

For Use in Homes and Other Residential Dwellings, Hospitals, Nursing Homes, Clinics, Medical Facilities, Businesses, Hotels, Motels, Restaurants, Schools, Institutions and Commercial Establishments
Kills: *Aspergillus niger* (ATCC 6275), *Candida albicans* (ATCC 10231), *Escherichia coli* (ATCC 11229), *Klebsiella pneumoniae* (ATCC 4352), *Penicillium pinophilum* (ATCC 4713), *Penicillium variable* (ATCC 32333), *Pseudomonas aeruginosa* (ATCC 15442), *Salmonella choleraesuis* (ATCC 10708), *Staphylococcus aureus* (ATCC 6538), *Streptococcus pyogenes* (ATCC 19615), Vancomycin-resistant *Enterococcus faecalis* (ATCC 51575), *SARS-CoV-2 virus that may cause COVID-19, Adenovirus Type 2 (VR-846), *Herpes Simplex Virus Types 1 (VR-733) and 2 (VR-734), *Influenza A2 (ATCC VR-544) and *Vaccinia (VR-119) (Poxvirus) on hard, inanimate, non-porous environmental surfaces.

This product is a broad-spectrum hard surface disinfectant that has been shown to be effective against *Influenza A2 (ATCC VR-544) and *SARS-CoV-2 virus that may cause COVID-19. This product has demonstrated effectiveness against *Influenza A virus (H1N1) (Strain A/4108/2009). This product effectively controls the growth of mold and mildew and the odors caused by them when applied to hard, non-porous surfaces.

Disinfects: Acts as a disinfectant on hard, non-porous environmental surfaces such as toilet seats, fixtures, glazed tile, wash bowls, shower stalls, walls, finished woodwork, counter tops, kitchen counter tops, tables, and outside surfaces of appliances.

The simple way to clean, disinfect and deodorize[†]. Cleans and disinfects[†] without scouring or scratching. Use in nursery and sickroom, for garbage and diaper pails, for any washable hard, non-porous environmental surface that needs disinfecting as you clean[†].

DIRECTIONS FOR USE

It is a violation of Federal law to use this product in a manner inconsistent with its labeling.

To Clean and Deodorize: Pre-clean surface prior to use.

Shake Well Before Each Use. Point valve opening toward area to be cleaned, press down firmly and spray evenly. Wipe clean with a dry cloth, turning frequently.

For Control of Mold and Mildew: Apply by holding can upright 6" to 8" from surface to be treated. Spray until surface is visibly wet. Let air dry. Repeat application of weekly intervals or when mildew growth appears. **To Disinfect:** After surface is pre-cleaned of visible soil, hold can upright 6" to 8" from surface to be treated. Spray until surface is visibly wet. Allow treated surface to remain visibly wet for a minimum of 10 minutes prior to wiping. When used as a disinfectant on food contact surfaces such as counter tops, tables and appliances, visibly rinse surfaces with potable water. Do not use on utensils, dishes or glasses.

***Kills HIV on Pre-Cleaned Environmental Surfaces Previously Soiled with Blood/Body Fluids** in health care settings or other settings in which there is an expected likelihood of soiling of inanimate surfaces/objects with blood or body fluids, and in which the surface/objects likely to be soiled with blood or body fluids can be associated with the potential for transmission of human immunodeficiency virus type 1 (HIV) (associated with AIDS).

Special Instructions for Cleaning and Decontamination Against HIV on Surfaces/Objects Soiled with Blood/Body Fluids: Personal Protection: When handling items soiled with blood or body fluids, use barrier protection: disposable latex gloves, masks and eye coverings. **Cleaning Procedure:** Blood and other body fluids must be thoroughly cleaned from surfaces and objects before application of this disinfectant. **Contact Time:** Spray surface to be treated 3-4 seconds, from a distance of 4-8 inches, until surface is visibly wet. Allow treated surface to remain visibly wet for a minimum of 10 minutes prior to wiping. **Disposal of Infectious Materials:** Autoclave blood and other body fluids and dispose of according to federal, state and local regulations for infectious waste disposal. This product is not for use on medical devices or medical equipment surfaces.

