

DECA 0504

INHIBIDOR DE INCRUSTACIÓN PARA AGUAS DE CALDERAS Y LÍNEAS DE VAPOR

Edición: 0 Revisión: B

Fecha: Abril/04

PROPIEDADES:

DECA 0504 es un producto diseñado para prevenir y eliminar las incrustaciones calcáreas en todo tipo de instalaciones que así lo requieran, transformando la dureza del agua en lodo fácil de eliminar.

Mantiene el pH adecuado en las aguas de las calderas y actúa como inhibidor catiónico y aniónico formando una película de protección, pasivando el metal y contribuyendo a evitar roturas en los tubos de las calderas.

Mejora el rendimiento térmico de la instalación.

Su poder secuestrante permite utilizarlo para aguas de cualquier dureza y composición.

Producto líquido perfectamente soluble en cualquier proporción y temperatura.

Permite su utilización en dosificadores automáticos para tratamiento de aguas.

No deja residuos.

APLICACIONES:

Producto especialmente recomendado para circuitos cerrados.

Recomendamos nuestros productos descalcificadores GUIC 0520 ó DECA 0133 para una perfecta desincrustación antes de iniciar el tratamiento con el inhibidor pasivante DECA 0504.

MODO DE EMPLEO:

Una vez calculado el volumen de agua de la caldera circulante, añadir como dosis inicial 4 litros de DECA 0504 por metro cúbico de agua y comprobar con el tubo testigo medidor de la dureza del agua qué niveles de la misma se obtienen. Añadir fracciones de 2 a 4 litros hasta conseguir el nivel de dureza deseado. Las medidas se realizarán en el punto más lejano posible de donde se aditiva el producto.

Recomendamos una comprobación semanal.

NUMERO DE REGISTRO SANITARIO: 37.00278/M

PRODUCTO TOTALMENTE FABRICADO EN ESPAÑA POR GUICA, S.A.