



BULLSEYE™

Limpiador desengrasante sin butilo

DESCRIPCIÓN

Un revolucionario limpiador desengrasante de fuerza industrial basado en los nuevos penetrantes de detergente y solubilizadores de grasa. Este producto utiliza emulsionantes desengrasantes de alta velocidad, un complejo sistema de detergente, seguido de agentes antienviejamiento, inhibidores de la corrosión, eliminadores de carbón, eliminadores de espumas y eliminadores de ceras inodoros para producir el limpiador desengrasante sin butilo más complejo y completo disponible.

LAS CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO / VENTAJAS

- Múltiples aplicaciones / Diseñado para el uso manual, mecánico, de presión, de vapor y de lavado automático.
- Fórmula anticorrosiva no metálica / Puede usarse en todas las superficies ferrosas y no ferrosas
- Enjuague gratis / No dejará residuos
- Súper concentrado / Permite una dilución económica para todas las aplicaciones de limpieza y desengrase
- No butílico, no solvente voc

INSTRUCCIONES DE USO

Limpia eficazmente pisos, paredes, herramientas, baños, accesorios, maquinaria, equipos de procesamiento de alimentos, exteriores de edificios, camiones, autobuses, trenes, equipos agrícolas, barcos, equipos recreativos, equipos industriales, talleres mecánicos, estufas, equipos de impresión, equipos de oficina, calefacción y equipos de aire acondicionado, plásticos, metales, caucho, cemento, vidrio y todas las demás superficies lavables. Excelente para quitar grasa pesada, aceites, manchas, tintas, hollín, ceras, acabado del piso, moho, escoria, alquitrán, lápiz labial, película de camino, película de jabón, pintura húmeda, creosota, manchas de humo, residuos de comida, quemaduras de goma, lápices de colores y lápiz marcas y otros suelos difíciles.

Utilizando la práctica tabla de dilución como guía, aplique el producto con aerosol, brocha, tanque de inmersión, lavador

automático, lavadora a presión, limpiador a vapor, trapeador, paño o esponja. Permita suficiente tiempo de contacto para que el producto funcione, agite si es necesario y enjuague.

Para superficies de contacto con alimentos: Enjuague bien con agua potable antes de volver a usar.

Para limpiar pisos resistentes, no resilientes, paredes, exteriores de edificios, plásticos y tapicería de vinilo, y automóviles: diluya 1 oz por galón (1: 128).

Para quitar la cera, camiones, limpieza de metales, limpieza previa a la pintura: diluya 10 onzas por galón (1:12).

Para instalaciones de baño, ducha y vestuario: diluya 4 onzas por galón (1:30).

Para aplicaciones de procesamiento de alimentos, talleres mecánicos y automotrices, y otros desengrasantes de alto rendimiento: diluya 40 onzas por galón (1: 3).

PRESUPUESTO

Olor.....	Agradable
Color.....	Violeta
pH (Concentrado).....	13,3 ± 0,3
pH (1:30).....	12,3 ± 0,2
Altura de la espuma.....	Revisado
Solubilidad.....	Completar en agua
Gravedad específica (g/cc).....	1,05 ± 0,01
Densidad (lbs/gal).....	8,7 ± 0,1
Viscosidad (cps).....	< 5
Punto de inflamabilidad.....	Ninguno

Inflamable.....	No
Alta temperatura Nube.....	> 135°F
Baja temperatura Nube.....	< 32°F
Freeze-Thaw estable.....	Sí
Biodegradable.....	Sí
Desodorante.....	Sí
Anti-ensuciamiento.....	Sí
Desengrase.....	Excelente
Limpieza.....	Excelente
Vida útil mínima.....	1 año mínimo en envase original sin abrir

INFORMACIÓN DE SEGURIDAD

PELIGRO: CAUSA QUEMADURAS SEVERAS EN LA PIEL Y DAÑOS A LOS OJOS. MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.

Declaración preventiva

Prevenición: No respire la niebla o el vapor. Lávese bien después de la manipulación. Use guantes de protección / ropa de protección / protección para los ojos / protección para la cara.

Respuesta: En caso de ingestión: enjuague la boca. No induzca el vomito. Si está en la piel (o el cabello): Quítese inmediatamente toda la ropa contaminada. Enjuague la piel con agua / ducha. Si se inhala: lleve a la persona al aire libre y manténgala cómoda para respirar. Si está en los ojos: enjuague cuidadosamente con agua durante varios minutos. Retire las lentes de contacto, si están presentes y es fácil de hacer. Continúa enjuagando. Llame inmediatamente a un centro / médico de



envenenamiento. Lave la ropa contaminada antes de volver a usarla. **Almacenamiento:** Mantenga el contenedor bien cerrado. Tienda cerrada.

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

Este producto es un "producto químico peligroso" tal como se define en el Estándar de comunicación de peligros de la OSHA, 29 CFR 1910.1200. Todos los componentes están en la lista de inventario TSCA de la EPA de EE. UU.

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

Cumple con los requisitos para la Clase de Autorización USDA A1. Para uso comercial e industrial solamente



DEGREASER



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