



# Limpiador de vidrio y superficie dura

## Glass & Hard Surface Cleaner

**Limpiador**

### DESCRIPCIÓN

Un excepcional limpiador de vidrio y superficie dura que limpia sin rayas y manchas. Ideal para todo tipo de vidrio o cualquier superficie dura, como ventanas, mostradores, cromo, acero inoxidable, espejos, porcelana y Plexiglas™.

### CARACTERÍSTICAS / BENEFICIOS

- Limpia sin rayas ni froitis.
- Multi-propósito, multi-superficie. Una vez lo hace todo.
- Elimina fácilmente el humo, las huellas dactilares grasas y los aceites.
- No se requiere aclarado.
- No inflamable, seguro para los trabajadores
- La formulación biodegradable, no inflamable y ambientalmente responsable, no contiene NPE, ni fosfatos, ni ácidos, ni cáusticos, ni disolventes.
- Humos no amoniacados, no irritantes ni olores.

### INSTRUCCIONES DE USO

Diluya el producto a una velocidad de 1/2 oz por cuarto (1:64). Afloje la tapa, apriete la botella para empujar el líquido en la taza de medición. Medir 1/2 onza de producto. Quite la tapa y vierta el líquido en una botella vacía del aerosol del disparador de 32 onzas con el etiquetado apropiado atado. Llene la botella con agua fría. Conecte el spray de gatillo a la botella.

Rocíe el limpiador diluido en la superficie sucia y extienda uniformemente con un paño o una toalla de papel. Limpie y enjuague con un paño suave limpio o una toalla de papel.

#### 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 mézclalo con agua.

### ESPECIFICACIONES

Apariencia .....	líquido transparente
Color .....	azul
Fragancia .....	Ninguna
Gravedad Específica (g / cc) .....	1,05 ± 0,02
Densidad (lbs / gal) .....	8,8 ± 0,1
Punto de inflamación .....	Ninguno
PH (Concentrado): .....	11,2 \ pm 0,3
PH (dilución de uso 1:64): .....	9,5 \ pm 0,3
Main Squeeze™ Ratio de dilución .....	1:64
Biodegradable .....	Sí
Ambientalmente responsable .....	Sí
Fragancia añadida .....	Ninguna
Nonylphenol Ethoxylates .....	Ninguno
Fosfatos .....	Ninguno
Caustica .....	Ninguno
VOC.s .....	Ninguno

### INFORMACIÓN DE SEGURIDAD

**PELIGRO: CAUSA DAÑOS SERIOS A LOS OJOS. MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS**



**Declaración de precaución:**

**Prevención:** Use protección para los ojos / la cara.

**Respuesta:** En caso de contacto con los ojos:

Enjuagar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quite las lentes de contacto, si están presentes y fáciles de hacer. Continúe enjuagando. Si persiste la irritación ocular: Consultar a un médico.

**Almacenamiento:** Almacene lejos de materiales incompatibles.

**Eliminación:** Desechar el contenido / recipiente de acuerdo con las regulaciones locales / regionales / nacionales / internacionales.

Este producto es un "producto químico peligroso" como se define en la norma de comunicación de riesgos de la OSHA, 29 CFR 1910.1200.

Medidas de seguridad adicionales: Lea toda la etiqueta y la FDS antes de usar este producto y para obtener más medidas de primeros auxilios. SDS para este producto está disponible en la web en [www.nclonline.com](http://www.nclonline.com)