



Revoflow ALC

10X1

Additivo alcalino in polvere altamente concentrato per sporco grasso

Descrizione

Clax Revoflow ALC è un additivo alcalino altamente concentrato privo di fosfati, studiato per il sistema di dosaggio automatico Clax Revoflow.

Caratteristiche principali

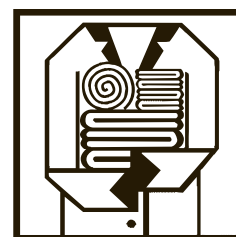
Clax Revoflow ALC è un additivo alcalino altamente concentrato che permette di aumentare l'alcalinità del bagno di lavaggio al fine di migliorare la rimozione dello sporco proteico e grasso, ad alte temperature. Il prodotto è stato ideato per essere utilizzato in combinazione con gli altri prodotti Clax Revoflow. Il prodotto aumenta i livelli di alcalinità del bagno di lavaggio e quindi aumenta la capacità detergente, protegge le fibre dal danneggiamento causato durante il processo di lavaggio, così da prolungare la vita della biancheria.

Benefici

- Aumenta l'alcalinità del bagno di lavaggio
- Migliora le performance di lavaggio ad alte temperature
- Migliora i risultati di lavaggio agendo sullo sporco grasso
- Contiene agenti che prevengono il danneggiamento delle fibre causato dall'elevata alcalinità
- Altamente concentrato per minimizzare l'impatto ambientale
- Da utilizzare con il sistema Clax Revoflow

Modalità d'uso

Utilizzare il sistema di dosaggio automatico Clax Revoflow per dosare il prodotto. La dose consigliata è di circa 1-2 g/kg di biancheria a seconda della quantità di sporco da rimuovere. Per migliori risultati su sporco proteico, si consiglia di utilizzare il prodotto durante il prelavaggio. In caso di difficoltà nel rimuovere sporco di origine grassa è invece preferibile utilizzare il prodotto in fase di lavaggio ad alta temperatura.



**Il dosaggio si riferisce all'uso in condizioni ottimali, le raccomandazioni possono variare, si prega di consultare il supporto tecnico di Diversey per i dosaggi raccomandati.*



Revoflow ALC

10X1

Caratteristiche tecniche

Aspetto fisico: Polvere Bianca

pH (1%): 12,3

Densità apparente (g / l): 1050

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

Precauzioni per l'utilizzo e lo stoccaggio

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