

Z350140
**ANTICONGELANTE AZUL PARA
CIRCUITOS – 40 °C**

Bote de 1 litro

Producto específico de color azul para circuitos de enfriamiento a base de glicol monoetílico. Los aditivos que contiene garantizan la mejor protección para el radiador, la bomba del agua y todo el sistema de enfriamiento.

Está en grado de asegurar una óptima protección de todos los metales normalmente empleados en los circuitos de enfriamiento.

Características/Ventajas

- Baja el punto de congelación
- Reduce la corrosión y el óxido del circuito de enfriamiento
- Evita pérdidas por evaporación, disminuyendo la necesidad de recargas
- Óptimas características antioxidantes.


Campos de uso:

Es por lo tanto conveniente para los coches, camiones, equipo pesado, equipo de construcción, autobuses, etc. y para todos los motores y circuitos de refrigeración construidas con componentes de hierro fundido, aluminio y materiales no ferrosos en general.

Datos técnicos:

Anticongelante	Método de análisis	Unidad de medida	valor
Color	-	-	Azul
Densidad a 15 °C	ASTM D1298	Kg/l	1,072
Punto de ebullición	ASTM D1120	°C	110
Protección contra heladas	-	°C	- 40
Ph	ASTM D1287	-	8,3