



# MULTI-STAT™

## Limpiador Desinfectante de Superficies Listo Para Usar

### DESCRIPCIÓN

Este producto está formulado para desinfectar superficies duras no porosas como: mesas, sillas, escritorios, gabinetes, pomos y manijas de puertas, botes de basura, encimeras, fregaderos y otras superficies duras no porosas. Este producto limpia, desinfecta y desodoriza superficies duras, no porosas y que no están en contacto con alimentos sin necesidad de enjuagar. Este producto es un desinfectante de un solo paso que es eficaz contra un amplio espectro de bacterias, es virucida\* (incluidos el VIH-1, el VHC y el VHB) e inhibe el crecimiento de moho y hongos y sus olores cuando se usa en superficies que no están en contacto con alimentos. Este producto limpia rápidamente eliminando la suciedad, la mugre, el moho, los residuos de alimentos, los aceites corporales, la piel muerta, la sangre y otras materias orgánicas que se encuentran comúnmente en escuelas, universidades, aulas, supermercados, tiendas de conveniencia, grandes almacenes, centros comerciales, edificios de oficinas, baños públicos, instalaciones institucionales y sitios industriales.

**RENDIMIENTO DE DESINFECCIÓN:** Este producto elimina las siguientes bacterias en 10 minutos en superficies duras no porosas con un 5 % de suciedad: Bordetella bronchiseptica, Burkholderia cepacia, Campylobacter jejuni, Corynebacterium ammoniagenes, Enterobacter cloacae, Enterobacteriaceae con resistencia extendida a betalactamasas, Enterococcus faecalis, Enterococcus faecium resistente a la vancomicina (VRE), Escherichia coli, Escherichia coli 025:H4 ST131 (MDR), Escherichia coli 0157:H7, Klebsiella aerogenes, Klebsiella pneumoniae, Klebsiella pneumoniae (MDR), Legionella pneumophila, Listeria monocytogenes, Proteus mirabilis, Proteus vulgaris, Pseudomonas aeruginosa, Pseudomonas aeruginosa (MDR), Salmonella enterica, Salmonella enterica Paratyphi B (schottmuelleri), Salmonella enterica Typhi, Serratia marcescens, Shigella dysenteriae, Shigella flexneri 2B, Shigella sonnei, Staphylococcus aureus, Staphylococcus aureus resistente a la meticilina adquirida en el hospital (HA MRSA), Staphylococcus aureus Community Associated Methi resistente a la cilina (CA MRSA), Staphylococcus epidermidis (MRSE), Streptococcus pyogenes, Vibrio cholerae.

**RENDIMIENTO VIRUCIDA\*:** Este producto elimina los siguientes virus en 10 minutos en superficies duras no porosas con un 5 % de suciedad: Virus de la influenza aviar A (H5N1), virus de la influenza aviar A (H5N2), virus de la hepatitis A, virus de la hepatitis B, virus de la hepatitis C, virus del herpes simple tipo 1, virus del herpes simple tipo 2, coronavirus humano, virus de la inmunodeficiencia humana tipo 1\*\* (VIH-1) (virus del SIDA), virus de la influenza A (H1N1), virus de la influenza A (H3N2), respiratorio Virus Sincicial, SARS-CoV-2\*\*\* (virus COVID-19), Virus Vaccinia.

\*\*Indica que se requiere un tiempo de contacto de 2 minutos para este reclamo.

\*\*\*Indica que se requiere un tiempo de contacto de 1 minuto para este reclamo.

**RENDIMIENTO FUNGICIDA:** Este producto mata los siguientes hongos en 10 minutos en superficies duras no porosas con 5% de suciedad: Candida albicans, Trichophyton interdigitale (anteriormente T. mentagrophytes).

**RENDIMIENTO ESTÁTICO DE MOHO:** Este producto controla el siguiente moho durante 7 días en superficies duras no porosas con 5% de suciedad: Aspergillus niger.

### LAS CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO / VENTAJAS

- Limpia, desinfecta y desodoriza en un solo paso sin necesidad de enjuague.
- Fragancia floral fresca y duradera
- pH neutro, no daña las superficies lavables con agua. Para usar en todo tipo de superficies, incluidos los pisos terminados
- Virucida; mata el VIH-1\* (asociado con el SIDA), el VHB y el VHC
- Efectivo en presencia de 5% de contaminación sérica.

