

Geschäftszeichen: 353603/XXX.SP.19#0001

15.06.2022

Feststellungsbescheid über die Einordnung von Verpackungen als systembeteiligungspflichtig nach § 26 Absatz 1 Satz 2 Nummer 23 VerpackG (Allgemeinverfügung)

Sehr geehrte Damen und Herren,

auf Grundlage von § 26 Absatz 1 Satz 2 Nummer 23 des Gesetzes über das Inverkehrbringen, die Rücknahme und die hochwertige Verwertung von Verpackungen (Verpackungsgesetz – „**VerpackG**“) und ihres Antrages vom 22.03.2019 erlässt die Stiftung Zentrale Stelle Verpackungsregister („**Zentrale Stelle**“) im Wege der Allgemeinverfügung folgenden Bescheid:

- 1) **Eine Flasche aus Kunststoff, 0,25 Liter, mit dem Inhalt Additive und der Bezeichnung „Blei-Ersatz“ gemäß Anlage 1 Nummer 5 ist eine systembeteiligungspflichtige Verpackung gemäß § 3 Absatz 8 VerpackG;**
- 2) **Ein Kanister aus Kunststoff, 5 Liter, mit dem Inhalt Autopflegemittel und der Bezeichnung „DPF Cleaner“ gemäß Anlage 1 Nummer 290 ist eine systembeteiligungspflichtige Verpackung gemäß § 3 Absatz 8 VerpackG;**
- 3) **Eine Dose aus Metall (Blech), 1 Liter, mit dem Inhalt Kühlerfrostschutzmittel und der Bezeichnung „Frostschutz für Druckluftbremsen“ gemäß Anlage 1 Nummer 292 ist eine systembeteiligungspflichtige Verpackung gemäß § 3 Absatz 8 VerpackG;**
- 4) **Ein Fass aus Metall (Blech), 50 Liter, mit dem Inhalt Additive und der Bezeichnung „Engine Flush“ gemäß Anlage 1 Nummer 296 ist keine systembeteiligungspflichtige Verpackung gemäß § 3 Absatz 8 VerpackG;**

- 5) Eine Flasche aus Kunststoff, 1 Liter, mit dem Inhalt Kühlerfrostschutzmittel und der Bezeichnung „Coolant Ready Mix RAF11“ gemäß Anlage 1 Nummer 333 ist eine systembeteiligungspflichtige Verpackung gemäß § 3 Absatz 8 VerpackG;
- 6) Eine Dose aus Metall (Blech), 1 Kilogramm, mit dem Inhalt Schmierstoff und der Bezeichnung „PTFE-Feinmechanikfett“ gemäß Anlage 1 Nummer 336 ist keine systembeteiligungspflichtige Verpackung gemäß § 3 Absatz 8 VerpackG;
- 7) Ein Kanister aus Kunststoff, 1 Liter, mit dem Inhalt Kühlerfrostschutzmittel und der Bezeichnung „Kühlerfrostschutz KFS 33“ gemäß Anlage 1 Nummer 423 ist eine systembeteiligungspflichtige Verpackung gemäß § 3 Absatz 8 VerpackG;
- 8) Ein Kanister aus Kunststoff, 5 Liter, mit dem Inhalt Kühlerfrostschutzmittel und der Bezeichnung „Kühlerfrostschutz KFS 33“ gemäß Anlage 1 Nummer 424 ist keine systembeteiligungspflichtige Verpackung gemäß § 3 Absatz 8 VerpackG;
- 9) Ein Kissen aus Kunststoff, 0,01 Kilogramm, mit dem Inhalt Schmierstoff und der Bezeichnung „Radnabenpaste“ gemäß Anlage 1 Nummer 452 ist eine systembeteiligungspflichtige Verpackung gemäß § 3 Absatz 8 VerpackG;
- 10) Ein Kanister aus Kunststoff, 1 Liter, mit dem Inhalt Schmieröl und der Bezeichnung „Special Tec AA 0W-16“ gemäß Anlage 1 Nummer 474 ist keine systembeteiligungspflichtige Verpackung gemäß § 3 Absatz 8 VerpackG;
- 11) Ein Fass aus Metall (Blech), 60 Liter, mit dem Inhalt Schmieröl und der Bezeichnung „Special Tec AA 0W-16“ gemäß Anlage 1 Nummer 476 ist keine systembeteiligungspflichtige Verpackung gemäß § 3 Absatz 8 VerpackG;
- 12) Ein Kanister aus Kunststoff, 5 Liter, mit dem Inhalt Rostschutzmittel und der Bezeichnung „LCP 10 Langzeitschutz LV“ gemäß Anlage 1 Nummer 514 ist eine systembeteiligungspflichtige Verpackung gemäß § 3 Absatz 8 VerpackG;
- 13) Eine Dose aus Metall (Blech), 1 Liter, mit dem Inhalt Additive und der Bezeichnung „Pro-Line Motorspülung“ gemäß Anlage 1 Nummer 525 ist eine systembeteiligungspflichtige Verpackung gemäß § 3 Absatz 8 VerpackG;
- 14) Ein Kanister aus Kunststoff, 5 Liter, mit dem Inhalt Additive und der Bezeichnung „Pro-Line Motorspülung“ gemäß Anlage 1 Nummer 527 ist keine systembeteiligungspflichtige Verpackung gemäß § 3 Absatz 8 VerpackG;
- 15) Eine Dose aus Kunststoff, 0,5 Kilogramm, mit dem Inhalt Schmierstoff und der Bezeichnung „Silicone Grease“ gemäß Anlage 1 Nummer 605 ist keine systembeteiligungspflichtige Verpackung gemäß § 3 Absatz 8 VerpackG;
- 16) Ein Eimer aus Kunststoff, 5 Kilogramm, mit dem Inhalt Schmierstoff und der Bezeichnung „Reifenmontierpaste“ gemäß Anlage 1 Nummer 615 ist keine systembeteiligungspflichtige Verpackung gemäß § 3 Absatz 8 VerpackG;
- 17) Eine Dose aus Metall (Blech), 1 Liter, mit dem Inhalt Autopflegemittel und der Bezeichnung „Motorbike Luftfilteröl“ gemäß Anlage 1 Nummer 641 ist eine systembeteiligungspflichtige Verpackung gemäß § 3 Absatz 8 VerpackG;
- 18) Ein Fass aus Metall (Blech), 60 Liter, mit dem Inhalt Autopflegemittel und der Bezeichnung „Schnellreiniger“ gemäß Anlage 1 Nummer 709 ist keine systembeteiligungspflichtige Verpackung gemäß § 3 Absatz 8 VerpackG;

- 19) Ein Lube-Shuttle aus Kunststoff, 0,4 Kilogramm, mit dem Inhalt Schmierstoff und der Bezeichnung „LKW Schmierfett KP2K -30 Lube Shuttle“ gemäß Anlage 1 Nummer 712 ist keine systembeteiligungspflichtige Verpackung gemäß § 3 Absatz 8 VerpackG;
- 20) Eine Pinseldose aus Metall (Blech), 0,25 Kilogramm, mit dem Inhalt Schmierstoff und der Bezeichnung „Keramikpaste“ gemäß Anlage 1 Nummer 730 ist eine systembeteiligungspflichtige Verpackung gemäß § 3 Absatz 8 VerpackG;
- 21) Eine Kartusche aus Kunststoff, 0,4 Kilogramm, mit dem Inhalt Schmierstoff und der Bezeichnung „Mehrzweckfett“ gemäß Anlage 1 Nummer 742 ist keine systembeteiligungspflichtige Verpackung gemäß § 3 Absatz 8 VerpackG;
- 22) Ein Eimer aus Metall (Blech), 50 Kilogramm, mit dem Inhalt Schmierstoff und der Bezeichnung „Mehrzweckfett“ gemäß Anlage 1 Nummer 746 ist keine systembeteiligungspflichtige Verpackung gemäß § 3 Absatz 8 VerpackG;
- 23) Eine Dose aus Metall (Blech), 0,3 Liter, mit dem Inhalt Schmierstoff und der Bezeichnung „LM 145 Schmierstoff-Compound“ gemäß Anlage 1 Nummer 924 ist eine systembeteiligungspflichtige Verpackung gemäß § 3 Absatz 8 VerpackG;
- 24) Eine Tube aus Kunststoff, 0,17 Kilogramm, mit dem Inhalt Schmierstoff und der Bezeichnung „LM 900 Spezialfett“ gemäß Anlage 1 Nummer 931 ist eine systembeteiligungspflichtige Verpackung gemäß § 3 Absatz 8 VerpackG;
- 25) Eine Dose aus Kunststoff, 1 Liter, mit dem Inhalt Autopflegemittel und der Bezeichnung „Pro-Line Dieselpartikelfilterreiniger“ gemäß Anlage 1 Nummer 1.224 ist eine systembeteiligungspflichtige Verpackung gemäß § 3 Absatz 8 VerpackG;
- 26) Ein Fass aus Metall (Blech), 10 Liter, mit dem Inhalt Rostschutzmittel (Karosserieschutz) und der Bezeichnung „Hohlraum-Versiegelung transparent“ gemäß Anlage 1 Nummer 1.268 ist keine systembeteiligungspflichtige Verpackung gemäß § 3 Absatz 8 VerpackG;
- 27) Eine Dose aus Metall (Blech), 1,57 Liter, mit dem Inhalt Rostschutzmittel (Karosserieschutz) und der Bezeichnung „Unterbodenschutz streichbar schwarz“ gemäß Anlage 1 Nummer 1.269 ist eine systembeteiligungspflichtige Verpackung gemäß § 3 Absatz 8 VerpackG;
- 28) Eine Dose aus Metall (Blech), 1 Liter, mit dem Inhalt Verdünnungen und der Bezeichnung „Reiniger und Verdünner“ gemäß Anlage 1 Nummer 1.273 ist eine systembeteiligungspflichtige Verpackung gemäß § 3 Absatz 8 VerpackG;
- 29) Ein Fass aus Metall (Blech), 60 Liter, mit dem Inhalt Schmierstoff und der Bezeichnung „Seilfett“ gemäß Anlage 1 Nummer 1.275 ist keine systembeteiligungspflichtige Verpackung gemäß § 3 Absatz 8 VerpackG;
- 30) Eine Flasche aus Aluminium, 0,03 Liter, mit dem Inhalt Verdünnungen und der Bezeichnung „Liquiclean“ gemäß Anlage 1 Nummer 1.276 ist eine systembeteiligungspflichtige Verpackung nach § 3 Absatz 8 VerpackG;
- 31) Ein Fass aus Metall (Blech), 55 Liter, mit dem Inhalt Bremsflüssigkeit und der Bezeichnung „DOT 5.1“ gemäß Anlage 1 Nummer 1.889 ist keine systembeteiligungspflichtige Verpackung gemäß § 3 Absatz 8 VerpackG;

- 32) Ein Fass aus Kunststoff, 205 Liter, mit dem Inhalt Kühlerfrostschutzmittel und der Bezeichnung „Marine Antifreeze“ gemäß Anlage 1 Nummer 1.900 ist keine systembeteiligungspflichtige Verpackung gemäß § 3 Absatz 8 VerpackG;
- 33) Die Prüfgegenstände gemäß Anlage 1 Nummer 2 bis 4, 6 bis 8, 10 bis 12, 14 bis 48, 50 bis 86, 89, 91 bis 100, 102 bis 121, 124 bis 140, 142 bis 182, 186 bis 196, 199 bis 254, 256 bis 272, 275 bis 278, 280, 281, 283 bis 288, 291, 293 bis 295, 297, 298, 302 bis 320, 322 bis 328, 331, 332, 334, 335, 337 bis 350, 352 bis 355, 357 bis 361, 363, 365 bis 378, 380 bis 391, 393, 396 bis 412, 415, 417 bis 419, 422, 441, 442, 444 bis 450, 453 bis 457, 459 bis 468, 470 bis 473, 477 bis 495, 498 bis 513, 515 bis 524, 528 bis 535, 538, 540, 543, 544, 546, 547, 549 bis 575, 578, 580 bis 596, 598 bis 601, 603, 604, 606, 610 bis 612, 614, 617 bis 621, 623, 627 bis 633, 636, 637, 639, 640, 642, 644 bis 668, 670, 672, 674 bis 676, 678 bis 680, 682 bis 686, 688 bis 691, 693 bis 695, 700 bis 703, 707, 714, 716, 718, 719, 723 bis 727, 731, 733 bis 737, 741, 748 bis 760, 763 bis 812, 820 bis 836, 838 bis 847, 851 bis 866, 869 bis 875, 877 bis 884, 886 bis 895, 897 bis 904, 908 bis 920, 923, 927 bis 930, 932 bis 959, 962 bis 978, 980 bis 1.005, 1.007 bis 1.012, 1.014 bis 1.025, 1.028 bis 1.039, 1.042 bis 1.080, 1.082 bis 1.093, 1.097, 1.102 bis 1.155, 1.157 bis 1.171, 1.173 bis 1.181, 1.183 bis 1.187, 1.189, 1.196, 1.199 bis 1.204, 1.206, 1.212, 1.214, 1.121, 1.223, 1.229, 1.231, 1.233 bis 1.236, 1.238 bis 1.240, 1.243, 1.244, 1.247 bis 1.259, 1.277 bis 1.284, 1.286 bis 1.294, 1.296 bis 1.308, 1.311 bis 1.336, 1.340, 1.343 bis 1.347, 1.349 bis 1.354, 1.356 bis 1.358, 1.360, 1.361, 1.363 bis 1.374, 1.376 bis 1.387, 1.389, 1.391, 1.393 bis 1.395, 1.397 bis 1.407, 1.412, 1.416, 1.419, 1.422 bis 1.424, 1.427 bis 1.446, 1.448 bis 1.458, 1.460 bis 1.470, 1.473 bis 1.504, 1.508 bis 1.510, 1.515, 1.525 bis 1.576, 1.579, 1.582 bis 1.628, 1.630 bis 1.632, 1.634 bis 1.641, 1.651, 1.655, 1.658 bis 1.667, 1.669 bis 1.673, 1.675 bis 1.678, 1.680, 1.682, 1.683, 1.692 bis 1.694, 1.698, 1.700, 1.701, 1.704, 1.706 bis 1.708, 1.712, 1.713, 1.715, 1.721, 1.723 bis 1.729, 1.732, 1.735 bis 1.737, 1.739 bis 1.742, 1.744, 1.752 bis 1.755, 1.757 bis 1.762, 1.764 bis 1.766, 1.768 bis 1.775, 1.826, 1.830 und 1.852 unterliegen nach § 3 Absatz 8, § 12 Nummer 4 VerpackG nicht der Systembeteiligungspflicht.

Gründe

A. Zum Sachverhalt

I. Vorbringen der Antragstellerin

Die LIQUI-MOLY GmbH („**Antragstellerin**“) hat mit Schreiben ihres Verfahrensbevollmächtigten vom 22.03.2019 beantragt, die Zentrale Stelle möge gemäß § 26 Absatz 1 Satz 2 Nummer 23 VerpackG entscheiden, dass es sich bei verschiedenen, in einer Anlage A 2 zu diesem Schreiben aufgeführten Artikeln aus dem Bereich der Mineralölwirtschaft nicht um systembeteiligungspflichtige Verpackungen im Sinne von § 3 Absatz 8 VerpackG handelt.

Die Zentrale Stelle hat die Antragstellerin in Telefongesprächen mit dem Verfahrensbevollmächtigten der Antragstellerin am 25.04.2019 und 03.06.2019 darauf hingewiesen, dass die in dem Schreiben vom 22.03.2019 übermittelten Angaben zu den antragsgegenständlichen Verpackungen in diesem und weiteren von dem Verfahrensbevollmächtigten geführten Verfahren mit im Wesentlichen gleichlautenden Antragschriftsätzen für den Erlass einer Einordnungsentscheidung nach § 26 Absatz 1 Satz 2 Nummer 23 VerpackG nicht ausreichen, weil sie keine hinreichende Individualisierung der antragsgegenständlichen Verpackungen erlauben. Daraufhin hat die Antragstellerin mit Schreiben vom 17.09.2019 ihren bisherigen Vortrag ergänzt und eine Anlage 3 als Ergänzung zur bereits vorgelegten Anlage A 2 übermittelt. Während Anlage A 2 noch eine Auflistung von neun Produktgruppen enthält, wurden in Anlage 3 mehrere Tausend nicht nummerierte Artikel von der Antragstellerin aufgelistet. Die Auflistung in Anlage 3 – auch in Verbindung mit Anlage A 2 – enthielt keine näheren Angaben zu den Füllgütern der Artikel. Zudem hatte die Antragstellerin zwar vorgetragen, dass ein Teil der Füllgüter schadstoffhaltig im Sinne des § 3 Absatz 7 in Verbindung mit Anlage 2 (zu § 3 Absatz 7) VerpackG sei. Die Auflistung in Anlage 3 – auch in Verbindung mit Anlage A 2 – enthielt jedoch keine näheren Angaben, die eine Beurteilung der Schadstoffhaltigkeit erlaubt hätten. Die Zentrale Stelle hat die Antragstellerin daraufhin in einem weiteren Gespräch mit dem Verfahrensbevollmächtigten am 06.12.2019 sowie mit Schreiben vom 19.12.2019 darauf hingewiesen, dass eine Individualisierung der antragsgegenständlichen Verpackungen auf dieser Basis nach wie vor nicht möglich sei, und auch eine Beurteilung der Schadstoffhaltigkeit der Füllgüter nicht erfolgen könne.

Mit Schreiben vom 03.04.2020 hat die Antragstellerin ihren Vortrag schließlich weiter ergänzt und eine neue, von ihr als nunmehr allein maßgeblich bezeichnete Auflistung der einzuordnenden Gegenstände als PDF-Datei vorgelegt (Anlage 4 zum Schreiben vom 03.04.2020, im Folgenden auch kurz „**Anlage 4 der Antragstellerin**“). Die Liste in Anlage 4 der Antragstellerin enthält insgesamt 1.919 Artikel bzw. Verpackungen. Die Antragstellerin hat in ihrem Schreiben vom 03.04.2020 zur Anlage 4 der Antragstellerin zudem ausgeführt, dass es sich „bei jeder Verpackung um einen eigenen, rechtlich selbständigen Einordnungsantrag“ handele, über welchen die Zentrale Stelle individuell zu befinden haben werde (Seite 6 des Schreibens vom 03.04.2020).

Zudem verweist die Antragstellerin im Schreiben vom 03.04.2020 auf in Anlage 4 der Antragstellerin enthaltene Abkürzungen zur Beschreibung der äußeren Gestaltung und des Verpackungsmaterials. Die Bedeutung der in Anlage 4 der Antragstellerin verwendeten Abkürzungen sei der ebenfalls mit Schreiben vom 03.04.2020 übermittelten Anlage 5 zu entnehmen. Anlage 4 der Antragstellerin enthält ferner eine Präzisierung des Inhaltes der Verpackungen entsprechend den Produktkategorien des auf Grundlage der von der Zentralen Stelle in Auftrag gegebenen Untersuchungen der GVM Gesellschaft für Verpackungsmarktforschung („**GVM**“) entwickelten und von der Zentralen Stelle veröffentlichten „Kataloges systembeteiligungspflichtiger Verpackungen“ („**Katalog**“).

Zu allen Gegenständen wurden in Anlage 4 der Antragstellerin jeweils auch Internet-Links zu den entsprechenden Produkt- und Sicherheitsdatenblättern ausgewiesen. Allerdings war es der Zentralen Stelle nicht in allen Fällen möglich, die entsprechenden Produkt- und Sicherheitsdatenblätter mittels der bereitgestellten Internet-Links abzurufen, oder abrufbare Produkt- und Sicherheitsdatenblätter stimmten nicht mit den in Anlage 4 der Antragstellerin angegebenen Gebindeinhalten/-einheiten überein.

Mit Hinweisschreiben vom 17.06.2021 forderte die Zentrale Stelle die Antragstellerin daher unter Benennung der in Anlage 4 der Antragstellerin angegebenen Artikelnummer und des Produktnamens der konkret betroffenen Artikel auf, die jeweiligen Produkt- und Sicherheitsdatenblätter nachzureichen.

Mit Schreiben vom 26.08.2021 übermittelte die Antragstellerin daraufhin eine Auflistung zu den im Hinweisschreiben vom 17.06.2021 bezeichneten Artikeln (Anlage 6.1 und Anlage 7.1 zum Schreiben der Antragstellerin vom 26.08.2021, im Folgenden auch kurz „**Anlage 6.1 und 7.1 der Antragstellerin**“), in der zu jedem Artikel entweder ein aktueller Internet-Link zu den angeforderten Produkt- und Sicherheitsdatenblätter angegeben wurde oder es erfolgte ein Verweis auf die als PDF-Dateien übermittelten Produkt- und Sicherheitsdatenblätter (Anlage 6.2 und Anlage 7.2 zum Schreiben der Antragstellerin vom 26.08.2021).

In dem Schreiben vom 26.08.2021 hat die Antragstellerin ihren Antrag zudem teilweise zurückgenommen. Die Rücknahme umfasst insgesamt 30 Artikel, die in Anlage 6.1 und 7.1 der Antragstellerin gesondert gekennzeichnet sind.

Mit Schreiben vom 14.01.2022 hat die Zentrale Stelle der Antragstellerin einen Entwurf dieses Bescheides übermittelt und die Antragstellerin hierzu sowie zu Unklarheiten in Anlage 4 der Antragstellerin angehört. Dem Verfahrensbevollmächtigten der Antragstellerin wurde am 14.01.2022 zudem Akteneinsicht gewährt.

Mit Schreiben vom 22.02.2022 nahm die Antragstellerin hierzu und zu einigen Unklarheiten in Anlage 4 der Antragstellerin Stellung. Die Antragstellerin bestätigte, dass die in Anlage 4 der Antragstellerin benannten Artikel „Verdüner für LM 203 MoS₂-Gleitlack“ (Artikelnummer 3211) und „Reiniger und Verdüner“ (Artikelnummer 6130) dem Füllgut „Verdünnungen“ zuzuordnen seien.

Die Antragstellerin führte weiter aus, dass der in Anlage 4 der Antragstellerin benannte Artikel „Liquiclean (nur Kleber Set Liquifast)“ (Artikelnummer 6186) nicht eindeutig einer Kategorie des Kataloges zuzuordnen sei, insbesondere aber nicht der Kategorie Autopflegemittel. Das Produkt werde speziell dazu verwendet, um Flächen, auf denen Klebmittel aufgebracht werden (sollen), vorbereitend fettfrei zu machen.

Im Schreiben vom 22.02.2022 hat die Antragstellerin zudem ihren Antrag für diejenigen Artikel zurückgenommen, die in der Spalte „Äußere Gestaltung der Verpackung“ in Anlage 4 der Antragstellerin mit „PUCO“, „PFCO“ oder „CONT“ gekennzeichnet sind. Einige dieser Artikel waren bereits von der teilweisen Antragsrücknahme mit Schreiben vom 26.08.2021 erfasst, so dass die Rücknahme mit Schreiben vom 22.02.2022 insgesamt 182 weitere Artikel umfasst.

Mit dem Schreiben vom 22.02.2022 hat der Verfahrensbevollmächtigte der Antragstellerin als Anlage 8 zudem die Kopie einer auf sich lautenden Vollmacht übermittelt.

Die in Anlage 4 der Antragstellerin aufgeführten Artikel bzw. Verpackungen sowie die weiteren Angaben der Antragstellerin dazu, insbesondere in Anlage 6.1 und 7.1 der Antragstellerin, sind in **Anlage 1** zu diesem Bescheid (im Folgenden auch kurz: „**Anlage 1**“) wiedergegeben. **Anlage 1** entspricht insoweit der Auflistung in Anlage 4 der Antragstellerin ergänzt durch die Angaben in Anlage 6.1 und 7.1 der Antragstellerin, ist zur einfacheren Handhabung jedoch fortlaufend nummeriert. Die Nummerierung entspricht dabei der Reihenfolge der Verpackungen in Anlage 4 der Antragstellerin.

Die Auflistung in **Anlage 1** enthält auch die im Tenor dieses Bescheids genannten Verpackungen (im Folgenden: „**Prüfgegenstände**“).

Die von der Antragsrücknahme im Schreiben vom 26.08.2021 und im Schreiben vom 22.02.2022 umfassten 212 Artikel sind in **Anlage 1** unter Aufrechterhaltung der entsprechenden Benennung in Anlage 6.1 und 7.1 der Antragstellerin sowie entsprechender Fortführung dieser Kennzeichnung im Hinblick auf die im Schreiben vom 22.02.2022 benannten Verpackungen in einer gesonderten Spalte mit einem „X“ gekennzeichnet.

II. Umgang mit uneindeutigen Angaben im Antrag

Zu folgenden Verpackungen hat die ZSVR aufgrund der nicht vollständig eindeutigen Angaben der Antragstellerin eine Änderung vorgenommen:

Das Füllgut der Verpackung gemäß **Anlage 1** Nummer 1.276 wurde von der Antragstellerin der Hauptgruppe „Kleben und Dichten“ zugeordnet bzw. als „Klebstoff“ eingeordnet, während die Artikelbezeichnung das Füllgut als „Liquiclean (nur Kleber Set Liquifast), 30 ml“ bezeichnet und im von der Antragstellerin übermittelten Sicherheitsdatenblatt die Funktion von „Liquiclean“ als Wasch- und Reinigungsmittel angegeben ist. Die Zentrale Stelle ging für diese Verpackung aufgrund der Reinigungsfunktion zunächst vom Füllgut „Autopflegemittel“ aus. Hieran ändert auch das Vorbringen der Antragstellerin im Schreiben vom 22.02.2022 nichts, nach dem das Füllgut der Verpackung gemäß **Anlage 1** Nummer 1.276 (jedenfalls) nicht als Autopflegemittel einzuordnen sei. Denn die Antragstellerin weist gleichzeitig daraufhin, dass das Füllgut dazu diene, Flächen, auf die Klebemittel aufgebracht werden soll, vorbereitend fettfrei zu machen. Die Antragstellerin bestätigt insoweit die Reinigungsfunktion des Füllgutes.

Allerdings ergab sich nach weiterer Prüfung des von der Antragstellerin übermittelten Produktdatenblattes, dass der Artikel gemäß **Anlage 1** Nummer 1.276 als Alternative zum in Ziffer 28) des Tenors genannten Prüfgegenstands (**Anlage 1** Nummer 1.273) für die Reinigung des Klebebereichs angewendet wird. Die Zentrale Stelle geht daher für diese Verpackung – wie auch für den in Ziffer 28) des Tenors benannten Prüfgegenstand – insoweit auch von der Antragstellerin im Schreiben vom 22.02.2022 bestätigt – vom Füllgut „Verdünnungen“ aus.

Die Kilogramm-Angabe zu dem Füllgut der Verpackung gemäß **Anlage 1** Nummer 1.269, hat die Zentrale Stelle anhand der Angaben der Antragstellerin zur Dichte des Füllgutes, in eine Liter-Angabe umgerechnet.

III. Auswahl der Prüfgegenstände für eine Einordnung nach § 26 Absatz 1 Satz 2 Nummer 23 VerpackG

Angesichts der Vielzahl der von der Antragstellerin zur Einordnung gestellten Verpackungen – insgesamt 1.919 Stück, nach teilweiser Antragsrücknahme der Antragstellerin mit Schreiben vom 26.08.2021 und mit Schreiben vom 22.02.2022 nunmehr 1.707 Verpackungen – hat die Zentrale Stelle die im Tenor dieses Bescheids näher bezeichneten Prüfgegenstände als **Muster-Prüfgegenstände** ausgewählt.

Die Auswahl beruht darauf, dass sich ein Großteil der zur Einordnung gestellten Verpackungen in Bezug auf die für die Einordnung maßgeblichen Kriterien nicht voneinander unterscheidet.

Nach § 3 Absatz 8 VerpackG kommt es für die Einordnung einer Verpackung als systembeteiligungspflichtig darauf an, ob sie „typischerweise“ beim privaten Endverbraucher (d.h. in privaten Haushalten und vergleichbaren Anfallstellen im Sinne von § 3 Absatz 11 VerpackG) als Abfall anfallen. Maßgeblich ist folglich

die „typische“ Anfallstelle der jeweiligen Verpackung. Ob eine Verpackung in diesem Sinne „typischerweise“ beim privaten Endverbraucher als Abfall anfällt, ist vornehmlich nach quantitativen Aspekten zu entscheiden, d.h. ob Verpackungen der betreffenden Art mehrheitlich bei privaten Endverbrauchern als Abfall anfallen. Maßgeblich für die Einordnung sind dabei nach der Gesetzesbegründung abstrakte objektive Kriterien, wie der **Inhalt**, d.h. das Füllgut, die **Gestaltung**, d.h. der Packstoff (Kunststoff, Metalle, Glas, PPK) beziehungsweise die Ausprägung/Form (z.B. Kanister, Tube, Dose, Eimer) sowie die **Größe**, d.h. die Füllgröße der Verpackung (vgl. dazu auch unter Ziffer B. II. 2. a).

Soweit Verpackungen mit gleichem Inhalt, gleichem Packstoff und gleicher Ausprägung/Form, aber in unterschiedlichen Füllgrößen in Verkehr gebracht werden, ist regelmäßig das Kriterium der Füllgröße maßgeblich für die Frage, ob die Verpackung typischerweise an private Endverbraucher oder aber an großgewerbliche und/oder industrielle Anfallstellen vertrieben wird und dort als Abfall anfällt (siehe dazu näher unten, B. II. 2. a). So haben die Untersuchungen durch die GVM ergeben, dass typischerweise ab einer bestimmten Grenzfüllgröße Produkte nicht mehr bei privaten Endverbrauchern (einschließlich der privaten Haushalte vergleichbaren Anfallstellen im Sinne des § 3 Absatz 11 VerpackG) als Abfall anfallen, sondern mehrheitlich bei großgewerblichen und industriellen Anfallstellen. Der Katalog weist für jede Produktart im jeweiligen Produktgruppenblatt diese sogenannte „**Grenzfüllgröße**“ auf. Für Verpackungen mit darunter oder darüber liegenden Füllgrößen bestehen für die Einordnung nur dann Unterschiede, wenn im Produktgruppenblatt des Kataloges für die Gestaltung bzw. Ausprägung/Form eine ausdrückliche Differenzierung vorgenommen wurde.

Unterschiedliche sonstige Merkmale wie Verschlüsse (z.B. Kunststoff- oder Blechverschluss) sowie die Farbe der Verpackung sind nach den Untersuchungsergebnissen der GVM ausweislich des Kataloges regelmäßig nicht entscheidend für die Frage, wo eine Verpackung typischerweise als Abfall anfällt.

Bei der Auswahl der Prüfgegenstände hat die Zentrale Stelle sich dementsprechend daran orientiert, welche der zur Einordnung gestellten Verpackungen sich nach Füllgut, Packstoff und Ausprägung/Form voneinander unterscheiden bzw. einander entsprechen.

Bei mehreren zur Einordnung gestellten Verpackungen mit gleichem Füllgut, gleichem Packstoff und Ausprägung/Form hat die Zentrale Stelle jeweils diejenige Verpackung oder Verpackungen als Muster-Prüfgegenstand ausgewählt, die von allen nach dem Vorstehenden vergleichbaren Verpackungen nach ihrer Füllgröße am nächsten oberhalb bzw. unterhalb der Grenzfüllgröße liegt bzw. liegen.

Die Einordnungsentscheidungen über die ausgewählten Prüfgegenstände erlauben auf diese Weise auch eine Beurteilung der Systembeteiligungspflicht der weiteren zur Einordnung gestellten Verpackungen, die die jeweils maßgebliche, in der Begründung der Einordnungsentscheidung aufgeführte Grenzfüllgröße überschreiten (bei Nichtbestehen der Systembeteiligungspflicht) bzw. unterschreiten (bei Systembeteiligungspflicht) und daraus resultierend beispielsweise auch abweichende Abmessungen haben.

Verpackungen schadstoffhaltiger Füllgüter im Sinne von § 3 Absatz 7 in Verbindung mit Anlage 2 (zu § 3 Absatz 7) VerpackG sind gemäß § 12 Nummer 4 VerpackG aus der Anwendung des Abschnittes 2 des VerpackG und damit von der Systembeteiligungspflicht nach § 3 Absatz 8, § 7 Absatz 1 VerpackG ausgenommen. Über diese Prüfgegenstände ist im Tenor unter Ziffer 33) eine gesonderte Entscheidung getroffen.

IV. Rechtsauffassung der Antragstellerin zur Systembeteiligungspflicht

Die Antragstellerin vertritt materiell die Auffassung, dass sämtliche Prüfgegenstände nicht systembeteiligungspflichtig im Sinne des § 3 Absatz 8 VerpackG seien.

Sie stützt sich dabei insbesondere auf den Umstand, dass die Prüfgegenstände typische Produkte der Mineralölwirtschaft seien, die ausschließlich an Tankstellen, Kfz-Werkstätten, Mineralölhandel und sonstigen Handel vertrieben würden und über das von der GVÖ betriebene Rücknahmesystem (<https://www.gvoe.de/>) zurückgenommen würden. Aus diesem Grund würden die Prüfgegenstände sämtlich nicht bei privaten Endverbrauchern im Sinne des § 3 Absatz 11 VerpackG als Abfall anfallen.

Die bestehenden Rücknahmesysteme, wie dasjenige der GVÖ, seien auch schon im Geltungszeitraum der Verpackungsverordnung („**VerpackV**“) zulässig gewesen. Nach dem Willen des Gesetzgebers sei mit der Einführung des Begriffs der „systembeteiligungspflichtigen Verpackung“ keine erhebliche materielle Änderung gegenüber der früheren Rechtslage verbunden gewesen; aus diesem Grund müssten bestehende und bewährte Rücknahmesysteme, die bereits unter Geltung der VerpackV zulässigerweise tätig waren, wie namentlich auch das Rücknahmesystem der GVÖ, auch unter Geltung des VerpackG ihre Tätigkeit fortsetzen können.

Soweit die Zentrale Stelle für die Prüfung, ob eine Verpackung „typischerweise“ bei privaten Endverbrauchern als Abfall anfallt, den Katalog zugrunde lege, stellt die Antragstellerin die Zulässigkeit des Rückgriffs auf diesen Katalog grundsätzlich in Frage. Zudem seien die dort getroffenen Festlegungen für die Systembeteiligungspflicht im Einzelfall widerlegbar.

Ferner gibt die Antragstellerin an, dass die Prüfgegenstände teilweise schadstoffhaltig nach Ziffer 4 der Anlage 2 (zu § 3 Absatz 7) VerpackG seien, da es sich um ölbürtige Produkte handele. Die von der Antragstellerin als Additivprodukte bezeichneten Artikel seien zudem nach Ziffer 1 der Anlage 2 (zu § 3 Absatz 7) VerpackG als schadstoffhaltig einzustufen. Eine weitere Konkretisierung ihres Vortrages hat die Antragstellerin durch die Angabe von Internet-Links zu Sicherheitsdatenblättern der betreffenden Artikel in Anlage 4 der Antragstellerin sowie durch ergänzende Übermittlung von Sicherheitsdatenblättern im Rahmen von Anlage 7.2 zum Schreiben vom 26.08.2021 vorgenommen. Im Schreiben vom 22.02.2022 führt die Antragstellerin zudem aus, dass es sich bei Bremsflüssigkeiten mit dem Abfallschlüssel 16 01 13 und Kühlerfrostschutzmitteln mit dem Abfallschlüssel 16 01 14 um schadstoffhaltige Füllgüter im Sinne von Nummer 4 der Anlage 2 (zu § 3 Absatz 7) VerpackG handele.

Mit Schreiben vom 17.09.2019 hat die Antragstellerin darüber hinaus die Auffassung vertreten, dass der Zentralen Stelle die Befugnis fehle, Einordnungsentscheidungen nach § 26 Absatz 1 Satz 2 Nummer 23 VerpackG als *Allgemeinverfügung* zu erlassen und zu veröffentlichen.

B. Begründung

Der Einordnungsantrag ist hinsichtlich der im Tenor genannten Prüfgegenstände zulässig. Die Einordnungsprüfung führt zu den im Tenor genannten Einordnungen als systembeteiligungspflichtig bzw. nicht systembeteiligungspflichtig.

Im Einzelnen:

I. Zulässigkeit des Einordnungsantrages nach § 26 Absatz 1 Satz 2 Nummer 23 VerpackG

Der Antrag ist hinsichtlich der im Tenor dieses Bescheids genannten Prüfgegenstände zulässig.

1. Inhalt des Antrages

Der Antrag ist auf eine Entscheidung der Zentralen Stelle gerichtet, ob es sich bei den aus der **Anlage 1** ersichtlichen Verpackungen um systembeteiligungspflichtige Verpackungen im Sinne von § 3 Absatz 8 VerpackG handelt. Die Antragstellerin hat ihren Antrag zwar dahingehend formuliert, dass die Zentrale Stelle feststellen möge, dass es sich jeweils nicht um eine („um keine“) systembeteiligungspflichtige Verpackung handele.

Die Auslegung des Antrages ergibt jedoch, dass die Antragstellerin nicht nur eine „Negativ“-Entscheidung über die Verpackungen begehrt, sondern für den Fall, dass die Prüfung die Systembeteiligungspflicht der Verpackungen ergibt, ersatzweise eine „Positiv“-Entscheidung. Dies folgt aus dem Zweck der Einordnungsentscheidung nach § 26 Absatz 1 Satz 2 Nummer 23 VerpackG, im Wege der Feststellung Klarheit über die Einordnung einer Verpackung zu schaffen, um den Verpflichteten die ordnungsgemäße Erfüllung ihrer Pflichten nach dem VerpackG zu ermöglichen.

Vor diesem Hintergrund bedarf es keiner Entscheidung, ob der Antrag als ausschließlich auf eine „Negativ“-Feststellung gerichteter Antrag zulässig wäre.

Antragsgegenständlich sind die in Anlage 4 der Antragstellerin genannten Verpackungen, soweit diese nicht von der Antragsrücknahme in Anlage 6.1 und 7.1 der Antragstellerin sowie im Schreiben vom 22.02.2022 betroffen sind. Im Übrigen hat die Antragstellerin im Schreiben vom 03.04.2020 vorgebracht, dass Anlage 4 der Antragstellerin allein maßgeblich sein soll.

Soweit Anlage 4 der Antragstellerin von Anlage A 2 zum Schreiben vom 22.03.2019 und von Anlage 3 zum Schreiben vom 17.09.2021 oder Anlage 6.1 und 7.1 der Antragstellerin abweicht sowie eine ausdrückliche Antragsrücknahme zu den in Anlage 6.1 und 7.1 der Antragstellerin gekennzeichneten Gegenständen und zu den im Schreiben vom 22.02.2022 bezeichneten Gegenständen erfolgt ist, ist dies eine zulässige teilweise Antragsrücknahme und -präzisierung.

2. Konkretisierung der Prüfgegenstände

Nach dem Wortlaut von § 26 Absatz 1 Satz 2 Nummer 23 VerpackG muss sich ein Einordnungsantrag auf die Einordnung „**einer Verpackung**“ beziehen. Der Antrag setzt daher voraus, dass die einzuordnende Verpackung hinreichend individualisiert ist („Einzelfallentscheidung“, BT-Drs. 18/11274, Seite 53).

Für eine solche Individualisierung bedarf es hinreichend konkreter Angaben zur Beschaffenheit, namentlich zum Inhalt (d.h. dem Füllgut), zur Gestaltung (insbesondere Material, Form/Ausprägung und zur Füllgröße), vgl. BT-Drs. 18/11274, Seite 81, 83 f. sowie hierzu unter Ziffer 2 des veröffentlichten Leitfadens zum Katalog, Stand: Oktober 2020 („**Leitfaden**“).

Die Antragstellerin hat die Prüfgegenstände in Anlage 4 der Antragstellerin mit den dort gemachten Angaben in diesem Sinne hinreichend individualisiert dargestellt (vgl. aber A. II.).

3. Sachbescheidungs- und Feststellungsinteresse

Die Antragstellerin hat als Hersteller der Prüfgegenstände im Sinne von § 3 Absatz 14 VerpackG auch ein berechtigtes Interesse an der Klärung, ob diese der Systembeteiligung unterliegen.

Die Prüfgegenstände waren noch nicht Gegenstand einer Einordnungsentscheidung nach § 26 Absatz 1 Satz 2 Nummer 23 VerpackG. Die Zentrale Stelle hat bisher auch noch keine Einordnungsentscheidung über andere Gegenstände getroffen, aus der sich die Einordnung der hiesigen Prüfgegenstände zweifelsfrei herleiten lassen würde.

