

Multilimpiador desengrasante líquido, inhibidor de corrosión

DESCRIPCION

Un potente y soluble en agua, limpiador desengrasante concentrado que está formulado para aplicaciones de limpieza industrial y comercial. Fabricado con una combinación única de detergentes, emulsificantes, secuestrantes, inhibidores de la corrosión del metal, constructores alcalinos, penetrantes, agentes quelantes y solventes solubles agua para producir una fórmula completamente libre de enjuague.

- Base agua / Limpia fácilmente aceites y grasas industriales pesadas con un mínimo esfuerzo
- Múltiples usos / No daña maquinaria o equipo costoso
- Libre de enjuague / No deja residuo
- No es corrosivo y es seguro para todas las superficies ferrosas y no ferrosas / Diseñado para aplicación manual y mecánica incluyendo lavado a alta presión
- Seguro y agradable de usar

ESPECIFICACIONES

Aspecto.....	Líquido azul/verde claro	pH (Concentrado).....	11.0-13.0
Olor.....	Característico	No corrosivo.....	Si
Disolución en Agua.....	Completa	Biodegradable.....	Si
Densidad.....	1.0-1.1 gm/ml		

* Las tolerancias son típicas y están sujetas a las tolerancias usuales de la fabricación.

INSTRUCCIONES DE USO

Este desengrasante/limpiador industrial es el más rápido y más seguro, para todas las superficies lavables. Especialmente optimizado como un poderosa desengrasante/limpiador para uso industrial, limpieza de equipo pesado, mantenimiento de edificios, limpieza automotriz, aeronaves, marina, procesamiento de alimentos, escuelas, tiendas, hoteles, granjas, productos industriales en proceso, industria de recreación, limpieza previa al pintar, talleres de mecánica, aire acondicionado y todos los otros procesos de limpieza de manchas difíciles en superficies lavables. Las pruebas han demostrado que este limpiador versátil convertirá los trabajos más duros de limpieza en una labor fácil. Usando la tabla de dilución presentada a continuación como guía, aplique a las superficies sucias mediante spray, inmersión en tanque, cepillado, limpieza a presión, lanilla u otro método disponible. Permita que el producto trabaje suficiente tiempo, realice acción manual si es necesario, enjuague y deje secar.

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

Dilución	Oz./Gal.	Aplicación
1:8	16 (480 ml)	Plantas industriales, áreas marinas, talleres de reparación
1:16	8 (240 ml)	Limpieza de partes, procesamiento de alimentos, equipos, aire acondicionado, pisos, áreas de pre-pintura
1:32	4 (120 ml)	Mantenimiento rutinario automotriz, aviación
1:100	1-2 (30-60 ml)	Operaciones de limpieza rutinarias

Nota: Las diluciones sugeridas pueden variar de acuerdo a la industria, normas del país o requerimientos del cliente.

* Vea la instrucciones de la etiqueta y el MSDS para uso completo.



MANUQUINSA

H & H MANUFACTURAS QUIMICAS Y SERVICIOS S.A.

Restaurante Munich 1c. al Norte, 3 1/2c. al Oeste, M/D,
Managua, Nicaragua.

PBX: (505) 2264-2313 • FAX: (505) 2254-6208
gerencia@manuquinsa.com.ni • www.manuquinsa.com.ni