

# ANTICORROSIVO MULTIMETALES X100 INHIBIDOR

**SENTINEL®**

## DESCRIPCIÓN

Para proteger los sistemas de calefacción contra la corrosión y los depósitos, los principales fabricantes de calderas recomiendan que una vez limpiados se inyecte el Inhibidor **Sentinel X100**.

- **Formulación única anticorrosión con varios inhibidores de alta resistencia:** Protege todos los metales del sistema contra la corrosión y es particularmente efectivo para proteger el aluminio.
- **Formulación inteligente con estabilizadores de pH:** Evita variaciones del pH que pueden causar y acelerar la corrosión de componentes de alto valor como los intercambiadores y radiadores.
- **Múltiples inhibidores de depósitos:** Protege componentes de alto valor como los intercambiadores contra la formación de depósitos.
- **Recomendado por los fabricantes de calderas:** Cumple con los requisitos de puesta en marcha para minimizar el riesgo de invalidar la garantía de la caldera.



Código: MA11800\_MA11802

## USO

**Sentinel X100** ha sido formulado como un tratamiento multiusos que inhibe a largo plazo contra la corrosión, la formación de depósitos, el ruido de calderas y la formación de gas hidrógeno en todo tipo de sistemas de calefacción central, incluyendo los que contienen componentes de aluminio. **Sentinel X100** está indicado para ser utilizado en todo tipo de aguas, duras y blandas. La formulación es completamente no tóxica y biodegradable.



Dejar  
en el  
sistema



1 litro trata  
un sistema  
de 100 litros

## DOSIFICACIÓN E INYECCIÓN

La concentración recomendada para el uso del Inhibidor **Sentinel X100** es de 1% del volumen de agua del sistema, o sea 1 litro para tratar un sistema de 100 litros. Para sistemas de más de 100 litros, se recomienda usar la cantidad de bidones requeridos en proporción del volumen de agua en el sistema. Para obtener los mejores resultados, los sistemas deberán ser previamente limpiados y aclarados. Para los sistemas nuevos y hasta 6 meses, utilice el limpiador Sentinel X300; para los sistemas existentes o de más de 6 meses, utilice los Desenlodadores Sentinel X400 o X800. Si el sistema ya hace ruido debido a depósitos calcáreos en el intercambiador, deberá añadir Sentinel X200 junto con **Sentinel X100**.

**Circuitos cerrados:** Si el circuito está vacío, inyecte el producto por cualquier punto de acceso convenientemente antes de llenarlo. Si el circuito está lleno, primero, retire el volumen de agua correspondiente al volumen de producto, y use el inyector Sentinel en cualquier punto de acceso.

## PROPIEDADES FÍSICAS

- **Aspecto:** Líquido incoloro a verde claro o amarillo claro.
- **Densidad (20 °C):** 1,10
- **pH (concentrado):** 6,5 (aprox.)
- **Punto de congelación:** -2,5 °C

## ADVERTENCIAS

Recábense instrucciones específicas de la ficha de datos de seguridad.

Código	Artículo
MA11800	Aerosol 300 ml SENTINEL X100 INHIBIDOR
MA11801	Bote 1 L SENTINEL X100 INHIBIDOR
MA11802	Bote 20 L SENTINEL X100 INHIBIDOR