II. Begründetheit des Einordnungsantrages nach § 26 Absatz 1 Satz 2 Nummer 23 VerpackG

Die Einordnungsprüfung durch die Zentrale Stelle nach § 26 Absatz 1 Satz 2 Nr. 23 VerpackG ergibt, dass es sich bei den in Ziffer 1) bis 3), 5), 7), 9), 12), 13), 17), 20), 23) bis 25), 27), 28) sowie 30) des Tenors dieses Bescheides genannten Prüfgegenständen um systembeteiligungspflichtige Verpackungen im Sinne des § 3 Absatz 8 VerpackG handelt.

Bei den in Ziffer 4), 6), 8), 10), 11), 14) bis 16), 18), 19), 21), 22), 26), 29), 31) und 32) genannten Prüfgegenständen handelt es sich nicht um systembeteiligungspflichtige Verpackungen in diesem Sinne.

Nach § 3 Absatz 8 VerpackG sind systembeteiligungspflichtige Verpackungen

- mit Ware befüllte
- Verkaufsverpackungen,
- die nach Gebrauch typischerweise beim privaten Endverbraucher als Abfall anfallen.

Diese Voraussetzungen sind bei den in Ziffer 1) bis 3), 5), 7), 9), 12), 13), 17), 20), 23) bis 25), 27), 28) und 30) des Tenors genannten Prüfgegenständen erfüllt.

Bei den in Ziffer 4), 6), 8), 10), 11), 14) bis 16), 18), 19), 21), 22), 26), 29), 31) und 32) des Tenors genannten Prüfgegenständen sind sie nicht erfüllt.

Die in Ziffer 33) des Tenors genannten Prüfgegenstände unterliegen nach § 12 Nummer 4 VerpackG nicht der Systembeteiligungspflicht nach §§ 7 Absatz 1, 3 Absatz 8 VerpackG, weil sie schadstoffhaltige Füllgüter nach § 3 Absatz 7 in Verbindung mit Anlage 2 (zu § 3 Absatz 7) VerpackG enthalten und daher von der Anwendung der Vorschriften des zweiten Abschnittes des VerpackG ausgenommen sind.

1. Mit Ware befüllte Verkaufsverpackung

Verpackungen sind gemäß § 3 Absatz 1 VerpackG aus beliebigen Materialien hergestellte Erzeugnisse zur Aufnahme, zum Schutz, zur Handhabung, zur Lieferung oder zur Darbietung von Waren, die vom Rohstoff bis zum Verarbeitungserzeugnis reichen können und vom Hersteller an den Vertreiber oder Endverbraucher weitergegeben werden.

Die unter anderem mit Additiven, Schmierölen, Schmierstoffen, Bremsflüssigkeiten, Kühlerfrostschutzmittel, Autopflegemittel, Rostschutz, Rostlösemitteln und Verdünnungen befüllten Prüfgegenstände sind mit Ware befüllte Verpackungen.

Dies gilt auch für den Prüfgegenstand nach Ziffer 9) des Tenors (Nummer 452 der **Anlage 1**). Der Prüfgegenstand wurde von der Antragstellerin als „KIKU“, nach den Abkürzungen aus Anlage 5 zum Schreiben

der Antragstellerin vom 03.04.2020 also als „Kissen Kunststoff“ bezeichnet. Das Kissen ist dazu bestimmt, mit Paste befüllt zu werden. Es erfüllt damit Verpackungsfunktionen, indem es der Unterstützung und Konservierung der Paste während deren Lebensdauer dient (vgl. Nummer 1 Buchstabe a) der Anlage 1 zu § 3 Absatz 1 VerpackG).

Verkaufsverpackungen sind gemäß § 3 Absatz 1 Nummer 1 VerpackG Verpackungen, die typischerweise dem Endverbraucher als Verkaufseinheit aus Ware und Verpackung angeboten werden. Endverbraucher ist gemäß § 3 Absatz 10 VerpackG derjenige, der die Ware in der an ihn gelieferten Form nicht mehr gewerbsmäßig in Verkehr bringt, sie also gebraucht, verbraucht oder verarbeitet. Zur Einordnung einer Verpackung als Verkaufsverpackung ist – in Anlehnung an die entsprechende Definition in Artikel 3 Nummer 1 Buchstabe a der EU-Verpackungsrichtlinie (Richtlinie 94/62/EG in der Fassung der Änderungen durch die Richtlinien 2004/12/EG und (EU) 2015/720) – eine abstrakt-typisierende Zuordnung nach der „*typischen* Verwendung“ erforderlich (Gesetzesbegründung zu § 3 VerpackG, BT-Drs. 18/11274, Seite 81).

Die Prüfgegenstände sind danach Verkaufsverpackungen. Dies entspricht auch der von der Antragstellerin zugrunde gelegten Rechtsauffassung.

2. Typischerweise Anfall beim privaten Endverbraucher als Abfall

Die Prüfgegenstände nach Ziffer 1) bis 3), 5), 7), 9), 12), 13), 17), 20), 23) bis 25), 27), 28) und 30) des Tenors fallen entgegen der Auffassung der Antragstellerin auch im Sinne des § 3 Absatz 8 VerpackG typischerweise beim privaten Endverbraucher als Abfall an.

Demgegenüber fallen die Prüfgegenstände nach Ziffer 4), 6), 8), 10), 11), 14) bis 16), 18), 19), 21), 22), 28), 29), 31) und 32) des Tenors im Ergebnis entsprechend der Auffassung der Antragstellerin, wenn auch aus anderen Gründen, nicht beim privaten Endverbraucher als Abfall an.

a) Gesetzliche Vorgabe in § 3 Absatz 8 VerpackG

Für die Beantwortung der Frage, ob eine Verpackung nach § 3 Absatz 8 VerpackG typischerweise beim privaten Endverbraucher einschließlich einer vergleichbaren Anfallstelle im Sinne des § 3 Absatz 11 VerpackG als Abfall anfällt, legt die Zentrale Stelle nach den Vorgaben des § 3 Absatz 8 VerpackG eine abstrakt typisierende Betrachtung des bundesweiten Marktes typgleicher Verpackungen (im Folgenden auch als typisierende Gesamtmarkt Betrachtung bezeichnet) zugrunde.

Die Weiterentwicklung des Verpackungsrechts durch das Verpackungsgesetz zielt maßgeblich u.a. darauf ab, die unter der Verpackungsverordnung verbreitet aufgetretene Unterbeteiligung an den dualen Systemen sowie den damit einhergehenden offenkundigen Missbrauch nachhaltig zu unterbinden, um den Fortbestand des dualen Erfassungssystems zu sichern und Wettbewerbsverzerrungen zwischen den Marktteilnehmern zu verhindern (BT-Drs. 18/11274, Seite 50). Aus diesem Grund wurde die Zentrale Stelle als bundesweite Überwachungsbehörde eingerichtet und eine allgemeine Registrierungsspflicht für Hersteller systembeteiligungspflichtiger Verpackungen eingeführt (BT-Drs. 18/11274, Seite 50). Zugleich wurde der Zentralen Stelle in § 26 Absatz 1 Satz 2 Nr. 23 VerpackG die Aufgabe übertragen, auf Antrag hoheitlich über die Einordnung einer Verpackung als systembeteiligungspflichtig im Sinne von § 3 Absatz 8 VerpackG zu entscheiden. Diese Änderungen haben ausdrücklich zum Ziel, Schlupflöcher zu schließen und Manipulationen zu verhindern, um einheitliche Wettbewerbsbedingungen im bundesdeutschen Gesamtmarkt sicherzustellen. An dieser Zielstellung hat sich auch die Gesetzesanwendung durch die Zentrale

Stelle im Rahmen der Einordnungsentscheidungen nach § 26 Absatz 1 Satz 2 Nr. 23 VerpackG zu orientieren.

Nach § 3 Absatz 8 VerpackG kommt es für die Einordnung einer Verpackung als systembeteiligungspflichtig darauf an, ob sie „typischerweise“ beim privaten Endverbraucher als Abfall anfällt. Maßgeblich ist folglich die „typische“ Anfallstelle der jeweiligen Verpackung.

Bei der Ermittlung, wo eine Verpackung typischerweise im Sinne von § 3 Absatz 8 VerpackG als Abfall anfällt, ist eine vorausschauende Betrachtung im Sinne einer Prognose vorzunehmen, d.h. keine nachträgliche konkret-individuelle Ermittlung. Die Gesetzesbegründung spricht in diesem Zusammenhang von einer „*ex-ante-Einschätzung*“ auf Basis der „*allgemeinen Verkehrsanschauung*“, „*wobei bisherige Erfahrungen mit vergleichbaren Verpackungen und Produkten einbezogen werden können*“ (BT-Drs. 18/11274, Seite 83). Dass eine solche vorausschauende Betrachtung geboten ist, ergibt sich auch daraus, dass sich der Hersteller nach § 7 Absatz 1 Satz 1 VerpackG bereits vor dem Inverkehrbringen einer systembeteiligungspflichtigen Verpackung an einem System beteiligt haben muss; aus diesem Grund muss über die Systembeteiligungspflicht auch schon vor dem Inverkehrbringen entschieden werden, was nur auf Grundlage einer Prognose möglich ist.

Ob eine Verpackung danach typischerweise beim privaten Endverbraucher als Abfall anfällt, ist vornehmlich nach quantitativen Aspekten zu entscheiden (vgl. Gesetzesbegründung, BT-Drs. 18/11274, Seite 81), also danach, ob die Verpackung „mehrheitlich“ bei privaten Endverbrauchern anfällt (Gesetzesbegründung, BT-Drs. 18/11274, Seite 83). Maßgeblich für die Einordnung sind dabei nach der Gesetzesbegründung abstrakte objektive Kriterien, wie der **Inhalt**, d.h. das Füllgut, und die **Gestaltung**, d.h. Material (Packstoff wie Kunststoff, Metalle, Glas, PPK), Ausprägung/Form (z.B. Kanister, Tube, Dose, Eimer) und die Größe der Verpackung (BT-Drs. 18/11274, Seite 83).

Soweit Produkte in Verpackungen mit gleichem Packstoff und in gleicher Ausprägung aber mit unterschiedlichen Füllgrößen in Verkehr gebracht werden, ist regelmäßig das Kriterium der Füllgröße maßgeblich für die Frage, ob die Verpackung typischerweise an private Endverbraucher und vergleichbare Anfallstellen oder wegen der mit der Füllgröße einhergehenden Menge typischerweise an großgewerbliche Anfallstellen oberhalb des Mengenkriteriums des § 3 Absatz 11 Satz 3 VerpackG oder industrielle Endverbraucher vertrieben wird und daher dort anfällt. Grund ist, dass großgewerbliche und industrielle Endverbraucher aufgrund ihres größeren Bedarfs und/oder großvolumigerer Produkteinsätze Artikel regelmäßig in größeren Verpackungseinheiten beziehen als private Endverbraucher. So haben die von der Zentralen Stelle in Auftrag gegebenen Untersuchungen durch die GVM für Gruppen von Füllgütern ergeben, dass regelmäßig ab einer bestimmten Grenzfüllgröße Produkte nicht mehr bei privaten Endverbrauchern einschließlich vergleichbaren Anfallstellen im Sinne des § 3 Absatz 11 VerpackG als Abfall anfallen, sondern allein bei großgewerblichen und industriellen Anfallstellen.

Aus der gesetzlichen Vorgabe einer typisierenden Betrachtung sowie der Maßgabe aus der Gesetzesbegründung, dass die Einordnung nach den genannten objektiven Kriterien zu erfolgen hat, lässt sich ableiten, dass die Entscheidung, ob eine Verpackung im Sinne des Gesetzes typischerweise beim privaten Endverbraucher als Abfall anfällt, auf Grundlage einer Betrachtung des Gesamtmarkts typgleicher – d.h. in Bezug auf die genannten Kriterien übereinstimmender – Verpackungen zu treffen ist, mithin im Wege einer typisierenden Gesamtmarkt Betrachtung. Maßgeblich ist, ob die Gesamtheit derartiger typgleicher Verpackungen, die im Geltungsbereich des Verpackungsgesetzes in Verkehr gebrachten werden, mehrheitlich bei privaten Endverbrauchern als Abfall anfällt.

Eine solche Gesamtmarkt Betrachtung ist auch erforderlich, um eine einheitliche, gleichförmige Gesetzesanwendung zu erreichen, die die Gleichbehandlung der Hersteller im Geltungsbereich des VerpackG sicherstellt.

Wo die Verpackungen eines individuellen Herstellers im konkreten Einzelfall tatsächlich als Abfall anfallen oder welchen Entsorgungsweg der Hersteller intendiert hat, ist für die Einordnung demgegenüber nicht maßgeblich. Eine Einordnung auf Basis des konkreten individuellen Entsorgungswegs ist schon praktisch nicht darstellbar, da der tatsächliche Entsorgungsweg einer Verpackung zum Zeitpunkt des Inverkehrbringens regelmäßig noch nicht feststeht. Das gilt insbesondere bei mehrstufigem Vertrieb. Zudem würde eine Betrachtung, die ausschließlich den konkreten Vertriebsweg eines individuellen Herstellers in den Blick nimmt, der vom Gesetz vorgegebenen typisierenden Betrachtung auf Basis objektiver Kriterien zuwiderlaufen. Es kommt daher nicht auf den individuellen oder jeweils vom Hersteller intendierten Entsorgungsweg der Verpackung an; den tatsächlichen Entsorgungsweg kennt der Hersteller insbesondere bei mehrstufigem Vertrieb in der Regel ohnehin nicht.

Dies wird auch von der Gesetzesbegründung bestätigt, die hervorhebt, dass bei der Einordnung eine Aufspaltung einer identischen Verpackung in eine systembeteiligungspflichtige und eine gewerbliche Menge nicht möglich ist (BT-Drs. 18/11274, Seite 83 f.).

Im Einzelfall abweichende oder untypische Vertriebs- und daraus ggf. resultierende untypische Entsorgungswege sind daher unbeachtlich, sofern diese nicht durch eine abweichende Gestaltung der jeweiligen Verpackung vorgezeichnet sind (BT-Drs. 18/11274, Seite 84). Dies ist im veröffentlichten Leitfaden zum Katalog (Seite 24 unter Ziffer 8.3) berücksichtigt.

Damit kann das Nichtvorliegen einer Systembeteiligungspflicht auch nicht durch Marktgutachten belegt werden, die nicht auf den o.g. objektiven Kriterien (Inhalt und Gestaltung) beruhen, sondern lediglich einen herstellerindividuellen Ausschnitt aus dem jeweiligen Gesamtmarkt in den Blick nehmen. Dies entspricht dem ausdrücklichen gesetzgeberischen Willen, der unter Geltung der VerpackV weit verbreiteten Unterbeteiligung entgegenzuwirken (BT-Drs. 18/11274, Seite 50). Ein maßgeblicher Grund dieser Unterbeteiligung unter der VerpackV war, dass sich in der Praxis ein „Gutachtenwettbewerb“ etabliert hatte, mit dessen Hilfe Verpackungen ganz oder durch Aufteilung des in Verkehr gebrachten Volumens gezielt aus der Systembeteiligungspflicht „heraus definiert“ wurden (Meyer (Umweltkanzlei), Widmayer (SVB Widmayer), Rhein (Umweltkanzlei): „Schwarzbuch Verpackungsverordnung“, Juli 2016. Seiten 16 ff.). Die Einführung der Zentralen Stelle, die insoweit nach § 26 Absatz 1 Satz 2 Nummer 23 VerpackG eine verbindliche und – bezogen auf den Gesamtmarkt – einheitliche Einordnungsentscheidung trifft, sollte diese Praxis beenden. Die Einrichtung der Zentralen Stelle dient der Erhöhung der Effizienz und – durch Einordnungsentscheidungen – der Einheitlichkeit des Vollzuges (BT-Drs. 18/11274, Seite 51).

Erst recht kann die Systembeteiligungspflicht nicht durch die faktische Beteiligung an einem System zur Rücknahme von nicht der Systembeteiligungspflicht unterliegenden Verpackungen wie etwa zur Rücknahme von gewerblichen Verpackungen oder zur Sammlung von Verpackungen schadstoffhaltiger Füllgüter vermieden bzw. widerlegt werden. Das Gesetz sieht eine Ausnahme von der Systembeteiligungspflicht für Verpackungen, die einem solchen gewerblichen Rücknahmesystem zugeführt werden, nicht vor.

Dem steht auch nicht die einleitende Feststellung in der Gesetzesbegründung zu § 3 Absatz 8 VerpackG entgegen, wonach mit der Einführung des Begriffs der systembeteiligungspflichtigen Verpackung keine erheblichen materiellen Rechtsänderungen verbunden sein sollten (BT-Drs. 18/11274, Seite 83). Diese Feststellung bezieht sich nur auf den Begriff der systembeteiligungspflichtigen Verpackung als solchen, insbesondere die ausdrückliche Einbeziehung von Umverpackungen durch § 3 Absatz 8 VerpackG. An anderer Stelle unterstreicht die Gesetzesbegründung hingegen insbesondere im Zusammenhang mit der Beleihung der Zentralen Stelle und der Einführung von deren Befugnis zu Einordnungsentscheidungen, die gesetzliche Intention zur Vermeidung von Umgehungslösungen; sie verweist auf die dafür erforderlichen materiellen Änderungen, indem sie den Erläuterungen des wesentlichen Inhalts des VerpackG voranstellt, dass die Verpackungsverordnung fortentwickelt und damit verbunden auch grundlegende strukturelle Umstellungen vorgenommen werden sollen (BT-Drs. 18/11274, Seite 50 f.).

Im Übrigen galt das Anfallstellenprinzip bereits im Rahmen der VerpackV (vgl. Gesetzesbegründung, BT-Drs. 18/11274, Seite 83). Ein gewerbliches Rücknahmesystem konnte also auch im Geltungszeitraum der VerpackV nicht von der am Anfallstellenprinzip anknüpfenden Systembeteiligungspflicht befreien. Die Antragstellerin irrt daher, wenn sie meint, dass hinsichtlich gewerblicher Rücknahmesysteme eine andere Bewertung im Rahmen der VerpackV gegolten habe (vgl. Ziffer A. IV). Ebenfalls entgegen der Rechtsauffassung der Antragstellerin sind derartige Rücknahmesysteme auch weiterhin zulässig. Das VerpackG lässt diese weiterhin im Hinblick auf die in § 15 VerpackG beschriebenen Pflichten für die in § 15 Absatz 1 VerpackG aufgeführten, nicht systembeteiligungspflichtigen Verpackungen zu.

b) Katalog systembeteiligungspflichtiger Verpackungen

Zum Zwecke der typisierenden Gesamtmarkt Betrachtung hat die Zentrale Stelle den Katalog nebst Leitfaden entwickelt und auf ihrer Internetseite veröffentlicht. Den Katalog zieht sie als für sich bindende (normeninterpretierende) Verwaltungsvorschrift bundeseinheitlich als Grundlage für ihre Einordnungsentscheidungen nach § 26 Absatz 1 Satz 2 Nummer 23 VerpackG heran. Der Leitfaden einschließlich des Kataloges dient der Zentralen Stelle zur Sicherstellung einer einheitlichen Gesetzesanwendung im Rahmen der Auslegung des Tatbestandsmerkmals „typischerweise“ im Rahmen des § 3 Absatz 8 VerpackG.

Die Befugnis zum Erlass derartiger Verwaltungsvorschriften folgt als Annexkompetenz aus der Kompetenz der Zentralen Stelle zum Erlass von Einordnungsentscheidungen. Einer gesonderten Ermächtigungsgrundlage bedarf es für den Erlass von Verwaltungsvorschriften nicht (BVerwG, Beschluss vom 09.10.1957 – VII B 52.57, in: VerwRSpr 1958, 614, 616; *Schmitz*, in: Stelkens/Bonk/Sachs, VwVfG, 9. Aufl. 2018, § 1 Rn. 212). Zudem hat der Gesetzgeber mit Artikel 1, Nummer 23, Buchstabe j) des „Gesetzes zur Umsetzung von Vorgaben der Einwegkunststoffrichtlinie und der Abfallrahmenrichtlinie im Verpackungsgesetz und in anderen Gesetzen“ vom 09.06.2021 (BGBl. I, Seite 1699) klargestellt, dass die Zentrale Stelle norminterpretierenden Verwaltungsvorschriften in Bezug auf die abstrakte Einordnung von Verpackungen als systembeteiligungspflichtig erlassen kann (BT-Drs. 19/27634, Seite 77).

Durch eine periodische Überprüfung des Kataloges wird die Aktualität – und somit die Vermeidung atypischer Leitbilder bei der Kategorisierung – sichergestellt. Angaben zur zugrundeliegenden Methodik sind auf der Internetseite der Zentralen Stelle veröffentlicht.

Dem Katalog liegt eine Analyse des deutschen Gesamtmarktes zum typischen Anfall der im Katalog aufgeführten Verpackungsarten durch die GVM zugrunde, welche für unterschiedlichste Produkte bzw. Produktgruppen und deren Verpackungen vorgenommen wurde. Die GVM hat zu diesem Zweck vertieft den Anfall von Verpackungen der im Katalog beispielhaft aufgeführten Füllgrößen in verschiedenen Branchen bzw. Produktgruppen untersucht. Dies geschah unter Herausarbeitung der vergleichbaren Anfallstellen mit Mengenkriterium im Sinne des § 3 Absatz 11 Satz 3 VerpackG.

Die Untersuchung umfasste unter anderem auch im Bereich Schmier- und Brennstoffe sowie KfZ die Untersuchung des sogenannten „Mengkriteriums“ nach § 3 Absatz 11 Satz 3 VerpackG, wonach zu den privaten Endverbrauchern auch vergleichbare Anfallstellen zählen, insbesondere KfZ-Werkstätten, kleingewerbliche Handwerksbetriebe und landwirtschaftliche Betriebe, deren Verpackungsabfälle im haushaltstypischen (zweiwöchigen) Rhythmus in 1.100-Liter-Umleerbehältern abgeholt werden können.

c) Typischer Anfall der Prüfgegenstände

aa) Additive

Gemäß dem Produktblatt 13-020-0110 (Produktgruppennummer 13-020: KFZ) des Kataloges fallen Verkaufsverpackungen und Umverpackungen aller Art von **Additiven** (u.a. Additive für Treibstoffe, Schmierstoffe, Kraftwagen, Nutzfahrzeuge und Flugzeuge; nicht aber Bremsflüssigkeit, Kühlerfrostschutzmittel sowie Harnstoff für KFZ) bis zur Grenzfüllgröße von einschließlich 1,5 Litern typischerweise in

Privathaushalten und vergleichbaren Anfallstellen im Sinne von § 3 Absatz 11 VerpackG als Abfall an, oberhalb der Grenzfüllgröße von 1,5 Litern fallen diese typischerweise im großgewerblichen/industriellen Bereich als Abfall an (z.B. Luftfahrt). Zu den vergleichbaren Anfallstellen gehören ausweislich des Katalogblattes auch Handwerksbetriebe, deren Verpackungsabfälle im haushaltstypischen Rhythmus in 1.100-Liter-Umleerbehältern abgeholt werden können (Mengenkriterium).

Die Darstellung einzelner Verpackungsausprägungen (Flaschen, Kanister und Dosen) im Produktblatt ist explizit beispielhaft und nicht abschließend. Dem liegt der bereits erwähnte Umstand zugrunde, dass großgewerbliche und industrielle Endverbraucher aufgrund ihres größeren Bedarfs und/oder großvolumigerer Produkteinsätze Artikel regelmäßig in größeren Verpackungseinheiten beziehen als private Endverbraucher. Die konkrete Verpackungsausprägung ist für die Abgrenzung zwischen privatem oder kleingewerblichem Anfall einerseits und großgewerblich oder industriellem Anfall andererseits nur dann von Belang, wenn sie mit funktionalen Besonderheiten verbunden ist, die für eine abweichende Zuordnung sprechen.

Die in Ziffer 1) und 13) des Tenors genannten Prüfgegenstände (**Anlage 1** Nummer 5 und 525) sind demgemäß systembeteiligungspflichtig.

Für die in **Anlage 1** genannten weiteren Verpackungen von Additiven, die den in **Anlage 1** Nummer 5 und 525 genannten Verpackungen nach Gestaltung (Form/Ausprägung und Füllgrößenbereich) unterhalb und einschließlich der Grenzfüllgröße von 1,5 Litern entsprechen und auf Grundlage der Angaben der Antragstellerin ebenfalls kein schadstoffhaltiges Füllgut enthalten (vgl. unten B. II. 3), gilt dies im Ergebnis entsprechend.

Verkaufsverpackungen von Additiven über der Grenzfüllgröße von 1,5 Litern fallen dagegen typischerweise industriell und großgewerblich als Abfall an und sind nicht systembeteiligungspflichtig. Daher sind die in Ziffer 4) und 14) des Tenors näher bezeichneten Prüfgegenstände (**Anlage 1** Nummer 296 und 527) nicht systembeteiligungspflichtig.

Für die in **Anlage 1** genannten weiteren Verpackungen von Additiven, die den in **Anlage 1** Nummer 296 und 527 genannten Verpackungen nach Gestaltung (Form/Ausprägung und Füllgrößenbereich) oberhalb der Grenzfüllgröße von 1,5 Litern entsprechen, gilt dies im Ergebnis entsprechend.

Die Auffassung der Antragstellerin, die Prüfgegenstände seien jedenfalls deshalb nicht systembeteiligungspflichtig, weil sie mittels eines von der GVÖ organisierten bundesweiten Rücknahmesystems zurückgenommen und der Verwertung zugeführt werden, geht fehl.

Eine individuelle Rücknahme von systembeteiligungspflichtigen Verkaufsverpackungen befreit nicht von der Systembeteiligungspflicht. Herstellerindividuelle Rücknahmen sind nur für nicht systembeteiligungspflichtige Verpackungen gemäß § 15 VerpackG vorgesehen. Der Umstand, dass die Antragstellerin sich nach ihrem Vorbringen an dem Rücknahmesystem der GVÖ beteiligt, ist daher nicht geeignet, die Systembeteiligungspflicht entfallen zu lassen bzw. einen Verstoß gegen die Systembeteiligungspflicht zu rechtfertigen, ebenso wenig wie eine freiwillige faktische Rücknahme. Eine Aufspaltung der Gesamtmenge einer typgleichen Verpackung in eine systembeteiligungspflichtige und gewerbliche Menge ist auch insoweit nicht zulässig (siehe oben unter B. II. 2. a).

bb) Schmieröle

Gemäß dem Produktblatt 13-010-0042 (Produktgruppennummer: 13-010 Schmierstoffe, Brennstoffe) des Kataloges fallen Verkaufsverpackungen und Umverpackungen aller Art von **Schmierölen** (Kfz-Schmieröle, Industrieschmieröle, Sonstige Schmieröle; nicht aber Bremsflüssigkeiten, Kühlerfrostschutzmittel, Additive und Schmierstoffe) bis zur Grenzfüllgröße von einschließlich 0,8 Litern typischerweise in Privathaushalten und vergleichbaren Anfallstellen im Sinne von § 3 Absatz 11 VerpackG als Abfall an, oberhalb der Grenzfüllgröße von 0,8 Litern fallen diese typischerweise in industriellen und

großgewerblichen/industriellen Anfallstellen als Abfall an. Zu den vergleichbaren Anfallstellen gehören ausweislich des Katalogblattes auch Kfz-Werkstätten und Handwerksbetriebe, deren Verpackungsabfälle im haushaltstypischen Rhythmus in 1.100-Liter-Umleerbehältern abgeholt werden können (Mengenkriterium).

Die Darstellung einzelner Verpackungsausprägungen ist auch hier beispielhaft. Auf den individuellen Vertriebsweg bzw. die Rücknahme bei der GVÖ, die die Antragstellerin vorbringt, kommt es auch hier nicht an.

Verkaufsverpackungen von Schmierölen über der Grenzfüllgröße von 0,8 Litern fallen dagegen typischerweise industriell und großgewerblich als Abfall an und sind nicht systembeteiligungspflichtig.

Daher sind die in Ziffer 10) und 11) des Tenors näher bezeichneten Prüfgegenstände (**Anlage 1** Nummer 474 und 476 nicht systembeteiligungspflichtig).

Für die in **Anlage 1** genannten weiteren Verpackungen von Schmierölen, die den in **Anlage 1** Nummer 474 und 476 genannten Verpackungen nach Gestaltung (Form/Ausprägung und Füllgrößenbereich) oberhalb der Grenzfüllgröße von 0,8 Litern entsprechen, gilt dies im Ergebnis entsprechend.

cc) Schmierstoffe

Gemäß dem Produktblatt 13-010-0041 (Produktgruppennummer: 13-010 Schmierstoffe, Brennstoffe) des Kataloges fallen Verkaufsverpackungen und Umverpackungen aller Art von **Schmierstoffen** (pastöse Schmierfette, sonstige pastöse Schmierstoffe; nicht aber Bremsflüssigkeiten, Kühlerfrostschutzmittel, Additive und Schmieröle) bis zur Grenzfüllgröße von einschließlich 0,3 Kilogramm typischerweise in Privathaushalten und vergleichbaren Anfallstellen im Sinne von § 3 Absatz 11 VerpackG als Abfall an, oberhalb der Grenzfüllgröße von 0,3 Kilogramm fallen diese typischerweise in industriellen und großgewerblichen Anfallstellen als Abfall an. Zu den vergleichbaren Anfallstellen gehören ausweislich des Katalogblattes auch Handwerksbetriebe (z.B. Kfz-Werkstätten), deren Verpackungsabfälle im haushaltstypischen Rhythmus in 1.100-Liter-Umleerbehältern abgeholt werden können (Mengenkriterium).

Die Darstellung einzelner Verpackungsausprägungen ist auch hier beispielhaft. Auf den individuellen Vertriebsweg bzw. die Rücknahme bei der GVÖ, die die Antragstellerin vorbringt, kommt es auch hier nicht an. Die Füllgrößen von Schmierstoffen werden zum Teil in Liter und in Kilogramm ausgezeichnet. Die Grenzfüllgröße in Kilogramm gilt 1 zu 1 auch für Angaben in Liter.

Daher sind die in Ziffer 9), 20), 23) und 24) des Tenors genannten Prüfgegenstände (**Anlage 1** Nummer 452, 730, 924 und 931) systembeteiligungspflichtig.

Für die in **Anlage 1** genannten weiteren Verpackungen von Schmierstoffen, die den in **Anlage 1** Nummer 452, 730, 924 und 931 genannten Verpackungen nach Gestaltung (Form/Ausprägung und Füllgrößenbereich) unterhalb und einschließlich der Grenzfüllgröße von 0,3 Kilogramm entsprechen und auf Grundlage der Angaben der Antragstellerin ebenfalls kein schadstoffhaltiges Füllgut enthalten (vgl. unten B. II. 3), gilt dies im Ergebnis entsprechend.

Verkaufsverpackungen von Schmierstoffen über der Grenzfüllgröße von 0,3 Kilogramm fallen dagegen typischerweise industriell und großgewerblich als Abfall an und sind nicht systembeteiligungspflichtig. Daher sind die in Ziffer 6), 15), 16), 19), 21) 22) und 29) des Tenors näher bezeichneten Prüfgegenstände (**Anlage 1** Nummer 336, 605, 615, 712, 742, 746 und 1.275) nicht systembeteiligungspflichtig.

Für die in **Anlage 1** genannten weiteren Verpackungen von Schmierstoffen, die den in **Anlage 1** Nummer 336, 605, 615, 712, 742, 746 und 1.275 genannten Verpackungen nach Gestaltung (Form/Ausprägung

und Füllgrößenbereich) oberhalb der Grenzfüllgröße von 0,3 Kilogramm entsprechen, gilt dies im Ergebnis entsprechend.

dd) Bremsflüssigkeit, Kühlerfrostschutzmittel

Gemäß dem Produktblatt 13-020-0090 (Produktgruppennummer: 13-020 KFZ) des Katalogs fallen Verkaufsverpackungen und Umverpackungen aller Art von **Bremsflüssigkeiten und Kühlerfrostschutzmitteln** (u.a. für Bremsflüssigkeit, Kühlerfrostschutzmittel und Hydraulikflüssigkeit; nicht aber Autopflegemittel, Gefrierschutzmittel) bis zur Grenzfüllgröße von einschließlich 1,5 Litern typischerweise in Privathaushalten und vergleichbaren Anfallstellen im Sinne von § 3 Absatz 11 VerpackG als Abfall an, oberhalb der Grenzfüllgröße von 1,5 Litern fallen diese typischerweise in industriellen und großgewerblichen Anfallstellen als Abfall an. Zu den vergleichbaren Anfallstellen gehören ausweislich des Katalogblattes auch Betriebe des Kfz-Handwerks, deren Verpackungsabfälle im haushaltstypischen Rhythmus in 1.100-Liter-Umleerbehältern abgeholt werden können (Mengenkriterium).

Die Darstellung einzelner Verpackungsausprägungen ist auch hier beispielhaft. Auf den individuellen Vertriebsweg bzw. die Rücknahme bei der GVÖ, die die Antragstellerin vorbringt, kommt es auch hier nicht an.

Daher sind die in Ziffer 3), 5) und 7) des Tenors genannten Prüfgegenstände (**Anlage 1** Nummer 292, 333 und 423) systembeteiligungspflichtig.

Für die in **Anlage 1** genannten weiteren Verpackungen von Bremsflüssigkeiten und Kühlerfrostschutzmitteln, die den in **Anlage 1** Nummer 292, 333 sowie 423 genannten Verpackungen nach Gestaltung (Form/Ausprägung und Füllgrößenbereich) unterhalb und einschließlich der Grenzfüllgröße von 1,5 Litern entsprechen und auf Grundlage der Angaben der Antragstellerin ebenfalls kein schadstoffhaltiges Füllgut enthalten (vgl. unten B. II. 3), gilt dies im Ergebnis entsprechend.

Verkaufsverpackungen von Bremsflüssigkeiten und Kühlerfrostschutzmitteln über der Grenzfüllgröße von 1,5 Litern fallen dagegen typischerweise industriell und großgewerblich als Abfall an und sind nicht systembeteiligungspflichtig. Daher sind die in Ziffer 8), 31) und 32) des Tenors näher bezeichneten Prüfgegenstände (**Anlage 1** Nummer 424, 1.889 und 1.900) nicht systembeteiligungspflichtig.

Für die in **Anlage 1** genannten weiteren Verpackungen von Bremsflüssigkeiten und Kühlerfrostschutzmitteln, die den in **Anlage 1** Nummer 424, 1.899 und 1.900 genannten Verpackungen nach Gestaltung (Form/Ausprägung und Füllgrößenbereich) oberhalb der Grenzfüllgröße von 1,5 Litern entsprechen, gilt dies im Ergebnis entsprechend.

ee) Autopflegemittel

Gemäß dem Produktblatt 15-000-0180 (Produktgruppennummer 15-000: Autopflegemittel) des Kataloges fallen Verkaufsverpackungen und Umverpackungen aller Art von **Autopflegemitteln** (u.a. für Scheibenreiniger, Polsterpflegemittel für Kfz, Tiefenpfleger, Kunststoffreiniger für Kfz; nicht aber Lackfarben, Lackspachtel, Schmieröle, Schmierstoffe, Bremsflüssigkeit, Frostschutzmittel, Additive, Reiniger für Autowaschanlagen) bis zur Grenzfüllgröße von einschließlich 7 Litern typischerweise in Privathaushalten und vergleichbaren Anfallstellen im Sinne von § 3 Absatz 11 VerpackG als Abfall an, oberhalb der Grenzfüllgröße von 7 Litern fallen diese typischerweise in industriellen und großgewerblichen Anfallstellen als Abfall an. Zu den vergleichbaren Anfallstellen gehören ausweislich des Katalogblattes auch Betriebe des Kfz-Handwerks sowie Werkstätten und Autowaschanlagen, deren Verpackungsabfälle im haushaltstypischen Rhythmus in 1.100-Liter-Umleerbehältern abgeholt werden können (Mengenkriterium).

Die Darstellung einzelner Verpackungsausprägungen ist auch hier beispielhaft. Auf den individuellen Vertriebsweg bzw. die Rücknahme bei der GVÖ, die die Antragstellerin vorbringt, kommt es auch hier nicht an.

Daher sind die in Ziffer 2), 17) und 25) des Tenors genannten Prüfgegenstände (**Anlage 1** Nummer 290, 641 und 1.224) systembeteiligungspflichtig.

Für die in **Anlage 1** genannten weiteren Verpackungen von Autopflegemitteln, die den in **Anlage 1** Nummer 290, 641 sowie 1.224 genannten Verpackungen nach Gestaltung, (Form/Ausprägung und Füllgrößenbereich) unterhalb und einschließlich der Grenzfüllgröße von 7 Litern entsprechen und auf Grundlage der Angaben der Antragstellerin ebenfalls kein schadstoffhaltiges Füllgut enthalten (vgl. unten B. II. 3), gilt dies im Ergebnis entsprechend.

Verkaufsverpackungen von Autopflegemitteln über der Grenzfüllgröße von 7 Litern fallen dagegen typischerweise industriell und großgewerblich als Abfall an und sind nicht systembeteiligungspflichtig. Daher ist der in Ziffer 18) des Tenors näher bezeichnete Prüfgegenstand (**Anlage 1** Nummer 709) nicht systembeteiligungspflichtig.

Für die in **Anlage 1** genannten weiteren Verpackungen von Autopflegemitteln, die der in **Anlage 1** Nummer 709 genannten Verpackung nach Gestaltung (Form/Ausprägung und Füllgrößenbereich) oberhalb der Grenzfüllgröße von 7 Litern entsprechen, gilt dies im Ergebnis entsprechend.

ff) Rostschutzmittel

Gemäß dem Produktblatt 08-010-0180 (Produktgruppennummer 08-010: Bauchemie) des Kataloges fallen Verkaufsverpackungen und Umverpackungen aller Art von **Rostschutzmitteln und Rostlösemitteln** (u.a. chemische Mittel zum passiven Korrosionsschutz, Rostschutzanstriche, organische/metallische Beschichtungen; nicht aber Lackfarben, Grundierung, Verdünnungen; nicht aber Lackfarben, Grundierungen, Verdünnungen, Lösungsmittel) bis zur Grenzfüllgröße von einschließlich 9 Litern typischerweise überwiegend in Privathaushalten und vergleichbaren Anfallstellen im Sinne von § 3 Absatz 11 VerpackG als Abfall an, oberhalb der Grenzfüllgröße von 3,5 Kilogramm fallen diese typischerweise in industriellen und großgewerblichen Anfallstellen als Abfall an. Zu den vergleichbaren Anfallstellen gehören ausweislich des Katalogblattes auch Betriebe des (Bau-)Handwerks, deren Verpackungsabfälle im haushaltstypischen Rhythmus in 1.100-Liter-Umleerbehältern abgeholt werden können (Mengenkriterium).

Die Darstellung einzelner Verpackungsausprägungen ist auch hier beispielhaft. Auf den individuellen Vertriebsweg bzw. die Rücknahme bei der GVÖ, die die Antragstellerin vorbringt, kommt es auch hier nicht an.

Daher sind die in Ziffer 12) und 27) des Tenors (**Anlage 1** Nummer 514 und 1.269) genannten Prüfgegenstände systembeteiligungspflichtig.

Für die in **Anlage 1** genannten weiteren Verpackungen von Rostschutz und Rostlösemittel, die den in **Anlage 1** Nummer 514 und 1.269 genannten Verpackungen nach Gestaltung (Form/Ausprägung und Füllgrößenbereich) unterhalb und einschließlich der Grenzfüllgröße von 9 Litern entsprechen und auf Grundlage der Angaben der Antragstellerin ebenfalls kein schadstoffhaltiges Füllgut enthalten (vgl. unten B. II. 3), gilt dies im Ergebnis entsprechend.

Verkaufsverpackungen von Rostschutz und Rostlösemittel über der Grenzfüllgröße von 9 Litern fallen dagegen typischerweise industriell und großgewerblich als Abfall an und sind nicht systembeteiligungspflichtig.

Daher ist der in Ziffer 26) des Tenors näher bezeichnete Prüfgegenstand (**Anlage 1** Nummer 1.268) nicht systembeteiligungspflichtig.

