



## 2-Takt-Motorenöl

### 2-Takt-Motorräder und -Roller

- teilsynthetisch
- für Getrennt- und Gemischschmierung
- gute Verträglichkeit mit bleifreiem Kraftstoff

### EINSATZGEBIETE

Teilsynthetisches Motorenöl für den Einsatz in 2-Takt-Motorrädern und -Motorrollern. MOTO 2 OFF ROAD SAE 30 eignet sich bestens für Stadtverkehr, Überlandfahrten und Geländestrecken.

### INTERNATIONALE SPEZIFIKATIONEN

ISO-L-EGD  
JASO FD  
API TC

### ANWENDUNGSVORTEILE

- saubere Verbrennung dank der ausgesuchten Grundöle und Additive und ausgezeichneter Schutz vor Kolbenfressen
- hohe Motorsauberkeit
- weniger Umweltbelastung durch Reduzierung von Abgasemissionen aufgrund der raucharmen Verbrennung
- leichte Mischung mit dem Kraftstoff dank entsprechender Viskosität SAE 30

### ANWENDUNGSHINWEISE

Das vom Fahrzeughersteller empfohlene Mischverhältnis ist zu beachten.

### EIGENSCHAFTEN\*

Typische Kennwerte	Methode	Einheit	Wert
Farbe	visuell		blau
Dichte bei 15 °C	ASTM D 1298	kg/m <sup>3</sup>	869
Viskosität bei 40 °C	ASTM D 445	mm <sup>2</sup> /s	76,1
Viskosität bei 100 °C	ASTM D 445	mm <sup>2</sup> /s	10,9
Viskositätsindex	ASTM D 2270		133
Flammpunkt	ASTM D 92	°C	114
Pourpoint	ASTM D 97	°C	-21
Sulfatasche	ASTM D 874	Gew.-%	0,07

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

# MOTO 2 OFF ROAD SAE 30



---

## GEBINDE

---

ARTIKELNUMMER	VPE
213942	12 x 1 L
183087	60 L