

swd Primol SLL

SAE 15W-40

HOCHLEISTUNGS-MEHRBEREICHSMOTORENÖL

Produktbeschreibung und Anwendung

swd Primol SLL 15W-40 ist ein Hochleistungsmotorenöl für moderne hochaufgeladene Dieselmotoren, einschließlich Turbo. Mit seiner überragenden Additivtechnologie qualifiziert es sich auch für die höchsten Anforderungen von Ottomotoren, und es ist somit bestens für den Mixed-Fleet-Einsatz geeignet.

swd Primol SLL 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
- optimale Schmierung des Motors bei allen Betriebsbedingungen
- reduziert die Ölalterung auch bei hohen Temperaturen
- beste Dichtungs- und Elastomerverträglichkeit
- ein Öl für den Mixed Fleet - Betrieb im Ganzjahreseinsatz

Qualifikation

ACEA E2- / B2- / A3-96

API CF-4 / SJ

Richtwerte

swd Primol SLL SAE 15W-40	Einheit	Kennwert	Methode
Dichte bei 15°C	kg/m ³	882	DIN 51 757
Viskosität bei 40°C	mm ² /s	101	DIN 51 562
Viskosität bei 100°C	mm ² /s	13,6	DIN 51 562
Viskositätsindex		135	DIN ISO 2909
Dynam. Viskos. bei -20°C	mPa.s	6200	DIN 51 377
Pourpoint	°C	-39	DIN ISO 3016
Flammpunkt	°C	226	DIN ISO 2592
TBN	mg KOH/g	10,0	DIN ISO 3771

Warensorten-Nummer : 31330

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