

Veedol Powertron Plus 5W-40

Material-Nr.
04901P012

BESCHREIBUNG

Powertron Plus 5W-40 ist ein äußerst modernes, universelles Mehrbereichs Motorenöl, basierend auf Synthese-Technologie. Sorgfältig ausgewählten, hochwirksamen Additiven verleihen diesem Hochleistungsmotorenöl folgende hervorragende Eigenschaften:

- ein hohes und sehr stabiles Viskositätsverhalten
- eine ausgezeichnete Scherstabilität
- sehr gute Kaltstarteigenschaften
- sehr starken Schutz gegen Oxydation
- ein sicherer Schmierfilm bei sehr hohe Betriebstemperaturen
- sehr gute detergierende und dispergierende Eigenschaften
- sehr guter Schutz vor Verschleiß, Korrosion und Schaumbildung

ANWENDUNG

Ein universelles, speziell zusammengestelltes Motorenöl basierend auf Synthese-Technologie, geeignet für moderne Benzin- und Dieselmotoren mit oder ohne Turbolader in PKW und Transportern, wofür die modernsten Spezifikationen gefragt sind.

LEISTUNGSBEREICH

Erfüllt die Anforderungen der:

ACEA A3/B4

API SN/CF

Freigegeben gemäß:

MB-Freigabe 229.3

VW 502.00/505.00

Porsche A 40

Von Veedol empfohlen für:

BMW Longlife-01

Renault RN0700 / RN0710

GM LL-B-025

MB 226.5

Fiat 9.55535-M2

TYPISCHE STANDARDANALYSEN

Dichte bei 15 °C, kg/l	0,858
Viskosität -30 °C, mPa.s	6110
Viskosität 40 °C, mm ² /s	87,40
Viskosität 100 °C, mm ² /s	14,40
Viskositätsindex	172
Flammpunkt COC, °C	223
Stockpunkt, °C	-33
Basenzahl, mg KOH/g	10,5
Sulfataschegehalt, %	1,33

Version 2018-03-19