

No Mixing | No Measuring | No Stopping

TruShot 2.0® HOSPITAL CLEANER & DISINFECTANT

EFFECTIVE ONE-STEP SPRAY AND WIPE *VIRUCIDE AND DISINFECTANT



TruShot 2.0® Hospital Cleaner and Disinfectant is effective against a broad spectrum of bacteria, viruses, fungi and inhibits the growth of mold and mildew.

For use on washable hard, non-porous surfaces of: countertops, stainless steel, sinks, tubs, doorknobs, floors, walls, garbage cans, chairs, cabinets and tables.

USE INSTRUCTIONS

Refer to label for complete use instructions.



CLICK
 Durable Snap-in technology



FILL
 Refill at any water source



CLEAN
 Portable lightweight comfort



TruShot 2.0® Hospital Cleaner & Disinfectant is EFFECTIVE AGAINST:

1 MINUTE CONTACT TIME:

Viruses: *Influenza Type A / H3N2 (Influenza); *HIV-1

3 MINUTE CONTACT TIME:

Bacteria: Pseudomonas aeruginosa (Pseudomonas); Salmonella enterica (Salmonella); Staphylococcus aureus (Staph); Enterobacter aerogenes at 1:64 dilution; Enterococcus faecalis (Enterococcus); Enterococcus faecalis - Vancomycin resistant (VRE); Escherichia coli (E. coli); Escherichia coli O157:H7; ESBL Escherichia coli (Extended spectrum beta-lactamase producing E. coli); Klebsiella pneumoniae (Klebsiella); Klebsiella pneumoniae, Carbapenem-resistant; Listeria monocytogenes; Serratia marcescens at 1:64 dilution; Shigella dysenteriae (Shigella); Shigella flexneri serotype 1B; Staphylococcus aureus - Community Associated Methicillin-Resistant (CA-MRSA) (NRS384) (USA300); Staphylococcus aureus - Methicillin-Resistant (MRSA); Staphylococcus aureus - Community Associated Methicillin-Resistant (CA-MRSA) (NRS123) (USA400); Staphylococcus aureus - Multi-Drug Resistant; Streptococcus pyogenes (Strep)

Viruses: *Hepatitis B Virus (HBV); *Hepatitis C Virus (HCV); *Herpes Simplex Virus Type 1; *Herpes Simplex Virus Type 2; *Human Coronavirus; *Respiratory Syncytial Virus (RSV); *Rotavirus; *Vaccinia

Fungi: Candida albicans; Trichophyton interdigitale

5 MINUTE CONTACT TIME:

Virus: *Enterovirus D68 - at 1:64 dilution; *Norwalk Virus (Norovirus) (Feline Calicivirus) - at 1:64 dilution

10 MINUTE CONTACT TIME:

Bacteria: Legionella pneumophila

Viruses: *SARS Associated Coronavirus (SARS) (cause of Severe Acute Respiratory Syndrome)

This product is on the EPA's List N: Disinfectants for use against SARS-CoV-2 (COVID-19) in just 1 minute on hard, non-porous surfaces.

SAFETY PRACTICES TO FOLLOW

It's good business practice to ensure that your employees have read and understood the product labels and Safety Data Sheet before using this product. The label use directions and SDS contain important hazard warnings, precautionary statements and first aid procedures.

This information is available on-line at www.scjp.com or by calling 800-248-7190.

Improper use of product may damage surfaces and may result in physical harm to the user.

Use only as directed. Use biocides safely. Always read label and product information before use.

| PRODUCT CODE | PACKAGE SIZE DESCRIPTION | IN-USE QUARTS |
|--------------|-----------------------------------|---|
| 315387 | 10oz. (296mL) Cartridge 4/cs | 10 oz. concentrate = up to 15 in-use quarts |
| 311981 | TruShot 2.0® trigger sprayer 4/cs | |

Incompatible Materials: Do not mix with bleach or any other cleaners. Strong bases.



TruShot 2.0®

LIMPIADOR CON DESINFECTANTE PARA HOSPITALES

VIRUCIDA* Y DESINFECTANTE RÁPIDO Y EFECTIVO DE UN SOLO PASO PARA LA LIMPIEZA POR EL MODO DE ROCIAR Y LIMPIAR

Efectivo contra una gama extensa de bacterias, virus y hongos, e inhibe el crecimiento de mohos.

Para usarse en superficies duras y no porosas lavables tales como cubiertas, acero inoxidable, lavabos, tinas, pomos de puertas, pisos, paredes, botes de basura, sillas, armarios y mesas.



