

AGRARTECHNIK

KIESSLING SONDERAKTION 2023

Kiessling Energie
Diesel • Heizöl  Schmierstoffe



PROFITIEREN SIE JETZT VON UNSEREN SCHMIERSTOFF- UND TECHNIK-SONDERKONDITIONEN, DAMIT IHR FUHRPARK FÜR DIE KOMMENDE SAISON OPTIMAL VORBEREITET IST.

Zum Start in die neue Saison erhalten Sie bei uns Premium Schmierstoffe der Marken Mabanol & Q8 zu Sonderpreisen. Zu jeder Schmierstoffbestellung ab 200 Ltr. erhalten Sie kostenfrei eine hochwertige Autowasch-Teleskopbürste.

Q8 T 750

Q8 T 1000 (D) STOU

Q8 T 2200 UTTO

Q8 T 800

Q8 T 5000 STOU

Q8 T 2300 CVT UTTO

Q8 T 904

Q8 Formula Truck 7000

Q8 Gear Oil XG

Mabanol Gamma EP 2

Mabanol Helium Hyd HLP

Autowasch-Teleskopbürste

Die 5-seitige Hydrobürste mit weichen Synthetik-Borsten verhindert beim Reinigen Ihres Fahrzeuges Kratzern. Sie sorgt für eine schonende Reinigung diversen Oberflächen wie Lack, Kunststoff, Metall und Glas.



Ausstattung:

- » Hydrowaschbürste mit weichen Synthetik-Borsten
- » Teleskopgriff aus Aluminium mit Wasseranschluss
- » 950 - 1565mm

Q8  **Oils**

mabanol 
PREMIUM PERFORMANCE

AdBlue erhältlich

Erkundigen Sie sich jetzt zu unseren aktuellen AdBlue-Angeboten.

Information Aktionsprodukte:

Q8 Formula Truck 7000 10W-40

Viskosität: SAE 10W-40

Spezifikation: ACEA E9, API CK-4, JASO DH-2

Freigabe: Allison TES-439, Caterpillar ECF-2 / ECF-3, Cummins CES 20086, Detroit Diesel 93K218 / 93K222, Deutz DQC III-10 LA / DQC III-18 LA, Ford M2C 171-F1, Hino, Isuzu, MAN M 3271-1 / M 3575 / M 3775, MB 228.31, MTU Type 21, Mack EO-S 4.5, Renault RGD / RLD-3, Tata, UD Trucks, Volvo CNG / VDS-4.5

Q8 Formula Truck 7000 15W-40

Viskosität: SAE 15W-40

Spezifikation: ACEA E9, API CK-4/CI-4/CI-4+/CI-4, JASO DH-2

Freigabe: MB 228.31, Volvo VDS-4.5, Renault RLD-4, Mack EO-S 4.5, MTU Type 21, Cummins CES 20086, Deutz DQC III-10LA
Empfehlungen: Detroit Diesel DFS93K222 / DFS93K218, Cat ECF-3/ECF-2, Ford WSS-M2C171-F1, Volvo VDS-4, Renault RLD-3, Mack EO-O PP, MAN 3575, Allison TES 439

Q8 T 904

Viskosität: SAE 10W-40

Spezifikation: ACEA E6 / E7, API CI-4

Freigabe: DEUTZ DQC III-10 LA, MAN 3477, MB-FREIGABE 228.51, MTU TYP 31, RENAULT VI RLD-2, VOLVO VDS-3, MAN 3271-1

Empfehlung: DAF Extended Drain, JASO DH-2, MACK EO-N, MB 226.9, MTU TYP-3.1, RENAULT VI RGD, VOLVO CNG

Q8 T 800

Viskosität: SAE 10W-40

Spezifikation: ACEA E7 / B4 / A3, API CI-4 / SL, GLOBAL DHD-1, CATERPILLAR ECF-1 / ECF-2

Freigabe: DEUTZ DQC III-10, MACK EO-N, MB-FREIGABE 228.3, MAN 3275-1, MTU TYP-2, RENAULT VI RLD-2, TEDOM 258-3, VOLVO VDS-3, MACK EO-N

Empfehlung: CUMMINS CES 20071 / 20072 / 20076 / 20077, DAF HP-2, MB 229.1, ZF TE-ML 04C / 07C

Q8 T 750

Viskosität: SAE 15W-40

Spezifikation: ACEA E7 / E5 / E3 / B4 / B3 / A3, API CI-4 / SL, GLOBAL DHD-1, CATERPILLAR ECF-1 / ECF-2

Freigabe: MAN 3275, MB-FREIGABE 228.3, MTU TYP-2, RENAULT VI RLD-2, ZF TE-ML 04C / 07C, DEUTZ DQC III-10, VOLVO VDS-3, MACK EO-N

Empfehlung: CUMMINS CES 20071 / 20072 / 20076 / 20077, RENAULT VI RLD

Q8 T 1000 (D) STOU

Viskosität SAE 10W-30,

Spezifikation: ACEA E2, E7, API CF-4/SF, API CI-4, API GL-4

Freigabe: MB 2271 / 228.1, CASE MS 1118 / 1207 / 1209, CATERPILLAR TO-2, CNH MAT 3525, FORD M2C41-B / M2C121-D / M2C134-D / M2C159-B/C, JOHN DEERE JDM J20C / 27, MASSEY FERGUSON CMS M 1127 / 1139 / 1141 / 1144 / 1145, NEW HOLLAND NH 024C / 324B / 410B / 540B, CNH MAT 3525, ZF TE-ML 06B / 06D / 06N / 07B

