

Produktinformation

megol Motorenoel High Condition SAE 5W-40



Beschreibung

megol Motorenoel High Condition SAE 5W-40 ist ein modernes, Leichtlauf-Motorenöl der Spitzenklasse für die ganzjährige Verwendung. Es verhindert sicher Ablagerungen, senkt die Reibungsverluste des Motors und schützt optimal vor Verschleiß. megol Motorenoel High Condition SAE 5W-40 dient somit zur Kraftstoffersparung und führt gleichzeitig zur längeren Lebensdauer des Motors.

Die Herstellervorschriften sind zu beachten!

Spezifikationen und Freigaben:

ACEA A3 • ACEA B4 • API CF • API SN • BMW Longlife-01 • MB-Freigabe 229.5 • Porsche A40 • VW 502 00 • VW 505 00

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

Fiat 9.55535-H2 • Fiat 9.55535-M2 • Opel GM-LL-B-025 • Peugeot Citroen (PSA) B71 2294 • Peugeot Citroen (PSA) B71 2296 • Renault RN 0710 • Renault RN 0700

Kenndaten

SAE-Klasse (Motorenöle)	5W-40 SAE J300
Dichte bei 15°C	0,855 g/cm ³ DIN 51757
Viskosität bei 40°C	80,5 mm ² /s ASTM D 7042-04
Viskosität bei 100°C	14,0 mm ² /s ASTM D 7042-04
Viskosität bei -35°C (MRV)	<= 60000 mPas ASTM D4684
Viskosität bei -30°C (CCS)	<= 6600 mPas ASTM D5293
Viskositätsindex	180 DIN ISO 2909
HTHS bei 150°C	>= 3,5 mPas ASTM D5481
Pourpoint	-45 °C DIN ISO 3016
Verdampfungsverlust (Noack)	10,0 % CEC-L-40-A-93
Flammpunkt	232 °C DIN ISO 2592
Gesamtbasenzahl	11,3 mg KOH/g DIN ISO 3771
Sulfatasche	1,0 - 1,6 g/100g DIN 51575

Kenndaten

Farbzahl (ASTM) L 3,5
DIN ISO 2049

Erhältliche Gebinde

1 l Kanister Kunststoff	Art.Nr. 3199 D-GB-F-HR-RUS-GR
5 l Kanister Kunststoff	Art.Nr. 3198 D-GB-F-HR-RUS-GR
20 l Eimer Kunststoff	Art.Nr. 9484 D-GB
60 l Fass Blech	Art.Nr. 9485 D-GB
200 l Fass Blech	Art.Nr. 9486 D-GB
1 l lose Ware	Art.Nr. 9457 D-GB

