

Clax Revita

Pó para lavagem de roupa de elevada performance

3ZP4

Descrição

Clax Revita é um detergente de lavagem principal, completo, especialmente formulado para utilização em lavandarias comerciais e outras. O produto foi desenvolvido para doseamento automático e manual e pode ser aplicado em águas de macias a médias. O **Clax Revita** é aconselhado para a lavagem de algodão branco, algodão com fibra e artigos de côr não fixa.

Propriedades

O **Clax Revita** é um detergente enzimático em pó, baseado numa efectiva mistura de tensoactivos, sequestrantes da dureza da água, agentes anti-acinzentamento e anti-corrosão, sais alcalinos e sistemas de branqueamento a médias temperaturas. O bom equilíbrio entre a mistura de tensoactivos resulta numa excelente remoção de gordura/óleo e partículas de sujidade, e na dispersão dos componentes da sujidade. O sistema de aditivos baseado em fosfatos assegura uma baixa concentração de iões de dureza na água e em consequência previne a precipitação dos componentes do detergente. Os fosfatos também funcionam como agentes anti-acinzentamento mantendo as partículas de sujidade em suspensão (previne a redeposição). Em adição, outros ingredientes com propriedades anti-redeposição e anti-incrustação foram incluídos no produto.

Clax Revita também foi formulado com silicatos que funcionam como agentes anti-corrosão, e branqueador óptico que assegura uma maior duração da brancura dos tecidos.

O produto contém um sistema de branqueamento para aplicação a médias temperaturas (50 – 70 °C) e agentes estabilizadores de branqueamento, prevenindo o desgaste dos tecidos. A presença de enzimas proteolíticas levam à desagregação das proteínas, facilitando a remoção das sujidades proteicas tais como sangue ou nódoas de alimentos.

Clax Revita é um detergente de lavagem principal de doseamento único, que pode ser utilizado em hospitais e outros estabelecimentos de saúde, bem como lavagem de roupa de hotéis e fardas.

Benefícios

- Excelente performance numa vasta gama de nódoas e tipos de sujidade
- Previne o acinzentamento da roupa; estabiliza as partículas de sujidade na água de lavagem
- Assegura uma maior duração da brancura
- Branqueador efectivo a médias temperaturas (desgaste mínimo dos tecidos)
- Previne a corrosão dos componentes da máquina
- Efectivo em sujidades proteicas (ex: sangue e nódoas de alimentos)

Instruções de utilização

Dosagem recomendada:

Consultar a tabela matriz no rótulo do saco.

Para melhores resultados:

- Use água tratada
- Separe os artigos de algodão com fibra dos outros artigos e lave-os em separado
- Separe a roupa branca da roupa de côr
- Divida os artigos pelo tipo de sujidade: ligeira, média ou muito sujos



Clax Revita

Dados técnicos

Aspecto	Pó branco atomizado
Alcalinidade total [% Na ₂ O;pH 3.6]	20.0
pH [solução a 1%]	10.5
Densidade aparente [g/l]	675

As informações acima são típicas de uma produção normal e não devem ser tomadas como uma especificação.

Segurança na armazenagem e manuseamento

Armazenar nas embalagens originais, longe de temperaturas extremas.

Informações completas sobre manuseamento e eliminação do produto são fornecidas em separado na Ficha de Segurança.

Sede Diversey em Portugal:

Avenida Doutor Luís Sá, nº 6,8,.10
Zona Industrial da Abrunheira
2714-505 Sintra
Tel. 21 915 7000