



swd PRIMOL Power Synth

SAE 10W-40

Hochleistungsleichtlaufmotorenöl für PKW-Motoren

Produkteigenschaften

swd PRIMOL Power Synth SAE 10W-40 ist ein teilsynthetisches Leichtlaufmotorenöl für alle PKW-Otto- und Dieselmotoren. Es wird unter Verwendung hochwertiger synthetischer Komponenten und mineralischen Grundölen, kombiniert mit Additiven fortschrittlichster Technologie, hergestellt. Es ist auch unter erschwerten Betriebsbedingungen für den Einsatz in modernen PKW-Motoren mit und ohne Turbolader hervorragend geeignet.

swd PRIMOL Power Synth SAE 10W-40 sorgt durch seine optimierte Formulierung für reduzierten Kraftstoff- und Ölverbrauch. Aufgrund seiner Viskositätsspanne ist es für den Ganzjahreseinsatz geeignet. Das dem Leistungsniveau entsprechende Dispergiervermögen verhindert Ablagerungen und Verstopfungen im Ölkreislauf und hält damit den Motor sauber. Moderne Oxidationsinhibitoren erhöhen die Gebrauchsdauer des Öles und ein sicherer Verschleißschutz die lange Lebensdauer des Motors.

Qualifikation

ACEA A3- / B4-04
API SL / CF
VW 505 00
MB 229.1
BMW

Richtwerte

swd PRIMOL Power Synth SAE 10W-40	Einheit	Wert	Methode
Dichte bei 15°C	kg/m ³	870	DIN 51 757
Viskosität bei 40°C	mm ² /s	88	DIN 51 562
Viskosität bei 100°C	mm ² /s	13,1	DIN 51 562
Viskositätsindex		149	DIN ISO 2909
Dynam. Viskos.bei -25°C	mPa.s	6650	DIN 51 377
Pourpoint	°C	-39	DIN ISO 3016
Flammpunkt	°C	210	DIN ISO 2592
TBN	mg KOH/g	8,5	DIN ISO 3771

Warensorten-Nummer : 31345

Änderungen der technischen Daten vorbehalten.
Bitte die Vorschriften der Maschinenhersteller beachten.
Weitere Informationen entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt.

Swd Lubricants GmbH & Co. KG
Am Schlütershof 26
D-47059 Duisburg
Tel.: 0203 / 3191940
Fax: 0203 / 3466540