

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 TIEMPOS
VISCOSIDAD 40°C cst	ASTM D-445	50-65
VISCOSIDAD, 100°C cst	ASTM D-445	8,0 - 12,0
DENSIDAD 15°C	ASTM D-1298	0,85 - 0,90
ÍNDICE DE VISCOSIDAD mín.	ASTM D-2270	>135
PUNTO DE CONGELACIÓN	ASTM D-97	-37°C
PUNTO INFLAMACIÓN	ASTM D-92	200°C

Especificaciones

API TP

JASO FB

ISO-L-EGC

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 1L, 2L, 5L, 20L, 50L, 204L y 1000L.