

## Motorbike Gear Oil 75W-90

### Beschreibung

Vollsynthetisches Hochdruckgetriebeöl der Leistungsklasse API GL-5 auf Basis hochwertiger Grundöle und Additive. Sorgt selbst unter Extrembedingungen für leichte, exakte Schaltvorgänge und bietet ausgezeichneten Verschleißschutz sowie optimales Viskositätstemperaturverhalten.



### Eigenschaften

- hoher Wirkungsgrad
- exzellenter Verschleißschutz
- weitgespannter Viskositätsbereich
- reduziert Getriebegeräusche
- guter Korrosionsschutz
- gewährleistet leichtes Schalten
- gewährleistet geringeren Kraftstoffverbrauch

### Erhältliche Gebinde

500 ml Dose Kunststoff	1516
	D-GB-I-E-P
1 l Dose Kunststoff	3825
	D-GB-I-E-P
20 l Kanister Kunststoff	3826
	D-GB

### Spezifikationen / Freigaben

API GL5 • MIL-L 2105 C • MIL-L 2105 D

### Technische Daten

SAE-Klasse (Getriebeöle)	75W-90
	SAE J306
Dichte bei 15 °C	0,855 g/cm <sup>3</sup>
	DIN 51757
Viskosität bei 40 °C	80 mm <sup>2</sup> /s
	ASTM D 7042-04
Viskosität bei 100 °C	14,3 mm <sup>2</sup> /s
	ASTM D 7042-04
Viskosität bei -40 °C (Brookfield)	<= 150000 mPas
	ASTM D 2983-09
Viskositätsindex	185
	DIN ISO 2909
Pourpoint	-57 °C
	DIN ISO 3016
Flammpunkt	190 °C
	DIN ISO 2592
Farbzahl (ASTM)	L 1,0
	DIN ISO 2049

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

### Einsatzgebiet

Für Getriebe und Endantriebe mit maximaler Belastung. Die Vorschriften der Getriebehersteller sind zu beachten.

### Anwendung

Die Vorschriften der Getriebehersteller sind zu beachten. Mischbar mit allen Markengetriebeölen. Optimale Wirkung nur in unvermishtem Zustand.

### Erhältliche Gebinde