



# FOAM CLEANER<sup>®</sup>

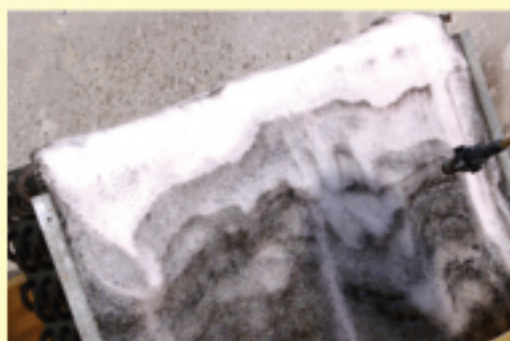
## no-ácido

LIMPIADOR CONCENTRADO PARA SERPENTINES DE ALUMINIO DE ALTO CONTENIDO DE GRASA Y CONTAMINACIÓN, DE ALTA ESPUMA Y BASE ALCALINA.

Devuelve la eficiencia al sistema y reduce el consumo de energía del equipo

- Disuelve aceite, grasa, polvo, lama, algas, sarro, salitre ...
- Remueve la oxidación oculta.
- Su espuma actúa a ambos lados del serpentín.

Su exclusiva mezcla forma una reacción espumosa que penetra y se filtra entre las aletas del serpentín expulsando la contaminación al exterior para enjuagarse fácilmente con agua.



Ideal para la limpieza de manejadoras de aire de conservadores de alimentos, evaporadores ubicados en restaurantes, emparadoras y supermercados.

## ¡ Realice un mantenimiento de forma rápida, sencilla y segura !

**1** El área debe estar bien ventilada, lea la hoja de seguridad antes de usar el producto, use guantes de hule y lentes de protección.

**2** En una aspersora de baja presión, agregue el agua necesaria para diluir el Foam Cleaner No-ácido. Es recomendable empezar 3 a 1 e ir incrementando la concentración según las condiciones del serpentín.

**3** Verifique que el equipo esté apagado (no estén funcionando los abanicos) y de preferencia que el serpentín se encuentre a temperatura ambiente.



**4** Comience a aplicar desde una tercera parte del serpentín de abajo hacia arriba en forma horizontal, siguiendo los tubos del serpentín. En paneles estándar, se aplica de un solo lado.

**5** Al empezar a notar la espuma, debe esperar de 3 a 5 minutos. No permita que el producto seque en el serpentín. FOAM CLEANER no ácido, no hará reacción espumosa si el serpentín lleva algún recubrimiento o está pintado.



**6** Enjuague con agua de arriba hacia abajo, a baja presión, hasta retirar completamente la espuma. En caso de que la contaminación sea excesiva, realice una segunda aplicación.

**7** El aluminio del serpentín deberá quedar completamente limpio, así como las superficies circundantes y los implementos utilizados.

El producto es de uso profesional. Lea la hoja de seguridad y use equipo de protección personal. Evite el contacto con la piel y ojos si esto ocurre, enjuague con agua. No se ingiera. No se deje al alcance de los niños.