

## BARDAHL® BITAL

Aditivo para Aceite de Motor.

### ● Descripción.

**Bardahl® Bital** es un aditivo que incrementa la viscosidad del aceite en los motores que por su prolongado uso emiten humo azul de manera visible. Elaborado con aceites minerales de petróleo para total compatibilidad con los aceites lubricantes del mismo origen.

### ● Propiedades y Beneficios.

- Reduce la emisión del humo azul.
- Restablece la compresión del motor.
- Reduce el nivel de las emisiones contaminantes.

### ● Características.

Características	Método ASTM	Valores Típicos
Apariencia	Visual	Clara y Brillante
Color	Visual	Ámbar
Viscosidad @ 100°C, cSt	D 445	900.0
Punto de Inflamación, °C	D 92	215
Gravedad Específica @ 15.6 °C	D 4052	0.9000

### ● Aplicación.

- Se recomienda usar BARD AHL BITAL en motores que emiten humo azul, producto del desgaste, úsese en proporción de 10 al 20 % en cada cambio o para mantener el nivel del aceite.  
\*Para una rápida integración añádalo cuando el motor está caliente y funcionando.

### ● Salud y Seguridad.

**Bardahl® Bital** 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 producto usado al alcantarillado.
- Para mayor información consulte la Hoja de Datos de Seguridad (HDS).