

POWER MARINE FCW

Huile base synthèse spécialement formulée pour les moteurs Hors-bord 4T essence exigeant une huile NMMA FC-W.

Recommandée par les constructeurs BOMBARDIER, HONDA, MERCURY, SUZUKI, YAMAHA, TOHATSU ...

PERFORMANCES

API SL

NMMA FC-W (CAT)

Homologation FC-37994W grade 10W30

FC-743608B grade 10W40

PROPRIETES

- Protection inégalée contre la rouille et la corrosion du moteur en milieu marin corrosif (Huile homologuée N.M.M.A FC-W) particulièrement appréciable en période d'hivernage.
- Additivation spécifique protégeant le moteur contre la formation de dépôts.
- Performance optimisée pour répondre aux exigences des moteurs à grande puissance
- Excellente tenue à l'oxydation et remarquable stabilité thermique permettant un maintien des caractéristiques du lubrifiant en service.
- Grade 10W permettant une lubrification rapide du moteur lors du démarrage et ceci quelle que soit la température ambiante.

CARACTERISTIQUES

Caractéristiques	Méthodes	Unités	Résultats	
Grade SAE		-	10W-30	10W-40
Densité à 15°C	ASTM D4052	Kg/L	0.86	0.87
Viscosité cinématique à 40°C	ASTM D445	cSt	81	93
Viscosité cinématique à 100°C	ASTM D445	cSt	12.4	13.6
Indice de viscosité	ASTM D2270	-	150	147
Point d'écoulement	ASTM D6892	°C	-30	-30
Point éclair	ASTM D92	°C	>200	>200
TBN (réserve d'alcalinité)	ASTM D2896	mg KOH/g	7.4	7.4

Fiche technique, version du 27 janvier 2023