

# Produktinformation

## AVENO MotorCycle 4 Stroke FS Racing 5W-50

0002-000366



### Beschreibung

AVENO MotorCycle 4 Stroke FS Racing 5W-50 ist ein modernes synthetisches Mehrbereichs-Motorenöl konzipiert auf Grundlage von besonders hochwertigen Grundölen. Es ermöglicht auch bei hohen Betriebstemperaturen eine sichere Schmierschicht. AVENO MotorCycle 4 Stroke FS Racing 5W-50 ist bestens geeignet für moderne Benzinmotoren unter schwerster Belastung bei Motorradrennen. AVENO MotorCycle 4 Stroke FS 5W-50 ist durch seine spezielle Additivierung auch für eine extrem sportliche Fahrweise geeignet.

### Anwendungshinweise

AVENO MotorCycle 4 Stroke FS Racing 5W-50 eignet sich besonders als Hochleistungs-Leichtlauf-Motorenöl für alle Motorräder, wenn die Spezifikation SAE 5W-50 gefordert wird. AVENO MotorCycle 4 Stroke FS Racing 5W-50 wird den High-Tech-Ansprüchen der jüngsten leistungsstarken Motorengeneration gerecht.

### Qualitäts-Klassifikation

#### Spezifikationen

- API SL
- JASO MA2

### Eigenschaften

- Sehr stabiles und ausgezeichnetes Viskositätsverhalten
- Hervorragende Scherstabilität
- Geringerer Kraftstoffverbrauch im Teil- und Vollastbetrieb
- Gute Kaltstarteigenschaften
- Sehr gute detergierende und dispergierende Eigenschaften
- Sichere Schmierschicht auch bei sehr hohen Betriebstemperaturen
- Weitgehender Schutz vor Verschleiß, Korrosion und Schaumbildung
- Schutz von natürlichen Ressourcen durch verlängerte Ölwechselintervalle

### Technische Kennwerte

Eigenschaften	Daten	Einheit	Prüfung nach
Kinematische Viskosität bei 40°C	129,3	mm <sup>2</sup> /s	DIN 51659-2:2017-02
Kinematische Viskosität bei 100°C	20,4	mm <sup>2</sup> /s	DIN 51659-2:2017-02
Viskositätsindex	182		DIN ISO 2909:2004-08
Aussehen	GELBBRAUN		VISUELL
CCS Viskosität bei -30°C	6120	mpa*s	ASTM D 5293:2020
Dichte bei 15°C	851	kg/m <sup>3</sup>	DIN EN ISO 12185:1997-11
Pour Point	-39	°C	ASTM D 7346:2015
Gesamtbasenzahl (TBN)	10,4	mgkoh/g	ASTM D 2896:2015