

LISol Schmierstoffe GmbH
 Vorwerkstraße 5
 06686 Lützen OT Zorbau
 Tel. 034444/90536
 Fax 034444/90537
www.lisol-schmierstoffe.de
kontakt@lisol-schmierstoffe.de

Performance DPF LL III 5W-30

Beschreibung

Ein, laut der letzten technischen Fortschritte, entwickeltes universelles Leichtlauf Mehrbereichs Motorenöl, basierend auf Synthese-Technologie. Sorgfältig ausgewählte, hochwirksame Additive verleihen diesem Hochleistungsmotorenöl folgende hervorragende Eigenschaften:

- Kraftstoffsparendes im Teil- und Vollastbetrieb
- geeignet für moderne Katalysatoren
verringerte Aschebildung (mid SAPS)
- sehr gute Kaltstart Eigenschaften
ein sicherer Schmierfilm bei hohen Betriebstemperaturen
- verlängerte Ölwechselintervalle
sehr gute detergierende und dispergierende Eigenschaften
- ausgezeichneter Schutz vor Verschleiß, Korrosion und Schaumbildung

Anwendung

Ein universelles, kraftstoffsparendes, speziell zusammengestelltes Motorenöl, das hervorragend geeignet ist für moderne Benzin- und Dieselmotoren in PKW, mit und ohne Turbolader in PKW und Transportern, mit verlängerten Ölwechselintervallen. Außerdem verlängert dieses Motorenöl die Lebensdauer des Partikelfilters. Aufgrund der speziellen Zusammensetzung ist dieses Produkt hervorragend geeignet zur Anwendung für die VW 504.00/507.00 Anforderungen, den sogenannten VW Longlife III.

Spezifikationen

Performance
 Level: ACEA C3
 API SN
 BMW Longlife-04
 MB 229.31/229.51
 Porsche C30
 VW 504.00/507.00

Typische Standardanalysen

Dichte bei 15 °C, kg/l	0,855
Viskosität -30 °C, mPa.s	6120
Viskosität 40 °C, mm ² /s	71,00
Viskosität 100 °C, mm ² /s	12,10
Viskositätsindex	169
Flammpunkt COC, °C	228
Fließpunkt, °C	-39
Basenzahl, mgKOH/g	7,7
Sulfataschegehalt, %	0,73

