

CROSS POWER 2T

Vollsynthetisches Höchstleistungs-Motorenoel für 2-Takt-Off-Road-Motorräder

Beschreibung

MOTOREX CROSS POWER 2T ist ein vollsynthetisches Zweitaktmotorenoel speziell entwickelt für 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 auf härtesten Off-Road Einsatz abgestimmt
- Rennsport-Qualität
- verringert Verbrennungsrückstände
- Antirauch-Formulierung (Low-Smoke)
- für Gemisch- und Getrenntschmierung

Einsatzbereich

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

Beachten Sie immer die Herstellervorschriften!

Spezifikationen

JASO FD (Safety & Performance)
API TC
ISO-L-EGD

Technische Kenndaten

| Eigenschaften | Einheit | Prüfung nach | Werte |
|-----------------------|--------------------|-----------------|-------|
| Farbe | | DIN ISO 2049 | rot |
| Dichte bei 20 °C | g/ml | ASTM D 4052 | 0.871 |
| Viskosität bei 40 °C | mm ² /s | DIN 51562-1 | 56 |
| Viskosität bei 100 °C | mm ² /s | DIN 51562-1 | 9.6 |
| Viskositätsindex | | DIN ISO 2909 | 156 |
| Pourpoint | °C | ASTM D 5950 | -54 |
| Flammpunkt | °C | DIN EN ISO 2592 | >110 |

Wassergefährdungsklasse: WGK 1
Entsorgungscod: VeVA/EWC 130 206

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.