



FORTRESS

Desinfectante en Aerosol

DESCRIPCIÓN

Spray desinfectante/desodorizante de un solo paso, de amplio espectro, listo para usar. Para uso únicamente en superficies ambientales duras y no porosas. Previene el moho y los hongos en las superficies ambientales de su hogar y en lugares públicos. Desinfecta y desodoriza superficies mediante una eficaz actividad bacteriana y fungicida. Mata *Staphylococcus aureus* (Staph), *Streptococcus hemolyticus* (Strep), *Pseudomonas aeruginosa*, *Staphylococcus aureus* resistente a la metilicina (MRSA), *Mycobacterium bovis* (BCG), *Salmonella enterica*, *Trichophyton interdigitale* (hongo del pie de atleta), *Enterococcus faecalis* resistente a la vancomicina (VRE), Virus de la influenza A, Virus de la influenza B, Cepa del virus de la influenza A porcina (H1N1) y Cepa del virus de la influenza A Hong Kong en superficies ambientales duras, no porosas y previamente limpiadas. Deja un agradable aroma "mañana fresco" (floral) después de cada uso. Registrado en la EPA.

Rociado sobre Superficies: Desodoriza desinfectando. La actividad germicida mata a la mayoría de los organismos que producen olores. Controla los olores desagradables. Agradablemente perfumado. Para uso en habitaciones de hospitales, habitaciones de enfermos, salas de examen médico, cocinas, guarderías y baños.
Desinfecta: mata el 99,9% de *Staphylococcus aureus* (Staph) y *Enterobacter aerogenes* en superficies duras, no porosas y que no entran en contacto con alimentos, previamente limpiadas, con un tiempo de contacto de 5 minutos.

CARACTERÍSTICAS/BENEFICIOS DEL PRODUCTO

- Mata los gérmenes
- Elimina olores

- Previene el moho y los hongos por hasta 7 días
- Mata el virus que causa el COVID-19*
- Mata los virus del resfriado y la gripe*

INSTRUCCIONES DE USO

Es una violación de la ley federal utilizar este producto de manera inconsistente con su etiqueta. Este producto no debe usarse como esterilizante terminal/desinfectante de alto nivel en ninguna superficie o instrumento que (1) se introduzca directamente en el cuerpo humano, ya sea en o en contacto con el torrente sanguíneo o áreas normalmente estériles del cuerpo, o (2) entra en contacto con membranas mucosas intactas pero que normalmente no atraviesa la barrera sanguínea ni entra de otro modo en áreas normalmente estériles del cuerpo. Este producto se puede utilizar para prelimpiar o descontaminar dispositivos médicos críticos o semicríticos antes de la esterilización o desinfección de alto nivel.

Mata el VIH-1 (VIRUS DEL SIDA) en superficies/objetos ambientales previamente limpiados y previamente ensuciados con sangre y fluidos corporales en entornos de atención médica u otros entornos en los que existe una probabilidad esperada de que superficies/objetos inanimados se ensucien con sangre o fluidos corporales y en los que las superficies/objetos que probablemente estén sucios con sangre o fluidos corporales pueden estar asociados con la posibilidad de transmisión del VIH.

INSTRUCCIONES ESPECIALES PARA LA LIMPIEZA Y DESCONTAMINACIÓN CONTRA EL VIH DE SUPERFICIES/OBJETOS SUCIADOS CON SANGRE Y FLUIDOS CORPORALES.

PROTECCIÓN PERSONAL: Al manipular artículos manchados con sangre o fluidos corporales, utilice una barrera de protección adecuada, como guantes de látex desechables, batas, máscaras y protectores para los ojos.

PROCEDIMIENTO DE LIMPIEZA: La sangre y otros fluidos corporales deben limpiarse minuciosamente de las superficies y objetos antes de la aplicación de este desinfectante.

ELIMINACIÓN DE MATERIALES INFECCIOSOS: La sangre y otros fluidos corporales deben esterilizarse en autoclave y eliminarse de acuerdo con las regulaciones federales, estatales y locales para la eliminación de desechos infecciosos.

TIEMPO DE CONTACTO: Las superficies tratadas deben permanecer visiblemente húmedas durante 10 minutos.

Después de limpiar la superficie, MANTENER LA LATA EN VERTICAL y rociar de 6 a 8 pulgadas de la superficie a tratar hasta que la superficie se moje. Las superficies tratadas deben permanecer visiblemente húmedas durante 10 minutos. Luego deje que la superficie se seque al aire o límpiela con un paño limpio o una toalla de papel.

PARA DESINFECCIÓN DE SUPERFICIES INANIMADAS

Este spray desinfectante es un germicida que mata *Staphylococcus aureus*, *Salmonella enterica*, *Pseudomonas aeruginosa*, *Streptococcus pyogenes*, *Enterococcus faecalis* resistente a la vancomicina (VRE) y *Staphylococcus aureus* resistente a la metilicina (MRSA). Úselo para desinfectar urinarios de metal o porcelana vidriada, duchas con azulejos de plástico o cerámica vidriada, cubos de pañales de metal o plástico, botes de basura, interruptores de luz y teléfonos, y superficies que no sean de madera de asientos de inodoro, cestos vacíos, equipos deportivos y casilleros.

*Virucida: Mata el virus SARS-CoV-2 (virus COVID-19) (nuevo coronavirus 2019). Mata el coronavirus humano, ATCC VR-740, cepa 229E. Mata el rinovirus tipo 39 (la principal causa del

resfriado común). Mata el virus de la influenza A pandémica 2009 (H1N1) y también es eficaz contra el virus de la gripe en superficies inanimadas duras y no porosas.

