

swd PRIMOL FDT

SAE 20W-50

Hochleistungsmotorenöl für PKW-Motoren

Produkteigenschaften

swd PRIMOL FDT 20W-50 ist ein Hochleistungs-Mehrbereichsöl für den Einsatz in PKW's und Kleinlastern. Der verbrauchsoptimierte moderne Benzinmotor kann damit ebenso betrieben werden wie der leistungsstarke turbo-aufgeladene Dieselmotor.

swd PRIMOL FDT 20W-50 wird aus mineralischen Grundölen und unter Verwendung modernster Additive hergestellt. Hervorzuheben sind der exzellente Verschleißschutz und die sehr gute Dispersant-/Detergentwirkung, wodurch die Bildung von Schwarzschlamm wirksam verhindert wird. Durch seine Mehrbereichscharakteristik in der Viskositätslage 20W50 ist es besonders für den Ganzjahreseinsatz in warmen und tropischen Klimazonen geeignet.

Qualifikation

ACEA A3- / B4-04
API SL / CF
MB 229.1

Richtwerte

swd PRIMOL FDT SAE 20W-50	Einheit	Kennwert	Methode
Dichte bei 15°C	kg/m ³	890	DIN 51 757
Viskosität bei 40°C	mm ² /s	156	DIN 51 562
Viskosität bei 100°C	mm ² /s	18,2	DIN 51 562
Viskositätsindex		130	DIN ISO 2909
Dynam. Viskos.bei -15°C	mPa.s	7750	DIN 51 377
Pourpoint	°C	-21	DIN ISO 3016
Flammpunkt	°C	224	DIN ISO 2592
TBN	mg KOH/g	8,1	DIN ISO 3771

Warensorten-Nummer : 31350

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