



## Mobil 1™ 5W-30

Mobil Passenger Vehicle Lube , Mexico

Aceite avanzado totalmente sintético para motores

### Descripción del producto

Conduzca lo que conduzca, vaya donde vaya, puede confiar en que su automóvil le llevará hasta allí cuando utilice el avanzado aceite totalmente sintético para motores Mobil 1 5W-30. El avanzado aceite sintético para motores Mobil 1 utiliza la emblemática Fórmula de Triple Acción de Mobil 1 para ofrecer un excelente rendimiento, protección y limpieza del motor a vehículos de todas las edades. Los componentes especiales en el aceite sintético prolongan la vida del motor al reducir la fricción que causa la acumulación de depósitos y lodos, lo cual mantiene a las piezas críticas del motor limpias y protegidas hasta 10.000 millas entre cambios de aceite.\* Esta tecnológicamente avanzada formulación de aceite para motores proporciona una protección contra el calor interno del motor 10 veces\*\* mejor que los estándares de la industria (hasta 500 grados Fahrenheit), así como una excepcional protección contra las bajas temperaturas (hasta -30 grados Fahrenheit), lo que proporciona un rápido arranque en climas fríos y una protección ultrarrápida a su motor. El avanzado aceite totalmente sintético para motores Mobil 1 cumple con las normas ILSAC GF-6 que ayudan a proporcionar una protección contra el preencendido a bajas velocidades (LSPI) y el desgaste de la cadena de distribución, a la vez que mantiene a su motor limpio y ayuda a mejorar su economía de combustible. Disponible en botellas de 1 y 5 cuartos de galón, el avanzado aceite totalmente sintético para motores Mobil 1 5W-30 también ayuda a controlar la oxidación para evitar la degradación del aceite y está recomendado por ExxonMobil para todo tipo de automóviles modernos, SUV, furgonetas y camiones ligeros, incluidos aquellos con motores de alto rendimiento, turboalimentados, sobrealimentados, multiválvulas o con inyección de combustible. Mobil 1 es la marca de aceite de motor sintético número 1 en ventas al por menor en Estados Unidos,\*\*\* de confianza y recomendada por constructores de automóviles y mecánicos experimentados, y es el aceite para motores oficial de la NASCAR®.

### Propiedades y beneficios

El avanzado y totalmente sintético aceite para motores Mobil 1 5W-30 utiliza la emblemática Fórmula de Triple Acción de Mobil 1 para ofrecer un excelente rendimiento, protección y limpieza del motor.

Ayuda a proteger las piezas críticas del motor hasta 10.000 millas entre cambios de aceite, al controlar la oxidación de manera de evitar la descomposición del aceite y mantener una excelente viscosidad.

Cumple con las normas ILSAC GF-6 que ayudan a proporcionar una protección contra el preencendido a bajas velocidades (LSPI) y el desgaste de la cadena de distribución, a la vez que mantiene a su motor limpio y ayuda a mejorar su economía de combustible.

Ayuda a prolongar la vida del motor al prevenir los depósitos dañinos y la acumulación de lodos

Proporciona una excelente protección contra el calor interno del motor (hasta 500 grados F) y contra las bajas temperaturas (hasta -30 grados F)

### Aplicaciones

Mobil 1™ 5W-30 está recomendado para todo tipo de vehículo moderno, incluyendo motores de gasolina y diésel 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-30 es un aceite de motor de alto desempeño para todo tipo de automóviles para los que se recomienda esta viscosidad
- Mobil 1 5W-30 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.

\*Protege hasta 10.000 millas o 1 año, lo que ocurra primero. Para mayor información acerca de la Garantía Limitada de Mobil 1, visítenos en Mobil.US.

\*\*Basado en el Seq IIIH versus los límites de la industria.

\*\*\* Fuente: El Grupo NPD/ Servicio de seguimiento de ventas al por menor/ Ventas en dólares/ PCMO totalmente sintético/ 52 semanas que terminaron el 2 de abril de 2022

### Especificaciones y aprobaciones

<b>Este producto cuenta con las siguientes aprobaciones:</b>
HONDA/ACURA HTO-06
GM dexos1:GEN3 con licencia

<b>Este producto está recomendado para utilizarse en aplicaciones que requieren:</b>
Ford WSS-M2C929-A
Ford WSS-M2C946-A
Ford WSS-M2C946-B1
GM 4718M
GM 6094M

<b>Este producto cumple o excede los requisitos de:</b>
API SJ
API SL
API SM
API SN
API SN CONSERVADOR DE RECURSOS
API SN PLUS
CONSERVACIÓN DE RECURSOS API SN PLUS
API SP
API SP Conservador de recursos
ILSAC GF-6A
FORD WSS-M2C961-A1
Chrysler MS-6395
CHRYSLER MS-13340

### Propiedades y especificaciones

Propiedad	
Grado	SAE 5W-30
Densidad a 15,6 °C g/ml, ASTM D4052	0,8551
Viscosidad cinemática @ 100 C, mm <sup>2</sup> /s, ASTM D445	10
Viscosidad cinemática @ 40 C, mm <sup>2</sup> /s, ASTM D445	56,9
Punto de inflamación, copa abierta Cleveland, °C, ASTM D92	235
Punto de fluidez, °C, ASTM D97	-42

### 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.

03-2023

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](http://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**



© Copyright 2003-2023 Exxon Mobil Corporation. All Rights Reserved