Für die in **Anlage 1** genannten weiteren Verpackungen von Rostschutz und Rostlösemitteln, die der in **Anlage 1** Nummer 1.268 genannten Verpackung nach Gestaltung (Form/Ausprägung und Füllgrößenbereich) oberhalb der Grenzfüllgröße von 9 Litern entsprechen, gilt dies im Ergebnis entsprechend.

gg) Verdünnungen

Gemäß dem Produktblatt 08-010-0120 (Produktgruppennummer 08-010: Bauchemie) des Kataloges fallen Verkaufsverpackungen und Umverpackungen aller Art von **Verdünnungen und Lösungsmittel** (u.a. für Lacke, andere Anstrichmittel, chemische Produkte; nicht aber Rostschutzmittel, Rostlösemittel) bis zur Grenzfüllgröße von einschließlich 6 Litern typischerweise überwiegend in Privathaushalten und vergleichbaren Anfallstellen im Sinne von § 3 Absatz 11 VerpackG als Abfall an, oberhalb der Grenzfüllgröße von 6 Litern fallen diese typischerweise in industriellen und großgewerblichen Anfallstellen als Abfall an. Zu den vergleichbaren Anfallstellen gehören ausweislich des Katalogblattes auch Betriebe des (Bau-)Handwerks, deren Verpackungsabfälle im haushaltstypischen Rhythmus in 1.100-Liter-Umleerbehältern abgeholt werden können (Mengenkriterium).

Die Darstellung einzelner Verpackungsausprägungen ist auch hier beispielhaft. Auf den individuellen Vertriebsweg bzw. die Rücknahme bei der GVÖ, die die Antragstellerin vorbringt, kommt es auch hier nicht an.

Daher sind die in Ziffer 28) und 30) des Tenors (**Anlage 1** Nummer 1.273 und 1.276) genannten Prüfgegenstände systembeteiligungspflichtig.

Für die in **Anlage 1** genannten weiteren Verpackungen von Verdünnungen, die den in **Anlage 1** Nummer 1.273 sowie 1.276 genannten Verpackungen nach Gestaltung (Form/Ausprägung und Füllgrößenbereich) unterhalb und einschließlich der Grenzfüllgröße von 6 Litern entsprechen und auf Grundlage der Angaben der Antragstellerin ebenfalls kein schadstoffhaltiges Füllgut enthalten (vgl. unten B. II. 3), gilt dies im Ergebnis entsprechend.

3. Verkaufsverpackungen schadstoffhaltiger Füllgüter

Die in den Ziffern 1) bis 3), 5), 7), 9), 12), 13), 17), 20), 23) bis 25), 27), 28) und 30) des Tenors genannten Prüfgegenstände sind auch nicht gemäß § 12 Nummer 4 VerpackG aufgrund ihres Inhalts von der Systembeteiligungspflicht ausgenommen. Sie enthalten auf Grundlage der Angaben der Antragstellerin kein schadstoffhaltiges Füllgut im Sinne von § 3 Absatz 7 VerpackG.

a) Nummer 4 der Anlage 2 (zu § 3 Absatz 7) VerpackG

Hinsichtlich einer möglichen Schadstoffhaltigkeit hat die Antragstellerin vor allem eine Ölbürtigkeit der Prüfgegenstände vorgebracht und sich hierbei auf Nummer 4 der Anlage 2 (zu § 3 Absatz 7) VerpackG bezogen (Schreiben vom 22.03.2019, Seite 7). Aus den Angaben der Antragstellerin, insbesondere den von ihr vorgelegten Sicherheitsdatenblätter, ergibt sich eine Schadstoffhaltigkeit der in den Ziffern 1) bis 3), 5), 7), 9), 12), 13), 17), 20), 23) bis 25), 27), 28) und 30) des Tenors genannten Prüfgegenstände jedoch nicht.

So sind bereits die in Nummer 4 der Anlage 2 (zu § 3 Absatz 7) VerpackG abschließend genannten Abfallschlüssel nicht in den Sicherheitsdatenblättern niedergelegt, so dass eine wesentliche Voraussetzung der Ausnahme in Nummer 4 der Anlage 2 (zu § 3 Absatz 7) VerpackG nicht erfüllt ist.

Sofern die Sicherheitsdatenblätter vereinzelt auf die in Nummer 4 der Anlage 2 (zu § 3 Absatz 7) VerpackG genannten Abfallschlüssel verweisen, ist die zweite kumulative Voraussetzung von Nummer 4 der Anlage 2 (zu § 3 Absatz 7) VerpackG nicht erfüllt, da es sich ausweislich der Sicherheitsdatenblätter bei den Füllgütern nicht um Öle, flüssige Brennstoffe oder sonstige ölbürtige Produkte handelt. Dies gilt insbesondere für die in den Ziffern 5), 7), 8) und 31) des Tenors genannten Prüfgegenstände, die dem Bereich „Bremsflüssigkeiten und Kühlerfrostschutzmittel“ zuzuordnen sind. Die hierfür relevanten Sicherheitsdatenblätter weisen zwar die Abfallschlüssel 16 01 13 oder 16 01 14 aus, jedoch sind die in den Sicherheitsblättern näher bezeichneten Füllgüter keine Öle, keine flüssigen Brennstoffe und keine sonstigen ölbürtige Produkte. Insoweit liegt die Antragstellerin auch mit ihrer Annahme im Schreiben vom 22.02.2022 falsch, dass ausschließlich die Abfallschlüssel entscheidungserheblich seien. Eine Schadstoffhaltigkeit im Sinne von Nummer 4 der Anlage 2 (zu § 3 Absatz 7) VerpackG liegt auch bei Bremsflüssigkeiten und Kühlerfrostschutzmitteln nur dann vor, wenn das betreffende Produkt sowohl mit einem der relevanten Abfallschlüssel gekennzeichnet ist und eine Ölbürtigkeit aufweist.

Lediglich die in Ziffer 33) des Tenors dieser Entscheidung näher bezeichneten Prüfgegenstände (**Anlage 1** Nummer 2 bis 4, 6 bis 8, 10 bis 12, 14 bis 48, 50 bis 86, 89, 91 bis 100, 102 bis 121, 124 bis 140, 142 bis 182, 186 bis 196, 199 bis 254, 256 bis 272, 275 bis 278, 280, 281, 283 bis 288, 291, 293 bis 295, 297, 298, 302 bis 320, 322 bis 328, 331, 332, 334, 335, 337 bis 350, 352 bis 355, 357 bis 361, 363, 365 bis 378, 380 bis 391, 393, 396 bis 412, 415, 417 bis 419, 422, 441, 442, 444 bis 450, 453 bis 457, 459 bis 468, 470 bis 473, 477 bis 495, 498 bis 513, 515 bis 524, 528 bis 535, 538, 540, 543, 544, 546, 547, 549 bis 575, 578, 580 bis 596, 598 bis 601, 603, 604, 606 bis 608, 610 bis 612, 614, 617 bis 621, 623, 627 bis 633, 636, 637, 639, 640, 642, 644 bis 668, 670, 672, 674 bis 676, 678 bis 680, 682 bis 686, 688 bis 691, 693 bis 695, 700 bis 703, 707, 714, 716, 718, 719, 723 bis 727, 731, 733 bis 737, 741, 748 bis 760, 763 bis 8128, 820 bis 836, 838 bis 847, 851 bis 866, 869 bis 875, 877 bis 884, 886 bis 895, 897 bis 904, 908 bis 920, 923, 927 bis 930, 932 bis 959, 962 bis 978, 980 bis 1.005, 1.007 bis 1.012, 1.014 bis 1.025, 1.028 bis 1.039, 1.042 bis 1.080, 1.082 bis 1.093, 1.097, 1.102 bis 1.155, 1.157 bis 1.171, 1.173 bis 1.181, 1.183 bis 1.187, 1.189, 1.196, 1.199 bis 1.204, 1.206, 1.212, 1.214, 1.121, 1.223, 1.229, 1.231, 1.233 bis 1.236, 1.238 bis 1.240, 1.243, 1.244, 1.247 bis 1.259, 1.277 bis 1.284, 1.286 bis 1.294, 1.296 bis 1.308, 1.311 bis 1.336, 1.340, 1.343 bis 1.347, 1.349 bis 1.354, 1.356 bis 1.358, 1.360, 1.361, 1.363 bis 1.374, 1.376 bis 1.387, 1.389, 1.391, 1.393 bis 1.395, 1.397 bis 1.407, 1.412, 1.416, 1.419, 1.421 1.422 bis 1.424, 1.427 bis 1.446, 1.448 bis 1.458, 1.460 bis 1.470, 1.473 bis 1.504, 1.508 bis 1.510, 1.515, 1.5254 bis 1.576, 1.579, 1.582 bis 1.628, 1.630 bis 1.632, 1.634 bis 1.641, 1.651, 1.655, 1.658 bis 1.667, 1.669 bis 1.673, 1.675 bis 1.678, 1.680, 1.682, 1.683, 1.692 bis 1.6945, 1.698, 1.700, 1.701, bis 1.702, 1.704, 1.706 bis 1.708, 1.712, 1.713, 1.715, 1.720, 1.721, 1.723 bis 1.729, 1.732, 1.735 bis 1.737, 1.739 bis 1.742, 1.744, 1.752 bis 1.755, 1.757 bis 1.762, 1.764 bis 1.766, 1.768 bis 1.775, 1.826, 1.830 und 1.852) enthalten ausweislich der von der Antragstellerin übermittelten Sicherheitsdatenblätter schadstoffhaltige Füllgüter nach Nummer 4 der Anlage 2 (zu § 3 Absatz 7) VerpackG. Diese sind nach § 12 Nummer 4 VerpackG vom Anwendungsbereich des zweiten Abschnittes des VerpackG und damit von der Systembeteiligungspflicht nach § 7 VerpackG ausgenommen.

b) Nummer 1 bis 3 der Anlage 2 (zu § 3 Absatz 7) VerpackG

Hinsichtlich einer möglichen Schadstoffhaltigkeit von Additivprodukten trägt die Antragstellerin zudem vor, dass dies Stoffe und Gemische im Sinne der Nummer 1 der Anlage 2 (zu § 3 Absatz 7) VerpackG seien, die unter anderem mit dem Gefahrenpiktogramm GHS08 und dem Signalwort „Gefahr“ sowie dem Gefahrenhinweis H360 gekennzeichnet würden (Schreiben vom 22.03.2019, Seite 7). Dieser allgemeine Vortrag

der Antragstellerin ist allerdings im konkreten Fall, insbesondere im Hinblick auf die in den Ziffern 1) und 13) des Tenors genannten Prüfgegenstände, nicht zutreffend.

Aus den weiteren Angaben der Antragstellerin ergibt sich auch keine Schadstoffhaltigkeit im Sinne der Nummer 1 der Anlage 2 (zu § 3 Absatz 7) VerpackG. Insbesondere begründen die in den Sicherheitsdatenblättern aufgrund der H-Sätze vorgenommenen Gefahreinstufungen kein Selbstbedienungsverbot im Sinne von § 8 Absatz 4 der in Nummer 1 der Anlage 2 (zu § 3 Absatz 7) VerpackG in Bezug genommenen Chemikalien-Verbotsverordnung in der Fassung vom 20.01.2017 (BGBl. I Seite 94; 2018 I Seite 1389), die zuletzt durch Artikel 300 der Verordnung vom 19.06.2020 (BGBl. I Seite 1328) geändert worden ist („**Chemikalien-Verbotsverordnung**“). Das Selbstbedienungsverbot nach dieser Vorschrift umfasst nur die in Anlage 2 (zu §§ 5 bis 11) der Chemikalien-Verbotsverordnung bezeichneten Stoffe und Gemische. Soweit Prüfgegenstände nicht bereits als schadstoffhaltig im Sinne von Nummer 4 der Anlage 2 (zu § 3 Absatz 7) VerpackG eingeordnet wurden (vgl. B. II. 3. a), sind die in Anlage 2 (zu §§ 5 bis 11) der Chemikalien-Verbotsverordnung genannten Gefahrenhinweise und H-Sätze nicht in den von der Antragstellerin vorgelegten Sicherheitsdatenblättern ausgewiesen, so dass sich hieraus kein Selbstbedienungsverbot ergibt.

Für eine weitergehende Prüfung der Schadstoffhaltigkeit bestand aufgrund der Angaben der Antragstellerin kein Anlass. Es bestehen auch keine Anhaltspunkte für eine Schadstoffhaltigkeit nach § 3 Absatz 7 in Verbindung mit den Nummern 2 und 3 der Anlage 2 (zu § 3 Absatz 7) VerpackG.

III. Entscheidung im Wege der sachbezogenen Allgemeinverfügung

Eine Einordnungsentscheidung gemäß § 26 Absatz 1 Satz 2 Nummer 23 VerpackG ergeht als sachbezogene Allgemeinverfügung, die sich auf eine konkrete Verpackung eines bestimmten Typs, definiert nach Inhalt und Gestaltung (Form/Ausprägung und Füllgröße) bezieht.

Sachbezogene Allgemeinverfügungen regeln öffentlich-rechtliche Rechte und Pflichten, die bestimmte Personen oder auch jedermann an einer Sache haben können und beachten müssen (*Stelkens* in, *Stelkens/Bonk/Sachs*, *Verwaltungsverfahrensgesetz*, 9. Auflage 2018, § 35 Rn. 317).

Die vorliegende Einordnungsentscheidung regelt das Bestehen der Pflicht zur Systembeteiligung in Bezug auf eine Sache (Verpackung), aus der weitere öffentlich-rechtliche Verpflichtungen des oder der Hersteller in Bezug auf die Verpackung folgen, § 35 Satz 2, 2. Alternative des *Verwaltungsverfahrensgesetzes* – *VwVfG*.

Die Einordnungsentscheidung hat regelnde Wirkung für jeden Vertreiber in der Vertriebskette, insbesondere für sämtliche Hersteller im Sinne des § 3 Absatz 14 VerpackG und alle weiteren Vertrieber, denn die Verpackung unterliegt bei einer trotz Systembeteiligungspflicht unterbliebenen Beteiligung gemäß § 7 Absatz 1 Satz 4 VerpackG einem Vertriebsverbot. Die Einordnungsentscheidung gilt also gerade nicht nur für den jeweiligen Antragsteller. Eine derartige Beschränkung der Bindungswirkung würde deren Zweck vielmehr zuwiderlaufen. Die notwendige allgemeine Verbindlichkeit der Einordnungsentscheidung kann daher nicht mit einem konkret-individuellen Verwaltungsakt, sondern nur durch eine Allgemeinverfügung erreicht werden. Dem übergeordneten Ziel des VerpackG, mittels der Errichtung der Zentralen Stelle einheitliche Wettbewerbsbedingungen zu schaffen (vgl. Gesetzesbegründung, BT-Drs. 18/11274, Seite 50), würde anderenfalls nicht entsprochen.

Die Befugnis der Zentralen Stelle zum Erlass einer solchen Allgemeinverfügung ergibt sich aus § 26 Absatz 1 Satz 2 Nummer 23 VerpackG. Die dortige Ermächtigung zur Entscheidung durch Verwaltungsakt umfasst den Erlass einer Allgemeinverfügung. Einer ausdrücklichen Erwähnung der Möglichkeit zum Erlass einer Allgemeinverfügung in der gesetzlichen Grundlage bedarf es nicht (*Stelkens*, in:

Stelkens/Bonk/Sachs, Verwaltungsverfahrensgesetz, 9. Auflage 2018, § 35, Rn. 278; vgl. auch VGH München, Beschluss v. 18.06.2012 – 8 ZB 12.76, in: NVwZ-RR 2012, 754, 755).

Auf diese Weise wird es zugleich anderen Herstellern und Betroffenen ermöglicht, die Einordnung entsprechender Verpackungen im Wege einer „*ex-ante-Einschätzung*“ selbst vorzunehmen. Das entspricht auch der gesetzgeberischen Intention (BT-Drs. 18/11274, Seite 83).

Für diesen Bescheid entstehen keine Kosten.

Dieser Verwaltungsakt wurde mit Hilfe einer Datenverarbeitungsanlage gefertigt und ist ohne Unterschrift gültig.

Die Zentrale Stelle veröffentlicht Einordnungsentscheidungen auf ihrer Internetseite (öffentliche Bekanntgabe gemäß § 41 Absatz 3, Absatz 4 VwVfG). Die Veröffentlichung erfolgt ohne Angabe von persönlichen Daten unter Bezugnahme auf die im Tenor aufgeführten Prüfgegenstände in einer insoweit verkürzten **Anlage 1**.

Damit kommt die Zentrale Stelle auch der ihr gesetzlich zugewiesenen Informationsaufgabe gemäß § 26 Absatz 2 Satz 2 Nummer 7 VerpackG nach. Dazu zählt unter anderem, die Öffentlichkeit über Entscheidungen in Bezug auf die Einordnung von Verpackungen nach § 26 Absatz 1 Satz 2 Nummer 23 VerpackG zu informieren. Betriebs- und Geschäftsgeheimnisse sind von der Veröffentlichung nicht betroffen. Die Angaben in dem Bescheid stellen kein exklusives Wissen der Antragstellerin dar, dessen Veröffentlichung eine nachteilige Wettbewerbsposition zur Folge hätte. Im Übrigen erfolgte keine Spezifizierung von möglicherweise betroffenen Betriebs- und Geschäftsgeheimnissen, welche bei der Einschätzung durch die Zentrale Stelle hätte berücksichtigt werden können.

Rechtsbehelfsbelehrung

Gegen diesen Bescheid kann innerhalb eines Monats nach Bekanntgabe Widerspruch bei der Stiftung Zentrale Stelle Verpackungsregister, Osnabrück, erhoben werden. Die Frist wird auch durch Einlegung des Widerspruchs bei der Widerspruchsbehörde (Umweltbundesamt, Dessau-Roßlau) gewahrt.

Stiftung Zentrale Stelle

Verpackungsregister

gez.

Gunda Rachut

Anlage 1

Nr	Artikelnummer	Produktname	Gebindeinhalt/ Gebindeinheit	Äußere Gestaltung der Verpackung	Hauptgruppe	Produktbeschreibung	Link zum SDB	Link zum Produktdatenblatt
2	1005	Öl-Verlust Stop	300 ml	DOBL	001 Öladditive	13-020-0110	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1005_0018_26-07-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1005?language=DE
3	1007	Gear Protect	80 ml	TUKU	001 Öladditive	13-020-0110	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1007_0017_14-08-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1007?language=DE
4	1009	Hydrostößel Additiv	300 ml	DOBL	001 Öladditive	13-020-0110	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1009_0014_26-02-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1009?language=DE
5	1010	Blei-Ersatz	250 ml	DOKD	050 Kraftstoffadditive	13-020-0110	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1010-2005_0023_24-06-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1010?language=DE
6	1011	Oil Additiv	125 ml	DOBL	001 Öladditive	13-020-0110	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1011_0006_07-11-2017_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1011?language=DE
7	1012	Oil Additiv	200 ml	DOBL	001 Öladditive	13-020-0110	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1012_0006_07-11-2017_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1012?language=DE
8	1013	Oil Additiv	500 ml	DOBL	001 Öladditive	13-020-0110	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1013_0006_07-11-2017_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1013?language=DE
10	1015	Molygen Motor Protect	500 ml	DOBL	001 Öladditive	13-020-0110	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/57783_0003_18-04-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1015?language=DE
11	1017	Visco-Stabil	300 ml	DOBL	001 Öladditive	13-020-0110	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1017_0014_29-07-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1017?language=DE
12	1018	Motor Protect	500 ml	DOBL	001 Öladditive	13-020-0110	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1018_0018_31-07-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1018?language=DE
14	1020	Getriebeöl (GL4) SAE 80W	1 l	DOKU	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1020_0015_13-08-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1020?language=DE
15	1024	Vollsynthetisches Hypoid Getriebeöl (GL4/5) 75W-90	1 l	DOKU	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/76077_0012_11-09-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1024?language=DE
16	1025	Hypoid-Getriebeöl (GL5) SAE 80W	1 l	DOKU	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1025-2009_0015_12-02-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1025?language=DE
17	1027	Hypoid-Getriebeöl (GL5) SAE 85W-140	20 l	KAKU	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1027_0016_29-06-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1027?language=DE

Nr	Artikelnummer	Produktname	Gebindeinhalt/ Gebindeinheit	Äußere Gestaltung der Verpackung	Hauptgruppe	Produktbeschreibung	Link zum SDB	Link zum Produktdatenblatt
18	1028	Hypoid-Getriebeöl (GL5) SAE 85W-140	205 l	FSBL	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1028-2003_0016_29-06-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1028?language=DE
19	1030	Getriebeöl (GL4) SAE 85W-90	1 l	DOKU	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1030-2003_0016_13-08-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1030?language=DE
20	1031	Hypoid-Getriebeöl (GL5) SAE 85W-90	60 l	FSBL	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1031-2003_0017_12-02-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1031?language=DE
21	1033	Getriebeöl (GL4) SAE 80W	20 l	KAKU	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1033_0015_13-08-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1033?language=DE
22	1034	Getriebeöl (GL4) SAE 85W-90	60 l	FSBL	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1034_0016_13-08-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1034?language=DE
23	1035	Hypoid-Getriebeöl (GL5) SAE 85W-90	1 l	DOKU	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1035_0017_12-02-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1035?language=DE
24	1036	Hypoid-Getriebeöl (GL5) SAE 80W	60 l	FSBL	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1036_0015_12-02-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1036?language=DE
25	1038	Getriebeöl (GL4) SAE 85W-90	205 l	FSBL	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1038_0016_13-08-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1038?language=DE
26	1039	Getriebeöl (GL4) SAE 80W	60 l	FSBL	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1039_0015_13-08-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1039?language=DE
27	1040	Getriebeöl Additiv	20 g	TUKU	001 Öladditive	13-020-0110	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/19726_0004_10-10-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1040?language=DE
28	1042	Getriebeöl-Verlust Stop	50 ml	TUKU	001 Öladditive	13-020-0110	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1042_0017_01-08-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1042?language=DE
29	1043	ATF III	1 l	DOKU	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1043_0012_03-06-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1043?language=DE
30	1045	Getriebeöl (GL4) SAE 85W-90	20 l	KAKU	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1045_0016_13-08-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1045?language=DE
31	1046	Hypoid-Getriebeöl (GL5) SAE 80W	20 l	KAKU	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1046_0015_12-02-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1046?language=DE
32	1047	Hypoid-Getriebeöl (GL5) SAE 85W-90	20 l	KAKU	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1047-2003_0017_12-02-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1047?language=DE

Nr	Artikelnummer	Produktname	Gebindeinhalt/ Gebindeinheit	Äußere Gestaltung der Verpackung	Hauptgruppe	Produktbeschreibung	Link zum SDB	Link zum Produktdatenblatt
33	1048	Hypoid-Getriebeöl (GL5) SAE 80W-90	20 l	KAKU	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1048_0018_01-06-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1048?language=DE
34	1049	Hypoid-Getriebeöl (GL5) SAE 80W-90	205 l	FSBL	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1049_0018_01-06-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1049?language=DE
35	1052	2-Takt-Motoröl	1 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1052_0010_07-06-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1052?language=DE
36	1054	Motorbike 2T Synth Scooter Street Race	20 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1054_0012_12-07-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1054?language=DE
37	1055	Hypoid-Getriebeöl (GL5) SAE 140W	20 l	KAKU	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1055_0015_12-02-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1055?language=DE
38	1056	ATF III	5 l	KAKU	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1056_0012_03-06-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1056?language=DE
39	1057	Getriebeöl CLP 320	20 l	KAKU	760 Andere Industrieöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1057_0003_23-03-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1057?language=DE
40	1058	ATF III	20 l	KAKU	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1058_0012_03-06-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1058?language=DE
41	1061	Touring High Tech SHPD-Motoröl 15W-40	20 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/19909_0009_30-08-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1061?language=DE
42	1062	Touring High Tech SHPD-Motoröl 15W-40	60 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/19910_0009_30-08-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1062?language=DE
43	1063	Touring High Tech SHPD-Motoröl 15W-40	205 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/19911_0009_30-08-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1063?language=DE
44	1070	Touring High Tech Diesel-Spezialöl 15W-40	1 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1070_0016_29-08-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1070?language=DE
45	1071	Touring High Tech Diesel-Spezialöl 15W-40	20 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1071_0016_29-08-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1071?language=DE
46	1072	Touring High Tech Diesel-Spezialöl 15W-40	60 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1072_0016_29-08-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1072?language=DE
47	1073	Touring High Tech Diesel-Spezialöl 15W-40	5 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1073_0016_29-08-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1073?language=DE

Nr	Artikelnummer	Produktname	Gebindeinhalt/ Gebindeinheit	Äußere Gestaltung der Verpackung	Hauptgruppe	Produktbeschreibung	Link zum SDB	Link zum Produktdatenblatt
48	1075	Touring High Tech Diesel-Spezialöl 15W-40	205 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1075_0016_29-08-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1075?language=DE
50	1084	Touring High Tech Super SHPD 15W-40	5 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1084_0009_30-08-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1084?language=DE
51	1088	Touring High Tech Super SHPD 15W-40	205 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1088_0009_30-08-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1088?language=DE
52	1089	MoS2 Leichtlauf 10W-40	20 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1089_0013_29-08-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1089?language=DE
53	1090	MoS2 Leichtlauf 10W-40	60 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1090_0013_29-08-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1090?language=DE
54	1091	MoS2 Leichtlauf 10W-40	1 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1091-2003_0013_29-08-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1091?language=DE
55	1092	MoS2 Leichtlauf 10W-40	5 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1092_0013_29-08-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1092?language=DE
56	1094	MoS2 Leichtlauf 10W-40	205 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1094_0013_29-08-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1094?language=DE
57	1095	Touring High Tech 15W-40	1 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1095_0016_29-08-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1095?language=DE
58	1096	Touring High Tech 15W-40	5 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1096_0016_29-08-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1096?language=DE
59	1097	Ladebordwand-Öl	1 l	DOKU	650 Hydrauliköle	13-020-0090	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1097_0010_22-02-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1097?language=DE
60	1099	Servolenkungsöl-Verlust Stop	35 ml	TUKU	001 Öladditive	13-020-0110	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1099_0014_13-11-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1099?language=DE
61	1107	Hydrauliköl HLP 32	20 l	KAKU	650 Hydrauliköle	13-020-0090	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1107-2009_0006_06-12-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1107?language=DE
62	1108	Hydrauliköl HLP 32	60 l	FSBL	650 Hydrauliköle	13-020-0090	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1108-2009_0006_06-12-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1108?language=DE
63	1109	Hydrauliköl HLP 32	205 l	FSBL	650 Hydrauliköle	13-020-0090	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1109-2009_0006_06-12-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1109?language=DE

Nr	Artikelnummer	Produktname	Gebindeinhalt/ Gebindeinheit	Äußere Gestaltung der Verpackung	Hauptgruppe	Produktbeschreibung	Link zum SDB	Link zum Produktdatenblatt
64	1110	Hydrauliköl HLP 46	20 l	KAKU	650 Hydrauliköle	13-020-0090	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1110-2003_0006_06-12-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1110?language=DE
65	1111	Hydrauliköl HLP 46	60 l	FSBL	650 Hydrauliköle	13-020-0090	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1111_0006_06-12-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1111?language=DE
66	1112	Hydrauliköl HLP 46	205 l	FSBL	650 Hydrauliköle	13-020-0090	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1112_0006_06-12-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1112?language=DE
67	1113	Hydrauliköl HLP 68	20 l	KAKU	650 Hydrauliköle	13-020-0090	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1113-2003_0006_06-12-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1113?language=DE
68	1114	Hydrauliköl HLP 68	60 l	FSBL	650 Hydrauliköle	13-020-0090	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1114_0006_06-12-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1114?language=DE
69	1115	Hydrauliköl HLP 68	205 l	FSBL	650 Hydrauliköle	13-020-0090	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1115-2003_0006_06-12-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1115?language=DE
70	1116	Hydrauliköl HVLP 46	20 l	KAKU	650 Hydrauliköle	13-020-0090	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/44904_0012_27-03-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1116?language=DE
71	1117	Hydrauliköl HLP 46	1 l	DOKU	650 Hydrauliköle	13-020-0090	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1117-2009_0006_06-12-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1117?language=DE
72	1121	Touring High Tech Super SHPD 15W-40	20 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1121_0009_30-08-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1121?language=DE
73	1122	Touring High Tech Super SHPD 15W-40	60 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1122_0009_30-08-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1122?language=DE
74	1127	Zentralhydraulik-Öl	1 l	DOKU	650 Hydrauliköle	13-020-0090	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1127-2003_0017_22-02-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1127?language=DE
75	1128	Classic Motorenöl SAE 20W-50 HD	1 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1128_0007_15-10-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1128?language=DE
76	1129	Classic Motorenöl SAE 20W-50 HD	5 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1129_0007_15-10-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1129?language=DE
77	1130	Classic Motorenöl SAE 50	1 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1130_0005_21-08-2015_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1130?language=DE
78	1131	Classic Motorenöl SAE 50	5 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1131_0005_21-08-2015_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1131?language=DE

Nr	Artikelnummer	Produktname	Gebindeinhalt/ Gebindeinheit	Äußere Gestaltung der Verpackung	Hauptgruppe	Produktbeschreibung	Link zum SDB	Link zum Produktdatenblatt
79	1132	Classic Motorenöl SAE 30	1 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1132_0008_23-03-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1132?language=DE
80	1133	Classic Motorenöl SAE 30	5 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1133_0008_23-03-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1133?language=DE
81	1135	Classic Motorenöl SAE 20W-50 HD	60 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1135_0007_15-10-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1135?language=DE
82	1136	Longtime High Tech 5W-30	1 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1136_0010_29-07-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1136?language=DE
83	1137	Longtime High Tech 5W-30	5 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1137-2003_0010_29-07-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1137?language=DE
84	1138	Longtime High Tech 5W-30	20 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1138_0010_29-07-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1138?language=DE
85	1139	Longtime High Tech 5W-30	60 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1139-2003_0010_29-07-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1139?language=DE
86	1140	Longtime High Tech 5W-30	205 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1140-2003_0010_29-07-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1140?language=DE
89	1145	Lenkgetriebe-Öl 3100	1 l	DOKU	650 Hydrauliköle	13-020-0090	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1145_0011_19-09-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1145?language=DE
91	1147	Zentralhydraulik-Öl	20 l	KAKU	650 Hydrauliköle	13-020-0090	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1147-2005_0017_22-02-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1147?language=DE
92	1148	Zentralhydraulik-Öl	60 l	FSBL	650 Hydrauliköle	13-020-0090	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1148_0017_22-02-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1148?language=DE
93	1150	Synthoil Longtime Plus 0W-30	1 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1150_0012_30-07-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1150?language=DE
94	1151	Synthoil Longtime Plus 0W-30	5 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1151-2004_0012_30-07-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1151?language=DE
95	1159	Truck Hochleistungs-Getriebeöl (GL3+) SAE 75W-80	60 l	FSBL	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/25709_0006_03-04-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1159?language=DE

Nr	Artikelnummer	Produktname	Gebindeinhalt/ Gebindeinheit	Äußere Gestaltung der Verpackung	Hauptgruppe	Produktbeschreibung	Link zum SDB	Link zum Produktdatenblatt
96	1162	Truck Hochleistungs-Getriebeöl (GL3+) SAE 75W-80	205 l	FSBL	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/25710_0006_03-04-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1162?language=DE
97	1163	Special Tec 5W-30	1 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1163-2003_0012_23-01-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1163?language=DE
98	1164	Special Tec 5W-30	5 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1164_0012_23-01-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1164?language=DE
99	1165	Special Tec 5W-30	205 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1165-2004_0012_23-01-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1165?language=DE
100	1166	Special Tec 5W-30	60 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1166-2003_0012_23-01-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1166?language=DE
102	1171	Synthoil Longtime 0W-30	1 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1171_0015_17-06-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1171?language=DE
103	1172	Synthoil Longtime 0W-30	5 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1172_0015_17-06-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1172?language=DE
104	1173	Synthoil Longtime 0W-30	20 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1173_0015_17-06-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1173?language=DE
105	1174	Synthoil Longtime 0W-30	60 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1174-2003_0015_17-06-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1174?language=DE
106	1175	Synthoil Longtime 0W-30	205 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1175_0015_17-06-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1175?language=DE
107	1181	Special Tec 5W-30	20 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1181-2007_0012_23-01-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1181?language=DE
108	1182	Vollsynthetisches Hypoid Getriebeöl Truck (GL4/5) 75W-90	20 l	KAKU	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1182_0012_11-09-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1182?language=DE
109	1183	Vollsynthetisches Hypoid Getriebeöl Truck (GL4/5) 75W-90	60 l	FSBL	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1183_0012_11-09-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1183?language=DE

Nr	Artikelnummer	Produktname	Gebindeinhalt/ Gebindeinheit	Äußere Gestaltung der Verpackung	Hauptgruppe	Produktbeschreibung	Link zum SDB	Link zum Produktdatenblatt
110	1184	Vollsynthetisches Hypoid Getriebeöl Truck (GL4/5) 75W-90	205 l	FSBL	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1184_0012_11-09-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1184?language=DE
111	1185	LKW-Leichtlauf-Motoröl 10W-40	5 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1185-2008_0010_30-08-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1185?language=DE
112	1187	Kompressorenöl	1 l	KAKU	700 Kompressorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1187_0012_30-07-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1187?language=DE
113	1188	Zentralhydraulik-Öl	205 l	FSBL	650 Hydrauliköle	13-020-0090	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1188_0017_22-02-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1188?language=DE
114	1189	2-Takt-Motoröl	5 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1189-2007_0010_07-06-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1189?language=DE
115	1190	Säge-Kettenöl 100	20 l	KAKU	760 Andere Industrieöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1190_0007_25-10-2017_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1190?language=DE
116	1191	Säge-Kettenöl 100	60 l	FSBL	760 Andere Industrieöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1191_0007_25-10-2017_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1191?language=DE
117	1192	Special Tec LL 5W-30	1 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1192-2005_0013_31-01-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1192?language=DE
118	1193	Special Tec LL 5W-30	5 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1193-2005_0013_31-01-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1193?language=DE
119	1194	Special Tec LL 5W-30	20 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1194-2005_0013_31-01-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1194?language=DE
120	1195	Special Tec LL 5W-30	60 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1195-2005_0013_31-01-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1195?language=DE
121	1196	Special Tec LL 5W-30	205 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1196-2005_0013_31-01-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1196?language=DE
124	1202	Truck Getriebeöl HC (GL4) 75W-80	20 l	KAKU	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1202_0006_03-04-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1202?language=DE
125	1203	Truck Getriebeöl HC (GL4) 75W-80	60 l	FSBL	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1203_0006_03-04-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1203?language=DE

Nr	Artikelnummer	Produktname	Gebindeinhalt/ Gebindeinheit	Äußere Gestaltung der Verpackung	Hauptgruppe	Produktbeschreibung	Link zum SDB	Link zum Produktdatenblatt
126	1210	Truck Getriebeöl HC (GL4) 75W-80	205 l	FSBL	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1210_0006_03-04-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1210?language=DE
127	1211	Truck Getriebeöl AFD SAE 60	205 l	FSBL	760 Andere Industrieöle	13-010-0040	siehe PDF Datei	siehe PDF Datei
128	1215	Hypoid-Getriebeöl Plus (GL5)LS SAE 85W-90	20 l	KAKU	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1215_0009_24-05-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1215?language=DE
129	1216	Hypoid-Getriebeöl Plus (GL5)LS SAE 85W-90	205 l	FSBL	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1216_0009_24-05-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1216?language=DE
130	1219	Leichtlauf Turbo 10W-40	60 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1219_0014_23-03-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1219?language=DE
131	1221	MoS2 Leichtlauf 20W-50	205 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1221-2010_0013_30-08-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1221?language=DE
132	1228	Leichtlauf Turbo 10W-40	205 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1228_0014_23-03-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1228?language=DE
133	1237	Motorbike 2T Basic Scooter Street	4 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1237_0010_19-06-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1237?language=DE
134	1240	Touring High Tech 15W-40	205 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1240_0016_29-08-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1240?language=DE
135	1244	Touring High Tech HD 10W	20 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/19989_0015_15-10-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1244?language=DE
136	1245	ATF III	205 l	FSBL	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1245_0012_03-06-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1245?language=DE
137	1246	ATF III	60 l	FSBL	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1246_0012_03-06-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1246?language=DE
138	1247	Touring High Tech HD 10W	60 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/19992_0015_15-10-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1247?language=DE
139	1249	Touring High Tech HD 10W	5 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	siehe PDF Datei	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1249?language=DE
140	1250	Touring High Tech 20W-50	1 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1250_0012_29-08-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1250?language=DE

Nr	Artikelnummer	Produktname	Gebindeinhalt/ Gebindeinheit	Äußere Gestaltung der Verpackung	Hauptgruppe	Produktbeschreibung	Link zum SDB	Link zum Produktdatenblatt
142	1254	Touring High Tech 20W-50	60 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1254_0012_29-08-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1254?language=DE
143	1255	Touring High Tech 20W-50	5 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1255_0012_29-08-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1255?language=DE
144	1257	Touring High Tech 20W-50	20 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1257-2003_0012_29-08-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1257?language=DE
145	1258	Special UTTO SAE 10W-30	20 l	KAKU	210 Getriebe- und Hydrauliköle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1258_0007_22-02-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1258?language=DE
146	1259	Special UTTO SAE 10W-30	205 l	FSBL	210 Getriebe- und Hydrauliköle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1259_0007_22-02-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1259?language=DE
147	1260	Touring High Tech 20W-50	205 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1260_0012_29-08-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1260?language=DE
148	1263	Touring High Tech HD 30	60 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1263_0015_15-10-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1263?language=DE
149	1264	Rasenmäher-Öl SAE 30	1 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/20003_0015_15-10-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1264?language=DE
150	1265	Touring High Tech HD 30	5 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1265_0015_15-10-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1265?language=DE
151	1266	Rasenmäher-Öl SAE 30	5 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/20005_0015_15-10-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1266?language=DE
152	1267	Touring High Tech HD 30	20 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1267_0015_15-10-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1267?language=DE
153	1268	Rasenmäher-Öl SAE 30	600 ml	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/20008_0015_15-10-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1268?language=DE
154	1269	Touring High Tech HD 30	205 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1269-2010_0015_15-10-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1269?language=DE
155	1270	Touring High Tech HD 40	20 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/20012_0015_15-10-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1270?language=DE
156	1271	Touring High Tech HD 40	205 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/20014_0015_15-10-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1271?language=DE

Nr	Artikelnummer	Produktname	Gebindeinhalt/ Gebindeinheit	Äußere Gestaltung der Verpackung	Hauptgruppe	Produktbeschreibung	Link zum SDB	Link zum Produktdatenblatt
157	1272	Touring High Tech 10W-30	5 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1272_0009_15-10-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1272?language=DE
158	1273	Universal Gartengeräte-Öl 10W-30	1 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1273_0007_23-03-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1273?language=DE
159	1274	Touring High Tech 10W-30	20 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1274_0009_15-10-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1274?language=DE
160	1276	Touring High Tech 10W-30	205 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1276_0009_15-10-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1276?language=DE
161	1277	Säge-Kettenöl 100	1 l	KAKU	760 Andere Industrieöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1277_0007_25-10-2017_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1277?language=DE
162	1278	Säge-Kettenöl 100	5 l	KAKU	760 Andere Industrieöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1278_0007_25-10-2017_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1278?language=DE
163	1279	Garten-/Wintergeräte-Öl 5W-30	1 l	DOKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1279_0010_29-07-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1279?language=DE
164	1280	BIO Säge-Kettenöl	1 l	KAKU	760 Andere Industrieöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1280_0007_13-06-2017_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1280?language=DE
165	1281	BIO Säge-Kettenöl	5 l	KAKU	760 Andere Industrieöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1281_0007_13-06-2017_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1281?language=DE
166	1282	2-Takt-Motorsägen-Öl	1 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1282_0018_23-10-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1282?language=DE
167	1283	Sägekettenöl Bio 68	205 l	FSBL	760 Andere Industrieöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1283_0005_21-08-2015_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1283?language=DE
168	1296	Touring High Tech 15W-40	60 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1296_0016_29-08-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1296?language=DE
169	1298	Touring High Tech 15W-40	20 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1298_0016_29-08-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1298?language=DE
170	1300	Super Leichtlauf 10W-40	1 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1300-2003_0014_23-03-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1300?language=DE
171	1301	Super Leichtlauf 10W-40	5 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1301-2003_0014_23-03-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1301?language=DE

