



## 2-Takt-Motorenöl

2-Takt-Motorräder und -Roller

- synthetisch
- für alle Sportmotorräder geeignet

### EINSATZGEBIETE

Leistungsstarkes Motorenöl für 2-Takt-Motorradmotoren entspricht sowohl den hohen Anforderungen, die im Amateurrennsport an die Motorenöle gestellt werden, als auch den Anforderungen des täglichen Straßenverkehrs. MOTO 2 RACE SAE 40 ist nicht vorverdünnt.

### ANWENDUNGSVORTEILE

- ausgezeichnete Motorsauberkeit durch wirksame Reinigungsadditive (Detergentien)
- optimale Schmierung auch unter extremen Fahrbedingungen
- saubere Verbrennung, ohne Rückstände zu hinterlassen
- sehr guter Verschleißschutz selbst bei extremen Temperaturänderungen

### 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>	911
Viskosität bei 40 °C	ASTM D 445	mm <sup>2</sup> /s	101
Viskosität bei 100 °C	ASTM D 445	mm <sup>2</sup> /s	14,1
Flammpunkt	ASTM D 92	°C	270
Pourpoint	ASTM D 97	°C	-48
Sulfatasche	ASTM D 874	Gew.-%	0,02

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

### GEBINDE

ARTIKELNUMMER	VPE
213946	12 x 1 L