

KENEX HR-65

Inhibidor de incrustaciones y
corrosión en circuitos de agua

CARACTERISTICAS

KENEX HR-65 es un formulado especial que evita la corrosión e incrustaciones que se forman en los circuitos de agua de refrigeración. Contiene inhibidores que protegen el acero, el cobre y otros metales no férricos.

MODO DE EMPLEO

Añadir KENEX HR-65 al circuito, una vez limpio, con arreglo a las siguientes dosificaciones: Adicionar 60-100 gr de producto por cada 1000 litros de agua recirculante (45-80 ml por cada 1000 litros). Para el correcto funcionamiento del producto, el pH del circuito ha de ser mayor de 8 y no es conveniente tener el agua a 0 °F de dureza.

PROPIEDADES FISICO-QUIMICAS

Aspecto	Líquido
Color	Anaranjado
Olor	Inodoro
pH al 10%	11
Densidad (a 20°C)	1110 kg/m ³
Solubilidad en agua	Soluble en agua

PRESENTACION

Envases de 20 litros

PRECAUCIONES

Información suplementaria: EUH210: Puede solicitarse la ficha de datos de seguridad. No ingerir. Manténgase fuera del alcance de los niños. En caso de accidente, consulten al Servicio Médico de Información Toxicológica, Tel. 915 620 420.

INFORMACION ADICIONAL

Si bien la información indicada es a nuestro criterio correcta, debido a que las condiciones de uso del producto quedan fuera de nuestro control, declinamos cualquier tipo de responsabilidad por una incorrecta utilización del producto.