

Veedol Powertron Extra D 5W-30

Material-Nr.
04901P027

BESCHREIBUNG

Veedol Powertron Extra D 5W-30 ist ein nach neuesten Anforderungen und für höchste Ansprüche entwickeltes, universell einsetzbares Premium-Leichtlauf-Mehrbereichs-Motorenöl, basierend auf Synthese-Technologie. Durch die Kombination mit einem hochwirksamen Additiv-Paket erreicht dieses Motorenöl folgende hervorragende Eigenschaften:

- Kraftstoffersparnis im Teil- und Vollastbetrieb
- sehr stabiles und ausgezeichnetes Viskositätsverhalten
- sehr gute Kaltstarteigenschaften
- ein sicherer Schmierfilm auch bei sehr hohen Betriebstemperaturen
- verringerte Aschebildung
- sehr gute detergierende und dispergierende Eigenschaften
- weitgehender Schutz vor Verschleiß, Korrosion und Schaumbildung
- geeignet für modernste Katalysatoren

ANWENDUNG

Dieses universelle und kraftstoffersparende, "mid SAPS" Motorenöl ist hervorragend für moderne Benzin- und Dieselmotoren, mit und ohne Turbolader, in PKW und Transportern, auch mit verlängerten Ölwechselintervallen, geeignet. Auf Grund des niedrigen Asche- Gehalts ist dieses Produkt hervorragend zur Anwendung in Automobilen mit modernen Dreiwegkatalysatoren und Dieselpartikelfiltern geeignet.

LEISTUNGSBEREICH

Erfüllt die Anforderungen der:

ACEA C2-12 / C3-12

API SN

Von Veedol empfohlen für:

MB 229.31 / 229.51 / 229.52

Dexos 2™

Toyota

TYPISCHE STANDARDANALYSEN

Dichte bei 15 °C, kg/l	0,853
Viskosität -30 °C, mPa.s	5310
Viskosität 40 °C, mm ² /s	72,80
Viskosität 100 °C, mm ² /s	12,00
Viskositätsindex	166
Flammpunkt COC, °C	232
Stockpunkt, °C	-45
Basenzahl, mg KOH/g	7,1
Sulfataschegehalt, %	0,77

Version vom März 2016