

ANTICORROSIVO MULTIMETALES F1 PROTECTOR



DESCRIPCIÓN:

Fernox Protector F1 265 ml proporciona protección a largo plazo contra la corrosión interna y la formación de cal en sistemas de calefacción central.

Adecuado para todo tipo de calderas, radiadores y sistemas de tuberías, este producto es compatible con todos los metales y materiales comúnmente utilizados en sistemas de calefacción central, incluido el aluminio.

Parte de la reconocida y eficaz gama Protector F1 de Fernox, este producto de 265 ml ofrece un embalaje reducido y con menos residuos sin comprometer el alto rendimiento, la calidad ni la facilidad de uso. Con esta dosificación puede tratar un sistema promedio de 100 litros o 12 radiadores y puede dosificarse a través de un filtro TF1.

Los niveles de Protector F1 deben revisarse anualmente como parte del servicio de mantenimiento.

La concentración del producto, para garantizar una protección completa, puede medirse fácilmente in situ utilizando las tiras de prueba de inhibidor Fernox Express.

Después de cinco años, los sistemas deben ser re-dosificados con inhibidor o comprobarse la calidad y limpieza del agua del sistema.

Si se protege un sistema de calefacción central usando Fernox Protector F1, después de limpiarlo con Fernox Cleaner F3, puedes restaurar y mantener la eficiencia del sistema, logrando un ahorro de energía de hasta un 15% cada vez que funciona el sistema.

CARACTERÍSTICAS:

- Detiene la corrosión y la formación de cal para prolongar la vida útil y la eficiencia del sistema.
- Apto para sistemas de calefacción con metales mixtos, incluido el aluminio.
- Alto rendimiento en el control del pH, con capacidad amortiguadora para mantener un pH óptimo del sistema.
- Previene puntos fríos en los radiadores, bloqueos en las bombas y ruidos en la caldera.
- Trata un hogar de tamaño promedio con hasta 100 litros, 12 radiadores y 190 m² de calefacción por suelo radiante.
- Producto de menor volumen: menos residuos de embalaje y menor impacto ambiental.
- Se puede dosificar fácilmente a través de cualquier filtro Fernox TF1.

ESPECIFICACIONES FÍSICAS / PROPIEDADES:

- Forma: Líquido
- Olor: Aromático (leve)
- Color: Amarillo
- pH (concentrado): 8,1
- pH (solución): 7,0 a 8,0
- Gravedad específica (SG): 1,18 a 20 °C



Código: MA11901

APLICACIÓN

La concentración recomendada «en uso» del producto es del 0,265 %. Una botella de 265 ml es suficiente para tratar un sistema doméstico promedio (100 litros).

Para sistemas de ventilación abierta, añada el producto a través del tanque de alimentación y expansión.

Para sistemas sellados, dosifique a través de un punto de dosificación adecuado (por ejemplo, un radiador toallero o un filtro de sistema en línea TF1).

Como alternativa, utilice un recipiente de dosificación adecuado para inyectar el producto en el sistema. En cilindros indirectos de alimentación única, como «Primatic» o similares, se deben usar productos químicos aptos para agua potable.

Fernox recomienda que los sistemas no tratados o con lodos se limpien y enjuaguen a fondo utilizando cualquier producto de la gama Fernox Cleaner antes de tratar con Fernox Protector F1, ya que los residuos existentes pueden dañar la instalación y reducir la vida útil de la caldera y el sistema.