



EPT-6570 R:10-250113

Raloy Dos Tiempos TCW-3 (Outboard 2T)

DESCRIPCIÓN

Es un lubricante de alto rendimiento, formulado con básicos altamente refinados y un paquete de aditivos, que logran una mezcla pre-diluida con solventes homogéneos perfectamente miscibles con la gasolina, para optimizar el trabajo en motores de 2 tiempos enfriados por agua (lanchas).

BENEFICIOS

- 🔥 Es un lubricante sin cenizas que asegura el mayor rendimiento del motor y su funcionamiento, evitando la formación externa de depósitos que originan problemas de pre-ignición y fallas en el encendido.
- 🔥 Su alta detergencia y dispersancia, le permiten mantener el motor en óptimas condiciones de limpieza.
- 🔥 Aceite pre-mezclado, facilita su incorporación al combustible.
- 🔥 Excelente limpieza de las partes internas del motor, especialmente del pistón y bujía.

PRESENTACIÓN

- 🔥 Caja 12 L

APLICACIÓN

Por sus características químicas, se recomienda para la lubricación de motores marinos, a gasolina, de 2 tiempos enfriados por agua, que se utilizan en lanchas pesqueras y recreaciones acuáticas, que utilizan una mezcla ACEITE-GASOLINA, la cual se recomienda en proporción de 1 a 50. Licencia NMMA (National Marine Manufacturers Association) para lubricantes de dos tiempos recomendados para su uso por los fabricantes de motores de 2T.

ESPECIFICACIONES

Dos Tiempos TC-W3 (Outboard 2T) está aprobado por:



Cumple con los requerimientos de las siguientes especificaciones:

- 🔥 **TC-W**
- 🔥 **TC-W-II**

MANEJO Y SEGURIDAD

Existe la correspondiente Hoja de Datos de Seguridad a la legislación vigente. Dicha documentación proporciona información relativa a la peligrosidad del producto, precauciones en su manejo y medidas de primeros auxilios.

Características Típicas

Pruebas	Método ASTM	Resultados
Apariencia	IT-08-04	Brillante
Agua	IT-08-07	Negativo
Color Visual	IT-08-09	Azul
Densidad @ 20 °C, g/mL.	D-1250	0.8730
Viscosidad Cinemática @ 40 °C, mm ² /s (cSt)	D-445	35.50
Índice de Viscosidad	D-2270	130
Número Base (BN), mg KOH/g.	D-2896	8.70
Cenizas Sulfatadas, % peso	D-874	0.01
Temperatura de Inflamación, °C	D-92	158

Los resultados indicados como Características Típicas del aceite se refieren solamente a valores promedio. Se podrán esperar pequeñas variaciones en estos valores durante su fabricación, las cuales no afectarán el desempeño del producto. Esta hoja técnica está sujeta a cambio sin previo aviso. Para conocer la última versión comuníquese al Área Técnica o consulte nuestra página de internet www.raloy.com.mx. Empresa certificada por ISO 9001 e ISO TS16949; Laboratorio acreditado por EMA Q-0268-053/11 y EE-0271-013/11 (ISO/IEC 17025:2005).

