

Cilit® - Biosil 6000

Para la limpieza y sanificación de equipos de aire acondicionado, splits y fancoil

Principalmente en verano, y en general durante su funcionamiento habitual, en los equipos de aire acondicionado, splits y fancoils, se forman condensaciones de agua



Las partículas e impurezas contenidas en el aire, al introducirse en los equipos quedan retenidas en los filtros donde, en un ambiente húmedo pueden proliferar bacterias, esporas y virus sin excluir tampoco el desarrollo de patógenos, como, por ejemplo, Legionella Pneumophila, que pueden producir serias infecciones.

Al funcionar el ventilador, arrastra todas estas partículas con microorganismos al ambiente donde se hallan expuestas las personas.



DATOS TÉCNICOS

Tipo		CILIT-BIOSIL 6000
Contenido	kg	5
Bidón con tapón despresurizador		si
Pulverizador 1/2 l. con tapón despresurizador		si
Concentración de producto activo		3 %
Temperatura ambiente máxima aconsejada	°C	40

Conservar en lugar fresco alejado de las fuentes de calor, de la radiación directa, de heladas y, en general, de los agentes atmosféricos. Mantenerlo fuera del alcance de los niños y de animales. Una vez utilizado mantener siempre el envase cerrado con el tapón despresurizador.

Indicaciones de uso

Para sanificar estos equipos y evitar la contaminación del aire es suficiente con limpiar periódicamente las aletas con CILIT BIOSIL 6000, vaporizándolo abundantemente, utilizando el envase pulverizador incluido.

Para disfrutar de un aire fresco, sano y oxigenado como en plena montaña sanificar periódicamente los equipos de aire acondicionado, splits y fancoils con CILIT BIOSIL 6000.

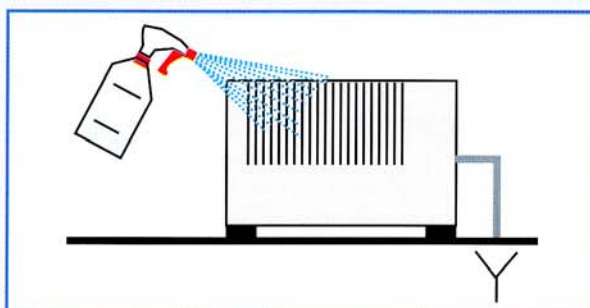
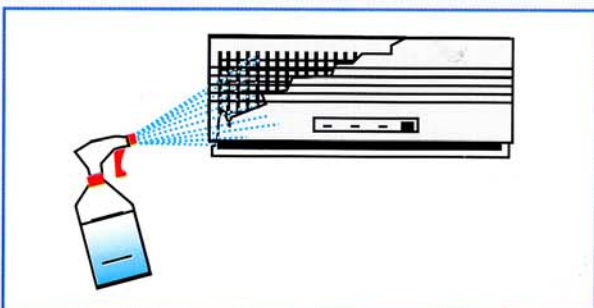
Retirar en envase pulverizador del bidón principal. Llenar en envase pulverizador con la cantidad necesaria de CILIT BIOSIL 6000 directamente del bidón utilizando el tapón de trasvase suministrado. Al acabar, cerrar siempre el bidón con el tapón despresurizador.

Importante: El cierre del bidón principal dispone de una membrana permeable a los gases, para evitar que el contenedor pueda hincharse. Utilizar solo el tapón original.

Sanificación

Para realizar la limpieza y sanificación de los equipos de aire acondicionado, splits y fancoils, retirar los filtros y vaporizar el producto sobre las aletas del bloque de refrigeración. Las aletas deben lavarse por completo. El producto CILIT BIOSIL 6000 caerá en la canaleta del condensado y también sanificará esta sección del equipo, incluyendo el tubo de descarga que evacua el agua condensada. Transcurridos 10/15 minutos es aconsejable repetir la operación ya que en las aletas todavía podrían quedar algunos restos de partículas y de biofilm.

El CILIT BIOSIL 6000 es biodegradable y no requiere ser posteriormente eliminado, por consiguiente, no es preciso enjuagar con agua la zona tratada. Es aconsejable que el lavado del bloque de las aletas, es decir, del bloque de refrigeración, se realice al menos cada 20/25 días. En ambientes con mucho polvo o polen en el aire o con personas especialmente sensibles, la sanificación debería realizarse con mayor frecuencia.



CILIT, S. A.
Silici, 71-73 - Polígono Industrial del Este
Teléfono 93 474 04 94 - Fax 93 474 47 30
E-mail: cilit@cilit.com
<http://www.cilit.com> - <http://www.cilit.es>
08940 CORNELLA DE LLOBREGAT
(Barcelona)