



Mobil Super™ 3000 Formula P 0W-20

Mobil Passenger Vehicle Lube , Bolivia

Aceite para motores de alta protección

Descripción del producto

La serie de aceites Mobil Super™ 3000 para motores son sintéticos y están diseñados para ofrecer una protección excepcional.

Mobil Super 3000 Formula P 0W-20 es un aceite de nueva generación de baja viscosidad y bajo contenido en cenizas para motores, formulado para las necesidades específicas de los vehículos de gasolina, diésel e híbridos más recientes de Stellantis/PSA. El aceite para motores de alta protección Mobil Super 3000 Formula P 0W-20 cuenta con la homologación PSA B71 2010.

Propiedades y beneficios

Mobil Super 3000 Formula P 0W-20 está diseñado para lo siguiente:

- Ayudar a que los modernos motores de gasolina, diésel e híbridos funcionen de acuerdo con objetivos mejorados de economía de combustible y reducción de emisiones.
- Proteger los sistemas de postratamiento de emisiones contra el envenenamiento y la obstrucción para mantener una efectividad de larga duración de dichos sistemas (la fórmula del aceite tiene un contenido reducido de fósforo, azufre y metales [cenizas]).
- Proteger los motores de los depósitos y la acumulación de lodo para conseguir un enfriamiento y lubricación efectivos del motor.
- Preservar una larga vida útil del motor gracias a los arranques rápidos y a la protección efectiva de los motores equipados con tecnología de parada-arranque ("stop-start"), incluso a bajas temperaturas.

Aplicaciones

Mobil Super 3000 Formula P 0W-20 se recomienda para los modernos vehículos de gasolina, diésel e híbridos de alta eficiencia de Peugeot, Citroën, DS y Opel (Vauxhall en el Reino Unido). Este aceite se recomienda especialmente para los motores PSA DV5R y EB2DT con tecnologías BlueHDi o PureTech. Mobil Super 3000 Formula P 0W-20 no es apropiado para motores de generaciones anteriores diseñados para funcionar con aceites para motores de mayor viscosidad.

Para conocer las especificaciones y los grados de viscosidad recomendados, se debe consultar el manual del propietario.

Especificaciones y aprobaciones

Este producto cuenta con las siguientes aprobaciones:

PSA B71 2010

Se recomienda utilizar este producto en aplicaciones que requieren:

FIAT 9.55535-DM1

FIAT 9.55535-DSX

Este producto cumple o excede los requisitos de:

ACEA C5

Propiedades y especificaciones

Propiedad	
Grado	SAE 0W-20

Propiedad	
Viscosidad cinemática @ 100 C, mm ² /s, ASTM D445	8.3
Viscosidad cinemática @ 40 C, mm ² /s, ASTM D445	42.8
Índice de viscosidad, ASTM D2270	170
Densidad @ 15°C, g/ml, ASTM D4052	0.846
Punto de fluidez, °C, ASTM D97	-39
Punto de inflamación, copa abierta Cleveland, °C, ASTM D92	229

Seguridad e higiene

Las recomendaciones de salud y seguridad para este producto se pueden encontrar en la Hoja de Seguridad del Material (Material Safety Data Sheet, MSDS) @ <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.

12-2025

ExxonMobil

Exxon Mobil 

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