

# Informazioni sul prodotto

## megol Motorenoel Compatible SAE 5W-30



### Descrizione

Olio motore Longlife ad elevate prestazioni basato su additivi ottenuti da moderne tecnologie all'avanguardia Low SAPS e oli di base sintetici HC. Convince per la sua capacità di mantenere il motore perfettamente pulito e una protezione dall'usura ottimali, migliora il rendimento del filtro antiparticolato diesel (DPF), impedisce un intasamento precoce, riduce i valori di emissione per l'intera durata e rispetta l'ambiente. Impiegabile in vetture VW con e senza WIV (prolungamento dell'intervallo di manutenzione), in motori FSI e veicoli diesel anche con filtro antiparticolato diesel (DPF) e turbocompressione (eccezione: motori TDI R5 e V10, anno di produzione precedente a 06.2006)

### Area di utilizzo: Autovetture

**SAPS-Level: Low-SAPS**

### Attenersi alle direttive della casa costruttrice!

### Specifiche e classificazioni:

ACEA C3 • API SP • BMW Longlife-04 • MB-approval • MB-approval • Porsche C30 • VW 504 00 • VW 507 00

### Meguin consiglia questo prodotto anche per le autovetture che devono rispettare le seguenti specifiche:

ACEA C2 • API CF • BMW Longlife-01 (up to 2018) • BMW Longlife-01 FE (up to 2018) • Fiat 9.55535-S1 • VW 500 00 • VW 501 01 • VW 502 00 • VW 503 00 • VW 503 01 • VW 505 00 • VW 505 01 • VW 506 00 • VW 506 01 (With the exception of R5 and V10 TDI engines before 6/2006)

### Dati caratteristici

Classe SAE (oli motore)	5W-30 SAE J300
Densità a 15 °C	0,855 g/cm <sup>3</sup> DIN 51757
Viscosità a 40 °C	70,0 mm <sup>2</sup> /s ASTM D 7042-04
Viscosità a 100 °C	12,2 mm <sup>2</sup> /s ASTM D 7042-04
Viskosität bei -35°C (MRV)	< 60000 mPas ASTM D4684
Viscosità a -30 °C (CCS)	≤ 6600 mPas ASTM D5293
Indice di viscosità	173 DIN ISO 2909
HTHS a 150 °C	≥ 3,5 mPas ASTM D5481
Punto di scorrimento	-42 °C DIN ISO 3016

### Dati caratteristici

Perdita per evaporazione (Noack)	9,5 % CEC-L-40-A-93
Punto di infiammabilità	230 °C DIN ISO 2592
Numero totale di basicità	8,5 mg KOH/g DIN ISO 3771
Cenere di solfati	≤ 0,8 g/100g DIN 51575
Fattore colorimetrico (ASTM)	L 3,0 DIN ISO 2049

### Contenuto delle confezioni

1 l Tanica plastica	N. Art. 6561 D-GB-F-HR-RUS-GR
1 l Tanica plastica	N. Art. 9619 GB-F-E-P-NL-ARAB
5 l Tanica plastica	N. Art. 6562 D-GB-F-HR-RUS-GR
5 l Tanica plastica	N. Art. 9621 GB-F-E-P-NL-ARAB
20 l Tanica plastica	N. Art. 6563 D-GB
60 l Fusto lamiera	N. Art. 6564 D-GB
200 l Fusto lamiera	N. Art. 6565 D-GB
1000 l Contenitore a rendere	N. Art. 9736 D-GB
1 l Merce sfusa	N. Art. 6856 D-GB
1000 l Contenitore	N. Art. 9622 D-GB