

Produktinformation

AVENO HC 0W-30

0002-000037



Beschreibung

AVENO HC 0W-30 ist ein synthetisches Leichtlauf-Motorenöl für PKW Otto- und Dieselmotoren von leichten Transportern und Hochleistungsfahrzeugen mit und ohne Turboauflader und Direkteinspritzung. AVENO HC 0W-30 garantiert eine hohe Betriebssicherheit in allen Fahrzuständen wie extremem Stop-and-go-Verkehr sowie Hochgeschwindigkeits-Autobahnfahrten.

Anwendungshinweise

AVENO HC 0W-30 ist für den energiesparenden ganzjährigen Einsatz in modernen PKW Otto- und Dieselmotoren bestens nutzbar. AVENO HC 0W-30 ist für verlängerte Ölwechselintervalle geeignet und verlängert die Lebensdauer des Partikelfilters. Die Betriebsvorschriften der Kfz- und Motorenhersteller sind zu beachten.

Qualitäts-Klassifikation

Spezifikationen

- API SL/CF
- ACEA A3/B4

Empfehlung

- BMW Longlife-01
- Renault RN0700/RN0710
- MB 229.3, MB 229.5
- VOLVO VCC 95200356
- Opel GM LL-A-025, Opel GM LL-B-025
- VW 502 00/505 00

Eigenschaften

- Sehr stabiles und ausgezeichnetes Viskositätsverhalten
- Hohe Scherstabilität
- Kraftstoffeinsparung durch Leichtlaufeigenschaften
- Verhinderung von Schwarzschlamm Bildung
- Katalysatoreignung
- Lange Lebensdauer durch hohe Oxidationsstabilität
- Niedriger Ölverbrauch durch geringe Verdampfungsneigung
- Ausgezeichneter Schutz vor Verschleiß, Korrosion und Schaumbildung
- Schutz der natürlichen Ressourcen durch verlängerte Ölwechselintervalle

Technische Kennwerte

Eigenschaften	Daten	Einheit	Prüfung nach
Kinematische Viskosität bei 40°C	70,0	mm ² /s	DIN 51659-2:2017-02
Kinematische Viskosität bei 100°C	12,4	mm ² /s	DIN 51659-2:2017-02
Viskositätsindex	178		DIN ISO 2909:2004-08
Aussehen	GELBBRAUN		VISUELL
CCS Viskosität bei -35°C	6050	mPa*s	ASTM D 5293:2020
Dichte bei 15°C	845	kg/m ³	DIN EN ISO 12185:1997-11
Pour Point	-48	°C	ASTM D 7346:2015
Gesamtbasenzahl (TBN)	10,2	mgKOH/g	ASTM D 2896:2015