



Swd Rheinol Primus ECO

SAE 5W-20

Spezielles Hochleistungs-Leichtlaufmotorenöl für FORD EcoBoost Motoren

Produktbeschreibung und -eigenschaften

Swd Rheinol Primus ECO SAE 5W-20 ist ein spezielles Hochleistungs-Leichtlaufmotorenöl auf Basis der Synthese - Technologie. Es ist speziell für den Einsatz in Ford EcoBoost Motoren entwickelt worden. Durch diese spezielle Additiv - Technologie wird eine hervorragende Schmiersicherheit gewährleistet.

Aufgrund des Zusammenspiels der Basisöle und Additive wird eine hohe Kraftstoffeinsparung ermöglicht. Bezüglich der Verschleißfestigkeit werden die Anforderungen der älteren Normen erfüllt und in manchen Bereichen sogar übertroffen. Die spezielle Additiv Technologie sorgt für eine hohe Haftkraft an den im Motor befindlichen Metallbauteilen, sodaß selbst bei ruhendem Motor eine Schutzschicht erhalten bleibt, die den Motor beim nächsten Start besser vor Verschleiß schützt als herkömmliche Motorenöle.

Ford empfiehlt es auch für Motoren zu verwenden, für die gegenwärtig Öle der Spezifikationen WSS-M2C913-B, WSS-M2C913-C oder WSS-M2C925-B vorgeschrieben werden.

Spezifikationen / Empfehlungen

- ACEA C5
- API SP, SN / CF
- ILSAC GF-5
- FORD WSS-M2C948-A/B
- Jaguar / Land Rover ST JLR.03.5004

Richtwerte

Swd Rheinol Primus ECO SAE 5W-20	Einheit	Kennwert	Methode
Dichte bei 15°C	kg/m ³	846	DIN 51 757
Viskosität bei 40°C	mm ² /s	45,6	DIN 51 562
Viskosität bei 100°C	mm ² /s	8,5	DIN 51 562
Viskositätsindex		166	DIN ISO 2909
Dynam. Viskos. bei -30°C	mPa.s	3580	DIN 51 377
TBN	mg KOH/g	7,2	DIN ISO 3771
Pourpoint	°C	-45	DIN ISO 3016
Flammpunkt	°C	222	DIN ISO 2592
Warensorten-Nummer :		31187	

Änderungen der technischen Daten vorbehalten.
die Vorschriften der Maschinenhersteller beachten.
Informationen entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt.

Bitte
Weitere

Swd Lubricants GmbH & Co. KG
Am Schlütershof 26
D-47059 Duisburg
Tel.: 0203 / 31919-0
Fax: 0203 / 3191999