

## Převodový olej Motorbike 80W

Motorbike Gear Oil (GL4) 80W

### POPIS

Minerální převodový olej výkonnostní třídy API GL4 na bázi vybraných základových olejů a aditiv. Umožňuje lehké a přesné řazení převodů.

### VLASTNOSTI

- excelentní odolnost proti stárnutí
- dobré viskozitně-teplotní chování
- vysoká ochrana proti opotřebení
- neutrální vůči běžným těsnicím materiálům
- snižuje hlučnost převodovky
- vysoká schopnost odolávání tlaku

### SPECIFIKACE / SCHVÁLENÍ

API GL4 • MIL-L 2105 D • ZF TE-ML 02B • ZF TE-ML 17A

### TECHNICKÁ DATA

Třída viskozity oleje SAE (převodové)	: 80W		SAE J306
Hustota při +15 °C	: 0,88	g/cm <sup>3</sup>	DIN 51757
Viskozita při +40 °C	: 93,4	mm <sup>2</sup> /s	ASTM D 7042-04
Viskozita při +100 °C	: 11,4	mm <sup>2</sup> /s	ASTM D 7042-04
Viskozita při -26 °C (Brookfield)	: ≤ 150000	mPa.s	ASTM D 2983-09
Index viskozity	: 110		DIN ISO 2909
Bod tuhnutí	: -27	°C	DIN ISO 3016
Bod vzplanutí	: +218	°C	DIN ISO 2592
Barevné číselné označení (ASTM)	: 3,5		DIN ISO 2049

### OBLAST POUŽITÍ

Pro vysoce zatížené motocyklové převodovky a koncové náhony.

### ZPŮSOB POUŽITÍ

Dodržet provozní předpisy výrobce převodovky a motocyklu. Olej je mísitelný se všemi značkovými převodovými oleji. Optimální účinnost zaručuje pouze při použití nesmíšeného oleje se zbytky jiných olejů.

### DOSTUPNÁ BALENÍ

500 ml	plastová lahev	Obj. č. 1617 D-GB-I-E-P
500 ml	plastová lahev	Obj. č. 5928 D-F-I-GR

