

# CHAMPION PROPULSE TT 4T 5W40 ESTER

Ce mélange synthétique à base d'ester peut être utilisé dans les moteurs, les transmissions et les embrayages à bain d'huile. Sa technologie révolutionnaire en matière d'additifs augmente les performances du moteur tout en assurant la protection complète de toutes les pièces lubrifiées. Grâce à ses propriétés haut de gamme, cette puissante formule convient à une grande partie des motos du marché. Sa grande fluidité à basse température garantit la protection intégrale de toutes les pièces et ce, dès le démarrage du moteur.

## APPLICATIONS

Cette huile moteur pour moto quatre-temps va au-delà des exigences des normes API SN, SM, SL, et SJ. Elle surpasse les exigences fixées par les différents fabricants.

## FONCTIONNALITÉS

Protection intégrale du moteur: augmentation des performances du moteur, de la transmission et de l'embrayage à bain d'huile.

Confort de conduite: produit recommandé pour le tourisme et les déplacements quotidiens

Propriétés économiques: gestion des fluides simplifiée grâce à la large applicabilité de l'huile

## SPÉCIFICATIONS

API SN JASO approval MA2

## CARACTÉRISTIQUES MOYENNES

Test	Méthode	Unité	Résultat moyen
Densité à 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.855
Viscosité cinématique à 40 °C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	85
Viscosité cinématique à 100°C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	13.8
Indice de viscosité	ASTM D2270		169
B.N. [méthode HClO4]	ASTM D2896	mg KOH/g	7.3
Point d'écoulement	ASTM D6892	°C	-42
Couleur	VISUAL		RED

Nous nous réservons le droit de modifier les caractéristiques générales de nos produits pour permettre à nos clients de bénéficier des évolutions techniques les plus récentes.

### CHAMPION CHEMICALS NV

G. Gilliatstraat 52 – 2620 Hemiksem – Belgium

Tel. +32 3 870 00 00

[www.championlubes.com](http://www.championlubes.com)

