

Veedol Multigrade Super S 10W-40

Material-Nr.
14901M014

BESCHREIBUNG

Multigrade Super S 10W-40 ist ein modernes und auf Basis von HC-Syntheseöl hergestelltes Hochleistungs-Motorenöl. Ausgesuchte Grundöle und eine sorgfältige Auswahl der Additive verleihen diesem Motorenöl ein hohes Leistungsniveau. Hervorragend für Otto- und Dieselmotoren mit und ohne Turboaufladung geeignet.

Dadurch ergeben sich folgende hervorragende Eigenschaften:

- verhindert zuverlässig Verklebung, Verlackung und Verkokung von Zylindern, Kolben, Ventilen und Turboladern
- sicherer Ganzjahresbetrieb durch hervorragendes Viskositäts-Temperaturverhalten und hohe Scherstabilität
- stabiler Schmierfilm auch bei heißem Öl und extremen Belastungen
- sehr geringer Ölverbrauch, hoher Oxidationsschutz
- zuverlässiger Schutz vor "Schwarzschlamm"

ANWENDUNG

Dieses vielseitig einsetzbare Motorenöl ist hervorragend geeignet für moderne Benzin- und Dieselmotoren, mit und ohne Turbolader, in PKW und Transportern. Nicht geeignet für den Einsatz bei Fahrzeugen mit Wartungsintervall-Verlängerungen.

LEISTUNGSBEREICH

Erfüllt die Anforderungen der:

ACEA A3/B4-12

API SL/CF

Freigegeben gemäß:

MB-Freigabe 229.1

Von Veedol empfohlen für:

VW 501 01 / 505 00

Fiat 9.55535-G2/D2

TYPISCHE STANDARDANALYSEN

Dichte bei 15 °C, kg/l	0,866
Viskosität -30 °C, mPa.s	6470
Viskosität 40 °C, mm ² /s	93,0
Viskosität 100 °C, mm ² /s	14,20
Viskositätsindex	156
Flammpunkt COC, °C	236
Stockpunkt, °C	-29
Basenzahl, mg KOH/g	8,2

Version vom 19.02.2016

Veedol Deutschland GmbH
Hans-Böckler-Straße 10
40764 Langenfeld
Tel.: +49 (0) 2173 893 30-30
Fax: +49 (0) 2173 893 30-39
Mail: info@veedol.de

Die in diesem Produkt-Datenblatt aufgeführten Informationen wurden mit größter Sorgfalt zusammengestellt und dienen als Auskunft über Eigenschaften und Anwendungsbereiche unserer Produkte. Für die Richtigkeit und die Vollständigkeit der in dieser Veröffentlichung enthaltenen Daten und Informationen wird weder eine ausdrückliche noch eine stillschweigende Gewähr oder Zusage übernommen. Die bereitgestellten Daten basieren auf standardisierten Prüfverfahren unter Laborbedingungen und dienen nur als Richtwerte. Bei kritischen Anwendungen empfehlen wir die Produktauswahl mit Veedol Deutschland GmbH bzw. Ihrem Händler zu besprechen. Bei Nutzung unserer Produkte sind stets alle geltenden Gesetze und Verordnungen sowie Herstellervorschriften zu beachten. Zur Information über Gesundheits-, Sicherheits- und Umweltaspekte kann ein Sicherheitsdatenblatt angefordert werden. Für sämtliche produktbezogenen Informationen sowie Lieferungen gelten die Allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen der Veedol Deutschland GmbH.