



# 24

**DUAL-BLEND**<sup>®</sup>  
CHEMICAL MANAGEMENT SYSTEM

**DESINFECTANTE**

## HEALTHCARE DISINFECTANT CLEANER

### DESCRIPCIÓN

Este producto es para uso en superficies duras y no porosas en hospitales, centros de salud, hogares de ancianos, edificios comerciales y de oficinas, baños, instituciones, escuelas, universidades, sitios comerciales e industriales. Este producto es un desinfectante, limpiador y desodorante germicida de un solo paso diseñado para limpieza general, desinfección, desodorización y control de moho y hongos en superficies duras no porosas. Mata al SARS-CoV-2 (virus COVID-19).

### BENEFICIOS DEL PRODUCTO

- PH neutro / Ideal para el mantenimiento de pisos
- Muy perfumado / Cosméticamente atractivo incluso en la dilución de uso final 1:64
- 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 el SARS-CoV-2, 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 etiquetado.

Enjuague las superficies duras y no porosas en contacto con los alimentos con agua potable después de la aplicación del producto. Este producto no debe usarse en superficies de dispositivos médicos. **PARA USO GENERAL, HOSPITALARIO, DESINFECTANTE MÉDICO, FUNGICIDA, VIRUCIDA \*, LIMPIADOR:** 1. Limpiar previamente las áreas visiblemente sucias. 2. Aplique una solución de uso de 2 oz. de este producto por gal. de agua para desinfectar las superficies duras, no porosas y que no entran en contacto con los alimentos con una esponja, cepillo, paño, trapeador o dispositivo rociador mecánico. Para aplicaciones de rociado, rocíe a 6-8 pulgadas de la superficie. No respire el aerosol. 3. Las superficies tratadas deben permanecer visiblemente húmedas durante 10 minutos. 4. Seque con un paño limpio o deje secar al aire. No es necesario enjuagar los pisos a menos que se vayan a encerar o pulir. 5. Prepare una solución nueva todos los días o cuando esté visiblemente sucia.

**\* MATA EL VIH, EL VHB Y EL VHC EN SUPERFICIES DURAS, NO POROSAS Y OBJETOS PREVIAMENTE SUCIEDOS CON SANGRE / LÍQUIDOS CORPORALES** en entornos de atención médica u otros entornos en los que existe una probabilidad esperada de ensuciar superficies duras no porosas / objetos con sangre o fluidos corporales y en los que las superficies / objetos que puedan estar sucios 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 Virus de la Hepatitis C (VHC).

**INSTRUCCIONES ESPECIALES PARA LA LIMPIEZA Y DESCONTAMINACIÓN CONTRA EL VIH-1, EL VHB Y EL VHC EN SUPERFICIES / OBJETOS SUCIEDOS 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 las superficies y objetos duros no porosos antes de la aplicación de este producto. Eliminación de materiales infecciosos: La sangre y otros fluidos corporales, los materiales de limpieza y la ropa deben esterilizarse en autoclave y eliminarse de acuerdo con las regulaciones federales, estatales y locales para la eliminación de desechos infecciosos. Tiempo de contacto: Permita que las superficies duras y no porosas permanezcan visiblemente húmedas durante 10 minutos para todos los organismos.

**PARA CONTROLAR EL MOHO / MOHO:** Limpie previamente las áreas visiblemente sucias. Prepare la solución de uso agregando 2 oz. de este producto por gal. de agua. Aplique la solución de uso a superficies duras y no porosas que inhibirán eficazmente el crecimiento de moho y hongos y sus olores. Repita el tratamiento cada siete días o con más frecuencia si aparece un nuevo crecimiento.

**DESODORIZACIÓN GENERAL:** Para desodorizar, aplique de 2 a 4 oz. de este producto por gal. de agua a 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.

**SISTEMA DE DILUCIÓN AUTOMATIZADO (DUAL-BLEND®)**

**INSTRUCCIONES:** Quite la tapa e inserte el cartucho en el dispensador. Presione el botón para dispensar 2 oz./gal. agua de este producto en un balde, botella, depurador u otro recipiente.

### ESPECIFICACIONES

Appearance .....	Líquido azul oscuro
Olor .....	Floral
pH Concentrado .....	6.8 ± 0.3
Active Ingredients .....	Dual Quaternary
Gravedad Específica (g/cc) .....	1.00 ± 0.1
Densidad .....	8.34 lbs/gal
DUAL-BLEND® Ratio de dilución .....	1:64
Rendimiento de caja .....	162.5 gal / 650 qts
Vida útil .....	Mínima de 1 año en el envase original sin abrir

### INFORMACIÓN DE SEGURIDAD

CONSEJOS DE PRUDENCIA

PELIGROS PARA HUMANOS Y ANIMALES DOMESTICOS

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 de goma y ropa de protección al manipularlo. Lávese bien con agua y jabón después de manipularlo y antes de comer, beber, mascar chicle, usar tabaco o usar el baño. Quítense la ropa contaminada y lave la ropa antes de volver a usarla.

NCL Datos Técnicos del Producto



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](http://www.nclonline.com)

Contact E-mail: [info@nclonline.com](mailto:info@nclonline.com)



STDS-5094-0421