

ESSENCOR

SANIFICANTE

FICHA TÉCNICA

Sanificante à base de dicloroisocianurato de sódio para desinfecção de verduras, legumes e frutas e também para desinfecção de equipamentos, superfícies, utensílios, bancadas e pisos de indústrias de alimentos e bebidas.

VANTAGENS E BENEFÍCIOS

- Grande atividade antimicrobiana;
- Precisão e praticidade de dosagem;
- Praticidade de manuseio, transporte e armazenamento;
- Princípio ativo aprovado pelo Ministério da Saúde para desinfecção de água para consumo humano (Port. 152, Res. 150) ;
- Não leva a formação de trihalometano (THM);
- Não necessita de ajuste de pH para o processo de desinfecção como o hipoclorito de sódio;
- Cada sachê de 3g apresenta no mínimo 1,2 g de cloro disponível.

INDICAÇÕES E MODO DE USAR

INDICAÇÕES: Sanificante clorado para a indústria de alimentos e bebidas.

MODO DE USAR

DESINFECÇÃO DE FRUTAS, LEGUMES e VERDURAS:

Efetuar a pré-lavagem nas frutas, legumes e verduras com água para retirada de resíduos maiores, deixá-las submersas em solução de 100 a 120 ppm de cloro disponível durante 20 minutos. Decorrido o prazo. Enxaguar e consumir.

Para obter 100 a 120 ppm de cloro disponível para desinfecção, utilizar o sachê de ESSENCOR nos volumes de água, de acordo com as instruções abaixo:

ESSENCOR	VOLUME DE ÁGUA
1 sachê (3 gramas)	10 litros
2 sachês (6 gramas)	20 litros
5 sachês (15 gramas)	50 litros

DESINFECÇÃO DE EQUIPAMENTOS E UTENSÍLIOS:

Remover o excesso de sujeira dos equipamentos e utensílios. Lavar com detergente. Enxaguar com água limpa. Para desinfecção, usar uma solução preparada com 2 sachês (6g) de ESSENCOR dissolvidos em 15 litros de água – 160 ppm de cloro disponível. Manter esta solução em contato com equipamentos e utensílios por, no mínimo 60 segundos. Escorrer e deixar secar. Para obter 160 ppm de cloro disponível para desinfecção dissolver ESSENCOR nos volumes de água, de acordo com as instruções abaixo:

ESSENCOR	VOLUME DE ÁGUA
2 sachês (6 gramas)	15 litros
4 sachês (12 gramas)	30 litros
10 sachês (30 gramas)	75 litros

DESINFECÇÃO DE SUPERFÍCIES, BANCADAS E PISOS:

Remover o excesso de sujeira das superfícies, bancadas e pisos. Lavar com detergente. Enxaguar com água limpa. Para desinfecção, usar uma solução preparada com 21 gramas (7 sachês) de ESSENCOR dissolvido em 5 litros de água. Usar os sistemas de diluição da ESSENCOR que resultará em solução final diluída em 1:10 (160 ppm de cloro disponível).

CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS

ASPECTO = Pó branco cristalino
pH (sol. 1%) = 5,7 a 7,0
DENSIDADE = 1,00 g/cm³
ODOR = Característico de cloro
CLORO DISPONÍVEL = mínimo 41,0 %

COMPOSIÇÃO E ATIVOS

Dicloroisocianurato de Sódio e Excipiente.
ATIVO: Dicloroisocianurato de Sódio

APRESENTAÇÃO

Caixa com 50 sachês de 3 gramas.

PRECAUÇÕES

CONSERVE FORA DO ALCANCE DAS CRIANÇAS E DOS ANIMAIS DOMÉSTICOS.

Evite contato do produto concentrado com olhos e pele. Evite inalação do produto concentrado.

Em caso de contato com os olhos, lavar com água corrente durante 15 minutos, no mínimo. Em caso de ingestão acidental, não induzir ao vômito. Consultar imediatamente um médico ou o Centro de Intoxicações tel.: (21) 2573.3244, levando o rótulo ou a embalagem do produto. Se inalado em excesso, remover a pessoa para local ventilado. Não dê nada por via oral a uma pessoa inconsciente.

Não reutilizar as embalagem vazias do produto.

Não misture este produto com nada além de água. Manter o produto na embalagem original bem fechada.

LOTE E VALIDADE

LOTE: Definido pelo número de lote impresso na solda dos sachês.

VALIDADE: 24 meses após a data de fabricação impressa na solda dos sachês.

Aut. Func.: 302.191-8

Registro MS 3.2191.0003

AUP SIF/DIPOA nº 2917/2006

121
25-08-2008