

Aditivo – para sujidades gordurosas e águas médias

Descrição

Clax Build é um aditivo/sequestrante, baseado numa mistura de alcalinos e sequestrantes (da dureza da água). O produto foi desenvolvido para utilização em água de dureza média a dura, para melhorar o desempenho de lavagem e remoção de sujidade.

Propriedades

Clax Build é um aditivo/sequestrante, baseado numa mistura de mistura equilibrada de alcalinos, agentes sequestrantes da dureza da água e antiacinzentamento. Os sequestrantes garantem uma baixa concentração de iões de dureza na água evitando a precipitação dos componentes do detergente. Desta forma, este sistema de aditivos funciona também como agente antiacinzentamento, prevenindo a formação e o depósito de sais de dureza da água sobre o tecido. Clax Build é habitualmente aplicado em conjunto com um aditivo tensoativo. Estes produtos combinados com um branqueador oferecem um sistema que pode ser usado para a lavagem de roupas de hospitais e outros estabelecimentos de saúde. Quando conjugado com um detergente de lavagem principal, Clax Build aumenta o desempenho de lavagem em sujidades difíceis, aumentando o pH da solução de lavagem.

Benefícios

- Melhora a remoção de sujidade, especialmente de alimentos e nódoas de gordura, quando usado em combinação com um aditivo tensoativo ou um detergente de lavagem principal
- Previne o acinzentamento da roupa; estabiliza as partículas de sujidade na água de lavagem
- Melhora o desempenho da lavagem, afetando a interação da sujidade nas fibras

Instruções de utilização

O nível de dosagem depende da dureza da água, natureza e nível da sujidade e tipo de tecido.

Dosagem recomendada em ml/kg de roupa seca:

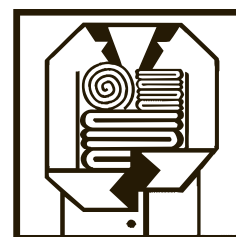
- Dureza da água macia (8 °dH): 4-10 (Nível de sujidade baixa), 10-16 (Nível de sujidade normal)

- Dureza de água média (<8-15 °dH): 10-16 (Nível de sujidade baixa), 16-22 (Nível de sujidade normal)

- Dureza de água dura (>15 °dH): 16-22 (Nível de sujidade baixa), 22-28 (Nível de sujidade normal)

Para condições de água muito dura, recomendamos a utilização conjunta com o Clax Build forte.

Para roupas de sujidade difícil, entre em contato com o representante da Diversey.





Build

12B1

Dados Técnicos

Aspeto: Líquido claro, ligeiramente amarelado

pH (solução a 1%): 12,9

Densidade relativa (20 ° C): 1,24

Alcalinidade total (% Na₂O; pH 3.6): 14,7

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.