

Informazioni sul prodotto

megol Motorenoel Quality SAE 5W-30



Descrizione

Moderno olio motore multigrado a bassa viscosità per l'impiego in tutte le stagioni. Gli oli base sintetici HC e gli additivi di cui si compone, ottenuti da tecnologie all'avanguardia, ne garantiscono una viscosità minima e una elevata resistenza alle sollecitazioni di taglio. Previene in modo sicuro la formazione di depositi, riduce le perdite per attrito del motore e protegge in modo ottimale dall'usura. Ciò consente il risparmio di carburante e una durata prolungata del motore. Raccomandato per veicoli con motori a benzina e diesel senza filtro antiparticolato diesel (DPF), inclusi quelli turbocompressi e dotati di catalizzatore.

Campo d'impiego: vetture.

Livello SAPS: High SAPS.

Attenersi alle prescrizioni della casa costruttrice!

Classificazioni

ACEA A3 • ACEA B4 • API CF • API SL • BMW Longlife-01 • MB-Approval 229.5 • VW 502 00 • VW 505 00

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

Opel GM-LL-A-025 • Opel GM-LL-B-025 • Renault RN 0700

Characteristic data

Densità a 15 °C	0,855 g/cm ³ DIN 51757
Viscosità a 40 °C	72 mm ² /s ASTM D 7042-04
Viscosità a 100 °C	12 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	165 DIN ISO 2909
Viscosità High Temperature High Shear	≥ 3,5 ASTM D5481
Punto di scorrimento	-42 °C DIN ISO 3016
Perdita per evaporazione (Noack)	9,5 % CEC L-40-A-93
Punto di infiammabilità	230 °C DIN ISO 2592
Numero totale di basicità	11,2 mg KOH/g DIN ISO 3771
Cenere di solfati	1,0 - 1,6 g/100g DIN 51575

Characteristic data

Fattore colorimetrico (ASTM)	L 3,5 DIN ISO 2049
------------------------------	-----------------------

Contenuto delle confezioni

1 l Tanica plastica	6566 D-GB-F-ARAB-RUS-RO-I-E-P
4 l Tanica plastica	9027 D-GB-F-RUS-GR-ARAB
5 l Tanica plastica	6567 D-GB-F-ARAB-RUS-RO-I-E-P
20 l Tanica plastica	6568 D-GB
60 l Fusto lamiera	6582 D-GB
200 l Fusto lamiera	6687 D-GB
1.000 l Contenitore	8497 D-GB
1 l Merce sfusa	6857 D-GB