

BARDAHL® RACING OIL API SL MONOGRADO

Aceite Lubricante Monogrado para Motor a Gasolina.

Descripción.

Bardahl ® Racing Oil API SL son aceites e laborados con básicos vírgenes de tipo parafínico y un paquete de aditivos de la tecnología más avanzada, para tener un aceite lubricante que satisface los requerimientos de los motores en cuanto a degradación térmica, detergencia y resistencia a la oxidación. Estos lubricantes son respaldados en su calidad por el licenciamiento del Instituto Americano del Petróleo (API) a través del símbolo de la "dona" que aparece en las etiquetas.

Propiedades y Beneficios.

- Alta resistencia a la degradación térmica.
- Excelente protección contra la corrosión y la herrumbre.
- Excelente detergencia y dispersancia.
- Excelente control de depósitos, lodos, lacas y barnices.
- Larga vida útil en condiciones severas de operación.

Aplicación.

Están formulados para cumplir con los requerimientos de operación de los vehículos con motores a gasolina de modelos 2004 y años anteriores; donde se específica el uso de un lubricante de categoría API SL.

Especificaciones y/o Aprobaciones.

API SL

Salud y Seguridad.

Bardahl [®] **Racing Oil API SL** 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 Grado SAE	Método ASTM	Valores Típicos	
		40	50
Apariencia	Visual	Clara y Brillante	Clara y Brillante
Color	Visual	Rojo	Rojo
Viscosidad @ 100°C, cSt	D 445	15.0	20.5
Viscosidad @ 40°C, cSt	D 445	160.0	260.0
Índice de Viscosidad	D 2270	95	95
TBN, mg KOH/g	D 2896	7.6	7.6
Punto de Inflamación, °C	D 92	240	260
Punto Mínimo de Fluidez, °C	D 97	-15	-12
Gravedad Especifica @ 15.6 °C	D 4052	0.9090	0.9160

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. stos datos típicos no pueden ser garantizados idénticos 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 recien