Nr	Artikelnummer	Produktname	Gebindeinhalt/ Gebindeinheit	Äußere Gestaltung der Verpackung	Hauptgruppe	Produktbeschreibung	Link zum SDB	Link zum Produktdatenblatt
172	1302	Super Leichtlauf 10W-40	60 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1302_0014_23-03-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1302?language=DE
173	1303	Super Leichtlauf 10W-40	205 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1303_0014_23-03-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1303?language=DE
174	1304	Super Leichtlauf 10W-40	20 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1304_0014_23-03-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1304?language=DE
175	1305	Nachfüll-Öl 5W-40	1 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1305_0012_01-08-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1305?language=DE
176	1306	Synthoil High Tech 5W-40	1 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1306_0017_17-06-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1306?language=DE
177	1307	Synthoil High Tech 5W-40	5 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1307-2009_0017_17-06-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1307?language=DE
178	1308	Synthoil High Tech 5W-40	20 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1308-2003_0017_17-06-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1308?language=DE
179	1309	Synthoil High Tech 5W-40	60 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1309_0017_17-06-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1309?language=DE
180	1310	Leichtlauf 10W-40	5 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1310_0014_23-03-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1310?language=DE
181	1311	Synthoil High Tech 5W-40	205 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1311_0017_17-06-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1311?language=DE
182	1317	Leichtlauf 10W-40	1 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1317-2006_0014_23-03-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1317?language=DE
186	1331	Diesel High Tech 5W-40	1 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1331_0012_01-08-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1331?language=DE
187	1332	Diesel High Tech 5W-40	5 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1332_0012_01-08-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1332?language=DE
188	1333	Diesel High Tech 5W-40	20 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1333_0012_01-08-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1333?language=DE
189	1334	Diesel High Tech 5W-40	60 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1334_0012_01-08-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1334?language=DE

Nr	Artikelnummer	Produktname	Gebindeinhalt/ Gebindeinheit	Äußere Gestaltung der Verpackung	Hauptgruppe	Produktbeschreibung	Link zum SDB	Link zum Produktdatenblatt
190	1335	Diesel High Tech 5W-40	205 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1335_0012_01-08-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1335?language=DE
191	1342	Diesel Synthoil 5W-40	20 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1342_0017_17-06-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1342?language=DE
192	1343	Diesel Synthoil 5W-40	60 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1343_0017_17-06-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1343?language=DE
193	1344	Diesel Synthoil 5W-40	205 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1344_0017_17-06-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1344?language=DE
194	1346	Leichtlauf HC7 5W-40	1 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1346_0012_30-07-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1346?language=DE
195	1347	Leichtlauf HC7 5W-40	5 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1347_0012_30-07-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1347?language=DE
196	1349	Profi Leichtlauf 10W-40 Basic	1 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1349-2006_0014_23-03-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1349?language=DE
199	1360	Synthoil Energy 0W-40	1 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1360_0014_29-05-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1360?language=DE
200	1361	Synthoil Energy 0W-40	5 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1361_0014_29-05-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1361?language=DE
201	1362	Synthoil Energy 0W-40	20 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1362_0014_29-05-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1362?language=DE
202	1363	Synthoil Energy 0W-40	60 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1363_0014_29-05-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1363?language=DE
203	1364	Synthoil Energy 0W-40	205 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1364_0014_29-05-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1364?language=DE
204	1378	Leichtlauf HC7 5W-40	20 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1378_0012_30-07-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1378?language=DE
205	1384	Leichtlauf HC7 5W-40	60 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1384_0012_30-07-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1384?language=DE
206	1385	Leichtlauf HC7 5W-40	205 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1385_0012_30-07-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1385?language=DE

Nr	Artikelnummer	Produktname	Gebindeinhalt/ Gebindeinheit	Äußere Gestaltung der Verpackung	Hauptgruppe	Produktbeschreibung	Link zum SDB	Link zum Produktdatenblatt
207	1386	Diesel Leichtlauf 10W-40	1 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1386_0014_23-03-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1386?language=DE
208	1387	Diesel Leichtlauf 10W-40	5 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1387_0014_23-03-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1387?language=DE
209	1388	Diesel Leichtlauf 10W-40	20 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1388_0014_23-03-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1388?language=DE
210	1389	Diesel Leichtlauf 10W-40	60 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1389_0014_23-03-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1389?language=DE
211	1390	Synthoil Race Tech GT1 10W-60	1 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1390-2003_0012_01-08-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1390?language=DE
212	1391	Synthoil Race Tech GT1 10W-60	5 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1391_0012_01-08-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1391?language=DE
213	1392	Synthoil Race Tech GT1 10W-60	20 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1392_0012_01-08-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1392?language=DE
214	1393	Synthoil Race Tech GT1 10W-60	60 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1393_0012_01-08-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1393?language=DE
215	1394	Synthoil Race Tech GT1 10W-60	205 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1394-2003_0012_01-08-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1394?language=DE
216	1397	Diesel Leichtlauf 10W-40	205 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1397_0014_23-03-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1397?language=DE
217	1400	Spezial Bulldog-Öl SAE 30	10 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1400_0006_21-08-2015_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1400?language=DE
218	1401	Getriebeöl (GL4) SAE 80W	500 ml	DOKU	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1401-2003_0015_13-08-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1401?language=DE
219	1402	Hypoid-Getriebeöl (GL5) SAE 80W	500 ml	DOKU	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1402-2003_0015_12-02-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1402?language=DE
220	1403	Getriebeöl (GL4) SAE 85W-90	500 ml	DOKU	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1403_0016_13-08-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1403?language=DE
221	1404	Hypoid-Getriebeöl (GL5) SAE 85W-90	500 ml	DOKU	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1404_0017_12-02-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1404?language=DE

Nr	Artikelnummer	Produktname	Gebindeinhalt/ Gebindeinheit	Äußere Gestaltung der Verpackung	Hauptgruppe	Produktbeschreibung	Link zum SDB	Link zum Produktdatenblatt
222	1405	ATF III	500 ml	DOKU	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1405_0012_03-06-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1405?language=DE
223	1406	Hypoid-Getriebeöl (GL4/5) TDL SAE 75W-90	500 ml	DOKU	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1406_0014_11-09-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1406?language=DE
224	1407	Hypoid-Getriebeöl (GL4/5) TDL SAE 75W-90	1 l	DOKU	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1407_0014_11-09-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1407?language=DE
225	1408	Hypoid-Getriebeöl (GL4/5) TDL SAE 75W-90	20 l	KAKU	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1408_0014_11-09-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1408?language=DE
226	1410	Hypoid-Getriebeöl (GL5) LS SAE 85W-90	1 l	DOKU	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1410_0017_10-12-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1410?language=DE
227	1411	Vollsynthetisches Getriebeöl (GL5) SAE 75W-90	205 l	FSBL	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1411-2003_0015_07-01-2020_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1411?language=DE
228	1412	Vollsynthetisches Getriebeöl (GL5) SAE 75W-90	60 l	FSBL	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1412-2003_0015_07-01-2020_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1412?language=DE
229	1413	Vollsynthetisches Getriebeöl (GL5) SAE 75W-90	500 ml	DOKU	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1413_0015_07-01-2020_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1413?language=DE
230	1414	Vollsynthetisches Getriebeöl (GL5) SAE 75W-90	1 l	DOKU	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1414_0015_07-01-2020_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1414?language=DE
231	1415	Vollsynthetisches Getriebeöl (GL5) SAE 75W-90	20 l	KAKU	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1415_0015_07-01-2020_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1415?language=DE
232	1418	Nova Super 15W-40	60 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1418-2003_0008_15-10-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1418?language=DE
233	1421	Nova Super 20W-50	5 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1421_0012_29-08-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1421?language=DE
234	1426	Nova Super 15W-40	5 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1426_0008_15-10-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1426?language=DE
235	1427	Nova Super 20W-50	1 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1427_0012_29-08-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1427?language=DE
236	1428	Nova Super 15W-40	1 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1428-2003_0008_15-10-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1428?language=DE

Nr	Artikelnummer	Produktname	Gebindeinhalt/ Gebindeinheit	Äußere Gestaltung der Verpackung	Hauptgruppe	Produktbeschreibung	Link zum SDB	Link zum Produktdatenblatt
237	1430	Nova Super 15W-40	205 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1430_0008_15-10-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1430?language=DE
238	1431	Nova Super 20W-50	20 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1431-2003_0012_29-08-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1431?language=DE
239	1432	Nova Super 15W-40	20 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1432_0008_15-10-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1432?language=DE
240	1439	Formula Super 15W-40	1 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1439_0008_15-10-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1439?language=DE
241	1440	Formula Super 15W-40	5 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1440-2003_0008_15-10-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1440?language=DE
242	1441	Formula Super 15W-40 (96x1440) 96/5l	480 l	CP96	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1440-2003_0008_15-10-2018_DE.pdf	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1440-2003_0008_15-10-2018_DE.pdf
243	1442	Formula Super 15W-40	60 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1442_0008_15-10-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1442?language=DE
244	1443	Formula Super 15W-40	205 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1443_0008_15-10-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1443?language=DE
245	1444	Formula Super 20W-50	1 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1444-2003_0012_29-08-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1444?language=DE
246	1445	Formula Super 20W-50	5 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1445_0012_29-08-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1445?language=DE
247	1446	Truck Getriebeöl (GL4) 75W-90	20 l	KAKU	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/51653_0003_20-02-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1446?language=DE
248	1448	Truck Getriebeöl (GL4) 75W-90	60 l	FSBL	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/51869_0003_20-02-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1448?language=DE
249	1449	Formula Super 20W-50	205 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1449_0012_29-08-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1449?language=DE
250	1451	Formula Super 15W-40	20 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1451_0008_15-10-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1451?language=DE

Nr	Artikelnummer	Produktname	Gebindeinhalt/ Gebindeinheit	Äußere Gestaltung der Verpackung	Hauptgruppe	Produktbeschreibung	Link zum SDB	Link zum Produktdatenblatt
251	1452	Formula Super 20W-50	20 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1452_0012_29-08-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1452?language=DE
252	1453	Formula Super 15W-40 (48x1440) 48/5l	240 l	DI48	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1440-2003_0008_15-10-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1453-FormulaSuper15W-401440485l-3.0-de.pdf (liqui-moly.de)
253	1462	Nova Super 5W-40	5 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1462-2011_0012_30-07-2019_DE.pdf	siehe PDF Datei
254	1487	Formula Super 5W-40	205 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1487_0012_30-07-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1487?language=DE
256	1506	Motorbike Fork Oil 10W medium	500 ml	DOKU	650 Hydrauliköle	13-020-0090	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1506_0007_21-08-2015_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1506?language=DE
257	1516	Motorbike Gear Oil 75W-90	500 ml	DOKU	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1516_0015_07-01-2020_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1516?language=DE
258	1523	Motorbike Fork Oil 5W light	500 ml	DOKU	650 Hydrauliköle	13-020-0090	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1523_0007_21-08-2015_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1523?language=DE
259	1524	Motorbike Fork Oil 15W heavy	500 ml	DOKU	650 Hydrauliköle	13-020-0090	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1524_0007_21-08-2015_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1524?language=DE
260	1527	Motorbike 4T Synth 10W-60 Street Race	20 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/20210_0002_01-07-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1527?language=DE
261	1560	Motorbike 4T 20W-50 Street	20 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/20211_0002_06-05-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1560?language=DE
262	1561	Motorbike 4T 20W-50 Street	60 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/20212_0002_06-05-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1561?language=DE
263	1562	Motorbike 4T 10W-40 Street	20 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1562_0018_22-08-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1562?language=DE
264	1563	Motorbike 4T 10W-40 Street	60 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1563_0018_22-08-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1563?language=DE
265	1564	Motorbike 4T Synth 10W-50 Street Race	60 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1564_0015_03-07-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1564?language=DE
266	1565	Motorbike 2T Street	20 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1565_0010_07-06-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1565?language=DE

Nr	Artikelnummer	Produktname	Gebindeinhalt/ Gebindeinheit	Äußere Gestaltung der Verpackung	Hauptgruppe	Produktbeschreibung	Link zum SDB	Link zum Produktdatenblatt
267	1566	Motorbike 2T Synth Street Race	20 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1566_0012_12-07-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1566?language=DE
268	1567	Motorbike 4T Synth 10W-50 Street Race	20 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1567_0015_03-07-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1567?language=DE
269	1568	Motorbike 4T 10W-40 Street	205 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1568_0018_22-08-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1568?language=DE
270	1569	Motorbike 4T Synth 10W-50 Street Race	205 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1569_0015_03-07-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1569?language=DE
271	1577	Motorbike 2T Street	60 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1577_0010_07-06-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1577?language=DE
272	1580	Motorbike Oil Additive	125 ml	DOBL	001 Öladditive	13-020-0110	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1580_0006_07-11-2017_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1580?language=DE
275	1606	Motorbike Fork Oil 10W medium	5 l	KAKU	650 Hydrauliköle	13-020-0090	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1606_0007_21-08-2015_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1606?language=DE
276	1617	Motorbike Gear Oil (GL4) 80W	500 ml	DOKU	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1617_0015_13-08-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1617?language=DE
277	1622	Motorbike 2T Semisynth Scooter Street	500 ml	DOKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1622_0010_07-06-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1622?language=DE
278	1623	Motorbike Fork Oil 5W light	5 l	KAKU	650 Hydrauliköle	13-020-0090	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1623_0007_21-08-2015_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1623?language=DE
280	1633	Motorbike 2T Basic Scooter Street	60 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1633_0010_19-06-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1633?language=DE
281	1635	Pro Kart	1 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1635_0004_03-05-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1635?language=DE
283	1671	megol Motorenoel HD Super Turbo SAE 15W-40	20 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/1671M_0009_04-09-2015_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1671?language=DE
284	1672	megol Motorenoel HD Super Turbo SAE 15W-40	60 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/1672M_0009_04-09-2015_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1672?language=DE
285	1673	megol Motorenoel HD Super Turbo SAE 15W-40	200 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/1673M_0009_04-09-2015_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1673?language=DE

Nr	Artikelnummer	Produktname	Gebindeinhalt/ Gebindeinheit	Äußere Gestaltung der Verpackung	Hauptgruppe	Produktbeschreibung	Link zum SDB	Link zum Produktdatenblatt
286	1674	megol Motorenoel SHPD SAE 15W-40	20 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/20249_0013_30-08-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1674?language=DE
287	1675	megol Motorenoel SHPD SAE 15W-40	60 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/20250_0013_30-08-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1675?language=DE
288	1676	megol Motorenoel SHPD SAE 15W-40	200 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/20251_0013_30-08-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1676?language=DE
290	1766	DPF Cleaner	5 l	KAKU	450 Reinigung / Pflege/ Wartung	15-000-0180	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1766_0022_25-03-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1766?language=DE
291	1783	Special Tec LR 5W-20	205 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1783_0005_29-07-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1783?language=DE
292	1828	Frostschutz für Druckluftbremsen	1 l	DOBL	510 Winter-Produkte	13-020-0090	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1828_0008_10-12-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1828?language=DE
293	1879	Diesel Fließ-Fit K	205 l	FSBL	050 Kraftstoffadditive	13-020-0110	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1879_0025_29-01-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1879?language=DE
294	1896	Super HD 15W-40	20 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1896_0005_21-08-2015_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1896?language=DE
295	1898	Super HD 15W-40	205 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1898_0005_21-08-2015_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1898?language=DE
296	1914	Engine Flush	50 l	FSBL	001 Öladditive	13-020-0110	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/1914_0034_06-06-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/1914?language=DE
297	20425	Special Tec AA 5W-40 Diesel	205 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/93614_0002_16-01-2020_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/20425?language=DE
298	20555	Motorbike MoS2 Shooter	20 ml	TUKU	001 Öladditive	13-020-0110	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/78383_0006_07-11-2017_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/20555?language=DE
302	20611	Motorbike 2T Semisynth Scooter (green)	205 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/57307_0002_19-06-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/20611?language=DE
303	20613	Top Tec ATF 1300	60 l	FSBL	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/57721_0007_21-08-2015_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/20613?language=DE

Nr	Artikelnummer	Produktname	Gebindeinhalt/ Gebindeinheit	Äußere Gestaltung der Verpackung	Hauptgruppe	Produktbeschreibung	Link zum SDB	Link zum Produktdatenblatt
304	20614	Top Tec ATF 1400	60 l	FSBL	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/57758_0011_07-08-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/20614?language=DE
305	20615	Top Tec ATF 1900	60 l	FSBL	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/57712_0008_06-06-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/20615?language=DE
306	20616	Nr.1 Motorenöl 5W-30	5 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/58345_0011_13-04-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/20616?language=DE
307	20624	Top Tec ATF 1800	205 l	FSBL	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/58635_0010_14-05-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/20624?language=DE
308	20625	Top Tec ATF 1800 R	1 l	DOKU	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/58694_0004_08-05-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/20625?language=DE
309	20626	Doppelkupplungsgetriebe-Öl 8100	5 l	KAKU	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/20626_0010_13-05-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/20626?language=DE
310	20629	Motorbike Fork Oil 5W light	205 l	FSBL	650 Hydrauliköle	13-020-0090	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/59039_0007_21-08-2015_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/20629?language=DE
311	20633	Special Tec V 0W-20	20 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/58931_0003_08-05-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/20633?language=DE
312	20634	Special Tec V 0W-20	60 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/58932_0003_08-05-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/20634?language=DE
313	20635	Special Tec V 0W-20	205 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/58933_0003_08-05-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/20635?language=DE
314	20636	Hydrauliköl HyPER SG1-32	20 l	KAKU	650 Hydrauliköle	13-020-0090	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/59114_0002_26-03-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/20636?language=DE
315	20637	Hydrauliköl HyPER SG1-32	60 l	FSBL	650 Hydrauliköle	13-020-0090	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/59115_0002_26-03-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/20637?language=DE
316	20638	Hydrauliköl HyPER SG1-32	205 l	FSBL	650 Hydrauliköle	13-020-0090	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/59116_0002_26-03-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/20638?language=DE
317	20639	Hydrauliköl HyPER SG1-46	20 l	KAKU	650 Hydrauliköle	13-020-0090	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/59121_0002_03-06-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/20639?language=DE
318	20640	Hydrauliköl HyPER SG1-46	60 l	FSBL	650 Hydrauliköle	13-020-0090	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/59122_0002_03-06-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/20640?language=DE

Nr	Artikelnummer	Produktname	Gebindeinhalt/ Gebindeinheit	Äußere Gestaltung der Verpackung	Hauptgruppe	Produktbeschreibung	Link zum SDB	Link zum Produktdatenblatt
319	20641	Hydrauliköl HyPER SG1-46	205 l	FSBL	650 Hydrauliköle	13-020-0090	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/59123_0002_03-06-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/20641?language=DE
320	20642	Hydrauliköl HyPER SG1-68	20 l	KAKU	650 Hydrauliköle	13-020-0090	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/59125_0002_03-06-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/20642?language=DE
322	20644	Hydrauliköl HyPER SG1-68	205 l	FSBL	650 Hydrauliköle	13-020-0090	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/59127_0002_03-06-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/20644?language=DE
323	20645	Hypoid-Getriebeöl (GL4/5) TDL SAE 80W-90	1 l	DOKU	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/59106_0013_11-09-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/20645?language=DE
324	20646	Longlife III 5W-30	1 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/59316_0011_13-04-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/20646?language=DE
325	20647	Longlife III 5W-30	5 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/59317_0011_13-04-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/20647?language=DE
326	20651	Profi Longlife III 5W-30	1 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/59318_0011_13-04-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/20651?language=DE
327	20652	Profi Longlife III 5W-30	20 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/59319_0011_13-04-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/20652?language=DE
328	20653	Profi Longlife III 5W-30	60 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/59320_0011_13-04-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/20653?language=DE
331	20656	Profi Longlife III 5W-30	205 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/59323_0011_13-04-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/20656?language=DE
332	20659	Classic Motorenöl SAE 20W-50 HD	205 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/59269_0007_15-10-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/20659?language=DE
333	20660	Coolant Ready Mix RAF11	1 l	FLKU	510 Winter-Produkte	13-020-0090	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/59343_0006_02-08-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/20660?language=DE
334	20661	ATF III (gelb)	205 l	FSBL	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/60116_0009_03-06-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/20661?language=DE
335	20662	Top Tec ATF 1800	5 l	KAKU	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/60184_0010_14-05-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/20662?language=DE
336	20663	PTFE-Feinmechanikfett	1 kg	DOBL	250 Schmierfette	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/27069_0003_06-12-2017_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/20663?language=DE

Nr	Artikelnummer	Produktname	Gebindeinhalt/ Gebindeinheit	Äußere Gestaltung der Verpackung	Hauptgruppe	Produktbeschreibung	Link zum SDB	Link zum Produktdatenblatt
337	20722	Special Tec F 0W-30	1 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/62721_0006_14-05-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/20722?language=DE
338	20723	Special Tec F 0W-30	5 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/62722_0006_14-05-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/20723?language=DE
339	20724	Special Tec F 0W-30	20 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/62723_0006_14-05-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/20724?language=DE
340	20725	Special Tec F 0W-30	60 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/62724_0006_14-05-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/20725?language=DE
341	20726	Special Tec F 0W-30	205 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/62725_0006_14-05-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/20726?language=DE
342	20730	Motorbike 4T 20W-50 Basic Street	60 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/63611_0002_06-05-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/20730?language=DE
343	20735	PAG Klimaanlageöl 46 R-1234 YF	250 ml	DOBL	700 Kompressoröle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/66137_0002_23-06-2017_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/20735?language=DE
344	20736	PAG Klimaanlageöl 100 R-1234 YF	250 ml	DOBL	700 Kompressoröle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/66139_0002_23-06-2017_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/20736?language=DE
345	20752	Motorbike 4T 5W-40 HC Street	60 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/66970_0004_02-07-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/20752?language=DE
346	20755	Motorbike 4T Synth 10W-40 Street Race	60 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/66927_0004_01-07-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/20755?language=DE
347	20759	Hypoid-Getriebeöl (GL5) SAE 80W	205 l	FSBL	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/67019_0015_12-02-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/20759?language=DE
348	20760	Pflege- und Korrosionsschutzöl	5 l	KAKU	300 Korrosionsschutz / Rostlöser / Sonstige Öle	08-010-0180	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/67044_0003_22-03-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/20760?language=DE
349	20765	ATV 4T Motoroil 5W-50	20 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/67687_0002_02-07-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/20765?language=DE
350	20766	Pro-Line Turbolader Additiv	20 g	TUKU	001 Öladditive	13-020-0110	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/67825_0004_10-10-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/20766?language=DE

Nr	Artikelnummer	Produktname	Gebindeinhalt/ Gebindeinheit	Äußere Gestaltung der Verpackung	Hauptgruppe	Produktbeschreibung	Link zum SDB	Link zum Produktdatenblatt
352	20770	Top Tec 6100 0W-30	1 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/67031_0001_14-02-2017_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/20770?language=DE
353	20771	Top Tec 6100 0W-30	5 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/67410_0001_14-02-2017_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/20771?language=DE
354	20772	Top Tec 6100 0W-30	20 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/67411_0001_14-02-2017_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/20772?language=DE
355	20773	Top Tec 6100 0W-30	60 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/67412_0001_14-02-2017_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/20773?language=DE
357	20775	Top Tec 6100 0W-30	205 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/67413_0001_14-02-2017_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/20775?language=DE
358	20780	Top Tec 6200 0W-20	1 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/67092_0002_07-06-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/20780?language=DE
359	20781	Top Tec 6200 0W-20	5 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/67443_0002_07-06-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/20781?language=DE
360	20782	Top Tec 6200 0W-20	20 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/67444_0002_07-06-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/20782?language=DE
361	20783	Top Tec 6200 0W-20	60 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/67445_0002_07-06-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/20783?language=DE
363	20785	Top Tec 6200 0W-20	205 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/67446_0002_07-06-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/20785?language=DE
365	20795	MoS2 Leichtlauf 20W-50	20 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/68768_0013_30-08-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/20795?language=DE
366	20799	Molygen New Generation 5W-20	205 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/68000_0005_18-07-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/20799?language=DE
367	20814	Kompressorenöl B 68	5 l	KAKU	700 Kompressorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/68935_0002_14-03-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/20814?language=DE
368	20815	Kompressorenöl B 68	205 l	FSBL	700 Kompressorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/68936_0002_14-03-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/20815?language=DE
369	20816	Classic Getriebeöl SAE 90	1 l	DOKU	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/69591_0001_29-05-2017_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/20816?language=DE

Nr	Artikelnummer	Produktname	Gebindeinhalt/ Gebindeinheit	Äußere Gestaltung der Verpackung	Hauptgruppe	Produktbeschreibung	Link zum SDB	Link zum Produktdatenblatt
370	20817	Classic Getriebeöl SAE 140	1 l	DOKU	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/69594_0001_29-05-2017_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/20817?language=DE
371	20823	Profi Truck 10W-40	205 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/70086_0013_06-12-2017_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/20823?language=DE
372	20831	Motorbike 4T 5W-40 HC Scooter	20 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/69776_0004_02-07-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/20831?language=DE
373	20842	Top Tec MTF 5100 75W	1 l	DOKU	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/69829_0005_29-01-2020_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/20842?language=DE
374	20843	Top Tec MTF 5100 75W	20 l	KAKU	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/69904_0005_29-01-2020_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/20843?language=DE
375	20844	Top Tec MTF 5100 75W	60 l	FSBL	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/69905_0005_29-01-2020_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/20844?language=DE
376	20845	Top Tec MTF 5200 75W-80	1 l	DOKU	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/69820_0005_31-01-2020_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/20845?language=DE
377	20846	Top Tec MTF 5200 75W-80	20 l	KAKU	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/69902_0005_31-01-2020_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/20846?language=DE
378	20847	Top Tec MTF 5200 75W-80	60 l	FSBL	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/69903_0005_31-01-2020_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/20847?language=DE
380	20950	Special Tec DX1 5W-30	60 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/76291_0004_29-07-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/20950?language=DE
381	20951	Special Tec DX1 5W-30	205 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/76292_0004_29-07-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/20951?language=DE
382	20953	Special Tec AA 5W-30	1 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/76074_0004_29-07-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/20953?language=DE
383	20954	Special Tec AA 5W-30	5 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/76075_0004_29-07-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/20954?language=DE
384	20955	Special Tec AA 5W-30	60 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/76076_0004_29-07-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/20955?language=DE

Nr	Artikelnummer	Produktname	Gebindeinhalt/ Gebindeinheit	Äußere Gestaltung der Verpackung	Hauptgruppe	Produktbeschreibung	Link zum SDB	Link zum Produktdatenblatt
385	20956	Vollsynthetisches Hypoid Getriebeöl (GL4/5) 75W-90	20 l	KAKU	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/76078_0012_11-09-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/20956?language=DE
386	20960	Motorbike Stoßdämpferöl	1 l	DOKU	650 Hydrauliköle	13-020-0090	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/76679_0004_18-12-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/20960?language=DE
387	20961	Motorbike Stoßdämpferöl	20 l	KAKU	650 Hydrauliköle	13-020-0090	siehe PDF Datei	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/20961?language=DE
388	20972	Motorbike Stoßdämpferöl VS RACE	1 l	DOKU	650 Hydrauliköle	13-020-0090	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/78454_0003_18-12-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/20972?language=DE
389	20973	Motorbike Stoßdämpferöl VS RACE	20 l	KAKU	650 Hydrauliköle	13-020-0090	siehe PDF Datei	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/20973?language=DE
390	20974	Hydrauliköl HyPER MG1-32	20 l	KAKU	650 Hydrauliköle	13-020-0090	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/65981_0002_20-08-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/20974?language=DE
391	20975	Hydrauliköl HyPER MG1-46	20 l	KAKU	650 Hydrauliköle	13-020-0090	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/65983_0002_20-08-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/20975?language=DE
393	20982	Top Tec ATF 1800 R	20 l	KAKU	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/79252_0004_08-05-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/20982?language=DE
396	21000	PRO-ENGINE M410 5W-30	1 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/59102_0010_16-12-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/21000?language=DE
397	21001	PRO-ENGINE M410 5W-30	60 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/59103_0010_16-12-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/21001?language=DE
398	21002	PRO-ENGINE M410 5W-30	205 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/59104_0010_16-12-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/21002?language=DE
399	21005	PRO-ENGINE M820 0W-30	60 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/62726_0006_14-05-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/21005?language=DE
400	21006	PRO-ENGINE M820 0W-30	205 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/62727_0006_14-05-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/21006?language=DE
401	21008	PRO-ENGINE M520 5W-30	60 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/76285_0004_29-07-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/21008?language=DE

Nr	Artikelnummer	Produktname	Gebindeinhalt/ Gebindeinheit	Äußere Gestaltung der Verpackung	Hauptgruppe	Produktbeschreibung	Link zum SDB	Link zum Produktdatenblatt
402	21009	PRO-ENGINE M520 5W-30	205 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/76286_0004_29-07-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/21009?language=DE
403	2101	Leichtlauf Performance 10W-40	60 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/2101_0008_14-02-2020_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/2101?language=DE
404	21011	PRO-ENGINE M820 0W-30	1 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/81627_0006_14-05-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/21011?language=DE
405	21012	PRO-ENGINE M520 5W-30	1 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	siehe PDF Datei	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/21012?language=DE
406	21013	PRO-ENGINE M420 5W-30	1 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/94454_0001_26-08-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/21013?language=DE
407	21014	PRO-ENGINE M420 5W-30	60 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/94455_0001_26-08-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/21014?language=DE
408	21015	PRO-ENGINE M420 5W-30	205 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/94456_0001_26-08-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/21015?language=DE
409	2102	Leichtlauf Performance 10W-40	205 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/2102_0008_14-02-2020_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/2102?language=DE
410	21109	Motorbike 4T Synth 10W-60 Street Race	205 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/93860_0002_01-07-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/21109?language=DE
411	21111	Special Tec LR 0W-20	1 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/80562_0001_14-02-2018_DE.pdf	siehe PDF Datei
412	21112	Special Tec LR 0W-20	5 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/80563_0001_14-02-2018_DE.pdf	siehe PDF Datei
415	21115	Special Tec LR 0W-20	205 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/80566_0001_14-02-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/21115?language=DE
417	2112	Diesel Hot-Climat 20W-50	205 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/2112_0012_29-08-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/2112?language=DE
418	21122	Motorbike 4T 5W-40 HC Street	205 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/80711_0004_02-07-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/21122?language=DE
419	21123	Leichtlauf HC7 5W-30	205 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/80606_0007_08-05-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/21123?language=DE

Nr	Artikelnummer	Produktname	Gebindeinhalt/ Gebindeinheit	Äußere Gestaltung der Verpackung	Hauptgruppe	Produktbeschreibung	Link zum SDB	Link zum Produktdatenblatt
422	2113	Diesel Hot-Climate 20W-50	60 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/2113_0012_29-08-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/2113?language=DE
423	21130	Kühlerfrostschutz KFS 33	1 l	KAKU	560 Kühlerfrostschutz	13-020-0090	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/81715_0002_22-02-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/21130?language=DE
424	21131	Kühlerfrostschutz KFS 33	5 l	KAKU	560 Kühlerfrostschutz	13-020-0090	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/81716_0002_22-02-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/21131?language=DE
441	21151	Synthoil Energy A40 0W-40	205 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/81287_0003_21-03-2018_DE.pdf	2050-SynthoilEnergyA40SAE0W-40-25-0-us.pdf (liqui-moly.de)
442	21152	Top Tec ATF 1800 R	205 l	FSBL	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/81298_0004_08-05-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/21152?language=DE
444	21176	Top Tec ATF 1600	5 l	KAKU	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/81881_0010_25-11-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/21176?language=DE
445	21184	Formula Super 20W-50	205 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	siehe PDF Datei	siehe PDF Datei
446	21185	Formula Super 15W-40	205 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	siehe PDF Datei	siehe PDF Datei
447	21188	Leichtlauf Performance 10W-40	205 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/81466_0007_17-05-2018_DE.pdf	siehe PDF Datei
448	21191	Special Tec LL 5W-30	205 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/10096_0014_03-07-2020_DE.pdf	21189-SpecialTecLL5W-30-7.0-de.pdf (liqui-moly.de)
449	21194	Super Leichtlauf 10W-40	205 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/10130_0015_08-06-2020_DE.pdf	21189-SpecialTecLL5W-30-7.0-de.pdf (liqui-moly.de)
450	21197	Synthoil Race Tech GT1 10W-60	205 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/10147_0013_19-10-2020_DE.pdf	21195-SynthoilRaceTechGT110W-60-5.0-de.pdf (liqui-moly.de)
452	21205	Radnabenpaste	10 g	KIKU	350 Pasten	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/83566_0012_24-07-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/21205?language=DE
453	21206	Top Tec ATF 1800 R	60 l	FSBL	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/83617_0004_08-05-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/21206?language=DE
454	21210	Top Tec 6300 0W-20	1 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/84120_0001_14-02-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/21210?language=DE

Nr	Artikelnummer	Produktname	Gebindeinhalt/ Gebindeinheit	Äußere Gestaltung der Verpackung	Hauptgruppe	Produktbeschreibung	Link zum SDB	Link zum Produktdatenblatt
455	21211	Top Tec 6300 0W-20	5 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/84121_0001_14-02-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/21211?language=DE
456	21212	Top Tec 6300 0W-20	20 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/84122_0001_14-02-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/21212?language=DE
457	21213	Top Tec 6300 0W-20	60 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/84123_0001_14-02-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/21213?language=DE
459	21215	Top Tec 6300 0W-20	205 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/84125_0001_14-02-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/21215?language=DE
460	21226	Motorbike 4T 5W-40 HC Street	20 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/83167_0004_02-07-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/21226?language=DE
461	21261	Special Tec AA 10W-30 Diesel	20 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/86361_0011_10-09-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/21261?language=DE
462	21263	Top Tec Truck 4650 10W-30	20 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/86358_0011_10-09-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/21263?language=DE
463	21264	Top Tec Truck 4650 10W-30	60 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/86359_0011_10-09-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/21264?language=DE
464	21265	Top Tec Truck 4650 10W-30	205 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/86360_0011_10-09-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/21265?language=DE
465	21271	Leichtlauf Energy 0W-40	205 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/87332_0003_21-03-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/21271?language=DE
466	21272	Leichtlauf Energy 0W-40	20 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/87331_0003_21-03-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/21272?language=DE
467	21280	Octane Booster	200 ml	DOBL	050 Kraftstoffadditive	13-020-0110	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/88742_0002_05-08-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/21280?language=DE
468	21286	Nachfüll-Öl 5W-30	1 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/89217_0010_29-07-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/21286?language=DE
470	21317	Anti-Bakterien-Diesel-Additiv	1 l	DOBL	050 Kraftstoffadditive	13-020-0110	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/89975_0005_18-06-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/21317?language=DE
471	21318	Anti-Bakterien-Diesel-Additiv	5 l	KAKU	050 Kraftstoffadditive	13-020-0110	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/89977_0005_18-06-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/21318?language=DE

Nr	Artikelnummer	Produktname	Gebindeinhalt/ Gebindeinheit	Äußere Gestaltung der Verpackung	Hauptgruppe	Produktbeschreibung	Link zum SDB	Link zum Produktdatenblatt
472	21319	Anti-Bakterien-Diesel-Additiv	60 l	FSBL	050 Kraftstoffadditive	13-02-0110	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/89978_0005_18-06-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/21319?language=DE
473	21320	Molygen New Generation 5W-30	20 l	KAKU	150 Motorenöle	13-01-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/91899_0008_18-07-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/pidoc/P001757/9047-MolygenNewGeneration5W-30-64.0-en.pdf
474	21322	Special Tec AA 0W-16	1 l	KAKU	150 Motorenöle	13-01-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/93183_0001_06-06-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/21322?language=DE
476	21325	Special Tec AA 0W-16	60 l	FSBL	150 Motorenöle	13-01-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/93186_0001_06-06-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/21325?language=DE
477	21329	Molygen New Generation 5W-40	20 l	KAKU	150 Motorenöle	13-01-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/91898_0007_09-05-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/pidoc/P001758/8576-MolygenNewGeneration5W-40-46.0-en.pdf
478	21333	Special Tec AA 5W-40 Diesel	20 l	KAKU	150 Motorenöle	13-01-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/90248_0002_16-01-2020_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/21333?language=DE
479	21334	Special Tec AA 5W-40 Diesel	60 l	FSBL	150 Motorenöle	13-01-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/90249_0002_16-01-2020_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/21334?language=DE
480	21339	Motorbike 4T Synth 10W-40 Street Race	20 l	KAKU	150 Motorenöle	13-01-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/90677_0004_01-07-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/21339?language=DE
481	21340	Motorbike 4T Synth 10W-50 Offroad Race	20 l	KAKU	150 Motorenöle	13-01-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/90681_0015_03-07-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/21340?language=DE
482	21359	Top Tec MTF 5300 70W-75W	1 l	DOKU	200 Getriebeöle	13-01-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/93409_0003_29-01-2020_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/21359?language=DE
483	21361	Top Tec MTF 5300 70W-75W	60 l	FSBL	200 Getriebeöle	13-01-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/93411_0003_29-01-2020_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/21361?language=DE
484	21366	Leichtlauf Performance 5W-30	205 l	FSBL	150 Motorenöle	13-01-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/93461_0001_01-07-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/21366?language=DE
485	21370	Leichtlauf Performance 5W-40	205 l	FSBL	150 Motorenöle	13-01-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/93466_0001_28-06-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/21370?language=DE
486	21377	DFI Cleaner	120 ml	DOBL	050 Kraftstoffadditive	13-02-0110	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/93454_0005_26-06-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/21377?language=DE

Nr	Artikelnummer	Produktname	Gebindeinhalt/ Gebindeinheit	Äußere Gestaltung der Verpackung	Hauptgruppe	Produktbeschreibung	Link zum SDB	Link zum Produktdatenblatt
487	21378	Top Tec ATF 1950	1 l	DOKU	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/93541_0001_09-07-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/21378?language=DE
488	21384	Special Tec B FE 5W-30	60 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/93535_0001_27-06-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/21384?language=DE
489	21385	Special Tec B FE 5W-30	205 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/93536_0001_27-06-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/21385?language=DE
490	21397	Top Tec 4410 5W-30	1 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/94458_0001_26-08-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/21397?language=DE
491	21399	Top Tec 4410 5W-30	20 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/94460_0001_26-08-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/21399?language=DE
492	21400	Top Tec 4410 5W-30	60 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/94461_0001_26-08-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/21400?language=DE
493	21401	Top Tec 4410 5W-30	205 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/94462_0001_26-08-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/21401?language=DE
494	21405	Molygen New Generation 5W-30 DPF	205 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/94505_0003_29-07-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/21405?language=DE
495	21407	Nova Super 10W-40	205 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/94623_0015_10-02-2020_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/21407?language=DE
498	21422	Profi Nfz-Motoröl 5W-30 LA	20 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/97278_0010_17-09-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/21422?language=DE
499	21423	Profi Nfz-Motoröl 5W-30 LA	60 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/97279_0010_17-09-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/21423?language=DE
500	21424	Profi Nfz-Motoröl 5W-30 LA	205 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/97280_0010_17-09-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/21424?language=DE
501	21426	Profi Nfz-Motoröl 10W-40 LA	20 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/97157_0013_06-12-2017_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/21426?language=DE
502	21427	Profi Nfz-Motoröl 10W-40 LA	60 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/97158_0013_06-12-2017_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/21427?language=DE
503	21428	Profi Nfz-Motoröl 10W-40 LA	205 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/97159_0013_06-12-2017_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/21428?language=DE

Nr	Artikelnummer	Produktname	Gebindeinhalt/ Gebindeinheit	Äußere Gestaltung der Verpackung	Hauptgruppe	Produktbeschreibung	Link zum SDB	Link zum Produktdatenblatt
504	21430	Profi Nfz-Motoröl 15W-40 LA	20 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/97153_0009_10-09-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/21430?language=DE
505	21431	Profi Nfz-Motoröl 15W-40 LA	60 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/97154_0009_10-09-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/21431?language=DE
506	21432	Profi Nfz-Motoröl 15W-40 LA	205 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/97155_0009_10-09-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/21432?language=DE
507	21434	Profi Nfz-Motoröl 10W-40	20 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/97149_0017_22-05-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/21434?language=DE
508	21435	Profi Nfz-Motoröl 10W-40	60 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/97150_0017_22-05-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/21435?language=DE
509	21436	Profi Nfz-Motoröl 10W-40	205 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/97151_0017_22-05-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/21436?language=DE
510	21440	Top Tec 6600 0W-20	1 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/97695_0001_28-10-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/21440?language=DE
511	21441	Top Tec 6600 0W-20	5 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/97696_0001_28-10-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/21441?language=DE
512	21442	Top Tec 6600 0W-20	60 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/97697_0001_28-10-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/21442?language=DE
513	21443	Top Tec 6600 0W-20	205 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/97698_0001_28-10-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/21443?language=DE
514	21444	LCP 10 Langzeitschutz LV	5 l	KAKU	300 Korrosionsschutz / Rostlöser / Sonstige Öle	08-010-0180	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/97832_0001_15-01-2020_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/21444?language=DE
515	2165	Hypoid-Getriebeöl (GL5) SAE 85W-90	205 l	FSBL	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/2165_0017_12-02-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/2165?language=DE
516	2310	Touring High Tech 20W-50	25 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/2310_0012_29-08-2019_DE.pdf	siehe PDF Datei
517	2311	Langzeit-Motoröl Truck FE 5W-30	60 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/2311-2_0011_28-05-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/2311?language=DE

