

# CHAMPION PRORACING GP 2T ESTER +

Dieses vollsynthetische Motoröl erfüllt die Anforderungen der anspruchsvollsten Zweitaktmotorräder. Die Ester+ Adaptive Shield-Technologie übertrifft die Grenzen herkömmlicher vollsynthetischer Ester-Produkte. Die innovative Formulierung bietet ausgezeichnete Schmiereigenschaften, einschließlich verringertem Verschleiß, die den Komponentenschutz direkt verbessern und die Reibung des Motors verringern.

## ANWENDUNGEN

Dieses Motoröl für Motorräder übertrifft die Standards API TC, TC+, ISO L-EGB und JASI FB und erweitert seine Anwendbarkeit auf eine Vielzahl von Zweitakt-Geländemotorrädern und Sportmotorrädern. Es wird für die gemischte Schmierung verwendet und ist nicht für die separate Schmierung geeignet.

## MERKMALE

Champion Ester+ Adaptive Shield-Technologie: Herausragende Motorleistung

## SPEZIFIKATIONEN

<b>API</b>	TC+	<b>JASO</b>	FB
<b>ISO</b>	L-EGB	<b>API</b>	TC

## TYPISCHE KENNDATEN

Test	Methode	Einheit	Durchschnittliches Ergebnis
Dichte bei 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.911
Kinematische Viskosität bei 40 °C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	111
Kinematische Viskosität bei 100 °C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	15.1
Viskositätsindex	ASTM D2270		142
Basenzahl [HClO4-Methode]	ASTM D2896	mg KOH/g	2.9
Flammpunkt COC	ASTM D92	°C	240
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](http://www.championlubes.com)

