

Bardahl ® Motos 2T JASO FB

Aceite para Motores Dual de dos Tiempos a Gasolina enfriados por aire

DESCRIPCION

Bardahl ® Motos 2T JASO FB es lubricante formulado con diferentes aceites básicos perfectamente balanceados para lubricar y evitar el humo contaminante, además contiene un destilado de petróleo para rápida integración a la gasolina, aceite sin cenizas para motores de dos tiempos, enfriados por aire que requieren una mezcla de aceite con gasolina, contiene un paquete de aditivos detergentes para proporcionar acción de limpieza en la cámara de combustión, bujías, lumbreras, pistones y anillos. Calidad JASO FB superior a la categoría API TC.

PROPIEDADES Y BENEFICIOS

- · Rápida integración con la gasolina
- Buena lubricidad para evitar el desgaste
- · Bajo nivel de humo
- Buena detergencia para evitar depósitos en los anillos.

APLICACIÓN

- Se recomienda usarse en motocicletas convencionales de marcas como Honda, Suzuki, Kawasaki, etc., en relación de 20:1, es decir el equivalente a un litro de aceite por cada 20 litros de gasolina.
- Se recomienda usarse en motocicletas que integran al lubricante al tanque de la gasolina y a aquellas que tienen sistema de invección independiente.
- También se recomienda usarlo en la lubricación de motosierras con cadena, plantas de luz y equipos de jardinería y forestales, donde el manual del fabricante recomiende el uso de un lubricante JASO FB.

ESPECIFICACIONES Y/O APROBACIONES

Jaso FB

CARACTERÍSTICAS TÍPICAS

Características físicas y	Método	Valores
químicas	ASTM	típicos
Apariencia	Visual	Brillante
Color	Visual	Verde
Gravedad específica a 20/4°C	D 1298	0.881
Temperatura de inflamación, °C, min.	D 92	220
Viscosidad a 40°C, mm2/s, (cSt)	D 445	123
Viscosidad a 100°C, mm2/s, (cSt)	D 445	10.2 a12.4
Índice de viscosidad, min.	D 2270	95
Numero de base total, mg KOH/g	D 2896	2.93 a 4.39
Temperatura de escurrimiento, °C, máx.	D 97	-10
Cenizas sulfatadas, %p	D 874	0.0

SALUD Y SEGURIDAD

Bardahl ® Motos 2T JASO FB no produce efectos nocivos para la salud cuando se utiliza en las aplicaciones recomendadas y se respeta una adecuada práctica de seguridad e higiene en el trabajo.

No contamine. No tire el aceite al alcantarillado. Para mayor información consulte la Hoja de Seguridad del Producto (HDS)

PRESENTACION

Tambores nuevos de acero al carbón calibre 18-20-18 con una capacidad nominal de 208 litros y a granel

