

Motorbike Gear Oil 75W-140 (GL5)**Beschrijving**

Krachtige, volledig synthetische hogedruk-transmissieolie, gemaakt van hoogwaardige synthetische basisoliën en additieven. Maakt nauwkeurig en makkelijk schakelen mogelijk, zelfs onder extreme omstandigheden, en heeft prestatieklasse API GL5. Beschermst uitstekend tegen slijtage en heeft optimale viscositeit-temperatuureigenschappen.

Eigenschappen

- uitstekende corrosiebescherming
- verminderd geluiden van de transmissie
- hoge mate van slijtagebescherming
- groot viscositeitsbereik

Specificaties / Goedkeuringen

API GL5

Technische gegevens

SAE-klasse (transmissieoliën)	75W-140 SAE J306
Dichtheid bij 15 °C	0,875 g/cm ³ DIN 51757
Viscositeit bij 40 °C	179 mm ² /s ASTM D 7042-04
Viscositeit bij 100 °C	25 mm ² /s ASTM D 7042-04
Viscositeit bij -40 °C (Brookfield)	<= 150000 mPas ASTM D 2983-09
Viscositeitsindex	172 DIN ISO 2909
Pourpoint	-51 °C DIN ISO 3016
Vlampunt	208 °C DIN ISO 2592
Kleurgetal (ASTM)	L 1,5 DIN ISO 2049

Toepassings-Gebieden

Voor sterk belaste motorfietstransmissies en eindtransmissies. Voorschriften van de fabrikant van de transmissie moeten in acht genomen worden.

Gebruik

De voorschriften van de transmissiefabrikanten moeten in acht worden genomen. Kan worden gemengd met resten van minerale olie, die bij het olie verversen in de transmissies/aandrijvingen achter kunnen blijven. Optimale werking alleen bij ongemengd gebruik. Zonder problemen met het normale gebruikte olie te verwijderen.

**Verpakking**

500 ml Bus kunststof 3072
D-GB-I-E-P

Onze informatie is gebaseerd op zorgvuldige onderzoeken en mag betrouwbaar heten, maar kan desondanks slechts vrijblijvend adviseren.