INSTRUCCIONES: Limpie el objeto que se va a rociar utilizando los métodos de limpieza habituales. SOSTÉN EL DISPENSADOR EN VERTICAL y rocíe a 6 pulgadas de la superficie hasta que la superficie esté mojada. Las superficies tratadas deben permanecer visiblemente húmedas durante 10 minutos antes de limpiarlas.

Mata *Trichophyton interdigitale* (hongo del pie de atleta) en superficies inanimadas duras y no porosas en áreas apropiadas como pisos de duchas, bancos de vestuarios o alfombras de baño.

PARA DESINFECTAR SUPERFICIES INANIMADAS QUE NO SON EN CONTACTO CON ALIMENTOS

**Desinfecta: mata el 99,9% de *Staphylococcus aureus* (staph), *Klebsiella pneumoniae* (K. pneumoniae), *Escherichia coli*, *Campylobacter jejuni* y *Salmonella enterica* en superficies duras y no porosas en 20 segundos.

Úselo para desinfectar superficies inanimadas, duras, no porosas y que no estén en contacto con alimentos.

INSTRUCCIONES: Limpie el objeto que se va a rociar utilizando los métodos de limpieza habituales. SOSTÉN EL DISPENSADOR EN VERTICAL y rocíe a 6 pulgadas de la superficie hasta que la superficie esté mojada. La superficie tratada debe permanecer visiblemente húmeda durante 20 segundos antes de limpiarse.

PARA DESINFECTAR SUPERFICIES SUAVES QUE NO SON EN CONTACTO CON LOS ALIMENTOS (TELAS)

**Desinfecta: mata el 99,9% de *Enterobacter aerogenes* y *Staphylococcus aureus* en superficies blandas que no entran en contacto con alimentos en 60 segundos.

Úselo para desinfectar superficies blandas como ropa, sofás, colchones, camas para mascotas, etc.

INSTRUCCIONES: Rocíe hasta que la tela esté mojada. NO SATURAR. La tela debe permanecer visiblemente húmeda durante 60 segundos. Dejar secar al aire. Para olores difíciles repetir la aplicación. No aplicar sobre seda, acetato de rayón o tejidos satinados. Pruebe siempre primero en un área oculta de la tela.

PARA EL CONTROL DE MOHO Y HORDIGOS

Evite el moho y los hongos en superficies duras como cerámica vidriada, metal y vidrio, armarios en sótanos, áreas de almacenamiento en áticos y cabañas de verano.

INSTRUCCIONES: Limpie el objeto mediante los métodos de limpieza habituales. SOSTÉN EL DISPENSADOR EN VERTICAL y rocíe a 6 pulgadas de la superficie hasta que la superficie esté visiblemente húmeda. Repetir la aplicación cada siete días o cuando aparezca un nuevo crecimiento.

PARA DESODORIZADOR Y AMBIENTADOR DE AIRE

Úselo para desodorizar salas de reuniones, aulas, cocinas, baños, cuartos de enfermos, salas de estar e iglesias.

INSTRUCCIONES: MANTÉN LA LATA EN VERTICAL y apunte la apertura de la válvula en dirección opuesta a la cara. Rocíe hacia arriba durante 3 segundos en las esquinas y en el centro de la habitación, llenando la habitación con niebla.

ESPECIFICACIONES

Apariencia Líquido turbio y amarillo
Color Claro, incoloro
Olor Perfumado
pH 10.5 ± 0.5
V.O.C. (%) 51.32

Desodorización Excelente
Bactericida Sí
Fungicida Sí
Mildewstat Sí
Vida Útil 1 año mínimo en envase original sin abrir

INFORMACIÓN DE SEGURIDAD

CONSEJOS DE PRUDENCIA

PELIGROS PARA LOS HUMANOS Y LOS ANIMALES DOMÉSTICOS

PRECAUCIÓN

Puede causar irritación en los ojos. Evita el contacto con los ojos y la piel. Evite respirar la niebla del aerosol. Evite la contaminación de los alimentos.

PRIMEROS AUXILIOS

EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Mantenga los ojos abiertos y enjuáguelos lenta y suavemente con agua durante 15 a 20 minutos. Quítese los lentes de contacto, si están presentes, después de los primeros 5 minutos, luego continúe enjuagando los ojos. Llame a un centro de control de intoxicaciones o a un médico para obtener asesoramiento sobre el tratamiento. Tenga consigo el envase o la etiqueta del producto cuando llame a un centro de

control de intoxicaciones o a un médico, o cuando vaya a recibir tratamiento.

PELIGROS FÍSICOS O QUÍMICOS

INFLAMABLE. Contenidos bajo presión. NO PERFORAR. No lo use ni almacene cerca del calor o llamas abiertas. La exposición a temperaturas superiores a 120 °F puede provocar estallidos. Nunca arroje el recipiente al fuego o al incinerador. No pulverizar sobre superficies barnizadas, pintadas o plásticas.

EL USUARIO DE ESTE PRODUCTO ASUME TODOS LOS RIESGOS DE USO, ALMACENAMIENTO Y MANIPULACIÓN QUE NO SEGÚN SUS INSTRUCCIONES Y PRECAUCIONES.



AEROSOL



401 N. 10th Street • Philadelphia, PA 19123
1-800-NAT-CHEM • 215-922-1200 • FAX: 215-922-5517
www.nclonline.com • e-mail:info@nclonline.com