

CROSS POWER 4T SAE 10W/60 MA2

Vollsynthetisches Hochleistungs-Motorenoel für 4-Takt-Off-Road-Motorräder

Beschreibung

Vollsynthetisches Hochleistungs-Motorenoel, speziell für 4-Takt-Off-Road-Motorräder entwickelt. Während dieser Entwicklung - in enger Zusammenarbeit mit Rennteams und Motorradherstellern - wurde den spezifischen Besonderheiten im Off-Road-Bereich Rechnung getragen. Die JASO MA2-Freigabe garantiert das einwandfreie Funktionieren von Oelbadkupplungen.

Produktmerkmale

- vollsynthetisch (Fully Synthetic)
- speziell für den Off-Road Einsatz abgestimmt
- Rennsport-Qualität
- Extrem temperatur- und scherstabil
- katalysatorgeprüft
- ideal für Oelbadkupplungen (JASO MA2-Freigabe)

Einsatzbereich

MOTOREX CROSS POWER 4T ist in drei unterschiedlichen Viskositäten für den Off-Road-Bereich erhältlich. Ideal für Motorräder mit Oelbadkupplungen. Erfüllt sämtliche Herstellervorschriften.

Spezifikationen

API SL, API SM, API SN, JASO MA2, KTM LC4 2007+



JASO T 903 :2016
PERFORMANCE IS GUARANTEED by
MOTOREX-AG

Technische Kenndaten

Eigenschaften	Prüfung nach	Einheit	Werte
Dichte bei 20°C		g/cm ³	0.863
Viskosität bei 40°C	DIN 51562-1	mm ² /s	158.4
Viskosität bei 100°C	DIN 51562-1	mm ² /s	23.2
Viskositätsindex	DIN ISO 2909		176.0
Viskosität nach HTHS bei 150°C	CEC-L-36 A-97	mPa.s	>= 3.5
Flammpunkt	DIN EN ISO 2592	°C	>= 200
Pourpoint	ASTM D5950	°C	-48
NOACK	CEC L-40-A-93	%	6.40
TBN	DIN ISO 3771	mgKOHg	9.70

Obige Angaben entsprechen dem derzeitigen Stand der Erkenntnisse. Änderungen bleiben vorbehalten. Für die angegebenen Kenndaten gelten die branchenüblichen Mess- und Produktionstoleranzen. Ein Sicherheitsdatenblatt über das beschriebene Produkt ist erhältlich.