



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 ³	869
Viskosität bei 40 °C	ASTM D 445	mm ² /s	76,1
Viskosität bei 100 °C	ASTM D 445	mm ² /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