



2T MOTOS SEMISINTÉTICO

> Ficha Técnica del Producto



Descripción del producto

Aceite especialmente diseñado para lubricar motores de 2 tiempos refrigerados por aire (motocicletas, ciclomotores, etc.). También puede aplicarse a pequeñas herramientas como ser motosierras, moto guadañas, bordeadoras, cortadoras de césped, etc., siguiendo las instrucciones del fabricante. El balance perfecto de componentes sintéticos y minerales le otorgan al motor una protección superior, aumentando considerablemente su vida útil. Posee una viscosidad óptima lo que facilita un mezclado instantáneo con el combustible y no provoca inconvenientes durante la combustión. Contiene aditivos detergentes y dispersantes con bajo valor de cenizas. Nivel API TC PREMIUM. Entre los ensayos cubiertos por esta norma se encuentran los YAMAHA TEST Y350M-2 y CE50S.

Reduce la formación de depósitos en el motor evitando así el problema de pegado de aros el desgaste y el ensuciamiento de las bujías. La fórmula "Low Smoke" optimiza la combustión con lo cual se logra reducir la emisión de gases y humos nocivos que contribuyen a la contaminación ambiental.

Análisis típico

ENSAYOS	MÉTODOS	RESULTADOS
Aspecto	Visual	Líquido oleoso cristalino
Color	Visual	Rojo
Densidad a 20°C en g/ml	ASTM D1298	0,86 a 0,88
Viscosidad a 40°C en cSt	ASTM D445	35 a 45
Volátiles % Volumen	-----	10

*En caso de ser necesario consultar por presentaciones especialmente desarrolladas para requerimientos de algunos fabricantes de motores industriales o estacionarios

Importante

ANTE CUALQUIER DUDA CONSULTAR INMEDIATAMENTE AL CENTRO NACIONAL DE INTOXICACIONES 0800-333-0160. Para mayor información solicitar la correspondiente Ficha de Seguridad (FDS) a nuestro departamento comercial.

