

## DESCRIPCIÓN Y CUALIDADES

Aceite lubricante 100% sintético especial para motores de 2 tiempos refrigerados por aire y con sistema de lubricación por 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	>52
VISCOSIDAD, 100°C cts	ASTM D-445	9.0-9.8
DENSIDAD 15°C	ASTM D-1298	0,85-0,90
ÍNDICE DE VISCOSIDAD MÍN.	ASTM D-2270	>160
PUNTO DE CONGELACIÓN	ASTM D-97	-54°C
PUNTO DE INFLAMACIÓN MÍN, °C	ASTM D-92	>80

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 FD  
 ISO-L-EGD

## USO

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

## PRESENTACIÓN

Envases disponibles 125 ML, 1 L, 5L, 25L, 60L, 204L y 1000L

