

# COIL CLEANER

Solución concentrada para el mantenimiento de evaporadores de aire acondicionado y refrigeración

## HOJA TÉCNICA

**Coil Cleaner:** Es un limpiador concentrado para evaporadores, biodegradable y no ácido. Su uso periódico previene que los serpentines se tapen por contaminación y suciedades, aumentando la eficiencia del sistema y disminuyendo el consumo de energía del equipo. Se recomienda aplicar COIL CLEANER cuando enjuagar el serpentín es difícil o no es posible, ya que por su poder adhesivo, COIL CLEANER se impregna en las aletas de los serpentines y junto con las gotas de condensación arrastra la contaminación del drenaje al sistema.



- No ácido, no flamable, no corrosivo.
- Biodegradable, no tóxico.
- Disuelve polvo, lama, algas, sarro, etc.
- Sin olor.
- No requiere enjuagarse.
- Fácil de aplicar.

COIL CLEANER es ideal para usarse periódicamente dentro de un programa de mantenimiento preventivo.



## INSTRUCCIONES

- Verifique que no esté tapado el drenaje de la charola de condensados.
- Durante el invierno aplicar el producto con la calefacción eléctrica fuera de servicio.
- Dependiendo de la contaminación, diluir una parte de COIL CLEANER, hasta con tres partes de agua. Utilice un aspersor de baja presión o un atomizador para trabajos pequeños.
- Para la limpieza de filtros, diluir una parte hasta con cinco partes de agua.
- Para serpentines grandes es conveniente aplicar con el sistema fuera de servicio y después de empararlo completamente arrancar el sistema lo más pronto posible.
- COIL CLEANER es aplicado atomizando por el lado de entrada del flujo de aire del serpentín. La solución se mezcla con el aire y pasa a través del serpentín, humedeciendo todas las superficies de transferencia de calor expuestas al flujo de aire.
- Atomice el área hasta dejarla totalmente impregnada y con la unidad funcionando.
- Cuando las superficies son saturadas, la solución empieza a escurrirse hacia la charola de condensados junto con la contaminación y condensación normal.
- No requiere enjuagarse.

## NO SE INGIERA

## MANTENGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

**NOTA:** La información aquí contenida es verdadera mas no se ofrece ningún tipo de garantía sobre ella. El usuario puede solicitar la información adicional que desee dependiendo de las circunstancias. Ni ADESA ni el vendedor final, asumen ninguna responsabilidad por cualquier daño ocasionado en el manejo o aplicación del producto, aún cuando se sigan las instrucciones de seguridad