Storage and Disposal

Product Storage: Store in a cool, dry (preferably locked) place inaccessible to children and pets and away from direct sunlight, windows, flames and other sources of heat or ignition. **Product Disposal:** Wastes resulting from the use of this product may be disposed on site or at an approved waste disposal facility. **Container Handling:** Non-refillable container, do not refill or reuse this container. Do not puncture or incinerate! **If empty:** Place in trash or offer for recycling if available. **If partly filled:** Call your local solid waste agency for disposal instructions.

PRECAUTIONARY STATEMENTS

Hazards to Humans & Domestic Animals

CAUTION: Causes moderate eye irritation. Harmful if absorbed through the skin. Avoid contact with eyes, skin or clothing. Harmful if inhaled. Avoid breathing vapor or spray mist. Wash hands before eating, drinking, chewing gum, using tobacco or using the toilet. Remove contaminated clothing and wash clothing before reuse.

First Aid

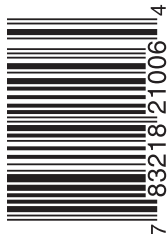
If in Eyes: Hold eye open and rinse slowly and gently with water for 15-20 minutes. Remove contact lenses, if present, after the first 5 minutes, then continue rinsing eyes. Call a poison control center or doctor for treatment advice. **If on Skin or Clothing:** Take off contaminated clothing. Rinse skin immediately with plenty of water for 15-20 minutes. Call a poison control center or doctor for treatment advice. **If Inhaled:** Move person to fresh air. If person is not breathing, call 911 or an ambulance, then give artificial respiration, preferably by mouth-to-mouth, if possible. Call a poison control center or doctor for treatment advice. Have the product container or label with you when calling a poison control center or doctor or going for treatment. You may also contact 1-866-836-8855 for emergency medical treatment information.

Physical or Chemical Hazards

Contents under pressure. Do not use or store near fire, sparks or heated surfaces. Do not store in direct sunlight. Do not smoke while using this product. Do not puncture or incinerate container. Exposure to temperatures above 120°F (49°C) may cause bursting. Incineration of container may cause explosion.

[†] when used according to disinfection directions

Made in the USA with globally sourced materials



Para el Uso en Casas y Otros Vivendos Residenciales, Hospitales, Centros de Ancianos, Clínicas, Facilitades Médicas, Empresas, Hoteles, Moteles, Restaurantes, Escuelas, Asilos y Establecimientos Comerciales

Mata: *Aspergillus niger* (ATCC 6275), *Candida albicans* (ATCC 10231), *Escherichia coli* (ATCC 11229), *Klebsiella pneumoniae* (ATCC 4352), *Penicillium pinophilum* (ATCC 4713), *Penicillium variable* (ATCC 32333), *Pseudomonas aeruginosa* (ATCC 15442), *Salmonella choleraesuis* (ATCC 10708), *Staphylococcus aureus* (ATCC 6538), *Streptococcus pyogenes* (ATCC 19615), Vancomycin-resistant *Enterococcus faecalis* resistente a la vancomicina (ATCC 51575), *virus SARS-CoV-2 que puede causar COVID-19, *Adenovirus Tipo 2 (VR-846), *Virus Herpes Simplex Tipos 1 (VR-733) y 2 (VR-734), *Influenza A2 (ATCC VR-544) y *Vaccinia (VR-119) (Poxivirus) en superficies ambientales duras, inanimadas y no porosas.

Este producto es un desinfectante de superficies duras de amplio espectro que ha demostrado ser efectivo contra la *Influenza A2 (ATCC VR-544) y el virus *SARS-CoV-2 que puede causar el COVID-19. Este producto ha demostrado eficacia contra el *Virus de la influenza A (H1N1) (cepa A/4108/2009). Este producto controla eficazmente el crecimiento de moho y hongos y los olores que causan cuando se aplica a superficies duras y no porosas.

Desinfecta: Funciona como un desinfectante en las superficies ambientales no porosas duras como asientos de reche, cosas fijas, azulejos, platinados, duchas, paredes, molduras acabadas, mostradores, cubiertas de la cocina, mesas y superficies exteriores de aparatos electrónicos. La manera sencilla de limpiar, desinfectar y desodorizar[†]. Limpia y desinfecta[†] sin rasgar ni rayar. Use en cuartos de los niños y cuartos de enfermo, para basuras y cubos de pañales, para cualquier superficie ambiental no porosa dura lavable que necesita ser desinfectada mientras usted limpia[†].

INSTRUCCIONES PARA EL USO

Es una violación de la ley Federal usar este producto en una manera inconsecuente con su etiqueta.

