



Mobil Super™ 3000 X2 5W-40

Mobil Passenger Vehicle Lube , Chile

Aceite completamente sintético de calidad premium para motores de vehículos de pasajeros

Descripción del producto

La gama de lubricantes Mobil Super 3000 son aceites sintéticos de calidad ultra premium para motores, diseñados para proporcionar niveles excepcionales de protección y desempeño.

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 X2 proporciona:

- Protección excepcional contra el desgaste
- Sobresaliente limpieza del motor
- Sobresaliente protección a altas temperaturas
- Protección excepcional a bajas temperaturas

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. Particularmente recomendamos Mobil Super 3000 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:

- Casi todas las tecnologías de motores.
- Gasolina y diésel
- Vehículos de pasajeros, camionetas deportivas, camiones ligeros y furgonetas
- Conducción de cruce en carretera y conducción con paradas y arranques en la ciudad
- Condiciones operacionales normales a frecuentemente severas
- Motores turboalimentados y de inyección directa
- Motores de alto desempeño

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 tiene las siguientes aprobaciones de fabricantes:

Aprobación MB 229.3

Porsche A40

RENAULT RN0710

RENAULT RN0700

VW 502 00

Este producto tiene las siguientes aprobaciones de fabricantes:

VW 505 00

Automóviles Peugeot/Citroën B71 2296

Este producto está recomendado por ExxonMobil para utilizarse en aplicaciones que requieren:

API CF

GM-LL-B-015

ACEA A3/B3-16

Este producto cumple o excede los requisitos de:

API SN

API SM

API SL

API SJ

ACEA A3/B4

Propiedades y especificaciones

Propiedad	
Grado	SAE 5W-40
Cenizas, sulfatadas, % masa, ASTM D874	1
Densidad @ 15 C g/ml, ASTM D4052	0,86
Punto de inflamación, copa abierta Cleveland, °C, ASTM D92	232
Viscosidad cinemática @ 100 C, mm ² /s, ASTM D445	14
Viscosidad cinemática @ 40 C, mm ² /s, ASTM D445	83
Punto de fluidez, °C, ASTM D97	-42
Índice de viscosidad, ASTM D2270	174

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.

08-2024

09.08.2024

COPEC S.A.

Isidora Goyenechea 2915, Las Condes, Santiago Chile

Typical Properties are typical of those obtained with normal production tolerance and do not constitute a specification. Variations that do not affect product performance are to be expected during normal manufacture and at different blending locations. The information contained herein is subject to change without notice. All products may not be available locally. For more information, contact your local ExxonMobil contact or visit www.exxonmobil.com

ExxonMobil is comprised of numerous affiliates and subsidiaries, many with names that include Esso, Mobil, or ExxonMobil. Nothing in this document is intended to override or supersede the corporate separateness of local entities. Responsibility for local action and accountability remains with the local ExxonMobil-affiliate entities.

ExxonMobil

Exxon Mobil Esso XTO
ENERGY

© Copyright 2003-2024 Exxon Mobil Corporation. All
Rights Reserved