

megol Motorenoel Low Emission SAE 5W-40

megol Motorenoel Low Emission SAE 5W-40 ist ein High – Performance Motorenöl auf Basis HC-Synthese -Technologie mit einem neuen speziellen Additiv-System (Low- SAPS - Technologie). megol Motorenoel Low Emission SAE 5W-40 erfüllt das hohe Leistungsvermögen und Qualitätsniveau für moderne Otto- und Dieselmotoren. Insbesondere gewährleistet dieses Öl die Wirksamkeit der EU 4 / EU 5 Abgasreinigungssysteme über sehr lange Laufzeiten, sowie niedrigen Verschleiß, gute Sauberkeit der Motoren und lange Ölwechselintervalle

Spezifikationen und Freigaben: ACEA C3
API SN/CF
MB-Freigabe 229.31
VW 502 00 / 505 01
Ford WSS-M2C917-A
BMW Longlife-04

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

ACEA A3/B4
Fiat 9.55535-S2
Renault RN 0700/ RN 0710
Dexos 2
Porsche A40

Kenndaten	ca. Werte		
SAE Viskositätsklasse	DIN 51511		5W-40
Viskosität bei -30 °C	DIN 51377	mPas	< 6600
Viskosität bei 40 °C	DIN 51562	mm ² /s	85
Viskosität bei 100 °C	DIN 51562	mm ² /s	14,0
Viskositätsindex	DIN ISO 2909		170
Farbzahl nach ASTM	DIN ISO 2049		L 3,0
Dichte bei 15 °C	DIN 51757	kg/m ³	855
Flammpunkt	DIN ISO 2592	°C	236
Pourpoint	DIN ISO 3016	°C	- 39
Asche, Sulfat	DIN 51575	g/100g	0,8
Basenzahl	DIN ISO 3771	mg KOH/g	7,4
High Shear/High Temperature Viscosity	ASTM D 4683	mPas	3,5