Para Limpiar y Desodorizar: Limpie la superficie antes de usar.

Agitar Bien Antes de Cada Uso. Apunte la abertura de la válvula hacia el área para ser limpiada, apriete firmemente y rocíe de modo uniforme. Limpie con un trapo seco, valiéndose con frecuencia.

Para el Control del Moho y la Humedad: Aplique sosteniendo el envase de manera vertical, de 6 a 8 pulgadas de la superficie para ser tratada. Rocíe hasta que la superficie esté visiblemente húmeda. Deje secar al aire. Repita la aplicación cada semana o cuando el crecimiento del moho le aparezca.

Para Desinfectar: Después de limpiar previamente la superficie de la suciedad visible, sostenga el envase en posición vertical de 6 a 8 pulgadas de la superficie para ser tratada. Rocíe hasta que la superficie esté visiblemente húmeda. Deje que la superficie tratada permanezca húmeda durante un mínimo de 10 minutos antes de limpiar. Cuando usado como un desinfectante en las superficies del contacto con la comida como mostradores, mesas y aparatos electrodomésticos, lave las superficies visiblemente con agua potable. No use en utensilios, platos o vasos.

***Mata el virus de inmunodeficiencia humana en Superficies Ambientales Prelimpiadas Previamente Ensuaciadas con Sangre/Fluidos del Cuerpo** en lugares del cuñado de salud o otros lugares donde existe la posibilidad del ensuciar de superficies/objetos inanimados con sangre o fluidos de cuerpo, y donde es probable que las superficies/objetos sean ensuciados con sangre o otros fluidos de cuerpo pueden ser asociados con la transmisión potencial del *Virus Inmunodeficiencia Humana Tipo 1 (VH) (asociado con la SIDA). **Instrucciones Especiales para la Limpieza y la Descontaminación contra el Virus de Inmunodeficiencia Humana en Superficies/Objetos Ensuaciados con Sangre/Fluidos del Cuerpo: Protección Personal:** Cuando tocando artículos ensuciados con sangre o fluidos del cuerpo, usar barrera de protección: guantes desechables de látex, trajes, máscaras y protección para los ojos.

Procedimiento de Limpieza: Sangre y otros fluidos del cuerpo se deben limpiar de superficies y objetos antes de la aplicación de este desinfectante.

Tiempo de Contacto: Rocíe la superficie a ser tratada por 3 a 4 segundos, de una distancia de 6 a 8 pulgadas hasta que la superficie esté visiblemente húmeda. Deje que la superficie tratada permanezca visiblemente húmeda durante un mínimo de 10 minutos antes de limpiar.

Eliminación de Materias Infecciosas: Autoclave la sangre y otros fluidos corporales eliminados según regulaciones federales, estatales y locales para la recolección de los desechos infecciosos. No se debe usar este producto en aparatos médicos o superficies de equipo médico.

Almacenaje y Eliminación

Almacenaje del Producto: Almacene en un lugar fresco y seco (preferentemente bajo llave) inaccesible a niños y animales domésticos y fuera de la luz directa del sol, ventosas, llamas y otros fuentes de calor o ignición. **Eliminación del Producto:** Se pueden eliminar los residuos que resultan de la uso de este producto en local o en una facilidad aprobada de eliminación de basura. **Manejo de Contenedores:** Envase que no puede volverse a llenar, no reutilice ni vuelva a llenar este envase. ¡No perforo ni incinerar! **Si está vacío:** Deseche en la basura u ofrezca para el reciclaje, si disponible. **Si lleno en parte:** Llame a su agencia local de eliminación de basura para instrucciones de eliminación.

DECLARACIÓN DE PRECAUCIÓN

Riesgos a Humanos y Animales Domésticos

PRECAUCIÓN: Causa la irritación moderada a los ojos. Dúrmelo si se absorbe por la piel. Evite el contacto con los ojos, la piel o la ropa. Dúrmelo si inhalado. Evite la respiración del vapor o neblina. Lávese las manos antes de comer, beber, masticar chicle, fumar o ir al baño. Quite la ropa contaminada y lave la ropa antes de volver a usar.

