

BioSentry® DSC 1000®

DETERGENTE BIOCIDA CONCENTRADO

Elaborado en el reino unido

Uso veterinario

COMPOSICIÓN:**INGREDIENTES ACTIVOS:**

Alquil-bencil-dimetil-cloruro de amonio 16%
 Detergentes no iónicos, solubilizadores
 y estabilizantes y aguaCPS 100%

No. de Reg.: To be assigned

EPA Est. No. 61282-WI-1

**MANTÉNGASE FUERA DEL ALCANCE DE
 LOS NIÑOS
 PELIGRO**

PROPIEDADES GENERALES: Detergente biocida altamente concentrado, no iónico, surfactante, de excelente poder de la limpieza, baja toxicidad, no irritante en las diluciones de uso, no mancha, efectivo en aguas duras o blandas, estable a temperaturas de trabajo. Óptima limpieza y actividad biocida en edificios, equipamientos y sistemas de agua en las instalaciones de producción animal.

INDICACIONES DE USO: Dependiendo de la suciedad presente y del nivel de desafío orgánico use una dilución de 1:200 (5 ml por litro de agua) en los casos mas severos, a 1:400 para lavados normales (2,5 ml por litro de agua). Para lavados con máquina espumadora use la dilución de 1:200.

APLICACIONES: Limpieza terminal de instalaciones en los campos: utilice como un prelavado antes de la desinfección. Acelera la limpieza, reduce el consumo de agua.

Equipos en los campos: Limpieza e higiene de bebederos, comederos, jaulas.

Sistemas de Bebederos en Granjas: Vacíe los sistemas y llene de nuevo con una solución de BioSentry® DSC 1000® en dilución 1:400 (2,5 ml por litro de agua). Dejar actuar por 12 horas, luego evacue el sistema y llene de nuevo con agua fresca.

Higiene aérea: En forma de aspersión para reducir infecciones.

Plantas procesadoras de alimentos: Una limpieza e higiene segura, sin manchar superficies y equipos.

ESPECIFICACIONES DE USO:

BioSentry® DSC 1000® es un biocida de amplio espectro bactericida y fungicida de uso externo para limpieza y desinfección de instalaciones tales como: galpones, incubadoras, salas de ordeno y corrales. Puede ser aplicada paredes, superficies, equipos, líneas de agua (tuberías) y lavapatatas.

Uso	Dilución	Aplicación
LIMPIEZA Y DESINFECCIÓN DE EQUIPOS E INSTALACIONES	Dependiendo de la cantidad de la materia orgánica	250-500 ml/m ²
Realice un prelavado y luego un lavado final	1:500-1:1000	
INCUBADORAS Para limpieza y sanitización	1:500-1:1000	250-500 ml/m ²
SISTEMAS DE AGUA BEBIDA Vacíe el sistema y llene con solución	1:1000	Deje solución durante 12 horas. Lave con agua.

PRECAUCIONES

- Realice las diluciones para el uso recomendado.
- Use gafas protectoras, máscara, guantes y overol cuando manipule el producto.
- El producto es irritante.
- Evite el contacto del producto puro con los ojos o la piel. Si esto ocurre, lave con abundante agua durante 15 minutos.
- Si se ingiere el producto, puede causar irritación severa de la boca, garganta, tracto digestivo y estómago. No induzca el vómito.
- Bebe bastante agua (o leche) si es consciente. Busque un médico y muestra esta etiqueta.
- No arroje en ríos o cauces de agua.
- Mantenga el producto en lugar fresco y seco con la tapa bien cerrada. No exponga a la luz directa del sol.
- Ne mezcle con otros químicos, excepto aquellas recomendadas por el producto.
- No reutilice los envases vacíos.
- Manténgase fuera del alcance de los niños.

INSTRUCCIONES DE USO:

Tabla de diluciones			
1. Cantidad de solución requerida	2. Dilución requerida		
	1:100	1:500	1:1000
250 litros 500 litros 1000 litros 2000 litros 5000 litros	3. Cantidad de BioSentry® DSC 1000® a utilizar		
	250 ml	50 ml	25 ml
	500 ml	100 ml	50 ml
	1 litros	200 ml	100 ml
	2 litros	400 ml	200 ml
5 litros	1 litros	500 ml	

SPECIMEN LABEL

Data de Eficacia		
Microorganismo	Tipo	Dilución de biocida
<i>Ps. aeruginosa</i>	Gram -ve	1:400
<i>Staphylococcus aureus</i>	Gram +ve	1:400
<i>Escherichia coli</i>	Gram -ve	1:400
<i>Salmonella enteridis</i>	Gram -ve	1:800
<i>Campylobacter jejuni</i>	Gram -ve	1:100

Condiciones de la prueba 20°C – 10 minutos de contacto en agua destilada.

- Excelente poder de limpieza
- Efectivo en duras o blandas
- No-irritante a la dilución de uso
- No corrosivo

Conserve entre 0° y 35°C

NOCIVO

- Nocivo por ingestión.
- Irrita la piel.
- Riesgo de lesiones oculares graves.
- Nocivos para los organismos acuáticos.
- En caso de contacto de los ojos, lávense inmediatamente y abundantemente con agua y acúdase a un médico.
- No tire los residuos por el desagüe.
- Úsenle indumentaria y guantes adecuados y protección para los ojos y la cara.

LOTE No.

FECHA DE FABRICACIÓN

FECHA DE CADUCIDAD

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:
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**

DSC 1000® is a Registered Trademark of Neogen Corporation.

Item No.: D12523898-ECD
Net Contents: 5 Litros
UPC: 023626 27315 (3)
Format: UPC-A
Label: In-House Printed Label

Item No.: D12523898-ECD
Net Contents: 4 x 5 Litros
UPC: 00023626 27320 (7)
Format: Interleaved 2-of-5
Label: Case Label

Code NO.NO.

BioSentry® is a Registered Trademark of Neogen Corporation.