



DELAV - 1000

DETERGENTE EM PÓ COM ENZIMAS

APLICAÇÕES:

- Detergente em pó, atomizado, com enzimas e agentes branqueadores, especialmente desenvolvido para a lavagem de roupa à máquina.
- Adequado para a limpeza de tecidos em hospitais e outras instituições de saúde, IPSS, restaurantes e hotéis.
- As enzimas presentes na composição do produto ajudam na degradação dos componentes da sujidade, facilitando assim a remoção de sujidades proteicas.
 - Este produto é indicado para doseamento manual e pode ser utilizado em águas de todo o tipo de dureza.
 - Pode ser aplicado na lavagem de fibras, algodão ou roupas de cor fixa.



MODO DE UTILIZAÇÃO:

- Adicionar 15 – 25g de DELAV – 1000 por cada quilo de roupa, no respectivo compartimento da máquina de lavar, de acordo com o grau de sujidade.
- Temperatura recomendada de lavagem: 40 – 60°C

NOTA: este produto contém um sistema de branqueamento para aplicação a baixas temperaturas (40-60°C) e agentes branqueadores estabilizadores que evitam danos nos tecidos.

VANTAGENS DO PRODUTO:

- Excelente capacidade para remover manchas de sangue e nódoas de comida.
- Brancura de longa duração.
- Tem compostos que evitam a corrosão da máquina de lavar.
- Elevado rendimento com excelente poder de lavagem.



CARACTERÍSTICAS FÍSICO - QUÍMICAS:

• Pó branco atomizado	• pH (5%): 11.0 ± 1.0
• Densidade: 0.550 - 0.600	• Matéria Activa Total: 35 - 40%

COMPOSIÇÃO:

(Reg. 648 / 2004)

• Tensioactivos Aniónicos: 5 – 15%	• Zeólitos: 5 - 15%
• Tensioactivos Não Iónicos: <5%	• Sabão: <5%
• Sulfatos: >30%	• Policarboxilatos: <5%
• Contém: Enzimas, Perfume (<i>Limonene, Geraniol</i>) e Branqueadores ópticos	
• Branqueadores à base de oxigénio: 5 – 15%	

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:

12Kg



25Kg



CÓDIGOS QR:



Ficha Técnica



Ficha de Segurança