

BioSentry® 904 Disinfectant



BACTERICIDA • FUNGICIDA • VIRUCIDA

Desinfectante para incubadoras y granjas

Producto

Esta hoja de datos técnicos está diseñada para utilizarse únicamente como guía en la facilitación de información general en relación con las instrucciones, advertencias y precauciones asociadas con el uso de este producto. Como con cualquier pesticida, siempre lea y entienda todas las instrucciones de la etiqueta en el empaque y la MSDS antes de usarlo.

BioSentry® 904 Disinfectant es un desodorizante y desinfectante completo químicamente balanceado que proporciona soluciones claras de uso. Mata bacterias, moho y virus que causan enfermedades y pérdidas económicas. Desinfecta en un 5% las cargas de residuos orgánicos y el agua dura de 400ppm. BioSentry® 904 Disinfectant es químicamente compatible con el lava-bandejas BioSentry®, BioSentry® Iodine Disinfectant, BioSentry® Acid-A-Foam™, BioSentry® Chlor-A-Foam™ y BioSentry® Universal Barn Cleaner.

Propiedades físicas

Estado	Líquido
Color	Claro a ámbar
Olor	Mohoso
pH, 25°C	8-10
Densidad	8.43-8.68 libras/galones
Viscosidad	40 cP
Punto de ebullición	>100°F
Volatilidad	60% (por volumen)
Solubilidad	Soluble

Beneficios

- Etiqueta registrada ante la EPA con instrucciones completas del desinfectante para incubadoras y granjas y esterilización de vapor
- Se puede aplicar como un desinfectante de superficies en presencia de animales cuando no se indique que estén fuera/dentro
- Proporciona un amplio espectro al matar bacterias, moho y virus
- Acción residual en superficies tratadas
- No contiene perfumes ni agentes que disfrazan el olor para ocultar áreas problemáticas
- No-volátil
- No blanqueará ni manchará piel, ropa o superficies tratadas
- Contiene un inhibidor de sarro y corrosión, impulsores alcalinos, quelantes y penetrantes
- La fórmula especial previene el bloqueo del inyector en aguas duras

Activo: Combinación de tres componentes de amonio cuaternario y TBTO

Uso: Desinfectante completo de incubadoras y granjas

Actividad: Amplio espectro al matar moho, bacterias, virus y hongos (*aspergillus fumigates*) con cierto control residual

Aplicación: Vaporizado en incubadoras o rociado en superficies duras

Seguridad: Peligroso – corrosivo, irritante grave de ojos

Tasas de uso en incubadoras

Asignación	EE.UU.	Métrico
<i>Desinfectar superficies previamente limpias</i>	0.5 onza/galón	4 mL/L
<i>Saneamiento de vapor de incubadoras</i>		
(a) Sistema de vapor central: Vaporizar de 4 a 6 veces diariamente durante 60-90 segundos	0.5 onza/galón	4 mL/L
(b) Sistema de condensación 1/4 J: Vaporizar dos veces diariamente, aplicar 3-8 onza/máquina	6 onzas/galones	48 mL/L
<i>Saneamiento de vapor de incubadoras</i>		
(a) Sistema de vapor central: Vaporizar de 60 a 90 segundo cada hora	0.5 onza/galón	4 mL/L
(b) Sistema de condensación 1/4 J: Vaporizar dos veces diariamente, aplicar 3-8 onza/máquina	6 onzas/galones	48 mL/L
<i>Vapor termal que esteriliza cuartos de incubadora</i>		
Vaporizar 1 min/4,000 pies ³ (114 m ³)	0.5 galón/ 2.5 galones	1.9 L/ 9.5 L

Empaquetado

Empaquetado	Peso de embarque	Código del Producto
Botella de 1 galón (3.79 L)	9.5 libras (4.2 kg)	D12709557
Tonel de 55 galones (208 L)	494.8 libras (224.43 kg)	D12695581

Tasas de uso en granjas

Asignación	EE.UU.	Métrico
<i>Desinfectar superficies previamente limpias</i>	0.5 onza/galón	4 mL/L
<i>Desinfectar camionetas que transportan aves, camionetas que transportan huevos y otros vehículos</i>	0.5 onza/galón	4 mL/L
<i>Granjas</i> Presencia de animales	0.5 onza/galón	4 mL/L
<i>Lavado de botas</i>	1 onza/galón	8 mL/L
<i>Vapor termal que esteriliza instalaciones vacantes de aves y ganado</i>		
Vaporizar 1 galón (3.8 L)/6,000-8,000 pies ² (550-750 m ²) de espacio en piso	1 galón/ 2 galones	3.785 L/ 7.57 L



EPA Reg. No. 61282-55

800/621-8829 • 859/254-1221 • Fax: 859/255-5532 • 944 Nandino Blvd. • Lexington, KY 40511 • bioprotection@neogen.com • www.neogen.com

©2009 Neogen Corporation. Neogen®, Acid-A-Foam™, Acid-A-Foam™, BioSentry®, y Chlor-A-Foam™ son marcas registradas de Neogen Corporation.

AN126-0709