

OUTBOARD 3

**HUILE SPECIALE POUR
MOTEURS HORS-BORD.**

- **NMMA TCW3**
- **Contient un solvant inflammable de miscibilité.**

UTILISATIONS

En règle générale 1 à 2% en volume dans l'essence. La dose préconisée par le constructeur du moteur doit être strictement respectée.

AVIA OUTBOARD 3 convient à tous les moteurs 2 temps hors-bord, et spécialement ceux de fortes puissances ou travaillant dans des conditions très difficiles (atmosphère saline, pratique du ski nautique, variations de régimes fréquents). AVIA OUTBOARD 3 a passé les essais NMMA TC-W3 (National Marine Manufacturer's Association qui regroupe les principaux constructeurs de moteurs hors-bord : Chrysler, Evinrude, Honda, Isuzu, Johnson, Kawasaki, Mercury, Nissan, Suzuki, Tohatsu, Yamaha).

Sa teinte bleue permet de déceler sa présence dans le mélange, et constitue ainsi un facteur de sécurité supplémentaire.

PROPRIETES

AVIA OUTBOARD 3 est une huile spéciale 2 temps pour moteurs hors-bord refroidis par eau :

- **très fortement détergente, anti-calamine et anti-usure.**

Elle évite le gommage des segments, le perlage des bougies, la formation de dépôts et calamine notamment aux lumières (cause de la diminution de puissance des moteurs).

- **anti-corrosive**

Elle protège le moteur tant en marche que lors des arrêts prolongés en atmosphère humide et saline.

- **miscible instantanément et de façon homogène à l'essence**

Cette propriété est due à la présence d'un solvant et évite les défauts de lubrification consécutifs à une mauvaise répartition de l'huile dans l'essence. AVIA OUTBOARD 3 forme un film lubrifiant particulièrement résistant et régulier qui évite les grip-pages et serrages.

CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

MASSE VOLUMIQUE A 15°C (KG/L)	inf. à 0,900
VISCOSITE CINEMATIQUE A 40°C (mm ² /s)	iso VG 46
VISCOSITE CINEMATIQUE A 100°C (mm ² /s)	sup. à 6 cst
CATEGORIE SAE INDICATIVE	20 (prédiluée)
POINT ECLAIR (VO)	sup. à 100°C
POINT D'ECOULEMENT	inf. à -25°C
TENEUR EN CENDRES SULFATEES	sans cendres
COULEUR	Bleue

Informations données sans engagement contractuel pour les produits ayant le code Emb 49099B