

## Liquid Laundry Oxygen Bleach LT

Lava Roupas Líquido Alvejante Peracético

### Descrição

Desinfetante para roupas hospitalares.

### Campo de aplicação

Lavanderias em geral.

### Finalidade

Desinfecção e alvejamento de roupas.

### Vantagens

- Eficácia comprovada contra *Pseudomonas aeruginosa*, *Salmonella choleraesuis*, *Staphylococcus aureus*, *Escherichia coli* e *Enterococcus hirae*.
- Produto a base de ácido peracético: alvejamento superior em baixas temperaturas.
- Seguro para uso em tecidos coloridos, com listras e impressões, de fibras naturais ou sintéticas.
- Ajuda a prolongar a vida dos tecidos: remove as manchas sem danificar as fibras, minimizando a perda de resistência à tensão se comparado a produtos clorados.

### Modo de usar

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

#### 1. Alvejamento:

Dosar de 3 - 7 mL/kg e roupa.  
Usar em temperatura até 60°C.

#### 2. Desinfecção:

Utilizar solução de no mínimo 250 ppm de ácido peracético, equivalente à 15 mL do produto por quilo de roupa seca, com tempo de contato de 10 minutos, a temperatura ambiente. A roupa deve estar limpa.

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

Consulte seu especialista Ecolab para obter instruções de uso específico.



**Cod** ..... **NCM** .....

7105270 - 20L      34029090  
7106750 - 50L  
7106498 - 200L

### Embalagem

Bombona plástica de 20L.  
Bombona plástica de 60L  
Bombona plástica de 200L.

### Validade

6 meses a partir da data de fabricação.

### Características

#### Físicas

Estado físico: Líquido límpido  
Cor: Incolor  
Odor: Pungente  
pH 1%: 2,0 – 3,5  
Densidade, 25°C: 1,125 – 1,145 g/mL

#### Químicas

Ativo: Ácido peracético

### Precauções

Consulte a FDS para mais informações..