

# Produktinformation

## AVENO Mineral Super 60

0002-000002



### Beschreibung

AVENO Mineral Super 60 ist ein mineralisches Einbereichsmotorenöl für PKW Otto- und Dieselmotoren, mit und ohne Turboaufladung sowie für Nutzfahrzeugmotoren. Es zeichnet sich besonders durch seine guten Hochtemperatureigenschaften, sowie der Minimierung von Reibung und Verschleiß aus. Mit AVENO Mineral Super 60 wurde ein zuverlässiges und hochbelastbares Motorenöl entwickelt.

### Anwendungshinweise

AVENO Mineral Super 60 ist für den Einsatz in PKW Otto- und Dieselmotoren sowie für Nutzfahrzeugmotoren geeignet. Es wird in Motoren mit den angegebenen Spezifikationen eingesetzt. Die Betriebsvorschriften der Kfz- und Motorenhersteller sind zu beachten!

### Qualitäts-Klassifikation

#### Spezifikationen

- API SF/CF
- CCMC G4
- MIL-L-2104 D
- MIL-L-46152 B

#### Empfehlung

- MB 227.0, MB 228.0

### Eigenschaften

- Stabiles und ausgezeichnetes Viskositätsverhalten
- Katalysatoreignung
- Verhinderung von Schwarzschlamm Bildung
- Gute detergierende und dispergierende Eigenschaften
- Sehr gute Scherstabilität
- Hohe Oxidationsstabilität

### Technische Kennwerte

Eigenschaften	Daten	Einheit	Prüfung nach
Kinematische Viskosität bei 40°C	306,5	mm <sup>2</sup> /s	DIN 51659-2:2017-02
Kinematische Viskosität bei 100°C	23,8	mm <sup>2</sup> /s	DIN 51659-2:2017-02
Viskositätsindex	98		DIN ISO 2909:2004-08
Aussehen	GELBBRAUN		VISUELL
Dichte bei 15°C	897	kg/m <sup>3</sup>	DIN EN ISO 12185:1997-11
Pour Point	-12	°C	ASTM D 7346:2015
Gesamtbasenzahl (TBN)	7,2	mgKOH/g	ASTM D 2896:2015