

BioSentry® Chlor-A-Foam™

USO VETERINÁRIO

LIMPADOR ESPUMANTE CLORADO**PARA USO NA LIMPEZA DE INCUBATÓRIOS PARA REMOÇÃO DE PROTEÍNAS, GORDURAS E CARBOHIDRATOS DE SUPERFÍCIES****FÓRMULA: Cada 100 mL contém**

Pirofosfato de tetrapotássio.....	2,4 g
Hidróxido de potássio.....	14,0 g
Silicato de potássio	3,0 g
Óxido de miristil amina	10,0 g
Hipoclorito de potássio	20,0 g
Polímero acrilato de sódio	3,0 g
Veículo q.s.p.	100,00 mL

Produto isento de registro no MAPA conforme Art. 44 do Decreto nº 5.053 de 22/04/04
EPA Est. No. 61282-WI-1

MANTENHA FORA DO ALCANCE DAS CRIANÇAS**PERIGO****INFORMES DE PRECAUÇÃO**

PERIGO: Contém material altamente alcalino e hipoclorito de potássio. Evite contato com olhos e pele. Causa severa lesão da pele e dos olhos. Prejudicial quando ingerido. Use óculos protetores, máscaras ou luvas de borracha quando do manuseio de produtos concentrados.

INFORME DE TRATAMENTO PRÁTICO

SE EM CONTATO COM A PELE – Lavar imediatamente com água em abundância. Se a irritação persistir, procurar um médico.

SE EM CONTATO COM OS OLHOS – Lavar imediatamente com água em abundância por 15 minutos e, em seguida, procurar um médico.

SE INGERIDO – Beber 1-2 copos de água e, em seguida, beber suco de frutas cítricas. Procurar imediatamente um médico. Não induzir ao vômito.

DESCRIÇÃO:

BioSentry® Chlor-A-Foam™ é um limpador para incubatórios e potente formador de espuma que remove rapidamente proteínas, gorduras e carboidratos de superfícies.

INDICAÇÕES:

BioSentry® Chlor-A-Foam™ pode ser utilizado na limpeza de incubatórios para remoção de proteínas, gordura e carboidratos de superfícies. É recomendado na limpeza de:

- Incubadoras, nascedouros, equipamentos, salas, caixas de pintinhos, paredes, pisos e áreas de descarte de incubatórios;
- Superfícies de ação inoxidável, concreto, plástico, vidro, telhas e outras.

OBS: É compatível com os desinfetantes quaternários e fenólicos.

DILUIÇÕES:

O produto deve ser diluído de acordo com a forma de aplicação, como segue:

- **Limpeza com espuma:** 16-32 mL de BioSentry® Chlor-A-Foam™ em 1 litro de água. Para pisos muito sujos utilizar 40-48 mL/litro.
- **Limpeza sob pressão:** 8 mL de BioSentry® Chlor-A-Foam™ em 1 litro de água.

ORIENTAÇÕES PARA USO GERAL:

Aplicar a solução de BioSentry® Chlor-A-Foam™ espumando (com equipamento espumante) ou molhando bem (com equipamento de alta pressão) as superfícies a serem limpas. Deixar o produto agindo por 5-10 minutos e lavar em seguida com água sob pressão. Quando indicado, desinfetar a área com desinfetante de alto poder residual.

APRESENTAÇÃO:

Galões HDPE com conteúdo de 3,785 litros.

CUIDADOS E RESTRIÇÕES DE USO:

Não é recomendado para limpezas manuais. Quando necessário, utilizar luvas de borracha. Não utilize sobre superfícies de metais moles como alumínio e latão. Não misture com ácidos, amônia ou qualquer outra substância química. Misture somente com água.

ARMAZENAMENTO E DESCARTE

Deve ser mantido fechado quando não estiver em uso. Guarde em local fresco, evitando ação direta de luz solar e longe do alcance de crianças. Embalagens vazias podem conter resíduos do produto. Não distribua, nem abandone ou reutilize embalagens vazias. Todas as embalagens vazias devem ser enxaguadas por 3 vezes. Não contaminar água, comida ou alimentos na armazenagem ou descarte do produto.

LOTE N°:**FABR.:****VENC.:**

CLASSIFICAÇÃO DOT: Corrosivo, líquido, básico, inorgânico, N.O.S. (hidróxido de potássio) 8, Cód. UN3266, PG III

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

Telefone de Emergência: 0 xx 11 41668100

MANUFACTURED BY / FABRICANTE POR:

**Haviland Products Company
Michigan, U.S.A.**

**DISTRIBUTED BY / IMPORTADO E DISTRIBTUED
POR:**

**DuPont do Brasil S.A.
Rodovia Pres. Castelo Branco, 12.870 Parte A Bairro
Jardim Maria Cristina
06421-300 Barueri-SP / CNPJ: 61.064.929/0057-23
Fone: (11) 41668746 * Fax: (11) 41668746 Resp. tecnico:
Uilson Gomes da Silva Filho – CRMV/SP n° 20.795/S**

BioSentry® is a Registered Trademark of Neogen Corporation.
Chlor-A-Foam™, ia a Trademarks of Neogen Corporation.

Item No.: D12709702-BZL
Net Contents: 19 Litros (5 Galões)
UPC: 023626 25890 (7)
Format: UPC-A
Label: In-House Label

Code NU.NO.