

Produktinformation

AVENO FS Super 0W-30

0002-000713



Beschreibung

AVENO FS Super 0W-30 ist ein synthetisches Leichtlauf-Motorenöl für PKW Otto- und Dieselmotoren mit und ohne Turboaufladung und Direkteinspritzer. AVENO FS Super 0W-30 zeichnet sich durch exzellente Kaltstarteigenschaften, Minimierung von Kraftstoffverbrauch, Reibung und Verschleiß aus. Verlängerte Ölwechselintervalle gemäß Herstellervorschrift.

Anwendungshinweise

AVENO FS Super 0W-30 ist für den energiesparenden ganzjährigen Einsatz in allen modernen PKW-Otto- und Dieselmotoren bestens geeignet. AVENO FS Super 0W-30 wird in Motoren mit den angegebenen Spezifikationen eingesetzt. Die Betriebsvorschriften der Kfz- und Motorenhersteller sind zu beachten.

Qualitäts-Klassifikation

Spezifikationen

- API SL
- ACEA A3/B4

Freigaben

- Renault RN0700/RN0710

Empfehlung

- BMW Longlife-01
- Opel GM LL-A-025, Opel GM LL-B-025
- MB 229.5
- VW 502 00/505 00
- VOLVO VCC 95200356

Eigenschaften

- Stabiles und ausgezeichnetes Viskositätsverhalten
- Hervorragende Kaltstarteigenschaften auch bei Temperaturen von unter -30°C
- Hohe Scherstabilität
- Sehr gute detergierende und dispergierende Eigenschaften
- Kraftstoffeinsparung unter allen Betriebszuständen
- Niedriger Ölverbrauch durch geringe Verdampfungsneigung
- Katalysatoreignung
- Ausgezeichneter Schutz vor Verschleiß, Korrosion und Schaumbildung
- Neutralität gegenüber Dichtungsmaterialien
- Schutz von natürlichen Ressourcen durch verlängerte Ölwechselintervalle

Technische Kennwerte

Eigenschaften	Daten	Einheit	Prüfung nach
Kinematische Viskosität bei 40°C	60,1	mm ² /s	DIN 51659-2:2017-02
Kinematische Viskosität bei 100°C	12,0	mm ² /s	DIN 51659-2:2017-02
Viskositätsindex	200		DOL METHOD MA-034
Aussehen	GELBBRAUN		DOL METHOD MA-034
CCS Viskosität bei -35°C	5760	mPa*s	DOL METHOD MA-034
Dichte bei 15°C	844	kg/m ³	DIN EN ISO 12185:1997-11
Pour Point	-51	°C	ASTM D 7346:2015
Gesamtbasenzahl (TBN)	11,9	mgKOH/g	ASTM D 2896:2015