



swd PRIMUS GT

SAE 15W-40

Hochleistungsmotorenöl für PKW-Motoren

Produkteigenschaften

swd PRIMUS GT 15W-40 ist ein Hochleistungs-Mehrbereichsöl für den Einsatz in PKW's und Kleinlastern. Der verbrauchsoptimierte moderne Benzinmotor kann damit ebenso betrieben werden wie der leistungsstarke turbo-aufgeladene Dieselmotor. Wegen der progressiven Konzeption des Öles empfiehlt sich dessen Verwendung besonders bei der neuen Motorengeneration mit Mehr-Ventil-Technik, die sich mit verbesserter Verbrennung und geringerem Verbrauch bei gleichzeitiger Leistungssteigerung auszeichnet.

swd PRIMUS GT 15W-40 ist ein Motorenöl, hergestellt aus hochwertigen Mineralölraffinaten unter Verwendung modernster Additive. Hervorzuheben sind der exzellente Verschleißschutz und die sehr gute Dispersant-/Detergentwirkung, wodurch die Bildung von Schwarzschlamm wirksam verhindert wird. Aufgrund seines guten Viskositäts-Temperatur-Verhaltens und der Mehrbereichscharakteristik wird ein Ganzjahreseinsatz gewährleistet.

swd PRIMUS GT 15W-40 erfüllt bzw. übertrifft die Anforderungen führender Automobilhersteller.

Qualifikation ❖ & Freigaben ◆

- ❖ ACEA A3-/B4-04
- ❖ API SL / CF
- ❖ VW 501.01
- ◆ VW 505.00
- ◆ MB-Blatt 229.1

Richtwerte

swd PRIMUS GT SAE 15W-40	Einheit	Kennwert	Methode
Dichte bei 15°C	kg/m ³	885	DIN 51 757
Viskosität bei 40°C	mm ² /s	104	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	6440	DIN 51 377
Pourpoint	°C	-33	DIN ISO 3016
Flammpunkt	°C	224	DIN ISO 2592
TBN	mg KOH/g	9,5	DIN ISO 3771

Warensorten-Nummer : 31125

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