



## Mobil Special™ 10W-40

Mobil Passenger Vehicle Lube , Chile

Economía de combustible avanzada

### Descripción del producto

Mobil Special™ es una familia de aceites para motores de gasolina de alto rendimiento que ofrece protección y limpieza del motor. Se recomienda Mobil Special™ ser utilizado en una amplia gama de aplicaciones y condiciones de operación.

### Propiedades y beneficios

- Ayuda a reducir el desgaste y la corrosión del motor
- Ayuda a mantener el motor limpio
- Aceite de motor multigrado que permite un arranque más fácil a bajas temperaturas
- Buenas propiedades a altas temperaturas

### Aplicaciones

Adecuado para su uso en vehículos de pasajeros que utilizan gasolina.

### Especificaciones y aprobaciones

Este producto cumple o excede los requisitos de:

API SN

### Propiedades y especificaciones

Propiedad	
Grado	SAE 10W-40
Punto de inflamación, copa abierta Cleveland, °C, ASTM D92	0
Punto de fluidez, °C, ASTM D97	-39
Viscosidad cinemática @ 40 C, mm <sup>2</sup> /s, ASTM D445	113
Densidad a 15,6 °C g/ml, ASTM D4052	0,87
Viscosidad cinemática @ 100 C, mm <sup>2</sup> /s, ASTM D445	15,7

### 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.exxonmot/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 menos que se indique lo contrario.

03-2021

COPEC S.A.

Isidora Goyenechea 2915, Las Condes, Santiago Chile

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 entity.

**ExxonMobil**



© Copyright 2003-2024 Exxon Mobil Corporation. All Rights Reserved