



PRODUKTDATENBLATT

MPG-LIN MULTI SYN SAE 0W/16 HÖCHSTLEISTUNGS-LEICHTLAUFÖL FÜR PKW-MOTOREN

Produkteigenschaften

MPG-LIN MULTI SYN SAE 0W-16 ist ein modernes hochlegiertes Leichtlauföl basierend auf Synthesetechnologie 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

MPG-LIN MULTI SYN 0W-16 ist ein speziell formuliertes, spritsparendes Motoröl für Benzin- und Dieselmotoren von PKW, bei denen der Hersteller ein Produkt in der Viskosität 0W-16 vorschreibt.

Qualifikation

API SN

Richtwerte

MPG-LIN MULTI SYN SAE 0W-16	Einheit	Kennwert	Methode
Dichte bei 15°C	kg/m ³	807	DIN 51 757
Viskosität bei 100°C	mm ² /s	8,70	DIN 51 562
Viskosität bei - 35°C (CCS)	mm ² /s	5570	DIN 51 562
Viskosität bei 40°C	mm ² /s	39,90	DIN 51 562
Viskositätsindex		173	
Pourpoint	°C	-48	DIN ISO 3016
Flammpunkt	°C	220	DIN ISO 2592
Sulfataschegehalt		0,80	
TBN	mg KOH/g	7,70	DIN ISO 3771

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