

Produktinformation

AVENO Mineral Turbo 10W-40

0002-000012



Beschreibung

AVENO Mineral Turbo 10W-40 ist ein mineralisches Motorenöl für Otto- und Dieselmotoren mit und ohne Turboaufladung. Es zeichnet sich besonders durch exzellente Kaltstarteigenschaften und der Minimierung von Kraftstoffverbrauch, Reibung und Verschleiß aus. Mit AVENO Mineral Turbo 10W-40 wurde ein zuverlässiges und hochbelastbares Motorenöl entwickelt.

Anwendungshinweise

AVENO Mineral Turbo 10W-40 ist bestens für den ganzjährigen Einsatz in allen modernen PKW Otto- und Dieselmotoren geeignet. Es wird in Motoren mit den angegebenen Spezifikationen eingesetzt. Die Betriebsvorschriften der Kfz- und Motorenhersteller sind zu beachten!

Qualitäts-Klassifikation

Spezifikationen

- API CH-4
- API SL/CF
- ACEA A3/B4
- ACEA E2

Empfehlung

- Cummins CES 20071
- Deutz DQC II-10
- Mack EO-M
- MAN 271
- MB 228.1, MB 229.1
- MTU Typ 1
- VOLVO VDS
- VW 501 01/505 00

Eigenschaften

- Sehr stabiles und ausgezeichnetes Viskositätsverhalten
- Sehr gute Scherstabilität
- Kraftstoffeinsparung unter allen Betriebszuständen
- Neutralität gegenüber Dichtungsmaterialien
- Katalysatoreignung
- Hervorragende Kaltstarteigenschaften - auch bei Temperaturen unter -25°C
- Sehr gute detergierende und dispergierende Eigenschaften
- Geringe Verdampfungsneigung, dadurch niedrigen Ölverbrauch
- Weitgehender Schutz vor Verschleiß, Korrosion und Schaumbildung
- Schutz der natürlichen Ressourcen durch verlängerte Ölwechselintervalle

Technische Kennwerte

Eigenschaften	Daten	Einheit	Prüfung nach
Kinematic Viscosity at 40°C	95,5	mm ² /s	DIN ISO 51562-2:1988-12
Kinematic Viscosity at 100°C	14,4	mm ² /s	DIN ISO 51562-2:1988-12
Viscosity Index	156		DIN ISO 2909:2004-08
Appearance	GELBBRAUN		VISUELL
Density at 15°C	862	kg/m ³	DIN EN ISO 12185:1997-11
Pour Point	-39	°C	ASTM D 7346:2015