

BioSentry® Chlor-A-Foam™

COMPOSICIÓN:

Pirofosfato de tetrapotásico.....	2,4% P/P
Hidróxido de potásico.....	14,0% P/P
Óxido de amina miristil.....	10,0% P/P
Silicato de potásico.....	3,0% P/P

No. de Reg. To be Assigned
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.)

Detergente limpiador, espumante clorinado para uso en plantas de incubación. Excelente para remover desperdicios de huevos, plumón y otros desperdicios orgánicos en incubadoras, nacedoras, equipos y otras superficies.

El detergente limpiador para plantas de incubación BioSentry® Chlor-A-Foam™ es un producto altamente espumante el cual rápidamente 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 incubadoras, nacedoras, equipos, cajas de pollitos, paredes, pisos y áreas de desecho. Es excelente para acero inoxidable, concreto, plástico, vidrio y otras superficies. 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: Utilice 16 a 32 ml por litro (2 a 4 onzas por galón) a través de un generador de espuma adecuado. Esta concentración debe limpiar efectivamente la mayor parte de la suciedad. Para suciedad muy alta, utilice 40 a 48 ml por litro (5 a 6 onzas por galón).

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

LIMPIEZA A PRESIÓN: Diluya BioSentry® Chlor-A-Foam™ a 8 ml por litro (1 onza por galón) y asperje las superficies hasta saturarlas. Deje la solución trabajar por 5 a 10 minutos. Luego enjuague con agua a presión. Desinfecte 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 caucho.

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

ADVERTENCIA

**MANTÉNGASE FUERA DEL ALCANCE DE
LOS NIÑOS**

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

**DECLARACIÓN DE TRATAMIENTO PRACTICO
PRIMERA AYUDA:**

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

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

SI SE INGIERE, tome 1 ó 2 vasos de leche o agua, seguido de jugo cítrico. Comuníquese con un médico inmediatamente. No provoque vómito.

**NO MEZCLE 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 1-651-523-0318
? 1-800-621-8829**

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

IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR:
CHEMICAL PHARM DEL ECUADOR
Av. Dr. Antonio Parra Velasco Mz. 1183 S-2
Cdla. Acuarela del Río
Guayaquil – Ecuador
Telf: 593 (4)2248368/2277379/2277457/2237076
Fax: 593 (4) 2279877
www.chemicalpharm.com
Email: pedidos@chemicalpharm.com

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

Item No.: D12709702-ECD
Net Contents: 19 Litros (5 Galones)
UPC: 023626 25900 (3)
Format: UPC-A
Label: In-House Printed Label

Item No.: D12695561-ECD
Net Contents: 208 Litros (55 Galones)
UPC: 023626 25925 (6)
Format: UPC-A
Label: In-House Printed Label

Code NI.NO.