

Produktinformation

megol Gasmotorenoel High Performance SAE 40



Beschreibung

megol Gasmotorenoel High Performance 40 ist ein Gasmotorenöl mit erhöhtem Aschegehalt und ausgeprägter Qualitätsreserve für einen breiten Anwendungsbereich. Ausgesuchte Grundöle und ein speziell entwickeltes Additivpaket sind die Grundlage für einen guten Verschleiß- und Korrosionsschutz, hohes Säureneutralisationsvermögen sowie ausgezeichnete Oxidations- und Temperaturstabilität.

megol Gasmotorenoel High Performance SAE 40 ist für den Betrieb mit Erd-, Klär- und Deponiegas hervorragend geeignet. Aufgrund des erhöhten Säureneutralisationsvermögens werden sehr gute Betriebsergebnisse bei Verwendung von Biogas erreicht. Weiterhin ist megol Gasmotorenoel High Performance SAE 40 für Dualbetrieb mit flüssigen und gasförmigen Kraftstoffen geeignet.

Für den Einsatz sind die jeweiligen Herstellervorschriften zu beachten.

Meguin empfiehlt dieses Produkt auch für Fahrzeuge, für die folgende Spezifikationen gefordert sind:
MAN M 3271-4

Kenndaten

Dichte bei 15°C	0,894 g/cm ³ DIN 51757
Viskosität bei 40°C	150 mm ² /s ASTM D 7042-04
Viskosität bei 100°C	15,5 mm ² /s ASTM D 7042-04
Viskositätsindex	105 DIN ISO 2909
Flammpunkt	240 °C DIN ISO 2592
Pourpoint	-24 °C DIN ISO 3016
Gesamtbasenzahl	9,6 mg KOH/g DIN ISO 3771
Sulfatasche	0,92 g/100g DIN 51575
SAE-Klasse (Motorenöle)	40 SAE J300



Erhältliche Gebinde

20 l Kanister Kunststoff	Art.Nr. 8710 D-GB
200 l Fass Blech	Art.Nr. 8711 D-GB
1 l lose Ware	Art.Nr. 8465 D-GB