



CLAX[®] Perfect

71A1

Apret pentru călcare ușoară

Descriere

Clax Perfect este un apret lichid de înaltă calitate pe bază de amidon din orez. Acest produs poate fi aplicat pe materiale din bumbac și poliester, inclusiv VISA.

Proprietăți de bază

Clax Perfect este un apret lichid, bine conservat, de înaltă calitate, pe bază de amidon din orez. Conține particule de mici dimensiuni care pot pătrunde cu ușurință în țesătură, depunându-se în și pe fibre. Amidonul din orez conține o cantitate mare de amilopectină (asemănătoare cu amiloza) astfel că are o coeziune ridicată și acoperire bună. Pelicula de amidon din orez va acționa pe fibre ca un strat protector, împiedicând pătrunderea murdăriei în fibre. Astfel, amidonul va acționa și ca agent reductor al murdăriei, când se dizolvă la următoarea spălare. Țineți cont de faptul că, pentru o apretare bună, rufe trebuie să conțină o umiditate reziduală suficientă și trebuie aplicate temperatura și presiunea corectă. Clax Perfect poate fi utilizat pentru apretarea lenjeriilor de pat și a fețelor de masă din bumbac precum și, a fețelor de masă din poliester (VISA).

Avantaje

- Acțiune excelentă de apretare a articolelor din bumbac și poliester (VISA)
- Are proprietăți de reducere a murdăriei

Instrucțiuni de utilizare

Nivelul de dozare depinde de tipul spălării.

Apretul trebuie aplicat la ultimul ciclu de clătire al unei mașini de spălat cu centrifugă sau în ultimul compartiment al unei mașini continue de spălat.

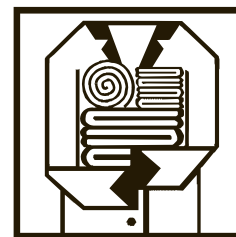
Recomandări de dozare:

Bumbac: între 4,5 g/kg (pentru apretare ușoară) și 18 g/kg (pentru apretare fermă)

Poliester (100 %; VISA): 15-20 g/kg (pentru apretare fermă)

Vă rugăm să țineți cont de următoarele recomandări:

Nivelul apei în timpul etapei de apretare trebuie să fie cel mai scăzut posibil, pentru a crește concentrația apretului. Aceasta va duce la un proces economic. În timpul apretării pH-ul soluției trebuie să fie de aprox. 5,5. Când apretul este lăsat peste noapte, sau chiar mai rău peste weekend, în ultima secțiune a tunelurilor de spălare crește riscul de dezvoltare a bacteriilor. De aceea, se recomandă evitarea situațiilor în care procesul de spălare necesită apretare să fie lăsat pentru finalul zilei. Pentru a minimiza riscul, se recomandă să nu se efectueze procese de spălare care necesită apretare într-un tunel de spălare care este utilizat și pentru spălarea lenjeriilor din spital.





CLAX[®] Perfect

71A1

Date tehnice

Aspect: lichid limpede, albastru deschis

pH (conc): 7,5

Densitate relativă [20 °C]: 1,15

Vâscozitate [mPA.s; 25°C]: 700

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

Informații despre manipulare și depozitare în condiții de siguranță

Informații complete referitoare la manevrarea 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.