

VENUS

INHIBIDOR INCRUSTACIÓN-CORROSIÓN
EN REFRIGERACIÓN Y CALDERAS

NACRUX
QUÍMICA RESOLUTIVA



DESCRIPCIÓN

Disolución compuesta de productos inhibidores de corrosión e incrustación y compuestos alcalinos para **resolver los problemas de transferencia de calor y obturaciones.**

CARACTERÍSTICAS

- No contiene elementos volátiles que puedan contaminar el vapor.
- Puede utilizarse en sistemas de refrigeración.
- Inhibidor de corrosión, incrustaciones y corrector de pH.
- Apto para Industria Alimentaria.



CLIMATIZACIÓN



HORECA (hoteles,
restaurantes
y catering)



INSTITUCIONES



LAVANDERÍA
INDUSTRIAL

PARA MANTENIMIENTO DE CIRCUITOS PRIMARIOS, CALDERAS,
CIRCUITOS DE REFRIGERACIÓN ABIERTOS Y CERRADOS.

CADUCIDAD

Consumir preferentemente antes de 1 año.
Conversar en su envase original bien cerrado, en
lugar fresco y seco.

FORMAS DE USO

- Dosis inicial: 4L x 1000L agua.
- Dosis recomendada: 2L x 1000L agua.
- Para más información consultar FT.



Ahorro Económico

ESPECIFICACIONES

| Aspecto | Densidad | Color | Olor | Valor de pH | Envasado |
|----------------------|-----------------|----------|---------|-------------|-------------|
| Líquido transparente | 1,21+-0,02 g/cc | Incoloro | Inodoro | 13,5+-0,5 | Garrafa 20L |