

Informazioni sul prodotto

megol Motorenoel HD-C3 SAE 15W-40



Descrizione

Olio motore multigrado adatto all'impiego come olio motore universale in tutte le stagioni. Gli oli base selezionati e la combinazione di additivi ne consentono l'impiego sia in motori diesel che benzina con e senza catalizzatore, anche con turbocompressore a gas di scarico. Raccomandato anche per veicoli di vecchia generazione (auto classiche).

Campo d'impiego: vetture, autocarri, veicoli da cantiere, macchine agricole.

Livello SAPS: High SAPS.

Attenersi alle prescrizioni della casa costruttrice!

Classificazioni

ACEA A3 • ACEA B4 • ACEA E2 • API SL • API CF • API CG-4 • MAN M 3275-1

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

Allison C4 • Caterpillar TO-2 • Mack EO-L • MB 228.3 • MB 229.1 • MTU Typ 2 • Peugeot Citroen (PSA) B71 2295 • Volvo VDS

Characteristic data

Classe SAE (oli motore)	15W-40 SAE J300
Densità a 15 °C	0,87 g/cm ³ DIN 51757
Viscosità a 40 °C	100 mm ² /s ASTM D 7042-04
Viscosità a 100 °C	14,4 mm ² /s ASTM D 7042-04
Viscosità a -25 °C (MRV)	< 60000 mPas ASTM D4684
Viscosità a -20 °C (CCS)	≤ 7000 mPas ASTM D5293
Indice di viscosità	145 DIN ISO 2909
HTHS a 150 °C	≥ 3,7 mPas ASTM D5481
Punto di scorrimento	-33 °C DIN ISO 3016
Perdita per evaporazione (Noack)	10,8 % CEC-L-40-A-93
Punto di infiammabilità	230 °C DIN ISO 2592
Numero totale di basicità	8,9 mg KOH/g DIN ISO 3771

Characteristic data

Cenere di solfati	1,0 - 1,6 g/100g DIN 51575
Fattore colorimetrico (ASTM)	L4,5 DIN ISO 2049

Contenuto delle confezioni

1 l Tanica plastica	4729 D-GB-F-HR-RUS-GR
4 l Tanica plastica	6478 D-GB-F-HR-RUS-GR
5 l Tanica plastica	4728 D-GB-F-HR-RUS-GR
20 l Tanica plastica	4727 D-GB
60 l Fusto lamiera	4725 D-GB
200 l Fusto lamiera	4716 D-GB
1.000 l Contenitore a rendere	9754 D-GB
1 l Merce sfusa	6892 D-GB