

Veedol Diesel Star Extra 15W-40

Material-Nr.
04902M109

BESCHREIBUNG

Veedol Diesel Star Extra 15W-40 ist ein spezielles, qualitatives und modernes Motorenöl für Otto- und Dieselmotoren, basierend auf hochwertigen Additiven, kombiniert mit speziell ausgewählten Grundölen. Dieses Motorenöl bietet folgende Eigenschaften:

- sehr starke detergierende Eigenschaften reduzieren die Bildung von Rückständen im Motor
- sehr starkes Dispergiervermögen reduziert Kaltschlamm- und Rückstandsbildung
- optimaler Schutz vor Korrosion und Schlammbildung
- hoher und stabiler Viskositätsindex
- niedriger Sulfatasche-Gehalt
- exzellenter Schutz vor Verschleiß an Kolbenringen, Zylinderwänden und Lagern

ANWENDUNG

Dieses Motorenöl ist geeignet für Saug- und aufgeladene Otto- und Dieselmotoren unter schwersten Einsatzbedingungen zu allen Jahreszeiten. Die speziellen Additive gewährleisten auch Sicherheit, wenn Treibstoffe mit höherem Schwefelgehalt eingesetzt worden sind bzw. eingesetzt werden müssen. Dieses spezielle Motorenöl wurde entwickelt, um längere Ölwechselintervalle zu ermöglichen und die gefürchtete "Plattenbildung" (Verschleiß an den Zylinderwänden) bei Dieselmotoren nahezu auszuschließen.

Dieses Produkt ist geeignet für Anwendung in EURO 4- und EURO 5-Motoren.

LEISTUNGSBEREICH

Erfüllt die Anforderungen der:

ACEA A3 / B4-12; E 7-12

API CI-4 / SL

Freigegeben gemäß:

MB 228.3; Volvo VDS-3; Renault VI RLD-2; Mack EO-N

Von Veedol empfohlen für:

MAN M 3275-1; Renault VI RLD; Global DHD-1; Mack EO-M Plus; Deutz DQC III-10; MTU-Type 2; Cummins CES 20076/20077/20078; CAT Caterpillar ECF-1-a, ECF-2; ZF TE-ML 07C; Detroit Diesel 93K215;

TYPISCHE STANDARDANALYSEN

Dichte bei 15 °C, kg/l	0,885
Viskosität -30 °C, mPa.s	6300
Viskosität 40 °C, mm ² /s	110,30
Viskosität 100 °C, mm ² /s	13,90
Viskositätsindex	135
Flammpunkt COC, °C	212
Stockpunkt, °C	-35
Basenzahl, mg KOH/g	10,7
Sulfataschegehalt, %	1,37

Version vom 01.10.2015