



MOBIL SUPER 3000 X3 5W-40

Mobil Passenger Vehicle Lube , Uruguay

Aceite premium totalmente sintético para motores de vehículos de pasajeros

Descripción del producto

Mobil Super 3000 X3 5W-40 es un aceite de motor totalmente sintético que proporciona una larga vida útil del motor para muchos tipos y edades de vehículos y que brinda una mejor protección en un amplio intervalo de temperatura.

Propiedades y beneficios

Los productos Mobil Súper 3000 han sido plenamente comprobados en la industria de manera que usted puede tener la plena confianza de que obtendrá el desempeño que desea de su vehículo. Mobil Super 3000 X3 5W-40 proporciona:

- Mejor protección a altas temperaturas
- Mejor desempeño en los arranques en frío
- Mejor limpieza del motor y mejor prevención de formación lodos
- Mejor protección contra el desgaste

Aplicaciones

Los productos Mobil Super 3000 están formulados para brindarle la confianza de que su motor está recibiendo una protección que va mucho más allá de la que los aceites convencionales o semisintéticos pueden proporcionar. ExxonMobil recomienda Mobil Super 3000 X3 5W-40 si con regularidad se enfrenta a condiciones exigentes donde el mismo puede ayudar a combatir los daños causados por el frecuente alto estrés en el motor:

- Muchas tecnologías de motores
- Motores de gasolina y diésel sin filtros de partículas diésel (DPF)
- Vehículos de pasajeros, camionetas deportivas, camiones ligeros y furgonetas
- Conducción de cruce en carretera y conducción con paradas y arranques en la ciudad
- Motores de alto rendimiento
- Condiciones operacionales normales a frecuentemente severas
- Motores turboalimentados y de inyección directa

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

Especificaciones y aprobaciones

Este producto cuenta con las siguientes aprobaciones:
RENAULT RN0700
RENAULT RN0710
VW 502 00
VW 505 00

Este producto cumple o excede los requisitos de:
API SN
API SN PLUS
ACEA A3/B3
ACEA A3/B4

Propiedades y especificaciones

Propiedad	
Grado	SAE 5W-40
Índice de viscosidad, ASTM D2270	169
Viscosidad cinemática @ 100 C, mm ² /s, ASTM D445	13.6
Punto de inflamación, copa abierta Cleveland, °C, ASTM D92	233
Densidad a 15 C g/ml, ASTM D4052	0,8531
Punto de fluidez, °C, ASTM D97	-42

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.

03-2022

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 visite 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.

ExxonMobil



© Copyright 2003-2023 Exxon Mobil Corporation. All Rights Reserved