Nr	Artikelnummer	Produktname	Gebindeinhalt/ Gebindeinheit	Äußere Gestaltung der Verpackung	Hauptgruppe	Produktbeschreibung	Link zum SDB	Link zum Produktdatenblatt
518	2336	Pro-Line Super Diesel Additiv K	20 l	KAKU	050 Kraftstoffadditive	13-020-0110	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/2336_0020_06-05-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/2336?language=DE
519	2343	Top Tec 4200 5W-30 Diesel	205 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/2343_0011_13-04-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/2343?language=DE
520	2363	Special Tec V 0W-30	20 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/2363_0007_21-08-2015_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/2363?language=DE
521	2364	Special Tec V 0W-30	60 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/2364_0007_21-08-2015_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/2364?language=DE
522	2377	Top Tec 4200 5W-30 Diesel	60 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/2377_0011_13-04-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/2377?language=DE
523	2383	Langzeit-Motoröl Truck FE 5W-30	20 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/2383_0011_28-05-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/2383?language=DE
524	2384	Langzeit-Motoröl Truck FE 5W-30	205 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/2384_0011_28-05-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/2384?language=DE
525	2425	Pro-Line Motorspülung	1 l	DOBL	001 Öladditive	13-020-0110	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/2425_0034_06-06-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/2425?language=DE
527	2428	Pro-Line Motorspülung	5 l	KAKU	001 Öladditive	13-020-0110	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/2428_0034_06-06-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/2428?language=DE
528	2444	Meguin Gleitöl CGLP 32	20 l	EIKU	760 Andere Industrieöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/2444M_0009_04-05-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/2444?language=DE
529	2470	megol Getriebeöl ATF Smooth	200 l	FSBL	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/2470M_0010_25-11-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/2470?language=DE
530	2480	Touring High Tech Motoröl SHPD 20W-50	20 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/2480_0012_29-08-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/2480?language=DE
531	2481	Touring High Tech Motoröl SHPD 20W-50	205 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/2481_0012_29-08-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/2481?language=DE
532	25000	Marine Diesel Schutz	500 ml	DOBL	050 Kraftstoffadditive	13-020-0110	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/51901_0005_18-06-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/25000?language=DE
533	25002	Marine Diesel Schutz	1 l	DOBL	050 Kraftstoffadditive	13-020-0110	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/51902_0005_18-06-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/25002?language=DE

Nr	Artikelnummer	Produktname	Gebindeinhalt/ Gebindeinheit	Äußere Gestaltung der Verpackung	Hauptgruppe	Produktbeschreibung	Link zum SDB	Link zum Produktdatenblatt
534	25004	Marine Super Diesel Additiv	500 ml	DOBL	050 Kraftstoffadditive	13-020-0110	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/51909_0020_06-05-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/25004?language=DE
535	25006	Marine Super Diesel Additiv	1 l	DOBL	050 Kraftstoffadditive	13-020-0110	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/51910_0020_06-05-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/25006?language=DE
538	25012	Marine 4T Motor Oil 10W-40	1 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/51915_0010_30-08-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/25012?language=DE
540	25014	Marine 4T Motor Oil 10W-40	60 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/51917_0010_30-08-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/25014?language=DE
543	25017	Marine 4T Motor Oil 15W-40	60 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/51920_0009_30-08-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/25017?language=DE
544	25018	Marine 4T Motor Oil 15W-40	205 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/51921_0009_30-08-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/25018?language=DE
546	25020	Marine 2T Motor Oil	5 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/51924_0013_12-07-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/25020?language=DE
547	25021	Marine Fully Synthetic 2T Motor Oil	1 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/51922_0013_17-06-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/25021?language=DE
549	25023	Marine 4T Motor Oil 10W-30	5 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/52292_0001_02-11-2015_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/25023?language=DE
550	25024	Marine 4T Motor Oil 10W-30	20 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/52293_0001_02-11-2015_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/25024?language=DE
551	25025	Marine 4T Motor Oil 10W-30	60 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/52294_0001_02-11-2015_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/25025?language=DE
552	25026	Marine 4T Motor Oil 25W-40	1 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/52271_0002_25-01-2016_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/25026-Marine4TMotorOil25W-40-32.0-de.pdf (liqui-moly.de)
553	25027	Marine 4T Motor Oil 25W-40	5 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/52289_0002_25-01-2016_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/25027-Marine4TMotorOil25W-40-32.0-de.pdf (liqui-moly.de)
554	25028	Marine 4T Motor Oil 25W-40	20 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/52290_0002_25-01-2016_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/25028?language=DE
555	25029	Marine 4T Motor Oil 25W-40	60 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/52291_0002_25-01-2016_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/25029?language=DE

Nr	Artikelnummer	Produktname	Gebindeinhalt/ Gebindeinheit	Äußere Gestaltung der Verpackung	Hauptgruppe	Produktbeschreibung	Link zum SDB	Link zum Produktdatenblatt
556	25034	Marine Getriebeöl GL4/GL5 80W-90	20 l	KAKU	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/52341_0013_11-09-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/25034?language=DE
557	25035	Marine Getriebeöl GL4/GL5 80W-90	60 l	FSBL	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/52342_0013_11-09-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/25035?language=DE
558	25041	Marine Bootsfett	250 g	TUKU	250 Schmierfette	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/52347_0016_14-06-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/25041?language=DE
559	25043	Marine Bootsfett	400 g	KATK	250 Schmierfette	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/52348_0016_14-06-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/25043?language=DE
560	25045	Marine Winschfett	100 g	TUKU	250 Schmierfette	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/52351_0006_08-09-2016_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/25045?language=DE
561	25057	Marine 4T Motor Oil 25W-40	205 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/93518_0002_25-01-2016_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/25057?language=DE
562	25058	Marine Diesel Bakterien Stop	500 ml	DOBL	050 Kraftstoffadditive	13-020-0110	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/51925_0017_18-07-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/25058?language=DE
563	25060	Marine 4T Motor Oil 10W-40	20 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/58758_0010_30-08-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/25060?language=DE
564	25061	Marine 4T Motor Oil 15W-40	20 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/58759_0009_30-08-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/25061?language=DE
565	25063	Marine 2T DFI Motor Oil	5 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/60702_0003_18-06-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/25063?language=DE
566	25064	Marine 2T DFI Motor Oil	20 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	siehe PDF Datei	siehe PDF Datei
567	25065	Marine Single Grade SAE 30	1 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/62974_0015_15-10-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/25065?language=DE
568	25066	Marine ATF	1 l	DOKU	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/62864_0012_03-06-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/25066?language=DE
569	25068	Marine Getriebeöl GL4/GL5 80W-90	1 l	DOKU	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/63600_0013_11-09-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/25068?language=DE

Nr	Artikelnummer	Produktname	Gebindeinhalt/ Gebindeinheit	Äußere Gestaltung der Verpackung	Hauptgruppe	Produktbeschreibung	Link zum SDB	Link zum Produktdatenblatt
570	25070	Marine Vollsynthetisches Getriebeöl GL4/GL5 75W-90	1 l	DOKU	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/63602_0012_11-09-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/25070?language=DE
571	25074	Marine 4T Motor Oil 10W-30	205 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/70088_0001_02-11-2015_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/25074?language=DE
572	25075	Marine 4T Motor Oil 10W-40	205 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/70090_0010_30-08-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/25075?language=DE
573	25078	Marine High Performance Getriebeöl 85W-90	1 l	DOKU	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/78459_0002_13-08-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/25078?language=DE
574	25080	Marine High Performance Gear Oil 85W-90	20 l	KAKU	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/78461_0002_13-08-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/25080?language=DE
575	25081	Marine High Performance Gear Oil 85W-90	60 l	FSBL	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/78462_0002_13-08-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/25081?language=DE
578	2512	Automatikgetriebereiniger	300 ml	DOBL	001 Öladditive	13-020-0110	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/2512_0007_11-01-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/2512?language=DE
580	2531	Motorbike 4T 10W-30 Street	60 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/2531_0006_03-07-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/2531?language=DE
581	2537	Leichtlauf Performance 10W-40	20 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/2537_0008_14-02-2020_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/2537?language=DE
582	2538	Molygen 15W-50	1 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/2538_0009_29-01-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/2538?language=DE
583	2539	Molygen 15W-50	4 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/2539_0009_29-01-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/2539?language=DE
584	2542	Molygen 5W-50	1 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/2542_0011_29-01-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/2542?language=DE
585	2543	Molygen 5W-50	4 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/2543_0011_29-01-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/2543?language=DE
586	2544	Motorbike 4T 10W-30 Street	205 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/2544_0006_03-07-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/2544?language=DE

Nr	Artikelnummer	Produktname	Gebindeinhalt/ Gebindeinheit	Äußere Gestaltung der Verpackung	Hauptgruppe	Produktbeschreibung	Link zum SDB	Link zum Produktdatenblatt
587	2564	Touring High Tech Special 10W-40	205 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/2564_0004_08-05-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/2564?language=DE
588	2565	Motorbike 4T 15W-50 Street	60 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/2565_0006_01-07-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/2565?language=DE
589	2566	Motorbike 4T 15W-50 Street	205 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/2566_0006_01-07-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/2566?language=DE
590	2572	MoS2 Leichtlauf 15W-40	20 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/2572_0013_30-08-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/2572?language=DE
591	2573	MoS2 Leichtlauf 15W-40	60 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/2573_0013_30-08-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/2573?language=DE
592	2574	MoS2 Leichtlauf 15W-40	205 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/2574_0013_30-08-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/2574?language=DE
593	2582	LM 47 Langzeitfett + MoS2	180 kg	FSBL	250 Schmierfette	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/2582_0013_08-01-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/2582?language=DE
594	2593	Motorbike 4T Synth 5W-40 Street Race	60 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/26081_0001_24-09-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/2593?language=DE
595	2594	Motorbike 4T Synth 5W-40 Street Race	205 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/26082_0001_24-09-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/2594?language=DE
596	2609	Nr.1 Leichtlauf Motorenöl 10W-40	5 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/2609_0015_10-02-2020_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/2609?language=DE
598	2715	Motorbike Fork Oil 10W medium	1 l	DOKU	650 Hydrauliköle	13-020-0090	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/45742_0007_21-08-2015_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/2715?language=DE
599	2716	Motorbike Fork Oil 5W light	1 l	DOKU	650 Hydrauliköle	13-020-0090	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/45744_0007_21-08-2015_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/2716?language=DE
600	2717	Motorbike Fork Oil 15W heavy	1 l	DOKU	650 Hydrauliköle	13-020-0090	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/45743_0007_21-08-2015_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/2717?language=DE
601	2719	Motorbike Fork Oil 7,5W medium/light	1 l	DOKU	650 Hydrauliköle	13-020-0090	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/45745_0002_21-08-2015_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/2719?language=DE
603	2722	Motorbike 4T 15W-50 Street	20 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/45749_0006_01-07-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/2722?language=DE

Nr	Artikelnummer	Produktname	Gebindeinhalt/ Gebindeinheit	Äußere Gestaltung der Verpackung	Hauptgruppe	Produktbeschreibung	Link zum SDB	Link zum Produktdatenblatt
604	2724	Motorbike 4T Synth 10W-60 Street Race	60 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/45750_0002_01-07-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/2724?language=DE
605	2851	Silicone Grease	500 g	DOKU	250 Schmierfette	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/2851_0006_21-08-2015_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/2851?language=DE
606	2854	Special Tec V 0W-30	205 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/2854_0007_21-08-2015_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/2854?language=DE
610	2992	Säge-Kettenöl 100	5 l	KAKU	760 Andere Industrieöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/2992_0007_25-10-2017_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/2992?language=DE
611	3010	LM 48 Montagepaste	50 g	TUKU	350 Pasten	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/3010_0015_08-05-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3010?language=DE
612	3015	Motorbike 4T 10W-30 Street	20 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/45154_0006_03-07-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3015?language=DE
614	3017	Motorbike Fork Oil 7,5W medium/light	20 l	KAKU	650 Hydrauliköle	13-020-0090	siehe PDF Datei	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3017?language=DE
615	3021	Reifenmontierpaste	5 kg	EIKU	350 Pasten	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/3021_0010_22-01-2020_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3021?language=DE
617	3030	Truck Langzeit Motoröl S3 10W-40	20 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/3030_0006_28-05-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3030?language=DE
618	3031	Truck Langzeit Motoröl S3 10W-40	60 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/3031_0006_28-05-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3031?language=DE
619	3032	Truck Langzeit Motoröl S3 10W-40	205 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/3032_0006_28-05-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3032?language=DE
620	3035	Motorbike 4T 20W-50 Formula	800 ml	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	siehe PDF Datei	siehe PDF Datei
621	3036	Motorbike 4T 10W-40 Formula	800 ml	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/3036_0018_22-08-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3036?language=DE
623	3040	Motorbike Speed Additive	150 ml	DOBL	050 Kraftstoffadditive	13-020-0110	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/3040_0008_06-05-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3040?language=DE
627	3047	Motorbike 4T 10W-40	20 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/3047_0018_22-08-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3047?language=DE

Nr	Artikelnummer	Produktname	Gebindeinhalt/ Gebindeinheit	Äußere Gestaltung der Verpackung	Hauptgruppe	Produktbeschreibung	Link zum SDB	Link zum Produktdatenblatt
628	3048	Motorbike 4T 10W-40	60 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/3048_0018_22-08-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3048?language=DE
629	3049	Motorbike 4T 10W-40	205 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/3049-2014_0018_22-08-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3049?language=DE
630	3056	Motorbike 4T 10W-40 Offroad	4 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/3056-2014_0018_22-08-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3056?language=DE
631	3060	LM 49 Fließpaste	500 g	DOBL	350 Pasten	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/3060_0016_31-01-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3060?language=DE
632	3066	Motorbike 2T Offroad	4 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/3066_0010_07-06-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3066?language=DE
633	3072	Motorbike Gear Oil 75W-140 (GL5) VS	500 ml	DOKU	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/3072_0013_25-01-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3072?language=DE
636	3080	Kupferpaste	100 g	TUKU	250 Schmierfette	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/3080_0013_13-06-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3080?language=DE
637	3081	Kupferpaste	250 g	PIBL	250 Schmierfette	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/3081_0013_13-06-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3081?language=DE
639	3087	Motorbike Gear Oil 10W-30	1 l	DOKU	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/3087_0006_03-07-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3087?language=DE
640	3094	ATV Axle Oil 10W-30	1 l	DOKU	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/3094_0014_22-02-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3094?language=DE
641	3096	Motorbike Luftfilteröl	1 l	DOBL	450 Reinigung / Pflege / Wartung	15-000-0180	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/3096_0012_18-07-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3096?language=DE
642	3099	Motorbike Fork Oil 7,5W medium/light	500 ml	DOKU	650 Hydrauliköle	13-020-0090	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/3099_0002_21-08-2015_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3099?language=DE
644	3121	Universalöl für Lebensmittel-Technik	100 ml	DOA	450 Reinigung / Pflege / Wartung	15-000-0180	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/3121-2003_0007_21-01-2016_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3121?language=DE
645	3122	Hypoid-Getriebeöl (GL5) SAE 140W	60 l	FSBL	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/48789_0015_12-02-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3122?language=DE
646	3123	Universalöl für Lebensmittel-Technik	60 l	FSBL	450 Reinigung / Pflege / Wartung	15-000-0180	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/3123_0007_21-01-2016_DE.pdf	siehe PDF Datei

Nr	Artikelnummer	Produktname	Gebindeinhalt/ Gebindeinheit	Äußere Gestaltung der Verpackung	Hauptgruppe	Produktbeschreibung	Link zum SDB	Link zum Produktdatenblatt
647	3129	Meguin Hydraulikoel HLP 10 AF	20 l	KAKU	650 Hydrauliköle	13-020-0090	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/3129M_0017_06-08-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3129?language=DE
648	3136	Meguin Mehrzweckfett L1	180 kg	FSBL	250 Schmierfette	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/3136M_0005_04-09-2015_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3136?language=DE
649	3137	Meguin Getriebefießfett LP0	50 kg	ESBL	250 Schmierfette	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/3137M_0014_14-06-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3137?language=DE
650	3138	Meguin Getriebefießfett LP0	180 kg	FSBL	250 Schmierfette	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/3138M_0014_14-06-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3138?language=DE
651	3142	Batterie-Pol-Fett	1 kg	DOBL	250 Schmierfette	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/3142_0013_09-07-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3142?language=DE
652	3145	Special UTTO SAE 10W-30	60 l	FSBL	210 Getriebe- und Hydrauliköle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/45009_0007_22-02-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3145?language=DE
653	3150	LM 373 N Contact-Grease	25 kg	EIKU	250 Schmierfette	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/3150_0005_12-07-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3150?language=DE
654	3151	LM 373 N Contact-Grease	500 g	DOKU	250 Schmierfette	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/3151_0005_12-07-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3151?language=DE
655	3153	LM 373 N Contact-Grease	5 kg	EIKU	250 Schmierfette	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/3153_0006_21-08-2015_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3153?language=DE
656	3157	LM 376 Contact-Oil	1 l	KAKU	250 Schmierfette	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/3157_0005_21-08-2015_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3157?language=DE
657	3161	LM 381 Contact-Grease	25 kg	EIKU	250 Schmierfette	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/19809_0010_03-07-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3161?language=DE
658	3168	megol Getriebeoel ATF Smooth	20 l	EIKU	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/63520_0010_25-11-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3168?language=DE
659	3171	megol Getriebeoel ATF Variable	20 l	KAKU	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/3171M_0013_24-10-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3171?language=DE
660	3172	megol Getriebeoel CVT Dynamik	20 l	EIKU	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/63521_0010_07-08-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3172?language=DE
661	3174	megol Rüböl rein	200 l	FSBL	710 Maschinenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/63522_0003_26-03-2018_DE.pdf	siehe PDF Datei

Nr	Artikelnummer	Produktname	Gebindeinhalt/ Gebindeinheit	Äußere Gestaltung der Verpackung	Hauptgruppe	Produktbeschreibung	Link zum SDB	Link zum Produktdatenblatt
662	3175	Touring High Tech Super SHPD-Motoröl 15W-40 TBN20	20 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/45006_0010_29-08-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3175?language=DE
663	3177	Meguin Hydraulikoel HLP 10 AF	200 l	FSBL	650 Hydrauliköle	13-020-0090	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/3177M_0017_06-08-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3177?language=DE
664	3190	Polyglide 1	1 kg	DOBL	250 Schmierfette	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/3190_0007_21-08-2015_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3190?language=DE
665	32046	Austro Engine Aero 5W-40	1 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/65924_0010_31-07-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/32046?language=DE
666	32047	Austro Engine Aero 5W-40	20 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/65925_0010_31-07-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/32047?language=DE
667	32048	Austro Engine Aero 5W-40	60 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/65926_0010_31-07-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/32048?language=DE
668	32049	Austro Engine Aero 5W-40	205 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/65927_0010_31-07-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/32049?language=DE
670	3229	LM 301 Contact-Oil	1 l	DOBL	250 Schmierfette	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/3229_0008_21-08-2015_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3229?language=DE
672	3243	LM 331 Contact-Grease	25 kg	EIKU	250 Schmierfette	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/3243_0009_12-07-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3243?language=DE
674	3298	Hydrauliköl HLP 46 SG-Z	20 l	KAKU	650 Hydrauliköle	13-020-0090	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/45001_0005_02-04-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3298?language=DE
675	3299	Hydrauliköl HLP 46 SG-Z	60 l	FSBL	650 Hydrauliköle	13-020-0090	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/45002_0005_02-04-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3299?language=DE
676	3300	Hydrauliköl HLP 100	60 l	FSBL	650 Hydrauliköle	13-020-0090	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/3300_0003_20-09-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3300?language=DE
678	33003	Megol Truck Mid Saps SAE 10W-40	20 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/61396_0002_21-11-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/33003?language=DE
679	33004	Megol Truck Mid Saps SAE 10W-40	60 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/61397_0002_21-11-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/33004?language=DE

Nr	Artikelnummer	Produktname	Gebindeinhalt/ Gebindeinheit	Äußere Gestaltung der Verpackung	Hauptgruppe	Produktbeschreibung	Link zum SDB	Link zum Produktdatenblatt
680	33005	Megol Truck Mid Saps SAE 10W-40	200 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/61398_0002_21-11-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/33005?language=DE
682	3301	Hydrauliköl HLP 150	60 l	FSBL	650 Hydrauliköle	13-020-0090	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/3301_0003_02-04-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3301?language=DE
683	33010	megol Getriebeöl ATF Variable Low Viscosity	20 l	KAKU	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/68354_0010_14-05-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/33010?language=DE
684	33012	megol Motorenöl New Engine FED SAE 0W-30	20 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/71369_0006_14-05-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/33012?language=DE
685	33013	megol Motorenöl New Engine FED SAE 0W-30	60 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/71370_0006_14-05-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/33013?language=DE
686	33014	megol Motorenöl New Engine FED SAE 0W-30	200 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/71371_0006_14-05-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/33014?language=DE
688	3302	Truck Getriebeöl AFD SAE 60	20 l	KAKU	760 Andere Industrieöle	13-010-0040	siehe PDF Datei	siehe PDF Datei
689	33020	megol Motorenöl Dynamik DX1 SAE 5W-30	20 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/79688_0003_29-07-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/33020?language=DE
690	33021	megol Motorenöl Dynamik DX1 SAE 5W-30	60 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/79689_0003_29-07-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/33021?language=DE
691	33022	megol Motorenöl Dynamik DX1 SAE 5W-30	200 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/79690_0003_29-07-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/33022?language=DE
693	33027	megol Motorenöl Evolution LL IV SAE 0W-20	60 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/83159_0002_07-06-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/33027?language=DE
694	33029	megol Motorenöl Future LL 12 FE SAE 0W-30	60 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/83441_0001_14-02-2017_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/33029?language=DE
695	3303	LKW Achsfett KP2N -30 Lube Shuttle	400 g	LUBS	250 Schmierfette	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/3303_0012_24-10-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3303?language=DE
700	33037	Meguín Hydrauliköl HLP 46 2"60	60 l	FSBL	650 Hydrauliköle	13-020-0090	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/87357_0007_06-12-2018_DE.pdf	siehe PDF Datei
701	33043	megol Special Engine Oil SAE 0W-20	20 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/93612_0006_31-07-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/33043?language=DE

Nr	Artikelnummer	Produktname	Gebindeinhalt/ Gebindeinheit	Äußere Gestaltung der Verpackung	Hauptgruppe	Produktbeschreibung	Link zum SDB	Link zum Produktdatenblatt
702	33044	megol Special Engine Oil SAE 0W-20	200 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/93613_0006_31-07-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/33044?language=DE
703	33046	megol Universelle Nachfüllöl SAE 5W-30	1 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/94507_0014_29-07-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/33046?language=DE
707	3321	Getriebereiniger	150 ml	DOBL	001 Öladditive	13-020-0110	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/49936_0007_11-01-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3321?language=DE
709	3333	Schnellreiniger	60 l	FSBL	450 Reinigung / Pflege / Wartung	15-000-0180	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/3333_0023_18-07-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3333?language=DE
712	3347	LKW Schmierfett KP2K - 30 Lube Shuttle	400 g	LUBS	250 Schmierfette	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/3347_0016_17-07-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3347?language=DE
714	3352	Thermoflex Spezialfett	370 g	KATK	250 Schmierfette	13-010-0040	siehe PDF Datei	siehe PDF Datei
716	3387	Hypoid-Getriebeöl (GL5) SAE 140W	205 l	FSBL	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/48790_0015_12-02-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3387?language=DE
718	3400	LM 50 Litho HT	5 kg	EIKU	250 Schmierfette	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/3400_0012_24-10-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3400?language=DE
719	3401	Walzenschmiermittel OW	5 kg	ESBL	350 Pasten	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/3401_0007_21-08-2015_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3401?language=DE
723	3405	LM 50 Litho HT	25 kg	EIKU	250 Schmierfette	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/3405_0012_24-10-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3405?language=DE
724	3406	LM 50 Litho HT	400 g	KATK	250 Schmierfette	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/3406_0012_24-10-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3406?language=DE
725	3407	LM 50 Litho HT	1 kg	DOBL	250 Schmierfette	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/3407_0012_24-10-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3407?language=DE
726	3410	LM PU 53/WDR-Fett	5 kg	EIKU	250 Schmierfette	13-010-0040	siehe PDF Datei	siehe PDF Datei
727	3411	LM PU 53/WDR-Fett	50 kg	ESBL	250 Schmierfette	13-010-0040	siehe PDF Datei	siehe PDF Datei
730	3420	Keramikpaste	250 g	PIBL	350 Pasten	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/3420_0012_31-03-2016_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3420?language=DE

Nr	Artikelnummer	Produktname	Gebindeinhalt/ Gebindeinheit	Äußere Gestaltung der Verpackung	Hauptgruppe	Produktbeschreibung	Link zum SDB	Link zum Produktdatenblatt
731	3520	LM 47 Langzeitfett + MoS2	400 g	KATK	250 Schmierfette	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/3520_0013_08-01-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3520?language=DE
733	3530	LM 47 Langzeitfett + MoS2	1 kg	DOBL	250 Schmierfette	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/3530_0013_08-01-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3530?language=DE
734	3540	LM 47 Langzeitfett + MoS2	5 kg	EIKU	250 Schmierfette	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/3540_0013_08-01-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3540?language=DE
735	3542	megol Traktorenoel UTTO Basic SAE 10W-30	20 l	KAKU	210 Getriebe- und Hydrauliköle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/3542M_0007_13-02-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3542?language=DE
736	3543	megol Traktorenoel UTTO Basic SAE 10W-30	60 l	FSBL	210 Getriebe- und Hydrauliköle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/3543M_0007_13-02-2018_DE.pdf	siehe PDF Datei
737	3544	megol Traktorenoel UTTO Basic SAE 10W-30	200 l	FSBL	210 Getriebe- und Hydrauliköle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/3544M_0007_13-02-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3544?language=DE
741	3550	LM 47 Langzeitfett + MoS2	25 kg	EIKU	250 Schmierfette	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/3550_0013_08-01-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3550?language=DE
742	3552	Mehrzweckfett	400 g	KATK	250 Schmierfette	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/3552_0011_10-07-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3552?language=DE
746	3556	Mehrzweckfett	50 kg	ESBL	250 Schmierfette	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/3556_0011_10-07-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3556?language=DE
748	3565	Getriebeöl CLP 320	60 l	FSBL	760 Andere Industrieöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/44790_0003_23-03-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3565?language=DE
749	3566	Getriebeöl Synth ISO VG 220	20 l	KAKU	760 Andere Industrieöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/3566_0004_27-04-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3566?language=DE
750	3574	Meguin Hydrauliköl HVLP 46 AF	200 l	FSBL	650 Hydrauliköle	13-020-0090	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/3574M_0005_25-04-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3574?language=DE
751	3575	Meguin Hydrauliköl HVLP 46 AF	20 l	KAKU	650 Hydrauliköle	13-020-0090	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/3575M_0005_25-04-2018_DE.pdf	siehe PDF Datei
752	3592	Hypoid-Getriebeöl (GL5) SAE 80W-90	60 l	FSBL	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/44986_0018_01-06-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3592?language=DE
753	3594	Hypoid-Getriebeöl Truck (GL5) LD 80W-90	20 l	KAKU	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/3594_0009_17-06-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3594?language=DE

Nr	Artikelnummer	Produktname	Gebindeinhalt/ Gebindeinheit	Äußere Gestaltung der Verpackung	Hauptgruppe	Produktbeschreibung	Link zum SDB	Link zum Produktdatenblatt
754	3595	Hypoid-Getriebeöl (GL5) SAE 85W-140	60 l	FSBL	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/44985_0016_29-06-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3595?language=DE
755	3596	Hypoid-Getriebeöl (GL5) LS SAE 85W-90	205 l	FSBL	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/44984_0017_10-12-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3596?language=DE
756	3597	Hypoid-Getriebeöl Plus (GL5)LS SAE 85W-90	60 l	FSBL	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/44979_0009_24-05-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3597?language=DE
757	3598	Hypoid-Getriebeöl Truck (GL5) LD 80W-90	60 l	FSBL	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/3598_0009_17-06-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3598?language=DE
758	3599	Hypoid-Getriebeöl Truck (GL5) LD 80W-90	205 l	FSBL	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/44789_0009_17-06-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3599?language=DE
759	3605	Paste S1	1 kg	DOBL	350 Pasten	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/3605_0006_08-09-2016_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3605?language=DE
760	3606	Paste S1	25 kg	EIKU	350 Pasten	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/3606_0006_08-09-2016_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3606?language=DE
763	3640	Doppelkupplungsgetriebe-Öl 8100	1 l	DOKU	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/3640_0010_13-05-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3640?language=DE
764	3641	Doppelkupplungsgetriebe-Öl 8100	20 l	KAKU	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/3641_0010_13-05-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3641?language=DE
765	3642	Doppelkupplungsgetriebe-Öl 8100	60 l	FSBL	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/3642_0010_13-05-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3642?language=DE
766	3648	Top Tec ATF 1900	1 l	DOKU	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/3648_0008_06-06-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3648?language=DE
767	3649	Top Tec ATF 1900	20 l	KAKU	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/3649_0008_06-06-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3649?language=DE
768	3650	Top Tec ATF 1100	500 ml	DOKU	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/3650_0012_03-06-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3650?language=DE
769	3651	Top Tec ATF 1100	1 l	DOKU	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/3651_0012_03-06-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3651?language=DE
770	3652	Top Tec ATF 1100	5 l	KAKU	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/3652_0012_03-06-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3652?language=DE

Nr	Artikelnummer	Produktname	Gebindeinhalt/ Gebindeinheit	Äußere Gestaltung der Verpackung	Hauptgruppe	Produktbeschreibung	Link zum SDB	Link zum Produktdatenblatt
771	3653	Top Tec ATF 1100	20 l	KAKU	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/3653_0012_03-06-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3653?language=DE
772	3654	Top Tec ATF 1100	60 l	FSBL	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/3654_0012_03-06-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3654?language=DE
773	3655	Top Tec ATF 1100	205 l	FSBL	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/3655_0012_03-06-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3655?language=DE
774	3658	Getriebeöl (GL5) 75W-80	1 l	DOKU	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/3658_0011_22-01-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3658?language=DE
775	3659	Top Tec ATF 1600	1 l	DOKU	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/3659_0010_25-11-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3659?language=DE
776	3661	Top Tec ATF 1400	205 l	FSBL	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/3661_0011_07-08-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3661?language=DE
777	3662	Top Tec ATF 1400	1 l	DOKU	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/3662_0011_07-08-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3662?language=DE
778	3663	Top Tec ATF 1700	1 l	DOKU	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/3663_0008_08-05-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3663?language=DE
779	3664	Zentralhydraulik-Öl 2200	1 l	DOKU	650 Hydrauliköle	13-020-0090	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/3664_0007_10-01-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3664?language=DE
780	3665	Zentralhydraulik-Öl 2300	1 l	DOKU	650 Hydrauliköle	13-020-0090	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/3665_0007_12-07-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3665?language=DE
781	3666	Zentralhydraulik-Öl 2400	1 l	DOKU	650 Hydrauliköle	13-020-0090	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/3666_0007_13-03-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3666?language=DE
782	3667	Zentralhydraulik-Öl 2500	1 l	DOKU	650 Hydrauliköle	13-020-0090	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/3667_0011_22-02-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3667?language=DE
783	3671	Top Tec ATF 1700	60 l	FSBL	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/48791_0008_08-05-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3671?language=DE
784	3680	Top Tec ATF 1200	500 ml	DOKU	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/3680_0015_24-10-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3680?language=DE
785	3681	Top Tec ATF 1200	1 l	DOKU	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/3681_0015_24-10-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3681?language=DE

Nr	Artikelnummer	Produktname	Gebindeinhalt/ Gebindeinheit	Äußere Gestaltung der Verpackung	Hauptgruppe	Produktbeschreibung	Link zum SDB	Link zum Produktdatenblatt
786	3682	Top Tec ATF 1200	5 l	KAKU	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/3682_0015_24-10-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3682?language=DE
787	3683	Top Tec ATF 1200	20 l	KAKU	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/3683_0015_24-10-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3683?language=DE
788	3684	Top Tec ATF 1200	60 l	FSBL	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/3684_0015_24-10-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3684?language=DE
789	3685	Top Tec ATF 1200	205 l	FSBL	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/3685_0015_24-10-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3685?language=DE
790	3687	Top Tec ATF 1800	1 l	DOKU	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/3687_0010_14-05-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3687?language=DE
791	3688	Top Tec ATF 1800	20 l	KAKU	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/3688_0010_14-05-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3688?language=DE
792	3689	Top Tec ATF 1800	60 l	FSBL	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/3689_0010_14-05-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3689?language=DE
793	3690	Getriebeöl (GL5) 75W-80	20 l	KAKU	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/3690_0011_22-01-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3690?language=DE
794	3691	Top Tec ATF 1300	1 l	DOKU	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/3691_0007_21-08-2015_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3691?language=DE
795	3692	Top Tec ATF 1400	20 l	KAKU	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/3692_0011_07-08-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3692?language=DE
796	3694	Top Tec ATF 1600	20 l	KAKU	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/3694_0010_25-11-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3694?language=DE
797	3695	Top Tec ATF 1700	20 l	KAKU	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/3695_0008_08-05-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3695?language=DE
798	3696	Top Tec ATF 1600	60 l	FSBL	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/3696_0010_25-11-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3696?language=DE
799	3697	Top Tec ATF 1700	205 l	FSBL	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/3697_0008_08-05-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3697?language=DE
800	3698	Top Tec ATF 1300	20 l	KAKU	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/3698_0007_21-08-2015_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3698?language=DE

Nr	Artikelnummer	Produktname	Gebindeinhalt/ Gebindeinheit	Äußere Gestaltung der Verpackung	Hauptgruppe	Produktbeschreibung	Link zum SDB	Link zum Produktdatenblatt
801	3699	Top Tec ATF 1300	205 l	FSBL	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/3699_0007_21-08-2015_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3699?language=DE
802	3700	Top Tec 4100 5W-40	1 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/3700_0012_01-08-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3700?language=DE
803	3701	Top Tec 4100 5W-40	5 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/3701_0012_01-08-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3701?language=DE
804	3702	Top Tec 4100 5W-40	20 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/3702_0012_01-08-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3702?language=DE
805	3703	Top Tec 4100 5W-40	60 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/3703_0012_01-08-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3703?language=DE
806	3704	Top Tec 4100 5W-40	205 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/3704_0012_01-08-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3704?language=DE
807	3706	Top Tec 4200 5W-30	1 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/3706_0011_13-04-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3706?language=DE
808	3707	Top Tec 4200 5W-30	5 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/3707_0011_13-04-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3707?language=DE
809	3708	Top Tec 4200 5W-30	20 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/3708_0011_13-04-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3708?language=DE
810	3709	Top Tec 4200 5W-30	60 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/3709_0011_13-04-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3709?language=DE
811	3710	Oil Additiv	5 l	KAKU	001 Öladditive	13-020-0110	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/3710_0006_07-11-2017_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3710?language=DE
812	3711	Top Tec 4200 5W-30	205 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/3711_0011_13-04-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3711?language=DE
820	3722	Speed Tec Diesel	250 ml	DOBL	050 Kraftstoffadditive	13-020-0110	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/3722_0021_25-04-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3722?language=DE
821	3724	Top Tec 4500 5W-30	1 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/3724_0009_17-04-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3724?language=DE
822	3725	Bio Diesel Additiv	250 ml	DOBL	050 Kraftstoffadditive	13-020-0110	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/3725_0019_18-07-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3725?language=DE

Nr	Artikelnummer	Produktname	Gebindeinhalt/ Gebindeinheit	Äußere Gestaltung der Verpackung	Hauptgruppe	Produktbeschreibung	Link zum SDB	Link zum Produktdatenblatt
823	3729	Top Tec 4500 5W-30	5 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/3729_0009_17-04-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3729?language=DE
824	3731	Top Tec 4500 5W-30	20 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/3731_0009_17-04-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3731?language=DE
825	3732	Top Tec 4500 5W-30	60 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/3732_0009_17-04-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3732?language=DE
826	3733	Top Tec 4500 5W-30	205 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/3733_0009_17-04-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3733?language=DE
827	3735	Top Tec 4310 0W-30	1 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/49952_0003_14-05-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3735?language=DE
828	3736	Top Tec 4310 0W-30	5 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/49953_0003_14-05-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3736?language=DE
829	3737	Top Tec 4310 0W-30	20 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/49954_0003_14-05-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3737?language=DE
830	3738	Top Tec 4310 0W-30	60 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/49955_0003_14-05-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3738?language=DE
831	3739	Top Tec 4310 0W-30	205 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/49956_0003_14-05-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3739?language=DE
832	3740	Top Tec 4300 5W-30	1 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/3740_0006_03-04-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3740?language=DE
833	3741	Top Tec 4300 5W-30	5 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/3741_0006_03-04-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3741?language=DE
834	3742	Top Tec 4300 5W-30	20 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/3742_0006_03-04-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3742?language=DE
835	3743	Top Tec 4300 5W-30	60 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/3743_0006_03-04-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3743?language=DE
836	3744	Top Tec 4300 5W-30	205 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/3744_0006_03-04-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3744?language=DE
838	3750	Top Tec 4400 5W-30	1 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/3750-2019_0010_16-12-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3750?language=DE

Nr	Artikelnummer	Produktname	Gebindeinhalt/ Gebindeinheit	Äußere Gestaltung der Verpackung	Hauptgruppe	Produktbeschreibung	Link zum SDB	Link zum Produktdatenblatt
839	3751	Top Tec 4400 5W-30	5 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/3751_0010_16-12-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3751?language=DE
840	3752	Top Tec 4400 5W-30	20 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/3752_0010_16-12-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3752?language=DE
841	3753	Top Tec 4400 5W-30	60 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/3753_0010_16-12-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3753?language=DE
842	3754	Top Tec 4400 5W-30	205 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/3754_0010_16-12-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3754?language=DE
843	3755	Top Tec 4600 5W-30	1 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/3755_0010_29-07-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3755?language=DE
844	3756	Top Tec 4600 5W-30	5 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/3756_0010_29-07-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3756?language=DE
845	3757	Top Tec 4600 5W-30	20 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/3757_0010_29-07-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3757?language=DE
846	3758	Top Tec 4600 5W-30	60 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/3758-1_0010_29-07-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3758?language=DE
847	3759	Top Tec 4600 5W-30	205 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/3759-1_0010_29-07-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3759?language=DE
851	3765	Special Tec DX1 5W-30	1 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/76288_0004_29-07-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3765?language=DE
852	3766	Special Tec DX1 5W-30	5 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/76289_0004_29-07-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3766?language=DE
853	3767	Special Tec DX1 5W-30	20 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/76290_0004_29-07-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3767?language=DE
854	3768	Special Tec V 0W-30	1 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/3768_0007_21-08-2015_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3768?language=DE
855	3769	Special Tec V 0W-30	5 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/3769_0007_21-08-2015_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3769?language=DE
856	3778	Top Tec Truck 4450 15W-40	20 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/3778_0009_10-09-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3778?language=DE

Nr	Artikelnummer	Produktname	Gebindeinhalt/ Gebindeinheit	Äußere Gestaltung der Verpackung	Hauptgruppe	Produktbeschreibung	Link zum SDB	Link zum Produktdatenblatt
857	3779	Top Tec Truck 4450 15W-40	60 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/3779_0009_10-09-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3779?language=DE
858	3780	Top Tec Truck 4450 15W-40	205 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/3780_0009_10-09-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3780?language=DE
859	3782	Top Tec Truck 4250 5W-30	20 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/3782_0009_10-10-2018_DE.pdf	siehe PDF Datei
860	3783	Top Tec Truck 4250 5W-30	60 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/3783_0009_10-10-2018_DE.pdf	siehe PDF Datei
861	3784	Top Tec Truck 4250 5W-30	205 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/3784_0009_10-10-2018_DE.pdf	siehe PDF Datei
862	3786	Top Tec Truck 4350 5W-30	20 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/3786_0010_17-09-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3786?language=DE
863	3787	Top Tec Truck 4350 5W-30	60 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/3787_0010_17-09-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3787?language=DE
864	3788	Top Tec Truck 4350 5W-30	205 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/3788_0010_17-09-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3788?language=DE
865	3794	Top Tec Truck 4050 10W-40	20 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/3794_0013_06-12-2017_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3794?language=DE
866	3795	Top Tec Truck 4050 10W-40	60 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/3795_0013_06-12-2017_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3795?language=DE
869	3798	Top Tec Truck 4050 10W-40	205 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/3798_0013_06-12-2017_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3798?language=DE
870	3818	Motorbike HD Synth 20W-50 Street	20 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/48503_0005_01-07-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3818?language=DE
871	3819	Motorbike HD Synth 20W-50 Street	60 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/48504_0005_01-07-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3819?language=DE
872	3820	Motorbike HD Synth 20W-50 Street	205 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/48505_0005_01-07-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3820?language=DE
873	3821	Motorbike Gear Oil 80W-90	1 l	DOKU	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/48499_0015_13-08-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3821?language=DE

