

swd KOMPAROL MF

SAE 15W-40

HÖCHSTLEISTUNGS-MEHRBEREICHSMOTORENÖL

Produktbeschreibung und Anwendung

swd KOMPAROL MF 15W40 ist ein Höchstleistungsmotorenöl mit SHPD-Charakter, das dank seiner überragenden Additivtechnologie gleichermaßen den höchsten Anforderungen hochaufgeladener Dieselmotoren und leistungsoptimierter Ottomotoren gerecht wird. Es ist daher hervorragend für den Mixed Fleet - Betrieb geeignet.

swd KOMPAROL MF 15W-40 bietet folgende Vorteile :

- ausgezeichnete thermisch/oxidative Stabilität verringert die Bildung von Schlamm und Ablagerungen.
- erlaubt maximale Ölwechselintervalle der Motorenhersteller durch hohe TBN-Reserve
- verringert wirkungsvoll die Bildung von "Bore Polishing"
- reduziert die Ölalterung auch bei hohen Temperaturen
- beste Dichtungs- und Elastomerverträglichkeit
- ein Ganzjahresöl für den Mixed Fleet - Betrieb

swd KOMPAROL MF 15W-40 empfiehlt sich besonders für Fahrzeugflotten im Fernverkehr und im Stadtbusbetrieb.

Qualifikation

ACEA A3-/B4-04	ACEA E7-04	MB 228.3 & 229.1
API CI-4 / SL		MAN M 3275
DHD-1		Mack EO-M Plus
MTU Typ 2		Caterpillar ECF-1
ZF TE-ML 04C, 07C		JASO DH-1
Renault RLD-2		
Cummins CES 20076 / 20077 / 20078		

Freigaben

Volvo VDS-3

Richtwerte

swd KOMPAROL MF SAE 15W-40	Einheit	Kennwert	Methode
Dichte bei 15°C	kg/m ³	882	DIN 51 757
Viskosität bei 40°C	mm ² /s	105	DIN 51 562
Viskosität bei 100°C	mm ² /s	14,0	DIN 51 562
Viskositätsindex		136	DIN ISO 2909
Dynam. Viskos. bei -20°C	mPa.s	6650	DIN 51 377
Pourpoint	°C	-42	DIN ISO 3016
Flammpunkt	°C	222	DIN ISO 2592
TBN	mg KOH/g	10,3	DIN ISO 3771

Artikel-Nummer : **31333**

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