

Produktinformation PT.20.03

04-06-2014

MX 5

Beschreibung

MX5 ist ein verfeinertes synthetisches Zweitaktöl für Motocross- und Enduro-Motoren. Das auf Rennpisten in der ganzen Welt intensiv getestete MX5 gewährleistet einen optimalen Schutz der Motorteile. Seine synthetische Zusammensetzung verhindert schädliche Kohlenstoffablagerungen an Kolben, Zylindern und Power Valve-Systemen und sorgt gleichzeitig für eine exzellente Ölfilmstärke und Belastbarkeit.

Anwendung

Spezifikationen

API TC

JASO FD

Typische Standardanalysen

Farbe	BLAUW
Dichte bei 15 °C, kg/l	0,857
Viskosität 40 °C, mm ² /s	35,20
Viskosität 100 °C, mm ² /s	6,75
Viskositätsindex	153
Fließpunkt, °C	-39
Basenzahl, mgKOH/g	1,4

Die auf diesem Blatt erwähnten Daten dienen zur Orientierung des Lesers über Eigenschaften und Anwendungen unserer Produkte. Diese Übersicht wurde mit größter Sorgfalt am genannten Datum zusammengestellt. Trotzdem trägt der Hersteller keine Haftung für Schäden infolge von Unvollständigkeiten und/oder Fehlern in der Übersicht, insbesondere, wo es sich um offensichtliche Druckfehler handelt. Für alle Produktlieferungen gelten die Lieferbedingungen des Lieferanten. Vor allem bei kritischen Anwendungen wird dem Leser empfohlen, die letztendliche Produktwahl nach Rücksprache mit dem Lieferanten zu treffen.