INSTRUCCIONES DE USO

Consulte la etiqueta para obtener instrucciones de uso completas.



ENCASTRE

Tecnología de encastre duradera



RELLENE

Rellene en cualquier fuente de agua



LIMPIE

Cómodo, portátil y ligero

| CÓDIGO DE PRODUCTO (PRODUCT CODE) | COLOR | pH | pH A DILUCIÓN (PH AT DILUTION) | DENSIDAD (DENSITY) | FRAGANCIA (FRAGRANCE) | DURACION (SHELF LIFE) |
|-----------------------------------|---------------|------|--------------------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|
| 315387 | Claro (Clear) | 12.5 | 11 | 1.00g/cm ³ | Fresco (Fresh) | 2 años (2 years) |

Materiales incompatibles: no mezclar con lavandina ni con otros productos de limpieza. Base resistente.

TRU SHOT_{2.0}

No Mixing | No Measuring | No Stopping

TruShot 2.0® El desinfectante de limpiadores hospitalarios es eficaz contra:

TIEMPO DE CONTACTO DE 1 MINUTO:

Viruses: *Influenza Type A / H3N2 (Influenza); *HIV-1

TIEMPO DE CONTACTO DE 3 MINUTOS:

Bacteria: Pseudomonas aeruginosa (Pseudomonas); Salmonella enterica (Salmonella); Staphylococcus aureus (Staph); Enterobacter aerogenes at 1:64 dilution; Enterococcus faecalis (Enterococcus); Enterococcus faecalis - Vancomycin resistant (VRE); Escherichia coli (E. coli); Escherichia coli O157:H7; ESBL Escherichia coli (Extended spectrum beta-lactamase producing E. coli); Klebsiella pneumoniae (Klebsiella); Klebsiella pneumoniae, Carbapenem-resistant; Listeria monocytogenes; Serratia marcescens at 1:64 dilution; Shigella dysenteriae (Shigella); Shigella flexneri serotype 1B; Staphylococcus aureus - Community Associated Methicillin-Resistant (CA-MRSA) (NRS384) (USA300); Staphylococcus aureus - Methicillin-Resistant (MRSA); Staphylococcus aureus - Community Associated Methicillin-Resistant (CA-MRSA) (NRS123) (USA400); Staphylococcus aureus - Multi-Drug Resistant; Streptococcus pyogenes (Strep)

Viruses: *Hepatitis B Virus (HBV); *Hepatitis C Virus (HCV); *Herpes Simplex Virus Type 1; *Herpes Simplex Virus Type 2; *Human Coronavirus; *Respiratory Syncytial Virus (RSV); *Rotavirus; *Vaccinia

Fungi: Candida albicans; Trichophyton interdigitale

TIEMPO DE CONTACTO DE 5 MINUTOS:

Virus: *Enterovirus D68 - at 1:64 dilution; *Norwalk Virus (Norovirus) (Feline Calicivirus) - at 1:64 dilution

TIEMPO DE CONTACTO DE 10 MINUTOS:

Bacteria: Legionella pneumophila

Viruses: *SARS Associated Coronavirus (SARS) (causa del síndrome respiratorio agudo severo)

Este producto está en la Lista N de la EPA: Desinfectantes para usar contra el SARS-CoV-2 (COVID-19) en solo 1 minuto en superficies duras y no porosas.

MEDIDAS DE SEGURIDAD

Una buena práctica comercial consiste en asegurarse de que sus empleados hayan leído y comprendido las etiquetas del producto y la "Hoja de datos de seguridad" (SDS) antes de utilizar el producto. La etiqueta incluye las instrucciones y la SDS contiene advertencias de peligro importantes, declaraciones de precaución y procedimientos de primeros auxilios.

Esta información está disponible en línea ingresando en www.scjp.com o llamando 800-248-7190.

El uso inadecuado del producto puede estropear las superficies o producir un daño físico al usuario.

Las mezclas o diluciones inadecuadas del producto concentrado pueden estropear las superficies o producir un daño físico al usuario.

Utilice el producto únicamente como se indica. Siempre lea la etiqueta y la información del producto antes de utilizarlo. Utilice los biocidas de forma segura.

SC Johnson Professional USA, Inc.
2815 Coliseum Centre Dr.
Suite 600, Charlotte, NC 28217

Telephone: 800 248 7190
scjmarketing@scj.com
www.scjp.com

SC Johnson
PROFESSIONAL®
A Family Company™