

## CILLIT SOLUTECH ANTI-FUGAS

**Producto para la reparación de microporos y de pequeñas fugas de agua en circuitos de calefacción.**



- **CILLIT®-SOLUTECH ANTI-FUGAS** es un producto que obstruye permanente y rápidamente pequeñas fugas de agua en circuitos cerrados de calefacción.
- Es apropiado para todos los metales incluyendo el aluminio.
- Mediante su uso es posible mantener la circulación normal de las instalaciones de calefacción por agua caliente.

### APLICACIÓN

El **CILLIT®-SOLUTECH ANTI-FUGAS** es un producto específico que tapona rápida y permanentemente las pequeñas fugas de los circuitos cerrados de calefacción evitando su continuo goteo.

### DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

El **CILLIT®-SOLUTECH ANTI-FUGAS** es un producto líquido que incorpora polímeros de silicona que bloquean las pequeñas fugas de agua en instalaciones de calefacción.

#### Características físico-químicas

- Estado físico: Líquido
- Color: Oscuro
- pH (a 20 °C): Aprox. 8,0
- Densidad: Aprox. 1,03 g/mL

### VENTAJAS

- Formulación basada en polímeros de silicona.
- Repara eficaz y permanentemente:
  - Las micro-fugas y goteos
  - Los defectos de estanqueidad incluidos los que se localizan bajo el pavimento.
- Compatible con todos los materiales incluyendo al aluminio.
- Compatible con el resto de productos de la gama **CILLIT®-SOLUTECH**.
- No se deposita sobre las paredes de las tuberías o de la caldera.
- Sin riesgo de sobredosis.

### DOSIS

500 mL de **CILLIT®-SOLUTECH ANTI-FUGAS** son suficientes para tratar un circuito de calefacción central de 50L. Para circuitos de mayor tamaño, añada la misma proporción de producto.

No existe riesgo de sobredosis con este producto.

### USO DEL PRODUCTO

**CILLIT®-SOLUTECH ANTI-FUGAS** se utiliza en instalaciones en uso con problemas de pequeñas fugas de agua.

Para su aplicación:

1. Desconecte su sistema central de calefacción.
2. Seleccione un radiador situado en la parte más elevada del circuito.
3. Abra la válvula de purga del radiador y purgue los posibles gases acumulados.
4. Vacíe una parte de agua del radiador con objeto de poder introducir el producto en su interior.
5. Agite la botella e introduzca todo el contenido de **CILLIT®-SOLUTECH ANTI-FUGAS** en el interior del radiador.
6. Cierre la válvula de purga del radiador; abra todas las válvulas de los radiadores y vuelva a poner en el sistema en modo normal de calefacción durante aproximadamente 15 horas y compruebe el correcto funcionamiento.
7. Vacíe y enjuague el circuito y vuelvalo a cargar adicionando el producto **CILLIT®-SOLUTECH** protección.

## CONSERVACIÓN

Conservar el producto en ambientes adecuados, alejado de fuentes de calor, de la luz solar directa, protegido frente a heladas o cualquier agente atmosférico en general.

No situar el producto en contacto directo con bases fuertes o sustancias oxidantes.

Mantener fuera del alcance de niños y animales. Almacenar alejado de sustancias alimentarias, de disolventes, barnices, detergentes o de cualquier otro agente químico.

## ENVASES

0,5 L – Código: 1078.04

## FICHA DE SEGURIDAD

La ficha de seguridad se redacta según las disposiciones legales; si no se dispone de ella, solicítela. También puede descargarla de la página web <http://www.cilit.com>.

## TRANSPORTE

El producto no entra en las previsiones del ADR.

## ADVERTENCIAS

En caso de contacto con la piel o con los ojos lavar abundantemente con agua (ver también la ficha de seguridad [www.cilit.com](http://www.cilit.com)).

No utilizar el producto para otras aplicaciones distintas a las indicadas; en estos casos consultar siempre con nuestro Departamento Técnico. La empresa no se hace responsable del uso inadecuado, distinto o incorrecto del producto.

Conservar el producto en su contenedor original, en posición vertical. Mantener el envase bien cerrado para evitar la entrada de aire/oxígeno.

La eficacia del producto y los resultados obtenidos serán función del estado de conservación del circuito y de las características del agua.

Asegúrese siempre de que la presente Información Técnica corresponde a la última edición, comprobándolo eventualmente en la página web [www.cilit.com](http://www.cilit.com)

## DESCRIPCIÓN PARA OFERTAS

CILLIT®-SOLUTECH ANTI-FUGAS es un producto que obstruye permanente y rápidamente pequeñas fugas de agua en circuitos cerrados de calefacción. Es apropiado para todos los metales incluyendo el aluminio.

Mediante su uso es posible mantener la circulación normal de las instalaciones de calefacción por agua caliente, reparando micro-fugas, goteos y defectos de estanqueidad incluidos los que se localizan bajo el pavimento.