



FICHA TÉCNICA  
REVISIÓN: 12-05-2023

# TAPAFUGAS RADIADOR

SERVICIO REFRIGERACION



## ELIMINA RÁPIDAMENTE LAS FUGAS DEL RADIADOR

### PROPIEDADES

- > Tapa rápidamente los poros abiertos y los que se están formando.
- > Sella las grietas y los poros abiertos gracias a sus microfibras organopoliméricas.
- > No obstruye ni apelmaza.
- > Compatible con todo tipo de refrigerantes.
- > No es preciso vaciar el circuito de refrigeración después de su utilización.

### SE RECOMIENDA

Realizar una limpieza previa con **AUXOL LIMPIA RADIADOR INSTANT** (COD.22230) para eliminar los restos de óxido o grasa depositados en el interior del radiador.

### APLICACIONES

- Compatible con cualquier tipo de sistema de refrigeración que utilice refrigerantes en fase agua/glicol.
- Adaptado a cualquier tipo de motor y de radiador.

### MODO DE EMPLEO

Compatible con todo tipo de refrigerantes

Comprobar que no existen residuos en el circuito, o en su caso realizar una limpieza previa del circuito con **AUXOL LIMPIA RADIADOR INSTANT** (COD.22230).

- 1 Poner el vehículo en marcha.
- 2 **Agitar** bien el producto.
- 3 Con el motor caliente y ligeramente acelerado, verter **AUXOL TAPAFUGAS RADIADOR** en el radiador y dejar actuar unos minutos.

Dosis de **300 ml** para tratar un sistema de refrigeración entre **5 y 8 Litros**.

### ENVASE

código de producto	uds. por caja	contenido por ud.	código EAN	material
22125	12	300 ml	8421074221252	HOJALATA

### PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

Aspecto físico:	Líquido	Punto de congelamiento:	< -20 °C
Color:	Verde / Azulado	Solubilidad en agua:	Totalmente soluble
Olor:	Dulzón	Solubilidad en aceite:	No soluble
Densidad (agua = 1):	1.03 g/ml ± 0,010		

MAG CHEMICAL, S.L.

Avenida de Caldes, 64 · 08750 Molins de Rei (Barcelona) · +34 93 668 93 22 · info@auxol.com · www.auxol.com