

DESENLODADOR PARA SISTEMAS DE CALEFACCIÓN Y CLIMATIZACIÓN ANTINEX 7.0

DESCRIPCIÓN:

Aditivo limpiador dispersante de lodos, depósitos de óxidos y cal para sistemas de calefacción y climatización por agua.

Mantiene un pH equilibrado entre 7 y 8, y además es compatible con metales anfóteros como el aluminio y sus aleaciones

El alto contenido de secuestrantes controla la formación de incrustaciones al inhibir la precipitación de sales de calcio y magnesio (como carbonatos y sulfatos). Posee una buena estabilidad incluso a altas temperaturas, que lo hace adecuado para la limpieza de sistemas a vapor.

ANTINEX 7.0 proporciona una doble acción anticorrosiva, creando complejos que bloquean el cobre presente en el agua del sistema, causante de las corrientes vagabundas, y ejerce también una acción catódica inhibición sin el uso de sales de cromo, en cumplimiento de la normativa vigente (Ley nº 319/76).

MODO DE EMPLEO:

- Vaciar el sistema de líquido en circulación, para eliminar fácil y rápidamente lo mayor cantidad de residuos.
- Para proteger al generador (caldera, bomba de calor, aerotermia, etc) instale un desfangador magnético.
- Rellenar la instalación verificando mediante el contador de agua la cantidad introducida, a fin de realizar correctamente la dilución de ANTINEX 7.0.
- Añada ANTINEX 7.0 en una proporción del 1 al 2% del agua del sistema. Haga funcionar el sistema con todas las válvulas abiertas, durante 15 a 20 días, según el nivel de sedimentos.
- Sí no es posible hacer funcionar el sistema, utilice una bomba desenlodadora, con una proporción de ANTINEX 7.0 del 2 al 3%, durante 3-6 horas o hasta que el agua esté totalmente limpia.
- Posteriormente, vaciar y enjuagar a contracorriente con agua. Añada un aditivo protector de la corrosión y, en sistemas a baja temperatura (menor a 60°C), añada un aditivo biocida.

ADVERTENCIAS:

Recábense instrucciones específicas de la ficha de datos de seguridad.

Código	Artículo
MA10614	Bote 1 L Desenlodador dispersante ANTINEX 7.0
MA10615	Bote 5 L Desenlodador dispersante ANTINEX 7.0



Código: MA10614



Código: MA10615

PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS:

- Aspecto: Líquido opalescente
- Olor: Leve, característico
- pH: 7,5 ± 0,5
- Punto de congelación: -1°C
- Punto / intervalo de ebullición: 110°C
- Punto de inflamación: No inflamable
- Densidad relativa: 1,10 g/cm³
- Solubilidad en agua: Total
- Biodegradabilidad: Los aditivos tensioactivos cumplen con los criterios de biodegradabilidad establecido por el Reglamento CE n. 648/2004 sobre detergentes.