

ANTICONGELANTE PREMIUM PLUS

DESCRIPCIÓN:

- El Anticongelante Premium Plus ha sido formulado con glicoles puros y agua desmineralizada (a una concentración de 70%) con características de desempeño adecuadas para sistemas de enfriamiento de máquinas de combustión que están constituidas por metales o aleaciones de Aluminio, Acero, Fierro Cobre y Bronce. Es compatible para usarse en todos los automóviles, camiones de servicio ligero y motocicletas de todas las marcas y modelos. Contiene inhibidores que proveen máxima protección contra oxidación y corrosión al sistema de enfriamiento.

BENEFICIOS:

- - Excelente protección en periodos largos de cambio.
- Cumple los requerimientos europeo libre de fosforo y japonés libre de silicatos.
- Excelente protección contra la corrosión y herrumbre.
- Excelente protección en Aluminio, Fierro, Cobre, Acero, Bronce, mangueras y sellos.
- Cumple la norma ASTM D-3306 y ASTM D-4340.

CARACTERÍSTICAS:

Análisis Típico		
PARÁMETRO	MÉTODO ASTM	VALORES TÍPICOS
Color	Visual	Rojo
Apariencia	Visual	Claro y brillante
Gravedad Específica 60/60 °F	D-1122	1.10
Punto de Ebullición a reflujo, °C	D-1120	119
Temperatura de ebullición a 15 PSI, °C	D-1177	139
Punto de Congelación sin diluir, °C	D-1177	-68
Punto de Congelación al 50% en agua, °C	D-1177	-20
Contenido de Agua, % peso máx.	D-1123	30
pH al 50% diluido	D-1287	9 - 12

APLICACIONES:

- Es un anticongelante para ser usado en Camiones de servicio pesado, Automóviles y motocicletas de origen americano, europeo y asiático.
- Este anticongelante puede usarse de manera directa logrando una mayor protección contra el congelamiento o diluirlo al 50% en agua suave.

PRECAUCIÓN:

- Evite contacto prolongado con la piel.
- No utilice ni esponga los envases vacíos al calor.
- No arroje el anticongelante usado al alcantarillado.