Empfehlung: AGCO CVT ML 200, ALLISON C-3 / C-4, FENDT, JCB FASTRAC, SAME DEUTZ FAHR

Q8 T 5000 STOU

Viskosität: SAE 10W-40

Spezifikation: ACEA E3, API CF-4 / SF, API GL-4 / GL-5

Freigabe: CASE MS 1118 / 1207 / 1209, CATERPILLAR TO-2, CNH MAT 3505 / 3525, FIAT AF 87, FORD M2C41-B / M2C121-D / M2C134-D / M2C159-B/C, JOHN DEERE JDM J20C / 27, MASSEY FERGUSON CMS M 1127 / 1139 / 1141 / 1144 / 1145, NEW HOLLAND NH 410B, STEYR 397 88001, DIN 51524 Teil 3, Kategorie HVLPD, ZF TE-ML 06B / 07B

Empfehlung: AGCO CVT ML 200, ALLISON C-3 / C-4, FENDT, JCB FASTRAC

Q8 T 2200 UTTO

Spezifikation: API GL-4

Freigabe: CASE MS 1207 / 1209 / 1210, CATERPILLAR TO-2, CNH MAT 3505 / 3506 / 3525, DEUTZ-ALLIS AC POWER FLUID 821 XL, FORD M2C48-C2 / M2C134-D, FORD NEW HOLLAND FNHA-2C-200.00, JOHN DEERE JDM J20C / 3000, KOMATSU DRESSER B06-0002, MASSEY FERGUSON CMS M 1135 / 1141 / 1143 / 1145, NEW HOLLAND NH 410B, SDFG OT-1891A, WHITE NEW IDEA Q-1802 / Q-182616, VOLVO 97303 (WB 101), ZF TE-ML 03E / 05F / 17E

Empfehlung: ZF TE-ML 06K, ALLISON C-4

Q8 T 2300 CVT UTTO

Spezifikation: API GL-4

Freigabe: ZF TE ML-06B / 06D / 06E / 06F / 06H / 06L / 06M / 06R / 06S, John Deere JDM J20C/Hygard, CNH MAT 3525, CNH MAT 3540 (CVT), Valtra G2-08(XT-60), Same Deutz-Fahr (ZF 06D), Claas CVT, Fendt Vario, AGCO CVT ML 200

Q8 Gear Oil XG

Viskosität: SAE 80W-90

Spezifikation: API GL-4 / GL-5

Freigabe: SAE J 2360 (PRI FREIGABE NUMMER GL 0208), SCANIA STO 1:0, MAN 341 TYP E2/Z2, MAN 342 TYP M2, MAN 3343 M (In 2012 de-aktiviert durch MAN), ZF TE-ML 02B / 05A / 07A / 12L / 16B / 17B / 19B / 21A

Mabanol Helium Hyd HLP

Viskosität: ISO VG 46

Spezifikation: DIN 51524 - Teil 2 (HLP), ISO 11158 - HM

Unter anderer Bezeichnung freigegeben: Cincinnati Machine P-68 (HLP 32), P70 (HLP 46), P69 (HLP 68), Bosch Rexroth RE 90220-01(HLP 32, 46,68), Denison Hydraulics HF2/HF1/HF0 (HLP32, 46, 68), ZETOR (HLP 32, 46), FAMUR (HLP 68), Bumech (HLP 46, 68)

Mabanol Gamma EP 2

Viskosität: NLGI 2

Spezifikation: DIN 51502 KP2K-30, ISO 6743 L-XCCIB 2

Kiessling Technik:

Piusi OIL Cart Kit 3,5W/Zähler

Oil Cart Kits sind Ölabgabemodule zur Förderung von Schmiermitteln mittlerer hoher Viskosität. Sie bestehen aus einer Pneumatikpumpe P 3.5:1, Zapfventil Easy K400 und Wagen

- » Inkl. Lenkrollen & Feststeller
- » Wartungsfrei
- » Sofort einsatzbereit
- » Einfach kalibrierbar
- » Kompakt konstruiert
- » Superleise



Fördersystem

- » Für Diesel und Heizöl
- » Selbstansaugende Pumpe
- » Förderschlauch 4m
- » Mech. Doppeluhrzähler
- » 2 m langer Ansaugschlauch
- » Förderleistung 56 l/min



Zweihandfettpresse HD 500g

- » Robuste und hochwertige Verarbeitung
- » Aluminiumring zur Kartuschenführung
- » Für 500 g Schraubkartuschen
- » Ergonomische Griffform
- » Panzerschlauch
- » 4-Backen Mundstück
- » Betriebsdruck max.: 517 Bar



Einfülltrichter für 200L Fässer

- » Ablassen von Altöl und Ablegen von Ölfiltern
- » Zum Aufsetzen auf 200L Fässer
- » Sicherer Sitz, mindert die Gefahr des Verschützens



AdBlue Pumpstation

- Elektronisches Pumpset aus hochwertigem Kunststoff für die Förderung von Ad Blue.
- » Selbstansaugende Membranpumpe
- » Digitalzähler
- » Füllschlauch und Saugschlauch
- » Anschlussadapter und Zapfpistole



AdBlue Handpumpe

- » Für AdBlue, Diesel und Frostschutz
- » Saugrohr für 200L Fässer
- » Gewintheadapter
- » 2m Förderschlauch
- » Förderleistung 0,5L/Hub



Handpumpe HD

- » Auch für Kühlerfrostschutzmittel
- » Konstruktion aus Stahl und Aluminium
- » Teleskopsaugrohr für 50/205 Liter
- » Pumpengehäuse: Stahlguss
- » Fass-Verschraubung 2" Gewinde

