

## CLEAN 10

**LIMPIADOR NO ÁCIDO ELIMINA LAS INCRUSTACIONES Y LOS LODOS DESDE SISTEMAS DE CALEFACCIÓN (CIRCUITO Y CALDERA) Y/O CLIMATIZACIÓN (CIRCUITO Y GRUPO FRÍO)**

### Descripción

**TOPTHERM CLEAN 10** elimina eficazmente las incrustaciones mezcladas a la caliza de la caldera, los lodos, las escamas y los óxidos metálicos que bloquean la normal circulación o son la causa de la reducción del intercambio térmico. Es un producto con pH neutro, no contiene E.D.T.A. y no es corrosivo de cualquier metal y material plástico. El producto no contiene ninguna sustancia tóxica o nociva.

- El producto limpia sin corroer todos los metales, incluido el aluminio
- El producto es compatible con el material plástico
- No es ácido y no es corrosivo (con pH neutro)
- Restaura el correcto intercambio térmico
- Compatible con el producto biocida **TOPTHERM BIOCID**

### Como utilizar el producto

**TOPTHERM CLEAN 10** 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 7-10 kg de **CLEAN 10** cada 100 litros de agua. Cantidades inferiores del producto no aseguran buenos resultados. Una mayor cantidad no procura daños al sistema. Dejar circular el producto con modalidad caliente o fría, de 3 hasta 30 días si se utiliza la bomba de la caldera. Acabada la operación de limpieza, vaciar y enjuagar el circuito hasta que el agua sea limpia en todas partes. Luego añadir el inhibidor **TOPTHERM PROTECT 1** para prevenir la formación de corrosión.

### Método para controlar la dosis:

- a 7% la conductividad aumenta\* aprox. de 5.000 micro/S cmq
  - a 10% la conductividad aumenta\* aprox. de 7.000 micro/S cmq
- \*con respecto del valor detectado del agua de red

### PROPIEDADES QUÍMICAS Y FÍSICAS

Aspecto: líquido incoloro - amarillo claro

pH: 7,0 aprox.

### Precauciones de seguridad:

**TOPTHERM CLEAN 10**, 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 **TOPTHERM CLEAN 10**, se recomienda leer la Ficha de datos de seguridad.

### Envase:

Bidón 5 a 20 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