

Mobil Super™ 1000 20W-50

Mobil Passenger Vehicle Lube, Uruguay

Aceites multigrado de calidad premium para motores de vehículos de pasajeros

Descripción del producto

Mobil Super 1000 20W-50 es un aceite mineral de calidad premium para motores. El producto está diseñado para proporcionar la debida protección a su motor en la gran mayoría de las condiciones de operación.

Propiedades y beneficios

Mobil Super 1000 proporciona una muy buena protección del motor y ayuda a promover una larga vida útil del mismo.

- · Protección prolongada contra el desgaste del motor y la formación de depósitos
- · Protección del motor durante el arranque
- · Ayuda a combatir los lodos

Aplicaciones

Mobil Super 1000 20W-50 ha sido formulado para ser utilizado en vehículos que requieren una reivindicación API SL . ExxonMobil recomienda el aceite Mobil Super 1000 especialmente para la conducción diaria en condiciones normales.

- · Automóviles de pasajeros, SUV, camiones ligeros y furgonetas (motores de gasolina) que requieren un aceite API SL
- Condiciones de operación normales
- Aptos para utilizarse en una amplia gama de condiciones de temperatura

Siempre consulte el manual del propietario para comprobar el grado de viscosidad recomendado y las especificaciones para su vehículo en particular.

Especificaciones y aprobaciones

Este producto cumple o excede los requisitos de:

API SL

Propiedades y especificaciones

Propiedad	
Grado	SAE 20W-50
Viscosidad cinemática @ 100 C, mm2/s, ASTM D445	19
Viscosidad cinemática @ 40 C, mm2/s, ASTM D445	174
Punto de fluidez, °C, ASTM D97	-27
Índice de viscosidad, ASTM D2270	124
Viscosidad a alta temperatura y alto cizallamiento @ 150 C 1x10(6) seg(-1), mPa.s, ASTM D4683	4,7

Propiedad	
Punto de inflamación, copa abierta Cleveland, °C, ASTM D92	240
Densidad a 15 C g/ml, ASTM D4052	0,8928

Seguridad e higiene

Las recomendaciones de salud y seguridad para este producto se pueden encontrar en la Ficha de Seguridad del Material (FDS) @ http://www.msds.exxonmobil.com/psims/psims.aspx

Todas las marcas comerciales utilizadas en este documento son marcas comerciales o marcas registradas de Exxon Mobil Corporation o de una de sus subsidiarias a menos que se indique lo contrario.

06-2023

Las características típicas son típicas de aquellas obtenidas con la tolerancia de la producción normal y no constituyen una especificación. Durante la fabricación normal y en los diferentes lugares de mezcla son esperadas variaciones que no afectan el desempeño del producto. La información aquí contenida está sujeta a cambios sin previo aviso. Todos los productos pueden no estar disponibles localmente. Para obtener más información, comuníquese con su representante local de ExxonMobil, o viste www.exxonmobil.com

ExxonMobil se compone de numerosas filiales y subsidiarias, muchas de ellas con nombres que incluyen Esso, Mobil o ExxonMobil. Nada en este documento está destinado a invalidar o sustituir la separación corporativa de entidades locales. La responsabilidad por la acción local y la contabilidad permanecen con las entidades locales afiliadas a ExxonMobil.

