



CLAX[®] DS Desotherm

37B2

Vaskepulver til termisk-kemisk desinfektion

Beskrivelse

Clax DS Desotherm er et fosfatfrit klarvaskemiddel med desinficerende egenskaber, specielt udviklet til vaskerier. Produktet er udviklet til automatisk og manuel dosering og kan anvendes ved alle vandhårdheder. Produktet er velegnet til vask af alle hvide emner af bomuld og polyesterbomuld samt farvægte tekstiler.

Egenskaber

Enzymatisk fosfatfrit vaskepulver, baseret på en effektiv blanding af tensider, kalkbindere, antigrånesesstoffer og korrosionsinhibitorer. Indeholder også et blegesystem, der er effektivt ved middel vasketemperaturer. Dette gør produktet fremragende til fjernelse af fedt-/olieholdigt smuds og partikulært snavs. Vaskemidlet kan bruges ved de almindelige vandhårdheder uden at mindske vaskeeffekten. Produktet opfylder EN-tests for desinfektion ved temperaturer over 40 °C. Komplet vaskemiddel, der kan anvendes til vask af tekstiler fra såvel hospitaler og andre sundhedssektorer, som til hotellinned og til arbejdstøj.

Fordele

- Fremragende fjernelse af en række pletter og snavstyper
- Bevarer hvidheden af linned, hindrer grånelse
- Effektivt blegesystem ved middeltemperatur (skånsom mod fibre)
- Effektiv overfor proteinholdigt snavs (f.eks. blod og pletter fra madvarer)
- Forebygger korrosion af vaskemaskinens dele
- Giver desinfektion ved temperaturer over 40 °C.

Brugsanvisning

Doseringsvejledning er afhængig af vandhårdhed og besmudsningsgrad: Se venligst doseringstabel på emballagen. Minimum vasketid (kontakttid) er 15 minutter

Dosering

- Til bakterie desinfektion ved 60 °C (EN 13727, EN 16616) anvend 8 g/ltr (vand/tøjforhold 4:1) (svarende til 32gr pr kg tøj)
- Til desinfektion mod bakterier og gær udenfor sundhedsområder ved 40 °C (EN 1276, EN 1650) anvend 10 g/ltr
- Til virus desinfektion ved 60 °C (EN 14476) anvend 11 g/ltr

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





CLAX[®] DS Desotherm

37B2

Tekniske data

[1%]: ~ 10
Relativ vægtfylde (g/cm³; 20°C): ≈ 0.64
Bulkdensitet (g/L): 640
Total alkalinitet (%Na₂O; pH 3.6): 25,5

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.diverseym.com. Opbevares i lukket originalemballage. Undgå ekstreme temperaturer.

Kun til professionelt brug/specialister.

Mikrobiologiske data

EN test metode	Besmudsning	Test organism(er)	Kontaktid	Temp	Dosering
EN 13727	Besmudset	E. faecium	15 minutter	60°C	8 g/L
EN 16616	Besmudset	E. faecium	15 minutter	60°C	7 g/L
EN 1276	Besmudset	E. coli, E. hirae, S. aureus, P. aeruginosa	15 minutter	40°C	10 g/L
EN 1650	Besmudset	C. albicans	15 minutes	40°C	10 g/L
EN 1276	Rent	E. coli, E. hirae, S. aureus, P. aeruginosa	15 minutter	40°C	5 g/L
EN 1650	Rent	C. albicans	15 minutter	40°C	7 g/L
EN 14476	Besmudset	Murine parvovirus	15 minutter	60°C	11 g/L

Emballagestørrelser

Varenummer	Varenavn	Platform
101106152	Clax DS Desotherm 37B2 20Kg W4314	Manuel dosering

www.diverseym.com

© 2022 Diversey, Inc. Alle rettigheder forbeholdes. 26/01/2022 da-DK (K01969)