

CHAMPION PROPULSE TT 2T ESTER

Dieses synthetische-Motoröl auf Esterbasis wurde speziell für Zweitaktmotorräder entwickelt. Seine bahnbrechende Additivtechnologie erhöht die Motorleistung und schützt alle geschmierten Teile vollständig. Die leistungsstarke Formulierung deckt dank ihrer hochwertigen Eigenschaften die Vorgaben nahezu aller Hersteller von Zweitakt-Motorrädern ab.

ANWENDUNGEN

Dieses Motoröl für Motorräder übertrifft die Normen API TC, ISO L-EGD und JASO FC/FD und erweitert somit seine Anwendbarkeit auf eine Vielzahl von Zweitakt-Motorrädern für Gelände- und Straßenbetrieb.

MERKMALE

Motorschutz: ausgezeichnete Sauberkeit und Lebensdauer des Motors

Korrosionsschutz: adäquater Korrosionsschutz

EINSATZEMPFEHLUNG

API	TC	JASO	FC
ISO	L-EGD	JASO	FD

TYPISCHE KENNDATEN

Test	Methode	Einheit	Durchschnittliches Ergebnis
Dichte bei 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.872
Kinematische Viskosität bei 40 °C	ASTM D445	mm ² /s	79.3
Kinematische Viskosität bei 100 °C	ASTM D445	mm ² /s	11.4
Viskositätsindex	ASTM D2270		135
Basenzahl [HClO4-Methode]	ASTM D2896	mg KOH/g	1.1
Flammpunkt COC	ASTM D92	°C	88
Farbe	VISUAL		RED

Wir behalten uns das Recht vor, die allgemeinen Eigenschaften unserer Produkte zu ändern, damit unsere Kunden jederzeit von den neuesten technischen Entwicklungen profitieren können.

CHAMPION CHEMICALS NV

G. Gilliatstraat 52 - 2620 Hemiksem - Belgium

Tel. +32 3 870 00 00

www.championlubes.com

