

# CHAMPION UNIVERSAL 2T BIO

Il s'agit d'un lubrifiant entièrement synthétique composé d'huiles de base de très haute qualité et soigneusement sélectionnées pour moteurs à essence 2 temps refroidis par eau de très forte puissance. Il peut également être utilisé dans des moteurs refroidis par air. Biodégradable et universelle, cette huile convient aux machines dont le réservoir est rempli d'un mélange d'essence et d'huile, ainsi qu'aux machines équipées de réservoirs d'huile séparés. Elle se mélange facilement avec l'essence et offre une excellente protection contre la rouille et les dépôts.

## APPLICATIONS

Cette huile convient à tous les moteurs 2 temps à essence refroidis par eau, avec un taux de dilution de 2 % [1 pour 50] et de 1 % [1 pour 100], conformément aux exigences des fabricants et aux instructions [compétition]. Comme elle est universelle, elle peut servir dans les moteurs hors-bord, les jet-skis et les embarcations individuelles à moteur, mais aussi pour le cross, le trial et les ULM.

## FONCTIONNALITÉS

Protection du moteur: propreté et durabilité remarquables des moteurs  
Biodégradabilité: biodégradation rapide

## SPÉCIFICATIONS

API	TC+	NMMA	TC-W3
CEC	L-33-A-93		

## CARACTÉRISTIQUES MOYENNES

Test	Méthode	Unité	Résultat moyen
Densité à 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.895
Viscosité cinématique à 40 °C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	49.9
Viscosité cinématique à 100°C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	10.0
Indice de viscosité	ASTM D2270		166
B.N. [méthode HCL04]	ASTM D2896	mg KOH/g	5.6
Point d'écoulement	ASTM D6892	°C	-33
Cendres sulfatées	ASTM D874	Mass %	0
Point d'éclair COC	ASTM D92	°C	102
Couleur	VISUAL		Blakish green
Biodegradability	CEC-L-33-A-93	%	82.0

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)

