Produktinformation

megol Hypoid-Getriebeoel TDL SAE 80W-90



Beschreibung

Mehrbereichsgetriebeöl für den universellen Einsatz. Es erfüllt praktisch alle Anforderungen, die insbesondere moderne Nutzfahrzeuge an den Schmierstoff für den gesamten Antriebsstrang stellen. Als TDL-Getriebeöl (total drive line) ist es bestens zur Schmierung aller Antriebselemente, von anspruchsvollen synchronisierten und nicht synchronisierten Schaltgetrieben bis zum hypoidverzahnten Achsantrieb, geeignet. Durch Sortenreduzierung und Ausschaltung der Verwechslungsgefahr leistet es einen deutlichen Beitrag zur Rationalisierung in einem modernen Fuhrpark. Reibungsminderung durch optimale Viskositätseinstellung trägt zur Kraftstoffeinsparung bei.



API GL4 • API GL5 • API MT-1 • MAN 341 Typ E2 • MAN 341 Typ Z2 • MAN 342 Typ M2 • ZF TE-ML 02B • ZF TE-ML 05A • ZF TE-ML 12L • ZF TE-ML 12M • ZF TE-ML 16B • ZF TE-ML 17H • ZF TE-ML 19B • ZF TE-ML 21A • ZF Freigabenummer ZF001183

Meguin empfiehlt dieses Produkt auch für Fahrzeuge, für die folgende Spezifikationen gefordert sind:

DAF • Eaton • MB 235.0 • MIL-PRF 2105 E • MIL-L 2105 D • Volvo (Achsen) • Scania STO 1:0 • ZF TE-ML 04G • ZF TE-ML 08 • ZF TE-ML 16C • ZF TE-ML 16D

80W-90 SAE J306

DIN ISO 2049

Kenndaten

SAE-Klasse (Getriebeöle)

Dichte bei 15 °C 0,9 g/cm³ DIN 51757 Viskosität bei 40 °C 142 mm²/s ASTM D 7042-04 Viskosität bei 100 °C 14.8 mm²/s ASTM D 7042-04 Viskosität bei -26 °C (Brookfield) <= 150000 mPas ASTM D 2983-09 Viskositätsindex 104 **DIN ISO 2909** -27 °C **Pourpoint DIN ISO 3016** 200 °C Flammpunkt **DIN ISO 2592**

Erhältliche Gebinde

Farbzahl (ASTM)

Erhältliche Gebinde

20 l Kanister Kunststoff 4831 D-GB
60 l Fass Blech 4832 D-GB
200 l Fass Blech 4833 D-GB
1 l lose Ware 9201 D-GB



Phone: +49 6831 8909-0 Fax: +49 6831 8909-59 E-Mail: vertrieb@meguin.de