



LAVENDER 256™

Desinfectante neutro desodorante

Desinfectante

DESCRIPCIÓN

DESINFECCIÓN: Este producto mata las siguientes bacterias en 10 minutos a 0.5 oz. por galón de 400 ppm de agua dura y 5% de suelo en superficies duras y no porosas: Escherichia coli, Enterococcus faecalis, Klebsiella pneumoniae, Pseudomonas aeruginosa, Salmonella enterica, Staphylococcus aureus, Staphylococcus aureus (MRSA), Enterococcus faecalis (VRE), Staphylococcus aureus (Resistente a Intermedio de Vancomicina) (VISA)

VIRUCIDAL* RENDIMIENTO: Este producto mata los siguientes virus en 10 minutos a 0.5 oz. por galón de 400 ppm de agua dura y 5% de suciedad en superficies duras y no porosas: virus de la gripe aviar A (H3N2), virus de la gripe aviar A (H5N1), virus de la hepatitis B, virus de la hepatitis C, virus del herpes simplex tipo 1, Tipo 2, Virus de Inmunodeficiencia Humana Tipo 1 (VIH 1), Virus de Influenza A (H3N2), Virus de Influenza A (H1N1)

DESEMPEÑO FUNGICIDO: Este producto mata los siguientes hongos en 10 minutos a 0.5 oz. por galón de 400 ppm de agua dura y 5% de suelo en superficies duras y no porosas: Candida albicans, Trichophyton mentagrophytes (hongo del pie de atleta) (una causa de la tiña)

CARACTERÍSTICAS / BENEFICIOS

- PH neutro / Ideal para el mantenimiento de pisos
- Muy perfumado / Cosmeticamente atractivo incluso en la dilución de uso final 1:256
- Formulación biodegradable sin fosfato / Responsable ambientalmente
- Limpia, desinfecta y desodoriza en una sola operación / Múltiples actividades reducen el tiempo y el coste de mantenimiento
- Mata HBV, VIH-1 (virus del SIDA) / Reduce el peligro de contaminación de superficies duras

INSTRUCCIONES DE USO

Es una violación de la ley federal usar este producto de manera inconsistente con su etiqueta.

Enjuague las superficies duras y no porosas en contacto con alimentos con agua potable después de la aplicación del producto.

Este producto no es para uso en superficies de dispositivos médicos.

PARA USO COMO DESINFECTANTE GENERAL, HOSPITALARIO, MÉDICO, FUNGICIDA, VIRUCIDA*, DESODORANTE, LIMPIADOR: 1. Limpie previamente las áreas visiblemente sucias. 2. Prepare una solución de uso de 0,5 oz. de este producto por gal. de agua. Para desinfectar superficies duras, no porosas y que no entren en contacto con alimentos, aplique la solución de uso con una esponja, cepillo, trapo, trapeador o dispositivo rociador mecánico. Para aplicaciones con rociador, rocíe de 6 a 8 pulgadas de la superficie. No respire el aerosol. 3. Las superficies tratadas deben permanecer visiblemente húmedas durante 2 minutos para eliminar el SARS-CoV-2 o durante 10 minutos para eliminar todos los organismos enumerados en la etiqueta. 4. Seque con un paño limpio o deje secar al aire. No es necesario enjuagar los pisos a menos que se vayan a encerrar o pulir. 5. Prepare una solución nueva todos los días o cuando esté visiblemente sucia.

***ELIMINA EL VIH, VHB Y VHC EN SUPERFICIES DURAS NO POROSAS PRELIMPIADAS/OBJETOS PREVIAMENTE ENSUCIADOS CON SANGRE/ FLUIDOS CORPORALES** en entornos de atención médica u otros entornos en los que se espera que se ensucien las superficies duras no porosas/ objetos con sangre o fluidos corporales y en los que las superficies/objetos que puedan ensuciarse con sangre o fluidos corporales pueden estar asociados con el potencial de transmisión del Virus de Inmunodeficiencia Humana Tipo 1 (VIH-1) (asociado con el SIDA), Virus de la Hepatitis B (VHB) y el Virus de la Hepatitis C (VHC).

INSTRUCCIONES ESPECIALES PARA LA LIMPIEZA Y

DESCONTAMINACIÓN CONTRA EL VIH-1, VHB Y VHC EN SUPERFICIES/ OBJETOS SUCIAS CON SANGRE/LÍQUIDOS CORPORALES. Protección personal: Use guantes protectores de látex, batas, máscaras y protección para los ojos. Procedimiento de limpieza: La sangre y otros fluidos corporales que contienen VIH-1, VHB y VHC deben limpiarse a fondo de superficies y objetos duros y no porosos antes de aplicar este producto. Desecho de materiales infecciosos: La sangre y otros fluidos corporales, los materiales de limpieza y la ropa deben esterilizarse en autoclave y desecharse de acuerdo con las normas federales, estatales y locales para el desecho de desechos infecciosos. Tiempo de contacto: permita que las superficies duras y no porosas permanezcan visiblemente húmedas durante 2 minutos para matar el VIH y 10 minutos para todos los organismos enumerados en la etiqueta.

ESPECIFICACIONES

Apariencia	Líquido violeta oscuro
Fragancia	Lavanda
pH (Concentrado):	7.4 ± 1.0
Ingredientes activos	Doble cuaternario
Gravedad específica	1.01 ± 0.01
Densidad	8.34 lbs/gal
Vida de anaquel	Mínimo de 1 años en contenedor sellado original

INFORMACIÓN DE SEGURIDAD

PELIGRO. Corrosivo. Provoca lesiones oculares irreversibles y quemaduras en la piel. Nocivo si se ingiere o se absorbe a través de la piel. Evite el contacto con los ojos, la piel o la ropa. Use gafas protectoras y guantes resistentes a productos químicos y ropa protectora al manipularlo. Lávese bien con agua y jabón después de manipularlo y antes de comer, beber, mascar chicle, usar tabaco o usar el baño. Quitese la ropa contaminada y lave la ropa antes de volver a usarla.

PELIGROS AMBIENTALES

Este producto es tóxico para peces, invertebrados acuáticos, ostras y camarones.

STDS-4173-0917

ESPIRAR Y VACIAR

1. Afloje la tapa de la cámara dispensadora.
2. Apriete la cámara de almacenamiento, mida el producto en la cámara de dispensación.
3. Retire la tapa de la cámara dispensadora.
4. Vierta el producto medido en un recipiente apropiado y mézclelo con agua.



World Class Cleaning & Hygiene Solutions™

401 N. 10th Street • Philadelphia, PA 19123 USA

Toll Free: (800) 628-2436

Phone: (215) 922-1200 • Fax: 215-922-5517

Website: www.nclonline.com

Contact E-mail: info@nclonline.com

