

Clax® Enzi

Detergente concentrato a base di tensioattivi ed enzimi per sporco proteico

Descrizione

Clax Enzi è un liquido concentrato enzimatico basato su una miscela di tensioattivi.

Caratteristiche principali

Clax Enzi è un efficace detergente basato su una miscela di tensioattivi nonionici ed enzimi (protease). Questo prodotto esprime eccellenti risultati su sporco grasso/olio e proteico. Una volta rimossi dalla fibra, grasso e olio sono effettivamente dispersi da Clax Enzi, prevenendo ed evitando il fenomeno della rideposizione. Gli enzimi, in presenza di sporco proteico, lo degradano. Un'efficace azione viene prodotta sullo sporco di tipo alimentare e/o ospedaliero, facilitando in tal modo la loro rimozione.

Clax Enzi è comunemente usato in combinazione con un additivo alcalino e/o un prodotto detergente. Il prodotto combinato incrementa la dispersione dello sporco grasso e olio e la rimozione dello sporco proteico, innalzando in tal modo il risultato su tessuti molto sporchi siano essi bianchi e/o colorati, sia su cotone che poliestere cotone provenienti da industrie alimentari, cucine e ospedali.

L'assenza di candeggiante ottico permette il trattamento di biancheria tinta con colori pastello. Clax Enzi può essere anche utilizzato per capi delicati e in lana.

Benefici

Combinato con additivo alcalino e/o prodotto detergente:

- Eccellenti risultati su sporco grasso e olio
- Buon controllo della schiuma- ottimizza l'effetto dell'azione meccanica della lavatrice
- Indicato al lavaggio di tessuti colorati con tinte pastello
- Molto efficace su sporco proteico (sangue, sporco alimentare, ecc.)
- Adatto per capi delicati e in lana

Modalità d'uso

I dosaggi sono dipendenti dalle classificazioni di lavaggio.

Dosaggio massimo consigliato indipendentemente dalla durezza dell'acqua.

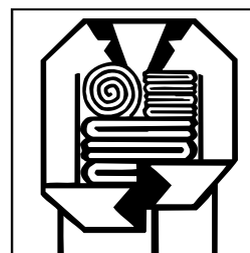
	g/kg
Prelavaggio	4
Lavaggio	8
Lavaggio unico	11

Si consiglia l'utilizzo del prodotto in soluzioni lavanti con pH = 10-11

Per ottimizzare l'efficacia dell'enzima, il tempo di trattamento dovrebbe essere almeno di 10 minuti!

Si vuole altresì ricordare che Clax Enzi non dovrebbe essere impiegato nel bagno di candeggio con ipoclorito in quanto gli enzimi verrebbero completamente e rapidamente disattivati.

20A1



Clax[®] Enzi 20A1

Detergente concentrato a base di tensioattivi ed enzimi per sporco proteico

Caratteristiche tecniche

Stato fisico	Liquido incolore torbido
Peso specifico	1.035
pH (10%)	8

I dati sopra riportati sono valori tipici di produzione e non costituiscono specifica.

Precauzioni per l'utilizzo e lo stoccaggio

Mantenere il prodotto chiuso nel contenitore originale ed evitare temperature eccessive di stoccaggio. Tutte le informazioni relative alla manipolazione e allo stoccaggio del prodotto sono riportate nella Scheda di Sicurezza.

Informazioni ambientali

I tensioattivi contenuti sono biodegradabili secondo i criteri definiti dal Regolamento 648/2004/CE sui detersivi.