



43000K 2-Stroke Oil Premium Synthetic Cross & Go-Kart

Dokumentversion: 13.04.2024



Beschreibung

MPM 2-Stroke Oil Premium Synthetic ist für den Einsatz in luft- oder wassergekühlten 2-Takt-Wettkampfmotoren geeignet und wurde speziell dafür entwickelt und empfohlen. Dieses Öl ist nur für Einsätze geeignet, bei denen eine Vorschmierung in den Kraftstoff für Zweitakt-Motoren erforderlich ist, die im Motocross, Enduro, Quad, Trail und Go-Kart eingesetzt werden. Die hohe Leistung dieses vollsynthetischen Öls bietet unter Wettkampfbedingungen einen ausgezeichneten Schutz vor Verschleiß im Motor, an der Kurbelwelle und an den Kolben.

Hinweis: Nicht zur Verwendung in Öleinspritzsystemen.

Dosierung: Go-Kart : 3 bis 4 %

Sonstige : 3 %

Das empfohlene Mischverhältnis für Go-Karts ist 25:1, für Motocross und sonstige Anwendungen 40:1.

Spezifikationen

API TC / TC+
ISO L-EGB
JASO FB

Verpackungseinheiten

ART.-NR.	VOLUMEN	ARTIKEL PRO EINHEIT	ARTIKEL PRO PALLETTE
43001K	1 L	6	450
43005K	5 L	4	112
43020K	20 L	1	30
43060K	60 L	1	6
43205K	205 L	1	2
43999K	1000 L	1	-

Standardanalyse

TEST	WERT		METHODE
Density bei 15°C	0.917	kg/l	ASTM D4052
Colour	Amber		
Kinematic Viscosity bei 40°C	125	mm ² /s	ASTM D445
Kinematic Viscosity bei 100°C	15,5	mm ² /s	ASTM D445
Viscosity Index	130		ASTM D2270
Flashpoint	160	°C	ASTM D92
Pourpoint	-30	°C	ASTM D6892
Total Base Number	2.9	mgKOH/g	ASTM D92
Sulphated Ash	0.12	mass%	ASTM D874

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