

# Information produit

megol Motorenoel New Generation SAE 5W-30



## Description

Huile moteur haute performance basée sur la technologie de synthèse HC et un système d'additifs de toute nouvelle génération (technologie Low SAPS). Satisfait aux impératifs de performance sévères des moteurs à essence et diesel modernes. Veille à une durée de vie maximale et un fonctionnement optimal du filtre à particules diesel (DPF), une faible usure, un bon état de propreté du moteur, de longs intervalles de vidange et une faible consommation de carburant.

**Domaine d'application : voitures particulières. N**

**iveau SAPS : Low SAPS.**

**Respecter les consignes du fabricant !**

## Agréments

ACEA C3 • API SN • BMW Longlife-04 • MB-Approval 229.51 • VW 505 00 • VW 505 01

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

Ford WSS-M2C 917-A

## Données techniques

Grade SAE (huiles moteur)	5W-30 SAE J300
Densité à 15 °C	0,85 g/cm <sup>3</sup> DIN 51757
Viscosité à 40 °C	68,9 mm <sup>2</sup> /s ASTM D 7042-04
Viscosité à 100 °C	12 mm <sup>2</sup> /s ASTM D 7042-04
Viscosité à -35 °C (MRV)	< 60000 mPas ASTM D4684
Viscosité à -30 °C (CCS)	≥ 6600 mPas ASTM D5293
Indice de viscosité	172 DIN ISO 2909
HTHS à 150 °C	≥ 3,5 mPas ASTM D5481
Point d'écoulement	-39 °C DIN ISO 3016
Perte par évaporation (Noack)	10 % CEC-L-40-A-93
Point d'inflammation	230 °C DIN ISO 2592
Indice de base total	7,4 mg KOH/g DIN ISO 3771

## Données techniques

Cendre sulfatée	≤ 0,8 g/100g DIN 51575
Indice de couleur (ASTM)	2,5 DIN ISO 2049

## Conditionnements disponibles

1 l Bidon plastique	6512 D-GB-F-HR-RUS-GR
5 l Bidon plastique	6513 D-GB-F-HR-RUS-GR
20 l Bidon plastique	6696 D-GB
60 l Fût métallique	4609 D-GB
200 l Fût métallique	6697 D-GB
1.000 l Conteneur consigné	9761 D-GB
1 l en vrac	6858 D-GB