



CLAX[®] Activ conc

42C1

Înălbitor pudră pe bază de clor activ pentru temperaturi joase

Descriere

Clax Activ Conc este o pulbere pentru îndepărtarea petelor, special concepută pentru utilizare în spălătoriile profesionale, în spălătoriile unităților sanitare și în spălătoriile interne. Produsul trebuie aplicat în etapa de clătire, la temperaturi între 40 și 60 °C, pe orice tip de țesături albe și pe anumite țesături colorate.

Proprietăți de bază

Clax Activ Conc este un sistem eficient de înălbire la temperaturii medii, bazat pe izocianurați clorurați, săruri alcaline și agenți de stabilizare a înălbitorilor. Dizolvarea izocianuraților conduce la formarea de hipoclorit. Prezența sărurilor alcaline reduce posibilele mirosuri neplăcute. Acest produs poate fi aplicat pe toate tipurile de țesături albe. Nu trebuie utilizat pentru spălarea articolelor colorate, cu excepția materialelor compatibile cu clorul destinate sălilor de operație. Pentru a obține o performanță bună de înălbire și, în același timp, pentru a reduce la minimum deteriorarea materialului, temperatura soluției de spălare trebuie să fie cuprinsă, în mod ideal, între 40 și 60 °C, iar pH-ul trebuie să fie mai mare de 10. Asigurați-vă că produsul Clax Activ Conc este bine dizolvat; particulele izocianurate nedizolvate adsorbite în țesături pot provoca perforații.

Clax Activ Conc asigură o igienizare bună, cu condiția ca temperatura și pH-ul să fie corecte și să se respecte timpul de contact. Rețineți că acest tip de înălbitor nu trebuie aplicat pe țesăturile cu pete de clorhexidină. În plus, evitați contactul clorului cu produsele care conțin enzime în soluția de spălare. Enzimele vor fi inactivate de clor.

Avantaje

- Produs excelent de îndepărtare a petelor de pe toate tipurile de țesături albe
- Reduce semnificativ riscul deteriorării fibrelor textile, atunci când este utilizat conform recomandărilor.
- Asigură o bună igienizare

Instrucțiuni de utilizare

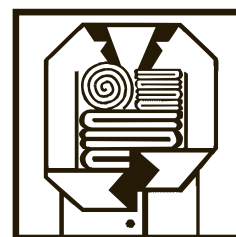
Nivelul de dozare depinde de tipul rufelor

Recomandări de dozare:

9 g/kg articole uscate la 22 - 28 °C; 3,5 - 6 g/kg articole uscate la 50 - 60 °C

Vă rugăm să țineți cont de următoarele recomandări: (1) pentru a obține o înălbire corespunzătoare, temperatura trebuie să fie cuprinsă, de preferat, între 40 și 60 °C (hidroliza izocianuraților clorurați este prea lentă la temperaturi mai mici de 40 °C); (2) la aceste temperaturi, pH-ul soluției de spălare ar trebui să fie mai mare de 10; (3) rețineți că, la un pH mai mic de 9,5, clorul devine mai activ din cauza formării unei concentrații relative mai mari de acid hipocloros; acesta este mult mai agresiv decât hipocloritul și va provoca deteriorarea semnificativă a țesăturilor; (4) prin urmare, este esențial un control adecvat al pH-ului soluției de spălare; (5) la un pH mai ridicat, clorul devine mai puțin „activ” și, în consecință, produsul poate fi utilizat la temperaturi mai ridicate; la un pH de 10,5, înălbirea trebuie efectuată la 50-55 °C; (6) hipocloritul reacționează cu clorhexidina, rezultând pete maro, care sunt greu de îndepărtat; (7) după finalizarea înălbirii, asigurați-vă că toate reziduurile de clor sunt neutralizate în etapa de clătire (Clax Anti Chlor, consultați PIS); neutralizarea incompletă va conduce la îngălbenirea și

**Această doză se bazează pe condiții optime, recomandările pot diferi, consultați reprezentantul Diversey pentru instrucțiuni.*





CLAX[®] **Activ conc**

42C1

deteriorarea țesăturii în timpul uscării la temperaturi ridicate; (8) particulele izocianurate nedizolvate pot provoca perforații; (9) nu utilizați Clax Activ Conc pentru curățarea nailonului (poliamidă; de exemplu, covorașe HTN); (10) în general, Clax Activ Conc este aplicat în etapa de clătire, însă în unele cazuri poate fi dozat în etapa de spălare principală.

Date tehnice

Aspect: pudră albă cu curgere liberă

pH (soluție 1%): 10,0

Densitate aparentă (g/l): 1150

Clor disponibil (%): 15

Alcalinitate totală [% Na₂O; pH 3,6] 7,9

Datele de mai sus sunt tipice pentru producția normală și nu trebuie interpretate ca specificații.

Informații despre manipulare și depozitare în condiții siguranță

Informații complete referitoare la manipularea și eliminarea produsului se regăsesc în Fișa cu date de securitate, disponibilă separat; sds.diversey.com.

Păstrați produsul în ambalajul original închis, ferit de temperaturi extreme.

Exclusiv pentru utilizatorii profesioniști/specialiști.