

BioSentry® Chlor-A-Foam™

DETERGENTE LIMPIADOR, ESPUMANTE CLORINADO
Para remover desperdicios orgánicos en equipos y otras superficies.

COMPOSICIÓN:**Ingredientes Activos:**

Hipoclorito de sodio, 15% 1,2 – 3,0% P/P

Hidróxido de potásico, solución 45% 6,30% P/P

Ingredientes Inertes: 74, 0 – 80, 0% P/P

EPA Est. No. 61282-WI-1

**MANTÉNGASE FUERA DEL ALCANCE DE
LOS NIÑOS**

PELIGRO

(Véase la declaración de tratamiento práctico y declaraciones adicionales de precaución en el panel trasero de esta etiqueta.)

El detergente limpiador BioSentry® Chlor-A-Foam™ es un producto espumante el cual remueve proteínas, grasas y carbohidratos en superficies. Se puede usar en una variedad de equipos generadores de espuma, así como en lavadoras a presión.

BioSentry® Chlor-A-Foam™ es usado para limpieza de paredes, pisos y áreas de desecho, acero inoxidable, concreto, plástico y vidrio. Es compatible con desinfectantes de amonio cuaternario y fenólico.

EVITE EL USO EN SU FORMA CONCENTRADA EN METALES BLANDOS COMO ALUMINIO Y BRONCE.

INSTRUCCIONES PARA USO

LIMPIEZA CON ESPUMA: Utilizar 16 a 32 ml por litro a través de un generador de espuma adecuado. Esta concentración debe limpiar efectivamente la mayor parte de la suciedad. Para suciedad muy alta, utilizar 40 a 48 ml por litro.

Espumar la solución limpiadora en las superficies a limpiar. Dejar la espuma trabajar por 5 a 10 minutos y enjuague con agua a presión.

LIMPIEZA A PRESIÓN: Diluir BioSentry® Chlor-A-Foam™ a 8 ml por litro y asperjar las superficies hasta saturarlas. Dejar la solución trabajar por 5 a 10 minutos. Luego enjuagar con agua a presión.

Desinfectar las áreas que lo requieran con desinfectante de acción residual.

NOTA: BioSentry® Chlor-A-Foam™ no se recomienda para limpieza a mano. Si se requiere alguna limpieza manual, utilice guantes de hule.

**DECLARACIONES DE PRECAUCIÓN PARA EL
MANEJO DE ESTE PRODUCTO EN SU FORMA
CONCENTRADA**

ADVERTENCIA

**MANTÉNGASE FUERA DEL ALCANCE DE
LOS NIÑOS**

ADVERTENCIA: Contiene materiales altamente alcalinos e hipoclorito de potasio. Evite contacto con la piel y los ojos.

PRIMEROS AUXILIOS:

CONTACTO CON OJOS, inmediatamente lavar con agua por lo menos 15 minutos y comunicarse con un médico.

CONTACTO CON PIEL, inmediatamente lavar con mucha agua y si la irritación persiste comunicarse con un médico.

SI SE INGIERE, tomar 1 ó 2 vasos de leche o agua, seguido de jugo cítrico. Comunicarse con un médico inmediatamente. No provocar vómito.

**NO MEZCLAR CON ÁCIDOS, AMONIA U OTROS
QUÍMICOS.**

Numero de Lote:

Fecha de Fabricación:

Fecha de Vencimiento:

Hecho En: EE.UU.

DOT Classification: Corrosive, Liquid, Basic, Inorganic, N.O.S. (Potassium Hydroxide) 8, UN3266, PG III

Medical / Medical 1-651-523-0318
C.I.A.T. (Hopital de Clinicas 7° Piso) Tel.: 1722
? 1-800-621-8829

ELABORADO POR:
HACCO, Inc.
110 Hopkins Drive
Randolph, WI 53956 U.S.A.

IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR:
Biotech Uruguay S.R.L.
Yaguaron 1683
Montevideo, Uruguay 11000
biotech@biotech.com.uy
(02) 901 69 23

SPECIMEN LABEL

BioSentry® is a Registered Trademark of Neogen Corporation.
Chlor-A-Foam™ is a Trademark of Neogen Corporation.

Item No.: D12709702-URG
Net Contents: 19 Litros (5 Galones)
UPC: 023626 26100 (6)
Format: UPC-A
Label: In-House Printed Label

Code RN.NO.