Ficha Técnica



BARDAHL® NÁUTICO SÚPER BIA TC-W3

Aceite Lubricante para Motores de 2 Tiempos Enfriados por Agua.

Descripción.

Bardahl ® Náutico Súper BIA TC-3 es un aceite lubricante formulado con aceites básicos de alta calidad, un destilado de petróleo para rápida integración a la gasolina y un paquete de aditivos detergentes sin cenizas para proporcionar acción de limpieza en la cámara de combustión, bujías, lumbreras, pistones y anillos.

Propiedades y Beneficios.

- No deja ceniza.
- Elimina la carbonización.
- Previene la pre-ignición.
- Rápida integración con la gasolina.
- Buena lubricidad para evitar el desgaste.

Aplicación.

- Se recomienda usarse en motores fuera de borda enfriados por agua, en relación de 50:1, es decir el equivalente a un litro de aceite por cada 50 litros de gasolina.
- 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 TC-W3.

Especificaciones y/o Aprobaciones.

TC-W3

Salud y Seguridad.

Bardahl ® Náutico Super BIA TC-W3 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 usado al alcantarillado.
- Para mayor información consulte la Hoja de Datos de Seguridad (HDS).

Características.

Características	Método ASTM	Valores Típicos
Apariencia	Visual	Clara y Brillante
Color	Visual	Azul
Viscosidad @ 40°C, cSt	D 445	33.0
Cenizas Sulfatadas, % en peso	D 874	0.001
Gravedad Especifica @ 15.6 °C	D 4052	0.8750

Nota. Las propiedades tipicas del producto son actuales a la fecha de publicación de esta ficha técnica. Estas propiedades son determinadas promediando los datos reales del lote suministrado por las plantas de fabricación sobre un período de tiempo. Estos datos típicos no pueden ser garantizados identicos a los productos en cualquier momento específico. Los datos suministrados en esta publicación son presentados como guía para los usuarios de productos Bardahl. Consulte a su representante para la información más recient