



MOTEX 2T-SX

DESCRIPCION

MOTEX 2T-SX es un lubricante 100% sintético para motores de dos tiempos con un paquete especial de aditivos desarrollado para condiciones de elevadas temperaturas y cargas.

VENTAJAS Y APLICACIONES

MOTEX 2T-SX ofrece excelente protección contra el desgaste, corrosión y herrumbre a la vez que evita la obstrucción de la lumbrera de escape, la formación de barnices y el pegado de segmentos, incluso en competición.

MOTEX 2T-SX incorpora compuestos de alto punto de inflamación que lo catalogan como un lubricante de extremada seguridad.

MOTEX 2T-SX ha sido formulado para evitar la formación y emisión de humos.

MOTEX 2T-SX se recomienda al 2% en motocicletas, ciclomotores, motos de nieve, karting y karting de competición. También se recomienda para motores de motosierras. En cualquier caso, recomendamos que se sigan las instrucciones del fabricante del motor para la dosificación del aceite.

NIVEL DE CALIDAD

MOTEX 2T-SX cumple con las siguientes especificaciones:

API TC+
JASO FC
ISO GD
TISI

CARACTERISTICAS TIPICAS

Densidad a 15°C	ASTM D1298	kg/l	0.882
Viscosidad a 40°C	ISO 3104	mm ² /s	55
Viscosidad a 100°C	ISO 3104	mm ² /s	9.4
Punto de Congelación	SO 3016	°C	-51
Punto de Inflamación	ASTM D93	°C	82
Cenizas	ASTM D874	% peso	0.1

SEGURIDAD E HIGIENE

MOTEX 2T-SX ha sido catalogado como producto no peligroso. Para más información referirse a la Hoja de Seguridad.