



Mobil Delvac™ Extended Life 50/50 Prediluted Coolant/Antifreeze

Mobil Commercial Vehicle Lube , Uruguay

Anticongelante y refrigerante

Descripción del producto

El refrigerante y anticongelante de larga duración Mobil Delvac™ Extended Life 50/50 Prediluted Coolant & Antifreeze es una solución mezclada para el sistema de enfriamiento que contiene inhibidores que proporcionan protección contra la congelación, el sobrecalentamiento, el óxido y la corrosión cuando se utiliza según las recomendaciones. Contiene monoetilenglicol e inhibidores orgánicos de la corrosión, junto con la tecnología OAT que permite prolongar el intervalo de recambio.

Mobil Delvac™ Extended Life 50/50 Prediluted Coolant & Antifreeze presenta una fórmula universal libre de nitritos, nitratos, fosfatos, boratos y silicatos. Se recomienda para usarse sin necesidad de diluirlo en todo tipo de vehículos ligeros (vehículos de pasajeros y furgonetas) y pesados (camiones, autobuses, tractores y maquinaria agrícola).

Propiedades y beneficios

Mobil Delvac™ Extended Life 50/50 Prediluted Coolant & Antifreeze posee las siguientes propiedades y beneficios:

- La solución refrigerante premezclada debe utilizarse sin diluirse al llenar el sistema de refrigeración por primera vez o como al usarse como recambio para sustituir por completo la solución utilizada
- Su solución de alto punto de ebullición y bajo punto de congelación protege el sistema durante todo el año para proporcionar un excelente intercambio térmico y disipación del calor
- Superprotección para todas las aleaciones metálicas del sistema, especialmente tras un periodo de envejecimiento, cuando el refrigerante tradicional pierde su poder protector.
- La tecnología OAT dispensa una carga de refuerzo y deposita una película pasivadora en la superficie metálica del sistema
- Incrementa la vida útil de la bomba de agua al eliminar las sales disueltas que en los refrigerantes tradicionales pueden volverse insolubles, formando un gel abrasivo y la consiguiente corrosión mecánica
- Mayor estabilidad durante el almacenamiento, lo que le confiere una duración de almacenamiento de hasta 5 años en las estanterías del mercado de recambios;
- Prolonga la vida útil de la manguera y de la válvula termostática

Aplicaciones

Mobil Delvac™ Extended Life 50/50 Prediluted Coolant & Antifreeze está formulado con inhibidores orgánicos de la corrosión para proporcionar una protección total del sistema de enfriamiento durante hasta 10 años o 1.500.000 kilómetros en uso en carretera (o hasta 8 años o 15.000 horas en uso fuera de carretera).

Es especialmente apropiado para su uso en sistemas de enfriamiento de alto rendimiento y alta temperatura en presencia o no de aluminio, como:

- Vehículos y equipos fuera de carretera.
- Vehículos de servicio pesado.
- Motores estacionarios.
- Vehículos ligeros.

Este producto cumple o excede los requisitos de las siguientes normas:

- ABNT NBR 14261
- ASTM D6120
- ASTM D7583
- SAE J814
- ASTM D3306

- CATERPILLAR CAT ELC - EC-1
- MTU MTL 5048
- GENERAL MOTORS GMW3420
- NAVISTAR CEMS B1 Tipo IIIa
- DETROIT DIESEL 93K217
- CUMMINS CES 14603
- VW TL 774-F
- FORD ESE-M97B44
- PACCAR
- FIAT 9.55523
- MERCEDES-BENZ DBL 7700.30
- PSA B71.5110
- Renault 41-01-001/T

Propiedades y especificaciones

Propiedad	
Punto de congelación (sin dilución), C, ASTM D1177	-37
Densidad @ 20 C, g/ml, ASTM D1122	1,065
Formación de espuma a 24 C, volumen, ml, ASTM D892	50
Formación de espuma a 24 C, tiempo, s, ASTM D892	5
pH, del producto terminado, ASTM D1287	8,3
Punto de ebullición, C, ASTM D1120	108
Color, visual	Rojo

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

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

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.

ExxonMobil

Exxon Mobil  

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

01-2024
Importado y distribuido en Uruguay por:
DISA Montevideo S.A.
San Fructuoso 927, Montevideo, Uruguay.
Tel: 2200 9920