

ECOMAX

ACID

LIMPIADOR DESINCRUSTANTE
ESPUMÍGENO ÁCIDO PARA USO
EN LA INDUSTRIA ALIMENTICIA



MODO DE USO y DILUCIÓN

Detergente de reacción ácida para la eliminación de residuos grasos, suciedades e incrustaciones en industrias alimenticias. Especialmente indicado para la limpieza de tanques y maquinarias, salas de embotellado, desincrustación de azulejos, limpieza de sanitarios, etc. Su acción tensioactiva permite la disolución de los depósitos calcáreos y minerales, dando brillo al acero inoxidable. Penetra en fisuras y poros.

MODO DE USO: Eliminar los residuos sólidos con agua a presión. Utilizar equipo generador de espuma. Dejar actuar 15 minutos y enjuagar con abundante agua potable. Las concentraciones varían del 1 al 5% dependiendo el grado de suciedad. **SENASA: C-3712**



COMPOSICIÓN

Ácido fosfórico, Amonio Cuaternario y Óxido de Amina



ADVERTENCIAS

Lea atentamente las instrucciones del rótulo y la hoja de seguridad antes de usar el producto. Dañina o fatal su ingestión. Causa quemaduras graves. Contiene un producto fuertemente ácido (ácido fosfórico). No mezclar con álcalis u otras sustancias químicas. Se pueden provocar reacciones violentas. Mezclar solo con agua. El contacto con los ojos puede provocar ceguera. No aplique sobre superficies calientes. Use equipamiento de protección adecuada. Usar guantes, botas, protección ocular (lentes de seguridad con protección lateral) y delantal para manipular el producto. No ingerir. Manténgase fuera del alcance de los niños y animales domésticos. En derrames use ropa protectora contra los productos químicos. Evitar fuentes de ignición. Evacuar al personal hacia un área ventilada. Usar equipos de respiración autónoma y de protección dérmica y ocular. Usar guantes protectores impermeables. Ventilar inmediatamente, especialmente en zonas bajas donde puedan acumularse los vapores. No permitir la reutilización del producto derramado. Contener y recuperar el líquido cuando sea posible. Recoger el producto líquido con arena, vermiculita, tierra o material absorbente inerte y luego limpiar completamente la zona afectada. Neutralización: hidróxido de calcio o bicarbonato de sodio. Neutralizar cuidadosamente y con supervisión de un especialista. Disponer el agua y el residuo recogido en envases señalizados para su eliminación como residuo químico.



NIVEL RIESGOS A LA SALUD: 4. MUY PELIGROSO 3. PELIGROSO 2. MODERADO 1. POCO PELIGROSO 0. SIN RIESGO	INFLAMABILIDAD: 4. DERRIBADO EXTREMAMENTE INFLAMABLE 3. DERRIBADO MUY INFLAMABLE 2. DERRIBADO INFLAMABLE 1. DERRIBADO POCO INFLAMABLE 0. NO SE INFLAMA
RIESGO ESPECÍFICO: COR - CORROSIVO OX - OXIDANTE H - INFLAMABLE A - ACIDIFICANTE N - NO USAR AGUA R - RIESGO BIOLÓGICO	REACTIVIDAD: 4. EXTREMAMENTE REACTIVO 3. REACTIVO 2. MODERADAMENTE REACTIVO 1. POCO REACTIVO 0. NO REACTIVO



seiqgroupsa.com.ar

SEIQ
SERVICIOS EN INSUMOS QUÍMICOS



ECOMAX

ACID **LIMPIADOR DESINCRUSTANTE ESPUMÍGENO ÁCIDO PARA USO EN LA INDUSTRIA ALIMENTICIA**



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Agite bien, antes de usar. Mantenga el envase a una distancia de 10cm de la superficie y rocíe cubriendo la totalidad de la mopa o paño limpio. Permita que el líquido penetre, deje actuar unos minutos y luego aplique de forma habitual.

MATERIA ACTIVA	
APARIENCIA	
COLOR	
OLOR	
PH	

SENASA:00000000000000

EE.0000000000



PRIMEROS AUXILIOS

Agite bien, antes de usar. Mantenga el envase a una distancia de 10cm de la superficie y rocíe cubriendo la totalidad de la mopa o paño limpio. Permita que el líquido penetre, deje actuar unos minutos y luego aplique de forma habitual.



NOTAS

Agite bien, antes de usar. Mantenga el envase a una distancia de 10cm de la superficie y rocíe cubriendo la totalidad de la mopa o paño limpio. Permita que el líquido penetre, deje actuar unos minutos y luego aplique de forma habitual.



PRESENTACIÓN

Agite bien, antes de usar. Mantenga el envase a una distancia de 10cm de la superficie y rocíe cubriendo la totalidad de la mopa o paño limpio. Permita que el líquido penetre, deje actuar unos minutos y luego aplique de forma habitual.



seiqgroupsa.com.ar

SEIQ
SERVICIOS EN INSUMOS QUIMICOS

