



ERTOIL 2T SINTÉTICO

DESCRIPCION

Lubricantes sintético de altas prestaciones, para todo tipo de motores 2 Tiempos, con o sin sistema "Self-mixing".

UTILIZACION

- Especial para todo tipo de conducción intensa y severa, particularmente recomendado para todo tipo de motos con o sin Pre-Mezcla, de elevada potencia específica.
- Por su elevada detergencia y su muy baja emisión de humos, está especialmente recomendado para su uso en ciudad y zonas de alta contaminación ambiental.
- Compatible con todo tipo de gasolina (con o sin plomo).
- Dilución a emplear: 2% en la gasolina (salvo indicación específica del fabricante).

PRESTACIONES

- Excelente estabilidad térmica debido a su composición sintética. Evita la formación de depósitos en el pistón y sistemas de escape.
- De utilización, también, en motocicletas, scooter y maquinaria de jardinería y bricolaje que trabaje en condiciones severas.
- Presenta carácter ecológico. Baja emisión de humos
- Lubricación excepcional: Mantiene una resistente película de aceite que garantiza una máxima protección contra el gripado del pistón.
- Máximo aprovechamiento del motor: perfecto rendimiento con cualquier tipo de gasolina y excelente combustión.
- Elevada fluidez a bajas temperaturas, permitiendo una mezcla homogénea con la gasolina.
- Bajo contenido en cenizas: Reducción del riesgo de pre-encendido, pegado de aros y perlado de bujía.

NIVELES DE CALIDAD

- API TC
- JASO FC
- ISO-L-EGC

SEGURIDAD, HIGIENE Y MEDIO AMBIENTE

Existe la correspondiente Ficha de Datos de Seguridad conforme a la legislación vigente. Dicha documentación proporciona información relativa a la peligrosidad del producto, precauciones en su manejo, medidas de primeros auxilios y datos medioambientales disponibles.

CARACTERISTICAS TIPICAS

CARACTERISTICAS	NORMA ASTM	ERTOIL 2T SINTETICO
Densidad	D-4052	0,868
Viscosidad a 100 °C, cSt	D-445	8,89
P. Inflamación P/M, °C, mín.	D-93	70
P. Congelación, °C	D-97	-18
Color	Visual	Rojo

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.