



DETERGENTE CONCENTRADO FRIOCLEAN

FrioClean es un detergente industrial concentrado formulado específicamente para la industria HVAC/R.

FrioClean es altamente concentrado, lo que permite al contratista seleccionar la proporción de dilución que mejor se adapte a sus necesidades. (hasta 1:10)

Un producto extremadamente versátil, su efectividad aumenta cuando se usa junto con nuestra línea de rociadores de baja presión.

Usos:

Cualquier aplicación que requiera una limpieza ligera o profunda de suciedad, polvo, grasa, aceite o prácticamente cualquier otra sustancia que se encuentre en la industria HVAC. Tales aplicaciones incluyen condensadores, evaporadores, filtros de aire electrónicos y limpieza general.

Relaciones de dilución:

Debido a que FrioClean es altamente concentrado, debe diluirse antes de su uso. La dilución también mejora la penetración y el rendimiento. Las proporciones de dilución reales variarán según cada situación. Lo siguiente pretende ser una guía general:

- Hasta 8-10 partes de agua por 1 parte de FrioClean para limpieza ligera de suciedad y pelusas.
- 6-7 partes de agua por 1 parte de FrioClean para limpieza de trabajo medio de suciedad y grasa adheridas.
- De 3 a 5 partes de agua por 1 parte de FrioClean para la limpieza intensiva de superficies difíciles de limpiar.

Enjuague bien el área tratada y sus alrededores después de su uso.

Métodos de aplicación:

- Se recomiendan rociadores de tanque de baja presión para diluciones fuertes.
- Rociadores manuales para con diluciones más débiles.

Instrucciones de uso sugeridas:

1. Cuando use FrioClean, asegúrese de usar guantes impermeables a productos químicos, delantal y gafas protectoras contra salpicaduras.
2. Determine la proporción de dilución requerida para la aplicación específica. Se recomienda comenzar con una relación de dilución de 10:1 y aumentar la concentración hasta lograr los resultados deseados.
3. Al mezclar, primero coloque la cantidad deseada de agua en el tanque y luego agregue FrioClean. Si se aplica a bobinas, apague los ventiladores y permita que la bobina se enfríe antes de aplicar. Si se aplica a filtros o bobinas permanentes, aplique a ambos lados. Si se aplica a filtros de aire electrónicos, siga las instrucciones del fabricante. Si se aplica a superficies pintadas, pruebe primero en un lugar poco visible.
4. Aplicar la propiedad diluida de FrioClean sobre la superficie.
5. Permita que FrioClean permanezca en la superficie, normalmente de 5 a 10 minutos. No permita que FrioClean se seque sobre la superficie.
6. Enjuague bien la superficie y el área circundante con agua.