### INSTRUCCIONES DE USO

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

Antes de usar este producto, los productos alimenticios y los materiales de embalaje deben retirarse de la habitación o protegerse cuidadosamente.

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

**PARA USO COMO LIMPIADOR Y/O DESODORANTE GENERAL:** Aplique el producto sobre superficies duras y no porosas. Deje secar al aire. Enjuague con agua potable después de su uso en superficies que entren en contacto con alimentos.

**PARA USO COMO DESINFECTANTE HOSPITALARIO GENERAL DE UN PASO, VIRUCIDA\*:** Limpie previamente las áreas visiblemente sucias. Aplique este producto para desinfectar superficies duras, no porosas y que no entren en contacto con alimentos con una esponja, cepillo, paño, dispositivo de rociado mecánico, dispositivo de rociado con gatillo de bomba manual, dispositivo de rociado con gatillo grueso. Para aplicaciones de rociado, rocíe de 6 a 8 pulgadas de la superficie. No respire el aerosol. Las superficies tratadas deben permanecer visiblemente húmedas durante 1 minuto para matar el SARS-CoV-2 y 10 minutos para matar todos los organismos enumerados en la etiqueta. Seque con un paño limpio o deje secar al aire. Cambie la solución cuando esté visiblemente sucia.

**PARA MATAR EL SARS-COV-2:** Limpie previamente las áreas visiblemente sucias. Aplique este producto sin diluir sobre superficies duras y no porosas. Deje que las superficies tratadas permanezcan visiblemente húmedas durante 1 minuto. Enjuague con agua potable después de su uso en superficies que entren en contacto con alimentos.

\*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), Virus de la Hepatitis B (VHB) y Hepatitis Virus C (VHC).

**INSTRUCCIONES ESPECIALES PARA LA LIMPIEZA Y DESCONTAMINACIÓN CONTRA HIV-1, HBV Y HCV 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 deben limpiarse a fondo de superficies y objetos duros y no porosos antes de la aplicación de 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 regulaciones federales, estatales y locales para el desecho de desechos infecciosos. Tiempo de contacto: Deje que la superficie dura y no porosa permanezca visiblemente húmeda durante 2 minutos para eliminar el VIH y durante 10 minutos para eliminar todos los demás virus y bacterias enumerados en la etiqueta.

**PARA MATAR HONGOS:** Limpie previamente las superficies visiblemente sucias. Aplique el producto sobre superficies duras y no porosas. Deje que la superficie permanezca visiblemente húmeda durante 10 minutos. Limpie las superficies y deje secar al aire.

**PARA CONTROLAR EL MOHO/HONGOS:** Aplique el producto a superficies duras y no porosas que inhibirán efectivamente el crecimiento de moho y hongos y sus olores. Repita el tratamiento cada siete días, o más a menudo si aparece un nuevo crecimiento.

### PRESUPUESTO

Gravedad específica (g/cc) .....	1,00 ± 0,01
pH .....	10,0 ± 0,5
Densidad (lb/gal) .....	8,3 ± 0,1
Listo para usar .....	Sí

Bacteriocida, Fungicida, Mildewstat, Virucida .....	Sí
Color .....	Líquido azul claro
Olor Fragancia .....	floral
Punto de inflamación .....	Ninguno

### SAFETY INFORMATION

**PRECAUCIÓN.** Provoca irritación ocular moderada. Nocivo si se absorbe a través de la piel. Evite contacto con ojos, piel o ropa. Lávese bien con agua y jabón después de manipularlo y antes de comer, beber, mascar chicle, fumar o ir al baño. Quítese la ropa contaminada y lávela antes de volver a usarla.

**PELIGROS AMBIENTALES**

Este producto es tóxico para peces e invertebrados acuáticos de agua dulce.

**PRIMEROS AUXILIOS**

En caso de emergencia, llame a un centro de control de envenenamiento o a un médico para

obtener consejos sobre el tratamiento. Tenga a mano 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.

**EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS:** Mantenga los ojos abiertos y enjuague lenta y suavemente con agua durante 15 a 20 minutos. Quítese los lentes de contacto, si los tiene, después de los primeros 5 minutos, luego continúe enjuagando el ojo.

**EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL:** Quítese la ropa contaminada. Enjuague la piel inmediatamente con abundante agua durante 15 a 20 minutos.

Registrado en la Agencia de Protección Ambiental



DESINFECTANTE



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