



## FORK OIL FACTORY LINE LM 7.5W

Hochleistungsgabelöl auf Esterbasis für Racing- und Standard-Motorradgabeln. Für die weichere Dämpfung.  
Vollsynthetisch  
LIGHT/MEDIUM

### ANWENDUNGSHINWEISE

Synthetisches Gabelöl auf Ester-Basis für alle Arten von Motorradgabeln (Standard, USD, Cartridge) geeignet. Empfohlen für den Einsatz im Rennsport.

### PERFORMANCE

Reduzierte innere Reibung, speziell Gabelrohre und Dichtungen dank des exklusiven Anti-Reibungs-Zusatzes, der von MOTUL entworfen und entwickelt wurde. Hervorragende Federung Leistung, sobald Reiten und beibehalten Leistung in der Zeit. Leistungsstarker Anti-Schaum, der die Übertragung von Luft in die Luftkammer verhindert und so die Federungsleistung aufrechterhält. Antiverschleiß- und Extremdruckeigenschaften. Anti-Korrosion. Dichtungsschutz.

### EMPFEHLUNGEN UND HINWEISE

MOTUL Fork Oil Factory Line 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	0.838
Viskosität bei 40°C	ASTM D445	24.6 mm <sup>2</sup> /s
Viskosität bei 100°C	ASTM D445	4.9 mm <sup>2</sup> /s
Viskositätsindex	ASTM D2270	131
Pourpoint	ASTM D97	-45.0 °C / -49.0 °F
Flammpunkt	ASTM D92	208.0 °C / 406.0 °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.

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

motul.com