

Motorbike Gear Oil 75W-140 (GL5)

Beschreibung

Leistungsstarkes vollsynthetisches Hochdruckgetriebeöl, hergestellt aus hochwertigen synthetischen Grundölen und Additiven. Ermöglicht selbst unter extremen Bedingungen leichtes und exaktes Schalten und erfüllt die Leistungsklasse API GL-5. Verfügt über ausgezeichnete Verschleißschutzeigenschaften und optimales Viskositätstemperaturverhalten.

Eigenschaften

- hervorragender Korrosionsschutz
- reduziert Getriebegeräusche
- ausgezeichneter Verschleißschutz
- weitgespannter Viskositätsbereich

Spezifikationen / Freigaben

API GL5

Technische Daten

SAE-Klasse (Getriebeöle)	75W-140 SAE J306
Dichte bei 15 °C	0,875 g/cm ³ DIN 51757
Viskosität bei 40 °C	179 mm ² /s ASTM D 7042-04
Viskosität bei 100 °C	25 mm ² /s ASTM D 7042-04
Viskosität bei -40 °C (Brookfield)	<= 150000 mPas ASTM D 2983-09
Viskositätsindex	172 DIN ISO 2909
Pourpoint	-51 °C DIN ISO 3016
Flammpunkt	208 °C DIN ISO 2592
Farbzahl (ASTM)	L 1,5 DIN ISO 2049

Einsatzgebiet

Für höchstbelastete Motorrad-getriebe und Endantriebe. Vorschriften der Getriebehersteller sind zu beachten.

Anwendung

Vorschriften der Getriebehersteller sind zu beachten. Mischbar mit mineralischen Restölmengen, die bei Umölung im Getriebe/Antrieben verbleiben können. Optimale Wirkung nur bei unvermishtem Einsatz. Problemlos mit normalem Altöl zu entsorgen.

Erhältliche Gebinde

Erhältliche Gebinde

500 ml Dose Kunststoff 3072
D-GB-I-E-P

Unsere Information stützt sich auf sorgfältige Untersuchungen und darf als zuverlässig gelten, dennoch kann sie nur unverbindlich beraten.

