



CLAX[®] Plus Pur-Eco

33C1

Wasmiddel - zonder bleekmiddel - eco-gecertificeerd

Omschrijving

Clax Plus PE is een compleet enzymatisch vloeibaar hoofdwasmiddel, speciaal geformuleerd voor gebruik in commerciële wasserijen, ziekenhuizen en interne wasserijen. Het product is ontworpen voor automatische en handmatige dosering en kan worden toegepast in middelhard tot hard water, bij 30 - 60 °C. Clax Plus PE is geschikt voor het wassen van alle textielen (met inbegrip van gekleurde en delicate stoffen). Voor classificaties die bleken/ontsmetten vereisen, dient Clax Plus PE te worden gebruikt met een bleek/ontsmettingsmiddel op lage temperatuur om maximaal voordeel te behalen in energie- en waterbesparing en verlenging van de levensduur van het linnen.

Eigenschappen

Clax Plus PE is een laag alkalisch, mild product, gebaseerd op een doeltreffend mengsel van oppervlakte-actieve stoffen, hardheidsbinders, antivergrauwingsmiddelen en enzymen. De waskrachtversterker gebaseerd op de hardheidsbinders zorgt voor een lage concentratie calciumionen en voorkomt zo de neerslag van wasmiddelcomponenten. Clax Plus PE is geformuleerd met een mengsel van oppervlakte-actieve stoffen dat zorgt voor een goede verwijdering van vuildeeltjes en vet. De aanwezigheid van proteolytische enzymen leidt tot eiwitafbraak, waardoor eiwitachtig vuil, zoals bloed en voedselvlekken, efficiënt en gericht kan worden verwijderd. Clax Plus PE wordt gebruikt voor het reinigen van (gekleurd) textiel van ziekenhuizen en andere zorginstellingen, hotels en restaurants. Daarnaast is het product geschikt voor het wassen van microvezel moppen en doeken en andere tere weefsels, omdat het geen bleekmiddel bevat.

Voordelen

- Uitstekend resultaat bij een grote verscheidenheid aan vlekken en vuilsoorten
- Voorkomt vergrauwing van het linnen
- Erg effectief bij eiwithoudende vlekken (bijvoorbeeld bloed- en eiwitvlekken)
- Geschikt voor het wassen van tere en gekleurde weefsels
- Uitermate geschikt voor het wassen van microvezeldoeken en -moppen
- Fosfaatvrij en eco-certificaat

Gebruiksaanwijzing

Voor sterk vervuilde voorwerpen en voor gebruik van Clax Plus PE in combinatie met een bleekmiddel/desinfectiemiddel, neem contact op met uw plaatselijke Diversey-vertegenwoordiger.

Voor de beste resultaten:

1. Gebruik onthard water,
2. Scheid polyester-katoenen artikelen van andere artikelen en was ze apart,
3. Scheid witte en gekleurde goederen,
4. Sorteert in lichte, middelzware en zwaar vervuilde artikelen

Dosering*

Doseeradvies in ml/kg droge stof (afhankelijk van wasclassificatie):

- Zacht water (8 °dH): 6 (lichte vervuiling); 7 (middelzware vervuiling); 8 (zware vervuiling)
- Middelhard water (8-15 °dH): 7 (lichte vervuiling); 9 (middelzware vervuiling); 11 (zware vervuiling)
- Hard water (>15 °dH): 8 (lichte vervuiling); 11 (gemiddelde vervuiling); 13 (zware vervuiling)

**Aanbevolen dosering bij optimale omstandigheden. Echter, aanbevelingen kunnen variëren. Raadpleeg uw Diversey commercieel vertegenwoordiger voor meer informatie.*



Textile detergent
professional
5093 0001





CLAX[®] Plus Pur-Eco

33C1

Technische gegevens

Uiterlijke kenmerken: Heldere, lichtgele vloeistof

pH waarde (onverdund): ~ 8.6

Relatieve dichtheid (g/cm³; 20°C): ~ 1.2

Bovenstaande gegevens zijn gemiddelde productiewaarden en dienen niet te worden opgevat als specificaties.

Veilige hantering en opslag

De volledige instructies voor het hanteren en het verwijderen van dit product zijn te vinden in een afzonderlijk Veiligheidsinformatieblad (SDS). <https://sds.diverse.com>. Opslaan in de originele, gesloten verpakking. Niet blootstellen aan extreme temperaturen. Alleen voor professionele gebruikers / specialisten.

Beschikbare verpakkingen

Artikelnummer	Omschrijving	Systeem
101107319	Clax Plus PE 33C1 20L W1779	Automatische dosering
101107318	Clax Plus PE 33C1 200L W1779	Automatische dosering

www.diverse.com

© 2023 Diversey, Inc. Alle rechten voorbehouden. 27/09/2023 nl-BE (K02057)