



FREEZETONE PRODUCTS, INC
7986 NW 14 STREET DORAL, FLORIDA 33126 TEL: (305) 640-0414 FAX: (305) 640-0454

INFORMACION TECNICA

FREEZETONE ROJO ADITIVO PARA RADIADOR

NO ES UN ANTICONGELANTE NO CONTIENE GLICOL ETILENO

Descripción

Freezeton ROJO Aditivo para Radiador es un producto Listo para usar amigable al medio ambiente para uso del Radiador y Sistema de enfriamiento de todo automóvil, motores, petroleros y equipos estacionados.

Freezeton ROJO Aditivo para Radiador es formulado para mantener el sistema de enfriamiento libre de oxido y corrosión contaminante, calienta y lubrica la bomba de agua, por la tanto mantiene el sistema de enfriamiento operando en optimas condiciones.

Propiedades del **Freezeton ROJO Aditivo para Radiador**

INHIBIDORES CONTRA OXIDO Y CORROSION

PREVIENE CALENTURA
AMIGABLE AL MEDIO AMBIENTE
NO ES FLAMABLE
BIODEGRADABLE
LISTO PARA USAR
SEGURO
ECONOMICO
LUBRICA
NO ES CORROSIVO
NO ES PELIGROSA
VERSATIL - PUEDE SER MESCLADO CON
GLYCOL PROPYLENO ANTICONGELANTES,
TAMBIEN COMPATIBLE CON ANTICONGELANTES
DE VIDA EXTENDIDA.

Propiedades Típicas:

Apariencia	ROJO Fluorescente.
Gravedad Especifica	1.002- 1.006
pH (conc)	10.6 típico
Viscosidad	Igual al Agua

Resultado de Calidad

Freezeton ROJO Aditivo para Radiador es fabricado y probado para control de calidad en nuestros laboratorios para alcanzar métodos de prueba anticorrosivos ASTM D-1384-87 requisitos. (método de pruebas normales anticorrosivos de enfriamiento de motores en cristal)

PRUEBA ESPECIFICACIONES FREEZETONE RADIATOR ADDITIVE ASTM D-1384 (probado 03/07/09)

(perdida de peso en Mg/2 Semanas))		
Cobre	0.0	10 máx.
Soldadura	3.0	30 máx.
Bronce	0.0	10 máx.
Acero	1.0	10 máx.
Hierro Fundido	1.1	10 máx.
Aluminio	8.0	30 máx.

Direcciones de uso:

Freezeton ROJO Aditivo para Radiador esta Listo Para Usar.

Para mejores resultados vacíe el liquido viejo del radiador y del sistema de enfriamiento completamente antes de aplicar el **Freezeton ROJO Aditivo para Radiador**.

También se puede añadir como relleno a líquidos existentes en el sistema de enfriamiento o radiador.

Empaque:

Freezeton ROJO Aditivo para Radiador es envasado en 32 oz Cuartos, (946ml), Galones (3,785L), Tanquetas de 5 Galones (18.95L tanques) y Tanques de 55 Galones (210 L) .

ACTUALIZADO 01/12/2010