



# FOAM CLEANER®

## evaporadores

LIMPIADOR Y ABRILLANTADOR PARA EVAPORADORES DE AGRADABLE AROMA Y ESPUMA CONTROLADA.

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

Gracias a su espuma controlada, toda la suciedad fluye hacia el drenaje del equipo, facilitando su recolección, sin necesidad de desmontar el evaporador.

Facilita la limpieza de evaporadores altamente contaminados y difíciles de desmontar. Abrillanta y deja un agradable aroma después de su aplicación.



- Abrillantador
- Espuma controlada
- Agradable aroma
- Bajo contenido de ácidos
- Disuelve polvo, aceite, lama, algas, sarro, salitre etc.
- Remueve la oxidación oculta.

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

1 El área debe estar bien ventilada, asegúrese de que no esté obstruido el drenaje y que la charola tenga inclinación suficiente, 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 Evaporadores 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.



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 evaporadores, 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. Deje que escurra totalmente el agua antes de encender el equipo.



7 Manténgalo encendido de 30 minutos a 1 hora.

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, o aún si solo hay sospecha, enjuague inmediatamente con agua, remueva la ropa contaminada, puede aplicar gel de gluconato de calcio en la piel como antídoto y busque atención médica. No se ingiera. No se deje al alcance de los niños.



Distribuidor Autorizado:



Refrigeración y Accesorios, S.A. De C.V.  
Carretera a Nogales 5577-A  
Col. Rancho San Francisco C.P. 45090  
Zapopan, Jalisco

ventas@reacsa.com.mx  
www.reacsa.com.mx