



Super 2T "Premium"

Referencia: 55901
EAN-13: 8410410559012
Marca: Krafft

Capacidad: 125 ml

- Excelente poder anti gripaje para una superior longevidad de los ciclomotores.



Descripción general

Lubricante desarrollado con bases y aditivos de última tecnología, adecuado tanto para sistemas de lubricación por inyección como premezcla. Recomendado para aquellos motores que requieran un nivel de calidad API TC y JASO FB.

Propiedades

Excelente poder anti gripaje para una superior longevidad de los ciclomotores.

Ventajas

Reduce la formación de residuos carbonosos en los sistemas de escape.

Aplicaciones

KRAFFT ACEITE 2T PREMIUM está desarrollado como lubricante de motores de 2 tiempos tanto de mezcla premezcla como de engrase separado para conducción urbana y deportiva.

Se recomienda aplicar la proporción lubricante:combustible indicada por el fabricante del equipo, siendo un 2% una dosis típica para obtener el mejor rendimiento del lubricante.

Homologaciones, Normas, Niveles de Calidad y Compatibilidades

Compatible con todo tipo de combustibles de gasolina.

NIVEL DE CALIDAD:

API: TC REFERENCIAS Y CAPACIDADES JASO: FB

Seguridad

P102: Mantener fuera del alcance de los niños.,P501: Eliminar el contenido/el recipiente en ...

Clasificación ADR

NO ADR

Modo de empleo

Lubricante sin riesgos específicos para la salud.

Uso recomendado de guantes y gafas en el momento de la aplicación como medidas de protección universal. En caso de contacto con la piel o los ojos, lavar con abundante agua.

Existe una hoja de datos de seguridad disponible bajo petición (943 410 400)

Eliminar el contenido/el recipiente en un punto autorizado de recogida de residuos.

Características

Capacidad	125 ml
Material del envase	Plástico

Certificaciones

Certificación	ADR A
---------------	-------

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: largo (cm)	4,00
Producto empaquetado: alto (cm)	14,50

Enlaces

pdf	Ficha de Datos de Seguridad Ref.55901
pdf	Ficha Técnica Ref.55901