

DIRECTIONS: READ AND UNDERSTAND LABEL AND SAFETY DATA SHEET (SDS) BEFORE USE. Do not use on aluminum. Use this product at 1-2 ounces to 1 gallon of water for general lime control. INITIAL TREATMENT: Use 3-4 ounces per gallon of water. Allow areas of heavy deposits to soak for several minutes, then brush surface.

DISHMACHINE:

1. Drain, flush and clean out machine. Never add lime solvent to dishmachine containing warewashing detergent.
 2. Close drain valve, fill tank(s) with hot water.
 3. Add lime solvent at 2/3-3/4 cup for each gallon of water.
 4. Turn on pumps until lime can be brushed or flushed away.
 5. Drain tank and flush. Always use rubber gloves when handling this product.
- DO NOT LET DELIMER SOLUTION REMAIN IN UNATTENDED DISH MACHINE.

INSTRUCCIONES: LEA Y ENTIENDA LA ETIQUETA Y LA HOJA DE DATOS SOBRE SEGURIDAD (SDS) ANTES DE UTILIZAR. No lo use sobre aluminio. Para controlar la acumulación general de depósitos de cal, use este producto a razón de 30 a 60 ml (1 a 2 oz) por cada 3.78 litros (1 gal) de agua. TRATAMIENTO INICIAL: Use de 89 a 118 ml (3-4 oz) por cada 3.78 litros (1 gal) de agua. Deje remojar las áreas con depósitos espesos de cal por algunos minutos, y luego cepille la superficie.

MÁQUINA LAVAPLATOS:

1. Drene, enjuague y limpie la máquina. Nunca agregue el solvente de cal a un lavaplatos que contenga detergente para lavar platos.
 2. Cierre la válvula de drenaje, llene el (los) tanque(s) con agua caliente.
 3. Agregue el solvente de cal a una concentración de 2/3-3/4 taza por cada galón de agua.
 4. Encienda las bombas hasta que la cal se pueda cepillar o enjuagar.
 5. Drene el tanque y enjuague. Siempre utilice guantes de hule cuando maneje este producto.
- NO PERMITA QUE LA SOLUCIÓN DESINCRUSTANTE SE QUEDE EN UN LAVAPLATOS SIN ATENCIÓN DEL PERSONAL.

CONTAINS/CONTIENE: Water/Agua (CAS# 7732-18-5), Urea Hydrochloride/hidrocloruro de urea (506-89-8)

CONTAINS NO PHOSPHORUS/NO CONTIENE FÓSFORO

MANUFACTURED DATE:



Warewash Delimer

A Quality Lime Solvent For General and Recirculation Lime Removal

Un disolvente de cal, de calidad, para la remoción general y recirculación de cal



DANGER: CAUSES SEVERE SKIN BURNS AND SERIOUS EYE DAMAGE. MAY BE CORROSIVE TO METALS. Wear chemical-splash safety goggles, chemical-resistant protective gloves and protective footwear. Avoid contact with eyes, skin and clothing. Do not breathe vapors or mists. Do not eat, drink, or smoke when using this product. Wash hands and affected areas thoroughly after handling. Absorb spillage to prevent material damage. Mix only with water. **DO NOT MIX WITH AMMONIA, BLEACH OR OTHER CHLORINATED COMPOUNDS.** Can react to release hazardous gases.



FIRST AID: IF IN EYES: Rinse cautiously with water for several minutes. Remove contact lenses, if present and easy to do. Continue rinsing for at least 15 minutes. **IF ON SKIN (OR HAIR):** Take off immediately all contaminated clothing. Rinse skin with water for at least 15 minutes. Wash contaminated clothing before reuse. **IF SWALLOWED:** Rinse mouth. Do NOT induce vomiting. If conscious, dilute by drinking up to a cupful of milk or water as tolerated. **IF INHALED:** Remove person to fresh air and keep comfortable for breathing.

START FIRST AID. IMMEDIATELY CALL A POISON CENTER OR PHYSICIAN.

EMERGENCY TELEPHONE: 1-866-923-4913

Storage: Store tightly closed only in original corrosive-resistant plastic container. Store locked up.

Disposal: Dispose of contents in accordance with all federal, state and local applicable laws and regulations.

KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN. FOR COMMERCIAL AND INDUSTRIAL USE ONLY.

PELIGRO: PROVOCA QUEMADURAS CUTÁNEAS GRAVES Y LESIONES OCULARES GRAVES. PUEDE SER CORROSIVO PARA LOS METALES. Use lentes de seguridad a prueba de salpicaduras químicas, guantes protectores resistentes a químicos y calzado de protección. Evite el contacto del producto con los ojos, la piel y la ropa. No respire los vapores o nieblas. Al usar este producto, no coma, beba o fume. Lávese las manos y las zonas afectadas completamente después de manipular el producto. Absorbe cualquier derrame para evitar daños materiales. Mézclelo únicamente con agua. **NO LO MEZCLE CON AMONIACO, BLANQUEADOR U OTRAS SUSTANCIAS DE CLORACIÓN.** Puede reaccionar produciendo gases peligrosos.

PRIMEROS AUXILIOS: EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Enjuague los ojos cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quite los lentes de contacto, si se usan y resulta fácil. Continúe enjuagando por lo menos durante al menos 15 minutos. **EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL (O CABELLO):** Quítese toda ropa contaminada. Enjuague la piel con agua por al menos 15 minutos. Lave la ropa contaminada antes de volverla a usar. **EN CASO DE INGESTIÓN:** Enjuague la boca. NO induzca el vómito. Si la persona está consciente, dele de beber hasta una taza de leche o agua en que lo tolere para diluir el producto químico. **EN CASO DE INHALACIÓN:** Traslade la persona al aire libre y manténgala en reposo en una posición confortable para respirar.

COMIENCE A ADMINISTRAR LOS PRIMEROS AUXILIOS. LLAME INMEDIATAMENTE A UN CENTRO DE CONTROL TOXICOLÓGICO O A UN MÉDICO. TELÉFONO DE EMERGENCIA: 1-866-923-4913

Almacenamiento: Almacene firmemente cerrado, solamente en su envase de plástico anti-corrosivo original. Guárdelo bajo llave.

Eliminación: Asegure la eliminación de acuerdo con todas las leyes y regulaciones federales, estatales y locales aplicables.

MANTÉNGASE ALEJADO DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS. PARA USO COMERCIAL E INDUSTRIAL ÚNICAMENTE.

IOWA PRISON INDUSTRIES
406 N. High Street Anamosa, IA 52205 USA
Phone: 1-319-462-3547 • Emergency Phone: 1-866-923-4913
www.iaprisoind.com

NET CONTENTS/CONTENIDO NETO: 1 gal. (3.79 L)

RE-ORDER NUMBER **WW70425**