

Lava Roupas Líquido Alvejante Clorado H

Liquid Laundry Chlorine Bleach H

Descrição

Desinfetante para roupas hospitalares.

Campo de aplicação

Lavanderias hospitalares.

Finalidade

Produto à base de cloro para desinfecção e alvejamento de tecidos e roupas.

Vantagens

- Ação comprovada contra *Salmonella choleraesuis*, *Staphylococcus aureus*, *Pseudomonas aeruginosas* e *Escherichia coli*.
- Rápida ação alvejante.
- Remove manchas difíceis em tecidos brancos.
- Restaura o branco natural dos tecidos.

Modo de usar

Produto desenvolvido para ser utilizado através do sistema automático de diluição.

1. Desinfecção:

Utilizar uma solução de, no mínimo, 100 ppm de cloro livre (dosar de 1,0 mL a 4mL do produto por litro 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 com o gabarito de cores presente no rótulo do tubo de fitas.

Deixar agir durante 10 minutos antes do enxágue.

IMPORTANTE – Para a ação bactericida do produto, as roupas deverão estar limpas.

2. Alvejamento:

Dosar de 2 - 12 mL/kg e roupa.

Para uma adequada liberação do ativo e desempenho de alvejamento é recomendável:

- Usar em temperatura até 70°C.
- Ajustar o pH do banho para 10,2-10,8.
- Deixar agir por 8 – 10 minutos

Consulte seu especialista Ecolab para obter instruções de uso específico.



Cod

NCM

7106752 – 50L

28289011

Embalagem

Bombonas plásticas para 50L.

Validade

4 meses a partir da data de fabricação.

Características

Físicas

Estado físico: Líquido límpido

Cor: Amarelo claro

Odor: Cloro

pH 100% (25°C): 12,0 – 14,0

Densidade (25°C): 1,160 – 1,260g/cm³

Químicas

Agente alvejante e desinfetante:

Hipoclorito de sódio

Precauções

Consulte a FDS para mais informações.