



Mobil Permazone™

Anticongelante y Refrigerante

Descripción del Producto

El Anticongelante y Refrigerante Mobil Permazone™ es un anticongelante convencional de color verde que contiene inhibidores que le proporcionan protección frente a la congelación, el sobrecalentamiento, oxidación y la corrosión cuando se utiliza como se recomienda. El Anticongelante y Refrigerante Mobil Permazone™ presenta una fórmula baja en silicato universal para su uso en todos los automóviles convencionales y camiones ligeros y protege todas las superficies metálicas del sistema de refrigeración, incluyendo el aluminio.

Características y Beneficios

- Protege todos los metales del sistema de refrigeración.
- Protege contra el óxido y la corrosión dañina.
- Proporciona protección todo el año contra la corrosión dañina y el óxido.
- Compatible con todos los anticongelantes verdes convencionales.

Especificaciones y Aprobaciones

El Anticongelante y Refrigerante Mobil Permazone™ es recomendado para usos en aplicaciones que requieran las siguientes especificaciones:

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
Mack Truck	X
Navistar B1	X
TMC TP 302B	X
SAE J1034	X
SAE J1941	X
Volvo/GM Heavy Truck	X

Tabla de Protección

Concentración	PROTECCIÓN CONTRA	
	Congelación hasta	Ebullición hasta*
33	-18 °C	126 °C
66	-60 °C	134 °C

*Utilizando una Tapa de Presión de 15 PSI

Propiedades Químicas

Propiedad	Método de Prueba ASTM	Valores Típicos
Gravedad específica (60/60°F- 15,5/15,5°C)	D1122	1.120 – 1.130
Punto de congelación, 50 Vol. %, °F	D3321 or D1177	-34°F (-37°C)
Punto de ebullición, 50 Vol. %, °F	D1120	226°F (108°C)
pH, 50% Solución Volumen	D1287	10.0 – 11.0
Reserva de Alcalinidad, mL	D1121	11.0 Min
Prueba de espuma	D1881	150 ml. / 5 seg., Max
Color	Visual	Verde

Salud y seguridad

Basándonos en la información disponible, no se espera que este producto cause efectos adversos en la salud mientras se utilice para la aplicación deseada y se sigan las recomendaciones de la Ficha de Datos de Seguridad del Material (MSDS). MSDSs están disponibles según requerimiento a través del Centro de Atención al Cliente, o a través de Internet. Este producto no debe utilizarse para fines distintos a su uso previsto. Al deshacerse del producto usado, tenga cuidado para proteger el medio ambiente.

El logo de Mobil y Mobil Permazone™ son marcas registradas de Exxon Mobil Corporation, o de una de sus filiales.
5-2016

Exxon Mobil Corporation
22777 Springwoods Village Parkway
Spring TX 77389

1-800-ASK MOBIL (275-6624)

Las propiedades típicas se obtienen con tolerancias de producción normales y no constituyen una especificación. Las variaciones que no afectan el rendimiento del producto son de esperar durante la fabricación normal y en diferentes lugares de mezcla. La información contenida en este documento está sujeta a cambios sin previo aviso. Todos los productos pueden no estar disponibles localmente. Para obtener más información, póngase en contacto con su contacto local de ExxonMobil o visite www.exxonmobil.com.

ExxonMobil se compone de numerosas filiales y empresas, muchas de ellas con nombres que incluyen Esso, Mobil y ExxonMobil. Nada en este documento está destinado a anular o reemplazar la separación corporativa de las entidades locales. La responsabilidad de la acción local y la contabilidad permanecen con las entidades locales afiliadas a Exxon-Mobil

© 2016 Exxon Mobil Corporation. Todos los derechos reservados.