



# PIZZAZZ

## Removedor de Acumulación de Suciedad y Acabado

### DESCRIPCIÓN

Un producto revolucionario altamente activo para eliminar suciedad pesada y acumulación de acabado en pisos, zócalos y paredes. La eliminación de productos químicos volátiles comunes como el amoníaco y el butilo mejora el atractivo para el cliente. Ideal para zonas sensibles a los olores. Su fórmula gelificada, en combinación con disolventes penetrantes de acción rápida, permite el máximo rendimiento y ahorro de mano de obra.

Sin cáusticos y autoneutralizante para proporcionar máxima seguridad a la superficie y al usuario.

### CARACTERÍSTICAS/BENEFICIOS DEL PRODUCTO

- Puede usarse en áreas confinadas o cerradas / Inodoro
- Solubilizantes de acción rápida/Reduce el tiempo y la mano de obra del proyecto
- Fórmula concentrada RTU / Elimina muchas capas de acabado de piso bruñido en una sola aplicación
- Se adhiere a superficies verticales y elimina corridas/Gel de espuma único
- Libre de cáusticos / Elimina el enjuague y ahorra mano de obra

### INSTRUCCIONES DE USO

1. Agite bien antes y durante su uso.
2. No rocíe superficies pintadas. 3. Sostenga la lata BOCA ABAJO a una distancia de 6 a 10 pulgadas de la superficie a rociar. Cubra la superficie con una capa fina y uniforme. Limpie cualquier exceso de rociado inmediatamente.
4. Espere de 3 a 5 minutos (más en caso de acumulación severa), luego frote la superficie en húmedo con una almohadilla limpiadora, una esponja limpiadora o un cepillo.
5. Enjuague con agua limpia.

### ESPECIFICACIONES

Aspecto .....	Líquido blanco, turbio	Solubilidades .....	Soluble en agua.
Color .....	Blanco	Desnudándose .....	Sobresaliente
Olor .....	Menta	Enjuague Gratuito .....	Sí
pH .....	9.75 to 10.25	Vida útil .....	1 año mínimo en envase original sin abrir

### INFORMACIÓN DE SEGURIDAD

**ADVERTENCIA: NOCIVO SI SE INHALA; CAUSA IRRITACIÓN EN LA PIEL; PROVOCA IRRITACIÓN OCULAR GRAVE; AEROSOL INFLAMABLE; CONTIENE GAS BAJO PRESIÓN; PUEDE EXPLOTAR SI SE CALIENTA**



#### Declaración preventiva

**Prevention:** Previene: Evite respirar humos, nieblas, vapores o aerosoles.; Úselo únicamente al aire libre o en un área bien ventilada; Lávese bien la cara, las manos y la piel expuesta después de la manipulación; Utilice guantes protectores, ropa protectora, protección para los ojos y la cara.; Mantener alejado del calor, chispas, llamas abiertas y superficies calientes.

No Fumar; No rocíe sobre una llama abierta u otra fuente de ignición; Recipiente a presión: No perforar ni quemar, incluso después de su uso.

**Respuesta:** EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Enjuague cuidadosamente con agua durante varios minutos.

Quítese los lentes de contacto, si están presentes y son fáciles de hacer. Continuar enjuagando  
Si la irritación ocular persiste: busque atención o asesoramiento médico.

**EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL:** Lavar con abundante agua y jabón; Si se produce irritación de la piel: busque atención o asesoramiento médico; Quite la ropa contaminada y lávela antes de reusarla

**EN CASO DE INHALACIÓN:** Trasladar a la víctima al aire libre y mantenerla en reposo en una posición cómoda para respirar.

Llame a un CENTRO DE TOXICOLOGÍA o a un médico si no se siente bien.

**Almacenamiento:** Proteger de la luz solar. No lo exponga a temperaturas superiores a 122 °F/50 °C. Almacenar en un lugar bien ventilado.

**Medidas de seguridad adicionales:** lea la etiqueta completa y la SDS antes de usar este producto y para conocer medidas adicionales de primeros auxilios. La SDS de este producto está disponible en la web en [www.nclonline.com](http://www.nclonline.com)



AEROSOL



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)