

## SELLANTE FUGA-STOP

FUGA STOP Sellante sistemas de calefacción, sella filtraciones en cañerías y radiadores. Puede ser aplicado en cañerías metálicas y plásticas.

- Sellante para sistemas de calefacción.
- Sella filtraciones en cañerías y radiadores.
- Aplicable a cañerías metálicas y plásticas.

### ■ RAZON DE MEZCLA:

Filtraciones hasta 50 lts/24 hrs:  
Razón de mezcla 1:200  
Filtraciones entre 50 lts/24 hrs y 400 lts./24 hrs:

### ■ INSTRUCCIONES DE USO

Sistema de Calefacción debe estar apagado y a temperatura bajo 40°C. La totalidad de las válvulas del sistema debe estar en posición abierta. Si el sistema utiliza filtro, este deberá ser Removido para dar paso libremente al recorrido de FUGA – STOP por el sistema de Calefacción. FUGA-STOP puede ser introducido al sistema usando una simple bomba manual. Agite bien y vierta FUGA-STOP dentro del estanque de la bomba. También puede introducir FUGA-STOP al sistema por la purga de un radiador o bien por un colector de una instalación de suelo radiante. Utilice la cantidad de FUGA – STOP recomendada según la razón de mezcla indicada.

Purgue completamente el sistema de modo que FUGA – STOP recorra completamente el sistema, proceda a restablecer la presión mínima del sistema.

Deje el sistema de calefacción operar por lo menos 12 horas con las válvulas del radiador abiertas.

El sellado de las grietas se produce en unos pocos días.

### ■ ADVERTENCIAS:

El sistema de calefacción debe estar limpio y libre de agentes de protección para corrosión, anticongelante, anti incrustantes.

FUGA STOP no es tóxico ni inflamable. En caso de contacto con ojos y piel, lave inmediatamente con abundante agua.

Para caso de descuidos y manchas, limpie con abundante agua, posterior a su fraguado lo alcanzado por FUGA STOP quedará manchado.

### Cuidados:

La aplicación de FUGA-STOP debe ser realizada por adultos, debe utilizar Guantes y lente de seguridad, en caso de contacto con ojos y piel, lave con abundante agua. En caso de contacto con los ojos debe lavar con abundante agua y solicitar asistencia médica.

### ■ ALMACENAMIENTO:

Evitar congelamiento. Máximo tiempo de almacenamiento 2 años en envase original.

### Importante:

El Importador **RECAL CHILE** y el Fabricante se desligan de toda responsabilidad por accidentes debido al uso de este producto ya que su manipulación va mas allá de la supervisión de la compañía. Es responsabilidad del usuario verificar las condiciones reales para el uso del producto.

