



## RAVENOL Super Truck SAE 40

RAVENOL Super Truck SAE 40 ist ein hochlegiertes HD-Motorenöl mit synthetischen Additiven für den Einsatz in 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 40 ist ein Spitzenprodukt mit hohen Sicherheitsreserven.

### Anwendungshinweis

RAVENOL Super Truck SAE 40 wird eingesetzt in Dieselmotoren mit und ohne Turboaufladung in LKW.

### Spezifikationen

API CF-4, ACEA E2/B4

### Praxisbewährt und erprobt in Aggregaten mit Füllvorschrift:

MTU Typ 1, Voith DIWA, MAN 270, MB 228.0, ZF TE-ML 04B

### Eigenschaften

RAVENOL Super Truck SAE 40 bietet:

- Katalysatoreignung
- Hervorragende Detergent- und Dispersanteigenschaften
- Gute Kaltstarteigenschaften
- Hohe Oxidationsstabilität
- Ausgezeichnetes Viskositäts-Temperaturverhalten
- Bester Verschleißschutz
- Hohe Sicherheitsreserven auch bei Grenzschmierbedingungen
- Verminderte Emissionen.

Eigenschaften	Einheit	Daten	Prüfung nach
Farbe		gelbbraun	visuell
Dichte bei 20°C	kg/m <sup>3</sup>	887	EN ISO 12185
Viskosität bei 40°C	mm <sup>2</sup> /s	131	DIN 51 562
Viskosität bei 100°C	mm <sup>2</sup> /s	13,9	DIN 51 562
Viskositätsindex VI		103	DIN ISO 2909
Flammpunkt (COC)	°C	232	DIN ISO 2592
Pourpoint	°C	-21	DIN ISO 3016

Alle angegebenen Daten sind ca. Werte und unterliegen handelsüblichen Schwankungen.

Alle Angaben entsprechen nach bestem Wissen dem derzeitigen Stand der Erkenntnisse und unserer Entwicklung. Änderungen bleiben vorbehalten. Alle Bezugnahme auf DIN-Normen dienen nur der Warenbeschreibung und stellen keine Garantie dar. Bei vorliegenden Problemfällen technische Beratung anfordern.

26.01.2016

Ravensberger Schmierstoffvertrieb GmbH

Postfach 1163

33819 Werther

Tel.: 05203/9719-0

Fax.: 052039719-40 / 41