

Mobil 1™ 5W-20

Aceite avanzado totalmente sintético para motores

Descripción del producto

Mobil 1™ 5W-20 es un avanzado aceite para motores totalmente sintético diseñado para ofrecer una excelente protección del motor con el fin de mantenerlo funcionando como nuevo y proteger las piezas críticas del motor hasta 16.000 kilómetros entre cambios de aceite*. Mobil 1 5W-20 cumple o excede los requisitos de los estándares más exigentes de la industria y brinda un desempeño superior al de nuestros aceites convencionales. La tecnología Mobil 1™ de aceites sintéticos para motores viene como equipo estándar en muchos vehículos diferentes, incluyendo ciertos vehículos de alto desempeño.

Propiedades y beneficios

Mobil 1™ 5W-20 está fabricado a partir de una mezcla de dominio privado de aceites básicos sintéticos de alto desempeño fortificada con un sistema de componentes aditivos precisamente balanceado. Mobil 1 5W-20 está diseñado para proporcionar una excelente protección general del motor a fin de mantenerlo funcionando como nuevo, y al mismo tiempo cumplir o superar los últimos estándares de desempeño de la industria.

Sus principales propiedades y beneficios potenciales incluyen:

Propiedades	Ventajas y beneficios potenciales
Avanzada fórmula completamente sintética	Mantiene al motor funcionando como nuevo
Sobresaliente estabilidad térmica y ante la oxidación	Protege hasta 16.000 kilómetros entre cambios de aceite*.
Excepcionales capacidades a bajas temperaturas	Arranque rápido y una protección rápida en climas fríos ayuda a prolongar la vida del motor
gentes limpiadores activos	Diseñado para limpiar el lodo dejado en su motor
Sistema de componentes aditivos precisamente balanceado	Protección insuperable contra el desgaste



Aplicaciones

Mobil 1™ 5W-20 está recomendado por ExxonMobil para todo tipo de vehículo moderno con motor de gasolina, incluyendo motores de alto rendimiento turboalimentados y sobrealimentados con multiválvulas y con inyección de combustible usados en automóviles de pasajeros, vehículos deportivos utilitarios (SUV), y furgonetas y camiones ligeros.

- Mobil 1 5W-20 es un aceite de motor de alto desempeño para todo tipo de automóviles para los que se recomienda esta viscosidad
- Mobil 1 5W-20 no se recomienda para los motores de 2 tiempos o de aviación, a menos que esté específicamente aprobado por el fabricante.

Revise siempre el manual del propietario para determinar el grado de viscosidad del aceite recomendado por el fabricante, la clasificación de servicio API y cualquier aprobación del fabricante.

Especificaciones y aprobaciones

Este producto cuenta con las siguientes aprobaciones:

GM dexos1:GEN2 con licencia

Este producto está recomendado para utilizarse en aplicaciones que requieren:

API CF

Ford WSS-M2C945-A

GM 6094M

Ford WSS-M2C930-A

Ford WSS-M2C945-B1



Este producto cumple o excede los requisitos de:

API SJ

API SL

API SM

API SN

ILSAC GF-6A

API SN PLUS

CONSERVACIÓN DE RECURSOS API SN PLUS

API SN Conservador de recursos

API SP

API SP Conservador de recursos

FORD WSS-M2C960-A1

Propiedades y especificaciones

Propiedad

Grado	SAE 5W-20
Punto de inflamación, copa abierta Cleveland, °C, ASTM D92	230
Densidad @ 15,6 C, g/cm ³ , ASTM D4052	0,852
Viscosidad cinemática @ 100 C, mm ² /s, ASTM D445	8,9
Punto de fluidez, °C, ASTM D97	-43

*Protege hasta 16.000 kilómetros o 1 año, lo que ocurra primero. Para mayor información acerca de la Garantía Limitada de Mobil 1, visítenos en



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.

06-2020

Esso Petrolera Argentina SRL.

Carlos Maria della Paolera 299 , Capital Federal , Argentina

Tel: 0800 888 8088

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.

