



# Swd Rheinol FAVORIT MF

## SAE 15W-40

### HÖCHSTLEISTUNGS-MOTORENÖL FÜR DIESEL- UND BENZINMOTOREN IN LKW UND PKW

#### Produktbeschreibung und Anwendung

**Swd Rheinol FAVORIT MF 15W-40** ist ein Höchstleistungsmotorenöl für moderne hochaufgeladene Dieselmotoren, einschließlich Turbo. Dank seiner überragenden Additivtechnologie wird es auch den höchsten Anforderungen von Ottomotoren gerecht, und es ist daher hervorragend für den Mixed Fleet - Betrieb geeignet.

**Swd Rheinol FAVORIT 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 Öl für den Ganzjahres-Betrieb

**Swd Rheinol FAVORIT MF 15W-40** empfiehlt sich besonders für Fahrzeugflotten im Fernverkehr und im Stadtbetrieb.

#### Spezifikation

ACEA E7 / A3/B4  
API CI-4 / SL  
Global DHD-1  
MTU Type 2  
Cummins CES 20078

Renault Truck RLD/RLD-2  
MAN M 3275  
Mack EO-M Plus  
Caterpillar ECF-1a  
Caterpillar ECF-2

#### Freigaben

MB 228.3 / 229.1  
VOLVO VDS-3  
Mack EO-N  
Renault VI RLD-2

#### Richtwerte

Swd Rheinol FAVORIT MF SAE 15W-40	Einheit	Kennwert	Methode
Dichte bei 15°C	kg/m <sup>3</sup>	870	DIN 51 757
Viskosität bei 40°C	mm <sup>2</sup> /s	101,6	DIN 51 562
Viskosität bei 100°C	mm <sup>2</sup> /s	14,7	DIN 51 562
Viskositätsindex		150	DIN ISO 2909
Dynam. Viskos.bei -20°C	mPa.s	5290	DIN 51 377
Pourpoint	°C	-36	DIN ISO 3016
Flammpunkt	°C	230	DIN ISO 2592
TBN	mg KOH/g	10,8	DIN ISO 3771

**Warensorten-Nummer : 31070**

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 / 31919-0  
Fax: 0203 / 31919-99