

Produktinformation

megol Hypoid-Getriebeöl TDL SAE 75W-90 (teilsynth.)



Beschreibung

Teilsynthetisches 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 Antriebs Elemente, 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.

Erhältliche Gebinde

60 l Fass Blech	4835 D-GB
200 l Fass Blech	4836 D-GB

Freigaben

API GL4 • API GL5 • API MT-1

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

DAF • Eaton • MAN M 3343 Typ M • Scania STO 1:0 • ZF TE-ML 02B • ZF TE-ML 08 • ZF TE-ML 12B • ZF TE-ML 16B • ZF TE-ML 17B • ZF TE-ML 19B

Kenndaten

SAE-Klasse (Getriebeöle)	75W-90 SAE J306
Dichte bei 15 °C	0,88 g/cm ³ DIN 51757
Viskosität bei 40 °C	81,4 mm ² /s ASTM D 7042-04
Viskosität bei 100 °C	14 mm ² /s ASTM D 7042-04
Viskosität bei -40 °C (Brookfield)	<= 150000 mPas ASTM D 2983-09
Viskositätsindex	178 DIN ISO 2909
Pourpoint	-48 °C Din ISO 3016
Flammpunkt	180 °C DIN ISO 2592
Farbzahl (ASTM)	L3,0 DIN ISO 2049

Erhältliche Gebinde

20 l Kanister Kunststoff	4834 D-GB
--------------------------	--------------