

CLEAN 3

LIMPIADOR ELIMINA LOS ÓXIDOS METÁLICOS. PARA SISTEMAS DE CALEFACCIÓN NUEVOS DE ALTA TEMPERATURA.

Descripción

TOPTHERM CLEAN 3 es un producto no corrosivo y dispersante de los óxidos metálicos. El dispersa y transporta en suspensión los óxidos metálicos que circulan en los radiadores y en las tuberías hasta la completa remoción a través del enjuague. 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. CLEAN 3 no elimina las incrustaciones, los residuos de soldadura y las escamas.

- El producto permite la limpieza sin el riesgo de causar perdidas
- El producto es compatible con todos los metales de los sistemas de calefacción, 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 3 se puede añadir por cualquier parte del circuito, utilizando el equipo **INJECT**, después de haber verificado que el agua no contenga otros productos químicos. La dosis recomendada es de 0,5 kg de **CLEAN 3** 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, o por lo menos 2 horas si se utiliza la máquina de purgado **TOPTHERM TOPFLUSH**. 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.

PROPIEDADES QUÍMICAS Y FÍSICAS

Aspecto: líquido incoloro - ámbar claro

pH: 7 aprox.

Precauciones de seguridad:

TOPTHERM CLEAN 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