



## 4-Takt-Motorenöl

### 4-Takt-Motoren in Motorrädern und Rollern

- mineralisch
- geeignet für Motorräder mit Ölbadkupplung

### EINSATZGEBIETE

Mineralisches, leistungsstarkes Motorenöl für alle 4-Takt-Motorradmotoren für den ganzjährigen Einsatz auch unter härtesten Bedingungen.

### INTERNATIONALE SPEZIFIKATIONEN

API SH (Niveau)  
JASO MA2 (Niveau)

### ANWENDUNGSVORTEILE

- exzellente Alterungsstabilität
- hoher Viskositätsindex
- hervorragendes Reinigungs- und Schmutztragevermögen
- ausgezeichneter Schutz vor Verschleiß, Korrosion und Rost sowie Schaumbildung
- Vermeidung von Glühzündungen

### EIGENSCHAFTEN\*

Typische Kennwerte	Methode	Einheit	Wert
Dichte bei 15 °C	ASTM D 1298	kg/m <sup>3</sup>	883
Viskosität bei 40 °C	ASTM D 445	mm <sup>2</sup> /s	153
Viskosität bei 100 °C	ASTM D 445	mm <sup>2</sup> /s	17
Viskositätsindex	ASTM D 2270		121
Flammpunkt	ASTM D 92	°C	240
Pourpoint	ASTM D 97	°C	-18

\* Die oben genannten Kennwerte sind mit einer üblichen Toleranz in der Produktion erhalten und keine Spezifikation.