

# Produktinformation

## megol Motorenoel HD-C3 Super Turbo SAE 20W-50



### Beschreibung

Ein Motorenoel das den Anforderungen wichtiger Diesel- und Ottomotorenhersteller des In- und Auslandes entspricht. Es ist somit der ideale Motorenschmierstoff für Ottomotoren mit und ohne Katalysator, aber auch für Dieselmotoren einschließlich Abgasturboladern, vor allem der Generationen Euro I bis Euro III.

Die Herstellervorschriften sind zu beachten!

### Spezifikationen und Freigaben:

ACEA A3 • ACEA B4 • ACEA E7 • API SL • API CH-4

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

Mack EO-M • MAN M 3275-1 • MB 228.3

### Kenndaten

SAE-Klasse (Motorenöle)	20W-50 SAE J300
Dichte bei 15°C	0,880 g/cm <sup>3</sup> DIN 51757
Viskosität bei 40°C	153 mm <sup>2</sup> /s ASTM D 7042-04
Viskosität bei 100°C	18,1 mm <sup>2</sup> /s ASTM D 7042-04
Viskosität bei -20°C (MRV)	< 60000 mPas ASTM D4684
Viskosität bei -15°C (CCS)	≤ 9500 mPas ASTM D5293
Viskositätsindex	132 DIN ISO 2909
HTHS bei 150°C	≥ 3,7 mPas ASTM D5481
Pourpoint	-30 °C DIN ISO 3016
Verdampfungsverlust (Noack)	7,2 % CEC-L-40-A-93
Flammpunkt	240 °C DIN ISO 2592
Gesamtbasenzahl	10,2 mg KOH/g DIN ISO 3771
Sulfatasche	1,0 - 1,6 g/100g DIN 51575
Farbzahl (ASTM)	L5,5 DIN ISO 2049

### Erhältliche Gebinde

1 l Kanister Kunststoff

5 l Kanister Kunststoff

20 l Kanister Kunststoff

Art.Nr. 4627

D-GB-F-HR-RUS-GR

Art.Nr. 4628

D-GB-F-HR-RUS-GR

Art.Nr. 4886

D-GB

