

Clax Delta free

Alkalisk vaskeforstærker med fosfat

1DL3

Beskrivelse

Clax Delta free er en flydende alkalisk vaskeforstærker, baseret på en blanding af alkali, fosfat (kalkbinder) og silikat, til anvendelse i blødt til middelhårdt vand (op til 125 ppm).

Egenskaber

- Indeholder en effektiv blanding af alkali, kompleksbindere samt anti-gråning og anti-korrosive midler
- Det fosfatbaserede kompleksbindende system til nedbrydning af hårdhedsdannere sikrer lav ion koncentration og det undgås at anvende overfladeaktiver til dette formål, derved bidrager fosfaterne også til at undgå gråning ved at holde snavspartiklerne svævende i vaskevandet
- Yderligere er der tilsat stoffer til at modvirke genudfældning af snavs
- Indeholder også silikater som modvirker korrosion samt øger alkaliteten
- Produktet anvendes ofte sammen med en overfladeaktiv vaskeforstærker eller et vaskemiddel
- Kombineret med et blegemiddel opnås et effektivt system, som anvendes til vask af tekstiler fra såvel hospitaler og andre sundhedssektorer som fra hotel og restaurant

Fordele

- Kombineret med et vaskemiddel eller en overfladeaktiv vaskeforstærker:
- Forbedret snavsfjernelse; specielt levnedsmidler (protein) og fedt (duge og køkkenlinned)
- Modvirker gråning; stabiliserer snavspartiklerne i vaskevandet
- Modvirker gulning i forbindelse med efterbehandlingen
- Forebygger korrosion i vaskemaskinen

Brugsanvisning

Dosering

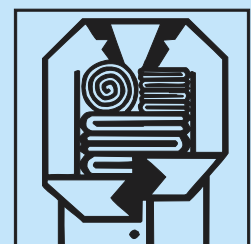
Doseringen er afhængig af tøjsortering og vaskeproces

Anbefalet dosering:

Besmudsning	Dosering (ml/kg tørt tøj)
Let	10
Kraftig	40

Anbefalet dosering

Besmudsning	Dosering (ml/ltr. vand)
Let	2,9
Kraftig	11,4



Clax Delta free

Tekniske specifikationer

Udseende:	Klar, farveløs væske
pH-værdi:	> 12.5
pH [1% opløsning]	12.8
Vægtfylde [20°C]	1.44 g/cm ³

Ovenstående data er for en typisk normalproduktion og bør derfor ikke anses som specifikationer.

Indhold og funktion

Vandig opløsning af dinatrium/dikaliummetasilicat (vaskeforstærker), fosfat (kalkbinder), IDS (kalkbinder), glukonat (kalkbinder) og CMC (hindrer genudfældning af smuds).

Sikkerhedsinformation i forbindelse med håndtering og opbevaring

Sikkerhedsinformation

Se venligst separat sikkerhedsdatablad for oplysning om håndtering og bortskaffelse.

Kun til professionelt brug / specialist.

Opbevaring

Opbevares i lukket originalemballage eller i en, til formålet, godkendt lagertank. Skal opbevares i original tillukket dunk ved normal temperatur.

Opbevaringstemperatur

Produktet skal opbevares i temperaturintervallet 0 °C til 40 °C.

Holdbarhed

1 år i uåbnet emballage.

Miljøoplysninger

Svanemærket under licensnummer 393-001.

De overfladeaktive stoffer som indgår i dette produkt er ultimativt let nedbrydelige jf. OECD

- Vask i fyldt maskine
- Undgå over- eller underdosering
- Vask ved lavest mulig temperatur som giver et hygiejnisk resultat

Bortskaf den tomme rengjorte emballage som "Affald til genanvendelse" sortér som emballageaffald (plast) eller sammen med almindelig dagsrenovation.

Emballagestørrelser

Varenr.	Emballage	Type
7510063	10ltr.	Dunk
7510064	20ltr.	Dunk
7510065	200ltr.	Tromle

Diversey

Teglbuen 10

2990 Nivå

Tlf. 70 10 41 14

Fax 70 10 41 12

www.diverseym.dk

P00618DKDK-09

© Copyright 2012 Diversey

2