

# Produktinformation

megol Motorenoel Racing 4T SAE 20W-50



## Beschreibung

Modernes Motorenöl speziell für die Verwendung in Zweirad-Viertakt-Motoren. Die Kombination synthetischer und mineralischer Basisöle mit fortschrittlicher Additivtechnologie schützt den Motor optimal vor Verschleiß und ist besonders beim Einsatz in thermisch hochbeanspruchten Zweirad-Viertakt-Motoren bewährt.

## Spezifikationen / Freigaben

API SP • JASO MA2

## Kenndaten

SAE-Klasse (Motoröle)	20W-50 SAE J300
Dichte bei 15 °C	0,875 g/cm <sup>3</sup> DIN 51757
Viskosität bei 40 °C	156,0 mm <sup>2</sup> /s ASTM D 7042-04
Viskosität bei 100 °C	18,0 mm <sup>2</sup> /s ASTM D 7042-04
Viskositätsindex	128 DIN ISO 2909
Viskosität bei -15 °C (CCS)	<= 9500 mPas ASTM D 5293
Pourpoint	-33 °C DIN ISO 3016
Verdampfungsverlust (Noack)	7,9 % ASTM D 5800
Flammpunkt	240 °C DIN ISO 2592
Gesamtbasenzahl	7,0 mg KOH/g DIN ISO 3771
Sulfatasche	0,8 g/100g DIN 51575
Farbzahl (ASTM)	L 2,0 DIN ISO 2049

## Erhältliche Gebinde

5 l Kanister Kunststoff	33157 D-GB-F-ARAB-RUS-RO-I- E-P
20 l Kanister Kunststoff	6514 D-GB