

	FICHA TÉCNICA	Fecha: 05-01-2020
	Aceite 2 Tiempos Rojo	N° Revisión: 01

1. IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO.

Tipo de Producto	Lubricante, disipador de calor.
Nombre del Producto	Aceite 2-T Rojo.
Dirección de la Empresa	Av. Nueva San Martín 994 Maipú.
Teléfonos	+56961292391 // +56968391635

2. DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO, CARACTERÍSTICAS Y APLICACIONES.

El Aceite 2-T Rojo se presenta como un líquido de viscosidad media-baja. El mismo es obtenido a partir de una cuidadosa y controlada mezcla de bases de aceites el cual es utilizado según las recomendaciones del fabricante de motor, minimiza la formación de depósitos en la cámara de combustión y bujías.

- Evita la pre-ignición de la mezcla aumentando así el rendimiento y la vida útil del motor.
- Evita la formación de herrumbre y minimiza el desgaste de las piezas del motor.
- Cumple con las exigencias de la norma API TC.

Se recomiendan para la lubricación de motos y motores bencineros de dos tiempos de alta potencia, refrigerados por aire, como motosierras, cortadoras de pasto, etc.

3. PROPIEDADES FÍSICOQUÍMICAS.

Viscosidad @ 40 °C	(65 ≥ Vc ≤ 75) cSt.
Viscosidad @ 100 °C	(8 ≥ Vc ≤ 9) cSt.
Índice de Viscosidad	(112 ≥ IV ≤ 120).
Densidad @ 25 °C:	(0,87 ≥ ρ ≤ 0,89) gr/ml.
Color	(4 ≥ Escala ASTM ≤ 4,5).
pH	(6 ≥ pH ≤ 7).
Punto de Inflamabilidad	190 °C. (Líquido No Inflamable).
Punto de Combustión:	210 °C
Porcentaje de sedimentos	(0 ≥ % ≤ 0,5) v/p. (ml. / 100g de solución).

Elaborado Por:	Revisado Por:	Aprobado Por:	COPIA NO CONTROLADA
Ing. Quim. Francisco Ehrmann.	Ing. Civil Industrial. Francisco Castañeda.	Ing. Civil Industrial. Francisco Castañeda.	