

# Made for winners



## ELF MOTO GEAR OIL

90, 80W-90

### Schaltgetriebeöl

Mineralölbasische Spezialgetriebeöle, die einen ausgezeichneten Schaltkomfort gewährleisten.

#### Anwendung

- Für den ganzjährigen Einsatz in hochbelasteten 4-Takt-Motorrad-Schaltgetrieben, für die vom Hersteller der Einsatz eines Getriebeöles der API GL 5 vorgeschrieben ist.

#### Klassifikation / Spezifikation

- API: GL 5

#### Eigenschaften

- ausgeprägte EP-Eigenschaften garantieren einen verschleißarmen Betrieb
- ausgezeichnetes Schaumverhalten gewährleistet sichere Schmierung
- beste Oxidations- und Alterungsbeständigkeit auch unter hohen thermischen Belastungen
- sehr gute Korrosionsschutzeigenschaften
- hohe Verträglichkeit gegenüber den im Getriebebau eingesetzten Elastomeren

#### Technische Daten

SAE-Klasse		90	80W-90
Dichte bei 15° C	[g/cm <sup>3</sup> ]	0,903	0,899
Kin. Viskosität bei 40° C	[mm <sup>2</sup> /s]	178	155
Kin. Viskosität bei 100° C	[mm <sup>2</sup> /s]	16,4	15,4
Pourpoint	[° C]	- 18	-27

Bei den in dieser Tabelle aufgeführten technischen Daten handelt es sich um Mittelwertangaben.

#### Gebinde

- 18 x 1 l Dose

Mai 2003