



Mobil Permazone™

Mobil Passenger Vehicle Lube , Mexico

Anticongelante y refrigerante

Descripción del producto

El anticongelante y refrigerante Mobil Permazone Antifreeze and Coolant es un anticongelante convencional de color verde que contiene inhibidores que garantizan la protección contra la congelación, el sobrecalentamiento, la herrumbre y la corrosión cuando se utiliza como se recomienda. El anticongelante y refrigerante Mobil Permazone Antifreeze and Coolant cuenta con una fórmula universal de bajo contenido de silicato para utilizarse en todo tipo de automóviles convencionales y camiones ligeros y que protege todas las superficies metálicas del sistema de refrigeración, incluyendo el 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 la herrumbre y la corrosión dañinas.
- Proporciona protección contra la congelación hasta -34°F y protección contra la ebullición hasta +265°F.
- Compatible con todos los anticongelantes convencionales verdes

Propiedades y especificaciones

Propiedad	
Alcalinidad, reserva, ml, ASTM D1121	5,0-7,0 ml.
pH, del producto terminado, ASTM D1287	10,0-11,0
Gravedad específica, ASTM D1122	1,070-1,080
Punto de ebullición en equilibrio húmedo, C, ASTM D1120	325° F Min.

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.

05-2023

ExxonMobil Mexico, S.A. de C.V.

Poniente 146 No. 760 Col. Industrial Vallejo

C.P. 02300 Mexico, Ciudad de Mexico

(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.

ExxonMobil



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