

BioSentry® X-185™

BACTERICIDA, VIRICIDA, FUNGICIDA

COMPOSICIÓN:

Cada litro contiene:

Ácido cresílico	263 g.
Isopropanol	141 g.
Orto bencil para clorofenol 95%	25 g.
Orto fenil fenol.....	36 g.
Excipiente	c.s.p.

Registro MPPAT-INSAI N° 8.068

Asesor Técnico: Ubaldo Gonzalez

RIF: J-00090578-9

CPE N° 0608151697

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.)

Para uso en operaciones avícolas, porcinas, lecheras, ganaderas, caninas y equinas

BioSentry® X-185™ es un limpiador y desinfectante poderoso y efectivo, aún en agua dura de 1,000 ppm (CaCO₃) y 5% de suero orgánico. Este limpiador altamente concentrado moja y penetra poros, rendijas y hendiduras para maximizar la acción limpiadora. Use el limpiador de instalaciones BioSentry® X-185™ para una limpieza rápida, completa y de amplio espectro.

INSTRUCCIONES PARA USO

OPERACIONES AVÍCOLAS, PORCINAS, LECHERAS, GANADERAS, CANINAS Y EQUINAS: Utilice BioSentry® X-185™ para limpiar y desinfectar casas de broilers, criadoras, casas de postura, fincas ganaderas, parideras, casas de cerdos, jaulas caninas, jaulas de transporte de pollo vivo, vehículos de transporte de animales y equipo de fincas. Se recomienda usar el BioSentry® X-185™ en superficies inertes como concreto, madera, plástico, loza esmaltada, superficies esmaltadas y metálicas de equipo para manejo de animales, casas y equipo de transportación.

INFORMACIÓN DE APLICACIÓN

Las aves y animales deben ser removidos de las instalaciones antes de comenzar el tratamiento. Siempre remueve el sucio grueso con agua, o con manguera, cepillo o aspirador antes de utilizar el limpiador y desinfectante BioSentry® X-185™. Aplique la solución, asperjándola con gota gruesa, o con un cepillo, esponja o mapo. Utilice guantes de caucho para aplicación manual. Permita que la solución trabaje en la superficie por al menos 10 a 20 minutos, antes de lavarla con agua, para lograr máxima efectividad. No se recomienda aspersión fina del producto, a menos que el operador utilice máscara de protección. Este limpiador también se puede

aplicar utilizando el Dramm PulsFog®. Este nebulizador genera una aspersión fina con tamaño de partículas de 5 a 40 micrones de diámetro. Siga las instrucciones de aplicación en el párrafo 3, abajo.

DILUCIONES PARA USO

- Para limpieza y desinfección normal:** Use 1 a 2 litros de agua (de 5 a 10 mL/litro). Superficies ligeramente o moderadamente sucias se pueden limpiar una sola vez. Para superficies altamente sucias, aplique BioSentry® X-185™, enjuague con agua y luego aplique nuevamente.
- Instalaciones con historial de enfermedades:** Limpie y desinfecte con una solución de 1 a 2 litros en 100 litros de agua (de 10 a 20 mL/litro). Enjuague y aplique una segunda solución de BioSentry® X-185™.
- Limpieza utilizando el Dramm PulsFog®:** Luego que la instalación haya sido preparada para limpieza, según descrito en la sección "Información de Aplicación," asegúrese de que dentro de la instalación no haya personas ni animales. Cierre todas las ventanas, puertas, persianas, cortinas, etc., haciendo que la instalación este lo más cerrada posible. Use 3.8 litros de BioSentry® X-185™ por cada 550 a 750 metros cuadrados de superficie. Asperje el cuarto o instalación a desinfectar, con el control de aspersión ajustado al máximo.

El Fogger se puede colocar dentro de la instalación o su boquilla de salida se puede insertar por una apertura apropiada. La apertura debe ser lo suficiente grande como para acomodar la boquilla. Después de asperjar, deje la instalación cerrada por 8 a 16 horas para que la niebla se asiente. Luego abra la instalación, enjuague y aire. La instalación debe permanecer abierta por un mínimo de 24 horas antes de repoblarla con animales.

NOTA DE PRECAUCIÓN: La aspersión generada por el nebulizador es muy irritante a los ojos, piel y membranas mucosas. No permita a ninguna persona entrar a la instalación hasta que la niebla se asiente completamente. Si es necesario entrar, los individuos deben estar protegidos con respirador, anteojos de seguridad, camisas de mangas largas y pantalones largos. Si los comederos y bebederos no fueron sacados antes del tratamiento, estos deben ser enjuagados con agua potable antes de ser utilizado por los animales.

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

PELIGRO

**MANTÉNGASE FUERA DEL ALCANCE DE
LOS NIÑOS**

Contiene compuestos orgánicos; ácido cresílico, bencil clorofenol y bencil fenol.

Como para todo producto de limpieza y desinfección, normas básicas de seguridad deben seguirse. En todas las medidas que se tomen, la persona que esta proporcionado los primeros auxilios debe protegerse a fin de evitar contaminarse.

Puede causar daño a la piel y a los ojos. Puede ser fatal si se traga. Evite contacto con los ojos, la piel o la ropa. Utilice anteojos de seguridad o máscara facial y guantes de caucho al manejar el producto concentrado. Evite inhalar la aspersion. Evite contaminar los alimentos.

PRIMERA AYUDA:

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

<p>Medical 1-651-523-0318 (International) ? 1-800-621-8829</p>

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

Numero de Lote:

Fecha de Fabricación:

Fecha de Vencimiento:

Hecho En: EE.UU.

Flammable Liquid, Corrosive, N.O.S. (Isopropanol, RQ Cresols (mixed isomers)) UN 2924

BioSentry® is a Registered Trademark of Neogen Corporation. X-185™ is a Trademark of Neogen Corporation.

Item No.: D12670638-VEN
 Net Contents: 3.785 Litros (1 Galón)
 UPC: 023626 25785 (6)
 Format: UPC-A
 Label: In-House Printed Label

Item No.: D12670638-VEN
 Net Contents: 4 x 3.785 Litros (4 x 1 Galón)
 UPC: 00023626 25790 (0)
 Format: Interleaved 2-of-5
 Label: Case Label

Code NA.NO.