



# 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, so daß 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 A1-/B1-12
- API SN / CF
- ILSAC GF-5
- FORD WSS-M2C948-A/B

### Richtwerte

Swd Rheinol Primus ECO SAE 5W-20	Einheit	Kennwert	Methode
Dichte bei 15°C	kg/m <sup>3</sup>	852	DIN 51 757
Viskosität bei 40°C	mm <sup>2</sup> /s	41,4	DIN 51 562
Viskosität bei 100°C	mm <sup>2</sup> /s	7,8	DIN 51 562
Viskositätsindex		163	DIN ISO 2909
Dynam. Viskos.bei -30°C	mPa.s	4490	DIN 51 377
Pourpoint	°C	-39	DIN ISO 3016
Flammpunkt	°C	228	DIN ISO 2592
<b>Warensorten-Nummer :</b>		<b>31187</b>	

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 / 3191998