

megol Motorenoel Efficiency SAE 5W-30

megol Motorenoel Efficiency SAE 5W-30 ist ein Hochleistungs - Motorenöl auf Basis der Low – SAPS - Technologie, die speziell für die Abgasnachbehandlungssysteme der neuesten Generation von Dieselmotoren entwickelt wurde, und auch für Benzinmotoren geeignet ist. Es erfüllt somit die hohen Leistungsanforderungen dieser modernen Motoren, und sorgt für maximale Lebensdauer des Dieselpartikelfilters, sowie niedrigen Verschleiß, gute Sauberkeit der Motoren und lange Ölwechselintervalle.

Die Herstellervorschriften sind zu beachten!

Spezifikationen und Freigaben: ACEA C3-08
API SM/ CF
BMW Longlife-04
MB-Freigabe 229.51
VW 502 00/505 00/ 505 01
GM dexos2™

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

ACEA A3/B4-04
Opel GM-LL-A-025
Opel GM-LL-B-025

Kenndaten	ca. Werte		
SAE Viskositätsklasse	DIN 51511		5W-30
Viskosität bei - 30 °C	DIN 51377	mPas	< 6600
Viskosität bei 40 °C	DIN 51562	mm ² /s	64,0
Viskosität bei 100 °C	DIN 51562	mm ² /s	11,6
Viskositätsindex	DIN ISO 2909		178
Dichte bei 15 °C	DIN 51757	kg/m ³	855
Farbe nach ASTM	DIN 51578		L2,5
Flammpunkt	DIN ISO 2592	°C	232
Pourpoint	DIN ISO 3016	°C	-36
Asche, Sulfat	DIN 51575	g/100g	< 0,8
Basenzahl	DIN ISO 3771	mg KOH/g	7,4
Verdampfungsverlust	DIN 51581	Gew.-%	9,4
High Shear/ High Temperature Viscosity	ASTM D 4683	mPas	> 3,5