

# AEROSOL 400ML ANTICORROSIVO MULTIMETALES F1 PROTECTOR



## DESCRIPCIÓN:

Protector F1 es el inhibidor líder del mercado que previene la corrosión y la formación de cal en los sistemas de calefacción y climatización por agua. Este producto de alto rendimiento ofrece una protección superior mediante la combinación única de tres inhibidores de partículas orgánicas, que se unen al metal dentro del sistema de calefacción para protegerlo de los desechos junto con inhibidores anódicos que reaccionan con la superficie metálica del sistema para crear una capa protectora e inhibidores catódicos que se combinan con sales de agua dura para formar una capa insoluble.

Fernox Protector F1 también incluye un búfer de pH mejorado para garantizar que el nivel de pH del agua del sistema no baje por debajo de 6.5 o suba por encima de 8.5, el rango de pH óptimo para prevenir la corrosión y la acumulación de cal.

En línea con las regulaciones locales y las mejores prácticas, y para una protección duradera del sistema, los niveles de concentración tienen que ser mantenidos y comprobados anualmente como parte del servicio del sistema.

Protector F1 es compatible con los otros productos Fernox y se puede usar con todos los materiales y metales usados en los sistemas de calefacción y climatización, incluido aluminio.

La gama Fernox Express utiliza tecnología Barrier Pressure Pack y propulsor de aire comprimido para expulsar el producto, por lo que toda la gama es no inflamable. El propulsor (aire comprimido) no está mezclado con el producto activo así que no hay riesgo de entrada de aire en el sistema, lo que podría acelerar un riesgo futuro de corrosión.

## CARACTERÍSTICAS:

- Protege contra la corrosión y la cal en sistemas de calefacción y climatización por agua de metales mixtos para evitar averías y fallos prematuros del generador
- Rápido y cómodo: dosificación en 30 segundos a través del radiador, circuito de llenado o Fernox TF1 System Filter, sin necesidad de drenar el sistema
- El uso en conjunto con Cleaner F3, puede lograr un ahorro de gas de hasta el 15 % cada vez que caldee su habitación.
- Admite los requisitos de garantía de los principales fabricantes de calderas, aerotermias y bombas de calor.
- Trata hasta 130 litros de agua del sistema (16 radiadores) y el equivalente a 250 m<sup>2</sup> de sistemas por suelo radiante.
- Alto rendimiento, no tóxico, respetuoso con el medio ambiente - formulación aprobada por NSF CIAS, KIWA y Belgaqua



Código: MA11921