



## SELLADO Y CUIDADO DEL RADIADOR

### BENEFICIOS

- ✓ Sellado en cuestión de segundos duraderos, sellado duradero en cuestión de segundos grietas capilares y fugas de hasta 0,9 mm en los refrigeradores, radiadores de calefacción, bomba de agua, junta de culata y el bloque del motor evita realizar una reparación costosa
- ✓ Protege todo el sistema de refrigeración contra el óxido y la corrosión
- ✓ Lubrica la bomba de agua
- ✓ Es libre de ácido y no tóxico
- ✓ No daña las mangueras de goma, piezas de metal o sellos

### APLICACIÓN

Apto para todos los sistemas de refrigeración de aluminio, plástico y acero frío de sistemas de refrigeración en motores de gasolina, diesel y GLP. Compatible con el agua, refrigerantes y anticongelantes estándar.

### INSTRUCCIONES

Agite bien antes de usar. Vierta el contenido de la lata cuando el motor de calefacción y agua este tibia (no caliente) en el sistema de refrigeración. Deje que el motor funcione durante unos 10 minutos o conducir una distancia corta. Tenga cuidado al abrir el sistema de radiadores / refrigeración: ya que podría expulsar desde el sistema, refrigerante caliente o vapor. Sistemas de refrigeración sucios deben limpiarse solamente con ARDINA Limpiador de Radiadores

### Dosis

El contenido de cada envase es suficiente para sistemas de refrigeración con un volumen de hasta 12 litros.

## SISTEMA DE REFRIGERACIÓN

### Detalles Envase

Paquete Número:	68215
Contenido:	250 ml
Embalaje:	24x250 ml

### Especificaciones Técnicas

Densidad g/cm <sup>3</sup> :	1,02
Valor de PH:	7,0
Color:	Pardusco
Olor:	Característica



VISIT US:

