



Comercial Peach Chemical S.L.

C.I.F. B81548489



SUMINISTROS QUIMICOS INDUSTRIALES

ISO 9001

## NETOX PLUS - FICHA TÉCNICA

### DESCRIPCIÓN:

DESINCRUSTANTE DE CAL Y OXIDO ENERGICO.

### CARACTERÍSTICAS:

Elimina óxido, herrumbre, algas y precipitaciones calcáreas en maquinaria y depósitos. Agente de limpieza de acción desincrustante, descalcificante y desoxidante, en los circuitos interiores de sistemas de generadores de frío y calor. NETOX PLUS ha sido dotado de un alto poder humectante que, disminuyendo la tensión superficial, penetra por poros y fisuras para ejercer una doble acción: la limpiadora, que se lleva a cabo por un ataque químico sobre las costras calizas (óxidos, sales, carbonatos, sílices, incrustaciones de tipo calcáreo y cationes pesados), fraccionando y despegando el sedimento y disgregando las sales insolubles que pasan a la solución. La otra acción es de efecto detergente: emulsionar las impurezas o suciedades desprendidas.

### APLICACIONES:

Limpieza de torres de enfriamiento, circuitos de refrigeración y sus componentes.  
Limpieza de tubos inyectoros de agua, en instalaciones primarias de agua.  
Limpieza de acondicionadores de agua.  
Limpieza de condensadores, intercambiadores de calor y máquinas limpiadoras de vapor.  
Limpieza de circuitos de agua de MOTORES DE EXPLOSION.  
Limpieza de RADIADORES

### MODO DE EMPLEO:

Siempre mezclado con agua variando la dosificación en función del tipo de incrustación y espesor de la misma:  
En función de la incrustación de cal y óxido diluir de 1 a 20 partes de agua:  
- Para incrustaciones fuertes diluir 1 parte de producto por 5 de agua.  
- Para incrustaciones leves 1 parte de producto por 10 de agua.

### ALMACENAMIENTO:

Mantener los envases bien cerrados y en lugar fresco y ventilado.

### COD.

1293

**RESTRINGIDO A USO PROFESIONAL**

\*COMERCIAL PEACH CHEMICAL, S.L. se reserva el derecho de actualizar y modificar los datos de sus especificaciones técnicas conforme a la legislación vigente. Esta información, recomendaciones y uso, están basados en el conocimiento de COMERCIAL PEACH CHEMICAL, S.L. de sus productos mediante una utilización correcta y en situaciones normales. El usuario debe comprobar la idoneidad del producto según el uso que le vaya a dar, en función del soporte y las condiciones reales del lugar de aplicación.

Página 1 de 1  
Revisión: 01 – 11/09/2021