

# WOLF OUTBOARD 4T 10W30

28/11/2022  
1925

Il s'agit d'un lubrifiant semi-synthétique composé d'huiles de base hautement raffinées et soigneusement sélectionnées. Cette huile moteur 4 temps a été spécialement conçue pour répondre aux exigences des spécifications NMMA FC-W. Cette huile apporte une protection accrue contre la corrosion, même en présence d'eau salée. Elle contient également une technologie anti-usure molybdène/zinc.

## APPLICATIONS

Cette huile est particulièrement destinée à la lubrification de moteurs hors-bord à 4 temps actuels (par ex., Mercury Marine, Yamaha). Elle peut également servir dans des moteurs hors-bord à 4 temps plus anciens.

## FONCTIONNALITÉS

Protection intégrale du moteur: propreté et durabilité remarquables des moteurs

## SPÉCIFICATIONS

API SJ NMMA approval FC-W  
API SL

## 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	74.0
Viscosité cinématique à 100 °C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	12.0
Indice de viscosité	ASTM D2270		159
B.N. (méthode HClO <sub>4</sub> )	ASTM D2896	mg KOH/g	7.4
Viscosité CCS à -25 °C	ASTM D5293	mPa.s	4010
Point d'éclair COC	ASTM D92	°C	220

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.