

## BARDAHL® SUPER RACING OIL API SL MULTIGRADO

Aceite Lubricante Multigrado para Motor a Gasolina.

### ● Descripción.

Bardahl® Super Racing Oil API SL son lubricantes elaborados a base de aceites básicos vírgenes de tipo parafínico, un paquete de aditivos de la tecnología más avanzada y un mejorador de índice de viscosidad de alta resistencia al corte, para tener un aceite lubricante que satisface los requerimientos de los motores en cuanto a la degradación térmica, detergencia, bombeabilidad a bajas temperaturas, protección contra el desgaste en el arranque en frío. 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.

- Excelente 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.
- Excelente bombeabilidad en climas fríos.
- Excelente protección en climas extremos.

### ● Características.

Características	Método ASTM	Valores Típicos		
Grado SAE	----	10W 30	15W 40	20W 50
Apariencia	Visual	Clara y Brillante	Clara y Brillante	Clara y Brillante
Color	Visual	Rojo	Rojo	Rojo
Viscosidad @ 100°C, cSt	D 445	11.0	14.5	18.5
Viscosidad @ 40°C, cSt	D 445	80.0	120.0	180.0
Índice de Viscosidad	D 2270	130	125	120
Viscosidad CCS, cP a -25 °C	D 5293	6300	-----	-----
Viscosidad CCS, cP a -20 °C	D 5293	-----	6500	-----
Viscosidad CCS, cP a -15 °C	D 5293	-----	-----	9100
TBN, mg KOH/g	D 2896	6.7	6.7	6.7
Punto de Inflamación, °C	D 92	210	220	235
Punto Mínimo de Fluidez, °C	D 97	-27	-21	-18
Gravedad Específica @ 15.6 °C	D 4052	0.8960	0.9010	0.9050

Nota. Las propiedades típicas 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 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 reciente.

### ● 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 especifica el uso de un lubricante de categoría API SL.

### ● Especificaciones y/o Aprobaciones.

- API SL

### ● Salud y Seguridad.

Bardahl® Super 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).