



Motorcycle 2-Cycle | Synthetisches 2-Takt Motorenöl

Eigenschaften

- verhindert Kolbenklemmer, auch bei höchsten Belastungen
- Anti-Rauch-Technologie (low smoke)
- minimiert Russentwicklung und Verbrennungsrückstände
- für Vormischung und Getrenntschmierung

Einsatzbereich

- geeignet für Katalysatoren
- kompatibel für luft- und wassergekühlte Motoren
- anwendbar für Scooter, Roller und Vespas
- optimal für den Stadtverkehr (Stop-and-go)
- geeignet für Motoren mit Direkteinspritzung

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
Farbe	-	rot
Viskosität bei 40°C	cSt	52.33
Viskosität bei 100°C	cSt	8.63
Viskositätsindex	-	142
Dichte bei 15°C	kg/l	0.865
Stockpunkt	°C	-36
Flammpunkt	°C	70

Erhältliche Gebinde

1 L Flasche	Karton 12 x 1 L Flaschen
54 kg Fass (ca. 62 L)	180 kg Fass (ca. 208 L)

Normen

API TC*, TC+
ISO-L-EGC*, -L-EGD
JASO FC*, FD

* Weitere Normen