Nr	Artikelnummer	Produktname	Gebindeinhalt/ Gebindeinheit	Äußere Gestaltung der Verpackung	Hauptgruppe	Produktbeschreibung	Link zum SDB	Link zum Produktdatenblatt
874	3822	Motorbike Gear Oil HD 150	1 l	DOKU	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/48501_0009_25-04-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3822?language=DE
875	3823	Motorbike Speed Shooter	80 ml	DOBL	050 Kraftstoffadditive	13-020-0110	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/48248_0008_06-05-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3823?language=DE
877	3825	Motorbike Gear Oil 75W-90	1 l	DOKU	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/46413_0015_07-01-2020_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3825?language=DE
878	3826	Motorbike Gear Oil 75W-90	20 l	KAKU	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/46414_0015_07-01-2020_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3826?language=DE
879	3827	Motorbike Gear Oil 75W-90	60 l	FSBL	200 Getriebeöle	13-010-0040	siehe PDF Datei	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3827?language=DE
880	3828	Motorbike Fork Oil 10W medium	20 l	KAKU	650 Hydrauliköle	13-020-0090	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/46418_0007_21-08-2015_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3828?language=DE
881	3829	Motorbike 4T 20W-50 Street	205 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/46419_0002_06-05-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3829?language=DE
882	3831	Keramik-Paste	5 kg	EIKU	350 Pasten	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/45055_0012_31-03-2016_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3831?language=DE
883	3834	Special Tec AA 5W-20	20 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/39384_0007_24-09-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3834?language=DE
884	3835	Special Tec AA 5W-20	60 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/39385_0007_24-09-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3835?language=DE
886	3840	Special Tec F ECO 5W-20	1 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/3840_0006_04-03-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3840?language=DE
887	3841	Special Tec F ECO 5W-20	5 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/3841_0006_04-03-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3841?language=DE
888	3842	Special Tec F ECO 5W-20	20 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/3842_0006_04-03-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3842?language=DE
889	3843	Special Tec F ECO 5W-20	60 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/3843_0006_04-03-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3843?language=DE
890	3844	Special Tec F ECO 5W-20	205 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/3844_0006_04-03-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3844?language=DE

Nr	Artikelnummer	Produktname	Gebindeinhalt/ Gebindeinheit	Äußere Gestaltung der Verpackung	Hauptgruppe	Produktbeschreibung	Link zum SDB	Link zum Produktdatenblatt
891	3852	Special Tec F 5W-30	1 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/3852_0012_23-01-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3852?language=DE
892	3853	Special Tec F 5W-30	5 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/3853_0012_23-01-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3853?language=DE
893	3854	Special Tec F 5W-30	20 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/3854_0012_23-01-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3854?language=DE
894	3856	Special Tec F 5W-30	60 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/3856_0012_23-01-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3856?language=DE
895	3857	Special Tec F 5W-30	205 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/3857_0012_23-01-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3857?language=DE
897	3862	Formula Super 10W-40	1 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/3862_0015_10-02-2020_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3862?language=DE
898	3863	Leichtlauf High Tech 5W-40	1 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/3863_0010_31-07-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3863?language=DE
899	3864	Leichtlauf High Tech 5W-40	5 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/3864_0010_31-07-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3864?language=DE
900	3865	Formula Super 5W-40	1 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/3865_0012_30-07-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3865?language=DE
901	3867	Leichtlauf High Tech 5W-40	20 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/3867_0010_31-07-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3867?language=DE
902	3868	Leichtlauf High Tech 5W-40	60 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/3868_0010_31-07-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3868?language=DE
903	3869	Leichtlauf High Tech 5W-40	205 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/3869_0010_31-07-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3869?language=DE
904	3870	Formula Super 5W-40	5 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/3870_0012_30-07-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3870?language=DE
908	39004	Optimal HT Synth 5W-30	205 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/59339_0007_08-05-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/39004?language=DE
909	39008	Leichtlauf High Tech LL 5W-30	60 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/61487_0013_31-01-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/pidoc/P003751/39005-LeichtlaufHighTechLL5W-30-15.0-de.pdf

Nr	Artikelnummer	Produktname	Gebindeinhalt/ Gebindeinheit	Äußere Gestaltung der Verpackung	Hauptgruppe	Produktbeschreibung	Link zum SDB	Link zum Produktdatenblatt
910	39009	Leichtlauf High Tech LL 5W-30	205 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/61488_0013_31-01-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/pidoc/P003751/39005-LeichtlaufHighTechLL5W-30-15.0-de.pdf
911	3910	Leichtlauf 10W-40	205 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/3910_0014_23-03-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3910?language=DE
912	3911	Leichtlauf 10W-40	60 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/3911_0014_23-03-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3911?language=DE
913	3927	Optimal Synth 5W-40	60 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/3927_0012_30-07-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3927?language=DE
914	3928	Optimal Synth 5W-40	205 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/3928_0012_30-07-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3928?language=DE
915	3931	Optimal 10W-40	60 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/3931_0008_14-02-2020_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3931?language=DE
916	3932	Optimal 10W-40	205 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/3932_0008_14-02-2020_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3932?language=DE
917	3935	Optimal Diesel 10W-40	60 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/3935_0008_14-02-2020_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3935?language=DE
918	3936	Optimal Diesel 10W-40	205 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/3936_0008_14-02-2020_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3936?language=DE
919	3965	ATF III HC	20 l	KAKU	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/3965_0007_23-10-2017_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3965?language=DE
920	3972	ATF III HC	205 l	FSBL	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/3972_0007_23-10-2017_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/3972?language=DE
923	4018	Hochleistungs-Getriebeöl (GL3+) SAE 75W-80	205 l	FSBL	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/25465_0006_03-04-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4018?language=DE
924	4020	LM 145 Schmierstoff-Compound	300 ml	DOA	600 Haftschrmerstoffe	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/4020_0018_05-11-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4020?language=DE
927	4047	Thermoflex Spezialfett	165 kg	FSBL	250 Schmierfette	13-010-0040	siehe PDF Datei	siehe PDF Datei
928	4048	Thermoflex Spezialfett	900 g	DOBL	250 Schmierfette	13-010-0040	siehe PDF Datei	siehe PDF Datei

Nr	Artikelnummer	Produktname	Gebindeinhalt/ Gebindeinheit	Äußere Gestaltung der Verpackung	Hauptgruppe	Produktbeschreibung	Link zum SDB	Link zum Produktdatenblatt
929	4049	Thermoflex Spezialfett	5 kg	EIKU	250 Schmierfette	13-010-0040	siehe PDF Datei	siehe PDF Datei
930	4051	LM 41 MoS2-Suspension	1 l	DOBL	500 MOS2-Suspension	08-010-0180	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/4051_0010_09-12-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4051?language=DE
931	4055	LM 900 Spezialfett	170g	TUKU	250 Schmierfette	13-010-0040	siehe PDF Datei	siehe PDF Datei
932	4059	Getriebe-Hydrauliköl TO-4 SAE 30	20 l	KAKU	760 Andere Industrieöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/44970_0004_23-10-2017_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4059?language=DE
933	4060	Getriebe-Hydrauliköl TO-4 SAE 30	60 l	FSBL	760 Andere Industrieöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/44971_0004_23-10-2017_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4060?language=DE
934	4061	Kupferpaste	1 kg	DOBL	250 Schmierfette	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/4061_0013_13-06-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4061?language=DE
935	4062	Getriebe-Hydrauliköl TO-4 SAE 30	205 l	FSBL	760 Andere Industrieöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/44972_0004_23-10-2017_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4062?language=DE
936	4076	LM 500 Kompressorenöl SAE 30	10 l	KAKU	700 Kompressorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/4076_0007_04-03-2016_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4076?language=DE
937	4077	LM 500 Kompressorenöl SAE 30	199 l	FSBL	700 Kompressorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/4077_0007_04-03-2016_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4077?language=DE
938	4082	PAG Klimaanlageöl 150	250 ml	DOBL	700 Kompressorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/4082_0010_07-03-2017_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4082?language=DE
939	4083	PAG Klimaanlageöl 46	250 ml	DOBL	700 Kompressorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/4083_0010_07-03-2017_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4083?language=DE
940	4089	PAG Klimaanlageöl 100	250 ml	DOBL	700 Kompressorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/4089_0010_07-03-2017_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4089?language=DE
941	4096	LM 48 Montagepaste	1 kg	DOBL	350 Pasten	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/4096_0015_08-05-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4096?language=DE
942	4098	Getriebe-Hydrauliköl TO-4 SAE 50	20 l	KAKU	760 Andere Industrieöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/4098_0004_18-04-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4098?language=DE
943	4106	Hydrauliköl HVLP 46	5 l	KAKU	650 Hydrauliköle	13-020-0090	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/4106_0012_27-03-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4106?language=DE

Nr	Artikelnummer	Produktname	Gebindeinhalt/ Gebindeinheit	Äußere Gestaltung der Verpackung	Hauptgruppe	Produktbeschreibung	Link zum SDB	Link zum Produktdatenblatt
944	4116	Getriebeöl CLP 150	20 l	KAKU	760 Andere Industrieöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/44783_0011_23-03-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4116?language=DE
945	4117	Getriebeöl CLP 150	205 l	FSBL	760 Andere Industrieöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/44785_0011_23-03-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4117?language=DE
946	4119	Getriebeöl CLP 320	205 l	FSBL	760 Andere Industrieöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/44791_0003_23-03-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4119?language=DE
947	4130	Hydrauliköl HLP 10	20 l	KAKU	650 Hydrauliköle	13-020-0090	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/4130_0010_22-02-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4130?language=DE
948	4131	Hydrauliköl HLP 22	205 l	FSBL	650 Hydrauliköle	13-020-0090	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/4131_0008_26-09-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4131?language=DE
949	4132	Hydrauliköl HLP 100	20 l	KAKU	650 Hydrauliköle	13-020-0090	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/24680_0003_20-09-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4132?language=DE
950	4156	Hydrauliköl HVLP 32	20 l	KAKU	650 Hydrauliköle	13-020-0090	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/44901_0011_24-05-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4156?language=DE
951	4172	Kompressorenöl VDL 100	20 l	KAKU	700 Kompressorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/4172_0002_21-08-2015_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4172?language=DE
952	4173	Kompressorenöl VDL 100	205 l	FSBL	700 Kompressorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/44765_0002_21-08-2015_DE.pdf	siehe PDF Datei
953	4174	Kompressorenöl VDL 150	20 l	KAKU	700 Kompressorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/4174_0002_21-08-2015_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4174?language=DE
954	4192	Wälzlagerfett KP2K-30	15 kg	EIKU	250 Schmierfette	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/4192_0016_17-07-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4192?language=DE
955	4193	Wälzlagerfett KP2K-30	25 kg	EIKU	250 Schmierfette	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/4193_0016_17-07-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4193?language=DE
956	4194	Wälzlagerfett KP2K-30	50 kg	ESBL	250 Schmierfette	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/4194_0016_17-07-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4194?language=DE
957	4195	Wälzlagerfett KP2K-30	180 kg	FSBL	250 Schmierfette	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/4195_0016_17-07-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4195?language=DE
958	4217	Hydrauliköl HLP 46 SG-Z	205 l	FSBL	650 Hydrauliköle	13-020-0090	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/4217_0005_02-04-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4217?language=DE

Nr	Artikelnummer	Produktname	Gebindeinhalt/ Gebindeinheit	Äußere Gestaltung der Verpackung	Hauptgruppe	Produktbeschreibung	Link zum SDB	Link zum Produktdatenblatt
959	4218	Hypoid-Getriebeöl (GL4/5) TDL SAE 80W-90	20 l	KAKU	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/4218_0013_11-09-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4218?language=DE
962	4297	LM 8021 HT-Synthoil	10 l	KAKU	450 Reinigung / Pflege / Wartung	15-000-0180	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/4297_0008_17-07-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4297?language=DE
963	4301	megol Motorenoel HD-C3 SG (single-grade) SAE 40	20 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/20463_0014_15-10-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4301?language=DE
964	4310	megol Motorenoel Synergetic SAE 10W-40	20 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/4310M_0015_10-02-2020_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4310?language=DE
965	4324	megol Motorenoel Performance Top Trans SAE 15W-40	20 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/4324M_0013_30-08-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4324?language=DE
966	4351	megol Motorenoel Super Leichtlauf Multisynth SAE 0W-30	200 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	<u>siehe PDF Datei</u>	<u>siehe PDF Datei</u>
967	4353	megol Motorenoel RACER SAE 10W-60 (vollsynthetisch)	20 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/4353M_0012_01-08-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4353?language=DE
968	4358	megol Motorenoel Ultra Performance Longlife SAE 5W-40	60 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/4358M_0012_30-07-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4358?language=DE
969	4359	megol Motorenoel Ultra Performance Longlife SAE 5W-40	20 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/4359M_0012_30-07-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4359?language=DE
970	4374	megol Mehrzweckgetriebeöl GL4 SAE 80W	20 l	KAKU	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/4374M_0017_13-08-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4374?language=DE
971	4378	megol Hypoid-Getriebeöl GL5 SAE 140	200 l	FSBL	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/4378M_0013_12-02-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4378?language=DE
972	4380	megol Getriebe-Hydraulikoel TO-4 SAE 30	200 l	FSBL	760 Andere Industrieöle	13-010-0040	https://pim.liqui-moly.de/ws/media/msds/4380?language=de	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4380?language=DE

Nr	Artikelnummer	Produktname	Gebindeinhalt/ Gebindeinheit	Äußere Gestaltung der Verpackung	Hauptgruppe	Produktbeschreibung	Link zum SDB	Link zum Produktdatenblatt
973	4383	LCP 55 Langzeitschutz	5 l	FSBL	300 Korrosionsschutz / Rostlöser / Sonstige Öle	08-010-0180	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/4383_0020_22-02-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4383?language=DE
974	4385	LCP 55 Langzeitschutz	205 l	KAKU	300 Korrosionsschutz / Rostlöser / Sonstige Öle	08-010-0180	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/4385_0020_22-02-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4385?language=DE
975	4387	Meguin Getriebeöl CLP 68	20 l	KAKU	760 Andere Industrieöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/4387M_0013_11-10-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4387?language=DE
976	4388	Getriebe-Hydrauliköl TO-4 SAE 50	60 l	FSBL	760 Andere Industrieöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/44956_0004_18-04-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4388?language=DE
977	4389	Getriebe-Hydrauliköl TO-4 SAE 50	205 l	FSBL	760 Andere Industrieöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/44957_0004_18-04-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4389?language=DE
978	4402	LM 497 Kompressorenöl SAE 20W-20	10 l	KAKU	700 Kompressorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/4402_0008_03-06-2019_DE.pdf	siehe PDF Datei
980	4405	Meguin Kompressorenöl VDL 150	200 l	FSBL	700 Kompressorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/4405M_0011_04-09-2015_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4405?language=DE
981	4406	Hypoid-Getriebeöl (GL5) SAE 80W-90	1 l	DOKU	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/4406_0018_01-06-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4406?language=DE
982	4409	LM 497 Kompressorenöl SAE 20W-20	201 l	FSBL	700 Kompressorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/4409_0008_03-06-2019_DE.pdf	siehe PDF Datei
983	4414	LM 750 Kompressorenöl SAE 40	5 l	KAKU	700 Kompressorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/4414_0010_19-03-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4414?language=DE
984	4416	LM 750 Kompressorenöl SAE 40	195 l	FSBL	700 Kompressorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/4416_0010_19-03-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4416?language=DE
985	4419	LM 750 Kompressorenöl SAE 40	10 l	KAKU	700 Kompressorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/4419_0010_19-03-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4419?language=DE
986	4420	Vollsynthetisches Hypoid-Getriebeöl (GL5) LS SAE 75W-140	500 ml	DOKU	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/4420_0013_25-01-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4420?language=DE

Nr	Artikelnummer	Produktname	Gebindeinhalt/ Gebindeinheit	Äußere Gestaltung der Verpackung	Hauptgruppe	Produktbeschreibung	Link zum SDB	Link zum Produktdatenblatt
987	4421	Vollsynthetisches Hypoid-Getriebeöl (GL5) LS SAE 75W-140	1 l	DOKU	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/4421_0013_25-01-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4421?language=DE
988	4422	Vollsynthetisches Hypoid-Getriebeöl (GL5) LS SAE 75W-140	20 l	KAKU	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/4422_0013_25-01-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4422?language=DE
989	4423	Vollsynthetisches Hypoid-Getriebeöl (GL5) LS SAE 75W-140	60 l	FSBL	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/4423_0013_25-01-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4423?language=DE
990	4424	ATF Dexron II D	20 l	KAKU	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/4424_0013_25-10-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4424?language=DE
991	4426	Hochleistungs-Getriebeöl (GL3+) SAE 75W-80	500 ml	DOKU	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/20530_0006_03-04-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4426?language=DE
992	4427	Hochleistungs-Getriebeöl (GL3+) SAE 75W-80	1 l	DOKU	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/20531_0006_03-04-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4427?language=DE
993	4428	Hochleistungs-Getriebeöl (GL3+) SAE 75W-80	20 l	KAKU	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/20532_0006_03-04-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4428?language=DE
994	4429	Hochleistungs-Getriebeöl (GL3+) SAE 75W-80	60 l	FSBL	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/20533_0006_03-04-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4429?language=DE
995	4430	ATF Dexron II D	205 l	FSBL	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/4430_0013_25-10-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4430?language=DE
996	4433	Hochleistungs-Getriebeöl (GL4+) SAE 75W-90	500 ml	DOKU	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/4433_0018_12-07-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4433?language=DE
997	4434	Hochleistungs-Getriebeöl (GL4+) SAE 75W-90	1 l	DOKU	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/4434_0018_12-07-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4434?language=DE
998	4435	Hochleistungs-Getriebeöl (GL4+) SAE 75W-90	20 l	KAKU	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/4435_0018_12-07-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4435?language=DE
999	4436	Hochleistungs-Getriebeöl (GL4+) SAE 75W-90	60 l	FSBL	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/4436_0018_12-07-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4436?language=DE

Nr	Artikelnummer	Produktname	Gebindeinhalt/ Gebindeinheit	Äußere Gestaltung der Verpackung	Hauptgruppe	Produktbeschreibung	Link zum SDB	Link zum Produktdatenblatt
1000	4443	ATF Dexron II D	1 l	DOKU	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/4443_0013_25-10-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4443?language=DE
1001	4444	Vollsynthetisches Hypoid-Getriebeöl (GL5) LS SAE 75W-140	205 l	FSBL	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/4444_0013_25-01-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4444?language=DE
1002	4447	Getriebe-Hydrauliköl TO-4 SAE 10	20 l	KAKU	760 Andere Industrieöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/4447_0004_23-10-2017_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4447?language=DE
1003	4450	Getriebe-Hydrauliköl TO-4 SAE 10	60 l	FSBL	760 Andere Industrieöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/44950_0004_23-10-2017_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4450?language=DE
1004	4493	Getriebe-Hydrauliköl TO-4 SAE 10	205 l	FSBL	760 Andere Industrieöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/44951_0004_23-10-2017_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4493?language=DE
1005	4495	Getriebeöl CLP 150	60 l	FSBL	760 Andere Industrieöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/44784_0011_23-03-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4495?language=DE
1007	4606	Truck Nachf(11l-Öl 10W-40	5 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/4606_0013_06-12-2017_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4606?language=DE
1008	4608	megol Getriebe-Hydrauliköl TO-4 SAE 50	20 l	KAKU	760 Andere Industrieöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/4608M_0010_18-04-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4608?language=DE
1009	4609	megol Motorenoel New Generation SAE 5W-30	60 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/4609M_0014_29-07-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4609?language=DE
1010	4610	Meguin Schmieröl AN 46	20 l	KAKU	710 Maschinenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/4610M_0007_04-09-2015_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4610?language=DE
1011	4615	Truck Nachf(11l-Öl 5W-30	5 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/4615_0010_17-09-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4615?language=DE
1012	4621	Meguin Wälzlagerfett LF2	15 kg	EIKU	250 Schmierfette	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/4621M_0016_08-01-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4621?language=DE
1014	4626	megol Motorenoel HD-C3 SG (single-grade) SAE 50	20 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/20711_0014_10-10-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4626?language=DE
1015	4629	Meguin Getriebeöl CLP 460	20 l	KAKU	760 Andere Industrieöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/4629M_0013_04-04-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4629?language=DE

Nr	Artikelnummer	Produktname	Gebindeinhalt/ Gebindeinheit	Äußere Gestaltung der Verpackung	Hauptgruppe	Produktbeschreibung	Link zum SDB	Link zum Produktdatenblatt
1016	4630	Meguin Kompressorenöl VDL 68	20 l	KAKU	700 Kompressorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/4630M_0010_04-09-2015_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4630?language=DE
1017	4632	megol Motorenöl HD-C3 SG (single-grade) SAE 50	200 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/20722_0014_10-10-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4632?language=DE
1018	4638	megol Motorenöl Synthet Premium Diesel SAE 10W-40	20 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/4638M_0015_23-03-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4638?language=DE
1019	4639	megol Motorenöl Synthet Premium Diesel SAE 10W-40	60 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/4639M_0015_23-03-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4639?language=DE
1020	4640	megol Motorenöl Synthet Premium Diesel SAE 10W-40	200 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/4640M_0015_23-03-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4640?language=DE
1021	4651	megol Hypoid-Getriebeöl GL5 SAE 75W-90 (vollsynthetisch)	20 l	KAKU	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/4651M_0016_07-01-2020_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4651?language=DE
1022	4652	megol Hypoid-Getriebeöl GL5 SAE 75W-90 (vollsynthetisch)	60 l	FSBL	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/4652M_0016_07-01-2020_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4652?language=DE
1023	4653	megol Hypoid-Getriebeöl GL5 SAE 75W-90 (vollsynthetisch)	200 l	FSBL	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/4653M_0016_07-01-2020_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4653?language=DE
1024	4654	megol Hypoid-Getriebeöl GL5 SAE 85W-90 LS	20 l	KAKU	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/4654M_0015_10-12-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4654?language=DE
1025	4655	megol Hypoid-Getriebeöl GL5 SAE 85W-90 LS	60 l	FSBL	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/4655M_0015_10-12-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4655?language=DE
1028	4659	megol Transmission-Fluid ATF III	60 l	FSBL	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/4659M_0014_03-06-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4659?language=DE
1029	4660	Meguin Hydrauliköl HLP 32	20 l	KAKU	650 Hydrauliköle	13-020-0090	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/4660M_0007_06-12-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4660?language=DE

Nr	Artikelnummer	Produktname	Gebindeinhalt/ Gebindeinheit	Äußere Gestaltung der Verpackung	Hauptgruppe	Produktbeschreibung	Link zum SDB	Link zum Produktdatenblatt
1030	4661	Meguin Hydraulikoel HLP 32	60 l	FSBL	650 Hydrauliköle	13-020-0090	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/4661M_0007_06-12-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4661?language=DE
1031	4662	Meguin Hydraulikoel HLP 68	20 l	KAKU	650 Hydrauliköle	13-020-0090	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/4662M_0008_06-12-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4662?language=DE
1032	4663	Meguin Hydraulikoel HLPD 32	20 l	KAKU	650 Hydrauliköle	13-020-0090	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/4663M_0009_06-05-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4663?language=DE
1033	4665	Meguin Hydraulikoel HLPD 32	200 l	FSBL	650 Hydrauliköle	13-020-0090	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/4665M_0009_06-05-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4665?language=DE
1034	4666	Meguin Hydraulikoel HLPD 46	60 l	FSBL	650 Hydrauliköle	13-020-0090	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/41162_0009_06-05-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4666?language=DE
1035	4667	Meguin Hydraulikoel HLPD 46	200 l	FSBL	650 Hydrauliköle	13-020-0090	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/4667M_0009_06-05-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4667?language=DE
1036	4668	Meguin Hydraulikoel HLPD 68	20 l	KAKU	650 Hydrauliköle	13-020-0090	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/4668M_0010_06-05-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4668?language=DE
1037	4670	Meguin Hydraulikoel HLPD 68	200 l	FSBL	650 Hydrauliköle	13-020-0090	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/4670M_0010_06-05-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4670?language=DE
1038	4671	Meguin Hydraulikoel HVLP 46	20 l	KAKU	650 Hydrauliköle	13-020-0090	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/4671M_0016_27-03-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4671?language=DE
1039	4678	megol Motorenoel Universal SAE 15W-40	20 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/4678M_0011_15-10-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4678?language=DE
1042	4681	megol Motorenoel HD-C3 SG (single-grade) SAE 10W	20 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/20780_0014_15-10-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4681?language=DE
1043	4682	megol Motorenoel HD-C3 SG (single-grade) SAE 10W	60 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/20781_0014_15-10-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4682?language=DE
1044	4685	megol Motorenoel HD-C3 SG (single-grade) SAE 30	20 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/4685M_0014_15-10-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4685?language=DE
1045	4686	megol Motorenoel HD-C3 SG (single-grade) SAE 30	60 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/4686M_0014_15-10-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4686?language=DE

Nr	Artikelnummer	Produktname	Gebindeinhalt/ Gebindeinheit	Äußere Gestaltung der Verpackung	Hauptgruppe	Produktbeschreibung	Link zum SDB	Link zum Produktdatenblatt
1046	4687	megol Motorenoel HD-C3 SG (single-grade) SAE 10W	200 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/20787_0014_15-10-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4687?language=DE
1047	4688	Meguin Hydraulikoel HLP 68	60 l	FSBL	650 Hydrauliköle	13-020-0090	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/4688M_0008_06-12-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4688?language=DE
1048	4690	Meguin Fließfett L00	5 kg	EIKU	250 Schmierfette	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/4690M_0008_17-07-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4690?language=DE
1049	4692	Meguin Fließfett L00	25 kg	EIKU	250 Schmierfette	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/4692M_0008_17-07-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4692?language=DE
1050	4693	megol Motorenoel Performance SHPD SAE 15W-40	200 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/20796_0013_30-08-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4693?language=DE
1051	4700	2-Takt-Motoroil	60 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/4700_0010_07-06-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4700?language=DE
1052	4701	LKW-Langzeit-Motoröl 10W-40	60 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/4701_0017_22-05-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4701?language=DE
1053	4702	LKW-Langzeit-Motoröl 10W-40	205 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/4702_0017_22-05-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4702?language=DE
1054	4703	Traktoröl STOU 10W-40	60 l	FSBL	220 Motor-, Getriebe- und Hydrauliköle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/20804_0002_29-06-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4703?language=DE
1055	4704	Traktoröl STOU 10W-40	205 l	FSBL	220 Motor-, Getriebe- und Hydrauliköle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/20805_0002_29-06-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4704?language=DE
1056	4705	Hypoid-Getriebeöl (GL4/5) TDL SAE 80W-90	60 l	FSBL	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/4705_0013_11-09-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4705?language=DE
1057	4706	Hypoid-Getriebeöl (GL5) LS SAE 85W-90	20 l	KAKU	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/4706_0017_10-12-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4706?language=DE
1058	4707	Hypoid-Getriebeöl (GL5) LS SAE 85W-90	60 l	FSBL	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/4707_0017_10-12-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4707?language=DE

Nr	Artikelnummer	Produktname	Gebindeinhalt/ Gebindeinheit	Äußere Gestaltung der Verpackung	Hauptgruppe	Produktbeschreibung	Link zum SDB	Link zum Produktdatenblatt
1059	4708	Hypoid-Getriebeöl (GL4/5) TDL SAE 75W-90	60 l	FSBL	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/4708_0014_11-09-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4708?language=DE
1060	4709	Hypoid-Getriebeöl (GL4/5) TDL SAE 75W-90	205 l	FSBL	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/4709_0014_11-09-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4709?language=DE
1061	4710	Hydrauliköl HVLP 32	60 l	FSBL	650 Hydrauliköle	13-020-0090	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/44902_0011_24-05-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4710?language=DE
1062	4711	Hydrauliköl HVLP 32	205 l	FSBL	650 Hydrauliköle	13-020-0090	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/44903_0011_24-05-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4711?language=DE
1063	4712	Hydrauliköl HVLP 46	60 l	FSBL	650 Hydrauliköle	13-020-0090	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/4712_0012_27-03-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4712?language=DE
1064	4713	Hydrauliköl HVLP 46	205 l	FSBL	650 Hydrauliköle	13-020-0090	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/4713_0012_27-03-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4713?language=DE
1065	4714	Fließfett ZS K00-K-40	5 kg	EIKU	250 Schmierfette	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/4714_0010_04-09-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4714?language=DE
1066	4715	Fließfett ZS K00K-40	25 kg	EIKU	250 Schmierfette	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/4715_0010_04-09-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4715?language=DE
1067	4716	megol Motorenoel HD-C3 SAE 15W-40	200 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/4716M_0016_29-08-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4716?language=DE
1068	4718	Getriebeöl (GL4) SAE 80W	205 l	FSBL	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/4718_0015_13-08-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4718?language=DE
1069	4719	Hydrauliköl HLP 22	20 l	KAKU	650 Hydrauliköle	13-020-0090	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/4719_0008_26-09-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4719?language=DE
1070	4721	Hypoid-Getriebeöl (GL4/5) TDL SAE 80W-90	205 l	FSBL	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/4721_0013_11-09-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4721?language=DE
1071	4722	Traktoröl STOU 10W-40	20 l	KAKU	220 Motor-, Getriebe- und Hydrauliköle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/20823_0002_29-06-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4722?language=DE
1072	4724	Meguin Hydrauliköel HLP 46	20 l	KAKU	650 Hydrauliköle	13-020-0090	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/4724M_0007_06-12-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4724?language=DE

Nr	Artikelnummer	Produktname	Gebindeinhalt/ Gebindeinheit	Äußere Gestaltung der Verpackung	Hauptgruppe	Produktbeschreibung	Link zum SDB	Link zum Produktdatenblatt
1073	4725	megol Motorenoel HD-C3 SAE 15W-40	60 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/4725M_0016_29-08-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4725?language=DE
1074	4726	Hydrauliköl HEES 46	205 l	FSBL	650 Hydrauliköle	13-020-0090	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/4726_0006_21-08-2015_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4726?language=DE
1075	4727	megol Motorenoel HD-C3 SAE 15W-40	20 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/4727M_0016_29-08-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4727?language=DE
1076	4733	LKW-Langzeit-Motoröl 10W-40	20 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/4733_0017_22-05-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4733?language=DE
1077	4737	Hydrauliköl HEES 46	20 l	KAKU	650 Hydrauliköle	13-020-0090	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/4737_0006_21-08-2015_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4737?language=DE
1078	4738	Super HD Turbo Plus 15W-40	205 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/4738_0005_21-08-2015_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4738?language=DE
1079	4739	Super HD Turbo Plus 15W-40	60 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/4739_0005_21-08-2015_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4739?language=DE
1080	4740	Hydrauliköl HEES 46	60 l	FSBL	650 Hydrauliköle	13-020-0090	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/4740-2003_0006_21-08-2015_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4740?language=DE
1082	4743	LKW-Leichtlauf-Motoröl 10W-40	20 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/4743_0010_30-08-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4743?language=DE
1083	4744	LKW-Leichtlauf-Motoröl 10W-40	60 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/4744_0010_30-08-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4744?language=DE
1084	4747	LKW-Leichtlauf-Motoröl 10W-40	205 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/4747_0010_30-08-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4747?language=DE
1085	4749	Traktoröl UTTO 10W-30	20 l	KAKU	210 Getriebe- und Hydrauliköle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/4749_0014_22-02-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4749?language=DE
1086	4751	Traktoröl UTTO 10W-30	60 l	FSBL	210 Getriebe- und Hydrauliköle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/4751_0014_22-02-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4751?language=DE
1087	4757	Getriebeöl CLP 220	205 l	FSBL	760 Andere Industrieöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/44798_0011_23-03-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4757?language=DE
1088	4759	Getriebeöl CLP 220	60 l	FSBL	760 Andere Industrieöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/44797_0011_23-03-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4759?language=DE

Nr	Artikelnummer	Produktname	Gebindeinhalt/ Gebindeinheit	Äußere Gestaltung der Verpackung	Hauptgruppe	Produktbeschreibung	Link zum SDB	Link zum Produktdatenblatt
1089	4760	megol Super Traktorenoel STOU SAE 10W-30	20 l	KAKU	220 Motor-, Getriebe- und Hydrauliköle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/4760M_0013_29-06-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4760?language=DE
1090	4761	megol Super Traktorenoel STOU SAE 10W-30	60 l	FSBL	220 Motor-, Getriebe- und Hydrauliköle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/4761M_0013_29-06-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4761?language=DE
1091	4762	megol Super Traktorenoel STOU SAE 10W-30	200 l	FSBL	220 Motor-, Getriebe- und Hydrauliköle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/4762M_0013_29-06-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4762?language=DE
1092	4763	Meguín Sägekettenoel 100	20 l	KAKU	760 Andere Industrieöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/4763M_0012_25-10-2017_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4763?language=DE
1093	4764	Meguín Sägekettenoel 100	60 l	FSBL	760 Andere Industrieöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/4764M_0012_25-10-2017_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4764?language=DE
1097	4772	Mehrzweck-Getriebeöl (GL4) SAE 140	20 l	KAKU	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/4772_0007_13-08-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4772?language=DE
1102	4777	Meguín Mehrzweckfett L2F100	5 kg	EIKU	250 Schmierfette	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/20882_0016_08-01-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4777?language=DE
1103	4778	Getriebeöl CLP 220	20 l	KAKU	760 Andere Industrieöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/44796_0011_23-03-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4778?language=DE
1104	4779	Meguín Mehrzweckfett L2F100	25 kg	EIKU	250 Schmierfette	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/20883_0016_08-01-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4779?language=DE
1105	4780	Hydrauliköl HLP 15	60 l	FSBL	650 Hydrauliköle	13-020-0090	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/44890_0010_22-02-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4780?language=DE
1106	4781	Meguín Mehrzweckfett L2F100	50 kg	EIKU	250 Schmierfette	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/20884_0016_08-01-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4781?language=DE
1107	4782	megol Traktorenoel UTTO SAE 10W-30	20 l	KAKU	210 Getriebe- und Hydrauliköle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/4782M_0012_22-02-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4782?language=DE
1108	4783	megol Traktorenoel UTTO SAE 10W-30	60 l	FSBL	210 Getriebe- und Hydrauliköle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/4783M_0012_22-02-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4783?language=DE

Nr	Artikelnummer	Produktname	Gebindeinhalt/ Gebindeinheit	Äußere Gestaltung der Verpackung	Hauptgruppe	Produktbeschreibung	Link zum SDB	Link zum Produktdatenblatt
1109	4784	megol Traktorenoel UTTO SAE 10W-30	200 l	FSBL	210 Getriebe- und Hydrauliköle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/4784M_0012_22-02-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4784?language=DE
1110	4785	Meguín Sägekettenoel 100	5 l	KAKU	760 Andere Industrieöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/4785M_0012_25-10-2017_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4785?language=DE
1111	4786	Meguín Sägekettenoel BIO 68	20 l	KAKU	760 Andere Industrieöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/4786M_0005_04-09-2015_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4786?language=DE
1112	4790	Hydrauliköl HLP 15	20 l	KAKU	650 Hydrauliköle	13-020-0090	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/4790_0010_22-02-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4790?language=DE
1113	4791	Hydrauliköl HLP 15	205 l	FSBL	650 Hydrauliköle	13-020-0090	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/44891_0010_22-02-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4791?language=DE
1114	4797	megol Motorenoel Synthec Premium SAE 10W-40	20 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/4797M_0015_23-03-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4797?language=DE
1115	4798	megol Motorenoel Synthec Premium SAE 10W-40	60 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/4798M_0015_23-03-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4798?language=DE
1116	4799	megol Motorenoel Synthec Premium SAE 10W-40	200 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/4799M_0015_23-03-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4799?language=DE
1117	4805	megol Motorenoel Power Synt SAE 10W-40	20 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/4805M_0014_08-05-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4805?language=DE
1118	4806	megol Motorenoel Power Synt SAE 10W-40	60 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/4806M_0014_08-05-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4806?language=DE
1119	4807	megol Motorenoel Power Synt SAE 10W-40	200 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/4807M_0014_08-05-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4807?language=DE
1120	4810	megol Motorenoel Super Leichtlauf SAE 5W-40 vollsynthetisch	20 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/4810M_0018_17-06-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4810?language=DE

Nr	Artikelnummer	Produktname	Gebindeinhalt/ Gebindeinheit	Äußere Gestaltung der Verpackung	Hauptgruppe	Produktbeschreibung	Link zum SDB	Link zum Produktdatenblatt
1121	4811	megol Motorenoel Super Leichtlauf SAE 5W-40 vollsynthetisch	60 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/4811M_0018_17-06-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4811?language=DE
1122	4812	megol Motorenoel Super Leichtlauf SAE 5W-40 vollsynthetisch	200 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/4812M_0018_17-06-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4812?language=DE
1123	4817	megol Motorenoel HD-C3 SG (single-grade) SAE 20W-20	20 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/20916_0015_15-10-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4817?language=DE
1124	4818	megol Motorenoel HD-C3 SG (single-grade) SAE 20W-20	60 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/20917_0015_15-10-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4818?language=DE
1125	4821	megol Mehrzweckgetriebeoel GL4 SAE 80W-90	20 l	KAKU	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/4821M_0017_13-08-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4821?language=DE
1126	4822	megol Mehrzweckgetriebeoel GL4 SAE 80W-90	60 l	FSBL	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/4822M_0017_13-08-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4822?language=DE
1127	4823	megol Mehrzweckgetriebeoel GL4 SAE 80W-90	200 l	FSBL	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/4823M_0017_13-08-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4823?language=DE
1128	4824	megol Mehrzweckgetriebeoel GL4 SAE 75W-90 (teilsynth.)	20 l	KAKU	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/4824M_0015_10-04-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4824?language=DE
1129	4825	megol Mehrzweckgetriebeoel GL4 SAE 75W-90 (teilsynth.)	60 l	FSBL	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/4825M_0015_10-04-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4825?language=DE
1130	4826	megol Mehrzweckgetriebeoel GL4 SAE 75W-90 (teilsynth.)	200 l	FSBL	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/4826M_0015_10-04-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4826?language=DE
1131	4827	megol Hypoid-Getriebeoel GL5 SAE 80W-90	20 l	KAKU	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/4827M_0017_01-06-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4827?language=DE

Nr	Artikelnummer	Produktname	Gebindeinhalt/ Gebindeinheit	Äußere Gestaltung der Verpackung	Hauptgruppe	Produktbeschreibung	Link zum SDB	Link zum Produktdatenblatt
1132	4829	megol Hypoid-Getriebeoel GL5 SAE 80W-90	60 l	FSBL	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/4829M_0017_01-06-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4829?language=DE
1133	4830	megol Hypoid-Getriebeoel GL5 SAE 80W-90	200 l	FSBL	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/4830M_0017_01-06-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4830?language=DE
1134	4831	megol Hypoid-Getriebeoel TDL SAE 80W-90	20 l	KAKU	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/4831M_0013_11-09-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4831?language=DE
1135	4832	megol Hypoid-Getriebeoel TDL SAE 80W-90	60 l	FSBL	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/4832M_0013_11-09-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4832?language=DE
1136	4833	megol Hypoid-Getriebeoel TDL SAE 80W-90	200 l	FSBL	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/4833M_0013_11-09-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4833?language=DE
1137	4834	megol Hypoid-Getriebeoel TDL SAE 75W-90 (teil-synth.)	20 l	KAKU	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/4834M_0016_11-09-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4834?language=DE
1138	4835	megol Hypoid-Getriebeoel TDL SAE 75W-90 (teil-synth.)	60 l	FSBL	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/4835M_0016_11-09-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4835?language=DE
1139	4836	megol Hypoid-Getriebeoel TDL SAE 75W-90 (teil-synth.)	200 l	FSBL	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/4836M_0016_11-09-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4836?language=DE
1140	4837	Meguin Getriebeoel CLP 680	20 l	KAKU	760 Andere Industrieöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/4837M_0010_25-04-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4837?language=DE
1141	4838	Meguin Hydraulikoel HLPD 46	20 l	KAKU	650 Hydrauliköle	13-020-0090	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/4838M_0009_06-05-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4838?language=DE
1142	4844	megol Motorenoel Universal SAE 15W-40	60 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/4844M_0011_15-10-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4844?language=DE
1143	4845	megol Motorenoel Universal SAE 15W-40	200 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/4845M_0011_15-10-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4845?language=DE
1144	4846	megol Motorenoel Super Leichtlauf FAMO SAE 10W-40	20 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/4846M_0011_30-08-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4846?language=DE

