



RAVENOL Standard Truck SAE 10W

RAVENOL Standard Truck SAE 10W ist ein universell verwendbares Hochleistungs-Einbereichs-Motorenöl für den Einsatz in LKW-Dieselmotoren und stationären Anlagen. Ein ausgewogenes Additivpaket garantiert hohen Verschleiß- und Korrosionsschutz und bewahrt vor Schwarzschlammabildung.

Anwendungshinweis

RAVENOL Standard Truck SAE 10W wird eingesetzt in Dieselmotoren mit und ohne Turboaufladung in LKW. Auch geeignet für stationäre Anlagen.

Spezifikationen

API SG/CF, ACEA E2/B4

Praxisbewährt und erprobt in Aggregaten mit Füllvorschrift:

MB 227.0, MB 228.0, MAN 270, Caterpillar TO-2, MTU Typ 1, Allison C4, ZF TE-ML 03, 04, 05, 06, 07, 10, 14

Eigenschaften

RAVENOL Standard Truck SAE 10W bietet:

- Verhinderung von Verschleiß
- Gutes Schmiervermögen auch bei hohen Öltemperaturen
- Gute Scherstabilität
- Hohe Oxidationsstabilität
- Hervorragendes Viskositäts-Temperaturverhalten
- Überzeugende Detergent- und Dispersanteigenschaften
- Einwandfreie Funktion von Hydrostößeln (hydraulischer Ventilspielausgleich)
- Neutralität gegenüber Dichtungsmaterialien
- Gute Kaltstarteigenschaften
- Verhinderung von Schwarzschlammabildung
- Katalysatortauglichkeit

Eigenschaften	Einheit	Daten	Prüfung nach
Farbe		gelbbraun	visuell
Dichte bei 20°C	kg/m ³	867	EN ISO 12185
Viskosität bei 40°C	mm ² /s	36,3	DIN 51 562
Viskosität bei 100°C	mm ² /s	6,1	DIN 51 562
Viskositätsindex VI		115	DIN ISO 2909
Flammpunkt (COC)	°C	170	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.

14.03.2016

Ravensberger Schmierstoffvertrieb GmbH

Postfach 1163

33819 Werther

Tel.: 05203/9719-0

Fax.: 052039719-40 / 41