



Comercial Peach Chemical S.L.

C.I.F. B81548489



SUMINISTROS QUIMICOS INDUSTRIALES

ISO 9001

## NETOX - FICHA TÉCNICA

### DESCRIPCIÓN:

DESINCRUSTANTE DE CAL Y ÓXIDO PARA TORRES DE REFRIGERACIÓN Y CIRCUITOS DE AGUA.

### CARACTERÍSTICAS:

Asociación de ácidos y pasivizantes.

Es un agente de limpieza enérgico y eficaz especialmente diseñado para la limpieza de circuitos de aluminio y cobre con recirculación de agua de los sistemas generadores de frío. Ha sido dotado de un alto poder humectante lo que le permite la impregnación homogénea y ordenada de toda la superficie. Posee una doble acción:

- **Acción limpiadora** que se lleva a cabo por el ataque químico favorecido por su alta humectación, disolviendo las incrustaciones ya sean de tipo calcáreo, mixto de óxidos, silicatos, sulfatos, etc.

- **Acción detergente** y suspensoria de las suciedades e impurezas desprendidas.

No ataca los materiales metálicos, ya que actúa superficialmente en él, sin modificarlo en absoluto, ya que el producto se neutraliza paulatinamente en contacto con las incrustaciones.

### 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 grosor de la misma así como las características del sistema a limpiar. La cantidad de agua puede variar entre 1 y 10 litros siendo la medida usual la siguiente:

1 litro de NETOX por cada 4-5 l. de agua circulante. Si fuera necesario hay que incorporar nuestro producto ESPUM para controlar la espuma producida en la reacción química de los sedimentos ante la agresión del NETOX.

Para evitar la formación de nuevas incrustaciones y oxidaciones, es aconsejable aditivar el agua de llenado con TORCAL-S.

COD.

1057

**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