Nr	Artikelnummer	Produktname	Gebindeinhalt/ Gebindeinheit	Äußere Gestaltung der Verpackung	Hauptgruppe	Produktbeschreibung	Link zum SDB	Link zum Produktdatenblatt
1145	4847	megol Motorenoel Super Leichtlauf FAMO SAE 10W-40	60 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/4847M_0011_30-08-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4847?language=DE
1146	4849	megol Motorenoel HD-C3 SG (single-grade) SAE 30	200 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/4849M_0014_15-10-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4849?language=DE
1147	4850	megol Zweitaktmotorenoel TC (teilsynth.)	200 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/4850M_0011_07-06-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4850?language=DE
1148	4851	Meguín Hydraulikoel HLP 22	60 l	FSBL	650 Hydrauliköle	13-020-0090	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/4851M_0008_26-09-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4851?language=DE
1149	4855	Getriebeöl Synth ISO VG 150	20 l	KAKU	760 Andere Industrieöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/4855_0009_25-04-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4855?language=DE
1150	4857	Meguín Hydraulikoel HLP 22	200 l	FSBL	650 Hydrauliköle	13-020-0090	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/4857M_0008_26-09-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4857?language=DE
1151	4858	Meguín Hydraulikoel HLP 32	200 l	FSBL	650 Hydrauliköle	13-020-0090	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/4858M_0007_06-12-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4858?language=DE
1152	4859	Meguín Hydraulikoel HLP 46	200 l	FSBL	650 Hydrauliköle	13-020-0090	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/4859M_0007_06-12-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4859?language=DE
1153	4860	Meguín Hydraulikoel HLP 68	200 l	FSBL	650 Hydrauliköle	13-020-0090	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/4860M_0008_06-12-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4860?language=DE
1154	4861	megol Hydraulikoel ATF Dexron II D	200 l	FSBL	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/4861M_0017_25-10-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4861?language=DE
1155	4862	megol Transmission-Fluid ATF III	200 l	FSBL	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/4862M_0014_03-06-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4862?language=DE
1157	4864	Meguín Fließfett L00	180 kg	FSBL	250 Schmierfette	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/4864M_0008_17-07-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4864?language=DE
1158	4865	megol Motorenoel Super Leichtlauf FAMO SAE 10W-40	200 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/4865M_0011_30-08-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4865?language=DE
1159	4869	megol Hypoid-Getriebeöl GL5 SAE 85W-90	60 l	FSBL	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/4869M_0016_12-02-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4869?language=DE

Nr	Artikelnummer	Produktname	Gebindeinhalt/ Gebindeinheit	Äußere Gestaltung der Verpackung	Hauptgruppe	Produktbeschreibung	Link zum SDB	Link zum Produktdatenblatt
1160	4870	megol Hypoid-Getriebeoel GL5 SAE 85W-90	200 l	FSBL	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/4870M_0016_12-02-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4870?language=DE
1161	4871	megol Hypoid-Getriebeoel GL5 SAE 85W-140	60 l	FSBL	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/4871M_0015_29-06-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4871?language=DE
1162	4872	megol Hypoid-Getriebeoel GL5 SAE 85W-140	200 l	FSBL	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/4872M_0015_29-06-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4872?language=DE
1163	4873	megol Hypoid-Getriebeoel GL5 SAE 85W-90 LS	200 l	FSBL	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/4873M_0015_10-12-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4873?language=DE
1164	4874	Meguin Hydraulikoel HLP 46	60 l	FSBL	650 Hydrauliköle	13-020-0090	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/4874M_0007_06-12-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4874?language=DE
1165	4876	megol Transmission-Fluid ATF III	20 l	KAKU	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/4876M_0014_03-06-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4876?language=DE
1166	4877	megol Hydraulikoel ATF Dexron II D	60 l	FSBL	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/4877M_0017_25-10-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4877?language=DE
1167	4878	megol Hypoid-Getriebeoel GL5 SAE 85W-90	20 l	KAKU	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/4878M_0016_12-02-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4878?language=DE
1168	4879	megol Hydraulikoel ATF Dexron II D	20 l	KAKU	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/4879M_0017_25-10-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4879?language=DE
1169	4881	megol Zweitaktmotorenoel TC	20 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/4881M_0011_19-06-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4881?language=DE
1170	4882	megol Zweitaktmotorenoel TC	60 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/4882M_0011_19-06-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4882?language=DE
1171	4883	megol Zweitaktmotorenoel TC (teilsynth.)	20 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/4883M_0011_07-06-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4883?language=DE
1173	4886	megol Motorenoel HD-C3 Super Turbo SAE 20W-50	20 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/4886M_0015_29-08-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4886?language=DE
1174	4887	Meguin Hydraulikoel HLP 22	20 l	KAKU	650 Hydrauliköle	13-020-0090	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/4887M_0008_26-09-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4887?language=DE
1175	4888	megol Mehrzweckgetriebeoel GL4 SAE 85W-90	20 l	KAKU	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/4888M_0016_13-08-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4888?language=DE

Nr	Artikelnummer	Produktname	Gebindeinhalt/ Gebindeinheit	Äußere Gestaltung der Verpackung	Hauptgruppe	Produktbeschreibung	Link zum SDB	Link zum Produktdatenblatt
1176	4889	megol Mehrzweckgetriebeöl GL4 SAE 85W-90	60 l	FSBL	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/4889M_0016_13-08-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4889?language=DE
1177	4890	megol Mehrzweckgetriebeöl GL4 SAE 85W-90	200 l	FSBL	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/4890M_0016_13-08-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4890?language=DE
1178	4891	megol Hypoid-Getriebeöl GL5 SAE 85W-140	20 l	KAKU	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/4891M_0015_29-06-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4891?language=DE
1179	4896	megol Motorenoel Super Leichtlauf DRIVER SAE 0W-40	20 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/4896M_0017_29-05-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4896?language=DE
1180	4897	megol Motorenoel Super Leichtlauf DRIVER SAE 0W-40	60 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/4897M_0017_29-05-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4897?language=DE
1181	4898	megol Motorenoel Super Leichtlauf DRIVER SAE 0W-40	200 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/4898M_0017_29-05-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4898?language=DE
1183	4995	Getriebeöl Synth ISO VG 150	205 l	FSBL	760 Andere Industrieöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/44947_0009_25-04-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/4995?language=DE
1184	5030	PRO-ENGINE M710 0W-30	1 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/47858_0003_14-05-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/5030?language=DE
1185	5031	PRO-ENGINE M710 0W-30	60 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/47859_0003_14-05-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/5031?language=DE
1186	5033	PRO-ENGINE M710 0W-30	205 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/47860_0003_14-05-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/5033?language=DE
1187	5035	Pro-Line Dieselstabilisator	1 l	DOBL	050 Kraftstoffadditive	13-020-0110	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/49450_0010_05-07-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/5035?language=DE
1189	5101	Pro-Line Automatik-Getriebe-Reiniger	1 l	DOBL	001 Öladditive	13-020-0110	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/48250_0007_11-01-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/5101?language=DE
1196	5116	Hydrauliksystem Additiv	1 l	DOKU	001 Öladditive	13-020-0110	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/5116_0010_18-12-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/5116?language=DE

Nr	Artikelnummer	Produktname	Gebindeinhalt/ Gebindeinheit	Äußere Gestaltung der Verpackung	Hauptgruppe	Produktbeschreibung	Link zum SDB	Link zum Produktdatenblatt
1199	5123	Pro-Line Dieselpartikelfilter-Schutz	1 l	DOBL	050 Kraftstoffadditive	13-020-0110	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/5123_0012_29-01-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/5123?language=DE
1200	5130	Diesel Fließ Fit	150 ml	DOBL	050 Kraftstoffadditive	13-020-0110	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/5130_0025_22-01-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/5130?language=DE
1201	5131	Diesel Fließ Fit K	1 l	DOBL	050 Kraftstoffadditive	13-020-0110	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/5131_0025_29-01-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/5131?language=DE
1202	5132	Diesel Fließ-Fit K	5 l	KAKU	050 Kraftstoffadditive	13-020-0110	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/5132_0025_29-01-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/5132?language=DE
1203	5133	Diesel Fließ-Fit K	20 l	KAKU	050 Kraftstoffadditive	13-020-0110	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/5133_0025_29-01-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/5133?language=DE
1204	5135	ATF Additive	250 ml	TUKU	001 Öladditive	13-020-0110	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/5135_0014_13-11-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/5135?language=DE
1206	5139	Systempflege Diesel	250 ml	DOBL	050 Kraftstoffadditive	13-020-0110	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/19632_0010_22-02-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/5139?language=DE
1212	5148	Dieselpartikelfilterschutz	250 ml	DOBL	050 Kraftstoffadditive	13-020-0110	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/5148_0012_29-01-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/5148?language=DE
1214	5150	Anti-Bakterien-Diesel-Additiv	1 l	DOBL	050 Kraftstoffadditive	13-020-0110	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/5150_0040_21-02-2019_DE.pdf	siehe PDF Datei
1221	5157	Anti-Bakterien-Diesel-Additiv	60 l	FSBL	050 Kraftstoffadditive	13-020-0110	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/5157_0040_21-02-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/5157?language=DE
1223	5160	Speed Diesel-Zusatz	1 l	DOBL	050 Kraftstoffadditive	13-020-0110	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/19650_0002_18-07-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/5160?language=DE
1224	5169	Pro-Line Dieselpartikelfilterreiniger	1 l	DOKU	450 Reinigung / Pflege / Wartung	15-000-0180	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/5169_0008_22-02-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/5169?language=DE
1229	5179	Pro-Line Automatik-Getriebe-Reiniger	5 l	KAKU	001 Öladditive	13-020-0110	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/48251_0007_11-01-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/5179?language=DE
1231	5182	Pro-Line Öl-Verlust-Stop	1 l	DOBL	001 Öladditive	13-020-0110	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/5182_0018_26-07-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/5182?language=DE
1233	5196	Pro-Line Visco-Stabil	1 l	DOBL	001 Öladditive	13-020-0110	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/5196_0014_29-07-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/5196?language=DE

Nr	Artikelnummer	Produktname	Gebindeinhalt/ Gebindeinheit	Äußere Gestaltung der Verpackung	Hauptgruppe	Produktbeschreibung	Link zum SDB	Link zum Produktdatenblatt
1234	5197	Pro-Line Motor-Verschleiß-Schutz	1 l	DOBL	001 Öladditive	13-020-0110	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/5197_0006_07-11-2017_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/5197?language=DE
1235	5198	Pro-Line Getriebeöl Additiv	150 ml	TUKU	001 Öladditive	13-020-0110	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/22033_0004_10-10-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/5198?language=DE
1236	5199	Pro-Line Getriebeöl Verlust Stop	500 ml	DOBL	001 Öladditive	13-020-0110	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/5199_0017_01-08-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/5199?language=DE
1238	5907	AERO Fly Safe Engine&Gearbox Protector	80 ml	TUKU	001 Öladditive	13-020-0110	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/48020_0013_21-08-2015_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/5907?language=DE
1239	5908	AERO Fly Safe Engine Protector	300 ml	DOBL	001 Öladditive	13-020-0110	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/48021_0013_21-08-2015_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/5908?language=DE
1240	5909	AERO Oil Viscosity Improvement	300 ml	DOBL	001 Öladditive	13-020-0110	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/48022_0013_07-03-2017_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/5909?language=DE
1243	5912	AERO 4T 15W-50	1 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/48030_0005_14-08-2018_DE.pdf	5912-Aero4T15W-50-13.0-de.pdf (liqui-moly.de)
1244	5913	AERO 4T 15W-50	4 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/48031_0005_14-08-2018_DE.pdf	siehe PDF Datei
1247	5916	AERO 4T 15W-50	205 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/48034_0006_01-07-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/5916?language=DE
1248	5920	Motorbike Speed Additive	150 ml	DOBL	050 Kraftstoffadditive	13-020-0110	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/48311_0008_06-05-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/5920?language=DE
1249	5925	Motorbike Gear Oil 75W-90	500 ml	DOKU	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/48729_0015_07-01-2020_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/5925?language=DE
1250	5926	Motorbike Gear Oil 75W-140 GL5 VS	500 ml	DOKU	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/48731_0013_25-01-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/5926?language=DE
1251	5927	Motorbike Gear Oil 10W-30	1 l	DOKU	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/48730_0006_03-07-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/5927?language=DE
1252	5928	Motorbike Gear Oil GL4 80W	500 ml	DOKU	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/48732_0015_13-08-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/5928?language=DE
1253	5930	ATV Axle Oil 10W-30	1 l	DOKU	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/48737_0014_22-02-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/5930?language=DE

Nr	Artikelnummer	Produktname	Gebindeinhalt/ Gebindeinheit	Äußere Gestaltung der Verpackung	Hauptgruppe	Produktbeschreibung	Link zum SDB	Link zum Produktdatenblatt
1254	5940	Motorbike Fork Oil 7,5W medium/light	500 ml	DOKU	650 Hydrauliköle	13-020-0090	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/48740_0002_21-08-2015_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/5940?language=DE
1255	5950	Motorbike Fork Oil 5W light	500 ml	DOKU	650 Hydrauliköle	13-020-0090	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/48741_0007_21-08-2015_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/5950?language=DE
1256	5951	Motorbike Fork Oil 5W light	5 l	KAKU	650 Hydrauliköle	13-020-0090	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/48742_0007_21-08-2015_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/5951?language=DE
1257	5952	Motorbike Fork Oil 10W medium	500 ml	DOKU	650 Hydrauliköle	13-020-0090	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/48746_0007_21-08-2015_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/5952?language=DE
1258	5953	Motorbike Fork Oil 10W medium	5 l	KAKU	650 Hydrauliköle	13-020-0090	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/48747_0007_21-08-2015_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/5953?language=DE
1259	5954	Motorbike Fork Oil 15W heavy	500 ml	DOKU	650 Hydrauliköle	13-020-0090	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/48748_0007_21-08-2015_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/5954?language=DE
1268	6118	Hohlraum-Versiegelung transparent	10 l	FSBL	800 Karosserieschutz	08-010-0180	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/6118_0019_20-02-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/6118?language=DE
1269	6119	Unterbodenschutz streichbar schwarz	2 kg	DOBL	800 Karosserieschutz	08-010-0180	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/6119_0014_25-07-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/6119?language=DE
1273	6130	Reiniger und Verdünner	1 l	DOBL	820 Kleben und Dichten	12-000-0010	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/6130_0013_25-07-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/6130?language=DE
1275	6175	Seilfett	60 l	FSBL	250 Schmierfette	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/6175_0011_12-07-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/6175?language=DE
1276	6186	Liquiclean (nur Kleber Set Liquifast)	30 ml	FLAL	820 Kleben und Dichten	12-000-0010	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/6186-1_0014_10-04-2019_DE.pdf	6028-Liquifast9000Beutel-Set-22.0-de.pdf (liqui-moly.de)
1277	6303	Meguin Haftoel CGL 100	200 l	FSBL	760 Andere Industrieöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/6303M_0007_04-09-2015_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/6303?language=DE
1278	6304	megol Zentralhydraulikoel	1 l	KAKU	650 Hydrauliköle	13-020-0090	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/6304M_0018_22-02-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/6304?language=DE
1279	6306	Meguin Hydraulikoel HETG 37 (biologisch abbaubar)	20 l	KAKU	650 Hydrauliköle	13-020-0090	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/6306M_0010_04-09-2015_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/6306?language=DE

Nr	Artikelnummer	Produktname	Gebindeinhalt/ Gebindeinheit	Äußere Gestaltung der Verpackung	Hauptgruppe	Produktbeschreibung	Link zum SDB	Link zum Produktdatenblatt
1280	6309	megol Getriebe-Hydraulikoel TO-4 SAE 50	200 l	FSBL	760 Andere Industrieöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/6309M_0010_18-04-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/6309?language=DE
1281	6313	Meguïn Kompressorenöl VCL 46	200 l	FSBL	700 Kompressoröle	13-010-0040	siehe PDF Datei	siehe PDF Datei
1282	6314	megol Mehrzweckgetriebeöl GL4 SAE 140	20 l	KAKU	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/6314M_0014_13-08-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/6314?language=DE
1283	6315	megol Hypoid-Getriebeöl GL5 SAE 80W	20 l	KAKU	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/6315M_0013_12-02-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/6315?language=DE
1284	6317	Meguïn Schmieröl AN 46	200 l	FSBL	710 Maschinenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/6317M_0007_04-09-2015_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/6317?language=DE
1286	6319	Meguïn Hydraulikoel HVLP 68	60 l	FSBL	650 Hydrauliköle	13-020-0090	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/63528_0011_24-05-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/6319?language=DE
1287	6321	Meguïn Mehrzweckfett L2F100	180 kg	FSBL	250 Schmierfette	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/22879_0016_08-01-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/6321?language=DE
1288	6323	megol Motorenöl WIV 50601 SAE 0W-30 (vollsynthetisch)	1 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/6323M_0010_30-07-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/6323?language=DE
1289	6325	megol Motorenöl Leichtlauf Engine SAE 5W-30	200 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/6325M_0015_23-01-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/6325?language=DE
1290	6334	megol Motorenöl Synergetic SAE 10W-40	60 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/6334M_0015_10-02-2020_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/6334?language=DE
1291	6337	megol Motorenöl Super LL DIMO Premium SAE 10W-40	20 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/6337M_0014_22-05-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/6337?language=DE
1292	6341	megol Getriebe-Hydraulikoel TO-4 SAE 10W	20 l	KAKU	760 Andere Industrieöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/6341M_0010_23-10-2017_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/6341?language=DE
1293	6342	megol Getriebe-Hydraulikoel TO-4 SAE 30	20 l	KAKU	760 Andere Industrieöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/6342M_0010_23-10-2017_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/6342?language=DE
1294	6345	megol Zweitaktmotorenöl TC	200 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/6345M_0011_19-06-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/6345?language=DE

Nr	Artikelnummer	Produktname	Gebindeinhalt/ Gebindeinheit	Äußere Gestaltung der Verpackung	Hauptgruppe	Produktbeschreibung	Link zum SDB	Link zum Produktdatenblatt
1296	6349	megol Motorenoel Performance SHPD SAE 15W-40	20 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/25659_0013_30-08-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/6349?language=DE
1297	6353	Meguin Kompressorenoel VCL 150	20 l	KAKU	700 Kompressorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/6353M_0011_04-09-2015_DE.pdf	siehe PDF Datei
1298	6357	Meguin Wälzlagerfett LF2	180 kg	FSBL	250 Schmierfette	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/6357M_0016_08-01-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/6357?language=DE
1299	6360	Meguin Hydraulikoeil HLPD 10	200 l	FSBL	650 Hydrauliköle	13-020-0090	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/6360M_0017_06-05-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/6360?language=DE
1300	6361	megol Motorenoel Leichtlauf Engine SAE 5W-30	60 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/6361M_0015_23-01-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/6361?language=DE
1301	6362	megol Motorenoel SHPD SAE 20W-50	200 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/63529_0015_29-08-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/6362?language=DE
1302	6364	megol Motorenoel SHPD SAE 20W-50	20 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/6364M_0015_29-08-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/6364?language=DE
1303	6365	megol Motorenoel WIV 50601 SAE 0W-30 (vollsynthetisch)	20 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/6365M_0010_30-07-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/6365?language=DE
1304	6366	megol Mehrzweckgetriebeoel GL4 SAE 80W	60 l	FSBL	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/6366M_0017_13-08-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/6366?language=DE
1305	6368	Meguin Wälzlagerfett LF2	50 kg	EIKU	250 Schmierfette	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/6368M_0016_08-01-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/6368?language=DE
1306	6369	Meguin Kompressorenoel VCL 46	20 l	KAKU	700 Kompressorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/6369M_0009_04-09-2015_DE.pdf	siehe PDF Datei
1307	6371	Meguin Kupferpaste	180 kg	FSBL	250 Schmierfette	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/6371M_0025_13-06-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/6371?language=DE
1308	6372	Meguin Getriebeoel CLP 68	200 l	FSBL	760 Andere Industrieöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/10032_0001_18-02-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/6372?language=DE
1311	6381	Meguin Hydraulikoeil HVLP 32	20 l	KAKU	650 Hydrauliköle	13-020-0090	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/21081_0015_24-05-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/6381?language=DE

Nr	Artikelnummer	Produktname	Gebindeinhalt/ Gebindeinheit	Äußere Gestaltung der Verpackung	Hauptgruppe	Produktbeschreibung	Link zum SDB	Link zum Produktdatenblatt
1312	6382	Meguin Hydraulikoel HVLP 46	60 l	FSBL	650 Hydrauliköle	13-020-0090	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/6382M_0016_27-03-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/6382?language=DE
1313	6383	Meguin Hydraulikoel HLP 68 AF	20 l	KAKU	650 Hydrauliköle	13-020-0090	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/6383M_0012_23-04-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/6383?language=DE
1314	6384	Meguin Hydraulikoel HLP 46 AF	200 l	FSBL	650 Hydrauliköle	13-020-0090	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/6384M_0014_16-09-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/6384?language=DE
1315	6385	Meguin Getriebeoel CLP 150	20 l	KAKU	760 Andere Industrieöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/6385M_0013_23-03-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/6385?language=DE
1316	6391	Meguin Gleitoel CGLP 460	200 l	FSBL	760 Andere Industrieöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/6391M_0007_04-09-2015_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/6391?language=DE
1317	6392	Meguin Hydraulikoel HVLP 32	200 l	FSBL	650 Hydrauliköle	13-020-0090	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/21095_0015_24-05-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/6392?language=DE
1318	6393	megol Motorenoel Performance Top Trans SAE 15W-40	60 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/6393M_0013_30-08-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/6393?language=DE
1319	6396	Meguin Gleitoel CGLP 46	20 l	KAKU	760 Andere Industrieöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/21099_0009_17-05-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/6396?language=DE
1320	6398	megol Motorenoel Ultra Performance Longlife SAE 5W-40	200 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/6398M_0012_30-07-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/6398?language=DE
1321	6399	megol Motorenoel HD-C3 SG (single-grade) SAE 40	200 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/21105_0014_15-10-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/6399?language=DE
1322	6403	megol Getriebe-Hydraulikoel TO-4 SAE 10W	200 l	FSBL	760 Andere Industrieöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/6403M_0010_23-10-2017_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/6403?language=DE
1323	6404	Meguin Getriebeoel CLP 100	200 l	FSBL	760 Andere Industrieöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/10031_0001_18-02-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/6404?language=DE
1324	6406	Meguin Getriebeoel CLP 150	200 l	FSBL	760 Andere Industrieöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/10711_0011_23-03-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/6406?language=DE
1325	6407	Meguin Getriebeoel CLP 220	200 l	FSBL	760 Andere Industrieöle	13-010-0040	https://pim.liqui-moly.de/ws/media/msds/6407?language=de	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/6407?language=DE

Nr	Artikelnummer	Produktname	Gebindeinhalt/ Gebindeinheit	Äußere Gestaltung der Verpackung	Hauptgruppe	Produktbeschreibung	Link zum SDB	Link zum Produktdatenblatt
1326	6409	Meguin Getriebeöl CLP 220	20 l	KAKU	760 Andere Industrieöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/6409M_0013_23-03-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/6409?language=DE
1327	6410	Meguin Getriebeöl CLP 320	20 l	KAKU	760 Andere Industrieöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/6410M_0013_23-03-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/6410?language=DE
1328	6411	Meguin Getriebeöl CLP 460	200 l	FSBL	760 Andere Industrieöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/10033_0001_07-02-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/6411?language=DE
1329	6419	Meguin Hydrauliköl HLP 100	200 l	FSBL	650 Hydrauliköle	13-020-0090	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/6419M_0008_20-09-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/6419?language=DE
1330	6421	Meguin Hydrauliköl HLP 100	20 l	KAKU	650 Hydrauliköle	13-020-0090	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/6421M_0008_20-09-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/6421?language=DE
1331	6422	Meguin Hydrauliköl HLP 150	200 l	FSBL	650 Hydrauliköle	13-020-0090	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/6422M_0010_02-04-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/6422?language=DE
1332	6424	Meguin Hydrauliköl HVLP 46	200 l	FSBL	650 Hydrauliköle	13-020-0090	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/6424M_0016_27-03-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/6424?language=DE
1333	6433	Meguin Turbinenöl TDL 46	200 l	FSBL	720 Turbinenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/6433M_0011_03-07-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/6433?language=DE
1334	6435	Meguin Kompressoröl VDL 68	200 l	FSBL	700 Kompressoröle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/6435M_0010_04-09-2015_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/6435?language=DE
1335	6436	Meguin Kompressoröl VDL 100	200 l	FSBL	700 Kompressoröle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/6436M_0011_04-09-2015_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/6436?language=DE
1336	6438	Meguin Kompressoröl VDL 100	20 l	KAKU	700 Kompressoröle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/6438M_0011_04-09-2015_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/6438?language=DE
1340	6450	Meguin Schwerlastfett	25 kg	EIKU	250 Schmierfette	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/6450M_0013_14-06-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/6450?language=DE
1343	6460	megol Motorenöl Super Performance SAE 10W-40 (teilsynth.)	60 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/6460M_0012_14-02-2020_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/6460?language=DE
1344	6476	megol Motorenöl Super Performance SAE 10W-40 (teilsynth.)	20 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/6476M_0012_14-02-2020_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/6476?language=DE

Nr	Artikelnummer	Produktname	Gebindeinhalt/ Gebindeinheit	Äußere Gestaltung der Verpackung	Hauptgruppe	Produktbeschreibung	Link zum SDB	Link zum Produktdatenblatt
1345	6479	megol Hydraulikoel ATF Dexron II D	1 l	DOKU	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/6479M_0017_25-10-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/6479?language=DE
1346	6480	Meguín Sägekettenoel BIO 100	200 l	FSBL	760 Andere Industrieöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/6480M_0005_04-09-2015_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/6480?language=DE
1347	6481	Meguín Sägekettenoel BIO 150	200 l	FSBL	760 Andere Industrieöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/6481M_0005_04-09-2015_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/6481?language=DE
1349	6483	Meguín Mehrzweckfett L2F100	15 kg	EIKU	250 Schmierfette	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/21179_0016_08-01-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/6483?language=DE
1350	6484	megol Motorenoel Universal SAE 20W-50	20 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/6484M_0015_29-08-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/6484?language=DE
1351	6485	megol Motorenoel Universal SAE 20W-50	200 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/6485M_0015_29-08-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/6485?language=DE
1352	6489	Meguín Getriebeoel CLP 320	200 l	FSBL	760 Andere Industrieöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/10056_0003_23-03-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/6489?language=DE
1353	6490	megol Motorenoel Performance Top Trans SAE 15W-40	200 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/6490M_0013_30-08-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/6490?language=DE
1354	6491	megol Motorenoel Super Performance SAE 10W-40 (teilsynth.)	200 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/6491M_0012_14-02-2020_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/6491?language=DE
1356	6494	Meguín Kompressorenoel VCL 100	20 l	KAKU	700 Kompressoröle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/6494M_0011_04-09-2015_DE.pdf	siehe PDF Datei
1357	6495	Meguín Gleitoel CGLP 460	20 l	KAKU	760 Andere Industrieöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/6495M_0007_04-09-2015_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/6495?language=DE
1358	6496	Meguín Getriebeoel CLP 100	20 l	KAKU	760 Andere Industrieöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/6496M_0013_11-10-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/6496?language=DE
1360	6500	Meguín Hydraulikoel HLPD 22	200 l	FSBL	650 Hydrauliköle	13-020-0090	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/6500M_0013_04-09-2015_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/6500?language=DE
1361	6503	Meguín Fließfett L00	15 kg	EIKU	250 Schmierfette	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/6503M_0008_17-07-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/6503?language=DE

Nr	Artikelnummer	Produktname	Gebindeinhalt/ Gebindeinheit	Äußere Gestaltung der Verpackung	Hauptgruppe	Produktbeschreibung	Link zum SDB	Link zum Produktdatenblatt
1363	6507	Meguin Hochtemperaturfett PU1P	25 kg	EIKU	250 Schmierfette	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/6507M_0009_23-03-2018_DE.pdf	siehe PDF Datei
1364	6508	megol Mehrzweckgetriebeöl GL4 SAE 140	200 l	FSBL	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/6508M_0014_13-08-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/6508?language=DE
1365	6511	Meguin Gleitöl CGLP 68	200 l	FSBL	760 Andere Industrieöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/63540_0008_04-09-2015_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/6511?language=DE
1366	6514	megol Motorenöl 4-Takt SAE 20W-50 (teilsynth.)	20 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/21962_0001_10-10-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/6514?language=DE
1367	6521	Meguin Kompressorenöl VDL 46	200 l	FSBL	700 Kompressorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/6521M_0009_04-09-2015_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/6521?language=DE
1368	6525	megol Outboard-Motoröl TC-W3	20 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/63541_0013_12-07-2018_DE.pdf	siehe PDF Datei
1369	6527	megol Mehrzweckgetriebeöl GL4 SAE 80W	200 l	FSBL	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/6527M_0017_13-08-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/6527?language=DE
1370	6529	megol Traktorenöl Universal STOU / UTTO	20 l	KAKU	220 Motor-, Getriebe- und Hydrauliköle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/6529M_0011_29-07-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/6529?language=DE
1371	6533	Meguin Kompressorenöl VDL 46	20 l	KAKU	700 Kompressorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/6533M_0009_04-09-2015_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/6533?language=DE
1372	6535	Meguin Gleitöl CGLP 220	20 l	KAKU	760 Andere Industrieöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/6535M_0007_04-09-2015_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/6535?language=DE
1373	6536	megol Motorenöl Super LL DIMO Premium SAE 10W-40	60 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/6536M_0014_22-05-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/6536?language=DE
1374	6537	megol Motorenöl Super LL DIMO Premium SAE 10W-40	200 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/6537M_0014_22-05-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/6537?language=DE
1376	6539	megol Motorenöl Leichtlauf Engine SAE 5W-30	20 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/6539M_0015_23-01-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/6539?language=DE

Nr	Artikelnummer	Produktname	Gebindeinhalt/ Gebindeinheit	Äußere Gestaltung der Verpackung	Hauptgruppe	Produktbeschreibung	Link zum SDB	Link zum Produktdatenblatt
1377	6563	megol Motorenoel Compatible SAE 5W-30	20 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/6563M_0009_13-04-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/6563?language=DE
1378	6564	megol Motorenoel Compatible SAE 5W-30	60 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/6564M_0009_13-04-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/6564?language=DE
1379	6565	megol Motorenoel Compatible SAE 5W-30	200 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/6565M_0009_13-04-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/6565?language=DE
1380	6568	megol Motorenoel Quality SAE 5W-30	20 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/6568M_0013_31-01-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/6568?language=DE
1381	6575	megol Motorenoel Low Emission SAE 5W-40	20 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://pim.liqui-moly.de/ws/media/msds/6575?language=de	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/6575?language=DE
1382	6576	megol Motorenoel Low Emission SAE 5W-40	60 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/6576M_0012_01-08-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/6576?language=DE
1383	6581	megol Motorenoel Low Emission SAE 5W-40	200 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/6581M_0012_01-08-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/6581?language=DE
1384	6582	megol Motorenoel Quality SAE 5W-30	60 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/6582M_0013_31-01-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/6582?language=DE
1385	6583	megol Motorenoel Low SAPS SAE 10W-40	20 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/6583M_0014_06-12-2017_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/6583?language=DE
1386	6584	megol Motorenoel Low SAPS SAE 10W-40	60 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/6584M_0014_06-12-2017_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/6584?language=DE
1387	6585	megol Motorenoel Low SAPS SAE 10W-40	200 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/6585M_0014_06-12-2017_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/6585?language=DE
1389	6600	Kompressorenöl VDL 100	60 l	FSBL	700 Kompressorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/44764_0002_21-08-2015_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/6600?language=DE
1391	6642	Schmierfett C2S	25 kg	EIKU	250 Schmierfette	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/44921_0016_14-06-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/6642?language=DE
1393	6665	megol Motorenoel SHPD SAE 20W-50	60 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/6665M_0015_29-08-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/6665?language=DE

Nr	Artikelnummer	Produktname	Gebindeinhalt/ Gebindeinheit	Äußere Gestaltung der Verpackung	Hauptgruppe	Produktbeschreibung	Link zum SDB	Link zum Produktdatenblatt
1394	6667	megol Hochleistungsgetriebeöl GL4 SAE 75W-80	60 l	FSBL	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/22444_0006_03-04-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/6667?language=DE
1395	6668	megol Hypoid-Getriebeöl GL4+ SAE 75W-90	60 l	FSBL	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/6668M_0018_12-07-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/6668?language=DE
1397	6673	Meguin Fließfett L00	50 kg	EIKU	250 Schmierfette	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/6673M_0008_17-07-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/6673?language=DE
1398	6674	Meguin Kompressorenöl VDL 150	20 l	KAKU	700 Kompressorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/6674M_0011_04-09-2015_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/6674?language=DE
1399	6676	Meguin Schaloel wasserlöslich	200 l	FSBL	760 Andere Industrieöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/6676M_0009_04-09-2015_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/6676?language=DE
1400	6677	Meguin Gleitöl CGLP 68	20 l	KAKU	760 Andere Industrieöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/6677_0008_04-09-2015_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/6677?language=DE
1401	6687	megol Motorenöl Quality SAE 5W-30	200 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/6687M_0013_31-01-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/6687?language=DE
1402	6696	megol Motorenöl New Generation SAE 5W-30	20 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/6696M_0014_29-07-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/6696?language=DE
1403	6697	megol Motorenöl New Generation SAE 5W-30	200 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/6697M_0014_29-07-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/6697?language=DE
1404	6838	megol Getriebe-Hydrauliköl TO-4 SAE 10W	60 l	FSBL	760 Andere Industrieöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/6838M_0010_23-10-2017_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/6838?language=DE
1405	6841	megol Premium Getriebeöl HC GL 4 SAE 75W-80	20 l	KAKU	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/6841M_0006_03-04-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/6841?language=DE
1406	6843	megol Premium Getriebeöl HC GL 4 SAE 75W-80	200 l	FSBL	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/6843M_0006_03-04-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/6843?language=DE
1407	6850	megol Motorenöl WIV 50601 SAE 0W-30 (vollsynthetisch)	60 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/6850M_0010_30-07-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/6850?language=DE
1412	6863	megol Motorenöl Universal SAE 20W-50	60 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/6863M_0015_29-08-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/6863?language=DE

Nr	Artikelnummer	Produktname	Gebindeinhalt/ Gebindeinheit	Äußere Gestaltung der Verpackung	Hauptgruppe	Produktbeschreibung	Link zum SDB	Link zum Produktdatenblatt
1416	6871	megol Motorenoel Synergetic SAE 10W-40	200 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/6871M_0015_10-02-2020_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/6871?language=DE
1419	6881	megol Motorenoel HD-C3 SG (single-grade) SAE 20W-20	200 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/25076_0015_15-10-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/6881?language=DE
1422	6886	Meguín Schaloeel FSE 4	200 l	FSBL	760 Andere Industrieöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/6886M_0008_04-09-2015_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/6886?language=DE
1423	6888	Meguín Sägeketteneoel BIO 150	20 l	KAKU	760 Andere Industrieöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/6888M_0005_04-09-2015_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/6888?language=DE
1424	6889	Meguín Sägeketteneoel BIO 100	20 l	KAKU	760 Andere Industrieöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/6889M_0005_04-09-2015_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/6889?language=DE
1427	6946	Hydrauliköl Arctic HVLP32	20 l	KAKU	650 Hydrauliköle	13-020-0090	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/6946_0008_25-09-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/6946?language=DE
1428	6947	Hydrauliköl Arctic HVLP46	20 l	KAKU	650 Hydrauliköle	13-020-0090	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/6947_0008_25-09-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/6947?language=DE
1429	6950	Hydrauliköl HVLPD 46	20 l	KAKU	650 Hydrauliköle	13-020-0090	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/6950_0013_02-04-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/6950?language=DE
1430	6951	Hydrauliköl HVLPD 46	60 l	FSBL	650 Hydrauliköle	13-020-0090	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/44910_0013_02-04-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/6951?language=DE
1431	6952	Hydrauliköl HVLPD 46	205 l	FSBL	650 Hydrauliköle	13-020-0090	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/6952_0013_02-04-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/6952?language=DE
1432	6954	Hydrauliköl HLP 22	1 l	KAKU	650 Hydrauliköle	13-020-0090	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/6954_0008_26-09-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/6954?language=DE
1433	6956	Hydrauliköl Arctic HVLP32	205 l	FSBL	650 Hydrauliköle	13-020-0090	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/6956_0008_25-09-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/6956?language=DE
1434	6957	Hydrauliköl Arctic HVLP46	205 l	FSBL	650 Hydrauliköle	13-020-0090	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/6957_0008_25-09-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/6957?language=DE
1435	6959	Traktoröl UTTO 10W-30	205 l	FSBL	210 Getriebe- und Hydrauliköle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/6959_0014_22-02-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/6959?language=DE

Nr	Artikelnummer	Produktname	Gebindeinhalt/ Gebindeinheit	Äußere Gestaltung der Verpackung	Hauptgruppe	Produktbeschreibung	Link zum SDB	Link zum Produktdatenblatt
1436	6960	Traktoröl STOU/UTTO	20 l	KAKU	220 Motor-, Getriebe- und Hydrauliköle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/6960_0011_29-07-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/6960?language=DE
1437	6962	Traktoröl STOU/UTTO	205 l	FSBL	220 Motor-, Getriebe- und Hydrauliköle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/6962_0011_29-07-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/6962?language=DE
1438	6964	Touring High Tech 20W-20	5 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/22436_2018_0015_15-10-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/6964?language=DE
1439	6965	Touring High Tech 20W-20	20 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/22437_0015_15-10-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/6965?language=DE
1440	6966	Touring High Tech 20W-20	60 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/22438_0015_15-10-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/6966?language=DE
1441	6967	Hydrauliköl Arctic HVLP46	60 l	FSBL	650 Hydrauliköle	13-020-0090	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/47259_0008_25-09-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/6967?language=DE
1442	7016	megol Hypoid-Getriebeöl Axle LS SAE 85W-90	20 l	KAKU	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/45640_0009_24-05-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/7016?language=DE
1443	7042	megol Special Engine Oil SAE 5W-20	60 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/45643_0006_09-03-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/7042?language=DE
1444	7072	megol Special Engine Oil SAE 5W-20	200 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/45644_0006_09-03-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/7072?language=DE
1445	7077	megol Motorenoel Premium Truck LA SAE 5W-30	60 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/47760_0010_17-09-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/7077?language=DE
1446	7086	Meguin Haftoel CGL 460	200 l	FSBL	760 Andere Industrieöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/48655_0002_04-09-2015_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/7086?language=DE
1448	7350	Nova Super 10W-40	1 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/7350_0015_10-02-2020_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/7350?language=DE
1449	7351	Nova Super 10W-40	5 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/7351-2008_0015_10-02-2020_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/7351?language=DE

