



CLAX® Enzi

20A1

Aditivo – para sujidades proteicas

Descrição

Clax Enzi é um aditivo tensoativo/enzimático, de elevada concentração, isento de fosfatos.

Propriedades

Clax Enzi é um aditivo tensoativo/enzimático, de elevada concentração, que contém uma mistura eficaz de tensoativos e enzimas. Os tensoativos proporcionam uma excelente remoção de gorduras, a baixas ou a altas temperaturas, enquanto as enzimas removem eficazmente as nódoas de proteínas a médias temperaturas. O produto foi desenvolvido para ser utilizado em conjunto com outros aditivos alcalinos ou detergentes de lavagem principal, caso surjam necessidades especiais relacionadas com o desempenho da lavagem. Clax Enzi também é ideal para remover gorduras e proteínas a baixas temperaturas. Além disso, também pode ser usado como produto de lavagem principal, em artigos delicados e lã.

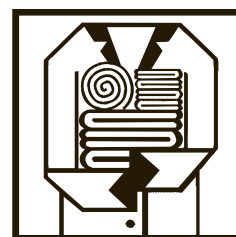
Benefícios

- Remove efetivamente nódoas de gordura e de proteínas
- Aumenta o desempenho da lavagem a médias e baixas temperaturas
- Altamente concentrado para minimizar o impacto ambiental
- Também indicado como produto de lavagem principal, em artigos delicados e lã

Instruções de utilização

Use um sistema de doseamento Clax para dosear o produto na máquina de lavar. O nível de dosagem é de cerca de 0,5 - 2 g / kg de roupa, dependendo do nível de sujidade e da temperatura de lavagem. Na remoção de proteínas pode obter melhores resultados se o produto for doseado na pré-lavagem, dando às enzimas mais tempo para efetuar a ação de limpeza.

Se o Clax Enzi for usado como produto de lavagem principal em artigos delicados e lã, a dosagem deve ser de 3 - 4 g/kg de roupa.



**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.*



Enzi

20A1

Dados Técnicos

Aspeto: Líquido transparente, ligeiramente amarelado

pH (10%): 8

Densidade relativa (20 ° C): 1,035

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.