



## Sellador de mano de obra / acabado

### DESCRIPCIÓN

ONE® representa un verdadero avance en el desempeño de las ceras para pisos. Esta fórmula altamente sólida que produce un brillo inigualable y duradero, utiliza una tecnología exclusiva y avanzada de polímeros; esta cera superior produce más brillo con menos capas que las ceras convencionales. Como es una combinación de sellador y cera, ahorra en costos de producción. Respuesta excepcional al pulido con máquinas de velocidad super alta.

### CARACTERÍSTICAS / BENEFICIOS DEL PRODUCTO

- Aplicable para uso en áreas de alto tráfico / Logra máxima versatilidad
- La tecnología avanzada de polímero MPS77 produce un brillo excepcional a partir de menos capas
- Combinación de sellador / acabado para ahorrar en los costos del producto
- Máxima resistencia a arañazos y rasguños

### INSTRUCCIONES DE USO

**Preparación del piso:** Tira y cera de acabado antiguo utilizando su preferido de NCL despojador siguiendo las instrucciones de la etiqueta. Para zócalos y esquinas, utilice una NCL baseboard stripper siguiendo las instrucciones de la etiqueta. Si es necesario, enjuague con agua limpia y deje secar completamente.

**Aplicación:** utilizando una mopa limpia o aplicador aplicar finas capas uniformes de ONE® Finish sellador para ahorrar mano de obra. Deje secar durante un mínimo de 30 minutos después de cada capa. No aplique más de 4 capas en un periodo de 24 horas. El piso debe estar completamente seca antes de que se permite el tráfico en la zona.

**Alta velocidad de esmerilado y pulido:** ONE® sellador para ahorrar mano de obra / Acabado es ideal para su uso con una alta velocidad de pulido o burnishing máquinas de 1500-3000 rpm (eléctrico, Batería o propano). Antes de pulido o bruñido mopa de polvo de la superficie del suelo mediante un tratamiento para dustmop NCL. Pulir o bruñir seco utilizando un NCL Aqua Magic Buffing Pad. Para pulverización pulido, RP-on o utilizar una restauración autoscubber preferí NCL restaurador de brillo.

**Mantenimiento rutinario:** Trapeador de polvo diariamente. Mopa húmeda o limpie con un lavador automático utilizando su preferido de NCL Fregasuelos neutro siguiendo las instrucciones de la etiqueta.

### ESPECIFICACIONES

Tipo ..... Polímeros acrílicos puros  
 pH ..... 8.3 ± 0.3  
 Cobertura (pies cuadrados / galones) ..... 3.000  
 Tiempo de secado (minutos) ..... 30  
 Color ..... blanco, líquido opaco

Olor ..... acrílico típico  
 Apariencia en el cine ..... Borrar  
 Polvo ..... Ninguno  
 Punto de inflamación ..... Ninguno  
 Antideslizante ..... Sí  
 Vida ..... útil mínima 1 año mínimo en envase original sin abrir

### INFORMACIÓN DE SEGURIDAD

**MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.**

**Declaración preventiva**

**Prevención:** Observar buenas prácticas de higiene industrial.

**Respuesta:** Lavar a fondo después de la manipulación.

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

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

No se conoce que este producto sea un "producto químico peligroso" según lo define el Estándar de comunicación de peligros de la OSHA, 29 CFR 1910.1200.

**Medidas de seguridad adicionales:**

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

**MANTENGASE FUERA DE CONGELACIÓN**

**Para uso comercial e industrial solamente**



CUIDADO DEL PISO



CLASSIFIED Floor Coating and Finishing Material As to Slip Resistance Only 18EL



World Class Cleaning & Hygiene Solutions™

401 N. 10th Street • Philadelphia, PA 19123  
1-800-NAT-CHEM • 215-922-1200 • FAX: 215-922-5517  
[www.nclonline.com](http://www.nclonline.com) • e-mail:[info@nclonline.com](mailto:info@nclonline.com)



STDS-0590-0618