



# CLAX Plus Pur-Eco

# 33C1

## Deterdžent – bez izbjeljivača – eco certifikovan

### Opis

Clax Plus PE je kompletan enzimski tečni deterdžent za glavno pranje, posebno formulisan za upotrebu u komercijalnim, bolničkim i internim (on-premise) vešerajama. Proizvod je dizajniran za automatsko i ručno doziranje i može se primjenjivati u vodi srednje do visoke tvrdoće, na temperaturi od 30 – 60 °C. Clax Plus PE je pogodan za pranje svih (obojenih) tkanina od pamuka i poliestar-pamuka. Za klasifikacije koje zahtijevaju izbjeljivanje/dezinfekciju, Clax Plus PE treba koristiti sa niskotemperaturnim izbjeljivačem/dezinficijensom kako bi se ostvarila maksimalna ušteda energije i vode, kao i produžio vijek trajanja rublja.

### Ključne osobine

Clax Plus PE je nisko alkalni, blagi proizvod, baziran na efikasnoj kombinaciji površinski aktivnih materija (surfaktanata), sekvestranata tvrdoće vode, sredstava protiv sivljenja i enzima. Sistem bez fosfata obezbjeđuje nisku koncentraciju jona tvrdoće vode i samim tim sprečava taloženje komponenti deterdženta. Clax Plus PE je formulisan sa kombinacijom surfaktanata koja osigurava efikasno uklanjanje čestičnih i masnih/uljnih nečistoća. Prisustvo proteolitičkih enzima dovodi do razgradnje proteina, čime se omogućava efikasno ciljano uklanjanje nečistoća proteinskog porijekla, kao što su mrlje od krvi i hrane. Clax Plus PE se koristi za pranje (obojenih) tkanina iz bolnica i drugih zdravstvenih ustanova, hotela i restorana. Pored toga, proizvod je pogodan za pranje mikrovlaknastih mopova i krpa, kao i drugih osjetljivih tkanina, jer ne sadrži izbjeljivač.

### Benefiti

- Odlične performanse na širokom spektru mrlja i vrsta nečistoća
- Sprečava sivljenje rublja; stabilizacija čestica nečistoće u rastvoru za pranje
- Veoma efikasan na nečistoćama proteinskog porijekla (npr. mrlje od krvi i hrane)
- Pogodan za pranje osjetljivih tkanina, obojenih materijala i mikrovlaknastih mopova i krpa
- Bezbedan za upotrebu na mikrovlaknastim krpama i mopovima
- Bez fosfata i eko-certifikovan

### Uputstvo za upotrebu

Za jako zaprljane predmete i za upotrebu Clax Plus PE u kombinaciji sa izbjeljivačem/dezinficijensom, obratite se vašem lokalnom predstavniku kompanije Diversey.

Za najbolje rezultate:

- Koristite omekšanu vodu,
- Odvojite predmete od poliestar-pamuka od ostalih predmeta i perite ih posebno,
- Razdvojite bijelo i obojeno rublje,
- Dodatno razvrstajte predmete na lagano, srednje i jako zaprljane



Textile detergent  
professional  
5093 0001





# CLAX Plus Pur-Eco

# 33C1

## Doze\*

Preporučeno doziranje u ml/kg suvog rublja (zavisno od klasifikacije pranja):

- **Meka voda (8 °dH):** 6 (lagana zaprljanost); 7 (srednja zaprljanost); 8 (jaka zaprljanost)
- **Srednje tvrda voda (8–15 °dH):** 7 (lagana zaprljanost); 9 (srednja zaprljanost); 11 (jaka zaprljanost)
- **Tvrda voda (>15 °dH):** 8 (lagana zaprljanost); 11 (srednja zaprljanost); 13 (jaka zaprljanost)

\*Navedeno doziranje odgovara optimalnim uslovima; preporuke mogu varirati, pa vas molimo da se za uputstva konsultujete sa vašim predstavnikom kompanije Diversey.

## Tehnički podaci

Izgled:	Bistra, svijetložuta tečnost
pH vrijednost (koncentrat):	~ 9,9
Relativna gustina (g/cm <sup>3</sup> ; 20°C):	~ 1,2

Navedeni podaci su tipični za redovnu proizvodnju i ne treba ih smatrati specifikacijom..

## Informacije o bezbjednom rukovanju i skladištenju

Detaljne smjernice o rukovanju i odlaganju ovog proizvoda navedene su u zasebnom Bezbjednosno-tehničkom listu (Safety Data Sheet); [sds.diversey.com](https://sds.diversey.com). Čuvati u originalnoj zatvorenoj ambalaži, zaštićeno od ekstremnih temperatura. Samo za profesionalne korisnike / specijaliste.

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

© 2022 Diversey, Inc. All Rights Reserved. 09/12/2022 en (K02057)