

Produktinformation

megol Motorenoel Surface Protection SAE 5W-30



Beschreibung

Leichtlaufmotorenöl für ältere, teilweise auch neuere Generationen an Ford-Fahrzeugen. Verhindert als niedrigviskoses, hochscherstabiles Motorenöl sicher Ablagerungen, senkt die Reibungsverluste des Motors und schützt optimal vor Verschleiß. Dies führt zu Kraftstoffeinsparung und verlängerter Lebensdauer des Motors.

Die Herstellervorschriften sind zu beachten!

Spezifikationen / Freigaben

ACEA A5 • ACEA B5 • Ford WSS-M2C 913-D • Jaguar / Land Rover STJLR.03.5003

Meguin empfiehlt dieses Produkt auch für Fahrzeuge, für die folgende Spezifikationen gefordert sind:

Ford WSS-M2C 913-A • Ford WSS-M2C 913-B • Ford WSS-M2C 913-C • Fiat 9.55535-G1

Kenndaten

SAE-Klasse (Motoröle)	5W-30 SAE J300
Dichte bei 15 °C	0,855 g/cm ³ DIN 51757
Viskosität bei 40 °C	53,0 mm ² /s ASTM D7042
Viskosität bei 100 °C	9,7 mm ² /s ASTM D7042
Viskosität bei -35 °C (MRV)	< 60000 mPas ASTM D4684
Viskosität bei -30 °C (CCS)	≤ 6600 mPas ASTM D5293
Viskositätsindex	170 DIN ISO 2909
HTHS bei 150 °C	2,9 - 3,5 mPas ASTM D5481
Flammpunkt	220 °C DIN ISO 2592
Pourpoint	-42 °C DIN ISO 3016
Verdampfungsverlust (Noack)	12,0 % CEC-L-40-A-93
Gesamtbasenzahl	12,0 mg KOH/g DIN ISO 3771
Sulfatasche	1,2 g/100g DIN 51575

Kenndaten

Farbzahl (ASTM)	L3,5 DIN ISO 2049
-----------------	----------------------

Erhältliche Gebinde

1 l Kanister Kunststoff	3193 D-GB-F-ARAB-RUS-RO-I-E-P
5 l Kanister Kunststoff	3192 D-GB-F-ARAB-RUS-RO-I-E-P
20 l Kanister Kunststoff	9476 D-GB
60 l Fass Schwarzblech	9477 D-GB
200 l Fass Schwarzblech	9478 D-GB
1.000 l Pfandcontainer	9479 D-GB
1 l lose Ware	9458 D
1 l Tankwagen	3561 D