

## FICHA TÉCNICA

# Branqueador Oxigenado em Pó

### Descrição

Branqueador em pó à base de oxigénio ativo para remoção de nódoas em roupa branca e de cor. Apresenta elevado desempenho numa gama muito variada de nódoas, tanto frescas como ressequidas.

### Composição e características

Produto à base de agentes de branqueamento com oxigénio;  
Cor: Branca;  
Odor: Característico;  
pH a 1% (20 °C): 6,0 – 7,0

### Aplicação

#### Imersão / Pré-lavagem:

Para nódoas difíceis e ressequidas: dissolver uma dose de produto em 4 Litros de água morna (30 °C a 50 °C). Colocar de molho a peça com nódoas.

Para nódoas normais, é suficiente ½ dose.

Em peças de cor deixar de molho até uma hora. Em peças brancas deixar de molho até seis horas. Depois de colocar de molho, lavar como habitualmente à mão ou à máquina, ou enxaguar abundantemente. Para melhores resultados em nódoas difíceis, esfregar antes de enxaguar.

#### Lavagem à máquina:

Para nódoas difíceis e ressequidas: Adicionar uma dose de produto ao detergente da roupa. Em caso de nódoas de muito difícil remoção, é aconselhável efetuar o tratamento de imersão / pré-lavagem.

Para nódoas normais, é suficiente ½ dose.

Lave normalmente com a temperatura entre 30 °C e 60 °C.

1 dose = 15 gramas.

### Apresentação

Embalagem de 5 Kg.

### Armazenagem

Manter o produto na embalagem original bem fechada, em local fresco, seco e ao abrigo da luz solar.

### Outras informações

Consultar a ficha de segurança.