



Mobil Super™ Semisintético 10W-30

Mobil Passenger Vehicle Lube , Ecuador

Aceite de tecnología sintética de calidad premium para motores de vehículos de pasajeros

Descripción del producto

Mobil Super™ Semisintético 10W-30 es un aceite para motores de alta calidad mejorado con tecnología sintética que cumple con las más recientes especificaciones de la industria automotriz. Está diseñado para proporcionar un excelente nivel de protección y desempeño bajo las condiciones más exigentes.

Propiedades y beneficios potenciales

Mobil Super™ Semisintético 10W-30 está probado en la industria para que usted pueda tener la confianza de que está obteniendo el rendimiento que desea de su vehículo. Está formulado con tecnología sintética para reducir la fricción y así aumentar la eficiencia del motor y obtener una mayor economía de combustible. Ayuda a prolongar la vida útil del motor.

Mobil Super Semisintético 10W-30 proporciona:

- Mejora en la economía de combustible de hasta un 3%* al permitir que el motor funcione de forma más eficiente.
- Excelente protección contra el desgaste del motor y la formación de depósitos, gracias a su sistema de aditivos de avanzada tecnología.
- Protección superior del motor durante el arranque.
- Protección a altas temperaturas gracias a su formulación con aceites básicos de alta calidad.

*El ahorro real depende del tipo de motor del vehículo, la temperatura exterior, las condiciones de conducción y la viscosidad del aceite que haya estado utilizando.

Aplicaciones

Mobil Super™ Semisintético 10W-30 está formulado para brindarle la confianza de que su motor está recibiendo una protección que va mucho más allá de lo que los aceites convencionales pueden proporcionar. Lo recomendamos en particular para los siguientes tipos de vehículos y condiciones:

- Las más recientes tecnologías de motores de gasolina.
- Vehículos de pasajeros, SUV, camiones ligeros y furgonetas.
- Conducción en ciudad con paradas y arranques frecuentes.
- Condiciones de funcionamiento normales a severas.
- Motores con turbocargador.
- Motores de alto desempeño.

Siempre verifique en el manual del propietario cuál es el grado de viscosidad recomendado y las especificaciones que debe cumplir el aceite para su vehículo en particular.

Especificaciones y aprobaciones

Este producto cumple o excede los requisitos de:
API SP
ILSAC GF-6A

Propiedades y valores típicos

Propiedad	
Grado	SAE 10W-30
Índice de viscosidad, ASTM D2270	146
Punto de fluidez, °C, ASTM D97	-36
Punto de inflamación, copa abierta Cleveland, °C, ASTM D92	226
Densidad a 15,6 °C g/ml, ASTM D4052	0,8612
Viscosidad cinemática @ 100°C, cSt, ASTM D445	10,3
Viscosidad cinemática @ 40°C, cSt, ASTM D445	65
Viscosidad a alta temperatura y alto esfuerzo cortante @ 150°C 1x10(6) seg(-1), mPa.s, ASTM D4683	3

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.

03-2024

Terpel-Comercial Ecuador Compañía Limitada

Dirección: Av. Joaquín Orrantía, Edificio Solaris, Piso 12, Oficinas (801-812), Guayaquil – Ecuador.

Teléfono: +593 42634060

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.



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