

AVIA OUTBOARD 4T 10W-40

LUBRIFIANT SUPERIEUR, SEMI-SYNTHETIQUE, POUR MOTEURS 4 TEMPS DE BATEAUX, JET-SKI ...

■ Homologuée NMMA FC-W

■ API : SL/CF

■ SAE 10W-40

UTILISATIONS

AVIA OUTBOARD 4T 10W-40 est un lubrifiant de qualité extrême pour tous les moteurs 4 temps OUTBOARDS, INBOARDS et STERN DRIVES.

AVIA OUTBOARD 4T 10W-40 est recommandée chaque fois que l'on souhaite un lubrifiant d'exception pour protéger, lubrifier et maintenir en parfait état mécanique ces moteurs. Ceci dans les conditions les plus sévères d'utilisation.

AVIA OUTBOARD 4T 10W-40 est miscible à toutes les autres multigrades contenant des bases de synthèse ou minérales.

PROPRIETES

AVIA OUTBOARD 4T 10W-40 est un lubrifiant d'exception :

- Propriétés lubrifiantes et meilleure protection contre la corrosion qu'un lubrifiant 4 temps automobile.
- Additivation particulièrement étudiée pour répondre aux contraintes spécifiques :
 - Température d'huile plus faible due au refroidissement externe,
 - Périodes prolongées en bas régime,
 - Puissances élevées,
 - Usage saisonnier et période d'hivernage


CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

	Valeurs typiques
MASSE VOLUMIQUE A 15°C (KG/L)	inf. à 0,900
VISCOSITE CINEMATIQUE A 40°C (mm ² /s) cSt	96
VISCOSITE CINEMATIQUE A 100°C (mm ² /s) cSt	14.2 cSt
VISCOSITE DYNAMIQUE A -25°C (mPa.s)	Inf. à 6 600 cP
INDICE DE VISCOSITE	Sup. à 140
POINT ECLAIR (VO)	sup. à 200°C
POINT D'ECOULEMENT	inf. à -23°C
BN (mg KOH/g)	5.7
YAMAHA 115 General Performance Engine Test	Passe
TENEUR EN EAU	Inf. à 100 ppm

Les renseignements figurant sur le présent document sont donnés de bonne foi ; ils ne sauraient toutefois constituer une garantie contractuelle.

Les consignes hygiène, sécurité, environnement sont disponibles sur la fiche de données de sécurité.

Document N° : AVIA OUTBOARD 4T 10W40-03/FICHES TECHNIQUES/AVIA MOTEUR 4T - 06/2014/05868

	Version 3	Date : 12 juin 2014	APPROUVE PAR M-CH. GONIN DELABRE / B. DUCROT
---	------------------	----------------------------	---