Primeros Auxilios

Si en los Ojos: Mantenga el ojo abierto y lave lentamente y suavemente con agua por 15 a 20 minutos. Quite lentes de contacto si están presentes después de los primeros cinco minutos, entonces continúe lavando los ojos. Llame un centro del control de enfermedad o a un médico para consejos de tratamiento. **Si en la Piel o la Ropa:** Quite la ropa contaminada. Lave la piel inmediatamente con mucha agua por 15 a 20 minutos. Llame un centro del control de enfermedad o a un médico para consejos de tratamiento. **Si Inhalado:** Soque la víctima al aire fresco. Si no está respirando, llame al 911 o una ambulancia, entonces administre respiración artificial, preferentemente de boca a boca, si es posible. Llame un centro del control de enfermedad o a un médico para consejos de tratamiento. Lleno el contenedor o la etiqueta del producto consigo cuando llame o un centro del control de enfermedad o a un médico o cuando vaya a recibir para tratamiento. También puede llamar 1-866-836-8855 para información sobre el tratamiento médico de emergencia.

Riesgos Físicos o Químicos

Contenido bajo presión. No use o almacene cerca del fuego, chispas o superficies calientes. No almacene en la luz directa del sol. No fume mientras usando este producto. No perforo ni incinerar el envase. La exposición a temperaturas superiores a 120°F (49°C) puede causar que el envase explote. La incineración del envase puede causar explosión.

[†] cuando se usa de acuerdo con las instrucciones de desinfección

Hecho en EE.UU. Con materiales de origen global

Manufactured for / Fabricado para:



98 SPIT BROOK RD
 NASHUA, NH 03062

800-323-2251 www.triple-s.com

PRODUCT NO. 21006



**Fresh Breeze
 Foam Disinfectant[†]
 Cleaner
 Brisa Fresca Limpiador Desinfectante en Espuma[†]**

COUNTRY FRESH SCENT

Disinfects *HIV-1 (AIDS Virus), *SARS-CoV-2 virus that may cause COVID-19, *Influenza A2 (ATCC VR-544) and *Herpes Simplex Virus Types 1 and 2 on Hard, Inanimate, Non-porous Environmental Surfaces

Kills SARS-CoV-2 on hard, non-porous surfaces (in 10 minutes)

ANTIBACTERIAL

Bactericidal • Virucidal*

Cleans and Deodorizes

Desinfecta *Virus de la Inmunodeficiencia Humana tipo 1 (VH-1), *virus SARS-CoV-2 que puede causar COVID-19, *Influenza A2 (ATCC VR-544) y *Virus del herpes simple tipos 1 y 2 en superficies ambientales duras, inanimadas y no porosas

Elimina el SARS-CoV-2 en superficies duras y no porosas (en 10 minutos)

ANTIBACTERIAL

Bactericida • Virucida*

Limpia y Desodoriza

Active Ingredients:

n-alkyl (60% C ₁₄ , 30% C ₁₆ , 5% C ₁₂ , 5% C ₁₈)	
dimethyl benzyl ammonium chloride	0.115%
n-alkyl (50% C ₁₂ , 30% C ₁₄ , 17% C ₁₆ , 3% C ₁₈)	
dimethyl ethylbenzyl ammonium chloride	0.115%

Other Ingredients:

	99.770%
Total	100.000%

EPA Reg. No. 706-65-12120

EPA Est. No. 33595-MO-4

EPA Est. No. 33595-MO-5

Refer to bottom of container for production facility

Ingredients Actives:

Cloruro de amonio n-alcil (60% C ₁₄ , 30% C ₁₆ , 5% C ₁₂ , 5% C ₁₈)	
-dimetil-bencilico	0.115%
Cloruro de amonio n-alcil (50% C ₁₂ , 30% C ₁₄ , 17% C ₁₆ , 3% C ₁₈)	
-dimetil-etil-bencilico	0.115%

Otros Ingredientes

	99.770%
Total	100.000%

EPA Num. de Reg. 706-65-12120

EPA Est. Num. 33595-MO-4

EPA Est. Num. 33595-MO-5

Reférase a la parte inferior del envase para las instalaciones de producción

**Keep Out of Reach of Children /
 Manténgase Alejado del Alcance de los Niños**

CAUTION / PRECAUCIÓN:

See back panel for First Aid and additional Precautionary Statements. /
 Lea el panel lateral para Primeros Auxilios y

Declaraciones adicionales de Precaución.

Net Wt. / Peso Neto: 19 oz. (1 lb. 3 oz.) 539 grams