

Clax Enzi

Aditivo tensoactivo concentrado com enzimas

20A1

Descrição

Clax Enzi é um aditivo tensoactivo líquido, enzimático e concentrado, baseado numa mistura de tensoactivos.

Propriedades

Clax Enzi é um aditivo eficaz baseado numa mistura de tensoactivos não iónicos e enzimas proteolíticas.

Este produto mostra uma excelente performance em gordura/óleo e sujidades proteicas.

Uma vez removida dos tecidos, a gordura e o óleo são eficazmente dispersados pelo **Clax Enzi**, prevenindo assim a sua redeposição. A enzima proteolítica degrada as proteínas presentes, como por exemplo sangue e nódos de alimentos, facilitando a remoção de nódos.

Clax Enzi é principalmente usado em conjunto com aditivos alcalinos ou detergentes de lavagem principal.

Em combinação com aquele a sua principal função é aumentar a dispersão da gordura e óleo e remover as sujidades proteicas, realçando deste modo a performance de lavagem de sujidades difíceis em tecidos de algodão branco e de cor, e de polyester/algodão da indústria alimentar, cozinhas e hospitais.

A ausência de branqueadores ópticos torna este produto indicado para utilização em tecidos coloridos de tons pastel.

Benefícios

Combinado com aditivos alcalinos e/ou detergentes de lavagem principal:

- Excelente performance em sujidades de gorduras e óleos
- Boas propriedades de controlo de espuma – optimização da acção mecânica da máquina
- Indicado para utilização em tecidos de cor pastel
- Muito eficaz em sujidades proteicas (ex: sangue e nódos de alimentos)
- Rapidamente solúvel em água

Instruções de utilização

Nível de dosagem depende da classificação de lavagem.

Dosagem recomendada:

Nível de sujidade	Dosagem (ml/kg roupa seca)
Ligeira	1 - 2
Média	2 - 3
Difícil	3 - 6

Para a maioria das aplicações o pH da solução de lavagem deve ser de 10 – 11.

Para otimizar a eficácia enzimática, protease, o contacto com os tecidos deve ser, no mínimo, de 10 minutos!

Favor notar que o **Clax Enzi** não deve ser aplicado no mesmo banho de lavagem dos branqueadores clorados, dado que as enzimas proteolíticas são rapidamente desactivadas nestas circunstâncias.



Clax Enzi

Dados técnicos

Aspecto	Líquido amarelado
pH [puro]	8.3
Densidade relativa [20°C]	1.035
Viscosidade [mPa.s; 25°]	100

Os dados acima são típicos de uma produção normal e não devem ser tomados como uma especificação.

Segurança na armazenagem e manuseamento

Armazenar fechado nas embalagens originais ou (se aplicável) num tanque aprovado, afastado de temperaturas extremas.

Um guia completo sobre manuseamento e eliminação do produto é fornecido em separado na Ficha de Dados de Segurança.

Diversey Portugal Unipessoal Lda.:

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