

megol Motorenoel Low SAPS SAE 10W-40

megol Motorenoel Low SAPS SAE 10W-40 ist ein Dieselmotorenöl auf Basis von Synthesetechnologie mit einem niedrigen Gehalt an Sulfatasche, Phosphor und Schwefel (low SAPS). megol Motorenoel Low SAPS SAE 10W-40 wurde entwickelt für hoch aufgeladene Euro IV und Euro V Dieselmotoren mit Abgasnachbehandlung und Rußpartikelfilter (DPF/CRT).

Die Herstellervorschriften sind zu beachten!

Spezifikationen und Freigaben: ACEA E6-04, E4-99#3, E7-04
MAN M 3477
MB-Freigabe 228.51
MB-Freigabe 235.27
Renault RXD
Volvo VDS-3

Meguin empfiehlt dieses Produkt auch für Fahrzeuge, für die folgende Spezifikation gefordert ist:

DAF HP2

Kenndaten	ca. Werte		
SAE Viskositätsklasse	DIN 51511		10W-40
Viskosität bei -25 °C	DIN 51377	mPas	< 7000
Viskosität bei 40 °C	DIN 51562	mm ² /s	92,5
Viskosität bei 100 °C	DIN 51562	mm ² /s	14,1
Viskositätsindex	DIN ISO 2909		157
Dichte bei 15 °C	DIN 51757	kg/m ³	860
Farbe nach ASTM	DIN ISO 2049		L5,5
Flammpunkt	DIN ISO 2592	°C	230
Pourpoint	DIN ISO 3016	°C	- 30
Asche, Sulfat	DIN 51575	g/100g	0,95
Basenzahl	DIN ISO 3771	mg KOH/g	9,7
Verdampfungsverlust	DIN 51581	Gew.-%	7,3
High Shear/High Temperature Viscosity	ASTM 4683	mPas	3,9