

BioSentry® X-185™

BACTERICIDA, FUNGICIDA, VIRICIDA

COMPOSICIÓN:**INGREDIENTES ACTIVOS:**

Ácido cresílico	26,3%
Orto-bencil para-clorofenol, 95% mínimo	2,5%
Orto-fenil fenol, 99% mínimo	3,6%

INGREDIENTES INERTES: 67,6%

Ácido sulfónico de dodecibenceno

Isopropanol

Hidróxido sódico

Trietanolamina, 99%

Alcalonamide, solución 40%

Agua

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.)

Desinfectante y Detergente para uso en Área Hospitalaria, Salas quirúrgicas, Instrumental óptico, Equipos de anestesia, Equipos de terapia respiratoria, Instrumental cortante; así como en Operaciones Avícolas, Ganaderas, Caninas, Porcinas y Equinas.

El limpiador y desinfectante de instalaciones BioSentry® X-185™ es limpiador aun a agua dura de 1000 ppm (CaCO₃) y 5% de suero orgánico. Este moja y penetra poros, rendijas y hendiduras para maximizar la acción limpiadora. Usar BioSentry® X-185™ para una limpieza rápida, completa y amplio espectro.

INSTRUCCIONES PARA USO**PARA LIMPIEZA DE ÁREAS HOSPITALARIAS, ODONTOLÓGICAS Y OPERACIONES PECUARIAS:**

Se utiliza para limpiar y desinfectar salas quirúrgicas, instrumental óptico, equipos de anestesia, equipos de terapia respiratoria, instrumental cortante, así como en operaciones avícolas, porcinas, lecheras, ganaderas y equinas. Se recomienda usar este detergente en superficies inanimadas como concreto, madera, plástico, loza esmaltada, superficies esmaltadas y metálicas de equipos en general.

MODO DE EMPLEO

Se debe remover el sucio grueso con agua, o con manguera, cepillo o aspirador antes de utilizar el limpiador BioSentry® X-185™. Aplicar la solución asperjándola con gota gruesa, o con un cepillo o una esponja. Utilizar guantes de caucho para la aplicación manual. Debe permitirse que la solución trabaje en la superficie por lo menos 10 a 20 minutos, antes de lavarla con agua, para lograr máxima efectividad de limpieza. No se recomienda aspersión fina del producto, a menos que el

operador utilice máscara de protección. Este nebulizador genera una aspersión fina con tamaño de partículas de 5 a 40 micrones de diámetro. Seguir las instrucciones de aplicación en el párrafo 3, abajo.

DILUCIONES PARA USO

- Para Limpieza Y Desinfección Normal:** Usar 6 a 12 mililitros por cada litro de agua. Superficies ligeramente o moderadamente sucias se puede limpiar una sola vez. Para superficies altamente sucias, aplicar el limpiador BioSentry® X-185™, enjuagar con agua y luego aplicar nuevamente.
- Para Instalaciones Con Historial De Enfermedades:** Limpiar y desinfectar con una solución de 12 a 24 mililitros por cada litro de agua. Enjuagar y aplicar una segunda solución del limpiador BioSentry® X-185™.
- Para Limpieza Y Desinfección Utilizando El Nebulizador:** Luego que la instalación haya sido preparada para limpieza, según descrito en la sección "Información de Aplicación," asegurarse de que dentro de la instalación no haya personas ni animales. Cerrar todas las ventanas, puertas, persianas, cortinas, haciendo que la instalación estelo más cerrada posible. Usar 3.8 litros del limpiador BioSentry® X-185™ por cada 550 a 750 metros cuadrados de superficie. Asperjar el cuarto o instalación a limpiar, con el control de aspersión ajustado al máximo.

El nebulizador 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, dejar la instalación cerrada por 8 a 16 horas para que la niebla se asiente. Luego abrir la instalación, enjuagar y airear. La instalación debe permanecer abierta por un mínimo de 24 horas antes de repoblarla con animales.

PRECAUCIONES: La aspersión generada por el nebulizador es irritante a los ojos, piel y membranas mucosas. No permitir a ninguna persona entrar a la instalación hasta que la niebla se asiente completamente. Si es necesario entrar, las personas deben estar protegidas con respirador, anteojos de seguridad, camisas de manga larga y pantalones largos. Si los comederos y bebederos no fueron sacados antes del tratamiento, éstos 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**

ADVERTENCIA

MANTÉNGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

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

PRIMEROS AUXILIOS: Si ocurre contacto con los ojos o la piel, lavar con abundante agua por lo menos 15 minutos. En caso de contacto con los ojos, comunicarse con su médico. Remover y lavar la ropa contaminada antes de usarla. Si se ingiere, tomar inmediatamente una gran cantidad de clara de huevos, solución de gelatina o, si éstos no están disponibles, agua. Comunicarse con un médico inmediatamente. Evitar tomar alcohol.

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:
SOVIVET, S.A.
0 Calle 17-96, Zona 15
Colonia El Maestro, Guatemala
tel. 502 23 69 13 33
e.mail: sovi@amnetsal.com

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-GUA
Net Contents: 3.785 Litros (1 Galón)
UPC: 023626 25745 (0)
Format: UPC-A
Label:

Item No.: D12670638-GUA
Net Contents: 4 x 3.785 Litros (4 x 1 Galón)
UPC: 00023626 25750 (4)
Format: Interleaved 2-of-5

Code NG.NO.