

ANTICONGELANTE/REFRIGERANTE

Anticongelante/ Refrigerante de Uso Directo

DESCRIPCIÓN:

- ADILUB Anticongelante Refrigerante ha sido formulado con glicoles puros, aditivos inhibidores y agua desmineralizada 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.

CARACTERÍSTICAS:

Análisis Típico			
PARAMETRO	Método ASTM	Valores típicos	Valores típicos
Color	Visual	Verde	Rosa
Apariencia	Visual	Brillante	Brillante
Gravedad Especifica 60/60 °F	D-1122	1.04	1.04
Punto de Ebullición a reflujo, °C	D-1120	104	104
Temperatura de ebullición a 15 PSI °C	D-1120	125	125
Punto de Congelación sin diluir, °C	D-1177	-12	-12
Contenido de Agua, % peso máx.	D-1123	75	75
pH	D-1287	7 - 10	7 - 10

APLICACIONES:

- Es un anticongelante para ser usado en Automóviles, camiones de servicio ligero y motocicletas de origen Americano, Europeo y Asiático.

PRECAUCIONES:

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