



RAVENOL Super Truck SAE 50

Kategorie: LKW-Motorenöl

Artikelnummer: 1123726

Viskosität: 50

Spezifikationen: ACEA B4, ACEA E2, API CF-4, API SG

Öltyp: Mineralisch

Empfehlungen: Allison C4, Caterpillar TO-2, Deutz DQC I-02, MB 228.0, MIL -L-2104 D, ZF TE-ML 04B, ZF TE-ML 04E

Einsatzgebiet: LKW



RAVENOL Super Truck SAE 50 ist ein hochlegiertes HD-Motorenöl mit synthetischen Additiven. Es ist bestens geeignet für LKW-Dieselmotoren, auch mit Turboaufladung.

Der hohe Additivanteil garantiert vor allem in Hinblick auf die Detergent-, Dispersant- und Antiverschleiß-Eigenschaften eine ausgezeichnete Wirkung.

RAVENOL Super Truck SAE 50 ist ein Spitzenprodukt mit hohen Sicherheitsreserven.

1L | 1123726-001

5L | 1123726-005

20L | 1123726-020

20L | 1123726-B20

60L | 1123726-060

208L | 1123726-208

208L | 1123726-D28

1000L | 1123726-700

Anwendungshinweise

RAVENOL Super Truck SAE 50 wird eingesetzt in Dieselmotoren mit und ohne Turboaufladung in LKW. Betriebsvorschriften der Motorenhersteller beachten.

Eigenschaften

- Eine hohe Oxidationsstabilität
- Ein hervorragendes Viskositäts-Temperaturverhalten
- Eine überzeugende Detergent- und Dispersanteigenschaft
- Hohe Sicherheitsreserven
- Gute Kaltstarteigenschaften
- Besten Verschleißschutz
- Hohe Sicherheitsreserven auch bei Grenzschmierbedingungen
- Katalysator Eignung

Technische Produktdaten

EIGENSCHAFTEN	EINHEIT	DATEN	PRÜFUNG NACH
Aussehen/Farbe		gelbbraun	VISUELL
Viskosität bei 100 °C	mm ² /s	18,3	DIN 51562-1
Viskosität bei 40 °C	mm ² /s	198,7	DIN 51562-1
Viskositätsindex VI		101	DIN ISO 2909
Dichte bei 20 °C	kg/m ³	890,0	EN ISO 12185
Flammpunkt	°C	258	DIN EN ISO 2592
Pourpoint	°C	-21	DIN ISO 3016