

megol Motorenoel Surface Protection SAE 5W-30

megol Motorenoel Surface Protection SAE 5W-30 ist ein modernes, Leichtlauf-Motorenöl für die neueste Generation der Ford-Fahrzeuge. Dieses niedrigviskose, hochscherstabile Motorenöl, verhindert sicher Ablagerungen, senkt die Reibungsverluste des Motors und schützt optimal vor Verschleiß. Dies führt zur Kraftstoffeinsparung bei gleichzeitig verlängerter Lebensdauer des Motors. megol Motorenoel Surface Protection SAE 5W-30 ist rückwärtskompatibel, d.h. es kann auch in älteren Ford-Fahrzeugen eingesetzt werden.

Die Herstellervorschriften sind zu beachten!

Spezifikationen und Freigaben: ACEA A5/B5-08
Ford WSS-M2C 913-D

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

Ford WSS-M2C 913-C
Ford WSS-M2C 913-B
Ford WSS-M2C 913-A

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	52,5
Viskosität bei 100 °C	DIN 51562	mm ² /s	9.7
Viskositätsindex	DIN ISO 2909		172
Dichte bei 15 °C	DIN 51757	kg/m ³	855
Farbe nach ASTM	DIN ISO 2049		L 3,0
Flammpunkt	DIN ISO 2592	°C	220
Pourpoint	DIN ISO 3016	°C	- 36
Asche, Sulfat	DIN 51575	g/100g	< 1,6
Basenzahl	DIN ISO 3771	mg KOH/g	11,0
Verdampfungsverlust	DIN 51581	Gew.-%	11,2
High Shear/ High Temperature Viscosity	ASTM D 4683	mPas	< 3,5