



## Mobil Super™ Extended Life Antifreeze/Coolant

Mobil Passenger Vehicle Lube , Chile

### Descripción del producto

Mobil Super™ Extended Life Antifreeze/Coolant es un anticongelante y refrigerante a base de etilenglicol sin contenido de fosfatos, silicatos, nitritos, boratos y aminas.

Para realizar un lavado y una recarga completos del sistema de enfriamiento, Mobil Super™ Extended Life Antifreeze/Coolant está formulado con inhibidores de corrosión orgánicos para proporcionar 241,000 kilómetros o 5 años de máxima protección contra la oxidación, la corrosión, el sobrecalentamiento y la congelación en todos los automóviles y camiones de carga liviana.

Mobil Super™ Extended Life Antifreeze/Coolant es totalmente compatible con cualquier anticongelante y refrigerante vehicular, y se puede usar como complemento. Está diseñado para que, cuando se agrega al anticongelante que ya tiene el vehículo, brinde protección al sistema de enfriamiento e intervalos de cambio para esa fórmula, ya sean de 48,000 kilómetros, 161,000 kilómetros o 241,000 kilómetros de protección. No extiende el intervalo de cambio más allá de la vida útil actual del anticongelante o refrigerante del vehículo.

### Características y beneficios

- Brinda excelente protección contra la corrosión en todos los automóviles y camiones ligeros europeos, asiáticos y estadounidenses, en especial en motores con alto contenido de aluminio.
- Fórmula libre de fosfatos que reduce los depósitos calcáreos producto del agua dura.
- Fórmula libre de silicatos que brinda excelente protección de la junta de la bomba de agua y puede mejorar su vida útil.
- Compatible con refrigerantes convencionales de calidad, refrigerantes de vida útil extendida con tecnología de ácido orgánico (Organic Acid Technology, OAT) y refrigerantes de vida útil extendida con tecnología de ácido orgánico híbrido (Hybrid Organic Acid Technology, HOAT).
- Se puede utilizar para completar refrigerantes y anticongelantes automotrices de cualquier color. No obstante, para alcanzar la protección del sistema de refrigeración por 5 años o 241,000 kilómetros, se requiere un lavado y llenado completo del sistema de refrigeración.

### Especificaciones

Mobil Super™ Extended Life Antifreeze/Coolant está formulado y recomendado por ExxonMobil para su uso en todos los automóviles y camiones de carga liviana del mundo, independientemente de la marca, el modelo, el año o el color original del anticongelante, incluidos los siguientes:

- Audi TL 774-D/F
- Ford WSS-M97B44-D
- Chrysler MS7170
- Porsche (1996 y posteriores)
- Saab GM 6277M
- Citroen, Mazda, Mercedes, Mitsubishi, Nissan, Peugeot, Renault, Suzuki
- ASTM D 3306, ASTM D 4340
- VW TL 774-D/F
- Opel/Vauxhall B 040 1065
- Seat TL 774-D/F
- Skoda TL 774-D/F

### Tabla de protección

Concentración	PROTEGE DE	
Congelación hasta	Ebullición hasta*	
40	-24°C/-11°F	127°C/261°F
50	-37°C/-34°F	129°C/265°F
60	-52°C/-62°F	132°C/270°F
*Utilizando una tapa de presión de 15PSI		

### Propiedades y especificaciones

Propiedad	
Gravedad específica 60/60°F, ASTM D1122	1.115 – 1.124
Punto de congelación (50% del volumen), °C, ASTM D1177	-36.6°C (-34°F)
Punto de ebullición, °C, ASTM D1120	129.44°C (265°F)
pH, 50 volumen %, ASTM D1287	8.5 – 9.2
Alcalinidad de reserva, ml, ASTM D1121	5.0 – 6.0
Espuma (ml/s), solución de 33% Vol., ASTM D1881	150ml/5s, máx.
Color, visual	Amarillo

### Estabilidad de almacenamiento

Si se almacena en su envase original cerrado y hermético, Mobil Super™ Extended Life Antifreeze/Coolant tiene una vida útil de almacenamiento de cinco años. No utilizar contenedores galvanizados para el almacenamiento, ya que pueden corroerse.

### Salud y seguridad

Con base en la información disponible, no se espera que este producto cause efectos adversos para la salud cuando se utiliza en las aplicaciones para las que está destinado y se siguen las recomendaciones que se indican en la Hoja de datos de seguridad de materiales (Material Safety Data Sheet, MSDS). Las MSDS se encuentran disponibles a petición del interesado en las oficinas de venta o a través de Internet. Este producto no debe utilizarse para otros propósitos distintos a los recomendados. Al desechar el producto usado, tome precauciones para proteger el medio ambiente.

El logotipo de Mobil, el diseño de Pegaso y Mobil Delvac son marcas registradas de Exxon Mobil Corporation o de alguna de sus subsidiarias.

7-2011

Exxon Mobil Corporation  
3225 Gallows Road  
Fairfax, VA 22037

1-800-ASK MOBIL (275-6624)

Las propiedades típicas son comunes respecto de las que se obtienen con una tolerancia de producción normal y no constituyen una especificación. Durante el proceso de fabricación normal y en los diferentes lugares de mezcla, se pueden producir variaciones que no afectan el rendimiento del producto. La información que se presenta en este documento está sujeta a cambios sin previo aviso. Es posible que no todos los productos se encuentren disponibles localmente. Para obtener más información, comuníquese con el representante local de ExxonMobil o visite <http://www.exxonmobil.com/>. ExxonMobil está compuesto por numerosas filiales y subsidiarias, muchas de ellas con nombres que contienen Esso, Mobil o ExxonMobil. Ningún contenido de este documento tiene el propósito de invalidar o sustituir la separación corporativa de entidades locales. La responsabilidad de acción local y la rendición de cuentas siguen siendo de las entidades locales afiliadas a ExxonMobil.

Copyright © 2001-2013 Exxon Mobil Corporation. Todos los derechos reservados.

Copyright © 2001-2013 Exxon Mobil Corporation. Todos los derechos reservados.

04-2023

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 entities.

**ExonMobil**



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