



56000 4-Stroke Motorcycle Oil 5W-50 Premium Synthetic Ester Racing

Dokumentversion: 13.04.2024



Beschreibung

MPM 4-Stroke Motorcycle Oil 5W-50 Premium Synthetic Ester ist geeignet für luft- und wassergekühlte Viertakt-Motorradmotoren im Straßen- und Wettkampfeinsatz. Das Öl bieten einen hohen Standard in einem umfassenden Viskositätsbereich, sodass dem Motor über das perfekte Gleichgewicht bei den Additiven in Kombination mit der Ester-Mischung ein hoher Leistungsschutz bei sehr hohen Drehzahlen und unter schweren Bedingungen geboten wird. Dieses Mehrbereichsmotorenöl SAE 5W-50 wurde für Wettkampf-Motorräder entwickelt, da der Reibungsmodifikator den nasslaufenden Kupplungen einen optimalen Grip bietet. So sorgt dieses Öl bei Wettkämpfen am Start für einen echten Vorteil, ist gleichzeitig aber auch für normale Motoren von Straßen- und Geländemotorrädern geeignet.

Hinweis: Dieses Motoröl ist für die Getriebschmierung mit oder ohne nasslaufende(r) Lamellenkupplung geeignet und ist abwärtskompatibel mit den Spezifikationen API: SG, SH, SJ, SL und SM.

Spezifikationen

API SN
JASO MA / MA2

Verpackungseinheiten

ART.-NR.	VOLUMEN	ARTIKEL PRO EINHEIT	ARTIKEL PRO PALLETTE
56001	1 L	6	450
56020	20 L	1	30
56060	60 L	1	6
56205	205 L	1	2
56999	1000 L	1	-

Standardanalyse

TEST	WERT		METHODE
Density bei 15°C	0.850	kg/l	
Colour	Red		
Viscosity	5W-50		
Kinematic Viscosity bei 40°C	104	mm ² /s	
Kinematic Viscosity bei 100°C	17.8	mm ² /s	
Viscosity Index	189		
Pourpoint	-45	°C	
Total Base Number	7.3	mgKOH/g	

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