

ShockWave™ RTU

Desinfectante/Limpiador/Fungicida

Descripción del producto

8316

El ShockWaveRTU es un desinfectante y limpiador registrado por la EPA, diseñado específicamente para los contratistas de remediación de moho. El ShockWaveRTU está diseñado para satisfacer todas sus necesidades de desinfección, limpieza y desodorización. El ShockWaveRTU es lo suficientemente fuerte para ser utilizado en un hospital o en un entorno médico, y ha sido específicamente formulado para ser utilizado en materiales tanto porosos como no porosos. El ShockWaveRTU es una potente mezcla de cloruro de amonio cuaternario listo para usarse, el cual es ideal para su uso cuando no se dispone de agua limpia o para cualquier situación en la que se requiera una fórmula lista para usarse.

El ShockWaveRTU afirma matar más de 120 organismos, incluyendo *Aspergillus niger*, *Penicillium spinulosum*, *E. coli*, *Salmonella*, VIH, Hepatitis-B, Herpes, Poliovirus, y muchos otros organismos microbianos patógenos y ambientales.

Información sobre la aplicación

RESTAURACIÓN DE DAÑOS POR AGUA:

Este producto es especialmente adecuado para su uso en situaciones de restauración de daños causados por el agua para desinfectar contra las bacterias causantes de olores en los siguientes materiales porosos y semiporosos: alfombras, bajo alfombras, contrapisos, tablarroca, madera para molduras y armazones, tiras sin tachuelas y paneles. Úsese tal y como se suministra, sature los materiales afectados con suficiente producto para que permanezcan húmedos durante al menos 10 minutos. Úsese una ventilación adecuada.

DESINFECTAR/LIMPIAR/DESODORIZAR:

Limpie previamente todas las superficies muy sucias antes de aplicar el producto. Para limpiar, desodorizar y desinfectar, aplique el producto con un paño, esponja u otro aplicador adecuado hasta que la superficie esté completamente húmeda. Espere 10 minutos, y luego seque con un paño o deje secar al aire. No debe usarse en vasos, platos o utensilios.

FUNGICIDA: Mata a los *Trichophyton mentagrophytes* en superficies duras no porosas. Rocíe la solución asegurándose de humedecer por completo todas las superficies. Espere 10 minutos, luego eliminar el exceso de líquido o dejar secar al aire.

DESODORIZANTE: Este producto desodoriza las zonas de almacenamiento de basura, los cubos y latas de basura vacíos, las superficies exteriores de las tazas de los inodoros y cualquier otra zona que produzca olores. Rocíe la solución asegurándose de humedecer por completo todas las superficies. Deje que se seque al aire.

PRIMEROS AUXILIOS

Piel: Quitarse la ropa contaminada. Enjuagar las zonas afectadas con grandes cantidades de agua. Consultar a un médico si la irritación persiste.

Ojos: Enjuagar con grandes cantidades de agua, manteniendo los párpados abiertos. Consultar a un médico.

Inhalación: Llevar a la persona afectada a un lugar al aire libre y vigilar. Consultar a un médico si los síntomas persisten.

Ingestión: Dar a beber grandes cantidades de agua. Consultar de inmediato a un médico.

¡PRECAUCIÓN!

MANTÉNGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.

No se ingiera. Cerrar el contenedor después de usar.

Evitar que se congele.

Almacenar entre 40°F (4.5°C) y 90°F (32°C).

Teléfono para emergencias las
24 horas: 800.255.3924

Propiedades

Especificaciones del producto

Ingrediente activo:	Cloruro de amonio cuaternario
Color:	Azul claro
Olor:	Lino fresco
Espuma:	0
Punto de ignición:	>200°F (93°C)
pH:	11.7
Vida útil:	36 meses mín. (recipiente original sellado)
COV calculado:	0 gramos/litro

Pruebas

Número de registro EPA: 61178-2-73884
Número de est. en EPA: 8325-PA-01

Tamaños de paquetes disponibles

Contenedores de 1 galón (4/caja)
Contenedores de 5 galones

ShockWaveRTU contribuye a satisfacer el Crédito IEQ 3.3 bajo LEED- EB, cumpliendo con el "Código de Regulaciones de California obre los máximos niveles de COV permitidos para los desinfectantes".

ShockWave™ RTU

Desinfectante/Limpiador/Fungicida

8316

Información sobre la aplicación

Productos de Fiberlock y compatibilidad con CPVC

Los fabricantes de tuberías de cloruro de polivinilo clorado ("CPVC") creen que pueden ser sensibles o incompatibles con las sustancias químicas que se encuentran en muchos productos de limpieza domésticos e industriales de uso común, revestimientos, adhesivos y otros compuestos, y que esas sustancias químicas pueden causar grietas por tensión o fallas en las tuberías. Fiberlock recomienda que los usuarios siempre revisen la tubería para ver si hay marcas que indiquen el tipo de material del que está hecha y que los usuarios se pongan en contacto con el fabricante de la tubería directamente antes de aplicar cualquier producto Fiberlock a la tubería de CPVC.

Para obtener información técnica llame al 800.342.3755

Estas sugerencias y datos se basan en información que consideramos fiable. Se ofrecen de buena fe, pero sin garantía, ya que las condiciones y métodos de uso de este producto están fuera de nuestro control. Ni Fiberlock Technologies, Inc. ni sus agentes serán responsables del uso o los resultados del uso de este producto o de cualquier lesión, pérdida o daño, directo o consecuente. Recomendamos que el eventual usuario determine la idoneidad de este producto para cada proyecto específico y para la salud y la seguridad del personal que trabaja en la zona.

ShockWave™ RTU, el logo de ShockWave™ RTU y otras marcas en este folleto son marcas comerciales de Fiberlock Technologies, Inc.

Fiberlock Technologies, Inc. • 150 Dascomb Rd • Andover, MA 01810 • www.fiberlock.com • 800.342.3755