



Revoflow OXI Pur-Eco

43X2

Branqueador oxigenado – para roupa de cor, a temperaturas médias – Certificação Ecológica

Descrição

Clax Revoflow OXI Pur-Eco é um branqueador à base de oxigénio ativo, de elevada concentração, para temperaturas médias, com certificação ecológica, especialmente formulado para utilização em lavandarias profissionais. O produto deve ser utilizado no sistema de doseamento Revoflow para garantir uma operação segura e sem problemas.

Propriedades

Clax Revoflow OXI Pur-Eco é um branqueador em pó à base de oxigénio ativo, de elevada concentração, com certificação ecológica. Este produto é ideal para atingir um elevado desempenho em termos de branqueamento a médias temperaturas (40 °C - 60 °C) e superiores. Isto resulta numa redução de custos devido à vantagem de lavar a temperaturas mais baixas. O produto foi desenvolvido para ser utilizado em conjunto com outros produtos Clax Revoflow, caso surjam necessidades especiais relacionadas com o desempenho do branqueador. Clax Revoflow OXI Pur-Eco também pode ser usado no enxaguamento final para neutralizar o cloro residual, no caso de Clax Revoflow CLOR ser utilizado na lavagem principal.

Benefícios

- Excelente branqueador para todos os tipos de tecido, incluindo tecidos coloridos
- Branqueamento eficaz e excelentes níveis de higiene a baixas e médias temperaturas
- Pó altamente concentrado minimizando o impacto ambiental
- Pode ser doseado através do sistema inovador Clax Revoflow
- Resulta em danos mínimos para os tecidos, quando aplicado de acordo com as instruções de utilização
- Cumpre os requisitos do rótulo ecológico dos países nórdicos (Nordic Swan Ecolabel)

Instruções de utilização

Utilizar o sistema Clax Revoflow para dosear o produto na máquina de lavar.

O produto deve ser doseado na fase de lavagem principal, NÃO na pré-lavagem. Ideal para utilização em conjunto com os produtos de lavagem principal Clax Revoflow PRO.

Dosagem recomendada (40-85 °C)

Sujidade baixa: 1,0 g/kg

Sujidade média: 1,5 g/kg

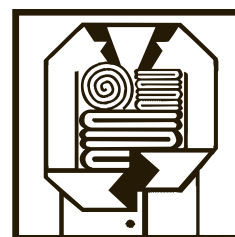
Sujidade elevada: 2,0 g/ kg

As dosagens são aplicáveis em águas de qualquer dureza. Doses baixas (0,1 - 0,2 g/kg) podem também ser usadas no enxaguamento final para neutralizar os níveis de cloro residual, no caso de se utilizarem branqueadores clorados no processo de lavagem principal.



5093 0001

Part of a
Multi-component system



**Os níveis de dosagem foram estabelecidos para condições ideais de utilização, pelo que poderão variar de acordo com a situação de cada cliente (dureza da água, nível de sujidade, procedimentos). Para informação mais detalhada, consulte, por favor, o seu representante Diversey.*



Revoflow OXI Pur-Eco

43X2

Dados Técnicos

Aspeto: Pó branco solto

pH (1% solução): 10,3

Densidade aparente (g/l): 1050

Os dados acima correspondem a valores típicos e não devem ser considerados como especificação.

Segurança na armazenagem e manuseamento

Um guia completo sobre manuseamento e eliminação deste produto é fornecido em separado na Ficha de Dados de Segurança (FDS) – sds.diversey.com.

Armazenar fechado na embalagem original, afastado de temperaturas extremas.

Apenas para uso profissional/especialistas.