



Mobil Super X0

Mobil Passenger Vehicle Lube , Mexico

Aceite de Motor de Calidad Premium

Descripción del producto

Los aceites Mobil Super X0 están formulados a partir de aceites básicos de alta calidad combinados con modernos aditivos de alto desempeño para darle a su motor la protección comprobada y el desempeño que usted espera bajo una amplia variedad de condiciones operativas que resulten en una larga vida útil del motor. Este lubricante de avanzada tecnología contiene aditivos de alto desempeño para ayudar a proteger a los motores durante 7.500 km entre cambios de aceite o 6 meses, lo que ocurra primero.

Los aceites Mobil Super X0 están disponibles en tres grados de múltiple viscosidad: SAE 10W-30 (API SN/ILSAC GF-5), 15W-40 (API SN), 20W-50 (API SN). Dichas especificaciones son compatibles con los anteriores niveles de desempeño tales como API SM, SL, y SJ y las categorías previas de ILSAC.

Propiedades y Beneficios

- Ayuda a prolongar la vida útil del motor
- Protección comprobada de las partes críticas de los motores durante 7.500 kilómetros o 6 meses, lo que ocurra primero*
- Excelente limpieza del motor
- Protección del motor bajo una amplia gama de condiciones operativas
- Ayuda a reducir el desgaste del motor y los depósitos
- Cumple o excede las más recientes especificaciones de la industria (ILSAC GF-5 / API SN): Mobil Super 10W-30 y API SN : Mobil Super 15W-40 y 20W-50)

* La posibilidad de prolongar los tiempos entre cambios de aceite no aplica bajo las siguientes condiciones: carreras de automóviles y uso comercial, transporte frecuente de cargas, suciedad excesiva u operación frecuente en la marcha más baja. Si su vehículo está cubierto por una garantía, respete el intervalo de cambio de aceite recomendado

Aplicaciones

Los aceites Mobil Super X0 son recomendados para automóviles y camiones de servicio liviano de motor de gasolina que requieren una especificación API SN, SM, SL o SJ El aceite Mobil Super 10W-30 también cumple con la especificación ILSAC GF-5 (Símbolo de Certificación API "Starburst")

El aceite Mobil Super X0 20W-50 tiene una viscosidad más alta que le brinda a los motores una protección plena bajo altas velocidades de funcionamiento, mayores temperaturas ambientales y otras condiciones adversas.

Antes de utilizar un aceite para motores Mobil Super X0, consulte el manual del propietario del vehículo para determinar el grado de viscosidad y la Clasificación API de Servicio recomendados por el fabricante.

Especificaciones y Aprobaciones

Mobil Super X0 cumple o excede los requisitos de:	10W-30	15W-40	20W-50
API SL	X	X	X
API SN	X	X	X
API SL	X	X	X
API SJ	X	X	X

El aceite Mobil Super X0 es recomendado por ExxonMobil para utilizarse en aplicaciones que requieren:	10W-30	15W-40	20W-50
GM 6094M	X		

Características típicas

Mobil Super X0	10W-30	15W-40	20W-50
Clasificación API de servicio	SN	SN	SN
Gravedad, API (Instituto Americano del Petróleo)	31,3	30,2	27,4
Gravedad específica	0,8692	0,8750	0,890
Punto de fluidez, °C (°F)	-33(-27)	-30(-22)	-27(-17)
Punto de inflamación, °C (°F), ASTM D 92	220(428)	237(459)	200(392)
Viscosidad			
cSt @40°C	69.4	108.1	162
cSt @100°C	10,6	14,9	18,1
CCS, cP	6430@-25 °C	5369@-20C	8200@-15°C
MRV, cP	19,892@-30 °C	19800@-25°C	24,000@-20°C
Índice de viscosidad	141	143	124
Conservación de recursos	SÍ	NO	NO

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.

03-2021

ExxonMobil Mexico, S.A. de C.V.

Poniente 146 No. 760 Col. Industrial Vallejo

C.P. 02300 Mexico, Ciudad de Mexico

(01 52) 55 5-333-9602 (01 52) 1-800-90-739-00

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.

Energy lives here™

ExxonMobil

Exxon Mobil  

© Copyright 2003-2022 Exxon Mobil Corporation. All Rights Reserved