

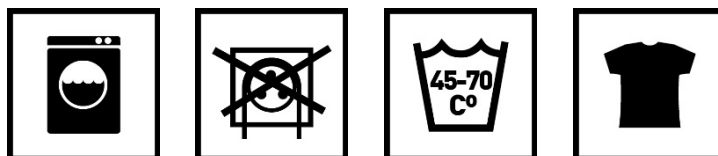


# LBO - P

## BRANQUEADOR OXIGENADO EM PÓ

### APLICAÇÕES:

- Produto branqueador em pó à base de oxigénio activo, desenvolvido para a lavagem de roupa (especialmente roupa de cor) na máquina.
- Pode ser aplicado na lavagem de todos os tipos de tecidos, excepto nylon (poliamidas).
- O facto de a sua acção só ser iniciada quando em contacto com a água de lavagem, torna este produto fácil de utilizar em doseamento manual, não provocando irritações na pele.



### MODO DE UTILIZAÇÃO:

- Usar 3 – 8 gramas de LBO - P por cada quilo de roupa.

Sugestão: para optimização do branqueamento, a temperatura ideal do banho de lavagem deve ser superior a 35°C.

NOTA: Não aplicar directamente na roupa. Não misturar com produtos clorados.

### VANTAGENS DO PRODUTO:

- Excelente capacidade para remover manchas / nódoas.
- Mínimo desgaste dos tecidos e das suas fibras.
- Boa capacidade branqueadora mesmo a baixas temperaturas
- Ajuda a manter as cores sempre vivas e brilhantes

### CARACTERÍSTICAS FÍSICO - QUÍMICAS:

• Pó Branco	• pH (2g/: 9.0 – 10.0
• Biodegradabilidade: >90%	• Densidade: 0.850-1.200g/mL
• Matéria Activa: 50%	



## **COMPOSIÇÃO:**

(Reg. 648 / 2004)

- Agentes branqueadores à base de Oxigénio: >30%

## **ARMAZENAGEM:**

Produto estável em condições normais.

Manter na embalagem de origem fechada e ao abrigo de temperaturas extremas.

A Ficha de Segurança contém informação completa sobre manuseamento e classificação do produto.

## **EMBALAGEM:**

Balde 5L

(5.2kg)



## **CÓDIGOS QR:**



Ficha Técnica



Ficha de Segurança