

• Descripción

Mezcla harinosa de origen natural adicionada con elementos sellantes metálicos, que reaccionan con la humedad y la temperatura para tapar fugas en el radiador de manera permanente.

• Características

Es de rápida acción, tapa fugas de manera segura sin necesidad de intervención mecánica, por su fórmula especial no obstruye los conductos del radiador o monoblock además de ser compatible con todos los anticongelantes.

• Aplicación y Usos

Se aplica directamente a la toma del radiador, con el motor apagado y frío, vierta un sobre dentro el radiador, inmediatamente encienda el motor y manténgalo trabajando por 10 o 15 minutos para evitar asentamientos. De ser posible limpie el radiador y cambie el fluido anticongelante antes de aplicar Tapa Fugas para Radiador.

• Almacenamiento y Envasado

Almacene en un lugar fresco y seco libre de polvo.

• Seguridad y Manejo

- Por su seguridad no quite la tapa del radiador cuando el motor este caliente.
- Si ha estado en contacto con ojos y piel lave con agua durante 15 minutos, en caso de ingestión acuda inmediatamente al médico.
- No se deje al alcance de los niños.

• Presentación

Se envasa en bolsas de 50 gr. Exhibidor con 5 bolsas, caja con 50 pzas.



CCHT-002-"4"
JUNIO 2013

PROPIEDADES	
Pruebas	Valores Típicos
Apariencia	Polvo
Color	Gris
Densidad, g/mL	0,685