



**Desengrasantes**

## Pulverizador de Servicio Pesado Limpiador / Desengrasante Heavy Duty Spray Cleaner/Degreaser

### DESCRIPCIÓN

¡Un limpiador desengrasante de la fuerza industrial revolucionario que elimina rápidamente la mayoría de los suelos grasos obstinados!

### CARACTERÍSTICAS / BENEFICIOS

- **Fórmula segura, no corrosiva, no inflamable. Utilícelo en todo tipo de superficies metálicas.**
- **El enjuague libre, no dejará una superficie residente o limpia.**
- **La rápida acción de corte de la grasa reduce la mano de obra y los tiempos de espera.**
- **Dilución económica para todas las aplicaciones de limpieza y desengrase.**

### INSTRUCCIONES DE USO

**INSTRUCCIONES DE DISTRIBUCIÓN:** Conecte la botella DUAL-BLEND® enroscando la botella en la tapa de acoplamiento de la unidad de pared o en la Unidad de Dosificación Portátil DUAL-BLEND® y apriétela firmemente.

**NOTA:** La botella DUAL-BLEND® está diseñada para su uso con el distribuidor de pared DUAL-BLEND® y la unidad de dispensación portátil DUAL-BLEND®. Las puntas de dilución incorporadas en los recipientes del producto proporcionan una dilución precisa y precisa para cada producto, cada vez, independientemente del equipo de dispensación elegido.

#### INSTRUCCIONES DE USO:

**PARA APLICACIONES DE LIMPIEZA DE PULVERIZACIÓN Y LIMPIEZA:** Llene un recipiente de cuarto de galón correctamente rotulado con la solución LIMPIADOR DE PULVERIZADOR HEAVY DUTY de la unidad dispensadora DUAL-BLEND® a una velocidad de dilución de 1:64 (2 onzas por galón) y apriete el rociador de gatillo. Utilice sólo agua fría del grifo. Aplique una solución más limpia directamente sobre la superficie a limpiar. Permita que la solución penetre la grasa y los suelos. Si es necesario, cepille con un cepillo de cerdas duras. Enjuague si es necesario.

**NOTA:** El uso incorrecto o la dilución puede causar daño a las superficies, y puede aumentar el riesgo de efectos sobre la salud.



### ESPECIFICACIONES

Olor.....	Agradable
Color.....	Pupura
pH (Concentrado).....	11.2 ± 0.3
pH (listos para usar dilución 1:64):.....	8,7 ± 0.3
DUAL-BLEND® Dilución Ratio.....	1:64
Rendimiento de caja.....	162.5 gal / 650 qts
Altura espuma.....	Controlada
Solubilidad.....	Completar en agua
Gravedad específica (gr/cc).....	1.01 ± 0.01
Densidad (lbs/gal).....	8.4 ± 0.1
Punto de Inflamación.....	Ninguna
Solventes toxicos.....	Ninguna
Inflamable.....	No
Solventes Tóxicos.....	Ninguna
Alta Temp. Cloud.....	135F
Baja Temp. Cloud.....	23F
Estable de congelacion-descongelacion.....	Sí
Bio-degradar.....	Sí
Desodorante.....	Sí
Anti-suciedad.....	Sí
Desengrasado.....	Sí
Limpieza.....	Sí
La vida en el estante.....	1 año mínimo en envase original sin abrir

### 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. Llame inmediatamente a un centro de veneno / médico. Lávese las manos después del manejo.

**Almacenamiento:** Almacenar 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 medidas adicionales de primeros auxilios. SDS para este producto está disponible en la web en [www.nclonline.com](http://www.nclonline.com)