



MOTO 2T JASO FD - SYNTHETIC BLEND (BLUE)

Descripción:

Aceite sintético de alto rendimiento y bajo contenido en cenizas diseñado para motores de gasolina de dos tiempos. Está especialmente diseñado para motores terrestres de dos tiempos refrigerados por aire que se utilizan en motocicletas, motosierras, cortacéspedes y otros equipos de jardinería.

Proporciona un rendimiento limpio del motor y respetuoso con el medio ambiente. Ayuda a evitar la obstrucción de los orificios, la adherencia de los anillos y el ensuciamiento de las bujías. La mezcla con el combustible debe realizarse de acuerdo con las recomendaciones del fabricante.

Aplicaciones:

- Motores terrestres de dos tiempos refrigerados por aire de alto rendimiento.
- Motores de dos tiempos en los que se recomiendan aceites JASO FD (o inferiores).
- Motocicletas, karts, motos de nieve.
- Motosierras, cortacéspedes y otros equipos de jardinería con baja relación aceite/combustible.

¡ATENCIÓN! NO DEBE UTILIZARSE EN MOTORES FUERABORDA.

Beneficios del producto:

- Combustión más limpia y reducción de los depósitos en la zona de combustión - Reduce la suciedad de las bujías y los depósitos en la lumbrera de escape, lo que ayuda a minimizar el preencendido y a prolongar la vida útil de las bujías y las válvulas.
- Escape sin humos - Medio ambiente más limpio
- Control de los depósitos a alta temperatura - Motores más limpios que reducen la adherencia de los segmentos y el gripado de los cilindros, y prolongan la vida útil del motor.
- Buen rendimiento a altas y bajas temperaturas - Amplia gama de aplicación a temperatura ambiente

Compatibilidad y miscibilidad:

Propiedades de auto-mezcla: es un aceite auto-mezclante que contiene diluyente de hidrocarburo.

Está mezclado con la viscosidad correcta para su uso en sistemas de inyección de aceite instalados en motocicletas modernas de 2 tiempos.

Propiedades técnicas:

TIPO DE ANÁLISIS	MÉTODO	RESULTADO
Color		Azul
Densidad a 15°C, g/ml	ASTM D4052	0,865
Viscosidad cinemática a 100°C, mm ² /s	ASTM D445	10,59
Punto de inflamación(COC), °C	ASTM D92	170 °C
Punto de fluidez, °C	ASTM D97	-36 °C





MOTO 2T JASO FD - SYNTHETIC BLEND (BLUE)

Ceniza sulfatada, % en masa	ASTM D874	0,11
Número de bases totales, mg KOH/g	ASTM D2896	3,1
Calcio, % en masa	ASTM D5185	0,5

** Nota: Estas características son típicas de la producción actual. Aunque la producción futura se ajustará a las especificaciones actuales, pueden producirse variaciones en estas características.*

Especificaciones / Recomendaciones:

JASO FD, API TC, ISO-L- EGD

Supera los requisitos de los principales fabricantes de motocicletas y todas las especificaciones internacionales.

Salud y seguridad:

En base a la información disponible, no se espera que este producto produzca efectos adversos para la salud cuando se utiliza para la aplicación prevista y se siguen las recomendaciones proporcionadas en la Hoja de Datos de Seguridad del Material (MSDS). Las FDS están disponibles bajo petición a través de su oficina de contacto de ventas, o a través de Internet. Este producto no debe utilizarse para fines distintos de los previstos. Si desecha el producto usado, tenga cuidado de proteger el medio ambiente.

