

PROTECT 1

INHIBIDOR PREVIENE LAS CORROSIONES Y LAS INCRUSTACIONES Y MANTIENE LIMPIO EL SISTEMA DE CALEFACCIÓN O DE CLIMATIZACIÓN

Descripción

TOPTHERM PROTECT 1 previene las corrosiones en todos los metales (acero-cobre-aluminio), previene la formación de depósitos calcáreos y gas dentro de la caldera y del sistema de calefacción, reduciendo los desperdicios de energía. Limpiar y tratar el sistema con el producto **TOPTHERM CLEAN** más indicado antes de añadir el inhibidor.

- El producto protege todos los metales, incluido el aluminio.
- Compatible con todas las piezas de plástico.
- Facilidad de uso.
- El producto es eficaz en el control de la corrosión y de las incrustaciones.
- El producto ayuda contra el ruido en la caldera.
- Previene La formación de producto de gas de hidrógeno.
- Permite el ahorro de gas

- El producto es certificado BUILDCERT (Certificado Nro. BC1357 / 1213) 

Como utilizar el producto

TOPTHERM PROTECT 1 se puede añadir por cualquier parte del circuito, utilizando el equipo **INJET**, después de haber verificado que el agua no contenga otros productos químicos. La dosis recomendada es de 0,5 kg de PROTECT 1 cada 100 litros de agua (pisos de 80 hasta 100 m²). Cantidades inferiores del producto no aseguran buenos resultados. Una mayor cantidad no procura daños al sistema. Cada año comprobar el nivel del producto en el sistema mediante el **kit P-TEST**. Rellenar si necesario y añadir otra cantidad del PROTECT 1.

PROPIEDADES QUÍMICAS Y FÍSICAS

Aspecto: liquido amarillo claro pajizo

pH: 7,5 ÷ 8 aprox.

Precauciones de seguridad:

TOPTHERM PROTECT 1, con pH neutro, no está clasificado como peligroso. No mezclar con otros productos químicos. No dejar que alcance aguas potables. No ingerir. No tirar en el ambiente. Para una información más detallada sobre la seguridad para la utilización, la aplicación y el almacenamiento del producto, se recomienda leer la Ficha de datos de seguridad.

Envase:

Botellas de 0,5 kg

Bidón de 2 kg.

Estas notas tienen exclusivamente fines informativos y no implica ninguna responsabilidad por nuestra parte. El cliente es responsable de comprobar de antemano la idoneidad del producto para su procesamiento. Esta hoja reemplaza a todas las ediciones anteriores. La reproducción, incluso parcial, de este documento está prohibida. Foridra se reserva el derecho a cambiar el contenido sin previo aviso.

REVISIÓN 09/2014