Nr	Artikelnummer	Produktname	Gebindeinhalt/ Gebindeinheit	Äußere Gestaltung der Verpackung	Hauptgruppe	Produktbeschreibung	Link zum SDB	Link zum Produktdatenblatt
1450	7380	Nova Super 5W-40	1 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/7380_0012_30-07-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/7380?language=DE
1451	7381	Nova Super 5W-40	4 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/7381_0012_30-07-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/7381?language=DE
1452	7517	Special Tec AA 5W-30	20 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/22540_0004_29-07-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/7517?language=DE
1453	7518	Special Tec AA 5W-30	205 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/22541_0004_29-07-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/7518?language=DE
1454	7526	Special Tec AA 10W-30 Diesel	205 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/22536_0011_10-09-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/7526?language=DE
1455	7532	Special Tec AA 5W-20	5 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/25919_0007_24-09-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/7532?language=DE
1456	7542	ATV 4T Motoroil 10W-40 Offroad	205 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/7542_0018_22-08-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/7542?language=DE
1457	7622	Special Tec AA 5W-20	205 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/231291_0007_24-09-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/7622?language=DE
1458	7657	Special Tec AA 5W-20	1 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/24512_0007_24-09-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/7657?language=DE
1460	7686	Universal Gartengeräte-Öl 10W-30 0,6l	600 ml	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/7686_0007_23-03-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/7686?language=DE
1461	7721	Formula Super 10W-40	5 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/7721_0015_10-02-2020_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/7721?language=DE
1462	7722	Formula Super 10W-40 (4887721) 48/5l	240 l	DI48	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/7722_0015_10-02-2020_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/pidoc/P001138/7722-FormulaSuper10W-407721485l-3.0-de.pdf
1463	7723	Formula Super 10W-40 (9687721) 96/5l	480 l	CP96	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/7723_0015_10-02-2020_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/pidoc/P000300/3862-FormulaSuper10W-40-22.0-de.pdf
1464	7762	Profi Leichtlauf 10W-40 Basic	60 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/7762_0014_23-03-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/7762?language=DE

Nr	Artikelnummer	Produktname	Gebindeinhalt/ Gebindeinheit	Äußere Gestaltung der Verpackung	Hauptgruppe	Produktbeschreibung	Link zum SDB	Link zum Produktdatenblatt
1465	7763	Profi Leichtlauf 10W-40 Basic	205 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/7763_0014_23-03-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/7763?language=DE
1466	7766	Profi Touring 15W-40 Basic	60 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/7766_0016_29-08-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/7766?language=DE
1467	7767	Profi Touring 15W-40 Basic	205 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/7767_0016_29-08-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/7767?language=DE
1468	7959	Profi Leichtlauf 10W-40 Basic	20 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/7959_0014_23-03-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/7959?language=DE
1469	7960	Profi Premium 5W-40 Basic	1 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/7960_0012_30-07-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/7960?language=DE
1470	7961	Profi Premium 5W-40 Basic	60 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/7961_0012_30-07-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/7961?language=DE
1473	7964	Profi Premium 5W-40 Basic	205 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/7964_0012_30-07-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/7964?language=DE
1474	8067	Special Tec AA 0W-20	205 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/27002_0006_31-07-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/8067?language=DE
1475	8071	Special Tec AA 0W-20	20 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/27050_0006_31-07-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/8071?language=DE
1476	8072	Special Tec AA 0W-20	60 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/27051_0006_31-07-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/8072?language=DE
1477	8120	PRO-ENGINE M500 5W-30	1 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/8120_0010_29-07-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/8120?language=DE
1478	8121	PRO-ENGINE M500 5W-30	60 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/8121_0010_29-07-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/8121?language=DE
1479	8122	PRO-ENGINE M500 5W-30	205 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/8122_0010_29-07-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/8122?language=DE
1480	8132	PRO-ENGINE M100 10W-40	1 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/8132_0014_23-03-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/8132?language=DE
1481	8133	PRO-ENGINE M100 10W-40	60 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/8133_0014_23-03-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/8133?language=DE

Nr	Artikelnummer	Produktname	Gebindeinhalt/ Gebindeinheit	Äußere Gestaltung der Verpackung	Hauptgruppe	Produktbeschreibung	Link zum SDB	Link zum Produktdatenblatt
1482	8134	PRO-ENGINE M100 10W-40	205 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/8134_0014_23-03-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/8134?language=DE
1483	8144	PRO-ENGINE M400 5W-40	1 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/8144_0012_01-08-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/8144?language=DE
1484	8145	PRO-ENGINE M400 5W-40	60 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/8145_0012_01-08-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/8145?language=DE
1485	8146	PRO-ENGINE M400 5W-40	205 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/8146_0012_01-08-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/8146?language=DE
1486	8148	PRO-ENGINE M600 5W-30	1 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/8148_0011_13-04-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/8148?language=DE
1487	8149	PRO-ENGINE M600 5W-30	60 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/8149_0011_13-04-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/8149?language=DE
1488	8150	PRO-ENGINE M600 5W-30	205 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/8150_0011_13-04-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/8150?language=DE
1489	8152	PRO-ENGINE M700 5W-30	1 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/8152_0006_03-04-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/8152?language=DE
1490	8153	PRO-ENGINE M700 5W-30	60 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/8153_0006_03-04-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/8153?language=DE
1491	8154	PRO-ENGINE M700 5W-30	205 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/8154_0006_03-04-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/8154?language=DE
1492	8156	PRO-ENGINE M800 5W-30	1 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/8156_0012_23-01-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/8156?language=DE
1493	8157	PRO-ENGINE M800 5W-30	60 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/8157_0012_23-01-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/8157?language=DE
1494	8158	PRO-ENGINE M800 5W-30	205 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/8158_0012_23-01-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/8158?language=DE
1495	8160	PRO-ENGINE M900 5W-40	1 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/8160_0010_31-07-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/8160?language=DE
1496	8161	PRO-ENGINE M900 5W-40	60 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/8161_0010_31-07-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/8161?language=DE

Nr	Artikelnummer	Produktname	Gebindeinhalt/ Gebindeinheit	Äußere Gestaltung der Verpackung	Hauptgruppe	Produktbeschreibung	Link zum SDB	Link zum Produktdatenblatt
1497	8162	PRO-ENGINE M900 5W-40	205 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/8162_0010_31-07-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/8162?language=DE
1498	8164	PRO-ENGINE M810 5W-20	1 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/8164_0006_04-03-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/8164?language=DE
1499	8165	PRO-ENGINE M810 5W-20	60 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/8165_0006_04-03-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/8165?language=DE
1500	8166	PRO-ENGINE M810 5W-20	205 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/8166_0006_04-03-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/8166?language=DE
1501	8416	megol Motorenoel SHPD SAE 15W-40 TBN 20	20 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/8416M_0010_29-08-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/8416?language=DE
1502	8420	Special Tec V 0W-20	1 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/57593_0003_08-05-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/8420?language=DE
1503	8421	Special Tec V 0W-20	5 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/58928_0003_08-05-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/8421?language=DE
1504	8422	Molygen New Generation 10W-30	205 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/63517_0006_18-07-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/8422?language=DE
1508	8430	Meguin Wälzlagerfett LF2	25 kg	EIKU	250 Schmierfette	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/8430M_0016_08-01-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/8430?language=DE
1509	8431	Meguin Wälzlagerfett LP2F200+	25 kg	EIKU	250 Schmierfette	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/24732_0016_08-01-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/8431?language=DE
1510	8436	Meguin Schmierfett LP2F200	180 kg	FSBL	250 Schmierfette	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/8436M_0016_08-01-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/8436?language=DE
1515	8443	Meguin Multi Temp Grease	22,5 kg	EIKU	250 Schmierfette	13-010-0040	siehe PDF Datei	siehe PDF Datei
1525	8548	megol Motorenoel UHPD Long Drain SAE 10W-40	20 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/45311_0006_28-05-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/8548?language=DE
1526	8583	Schalöl wasserlöslich	205 l	FSBL	760 Andere Industrieöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/8583_0003_24-10-2018_DE.pdf	siehe PDF Datei
1527	8588	Trennöl WT01 S	20 l	KAKU	760 Andere Industrieöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/8588_0003_21-08-2015_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/8588?language=DE

Nr	Artikelnummer	Produktname	Gebindeinhalt/ Gebindeinheit	Äußere Gestaltung der Verpackung	Hauptgruppe	Produktbeschreibung	Link zum SDB	Link zum Produktdatenblatt
1528	8589	Trennöl WT01 S	205 l	FSBL	760 Andere Industrieöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/45047_0003_21-08-2015_DE.pdf	siehe PDF Datei
1529	8603	megol Zweitaktmotorenöl GD (vollsynthetisch)	20 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/47305_0016_12-07-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/8603?language=DE
1530	8613	megol Hochleistungsgetriebeöl GL4 SAE 75W-80	20 l	KAKU	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/25114_0006_03-04-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/8613?language=DE
1531	8615	megol Hochleistungsgetriebeöl GL4 SAE 75W-80	200 l	FSBL	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/25115_0006_03-04-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/8615?language=DE
1532	8616	megol Hypoid-Getriebeöl GL4+ SAE 75W-90	20 l	KAKU	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/8616M_0018_12-07-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/8616?language=DE
1533	8618	megol Hypoid-Getriebeöl GL4+ SAE 75W-90	200 l	FSBL	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/8618M_0018_12-07-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/8618?language=DE
1534	8620	megol Hypoid-Getriebeöl GL5 SAE 80W	200 l	FSBL	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/8620M_0013_12-02-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/8620?language=DE
1535	8621	megol Hypoid-Getriebeöl GL5 SAE 140	20 l	KAKU	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/8621M_0013_12-02-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/8621?language=DE
1536	8622	megol Hypoid-Getriebeöl GL5 SAE 140	60 l	FSBL	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/8622M_0013_12-02-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/8622?language=DE
1537	8623	megol Hypoid-Getriebeöl GL5 75W-90 (teilsynth.)	20 l	KAKU	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/8623M_0015_11-07-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/8623?language=DE
1538	8624	megol Hypoid-Getriebeöl GL5 SAE 75W-90 (teilsynth.)	60 l	FSBL	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/8624M_0015_11-07-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/8624?language=DE
1539	8626	megol Getriebeöl Truck-Synth SAE 75W-90	20 l	KAKU	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/8626M_0012_11-09-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/8626?language=DE
1540	8627	megol Getriebeöl Truck-Synth SAE 75W-90	60 l	FSBL	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/8627M_0012_11-09-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/8627?language=DE

Nr	Artikelnummer	Produktname	Gebindeinhalt/ Gebindeinheit	Äußere Gestaltung der Verpackung	Hauptgruppe	Produktbeschreibung	Link zum SDB	Link zum Produktdatenblatt
1541	8628	megol Getriebeöl Truck-Synth SAE 75W-90	200 l	FSBL	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/8628M_0012_11-09-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/8628?language=DE
1542	8629	megol Traktorenöl Universal STOU / UTTO	60 l	FSBL	220 Motor-, Getriebe- und Hydrauliköle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/8629M_0011_29-07-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/8629?language=DE
1543	8630	megol Traktorenöl Universal STOU / UTTO	200 l	FSBL	220 Motor-, Getriebe- und Hydrauliköle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/8630M_0011_29-07-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/8630?language=DE
1544	8632	Meguin Hydrauliköl HVLP 32	60 l	FSBL	650 Hydrauliköle	13-020-0090	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/65359_0015_24-05-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/8632?language=DE
1545	8633	Meguin Hydrauliköl HVLP 68	20 l	KAKU	650 Hydrauliköle	13-020-0090	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/8633M_0011_24-05-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/8633?language=DE
1546	8634	Meguin Hydrauliköl HVLP 68	200 l	FSBL	650 Hydrauliköle	13-020-0090	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/65360_0011_24-05-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/8634?language=DE
1547	8637	megol Motorenöl UHPD Long Drain SAE 10W-40	60 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/45312_0006_28-05-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/8637?language=DE
1548	8638	megol Motorenöl UHPD Long Drain SAE 10W-40	200 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/45313_0006_28-05-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/8638?language=DE
1549	8639	megol Getriebe-Hydrauliköl TO-4 SAE 30	60 l	FSBL	760 Andere Industrieöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/8639M_0010_23-10-2017_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/8639?language=DE
1550	8641	megol Zentralhydrauliköl	20 l	KAKU	650 Hydrauliköle	13-020-0090	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/8641M_0018_22-02-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/8641?language=DE
1551	8642	megol Zentralhydrauliköl	60 l	FSBL	650 Hydrauliköle	13-020-0090	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/8642M_0018_22-02-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/8642?language=DE
1552	8646	Meguin Lithium-Komplexfett LX2P	5 kg	EIKU	250 Schmierfette	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/8646M_0012_24-10-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/8646?language=DE
1553	8647	Meguin Lithium-Komplexfett LX2P	15 kg	EIKU	250 Schmierfette	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/8647M_0012_24-10-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/8647?language=DE
1554	8648	Meguin Lithium-Komplexfett LX2P	25 kg	EIKU	250 Schmierfette	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/8648M_0012_24-10-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/8648?language=DE

Nr	Artikelnummer	Produktname	Gebindeinhalt/ Gebindeinheit	Äußere Gestaltung der Verpackung	Hauptgruppe	Produktbeschreibung	Link zum SDB	Link zum Produktdatenblatt
1555	8649	Meguin Lithium-Komplexfett LX2P	50 kg	ESBL	250 Schmierfette	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/8649M_0012_24-10-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/8649?language=DE
1556	8650	Meguin Lithium-Komplexfett LX2P	180 kg	FSBL	250 Schmierfette	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/8650M_0012_24-10-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/8650?language=DE
1557	8651	Meguin Kupferpaste	50 kg	ESBL	250 Schmierfette	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/8651M_0025_13-06-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/8651?language=DE
1558	8652	Meguin Gleitöl CGLP 46	200 l	FSBL	760 Andere Industrieöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/65361_0009_17-05-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/8652?language=DE
1559	8653	Meguin Gleitöl CGLP 100	20 l	KAKU	760 Andere Industrieöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/8653M_0008_04-09-2015_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/8653?language=DE
1560	8654	Meguin Gleitöl CGLP 100	200 l	FSBL	760 Andere Industrieöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/8654M_0008_04-09-2015_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/8654?language=DE
1561	8655	Meguin Gleitöl CGLP 150	20 l	KAKU	760 Andere Industrieöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/8655M_0007_04-09-2015_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/8655?language=DE
1562	8656	Meguin Gleitöl CGLP 150	200 l	FSBL	760 Andere Industrieöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/8656M_0007_04-09-2015_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/8656?language=DE
1563	8657	Meguin Gleitöl CGLP 220	200 l	FSBL	760 Andere Industrieöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/65362_0007_04-09-2015_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/8657?language=DE
1564	8658	Meguin Gleitöl CGLP 320	20 l	KAKU	760 Andere Industrieöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/8658M_0007_04-09-2015_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/8658?language=DE
1565	8659	Meguin Gleitöl CGLP 320	200 l	FSBL	760 Andere Industrieöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/8659M_0007_04-09-2015_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/8659?language=DE
1566	8660	Meguin Getriebeöl CLP 32	20 l	KAKU	760 Andere Industrieöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/25132_0009_04-05-2018_DE.pdf	siehe PDF Datei
1567	8662	Meguin Getriebeöl CLP 46	20 l	KAKU	760 Andere Industrieöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/8662M_0011_04-05-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/8662?language=DE
1568	8663	Meguin Getriebeöl CLP 46	200 l	FSBL	760 Andere Industrieöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/8663M_0011_04-05-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/8663?language=DE
1569	8664	Meguin Getriebeöl CLP 680	200 l	FSBL	760 Andere Industrieöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/65363_0010_25-04-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/8664?language=DE

Nr	Artikelnummer	Produktname	Gebindeinhalt/ Gebindeinheit	Äußere Gestaltung der Verpackung	Hauptgruppe	Produktbeschreibung	Link zum SDB	Link zum Produktdatenblatt
1570	8666	megol Gearoil Synth ISO VG 220	200 l	FSBL	760 Andere Industrieöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/8666M_0010_27-04-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/8666?language=DE
1571	8670	Meguin Getriebeöl CLPF 220	200 l	FSBL	760 Andere Industrieöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/65366_0012_25-04-2018_DE.pdf	8670-MeguinGetriebeolCLPF220-20.0-de.pdf (liqui-moly.de)
1572	8675	Meguin Hydrauliköl HLP 10	20 l	KAKU	650 Hydrauliköle	13-020-0090	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/8675M_0009_22-02-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/8675?language=DE
1573	8676	Meguin Hydrauliköl HLP 10	60 l	FSBL	650 Hydrauliköle	13-020-0090	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/8676M_0009_22-02-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/8676?language=DE
1574	8677	Meguin Hydrauliköl HLP 10	200 l	FSBL	650 Hydrauliköle	13-020-0090	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/8677M_0009_22-02-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/8677?language=DE
1575	8679	Meguin Hydrauliköl HLP 15	20 l	KAKU	650 Hydrauliköle	13-020-0090	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/8679M_0010_22-02-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/8679?language=DE
1576	8681	Meguin Hydrauliköl HLP 15	200 l	FSBL	650 Hydrauliköle	13-020-0090	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/8681M_0010_22-02-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/8681?language=DE
1579	8685	Meguin Hydrauliköl HLP 46	5 l	KAKU	650 Hydrauliköle	13-020-0090	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/8685M_0007_06-12-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/8685?language=DE
1582	8688	Meguin Hydrauliköl HLP 100	60 l	FSBL	650 Hydrauliköle	13-020-0090	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/8688M_0008_20-09-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/8688?language=DE
1583	8690	Meguin Hydrauliköl HLP 150	20 l	KAKU	650 Hydrauliköle	13-020-0090	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/8690M_0010_02-04-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/8690?language=DE
1584	8695	Meguin Hydrauliköl HLP 32 AF	20 l	KAKU	650 Hydrauliköle	13-020-0090	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/8695M_0012_23-03-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/8695?language=DE
1585	8696	Meguin Hydrauliköl HLP 32 AF	200 l	FSBL	650 Hydrauliköle	13-020-0090	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/8696M_0012_23-03-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/8696?language=DE
1586	8697	Meguin Hydrauliköl HLP 46 AF	20 l	KAKU	650 Hydrauliköle	13-020-0090	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/8697M_0014_16-09-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/8697?language=DE
1587	8698	Meguin Hydrauliköl HLP 68 AF	200 l	FSBL	650 Hydrauliköle	13-020-0090	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/8698M_0012_23-04-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/8698?language=DE
1588	8701	Meguin Hydrauliköl HLPD 10	20 l	KAKU	650 Hydrauliköle	13-020-0090	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/8701M_0017_06-05-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/8701?language=DE

Nr	Artikelnummer	Produktname	Gebindeinhalt/ Gebindeinheit	Äußere Gestaltung der Verpackung	Hauptgruppe	Produktbeschreibung	Link zum SDB	Link zum Produktdatenblatt
1589	8702	Meguin Hydraulikoel HLPD 22	20 l	KAKU	650 Hydrauliköle	13-020-0090	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/8702M_0013_04-09-2015_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/8702?language=DE
1590	8703	megol Gasmotorenoel Synth SAE 40 (vollsynthetisch)	20 l	KAKU	760 Andere Industrieöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/8703M_0008_18-04-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/8703?language=DE
1591	8704	Meguin Hydraulikoel HLPD 46 AF	20 l	KAKU	650 Hydrauliköle	13-020-0090	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/8704M_0009_25-04-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/8704?language=DE
1592	8705	Meguin Hydraulikoel HLPD 46 AF	200 l	FSBL	650 Hydrauliköle	13-020-0090	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/8705M_0009_25-04-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/8705?language=DE
1593	8708	megol Gasmotorenoel LA SAE 40	20 l	KAKU	760 Andere Industrieöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/8708M_0007_18-04-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/8708?language=DE
1594	8709	megol Gasmotorenoel LA SAE 40	200 l	FSBL	760 Andere Industrieöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/8709M_0007_18-04-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/8709?language=DE
1595	8711	megol Gasmotorenoel High Performance SAE 40	200 l	FSBL	760 Andere Industrieöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/8711M_0007_18-04-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/8711?language=DE
1596	8714	Meguin Hydraulikoel HVLPD 46	20 l	KAKU	650 Hydrauliköle	13-020-0090	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/8714M_0015_02-04-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/8714?language=DE
1597	8715	Meguin Hydraulikoel HVLPD 46	60 l	FSBL	650 Hydrauliköle	13-020-0090	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/8715M_0015_02-04-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/8715?language=DE
1598	8716	Meguin Hydraulikoel HVLPD 46	200 l	FSBL	650 Hydrauliköle	13-020-0090	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/8716M_0015_02-04-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/8716?language=DE
1599	8717	Meguin Hydraulikoel HETG 37 (biologisch abbaubar)	60 l	FSBL	650 Hydrauliköle	13-020-0090	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/8717M_0010_04-09-2015_DE.pdf	siehe PDF Datei
1600	8718	Meguin Hydraulikoel HETG 37 (biologisch abbaubar)	200 l	FSBL	650 Hydrauliköle	13-020-0090	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/8718M_0010_04-09-2015_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/8718?language=DE

Nr	Artikelnummer	Produktname	Gebindeinhalt/ Gebindeinheit	Äußere Gestaltung der Verpackung	Hauptgruppe	Produktbeschreibung	Link zum SDB	Link zum Produktdatenblatt
1601	8719	Meguin Hydraulikoel HEES 22 (biologisch abbaubar)	20 l	KAKU	650 Hydrauliköle	13-020-0090	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/8719M_0009_04-09-2015_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/8719?language=DE
1602	8720	Meguin Hydraulikoel HEES 22 (biologisch abbaubar)	200 l	FSBL	650 Hydrauliköle	13-020-0090	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/8720M_0009_04-09-2015_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/8720?language=DE
1603	8721	Meguin Hydraulikoel HEES 46 (biologisch abbaubar)	20 l	KAKU	650 Hydrauliköle	13-020-0090	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/8721M_0009_04-09-2015_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/8721?language=DE
1604	8722	Meguin Hydraulikoel HEES 46 (biologisch abbaubar)	60 l	FSBL	650 Hydrauliköle	13-020-0090	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/8722M_0009_04-09-2015_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/8722?language=DE
1605	8723	Meguin Hydraulikoel HEES 46 (biologisch abbaubar)	200 l	FSBL	650 Hydrauliköle	13-020-0090	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/8723M_0009_04-09-2015_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/8723?language=DE
1606	8724	Meguin Schmieroel AN 100	20 l	KAKU	710 Maschinenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/8724M_0007_04-09-2015_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/8724?language=DE
1607	8725	Meguin Schmieroel AN 100	200 l	FSBL	710 Maschinenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/8725M_0007_04-09-2015_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/8725?language=DE
1608	8727	Meguin Spindelöel N 10	200 l	FSBL	710 Maschinenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/8727M_0013_22-02-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/8727?language=DE
1609	8729	Meguin Kompressorenöel VCL 150	200 l	FSBL	700 Kompressorenöle	13-010-0040	siehe PDF Datei	siehe PDF Datei
1610	8730	Meguin Kompressorenöel VCL 220	20 l	KAKU	700 Kompressorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/8730M_0010_04-09-2015_DE.pdf	siehe PDF Datei
1611	8733	Meguin Turbinenöel TDL 32	20 l	KAKU	720 Turbinenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/8733M_0012_18-06-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/8733?language=DE
1612	8734	Meguin Turbinenöel TDL 32	200 l	FSBL	720 Turbinenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/8734M_0012_18-06-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/8734?language=DE

Nr	Artikelnummer	Produktname	Gebindeinhalt/ Gebindeinheit	Äußere Gestaltung der Verpackung	Hauptgruppe	Produktbeschreibung	Link zum SDB	Link zum Produktdatenblatt
1613	8735	Meguin Turbinenoel TDL 46	20 l	KAKU	720 Turbinenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/65370_0011_03-07-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/8735?language=DE
1614	8737	Meguin Sägekettenoel 100	200 l	FSBL	760 Andere Industrieöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/8737M_0012_25-10-2017_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/8737?language=DE
1615	8738	Meguin Sägekettenoel BIO 68	200 l	FSBL	760 Andere Industrieöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/65371_0005_04-09-2015_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/8738?language=DE
1616	8739	Meguin Haftoel CGL 100	20 l	KAKU	760 Andere Industrieöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/8739M_0007_04-09-2015_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/8739?language=DE
1617	8740	Meguin Haftoel CGL 150	20 l	KAKU	760 Andere Industrieöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/65372_0007_04-09-2015_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/8740?language=DE
1618	8741	Meguin Haftoel CGL 150	200 l	FSBL	760 Andere Industrieöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/65373_0007_04-09-2015_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/8741?language=DE
1619	8742	Meguin Haftoel CGL 220	20 l	KAKU	760 Andere Industrieöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/8742M_0007_04-09-2015_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/8742?language=DE
1620	8743	Meguin Haftoel CGL 220	200 l	FSBL	760 Andere Industrieöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/8743M_0007_04-09-2015_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/8743?language=DE
1621	8744	Meguin Haftoel CGL 320	20 l	KAKU	760 Andere Industrieöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/8744M_0007_04-09-2015_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/8744?language=DE
1622	8745	Meguin Haftoel CGL 320	200 l	FSBL	760 Andere Industrieöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/8745M_0007_04-09-2015_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/8745?language=DE
1623	8746	Meguin Haftoel CGL 680	20 l	KAKU	760 Andere Industrieöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/65374_0007_04-09-2015_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/8746?language=DE
1624	8747	Meguin Haftoel CGL 680	200 l	FSBL	760 Andere Industrieöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/65375_0007_04-09-2015_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/8747?language=DE
1625	8748	Meguin Schaloel Spezial FS 7	20 l	KAKU	760 Andere Industrieöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/8748M_0013_22-02-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/8748?language=DE
1626	8749	Meguin Schaloel Spezial FS 7	200 l	FSBL	760 Andere Industrieöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/8749M_0013_22-02-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/8749?language=DE
1627	8750	Meguin Schaloel FSE 4	20 l	KAKU	760 Andere Industrieöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/8750M_0008_04-09-2015_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/8750?language=DE

Nr	Artikelnummer	Produktname	Gebindeinhalt/ Gebindeinheit	Äußere Gestaltung der Verpackung	Hauptgruppe	Produktbeschreibung	Link zum SDB	Link zum Produktdatenblatt
1628	8751	Meguin Schaloel wasserlöslich	20 l	KAKU	760 Andere Industrieöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/65376_0009_04-09-2015_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/8751?language=DE
1630	8753	Meguin Rostschutz-Sprühoel ohne Graphit	20 l	KAKU	760 Andere Industrieöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/8753M_0014_07-11-2017_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/8753?language=DE
1631	8754	Meguin Rostschutz-Sprühoel ohne Graphit	200 l	FSBL	760 Andere Industrieöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/65378_0014_07-11-2017_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/8754?language=DE
1632	8755	Meguin Rostschutz-Sprühoel mit Graphit	20 l	KAKU	760 Andere Industrieöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/8755M_0014_07-11-2017_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/8755?language=DE
1634	8757	Meguin Transformatoroel J 10	20 l	KAKU	740 Elektro Isolieröle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/8757M_0010_22-02-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/8757?language=DE
1635	8758	Meguin Transformatoroel J 10	208 l	FSBL	740 Elektro Isolieröle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/8758M_0010_22-02-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/8758?language=DE
1636	8762	Meguin Heißdampfzylinderöel ZB 1000	200 l	FSBL	760 Andere Industrieöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/51867_0007_04-09-2015_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/8762?language=DE
1637	8763	megol Gasmotorenöel Synth SAE 40 (vollsynthetisch)	200 l	FSBL	760 Andere Industrieöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/8763M_0008_18-04-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/8763?language=DE
1638	8773	Meguin Schneidoel SLP 22	20 l	KAKU	730 Metallbearbeitungsöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/8773M_0009_04-09-2015_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/8773?language=DE
1639	8774	Meguin Schneidoel SLP 22	200 l	FSBL	730 Metallbearbeitungsöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/8774M_0009_04-09-2015_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/8774?language=DE
1640	8775	Meguin Schneidoel SLP 32	20 l	KAKU	730 Metallbearbeitungsöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/8775M_0007_04-09-2015_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/8775?language=DE
1641	8776	Meguin Schneidoel SLP 32	200 l	FSBL	730 Metallbearbeitungsöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/8776M_0007_04-09-2015_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/8776?language=DE
1651	8796	Meguin Schmierfett C2S	25 kg	EIKU	250 Schmierfette	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/8796M_0018_14-06-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/8796?language=DE
1655	8830	megol Zweitaktmotorenöel GD (vollsynthetisch)	60 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/22837-2015_0016_12-07-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/8830?language=DE

Nr	Artikelnummer	Produktname	Gebindeinhalt/ Gebindeinheit	Äußere Gestaltung der Verpackung	Hauptgruppe	Produktbeschreibung	Link zum SDB	Link zum Produktdatenblatt
1658	8862	Touring High Tech SHPD-Motoröl 10W-30	205 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/8862_0007_26-03-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/8862?language=DE
1659	8863	Touring High Tech Super SHPD-Motoröl 15W-40 TBN20	205 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/8863_0010_29-08-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/8863?language=DE
1660	8899	Touring High Tech SHPD-Motoröl 15W-40 TBN20	205 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/8899_0010_29-08-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/8899?language=DE
1661	8939	Top Tec 4605 5W-30	20 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/8939_0010_29-07-2019_DE.pdf	siehe PDF Datei
1662	8940	Top Tec 4605 5W-30	60 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/8940_0010_29-07-2019_DE.pdf	siehe PDF Datei
1663	8941	Top Tec 4605 5W-30	205 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/46772_0010_29-07-2019_DE.pdf	siehe PDF Datei
1664	9008	megol Getriebeöl ATF Variable	200 l	FSBL	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/9008M_0013_24-10-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/9008?language=DE
1665	9010	Meguin Hydrauliköl HLP 32	1 l	KAKU	650 Hydrauliköle	13-020-0090	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/9010M_0007_06-12-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/9010?language=DE
1666	9024	Meguin Hydrauliköl HLP 32	5 l	KAKU	650 Hydrauliköle	13-020-0090	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/9024M_0007_06-12-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/9024?language=DE
1667	9038	megol Motorenöl Fuel Eco 1 SAE 0W-30	200 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/9038M_0009_04-09-2015_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/9038?language=DE
1669	9044	Molygen New Generation 5W-30	60 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/9044_0008_18-07-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/9044?language=DE
1670	9045	Molygen New Generation 5W-30	205 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/9045_0008_18-07-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/9045?language=DE
1671	9048	Snowmobil Motoröl 0W-40	205 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/45506_0017_29-05-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/9048?language=DE
1672	9056	Molygen New Generation 5W-40	60 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/9056_0007_09-05-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/9056?language=DE

Nr	Artikelnummer	Produktname	Gebindeinhalt/ Gebindeinheit	Äußere Gestaltung der Verpackung	Hauptgruppe	Produktbeschreibung	Link zum SDB	Link zum Produktdatenblatt
1673	9057	Molygen New Generation 5W-40	205 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/9057_0007_09-05-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/9057?language=DE
1675	9063	Molygen New Generation 10W-40	60 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/9063_0008_08-05-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/9063?language=DE
1676	9064	Molygen New Generation 10W-40	205 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/9064_0008_08-05-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/9064?language=DE
1677	9069	Synthoil High Tech 5W-50	60 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/9069_0008_17-06-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/9069?language=DE
1678	9071	Synthoil High Tech 5W-50	205 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/9071_0008_17-06-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/9071?language=DE
1680	9079	Synthoil High Tech 5W-30	205 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/9079_0003_21-08-2015_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/9079?language=DE
1682	9091	MoS2 Leichtlauf 10W-30	20 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/47064_0013_30-08-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/9091?language=DE
1683	9093	Synthoil High Tech 5W-30	60 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/9093_0003_21-08-2015_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/9093?language=DE
1692	9214	megol Motorenoel HD Super SAE 20W-20	200 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/26270_0015_15-10-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/9214?language=DE
1693	9218	Meguin Trennoel WT01 S	20 l	KAKU	760 Andere Industrieöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/9218M_0003_04-09-2015_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/9218?language=DE
1694	9220	Meguin Trennoel WT01 S	200 l	FSBL	760 Andere Industrieöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/9220M_0003_04-09-2015_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/9220?language=DE
1698	9240	Meguin Korrosionsschutz 6M	20 l	KAKU	760 Andere Industrieöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/9240M_0005_12-07-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/9240?language=DE
1700	9249	megol Gearoil Synth ISO VG 150	20 l	KAKU	760 Andere Industrieöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/9249M_0011_25-04-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/9249?language=DE
1701	9252	megol Gearoil Synth ISO VG220	20 l	KAKU	760 Andere Industrieöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/9252M_0010_27-04-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/9252?language=DE
1704	9276	megol Motorenoel Global Truck SHPD SAE 15W-40	20 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/9276M_0009_10-09-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/9276?language=DE

Nr	Artikelnummer	Produktname	Gebindeinhalt/ Gebindeinheit	Äußere Gestaltung der Verpackung	Hauptgruppe	Produktbeschreibung	Link zum SDB	Link zum Produktdatenblatt
1706	9278	megol Motorenoel Global Truck SHPD SAE 15W-40	60 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/9278M_0009_10-09-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/9278?language=DE
1707	9281	megol Motorenoel Global Truck SHPD SAE 15W-40	200 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/9281M_0009_10-09-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/9281?language=DE
1708	9284	Meguín Cutting Oil V15	208 l	FSBL	730 Metallbearbeitungsöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/9284M_0004_22-02-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/9284?language=DE
1712	9293	megol Motorenoel New Engine FE SAE 5W-20	20 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/9293M_0006_04-03-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/9293?language=DE
1713	9295	megol Motorenoel New Engine FE SAE 5W-20	60 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/9295M_0006_04-03-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/9295?language=DE
1715	9297	megol Motorenoel New Engine FE SAE 5W-20	200 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/9297M_0006_04-03-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/9297?language=DE
1721	9332	Meguín Schneidoel SLP 22	60 l	FSBL	730 Metallbearbeitungsöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/9332M_0009_04-09-2015_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/9332?language=DE
1723	9341	Meguín Rostschutz-Sprühoel ohne Graphit	60 l	FSBL	760 Andere Industrieöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/65545_0014_07-11-2017_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/9341?language=DE
1724	9359	Meguín Sägekettenoel BIO 68	60 l	FSBL	760 Andere Industrieöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/65546_0005_04-09-2015_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/9359?language=DE
1725	9362	Meguín Sägekettenoel BIO 100	60 l	FSBL	760 Andere Industrieöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/65547_0005_04-09-2015_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/9362?language=DE
1726	9370	Meguín Schaloel FSE 4	60 l	FSBL	760 Andere Industrieöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/65549_0008_04-09-2015_DE.pdf	siehe PDF Datei
1727	9382	Meguín Kompressorenoel VDL 46	60 l	FSBL	700 Kompressorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/65577_0009_04-09-2015_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/9382?language=DE
1728	9385	Meguín Kompressorenoel VDL 68	60 l	FSBL	700 Kompressorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/65578_0010_04-09-2015_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/9385?language=DE
1729	9391	Meguín Kompressorenoel VDL 150	60 l	FSBL	700 Kompressorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/65584_0011_04-09-2015_DE.pdf	siehe PDF Datei
1732	9411	Meguín Wälzlagerfett LP2F200+	15 kg	EIKU	250 Schmierfette	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/24731_0016_08-01-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/9411?language=DE

Nr	Artikelnummer	Produktname	Gebindeinhalt/ Gebindeinheit	Äußere Gestaltung der Verpackung	Hauptgruppe	Produktbeschreibung	Link zum SDB	Link zum Produktdatenblatt
1735	9442	megol Motorenoel Fuel Economy SAE 5W-30	20 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/9442M_0006_03-04-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/9442?language=DE
1736	9443	megol Motorenoel Fuel Economy SAE 5W-30	60 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/9443M_0006_03-04-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/9443?language=DE
1737	9444	megol Motorenoel Fuel Economy SAE 5W-30	200 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/9444M_0006_03-04-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/9444?language=DE
1739	9446	Meguin Spezial Kompressorönoel VDL 68 HC	20 l	KAKU	700 Kompressorönoel	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/9446M_0002_04-09-2015_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/9446?language=DE
1740	9447	megol Super Traktorenoel STOU SAE 10W-40	20 l	KAKU	220 Motor-, Getriebe- und Hydrauliköle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/9447M_0007_29-06-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/9447?language=DE
1741	9448	megol Super Traktorenoel STOU SAE 10W-40	60 l	FSBL	220 Motor-, Getriebe- und Hydrauliköle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/9448M_0007_29-06-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/9448?language=DE
1742	9449	megol Super Traktorenoel STOU SAE 10W-40	200 l	FSBL	220 Motor-, Getriebe- und Hydrauliköle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/9449M_0007_29-06-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/9449?language=DE
1744	9451	megol Getriebeöel Power Transmission SAE 80W-90	200 l	FSBL	200 Getriebeöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/9451M_0009_17-06-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/9451?language=DE
1752	9466	Meguin Spezial Kompressorönoel VDL 68 HC	200 l	FSBL	700 Kompressorönoel	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/9466M_0002_04-09-2015_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/9466?language=DE
1753	9468	megol Motorenoel Mobility SAE 5W-30	20 l	EIKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/9468M_0010_16-12-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/9468?language=DE
1754	9469	megol Motorenoel Mobility SAE 5W-30	60 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/9469M_0010_16-12-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/9469?language=DE
1755	9470	megol Motorenoel Mobility SAE 5W-30	200 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/9470M_0010_16-12-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/9470?language=DE
1757	9472	megol Motorenoel Ecology SAE 5W-30	20 l	EIKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/9472M_0009_17-04-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/9472?language=DE

Nr	Artikelnummer	Produktname	Gebindeinhalt/ Gebindeinheit	Äußere Gestaltung der Verpackung	Hauptgruppe	Produktbeschreibung	Link zum SDB	Link zum Produktdatenblatt
1758	9473	megol Motorenoel Ecology SAE 5W-30	60 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/9473M_0009_17-04-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/9473?language=DE
1759	9474	megol Motorenoel Ecology SAE 5W-30	200 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/9474M_0009_17-04-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/9474?language=DE
1760	9476	megol Motorenoel Surface Protection SAE 5W-30	20 l	EIKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/65586_0015_23-01-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/9476?language=DE
1761	9477	megol Motorenoel Surface Protection SAE 5W-30	60 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/65587_0015_23-01-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/9477?language=DE
1762	9478	megol Motorenoel Surface Protection SAE 5W-30	200 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/9478M_0015_23-01-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/9478?language=DE
1764	9480	megol Motorenoel Efficiency SAE 5W-30	20 l	EIKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/9480M_0014_29-07-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/9480?language=DE
1765	9481	megol Motorenoel Efficiency SAE 5W-30	60 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/9481M_0014_29-07-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/9481?language=DE
1766	9482	megol Motorenoel Efficiency SAE 5W-30	200 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/9482M_0014_29-07-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/9482?language=DE
1768	9484	megol Motorenoel High Condition SAE 5W-40	20 l	EIKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/9484M_0010_31-07-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/9484?language=DE
1769	9485	megol Motorenoel High Condition SAE 5W-40	60 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/9485M_0010_31-07-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/9485?language=DE
1770	9486	megol Motorenoel High Condition SAE 5W-40	200 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/9486M_0010_31-07-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/9486?language=DE
1771	9490	megol Motorenoel UHPD Truck SAE 5W-30	200 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/9490M_0011_28-05-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/9490?language=DE
1772	9491	megol Motorenoel UHPD Truck SAE 5W-30	60 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/9491M_0011_28-05-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/9491?language=DE

Nr	Artikelnummer	Produktname	Gebindeinhalt/ Gebindeinheit	Äußere Gestaltung der Verpackung	Hauptgruppe	Produktbeschreibung	Link zum SDB	Link zum Produktdatenblatt
1773	9492	megol Motorenoel UHPD Truck SAE 5W-30	20 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/9492M_0011_28-05-2018_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/9492?language=DE
1774	9494	megol Motorenoel Premium Truck LA SAE 5W-30	20 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/9494M_0010_17-09-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/9494?language=DE
1775	9495	megol Motorenoel Premium Truck LA SAE 5W-30	200 l	FSBL	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/399/9495M_0010_17-09-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/9495?language=DE
1826	9701	Special Tec AA 0W-20	1 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/27003_0006_31-07-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/9701?language=DE
1830	9734	Special Tec AA 0W-20	5 l	KAKU	150 Motorenöle	13-010-0040	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/27049_0006_31-07-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/9734?language=DE
1852	9844	BTS-LM Turbolader Additiv	10 ml	TUKU	001 Öladditive	13-020-0110	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/751/22148_0004_09-12-2019_DE.pdf	siehe PDF Datei
1889	21165	Bremsflüssigkeit DOT 5.1	55 l	FABL	670 Bremsflüssigkeit	13-020-0090	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/81448_0009_14-05-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/21165?language=DE
1900	25085	Marine Antifreeze	205 l	FAKU	560 Kühlerfrostschutz	13-020-0090	https://sichdatonline.chemical-check.de/Dokumente/566/83287_0002_24-07-2019_DE.pdf	https://pim.liqui-moly.de/ws/pi/article/25085?language=DE