

swd KOMPAROL HP

SAE 15W-40

HOCHLEISTUNGS-MEHRBEREICHSMOTORENÖL

Produktbeschreibung und Anwendung

swd KOMPAROL HP 15W40 ist ein Hochleistungs-Dieselmotorenöl mit SHPD-Charakter. Es wird für hochbelastete Dieselmotoren empfohlen, und es deckt hier einen breiten Anwendungsbereich mit anspruchsvollen Betriebsbedingungen ab, wie sie z.B. im Straßentransport, im Bergbau, in der Bauindustrie sowie in der Landwirtschaft vorkommen.

swd KOMPAROL HP 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
- hohe Scherstabilität verbessert den Verschleißschutz und reduziert den Ölverbrauch
- hervorragendes Detergier- und Dispergierverhalten hält den Motor sauber und verlängert dessen Lebensdauer
- beste Dichtungs- und Elastomerverträglichkeit

swd KOMPAROL HP 15W-40 bietet damit ein hervorragendes Leistungsverhalten, und es eignet sich sowohl für Dieselmotoren neuester Bauart als auch für ältere Modelle. Darüber hinaus ist sein Einsatz auch in Benzinmotoren möglich.

Qualifikation

ACEA E7-04 / A3-/B4-04
 API CH-4/ CF / SL
 MTU Type 2
 VW 501 01 / 505 00
 Renault RDL-2

Volvo VDS-2
 MB-Blatt 228.3 / 229.1
 MAN 3275
 CES 20076 & 20077
 IVECO

Richtwerte

swd KOMPAROL HP SAE 15W-40	Einheit	Kennwert	Methode
Dichte bei 15°C	kg/m ³	877	DIN 51 757
Viskosität bei 40°C	mm ² /s	105	DIN 51 562
Viskosität bei 100°C	mm ² /s	13,9	DIN 51 562
Viskositätsindex		133	DIN ISO 2909
Dynam. Viskos.bei -20°C	mPa.s	6760	DIN 51 377
Pourpoint	°C	-42	DIN ISO 3016
Flammpunkt	°C	220	DIN ISO 2592
TBN	mg KOH/g	10,0	DIN ISO 3771

Artikel-Nummer : 31384

Anderungen 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 / 3191998