

# CROSS POWER 2T

## Vollsynthetisches Hochleistungs-Motorenoel für 2-Takt-Off-Road-Motorräder

### Beschreibung

Vollsynthetisches Hochleistungs-Motorenoel für 2-Takt-Off-Road-Motorräder. Bei dieser Entwicklung - in direkter Zusammenarbeit mit Rennteams und Motorradherstellern - wurde ein besonderes Augenmerk auf die spezifischen Ansprüche des Off-Road-Bereichs gelegt.

### Vorteile

- vollsynthetisch (Fully Synthetic)
- speziell für den Off-Road Einsatz abgestimmt
- Rennsport-Qualität
- verringert Verbrennungsrückstände
- Antirauch-Formulierung (Low-Smoke)
- für Gemisch- und Getrennschmierung

### Einsatzbereich

MOTOREX CROSS POWER 2T wurde speziell für den Off-Road-Bereich entwickelt. Es kann für Gemisch- und Getrennschmierung verwendet werden (Mischverhältnisse gemäss Herstellerempfehlung).

### Hinweis

Bitte beachten Sie die Herstellervorschriften.

### Spezifikationen

JASO FD; API TC; ISO-L-EGD



PRODUCT MEETING JASO M 346  
COMPANY GUARANTEEING THIS  
FD PERFORMANCE: MOTOREX AG

### Technische Kenndaten

Eigenschaften	Einheit	Prüfung nach	Werte
Farbe			rot
Dichte bei 20 °C	g/cm <sup>3</sup>	ASTM D4052	0.874
Viskosität bei 40°C	mm <sup>2</sup> /s	DIN 51562-1	56.0
Viskosität bei 100°C	mm <sup>2</sup> /s	DIN 51562-1	9.6
Viskositätsindex		DIN ISO 2909	156
Pourpoint	°C	ASTM D5950	-54
Flammpunkt C.O.C.	°C	DIN EN ISO 2592	>110
Sulfatasche-Gehalt	%	DIN EN ISO 6245	0.2
Phosphor	%		0.0
Schwefel	%		0.06
TBN	mg KOH/g	DIN ISO 3771	2.2

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.