



# 51000B Fork Oil Medium 10W Premium Synthetic

Dokumentversion: 13.04.2024



## Beschreibung

MPM Motorcycle Fork Oil Medium 10W Premium Synthetic wurde speziell für den Einsatz in Teleskop-Vorderradgabeln von Mopeds und Straßen-/Geländemotorrädern entwickelt. Die hohen Entlüftungseigenschaften dieses Gabelöls führen zu einer deutlichen Schaumreduzierung in den Gabelbeinkörpern. So sorgt es für optimale Leistung und Stabilität, damit es auch unter extremen Straßenbedingungen/im Gelände eine optimale Leistung liefert.

MPM 10W Fork Oil bietet einen ausgezeichneten Schutz vor Verschleiß und Korrosion der Federelemente und Dichtungen. So trägt es zu einem höheren Leistungsniveau bei.

Hinweis: Auch für Teleskopgabeln von Mountainbikes und Fahrrädern geeignet, für die ein SAE 10W-Öl erforderlich ist.

## Spezifikationen

SAE 10W

## Verpackungseinheiten

ART.-NR.	VOLUMEN	ARTIKEL PRO EINHEIT	ARTIKEL PRO PALLETTE
51001B	1 L	6	450
51020B	20 L	1	30
51060B	60 L	1	6
51205B	205 L	1	2
51999B	1000 L	1	-

## Standardanalyse

TEST	WERT	METHODE
Density bei 15°C	0.851	kg/l
Colour	blue	
Viscosity	10W	
Kinematic Viscosity bei 40°C	30.4	mm <sup>2</sup> /s
Kinematic Viscosity bei 100°C	6.6	mm <sup>2</sup> /s
Viscosity Index	181	
Pourpoint	-54	°C

Diese Werte sind typisch für die aktuelle Produktion. Abweichungen dieser Werte können auftreten.