

Informazioni sul prodotto

megol Motorenoel Low Emission SAE 5W-40



Descrizione

Olio motore High Performance basato su tecnologia di sintesi HC con additivazione ottenuta tramite un sistema speciale (tecnologia Low SAPS). Soddisfa gli elevati requisiti prestazionali e qualitativi dei moderni motori a benzina e diesel. Garantisce in particolare l'efficacia degli impianti di post-trattamento dei gas di scarico Euro 4/5 per periodi di tempo molto lunghi, un basso grado d'usura e un'elevata pulizia del motore. Particolarmente indicato per i motori pompa-iniettore (PD) di Volkswagen (VAG). Anche per i modelli Ford Galaxy con motori VAG pompa-iniettore.

Campo d'impiego: vetture.

Livello SAPS: Low SAPS.

Attenersi alle prescrizioni della casa costruttrice!

Classificazioni

ACEA C3 • API CF • API SN • Ford WSS-M2C 917-A • MB-Approval 229.31 • Porsche A40 • VW 505 00 • VW 505 01

Meguin also recommends this product for vehicles that are subject to the following specifications

BMW Longlife-04 (up to 2018) • Fiat 9.55535-S2 • GM dexos2 • Renault RN 0700 • Renault RN 0710

Characteristic data

Classe SAE (oli motore)	5W-40 SAE J300
Densità a 15 °C	0,855 g/cm ³ DIN 51757
Viscosità a 40 °C	88 mm ² /s ASTM D 7042-04
Viscosità a 100 °C	14,3 mm ² /s ASTM D 7042-04
Viscosità a -35 °C (MRV)	< 60000 mPas ASTM D4684
Viscosità a -30 °C (CCS)	≤ 6600 mPas ASTM D5293
Indice di viscosità	169 DIN ISO 2909
HTHS a 150 °C	≥ 3,5 mPas ASTM D5481
Punto di scorrimento	-42 °C DIN ISO 3016
Perdita per evaporazione (Noack)	9,5 % CEC-L-40-A-93
Punto di infiammabilità	232 °C DIN ISO 2592

Characteristic data

Numero totale di basicità	7,5 mg KOH/g DIN ISO 3771
Cenere di solfati	≤ 0,8 g/100g DIN 51575
Fattore colorimetrico (ASTM)	L 2,5 DIN ISO 2049

Contenuto delle confezioni

1 l Tanica plastica	6573 D-GB-F-ARAB-RUS-RO-I-E-P
1 l Tanica plastica	9608 GB-F-E-P-NL-ARAB
4 l Tanica plastica	6675 D-GB-F-HR-RUS-GR
5 l Tanica plastica	6574 D-GB-F-ARAB-RUS-RO-I-E-P
5 l Tanica plastica	9610 GB-F-E-P-NL-ARAB
20 l Tanica plastica	6575 D-GB
60 l Fusto lamiera	6576 D-GB
200 l Fusto lamiera	6581 D-GB
1.000 l Contenitore a rendere	9746 D-GB
1 l Merce sfusa	9527 D-GB