



CLAX® Plus Pur-Eco

33C1

## Svanemærket vaskemiddel - uden blegemiddel

### Beskrivelse

Clax Plus PE er et komplet enzymatisk flydende vaskemiddel til hovedvask, der er specielt udviklet til brug i kommercielle vaskerier, hospitaler og vaskerier på stedet. Produktet er designet til automatisk og manuel dosering og kan anvendes i middelhårdt til hårdt vand ved 30-60 °C. Clax Plus PE er velegnet til vask af alle (farvede) bomulds- og polybomuldsstoffer. For klassifikationer, der kræver blegning/desinfektion, bør Clax Plus PE anvendes sammen med et lavtemperatur-blegemiddel/desinfektionsmiddel for at opnå den maksimale fordel i form af energi- og vandbesparelser og forlængelse af linnedets levetid.

### Egenskaber

Clax Plus PE er et lavalkalisk, mildt produkt baseret på en effektiv blanding af overfladeaktive stoffer, vandhærdningsmidler, antigrænsningsmidler og enzymer. Det fosfatfrie opbygningssystem sikrer en lav koncentration af vandhærdningsioner og forhindrer dermed udfældning af vaskemiddelkomponenter. Clax Plus PE er formuleret med en blanding af overfladeaktive stoffer, der sikrer en god fjernelse af partikler og fedtet/fedt jord. Tilstedeværelsen af proteolytiske enzymer fører til proteinbrydning og muliggør dermed en effektiv målrettet fjernelse af proteinholdigt snavs som f.eks. blod og madpletter. Clax Plus PE anvendes til rengøring af (farvet) stof fra hospitaler og andre sundhedsinstitutioner, hoteller og restauranter. Desuden er produktet velegnet til vask af mikrofibermopper og -klude og andre delikate produkter, da det ikke indeholder blegemiddel

### Fordele

- God ydeevne på en lang række pletter og jordtyper
- Forebygger gråning af linned; stabilisering af jordpartikler i vaskevandet
- Meget effektiv på proteinholdig snavs (f.eks. blod- og madpletter)
- Velegnet til vask af delikate og farvede tekstiler
- Sikker at bruge på mikrofiberklude og -mopper
- Fosfatfri og øko-certificeret

### Brugsanvisning

For stærkt snavsede genstande og for brug af Clax Plus PE i kombination med et blegemiddel/desinfektionsmiddel, kontakt din lokale Diversey-repræsentant.

For at opnå de bedste resultater:

1. Brug blødgjort vand,
2. Separer polyester/bomuldsartikler fra andre artikler og vask dem separat,
3. Separer hvide og farvede varer,
4. Sorter i lette, medium og stærkt snavsede artikler

### Dosering\*

Doseringsanbefaling i ml/kg tørstof (med forbehold af vaskeklassificering):

- Blødt vand (<8 °dH): 6 (let snavs); 7 (middelhård snavs); 8 (hård snavs)
- Middelhårdt vand (8-15 °dH): 7 (let snavs); 9 (middelhårdt snavs); 11 (tungt snavs)
- Hårdt vand (>15 °dH): 8 (let jord); 11 (middelhård jord); 13 (tung jord)

\*Denne dosering er i henhold til optimale betingelser, anbefalinger kan variere, kontakt venligst din Diversey konsulent for anvisninger.



Textile detergent  
professional  
5093 0001





# CLAX<sup>®</sup> Plus Pur-Eco

# 33C1

## Tekniske data

Udseende: Klar, lysegul væske

pH-værdi (ufortyndet): ~ 9.9

Relativ vægtfylde (g/cm<sup>3</sup>; 20°C): ~ 1.2

*Ovenstående data er typisk for en normal produktion og bør derfor ikke anses som specifikationer.*

## Sikker håndtering og opbevaring

Udførlig vejledning i håndtering og bortskaffelse af produktet findes i separat sikkerhedsdatablad på [sds.diversey.com](https://sds.diversey.com). Opbevares i lukket originalemballage. Undgå ekstreme temperaturer.

Kun til professionelt brug/specialister.

## Emballagestørrelser

Varenummer	Varenavn	Platform
101107317	Clax Plus PE 33C1 10L W1779	
101107319	Clax Plus PE 33C1 20L W1779	
101107318	Clax Plus PE 33C1 200L W1779	

[www.diversey.com](https://www.diversey.com)

© 2022 Diversey, Inc. Alle rettigheder forbeholdes. 21/12/2022 da-DK (K02057)