



FICHA TÉCNICA

TRATAQUA ANTICORROSIVO FC

PREPARADO INHIBIDOR DE CORROSIÓN PARA CIRCUITOS CERRADOS

CARACTERÍSTICAS

- ▶ Es un producto que actúa como inhibidor de corrosión y como inhibidor de la oxidación de partes metálicas en circuitos de refrigeración.
- ▶ Está especialmente indicado para circuitos donde se trabaja con altas temperaturas y donde hay grandes saltos térmicos.

APLICACIONES

- ▶ Se utiliza en Circuitos Cerrados donde la temperatura del agua de refrigeración sobrepasa los 80°C.
- ▶ Producto de uso industrial y profesional.

PRESENTACIÓN

- ▶ El producto se suministra en garrafas de 5, 10 y 25 litros.

MODO DE EMPLEO

- ▶ Dosis de mantenimiento: entre 1 y 3 litros por cada 1000 litros de agua semanalmente.
- ▶ Dosis de choque: entre 5 y 15 litros por cada 1000 litros de agua.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Aspecto:	Líquido transparente rojo
Solubilidad Agua:	Soluble en cualquier proporción
pH (a 20°C):	>10