

Produktinformation

megol Premium Getriebeöl HC GL 4 SAE 75W-80



Beschreibung

Getriebeöl auf HC-Synthesetechnologie, das für den Einsatz in Handschaltgetrieben, insbesondere in Handschaltgetrieben mit Re-/Intarder, mechanischen nichtsynchronisierten Getrieben, Lenkungen und Zusatzgetrieben geeignet ist. megol Premium Getriebeöl HC GL 4 SAE 75W-80 kann in Nutzfahrzeugen – auch für verlängerte Ölwechselintervalle bis 320 000 km – und PKW eingesetzt werden. Es kann auch in Fällen eingesetzt werden, in denen mit z.B. Einbereichsölen / höherviskosen API GL 4 – Produkten Schaltschwierigkeiten auftreten.

Erhältliche Gebinde

200 l Fass Schwarzblech 6843
D-GB

Die Herstellervorschriften sind zu beachten!

Spezifikationen / Freigaben

API GL4 • MAN 341 Typ Z4 • ZF TE-ML 01L • ZF TE-ML 02L • ZF TE-ML 16K • ZF Freigabenummer ZF008326

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

DAF • Eaton Extended Drain (300.000 km) • IVECO • MAN 341 Typ E3 • Renault Trucks • Volvo 97305 • ZF TE-ML 08

Kenndaten

| | |
|------------------------------------|---|
| SAE-Klasse (Getriebeöle) | 75W-80 SAE J306 |
| Dichte bei 15 °C | 0,86 g/cm ³ DIN 51757 |
| Viskosität bei 40 °C | 55,8 mm ² /s ASTM D 7042-04 |
| Viskosität bei 100 °C | 9,5 mm ² /s ASTM D 7042-04 |
| Viskosität bei -40 °C (Brookfield) | <= 150000 mPas ASTM D 2983-09 |
| Viskositätsindex | 154 DIN ISO 2909 |
| Pourpoint | -42 °C DIN ISO 3016 |
| Flammpunkt | 240 °C DIN ISO 2592 |
| Farbzahl (ASTM) | L 1,5 DIN ISO 2049 |

Erhältliche Gebinde

20 l Kanister Kunststoff 6841
D-GB