

swd EXPERT MF

10W-40

Hochleistungs-Leichtlaufmotorenöl

Produkteigenschaften

swd EXPERT MF 10W-40 ist ein Hochleistungs-Leichtlauföl für KFZ- Otto- und Dieselmotoren, die aufgrund ihrer hochentwickelten Bauweise wie Abgasturbolader oder Magermixbetrieb ganz spezielle Anforderungen an den Schmierstoff stellen.

swd EXPERT MF 10W-40 ist wegen seines guten Viskositäts-Temperatur-Verhaltens und der Mehrbereichscharakteristik für den Ganzjahres-Einsatz geeignet. Für gemischte Fuhrparks und unter erschwerten Betriebsbedingungen (SHPD) ist es gleichermaßen einsetzbar. Es gewährleistet einen sicheren Einsatz bis -24°C und zeichnet sich durch ein gutes Kaltstart-Verhalten aus.

swd EXPERT MF 10W-40 basiert auf hochwertigen Mineralölraffinaten und Synthese-Grundöl. Zusammen mit einer besonderen Additivkombination stellt es ein Spitzenprodukt dar, das den Anforderungen der modernen Motorengeneration sowohl bei Otto- als auch bei Dieselmotoren gerecht wird.

Qualifikation

- ❖ ACEA E3-98 / A3- / B3-04
- ❖ API CG-4 / SJ
- ❖ MB-Blatt 228.3 & 229.1
- ❖ VW 505.00
- ❖ MAN 271 ; Volvo VDS-2

Richtwerte

swd EXPERT MF 10W-40	Einheit	Kennwert	Methode
Dichte bei 15°C	kg/m ³	873	DIN 51 757
Viskosität bei 40°C	mm ² /s	93	DIN 51 562
Viskosität bei 100°C	mm ² /s	13,4	DIN 51 562
Viskositätsindex		145	DIN ISO 2909
Dynam. Viskos. bei -25°C	mPa.s	6780	DIN 51 377
Pourpoint	°C	-36	DIN ISO 3016
Flammpunkt	°C	220	DIN ISO 2592
TBN	mg KOH/g	9,5	DIN ISO 3771
Warensorten-Nummer :		31035	

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