

BioSentry[®] Acid-A-Foam[™]

LIMPIADOR MANUAL ÁCIDO COMO PARTE ESENCIAL DE UN PROGRAMA DE DESINFECCIÓN

COMPOSICIÓN:

Cada litro contiene:

Ácido fosfórico solución al 75%.....	200 g.
Ácido hidroxiacético.....	20 g.
Óxido de amino myristil solución al 40%.....	50 g.
Ingredientes inertes.....	c.s.p.

Registro MPPAT-INSAI N^o 8.085

Asesor Técnico: Ubaldo Gonzalez

RIF: J-00090578-9

CPE N^o 0608151690

EPA Est. No. 61282-WI-1

LIMPIADOR ÁCIDO MANUAL

Para Uso En Programas Para Alternar pH En Operaciones Avícolas, Porcinas, Ganaderas, Caninas Y Equinas. Compatible Con Desinfectantes BioSentry[®]. Remueve Películas Alcalinas, Sucio, Depósitos Y Biopelículas Producidas Por El Uso Continuo De Limpiadores A Alcalinos.

**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.)

IRRITANTE A LA PIEL Y A LOS OJOS PUEDE CAUSAR DAÑO SI SE TRAGA

BioSentry[®] Acid-A-Foam[™] se puede utilizar ocasionalmente en lugar del limpiador normal de planta de incubación o granja para remover depósitos minerales y biopelículas embebidas en estos sucios. Para obtener una desinfección completa se requiere una superficie limpia. El alternar entre un buen detergente alcalino y un detergente ácido maximiza la limpieza de la superficie y por consiguiente la acción desinfectante.

BioSentry[®] Acid-A-Foam[™] remueve sucio, mugre, proteína y aceites, así como minerales y películas adherentes.

ÁREAS RECOMENDADAS DE USO

1. Plantas de incubación avícolas: Paredes, pisos, techos, incubadoras y nacedoras. Limpieza manual de bandejas, separadores plásticos, cajas.
2. Usos en granjas: Como limpiador general y desodorizador en galeras avícolas, porquerizas y fincas de animales. Además como agente humedecedor para lavado de galeras avícolas, porcinas y granjas de animales.
3. Plantas de alimentos, incluyendo plantas de carne y huevos: Pisos, equipo, utensilios. Paredes, pisos y tablillas en cuartos fríos y congeladores.

INSTRUCCIONES PARA USO

Limpiador de uso general para paredes, pisos, cubetas de alimento, bebederos y equipo:

Utilice 8 a 24 ml por cada litro de agua. Varíe la cantidad de acuerdo al sucio y cuán difícil sea de limpiar la superficie. Este producto se puede utilizar para limpieza a alta presión, con generadores de espuma, limpiadores a vapor o manualmente con un trapo, esponja o mapo. Después de limpiar, enjuague con agua o seque con una esponja limpia.

Limpieza de Granjas: Añada BioSentry[®] Acid-A-Foam[™] al agua de lavado a razón de 1 litro por cada 300-400 litros. Aplique a las superficies y si es posible, deje penetrar por 10 a 15 minutos antes de limpiar con agua a alta presión.

Después de una buena limpieza, deje la superficie secar tanto como sea posible y aplique un desinfectante compatible como BioSentry[®] 904, BioQuat[™] 20, o BioPhene[™]. Siga las instrucciones de la etiqueta del producto de su preferencia. El desinfectante neutralizará cualquier residuo ácido, eliminando cualquier preocupación por acción continua de ácido o corrosión.

Equipo de procesamiento de alimento, utensilios y otras superficies de contacto con alimentos: Limpie según indicado arriba. Antes de reutilizarlas, enjuague bien las superficies de contacto con alimentos. Cuando se recomiende o permita, aplique una solución de higienizante a las superficies de contacto de alimento antes de reutilizarlo.

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

ADVERTENCIA

MANTÉNGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

Contiene surfactantes, ácido fosfórico y ácidos orgánicos. Irrita a la piel y a los ojos. Dañino si se ingiere.

DECLARACIÓN DE TRATAMIENTO PRÁCTICO

En caso de contacto con los ojos o la piel, lave con mucha agua por lo menos 15 minutos. Para los ojos, comuníquese con un médico inmediatamente. Si se ingiere, tome grandes cantidades de leche, huevos crudos o agua. Comuníquese con un médico.

PRIMEROS AUXILIOS:

En todas las medidas que se tomen, la persona que esta proporcionado los primeros auxilios debe protegerse a fin de evitar contaminarse.

SPECIMEN LABEL

Exposición Dérmica: Retirar la ropa contaminada, lavar la zona expuesta con abundante agua y jabón.

Exposición Ocular: Irrigar los ojos con abundante agua corriente durante por lo menos 15 minutos. Si luego del lavado persiste dolor, irritación, lagrimeo, fotofobia o edema, debe consultarse con un especialista.

Exposición de Inhalación: Retirar a la persona del ambiente contaminado, trasladarla a un área ventilada. En caso de ser necesario, administrar oxígeno con ventilación asistida.

Exposición Oral (Ingestión): Trasladar inmediatamente al paciente al centro asistencial más cercano con el envase o la etiqueta del producto ingerido, para que así el médico / toxicólogo dependiendo de la composición del mismo pueda proceder a practicar las medidas de descontaminación y el tratamiento específico.

En caso de intoxicación llamar a Centro de Información y Asesoramiento Toxicológico "Dr. Julio Velasco" de la Facultad de Farmacia de la Universidad Central de Venezuela.
Telf/Fax: 02 – 605-2732

Numero de Lote:

Fecha de Fabricación:

Fecha de Vencimiento:

Hecho En: EE.UU.

Medical 1-651-523-0318 (International)
? 1-800-621-8829

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

IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR:
Laboratorios Chacao, C.A.
Apartado 68028
Caracas, Venezuela 1062-A
Tel: (02) 986 6667, / 4445 Fax: (02) 986 0112

DOT Classification: Corrosive, liquid, acidic, inorganic,
N.O.S. (Phosphoric Acid), 8, UN 3264, PG III

BioSentry® is a Registered Trademark of Neogen Corporation.
Acid-A-Foam™, BioQuat™, and BioPhene™ are Trademarks
of Neogen Corporation.

Item No.: D12709609-VEN
Net Contents: 3.8 Litros (1 Galón)
UPC: 023626 25860 (0)
Format: UPC-A
Label: In-House Printed Label

Item No.: D12709609-VEN
Net Contents: 4 x 3.8 Litros (4 x 1 Galón)
UPC: 00023626 25865 (5)
Format: Interleaved 2-of-5
Label: Case Label

Code NA. NO.