

DESCRIPCIÓN Y CUALIDADES

Aceite lubricante sintético especial para motores de 2 tiempos refrigerados por aire y con sistema de lubricación pro mezcla aceite-gasolina.

- 🔸 Completa y rápida miscibilidad con la gasolina.
- 🔸 Aumento de la potencia del motor.
- 🔸 Facilita el arranque.
- 🔸 Elimina el perlado de bujías.
- 🔸 Su alto poder detergente suprime los residuos carbonosos, manteniendo limpios los segmentos y lumbreras.
- 🔸 Reduce la emisión de humos.
- 🔸 Ahorra carburante.
- 🔸 Máxima protección antidesgaste y anti – gripaje.



PROPIEDADES FÍSICO/QUÍMICAS

TIPO DE ANÁLISIS	MÉTODO	RESULTADOS
GRADO SAE		2 T
VISCOSIDAD 40°C cts	ASTM D-445	50,0-65,0
VISCOSIDAD, 100°C cts	ASTM D-445	8,0-12,0
PUNTO DE CONGELACIÓN MIN, °C	ASTM D-97	-20
PUNTO DE INFLAMACIÓN MIN, °C	ASTM D-92	> 120
Color	ASTM D-1500	Verde
Índice de Viscosidad	ASTM D-2270	>85

Los valores de características típicas que figuran en el cuadro, son valores medios dados a título indicativo y no constituyen una garantía. Estos valores pueden ser modificados sin previo aviso.

ESPECIFICACIONES

API TC
JASO FB
ISO -L-EGB

USO

Recomendado para ciclomotores, motocicletas, motosierras, equipos dotados con motores de 2 tiempos, etc. Mezclar con el carburante en las proporciones recomendadas por el fabricante del vehículo.

PRESENTACIÓN

Envases disponibles 125ml, 1L, 5L, 20L, 50L, 204L y 1000L

