

Nautic® Plus 2T NMMA TC-W3®

DESCRIPCIÓN

El aceite Nautic® Plus 2T NMMA TC-W3® está formulado con aceites básicos minerales hidrofraccionados y un paquete de aditivos diseñado para el servicio de motores de dos tiempos fuera de borda. Aprobado por la Asociación Nacional de Fabricantes Marinos (NMMA).

PROPIEDADES Y BENEFICIOS

- **Presenta una excelente lubricación, gracias a su fácil solubilidad** en gasolina que forma una mezcla homogénea aceite/ gasolina.
- **Mantiene limpio el motor por más tiempo**, por sus aditivos detergentes y dispersantes que ayudan a **conservar las superficies libres de lodos, lacas y barnices, evitando que se atasquen los anillos del pistón.**
- **Gracias a su tecnología libre de cenizas proporciona una elevada limpieza en mecanismos críticos del motor**, principalmente en las válvulas de escape. Así mismo, **reduce la emisión de gases contaminantes al medio ambiente.**
- **Su formulación avanzada**, incorpora potentes demulsificantes que **ayudan a prevenir la formación de geles por presencia de agua o etanol**, manteniendo la estabilidad de la mezcla aceite-combustible.
- **Baja toxicidad para ambientes marinos** gracias a su fórmula amigable con el ambiente.

APLICACIONES

- Ideal para la lubricación de **motores a gasolina de dos tiempos con sistemas de inyección directa o de carburación**, fuera de borda **enfriados por agua con sistema de inyección de aceite o premezclado** y fuera de borda **enfriados con aire**, que requieren de un lubricante con una calidad de servicio NMMA TC-W3.
- Se recomienda usar una dilución de 50 partes de gasolina por una de aceite (50:1). Para sistemas de inyección directa, vacíe el contenido de este producto directamente en depósito hasta el nivel deseado de lubricante.
- Consulte el manual de mantenimiento para conocer la dilución establecida por el fabricante del motor.

ESPECIFICACIONES

El Nautic® Plus 2T NMMA TC-W3® cuenta con la siguiente aprobación:

NMMA TC-W3

RL-190497C

Y satisface los requerimientos de:

- API TC (Motores dos tiempos enfriados por aire)

CARACTERÍSTICAS FÍSICOQUÍMICAS

	MÉTODO ASTM D	VALORES TÍPICOS
Color	Visual	Verde
Densidad @ 15.6°C, kg/L	1298	0.8603
Viscosidad Cinemática @ 100°C, mm ² /s	445	8.100
Viscosidad Cinemática @ 40°C, mm ² /s	445	48.83
Índice de viscosidad	2270	138
Punto de Escurrecimiento, °C	97	-42
Punto de Inflamación, °C	92	86

Los valores indicados como Características Físicoquímicas se refieren solamente a valores promedio. Se podrán esperar pequeñas variaciones en estos valores durante su manufactura las cuales no afectarían el desempeño del producto.



HOJA DE DATOS TÉCNICOS


Aceite para Motores Fuera de Borda

Nautic® Plus 2T NMMA TC-W3®

RECOMENDACIONES

ESTE PRODUCTO ES PELIGROSO PARA LA SALUD SI SE INGIERE. No se deje al alcance de los niños. En caso de ingestión consulte a su médico, cuide el medio ambiente. NO TIRE EL ACEITE NUEVO O USADO AL DRENAJE, CORRIENTES DE AGUA O SUELO. RECUPERE TODOS LOS MATERIALES CONTAMINADOS Y DESTINELOS JUNTO CON EL ENVASE Y/O PRODUCTOS EN SITIOS AUTORIZADOS.

ADVERTENCIA: Evite el contacto repetido o prolongado del aceite nuevo o usado en la piel. Lave sus manos después del contacto con el aceite.

Para más información sobre el manejo del producto, consulte la Hoja de Seguridad. ¿Tiene dudas? contacte a nuestro Departamento de Soporte Técnico para recibir asesoría sobre los productos Roshfrans y sus aplicaciones al número de WhatsApp  56-11-97-26-17



PRESENTACIONES



Disponible en:

- Botella 0.950 L
- Cubeta 19 L
- Tambor 200 L