



## MOTUL FORK OIL EXPERT MEDIUM 10W

Für Standard-Motorradgabeln. Für die weichere Dämpfung.  
Technosynthese®  
MEDIUM

### ANWENDUNGSHINWEISE

Gabelöl auf Basis Motul Technosynthese® für Standard-Motorradgabeln. Für die weichere Dämpfung.

### PERFORMANCE

Spezifische Technosynthese®-Formulierung, die ein exklusives, von MOTUL entwickeltes Reibwertmodifizierer enthält, um ein leichteres Gleiten zu ermöglichen und Widerstand in der Gabel zu vermeiden. Stabile Absorption über einen erweiterten Temperaturbereich dank der Verwendung von synthetischen Grundstoffen Dichtungsschutz: hervorragende Schmierstoff-/Elastomer-Kompatibilität. Anti-Verschleiß, Anti-Korrosion, Anti-Schaumbildung.

### EMPFEHLUNGEN UND HINWEISE

MOTUL Fork Oil Expert kann gemischt werden, um die gewünschte Dämpfungswirkung zu erzielen. Verwenden Sie genau die vom Gabelhersteller empfohlene Menge.

### EIGENSCHAFTEN

Viskosität		10W
Dichte bei 20°C	ASTM D1298	0.859
Viskosität bei 40°C	ASTM D445	35.9 mm <sup>2</sup> /s
Viskosität bei 100°C	ASTM D445	6.1 mm <sup>2</sup> /s
Viskositätsindex	ASTM D2270	116.0
Pourpoint	ASTM D97	-33.0 °C / -27.0 °F
Flammpunkt	ASTM D92	232.0 °C / 460.0 °F

Wir behalten uns das Recht vor, die allgemeinen Eigenschaften unserer Produkte zu ändern, um unseren Kunden den neuesten Stand der Technik anbieten zu können. Maßgeblich für die Produktspezifikationen ist die Bestellung, für die unsere allgemeinen Verkaufs- und Garantiebedingungen gelten. 01/23

MOTUL Deutschland GmbH - Butzweilerhofallee 3 - 50829 - Cologne - +49(0)221/67003-0 - +49(0)221/67003-199 - info@motul.de -

[motul.com](http://motul.com)