

AQ PROTECT

Inhibidor de incrustaciones y corrosión para sistemas de calefacción y circuitos cerrados de agua.

DESCRIPCIÓN

AQ PROTECT es producto base alcalina inhibidor de incrustaciones y corrosión para sistemas de calefacción, refrigeración, suelo radiante, aerotermia, paneles solares, etc., en definitiva, circuitos cerrados de agua. Ejerce su función con la formación de una película en las paredes de los circuitos. Evita las incrustaciones y corrosión de óxido, de cal y de suciedad inorgánica. Su aplicación alarga la vida del equipo, evita contaminaciones de proceso y pérdidas por corrosión. No afecta al caucho ni al resto de materiales no metálicos del sistema. Es compatible con anticongelantes que pueda haber en el sistema. Producto biodegradable.

MODO DE EMPLEO

Diluir AQ PROTECT durante el proceso de rellenado del sistema en una proporción del 1-2% (según la dureza del agua y la temperatura de funcionamiento) respecto al fluido circulante. Se usará AQ PROTECT también en combinación con los anticongelantes de la AF GLYCOL LINE cuando estos estén presentes en porcentaje inferior al 30%.

APLICACIÓN

AQ PROTECT está especialmente indicado para la aplicación en distintos circuitos cerrados de calefacción, refrigeración, suelos radiantes, calderas, aerotermia, intercambiadores, paneles solares, etc. así como también a los circuitos de distintos materiales como acero negro (hierro), aluminio, cobre, acero inoxidable, multicapa, etc., sin dañarlos.

FORMATO

- REF: 10283001
 - Botellas de 1 litro.
 - Cajas de 12 unidades
 - Pallets completos 32 cajas
- REF: 10283005
 - Garrafas de 5 litros.
 - Cajas de 4 unidades
 - Pallets completos 32 cajas
- REF: 10283020
 - Garrafas de 20 litros.
 - Pallets completos 36 garrafas

PROPIEDADES FÍSICAS

ASPECTO – LÍQUIDO TRANSPARENTE
COLOR – ROSA INTENSO
OLOR – CARACTERÍSTICO
DENSIDAD (G/ML) – 1,116 – 1,136
PH 100% – 8,0 – 10,0
DILUCIÓN RECOMENDADA – 1-2%
TIPO DE PRODUCTO – ALCALINO

COMPOSICIÓN CUALITATIVA

ÁLCALIS
INHIBIDORES
AQUA

Advertencias

Las sugerencias y recomendaciones sobre utilización de nuestros productos responden a nuestro más leal saber y entender en el momento de redactar la presente ficha técnica. No nos hacemos responsables de cualquier posible negligencia en su manipulación. El cumplimiento de todas las disposiciones legales, incluyendo las existentes en materia de protección de la propiedad industrial incumbe exclusivamente a los usuarios de nuestros productos.