



Mobil Permazone

Mobil passenger-vehicle-lube , Mexico

View [Mobil Permazone](#)

Anticongelante y Refrigerante

Descripción del producto

Mobil Permazone Anticongelante y Refrigerante es un anticongelante convencional color verde que contiene inhibidores que proporcionan protección contra la congelación, el sobrecalentamiento, la herrumbre y la corrosión cuando se utiliza como se recomienda. Mobil Permazone Anticongelante y Refrigerante cuenta con una fórmula universal de bajo contenido de silicato para utilizarse en todo tipo de automóviles convencionales y camiones ligeros que protege todas las superficies metálicas del sistema de enfriamiento, incluyendo aluminio.

Cuando se utiliza en aplicaciones de servicio pesado, se requiere la adición de un aditivo refrigerante suplementario (SCA, por su sigla en inglés) separado.

Propiedades y Beneficios

- Protege todos los metales del sistema de enfriamiento.
- Protege contra el daño por herrumbre y corrosión.
- Proporciona protección contra la congelación hasta -36°C (-34°F) y protección contra la ebullición hasta 130°C (265°F).
- Compatible con todos los anticongelantes convencionales verdes.

Especificaciones y aprobaciones

Mobil Permazone Anticongelante y Refrigerante Prediluido 50/50 cumple o excede los requisitos de:	
ASTM D-3306	X
ASTM D-4340	X
ASTM-D 4985	X
Caterpillar	X
Chrysler MS 7170	X
Cummins 90T8-4	X
Ford ESE-M97B-44-A	X
GM 1825M / 1899M	X

John Deere H24B1, H24C1	X
Camiones Mack	X
Navistar B1	X
TMC TP 302B	X
SAE J1034	X
SAE J1941	X
Camiones pesados Volvo/GM	X

Propiedades químicas

Propiedades físicas	Método de ensayo ASTM	Valores típicos
Gravedad específica a 60/60°F	D 1122	1.120-1.130
Punto de ebullición, reflujo	D 1120	162°C (325°F) Min.
Prueba de espuma	D 1881	50 ml/3 seg Máx.
pH, solución al 50% en volumen	D 1287	10.5 Min. - 11.0 Máx.
Reserva Alcalina	D 1121	11 ml Min.
Punto de inflamación, COC	D 92	121°C (250°F) Min.
Agua total, % en peso	D 1123	5% Máx.
Glicoles totales, % en peso	E 202	95% Min.

Seguridad e Higiene

Con base en la información disponible, no es de esperar que este producto cause efectos adversos en la salud mientras se utilice en las aplicaciones para las que está destinado y se sigan las recomendaciones de la Ficha de Datos de Seguridad (MSDS). Las Fichas de Datos de Seguridad están disponibles a través del Centro de Atención al Cliente o vía Internet. Este producto no debe utilizarse para otros propósitos distintos a los recomendados. Al deshacerse del producto usado, tenga cuidado de proteger el medio ambiente.

El logotipo de Mobil, el diseño Pegaso, y Permazone son marcas de fábrica de la Exxon Mobil Corporation o alguna de sus subsidiarias.

09-2019

ExxonMobil Mexico, S.A. de C.V.
Poniente 146 No. 760 Col. Industrial Vallejo
C.P. 02300 Mexico, D.F

(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

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™

[Privacy Policy](#) • [Terms & Conditions](#)

© Copyright 2003-2020 Exxon Mobil Corporation.

All Rights Reserved.