



Mobil Super™ Extengine 10W-30

Mobil Passenger Vehicle Lube , Mexico

Lubricante Mobil para vehículos de pasajeros

Descripción del producto

Mobil Super Extengine son aceites de motor con tecnología sintética, diseñados para ayudar a mantener un alto nivel de rendimiento y protección en la mayoría de las condiciones de operación, que renueva y extiende las buenas condiciones de su motor hasta por 5 años* y que ofrece una protección comprobada durante 200,000 KM,** lo que contribuye a una larga vida útil del motor en vehículos que suelen tener más de 65,000 km.

Los aceites de la serie Mobil Super Extengine están meticulosamente diseñados para cumplir con las especificaciones de motores más estrictas de la actualidad. Contienen Extengine™ para crear una capa renovadora en las superficies metálicas que ayuda a normalizar su forma y reducir el desgaste. Al retrasar el proceso de envejecimiento, los aceites de la serie Mobil Super Extengine contribuyen a prolongar la vida útil de su motor.

Estos aceites de motor están clasificados por API como lubricantes para motores "conservadores de recursos" y cumplen o exceden las más recientes especificaciones de la industria LSACGF-7A / API SQ.

Esas reivindicaciones son compatibles con los niveles de desempeño anteriores, como API SQ, SN, SM, SL y SJ y las categorías ILSAC anteriores.

Propiedades y beneficios

Ayuda a proteger los motores con típicamente más de 65,000 km

Excepcional protección contra el desgaste bajo una amplia variedad de condiciones de operación

Fácil arranque en frío

Cumple o excede las más recientes especificaciones de la industria (ILSAC GF-7A /APISQ)

API SQ / conservación de recursos

Excelente protección contra el preencendido a bajas velocidades en vehículos turboalimentados de inyección directa que funcionan con gasolina

*Los años de extensión en la vida útil del motor se basan en pruebas de campo que utilizaron condiciones de manejo de la vida real en vehículos de carretera, considerando los kilómetros comúnmente recorridos al año por los vehículos de pasajeros en México.

Los ensayos de campo se refirieron a lo siguiente: Extender en 5 años más las buenas condiciones de vida del motor, al cambiar de cualquier otro aceite de motor de gasolina Mobil aprobado bajo la categoría SQ (que se utilizó durante los primeros 5 años de la vida útil del motor con un intervalo entre cambios de aceite de 13,000 km) a Mobil Super Extengine.

*Mejor protección contra el desgaste en comparación con el requisito de prueba API SP para motores en la prueba ASTM Seq. IVB

***Pruebas de carretera que incluyen servicio severo y ciclos de conducción de parada y arranque

Aplicaciones

Los aceites de la serie Mobil Super Extengine se recomiendan para vehículos de pasajeros, vehículos utilitarios deportivos, furgonetas y camiones ligeros a gasolina, actuales y anteriores, que requieren un aceite API SQ, SP, SN, SM, SL o SJ. También cumplen con ILSAC GF-7A (símbolo de certificación "Starbust").

Antes de utilizar los aceites de motor de la serie Mobil Super Extengine, consulte el manual del propietario del vehículo para determinar el grado de viscosidad y la clasificación de servicio API recomendados por el fabricante.

Especificaciones y aprobaciones

Este producto está recomendado para utilizarse en aplicaciones que requieren lo siguiente:

GM 6094M

Este producto cumple o excede los requisitos de lo siguiente:

API SJ

API SL

Este producto cumple o excede los requisitos de lo siguiente:

API SM

API SN

API SN PLUS

CONSERVACIÓN DE RECURSOS API SN PLUS

API SN Conservador de recursos

API SP

API SP Resource Conserving

API SQ

API SQ Resource Conserving

ILSAC GF-6A

ILSAC GF-7A

Chrysler MS-6395

Propiedades y especificaciones

Propiedad	
Grado	SAE 10W-30
Punto de fluidez, °C, ASTM D97	-36
Viscosidad cinemática @ 100°C, mm ² /s, ASTM D445	10.3
Viscosidad cinemática @ 40°C, mm ² /s, ASTM D445	65
Densidad a 15.6 °C g/ml, ASTM D4052	0.861
Punto de inflamación, copa abierta Cleveland, °C, ASTM D92	226

Seguridad e higiene

Las recomendaciones de salud y seguridad para este producto se pueden encontrar en la Hoja de Seguridad del Material (SDS) @ <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.

07-2025

ExxonMobil México, S.A. de C.V.

Poniente 146 No. 760 Col. Industrial Vallejo

C.P. 02300 México, Ciudad de Mexico

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

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.

ExxonMobil



© Copyright 2003-2026 Exxon Mobil Corporation. All Rights Reserved