



## Motorcycle 15W-50 | Vollsynthetisches 4-Takt Motorenöl

### Eigenschaften

- müheloses Schalten in allen Temperaturbereichen und unter Last
- verträglich mit allen Dichtungsmaterialien (alte und neue)
- gute Kaltstarteigenschaften
- exzellente Hochtemperaturfestigkeit
- verhindert Kupplungsrutschen

### Einsatzbereich

- geeignet für Nasskupplungen
- anwendbar im Rennsport
- anwendbar für Primärtrieb
- geeignet für Motorräder mit 4-Takt Motoren

### Hinweis

- Änderungen der technischen Daten vorbehalten. Bitte die Vorschriften der Fahrzeug- oder Maschinenhersteller beachten. Weitere Informationen entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt.

### Typische Analysedaten

Eigenschaft	Einheit	Wert
Viskosität SAE	-	15W-50
Farbe	-	braun
Viskosität bei 40°C	mm <sup>2</sup> /s	124
Viskosität bei 100°C	mm <sup>2</sup> /s	17.5
Viskositätsindex	-	156
Dichte bei 15°C	kg/l	0.85
NOACK [%]	-	7.1
Zinkgehalt	ppm	920
Stockpunkt	°C	-33
Flammpunkt	°C	230

### Erhältliche Gebinde

1 L Flasche	Karton 12 x 1 L Flaschen
50 kg Fass (ca. 59 L)	175 kg Fass (ca. 206 L)

### Normen

API SL\*, SM\*, SN\*, SN Plus\*, SP  
 JASO MA\*, MA2

\* Weitere Normen