



EPT-B600 R:03-081216

Raloy Aceite para Motos 2 Tiempos

DESCRIPCIÓN

Raloy Aceite para Motos 2 Tiempos es un lubricante formulado con básicos de la más alta calidad y un paquete de aditivos de última tecnología diseñado especialmente para cumplir el nivel de calidad **JASO FB y API TC**, para lubricar motores de motocicletas de dos tiempos a gasolina enfriados por aire.

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.

Recomendado especialmente para la lubricación de motos con motores de dos tiempos a gasolina enfriados por aire.

BENEFICIOS

- 🔥 Rápida integración con la gasolina generando una mezcla uniforme y estable.
- 🔥 Excelente protección contra la formación de depósitos en la cámara de combustión y en las bujías debido a su alto poder detergente.
- 🔥 Excelente protección contra el desgaste de todas las partes móviles.
- 🔥 Aceite premezclado para facilitar su incorporación al combustible.
- 🔥 Excelente lubricación durante el arranque en frío y a altas temperaturas
- 🔥 Cumple los requerimientos FB/TC.

PRESENTACIÓN

- 🔥 Caja 12 botellas 250 mL

APLICACIÓN

Raloy Aceite para Motos 2 Tiempos es un lubricante ideal para todo tipo de motocicletas de dos tiempos de marcas como Honda, Kawasaki, Suzuki por mencionar algunas y en general para todo tipo de motores de 2T enfriados por aire. También puede usarse en ciclomotores, segadoras de pasto, máquinas livianas para horticultura, motosierras, generadores eléctricos.

Se recomienda usar en una relación de 25:1, es decir 25 litros de gasolina por 1 litro de aceite.

- 🔥 **NOTA:** Siempre se deberá seguir la proporción correcta lubricante/gasolina y el nivel de calidad JASO o API que especifique el fabricante del motor, y que se encuentra en el manual de mantenimiento del propietario.

ESPECIFICACIONES

Raloy Aceite para Motos 2 Tiempos está aprobado bajo los requerimientos de la normatividad:

- 🔥 **PEMEX Refinación Reg.:** PXR-SC-GVES-SAFP-SPTF-23-2015

Cumple y satisface los requerimientos de las siguientes especificaciones:

- 🔥 JASO FB
- 🔥 API TC

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
Color ASTM	D-1500	3.5
Densidad @ 20 °C, g/mL.	D-1298	0.8691
Viscosidad Cinemática @ 40 °C, mm ² /s (cSt)	D-445	44.45
Viscosidad Cinemática @ 100 °C, mm ² /s (cSt)	D-445	7.877
Índice de Viscosidad	D-2270	114
Temperatura de Inflamación, °C	D-92	166
Número Base (BN), mg KOH/g.	D-2896	1.34

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).

