



## LIQUIDO PARA RADIADOR ROJO

### RADIADOR FLUID RED

Posee una fórmula concentrada que actúa en el sistema de enfriamiento de su motor. Está diseñado a base de agua desionizada y aditivos antioxidantes que protegen las celdas y metales del radiador.

#### APLICACIONES

Se aplica en sistemas de enfriamiento de todo tipo de motor.

Se puede rellenar con Coolant Antifreeze Concentrado.

#### PROPIEDADES

- Contiene un inhibidor de corrosión eficaz para los sistemas de enfriamiento, protege contra la oxidación y la corrosión del aluminio y otros metales.
- Mantiene la temperatura estable impidiendo el recalentamiento.
- Evita el sobrecalentamiento del motor.
- Contribuye al funcionamiento del sistema de enfriamiento en óptimas condiciones.
- Alarga la vida útil de la bomba de agua.

- Excelentes propiedades de transferencia de calor.
- No deteriora las mangueras del radiador ni las empaquetaduras del motor Ideal para todo tipo de motor a gasolina y diésel.

Recomendación: Verifique que la tapa de radiador este en perfectas condiciones con la presión adecuada.

#### PRESENTACIÓN

##### LIQUIDO PARA RADIADOR

Frasco de 1 litro  
Galón de 3.785 l  
Balde de 5 gal  
Cilindro de 55 gal

#### CARACTERISTICAS TIPICAS

ENSAYOS FISICOQUIMICOS	UNIDAD	VALORES PROMEDIO
Estado		Líquido
Color	Visual	Rojo
pH		7.0 - 9.0
Densidad	gr/ml	1.02

En los lotes fabricados se pueden dar ligeras variaciones en los valores promedio, que no afectan la calidad ni el rendimiento del producto