

Swd Rheinol PRIMUS CVS

SAE 5W-40

HOCHLEISTUNGS- LEICHTLAUFMOTORENÖL

Produktbeschreibung

Swd Rheinol PRIMUS CVS SAE 5W-40 ist ein Hochleistungs-Leichtlauföl, welches für Otto- und Dieselmotoren von PKWs konzipiert wurde und für moderne leistungsgesteigerte Einspritz- und Turbomotoren besonders geeignet ist.

Es basiert auf hochwertigen Grundölen aus der Synthese-Technologie, die zusammen mit einer ausgewählten Additivkombination zu einer Produktqualität führen, die alle Anforderungen der modernen PKWs erfüllen und übertreffen.

Produkteigenschaften

Swd Rheinol PRIMUS CVS SAE 5W-40 hat folgende hervorzuhebende Vorteile :

- exzellentes Kaltstartverhalten und schnelle Durchölung des Motors bei Temperaturen bis unter -30°C reduzieren den Kraftstoffverbrauch
- optimierte Hochtemperaturviskosität und hervorragendes Leichtlaufverhalten vermindern schmierstoffbedingten Emissionen.
- hoher Verschleiß- und Korrosionsschutz, sehr gutes Dispergierverhalten sorgen für ausgezeichnete Motorsauberkeit und sichern dessen lange Lebensdauer.
- Ganzjahreseinsatz durch hervorragendes Temperatur-Viskositäts-Verhalten und zuverlässige Leistungsreserven auch bei langen Ölwechselintervallen.

Spezifikationen / Empfehlungen

ACEA A3-/ B4-10
API SN / CF
BMW Longlife - 01
MB 229.3 und 229.5
MB 226.5

VW 502 00 / 505 00
Porsche A 40
Renault RN0700 und RN0710
PSA B71 2296
Opel GM-LL-B-025

Richtwerte

Swd Rheinol PRIMUS CVS SAE 5W-40	Einheit	Kennwert	Methode
Dichte bei 15°C	kg/m ³	858	DIN 51 757
Viskosität bei 100°C	mm ² /s	13,8	DIN 51 562
Viskositätsindex		171	DIN ISO 2909
Dynam. Viskos.bei -30°C	mPa.s	230	DIN 51 377
Pourpoint	°C	-42	DIN ISO 3016
Flammpunkt	°C	238	DIN ISO 2592
TBN	mg KOH/g	9,5	DIN ISO 3771

Warensorten-Nummer : **31168**

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