

# Produktinformation

megol Motorenoel HD Super Turbo SAE 15W-40



## Beschreibung

Mehrbereichsmotorenöl für den ganzjährigen Einsatz. Für Diesel- und Benzinmotoren, für die ein Mehrbereichsöl gemäß API SF/CF vorgeschrieben ist. Gewährleistet durch sein Additivpaket optimalen Verschleißschutz und Motorsauberkeit.

**Einsatzbereich: Pkw (Youngtimer), leichte Nfz, ältere Bau- und Landmaschinen.**

**SAPS-Level: High-SAPS.**

**Die Herstellervorschriften sind zu beachten!**

## Spezifikationen / Freigaben

API CD • API SF

## Kenndaten

SAE-Klasse (Motoröle)	15W-40 SAE J300
Dichte bei 15 °C	0,875 g/cm <sup>3</sup> DIN 51757
Viskosität bei 40 °C	109 mm <sup>2</sup> /s ASTM D 7042-04
Viskosität bei 100 °C	14,3 mm <sup>2</sup> /s ASTM D 7042-04
Viskosität bei -25 °C (MRV)	< 60000 mPas ASTM D4684
Viskosität bei -20 °C (CCS)	< 7000 mPas ASTM D5293
Viskositätsindex	133 DIN ISO 2909
HTHS bei 150 °C	> 3,7 mPas ASTM D5481
Pourpoint	-30 °C DIN ISO 3016
Verdampfungsverlust (Noack)	13 % CEC-L-40-A-93
Flammpunkt	230 °C DIN ISO 2592
Gesamtbasenzahl	6,5 mg KOH/g DIN ISO 3771
Sulfatasche	0,65 g/100g DIN 51575
Farbzahl (ASTM)	4 DIN ISO 2049

## Erhältliche Gebinde

5 l Kanister Kunststoff	1670 D-GB-F-ARAB-RUS-RO-I-E-P
20 l Kanister Kunststoff	1671 D-GB
200 l Fass Schwarzblech	1673 D-GB

## Erhältliche Gebinde

1 l Kanister Kunststoff	4373 D-GB-F-ARAB-RUS-RO-I-E-P
-------------------------	----------------------------------