

CHAMPION PROPULSE TT 4T 10W40 SCOOTER ESTER

Cette huile de synthèse pour moteur de scooter contient des huiles de base à base d'esters et fait appel à une technologie révolutionnaire en matière d'additifs. Ce lubrifiant 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.

APPLICATIONS

Cette huile moteur pour scooter à quatre temps dépasse les exigences des normes API SN, SM, SL, SJ, SH et SG. En outre, ce lubrifiant est conforme à la norme JASO MA2, preuve supplémentaire de sa grande qualité et de sa large gamme d'application.

FONCTIONNALITÉS

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

Augmentation des performances du moteur, de la transmission et de l'embrayage à bain d'huile.

Produit recommandé pour les trajets quotidiens et les voyages d'agrément.:

Gestion plus pratique des liquides grâce à sa large gamme d'application.:

SPÉCIFICATIONS

API SN JASO approval MA2

CARACTÉRISTIQUES MOYENNES

Test	Méthode	Unité	Résultat moyen
Densité à 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.858
Viscosité cinématique à 40 °C	ASTM D445	mm ² /s	81.24
Viscosité cinématique à 100°C	ASTM D445	mm ² /s	13.8
Indice de viscosité	ASTM D2270		165
B.N. [méthode HCL04]	ASTM D2896	mg KOH/g	7.3
Point d'écoulement	ASTM D6892	°C	-45
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

