

EN AIRE ACONDICIONADO:

Posterior al lavado del equipo, se rociará con **BACTEROFF**, principalmente, el evaporador y la bandeja de recolección de lavado y las consolas de los splits, sus filtros y entrada de su tubería. Se deja secar creando escudo protector.



Con el equipo apagado se rocía **BACTEROFF** sobre el evaporador, y, de ser posible, la tubería de conducto del aire. Se deja actuar 10 minutos. Se desaloja el personal de las áreas expuestas a las salidas del sistema de aire acondicionado y luego se prende el equipo, venteando todo el sistema, por otros 10 minutos. Repitiendo este proceso periódicamente se conservarán las áreas con aire tratado con **BACTEROFF** bajo efecto antibacterial, fungicida y germicida y libre de malos olores.

EN AIRE ACONDICIONADO AUTOMOTRIZ:

Con el equipo apagado, se procede a rociar **BACTEROFF** sobre el evaporador, previamente lavado con nuestro producto **BACTERCLEAN** (o si desea con mezcla **BACTERCLEAN-EVAR22**). Luego, cerrando todas las puertas y ventanas del vehículo, se pone en funcionamiento el equipo de aire acondicionado en modo recirculación durante 5-10 minutos. Posteriormente, se airea el vehículo por 5 minutos, con el equipo prendido, abriendo puertas y ventanas.

En caso que no se pueda acceder al evaporador se rociarán los conductos de aire con el equipo apagado y luego se continuará el proceso descrito anteriormente.

PRECAUCIONES

MANTENER LEJOS DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

Usar siempre equipo de protección indicado. En caso de contacto con los ojos, o irritación de la piel o vías respiratorias, lavar con abundante agua y, de ser necesario, recibir atención médica. Moderadamente tóxico por ingestión y/o inhalación.



Ambos productos vienen en las presentaciones siguientes:

- **Envase 500 ml con Rociador y sin Rociador**
- **Galón 3,785 litros**
- **Cuñete de 19 litros**
- **Carboya de 60 litros**

EVAR presenta sus dos nuevos productos:

Bacterclean y Bacteroff

Aliados contra la Contaminación Bacterial,
Hongos y otros Gérmenes
y los Malos Olores

El estancamiento de agua y la condensación de humedad del aire, propicia el desarrollo de un hábitat ideal para la proliferación de bacterias, hongos, y otros gérmenes, que son fuente de enfermedades y olores desagradables



en el aire, en las superficies contaminadas, y en tuberías y ductos. En los equipos de ventilación y aire acondicionado, la reproducción de hongos junto con el sucio causa obstrucción de las líneas de drenaje, acumulación de agua, filtraciones



y, en consecuencia, daños a las paredes y techos, acabados y mobiliario.



Bacterclean y Bacteroff

Productos de la familia **EVAR**, se complementan en el combate contra la proliferación de bacterias, hongos y otros gérmenes (Virus, ácaros, moho, etc.) y sus consecuencias de daños materiales en áreas afectadas. **BACTERCLEAN** limpia, desinfecta e higieniza su ambiente y/o equipo generando un efecto instantáneo. **BACTEROFF** sanitiza y desinfecta áreas y equipos generando un efecto más intenso y de larga duración en el área afectada.

BACTERCLEAN-BACTEROFF son los complementos perfectos ¡ideados para limpiar y desinfectar, manteniendo su efecto por más tiempo!

Bacterclean

LIMPIADOR ANTIBACTERIAL DE SPLITS Y SUPERFICIES IMPACTO INMEDIATO

Es un líquido concentrado con doble poder de limpieza y desinfección, especialmente formulado para actuar sobre toda superficie sucia y contaminada en el hogar, áreas de trabajo,



instituciones educacionales, clínicas y hospitales, comedores, restaurantes, etc. que requieran una desinfección de impacto instantáneo, así como de sistemas de ventilación, de aire acondicionado, de refrigeración y ambientes susceptibles de contaminación bacterial y

¡Limpia y Desinfecta Todo Tipo de Superficies!

de otros gérmenes. Tiene un efecto bactericida y fungicida de amplio espectro. Adicionalmente, elimina el polvo y las grasas en el ambiente, dejándolo limpio, higienizado y perfumado.



-Usar guantes de látex.

INSTRUCCIONES DE USO

Siempre usar guantes de látex y lentes de protección. Se aplica directo con rociador, trapo o esponja uniformemente sobre la superficie. Se deja actuar 5 minutos. Se enjuaga con agua para retirar el sucio.

Para la primera aplicación se recomienda **BACTERCLEAN** sin dilución previa.

Dilución con agua 1:1 o 1:2 para posteriores aplicaciones en áreas ya tratadas o de desinfección y suciedad reducida.

Caso de limpieza y desinfección de equipos de aire acondicionado: Si se desea una limpieza profunda del evaporador es totalmente compatible la mezcla de **BACTERCLEAN** y **EVAR-22** logrando limpieza y desinfección de impacto al instante. Se deja actuar 5 minutos. Se enjuaga con agua para retirar el sucio.

Bacteroff

ELIMINADOR DE BACTERIAS, HONGOS Y OTROS GERMESES - ACCION PROLONGADA

Es un producto líquido concentrado, sanitizante y desinfectante de amplio espectro, de olor agradable, formulado para efectuar desinfección e higiene de acción prolongada o residual en sistemas de ventilación, aire acondicionado, refrigeración y, en general, de superficies y ambientes susceptibles

de contaminación bacterial y de otros gérmenes, produciendo un escudo protector antibacterial y fungicida prolongado y residente en ambientes del hogar, áreas de trabajo, instituciones educacionales, clínicas y hospitales, comedores, restaurantes, etc.

Complementando la acción de nuestro producto **BACTERCLEAN**, el **BACTEROFF** se rocía sobre el área afectada ya limpia, se deja secar, quedando remanentes los agentes activos germicidas, que actúan en forma continua de higienización, por un período prolongado de tiempo, sanitizando y desinfectando el ambiente y superficies tratadas.

INSTRUCCIONES DE USO

Usar siempre guantes de látex, mascarilla o pañuelo y lentes de protección.

EN SUPERFICIES Y AMBIENTES:

BACTEROFF se aplicará sin dilución previa, directo con rociador, o esponja limpia y seca, uniformemente sobre la superficie. Si se efectúa operación de nebulización ambiental profesional use rociador y deje secar.

El producto permanece sobre los equipos y áreas aplicados, efectuando una acción continua de eliminación de bacterias, virus, hongos y otros gérmenes.



-Usar siempre mascarilla y lentes de protección.

¡Desinfección Continua de Superficies y Ambientes!