



Description

L'huile hors-bord **BENZOL**® 2T Super Marine SAE 30 API TC-W est un lubrifiant de moteur à deux temps, refroidis à l'eau, de type 2 et à faible teneur en cendres, de qualité supérieure, conçu pour répondre aux exigences les plus critiques de tous les moteurs hors-bord refroidis par air et par eau.



Applications

L'huile hors-bord **BENZOL**® 2T Super Marine est conçue pour les moteurs à deux temps refroidis à l'eau utilisés dans les applications marines hors-bord. Le mélange avec le carburant doit être conforme aux recommandations du fabricant.

Spécifications et approbations

API TC, NMMA TC-W

Spécifications techniques

Avantages en termes de performances

- Miscibilité complète et rapide à l'essence.
- Capacité de lubrification exceptionnelle, empêchant le grippage du piston.
- Haute capacité anti-usure.
- Réduction des coûts de maintenance.
- Approuvé pour une utilisation avec la plupart des carburants mélangés à l'éthanol
- Résultats exceptionnels dans la réduction de la fumée et des particules visibles d'émissions.

Numéro de produit/de pièce

OF18010331	4 x 5	OF18010321	4 x 4
OF18010171	12 x 1	OF18010171	24 X 1
OF18010511	1 x 20	OF18010531	1 x 25
OF18010561	1 x 200	OF18010571	1 x 208
OF18010601	1x1000		

Tests	Méthode	Résultats
Apparence	Visuel	Clair et lumineux
Eau	Plaque chauffante	Nul
Couleur	D-1500	Vert/Bleu
Densité @ 15 °C, kg/L	D-1298	0.8725
Viscosité @ 100 °C, cSt	D-445	11.15
Viscosité @ 40 °C, cSt	D-445	75.60
Indice de viscosité	D-2270	138
Point d'éclair, °C (COC)	D-92	196
Pour Point, °C	D-97	-33
Mousse SEQ. I/II/III	D-892	0/0/0
TBN, mg KOH/g	D-2896	5.2
Cendres sulfatées, %	D-874	0,05 <

SANTÉ ET SÉCURITÉ

Ce produit ne devrait pas avoir d'effets néfastes sur la santé lorsqu'il est utilisé pour l'application prévue. Pour des informations détaillées sur la manipulation en toute sécurité de ce produit, reportez-vous à sa fiche de données de sécurité (FDS). Pour obtenir une fiche signalétique sur ce produit ou sur tout autre produit **BENZOL**, veuillez consulter www.benzollubricants.de

