



## Monograde 40 | Mineralisches Motorenöl

### Eigenschaften

- beste Oxidationsbeständigkeit (Alterungsstabilität)
- absolute Sicherheit für jeden Motor, auch schnelllaufende, hochbelastete, aufgeladene Dieselmotoren
- hält den Motor sauber und schützt vor Verschleiss und Korrosion
- gute Hochtemperaturfestigkeit

### Einsatzbereich

- empfohlen für Detroit Diesel Zweitaktmotoren der Serie 53, 71, 92, 149
- geeignet für 4-Takt Benzinmotoren sowie 2- und 4-Takt Dieselmotoren inkl. Aufladung

### Hinweis

- Änderungen der technischen Daten vorbehalten. Bitte die Vorschriften der Fahrzeug- oder Maschinenhersteller beachten. Weitere Informationen entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt.

### Typische Analysedaten

Eigenschaft	Einheit	Wert
Viskosität SAE	-	40
Viskosität bei 40°C	cSt	138.4
Viskosität bei 100°C	cSt	14.6
Viskositätsindex	-	105
Dichte bei 15°C	kg/l	0.88
Sulfatasche	g/100g	0.8
Total base number	mg KOH/g	8
Stockpunkt	°C	-21
Flammpunkt	°C	230

### Normen

API CF, CF-2, SG

### Erhältliche Gebinde

180 kg Fass (ca. 205 L)