

ACCEPTED

**PARA LIMPIAR Y DESINFECTAR**

**INODOROS**—No es necesario remover el agua del inodoro. Sostenga una escobilla de algodón sobre el inodoro y échele una onza de KEMSOL. Limpie la parte interior del inodoro. Luego descargue el inodoro y enjuague la escobilla.

**PARA DESINFECTAR** eche de una onza a una onza y media en el agua del inodoro. Limpie el inodoro, asiento y tapa con una solución.

**URINARIOS**—Sostenga una escobilla de algodón sobre el urinario. Echele una onza de KEMSOL. Limpie a fondo cubriendo toda la superficie. Quite la rejilla del urinario y éche de una a dos onzas alrededor y adentro del desagüe. Limpie el desagüe, ponga la rejilla de vuelta y descargue el urinario.

**NOTA:** Puede ser usado en sistemas con tanques sépticos.

**PRECAUCION:** No use o salpique sobre superficies cromadas o enlozadas, uniones de acero inoxidable, aluminio o galvanizadas (zinc), o en formica.

**PELIGRO: VENENO:**

**MANTENGA FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS**

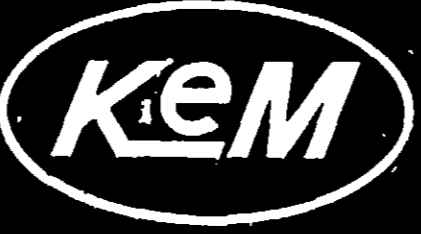
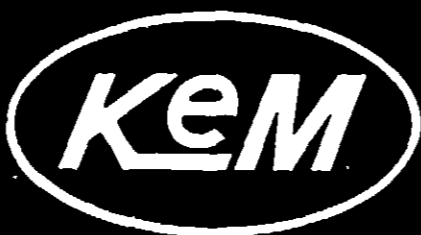
**CORROSIVO.** Puede ser fatal si es ingerido. No respire los vapores o humos. Produce quemaduras químicas. No permita que entre en contacto con los ojos, piel o ropa.

**ANTIDOTO:** Interno—Llame al médico inmediatamente. Tome una cucharadita o más de leche de magnesia, yeso, o pedacitos de jabón ablandado en leche o clara de huevo cruda. Externo—Ojos: Lave con agua durante 15 minutos. Obtenga atención médica rápidamente. Piel: Seque el ácido cuidadosamente, inmediatamente cubra la superficie con agua, use abundante jabón, luego cubra la superficie con leche de magnesia o bicarbonato de soda húmedo.

Enjuague el envase vacío con agua y arrójele.

**PARA USO INDUSTRIAL SOLAMENTE**

**NEMERO DE REGISTRO DEL DEPARTAMENTO DE AGRICULTURA DE LOS ESTADOS UNIDOS: 5197-34**



**KEMSOL**

**BOWL RENOVATOR with BLEACH**

**PHENOL COEFFICIENT: 7 A.O.A.C.**

**(S. Typhosa)**

**ACTIVE INGREDIENTS:**

Hydrogen Chloride	23.97%
Zinc Chloride	1.52%
Phosphoric Acid	2.10%
Oxalic Acid	2.12%
Paradiisobutylphenoxyethoxyethyl dimethyl benzyl ammonium chloride	0.09%
Heptadecyl hydroxyethyl imidazolinium chloride	0.31%

**INERT INGREDIENTS:\*\***

Water, Nonylphenoxyethoxyethanol, Polystyrene emulsion.	69.89%
---	--------

\*\*Includes cleaning and wetting agents and emulsifiers.

**DANGER POISON**



**KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN**  
See Antidote and Warnings on side Panel.  
Contains Powerful Acids, Corrosion Inhibitors and Penetrants.

U. S. D. A. Reg. No. 5197-34

MADE IN U. S. A.

**KEM MANUFACTURING CORPORATION**

INTERNATIONAL HEADQUARTERS  
KEM INTERNATIONAL BLDG., TICKET, N.A. U.S.A.

ATLANTA • BALTIMORE • CHICAGO • DALLAS • NEW YORK

Overseas Plants  
SAN JUAN, PUERTO RICO • KINGSTON, JAMAICA

**TO CLEAN AND DISINFECT:**

**TOILET BOWLS:** It is not necessary to remove water from bowl. Hold mop over bowl, pour on 1 ounce of KEMSOL. Swab entire inside area of bowl. Flush toilet and rinse mop.

**TO DISINFECT:** Pour 1 to 1½ ounces into toilet bowl water. Swab bowl, seat and cover with solution.

**URINALS:** Hold mop over trap. Pour on 1 ounce of KEMSOL. Swab thoroughly, wetting entire surface. Remove screen from trap and pour 1 to 2 ounces around outlet and into drain. Swab drain area, replace screen, and flush.

**NOTE:** May be used in systems with septic tank.

**CAUTION:** Do not use or allow to splash on porcelain-coated or chrome-coated fixtures, stainless, aluminum or galvanized (zinc) fittings, or on plastic laminates.

**DANGER: POISON**

**KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN**

**Corrosive:** May be fatal if swallowed. Do not breath vapor or fumes. Produces chemical burns. Do not get in eyes, on skin, or on clothing.

**ANTIDOTE:** Internal—Call a physician immediately. Drink a teaspoonful or more of magnesia, chalk, or small pieces of soap, softened with water in milk or raw egg white. External—Eyes: Wash with water for 15 minutes. Get prompt medical attention. Skin: Wipe off the acid gently, immediately flood the surface with water, using soap freely, then cover with moist magnesia or baking soda.

Rinse empty container thoroughly with water and discard it.

**FOR INDUSTRIAL USE ONLY**

021869

©1955

Net Contents ( )

ACCEPTED WITH COMMENTS