

# Produktinformation

megol Motorenoel Racing 4T SAE 10W-40



## Beschreibung

Leistungsstarkes Motorenöl mit idealen Eigenschaften sowohl für luft- als auch wassergekühlte Viertakt-Motorradmotoren. Bietet aufgrund spezieller Grundölkompontenten und Zusätze hohe Schmierfähigkeit, optimale Sauberkeit im Motorinneren, Kraftstoffeinsparung und gutes Kaltstartverhalten. Für den ganzjährigen Einsatz bei normalen und schwierigen Bedingungen geeignet.

## Die Herstellervorschriften sind zu beachten!

## Spezifikationen / Freigaben

API SP • JASO MA2

## Kenndaten

SAE-Klasse (Motoröle)	10W-40 SAE J300
Dichte bei 15 °C	0,860 g/cm <sup>3</sup> DIN 51757
Viskosität bei 40 °C	96,0 mm <sup>2</sup> /s ASTM D 7042-04
Viskosität bei 100 °C	14,6 mm <sup>2</sup> /s ASTM D 7042-04
Viskosität bei -25 °C (CCS)	<= 7000 mPas ASTM D 5293
Viskositätsindex	158 DIN ISO 2909
Pourpoint	-36 °C DIN ISO 3016
Verdampfungsverlust (Noack)	10,0 % ASTM D 5800-08 Method B
Flammpunkt	238 °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

60 l Fass Schwarzblech	33158 D-GB
200 l Fass Schwarzblech	9688 D-NL-F-I-E
1 l lose Ware	3522 D

## Erhältliche Gebinde

1 l Kanister Kunststoff	9609 D-GB-F-ARAB-RUS-RO-I- E-P
5 l Kanister Kunststoff	33159 D-GB-F-ARAB-RUS-RO-I- E-P
20 l Kanister Kunststoff	9687 D-NL-F-I-E