



## Mobil Super™ 2000 X1 5W-30

Mobil Passenger Vehicle Lube , Colombia

Aceite premium semisintético para motores de vehículos de pasajeros

### Descripción del producto

Mobil Super™ 2000 x1 5W-30 es un aceite semisintético que proporciona una larga vida útil del motor y protección contra los lodos y el desgaste.

### Propiedades y beneficios

Los productos Mobil Super 2000 han sido plenamente comprobados en la industria de manera que usted pueda tener la confianza de que obtendrá el desempeño que desea de su vehículo. Mobil Super 2000 x1 5W-30 proporciona:

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

### Aplicaciones

ExxonMobil recomienda Mobil Super 2000 x1 5W-30 para:

- Tecnologías de motores más viejas
- Motores de gasolina y diésel sin filtros de partículas diésel (DPF)
- Vehículos de pasajeros, camionetas deportivas, camiones ligeros y furgonetas
- Conducción de cruceo en carretera y conducción con paradas y arranques en la ciudad
- Condiciones operacionales normales a ocasionalmente severas
- Cambio de aceite estándar hasta 15.000 km/1 año

### Especificaciones y aprobaciones

**Este producto cuenta con las siguientes aprobaciones:**

VW 502 00

**Este producto está recomendado para utilizarse en aplicaciones que requieren:**

API CF

ACEA A3/B3-16

**Este producto cumple o excede los requisitos de:**

API SL

ACEA A3/B4

## Propiedades y especificaciones

Propiedad	
Grado	SAE 5W-30
Viscosidad cinemática @ 40 C, mm <sup>2</sup> /s, ASTM D445	73,9
Viscosidad cinemática @ 100 C, mm <sup>2</sup> /s, ASTM D445	12,2
Cenizas, sulfatadas, % masa, ASTM D874	1,2
Fósforo, % en masa, ASTM D4951	0,10
Punto de inflamación, copa abierta Cleveland, °C, ASTM D92	235
Densidad a 15,6 °C g/ml, ASTM D4052	0,86
Punto de fluidez, °C, ASTM D97	-33

## 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

Organización Terpel S.A.

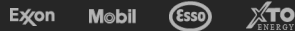
Carrera 7 N° 75-51, Bogotá – Colombia

(57) 1 3267878

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](http://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 2003-2025 Exxon Mobil Corporation. All Rights Reserved