

DESCRIPCIÓN.

Bardahl * Super Racing Oil para camionetas con más de 100,00 KM SAE 20W-60 API SL es un producto elaborado con aceites básicos vírgenes y un paquete de aditivos de tipo multifuncional, reforzados en su desempeño detergente dispersante para mejor acción de limpieza y control de los depósitos y con acondicionadores de sellos y juntas para evitar las fugas resultantes por el uso prolongado del vehículo.

PROPIEDADES Y BENEFICIOS.

- Ayuda a eliminar las posibles fugas de aceite.
- Más capacidad de limpieza detergente dispersante.
- Contribuye a recuperar la potencia del motor.
- Permite al motor seguir operando por muchos kilómetros más.
- Excelente protección en climas extremos.

APLICACIÓN.

• Es recomendado para Camionetas, SUV's, Minivans y Pick-Ups que por su prolongado uso ha acumulado más de cien mil kilómetros de recorrido y que requieren de un lubricante con mayor fuerza detergente y a la vez de ayuda para acondicionar sellos y juntas.

Bardahl [®] Super Racing Oil para Camionetas con más de 100,00 KM SAE 20W-60 API SL

Aceite para Motor a Gasolina

ESPECIFICACIONES Y/O APROBACIONES.

API SL

SALUD Y SEGURIDAD.

Bardahl ® Super Racing Oil para camionetas con más de 100,00 KM SAE 20W-60 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 Seguridad del Producto (HDS)

PRESENTACIONES.





Garrafa







Envase

Cubeta 19 L

Tambor

Contenedor

CARACTERÍSTICAS.

CARACTERÍSTICAS	MÉTODO ASTM	VALORES TÍPICOS
Grado SAE		20W 60
Apariencia	Visual	Clara y Brillante
Color	Visual	Ámbar
Viscosidad @ 100°C, cSt	D 445	24.0
Viscosidad @ 40°C, cSt	D 445	250.0
Índice de Viscosidad	D 2270	120
TBN, mg KOH/g	D 2896	11.0
Gravedad Específica @ 15.6 °C	D 4052	0.9000
Punto de Inflamación, °C	D 92	260
Punto Mínimo de Fluidez,°C	D 97	-18
Viscosidad CCS, cP @ -15 °C, máx.	D 5293	9,100