

## CLASSIC MEDUNA MT 10W-40

Motorrad-Motorenöl auf HC-Synthese-Basis SAE 10W-40

### Beschreibung

**CLASSIC MEDUNA MT 10W-40** ist ein Motorrad-Motorenöl aus synthetischen hydrogecrackten (HC) Grundölen. Aufgrund der speziellen Additive bietet dieses Öl hervorragende Eigenschaften.

### Anwendungsbereich

**CLASSIC MEDUNA MT 10W-40** wurde für moderne 4T-Motorräder entwickelt und eignet sich besonders als Hochleistungs-Leichtlauf-Motorenöl für alle Motorräder, bei denen die Spezifikationen JASO MA2 gefordert sind. Dieses Öl wurde in Zusammenarbeit mit dem Hauptmotorradhersteller entwickelt und erfolgreich in der Praxis getestet.

### Eigenschaften

- reduzierter Kraftstoffverbrauch
- hoher Viskositätsindex
- sehr gute Kaltstarteigenschaften
- optimierte Reibungseigenschaften
- guter Schutz vor Verschleiß, Korrosion und Schaumbildung
- hochwirksame Reinigungs- und Dispergiereigenschaften

### Technische Daten

Eigenschaften	Einheit	10W-40 *
Dichte 15 °C	g/cm <sup>3</sup>	0,864
Viskosität 40 °C	mm <sup>2</sup> /s	97,7
Viskosität 100 °C	mm <sup>2</sup> /s	14,4
Viskositätsindex		152
Pourpoint	°C	-36

\* sind Durchschnittswerte und können im Rahmen der Norm schwanken.

### Qualitätsniveau

API SL  
JASO MA2

### Leistungsvermögen

Aprilia	Moto-Guzzi
BMW	Suzuki
Ducati	Triumph
Honda	Yamaha
Kawasaki	