

CHAMPION PROPULSE TT 4T 5W40 ESTER

Diese esterbasierte HC-Synthese kann in Motoren, Getrieben und Nasskupplungen verwendet werden. Die bahnbrechende Additivtechnologie erhöht die Motorleistung und schützt alle geschmierten Teile vollständig. Die leistungsstarke Formel deckt dank ihrer hochwertigen Eigenschaften einen großen Teil des Motorradmarkts ab. Seine hervorragende Fließfähigkeit bei niedrigen Temperaturen gewährleistet vollständigen Schutz aller Teile direkt nach dem Starten des Motors.

ANWENDUNGEN

Dieses Viertaktmotoröl für Motorräder übertrifft die Standards API SN, SM, SL und SJ. Es übertrifft die Anforderungen verschiedener Hersteller.

MERKMALE

Verbesserte Leistung von Motor, Getriebe und Nasskupplung.: Verbesserte Leistung von Motor, Getriebe und Nasskupplung.

Empfohlenes Produkt für Touren und tägliches Fahren.: Empfohlenes Produkt für Touren und tägliches Fahren.

Einfacheres Flüssigkeitsmanagement dank der breiten Anwendbarkeit des Öls.: Einfacheres Flüssigkeitsmanagement dank der breiten Anwendbarkeit des Öls.

SPEZIFIKATIONEN

API SN JASO Freigabe MA2

TYPISCHE KENNDATEN

Test	Methode	Einheit	Durchschnittliches Ergebnis
Dichte bei 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.855
Kinematische Viskosität bei 40 °C	ASTM D445	mm ² /s	85
Kinematische Viskosität bei 100 °C	ASTM D445	mm ² /s	13.8
Viskositätsindex	ASTM D2270		169
Basenzahl (HClO4-Methode)	ASTM D2896	mg KOH/g	7.3
Stockpunkt	ASTM D6892	°C	-42
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

