## **Produktinformation**

# megol Motorenoel Fuel Economy SAE 5W-30



## **Beschreibung**

Hochleistungsmotorenöl auf Basis von HC-Synthesetechnologie und einem Additivsystem neuer Generation (Low-SAPS-Technologie und abgesenkter HTHS). Für maximale Kraftstoffeinsparung und Effizienz. Erfüllt die hohen Leistungsanforderungen moderner Benzin- und Dieselmotoren, sorgt für maximale Lebensdauer des Dieselpartikelfilters, niedrigen Verschleiß, gute Motorsauberkeit und lange Ölwechselintervalle.

Einsatzbereich: Pkw.

SAPS-Level: Low-SAPS.

#### Die Herstellervorschriften sind zu beachten!

## Spezifikationen / Freigaben

ACEA C2 • ACEA C3 • API SP • Peugeot Citroen (PSA) B71 2290

## Meguin empfiehlt dieses Produkt auch für Fahrzeuge, für die folgende Spezifikationen gefordert sind:

Fiat 9.55535-S1 • Honda • Mazda • MB 226.52 • MB 229.52 • Renault RN 17 • Toyota

### Kenndaten

SAE-Klasse (Motoröle)	5W-30 SAE J300
Dichte bei 15 °C	0,855 g/cm³ DIN 51757
Viskosität bei 40 °C	60,5 mm²/s ASTM D 7042-04
Viskosität bei 100 °C	10,3 mm²/s ASTM D 7042-04
Viskosität bei -35 °C (MRV)	< 60000 mPas ASTM D4684
Viskosität bei -30 °C (CCS)	< 6600 mPas ASTM D5293
Viskositätsindex	159 DIN ISO 2909

**Pourpoint** -39 °C **DIN ISO 3016** 

9.7 %

Verdampfungsverlust (Noack) CEC-L-40-A-93

230 °C Flammpunkt

**DIN ISO 2592** 

≥ 2.9 mPas **ASTM D5481** 

Gesamtbasenzahl 7,4 mg K0H/g **DIN ISO 3771** 



#### Kenndaten

Sulfatasche < 0,8 g/100g DIN 51575

Farbzahl (ASTM) L2.5 **DIN ISO 2049** 

#### Erhältliche Gebinde

1	l	Kanister	Kunststoff	9440

D-GB-F-ARAB-RUS-RO-I-

E-P

5 l Kanister Kunststoff 9441

D-GB-F-ARAB-RUS-RO-I-

E-P

20 l Kanister Kunststoff 9442

D-GB 9443

60 l Fass Schwarzblech

D-GB

200 l Fass Schwarzblech 9444

D-GB

1.000 l Pfandcontainer 9735

D-GB

1 l lose Ware 9445

D

HTHS bei 150 °C

Phone: +49 6831 8909-0 Fax: +49 6831 8909-59 E-Mail: vertrieb@meguin.de