



PRODUKTDATENBLATT

MPG-LIN SYN BF SAE 0W/30

HÖCHSTLEISTUNGS-LEICHTLAUFÖL FÜR PKW-MOTOREN

Produkteigenschaften

MPG-LIN SYN BF SAE 0W-30 ist ein modernes hochlegiertes Leichtlauföl basierend auf Synthese-Technologie für PKW/Transporter Otto- und Diesel-Motoren mit und ohne Turboaufladung. Durch sorgfältig ausgewählte, hochwirksame Additive werden folgende hervorragenden Eigenschaften erreicht.

- Kraftstoffersparnis im Teil- und Vollastbetrieb
- Sehr stabiles Viskositätsverhalten
- Sehr gute Scherstabilität
- Sehr gute Kaltstarteigenschaften
- Starken Schutz gegen Oxidation
- Sicherem Schmierfilm bei hohen Betriebstemperaturen
- Sehr gute detergierende und dispergierende Eigenschaften, damit weitgehender Schutz vor Verschleiß, Korrosion und Schaumbildung

Qualifikation

ACEA A5, B5-12, C2

API SL

Volvo VCC 95200377

Ford WSS-M2C950-A

PSA B71 2302, B71 2312

Richtwerte

MPG-LIN SYN BF SAE 0W-30	Einheit	Kennwert	Methode
Dichte bei 15°C	kg/m ³	843	DIN 51 757
Viskosität bei 100°C	mm ² /s	10,10	DIN 51 562
Viskosität bei - 35°C (CCS)	mm ² /s	5770	DIN 51 562
Viskosität bei 40°C	mm ² /s	53,10	DIN 51 562
Viskositätsindex		181	
Pourpoint	°C	-48	DIN ISO 3016
Flammpunkt	°C	220	DIN ISO 2592
Sulfataschegehalt		1,09	
TBN	mg KOH/g	10,1	DIN ISO 3771

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