

ALTI-LUB 2T SEMI-SYNTHESE

HUILE MOTEUR 2 TEMPS SEMI-SYNTHETIQUE A BASSE FUMEE.

AVANTAGES :

Protection optimale contre l'usure, même à températures élevées.

Formation de fumée diminuée.

Maintient les systèmes d'échappement propre.

Facilement miscible à l' essence. Peut également être utilisée en graissage séparé.

Protection efficace contre le perlage des bougies.

Empêche le collage de segment

Dosage: entre 2 à 4%, selon les préconisations des constructeurs.

NIVEAU DE SPÉCIFICATION

API	TC	JASO	FD
JASO	FC	ISO	L-EGD

CARACTÉRISTIQUES MOYENNES

Test	Méthode	Unité	Résultat moyen
Densité à 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.872
Viscosité cinématique à 40 °C	ASTM D445	mm ² /s	76.8
Viscosité cinématique à 100°C	ASTM D445	mm ² /s	10.4
Indice de viscosité	ASTM D2270		120
B.N. (méthode HCLO4)	ASTM D2896	mg KOH/g	1.7
Point d'éclair COC	ASTM D92	°C	106

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.

21/05/2013