

Produktinformation

megol Motorenoel Super Leichtlauf Driver SAE 0W-40



Beschreibung

megol Motorenoel Super Leichtlauf Driver SAE 0W-40 ist ein modernes, vollsynthetisches Leichtlauf-Motorenöl für die ganzjährige Verwendung. Die Kombination unkonventioneller synthetischer Basisöle mit fortschrittlichster Additivtechnologie garantiert ein niedrigviskoses, hochscherstabiles Motorenöl, das sicher Ablagerungen verhindert, Reibungsverluste des Motors senkt und optimal vor Verschleiß schützt. Dies führt zur Kraftstoffersparnis bei gleichzeitig verlängerter Lebensdauer des Motors.

megol Motorenoel Super Leichtlauf Driver SAE 0W-40 wird für Ottomotoren und Dieselmotoren, einschließlich Turbolader und Katalysator empfohlen.

Spezifikationen und Freigaben:

ACEA A3 • ACEA B4 • API CF • API SM

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

BMW Longlife-98 • MB 229.3 • Opel GM-LL-B-025 • Porsche A40 • VW 502 00 • VW 505 00

Kenndaten

SAE-Klasse (Motorenöle)	0W-40 SAE J300
Dichte bei 15°C	0,845 g/cm ³ DIN 51757
Viskosität bei 40°C	80,0 mm ² /s ASTM D 7042-04
Viskosität bei 100°C	14,0 mm ² /s ASTM D 7042-04
Viskosität bei -40°C (MRV)	< 60000 mPas ASTM D4684
Viskosität bei -35°C (CCS)	<= 6200 mPas ASTM D5293
Viskositätsindex	181 DIN ISO 2909
HTHS bei 150°C	>= 3,5 mPas ASTM D5481
Pourpoint	-48 °C DIN ISO 3016
Verdampfungsverlust (Noack)	10,0 % CEC-L-40-A-93
Flammpunkt	230 °C DIN ISO 2592
Gesamtbasenzahl	8,5 mg KOH/g DIN ISO 3771
Sulfatasche	1,0 - 1,6 g/100g DIN 51575

Kenndaten

Farbzahl (ASTM) L3,5
DIN ISO 2049

Erhältliche Gebinde

1 l Kanister Kunststoff	Art.Nr. 4894 D-GB-F-HR-RUS-GR
4 l Kanister Kunststoff	Art.Nr. 9065 D-GB-F-HR-RUS-GR
5 l Kanister Kunststoff	Art.Nr. 4895 D-GB-F-HR-RUS-GR
20 l Kanister Kunststoff	Art.Nr. 4896 D
60 l Fass Blech	Art.Nr. 4897 D
200 l Fass Blech	Art.Nr. 4898 D
1 l lose Ware	Art.Nr. 4899 D