

Oasis Compac Chlorine Sanitizer

Descrição

Desinfetante para Indústria Alimentícia e Afins.

Campo de aplicação

Cozinhas, indústrias alimentícias, laticínios, frigoríficos, restaurantes e demais locais produtores ou manipuladores de alimentos. Indicado também para desinfecção de hortifrutícolas.

Finalidade

Produto clorado indicado para desinfecção de objetos, equipamentos e superfícies inanimadas e ambientes onde se dá o preparo, consumo e estocagem dos gêneros alimentícios.

Vantagens

- Sistema fechado de diluição.
- Sistema completo de limpeza. Evita desperdício de produtos.
- Ação imediata e forte poder oxidante.
- Efetivo contra *Pseudomonas aeruginosa*, *Staphylococcus aureus*, *Salmonella choleraesuis* e *Escherichia coli*.

Modo de usar

Utilize uma solução de, no mínimo, 100 ppm de Cloro livre (dosar de 1 mL a 3,5 mL do produto em 1 L de água ou 0,1 a 0,35%) do produto em 1L de água, aferindo a concentração de ativo de modo a garantir que a solução tenha no mínimo 100 ppm. Para determinar a concentração de ativo, insira uma fita de análise de cloro (766600 Chlorine Test Paper) dentro da solução de uso e leia o resultado comparando a coloração da fita com o gabarito de cores presente no rótulo do tubo de fitas.

1. Desinfecção de objetos, equipamentos e superfícies inanimadas e ambientes, como listado em “Indicações de Uso”: A superfície a ser desinfetada deve estar previamente limpa. Encher o frasco spray com solução de uso e pulverizar a superfície porosa ou não a ser limpa, deixando a solução em contato por 10 minutos. Enxaguar e secar com pano limpo.

2. Solução para desinfecção de hortifrutícolas: Imergir as verduras, frutas e legumes na solução de uso por no mínimo 10 minutos. Enxaguar com água.

Não use o produto em prata nem misture com nada além de água.

Consulte seu especialista Ecolab para obter instruções de uso específico.



Cod

22128

NCM

38089429

Embalagem

Bombona 5L

Validade

06 meses a partir da data de fabricação.

Características

Físicas

Estado físico: Líquido

Cor: Amarelo claro

Odor: Cloro

pH 100%: 12,0 – 14,0

Densidade (20°C): 1,16 – 1,26 g/cm³

Químicas

Hipoclorito de Sódio – Teor de Cloro Ativo: 10%

Precauções

Não é necessário do uso de EPI em condições normais de uso. Para mais informações consulte a FDS do produto.