

Klintensiv®

Dezinfectanți de uz profesional pentru
suprafețe și instrumentar medical



Adresa: Sos. Alexandru

Em
W

FIȘA TEHNICĂ nr. 9/10.2016

DENUMIREA PRODUSULUI: KLINTENSIV DETERGENT DEZINFECTANT CONCENTRAT

CARACTERISTICI FIZICO-CHIMICE :

ASPECT :	lichid transparent
CULOARE :	albastru
MIROS :	caracteristic esențelor folosite
pH	4 ± 1
SOLUBILITATE ÎN APĂ :	completă în orice proporție
CARACTER CHIMIC:	cationic
BIODEGRADABILITATE :	> 90%
TERMEN DE VALABILITATE:	3 ani de la data fabricației

DOMENIU DE APLICARE:

• **Utilizarea substanței/preparatului** Detergent dezinfectant **CONCENTRAT** pentru uz profesional; curățarea, dezinfectia suprafețelor și a microaeroflorei. Se poate folosi și la curățarea și dezinfectia instrumentarului medical. Se utilizează pe toate tipurile de suprafețe, inclusiv cele intens circulate (lemn, pardoseli, faianta, PVC, inox, sticla, plastic, mobilier, ceramica, brancarde, carucioare, scaune mobile, canapele consultatii, mese tratament, grupuri sanitare, saloane nou-nascuti, etc). Se mai poate folosi și la dezinfectia instrumentarului medical și a ustensilelor de laborator, echipamentelor, recipientelor, ustensilelor din cabinete medicale, unități sanitare. Se pot curăța și dezinfecta suprafețele, echipamentele, microaeroflora și, eventual, instrumentarul din saloane cosmetice, zone industriale, farmaceutice, de preparare a hranei, etc.

Nu decolorează, nu albăște, nu se clătește (pentru utilizarea pe suprafețe și microaeroflora), nu fixează proteinele pe suprafețe. Se poate utiliza și în spațiile de distribuție a hranei pacienților. DETERGENTUL DEZINFECTANT KLINTENSIV acționează și în prezența materiilor organice precum sânge, fluide fiziologice. Asigură o dizolvare rapidă a reziduurilor proteice.

Pentru dezinfectia microaeroflorei se prepară soluția gata de lucru și se introduce în nebulizator (1 ml/ 1 m³). Se porneste nebulizatorul pentru aproximativ 30 minute (în funcție de caracteristicile tehnice ale aparatului), apoi se lasă soluția să acționeze un timp de minim 10 min. În timpul nebulizării și acționării soluției de lucru, camera în care se efectuează nebulizarea trebuie să aibă toate ușile și geamurile închise și să nu fie persoane în interiorul acesteia. După cele aproximativ 40 minute nu este neapărat nevoie de aerisire, produsul fiind puternic dezodorizant.

Atentie!

- **Nu se folosește pentru suprafețe/instrumentar care ia contact direct cu hrana/produse alimentare.**
- **Pentru instrumentarul invaziv folosirea este urmată de clătire cu apă pură microbiologic!**

Klintensiv[®]

Dezinfectanți de uz profesional pentru
suprafețe și instrumentar medical



Adresa: Sos. Alexandru

Emar
W

Produsul nu conține iod, aldehide, fenoli, clor, parfumuri, compuși organici volatili. Produs puternic dezodorizant.

GRUPA PRINCIPALĂ 1, Tip de produs:2

Este un produs biocid destinat spațiilor private și zonelor de sănătate publică (Grupa 1, Tip de produs 2- Anexa 2, HG 956/2005)

Clasa de biocide I – tip produs 2 : Dezinfectante și algicide care nu sunt destinate aplicării directe la oameni sau animale - Produse utilizate pentru dezinfectarea suprafețelor, materialelor, echipamentelor și mobilierului și care nu sunt utilizate în contact direct cu produsele alimentare sau cu hrana pentru animale. Sunt în special destinate piscinelor, acvariilor, apelor de bazin sau altor ape; sistemelor de climatizare; și pereților și podelelor din amplasamente private, publice și industriale și din alte amplasamente destinate activităților profesionale. Produse utilizate pentru dezinfectarea aerului, a apei care nu este folosită pentru consumul uman sau animal, a toaletelor chimice, a apelor reziduale, a deșeurilor de la spitale și a solului.

COMPOZIȚIA CHIMICĂ la 100 g produs :

Substanța activă:

1,3 g Poli(hexametilenbiguanidă), Polimer, 91403-50-8

2,8 g Compuși de amoniu cuaternar, benzil-C12-18-alchil dimetil, cloruri | 269-919-4 | 68391-01-5

18 g Clorură de didecildimetilamoniu | 230-525-2 | 7173-51-5 |

Alte ingrediente: surfactant nonionic, agent de complexare, inhibitor de coroziune și apă.

PROPRIETĂȚI MICROBIOLOGICE:

SR EN 14476 + A1: virucid: 5 min.

SR EN 13727: bactericid: 5 min.

SR EN 13624: fungicid: 5 min.

SR EN 14348: micobactericid: 10 min.

MOD DE UTILIZARE : soluție concentrată pentru uz profesional. Se diluează la 2%, adică 20 ml produs, peste care se adaugă apa până la 1L pentru a se obține soluția de lucru.

-Curățarea și dezinfectarea suprafețelor cu soluția gata de lucru 2%: se șterge cu o lavetă/mop suprafața pentru curățare/dezinfectie. Se lasă minim 10 minute pentru a acționa, apoi se poate clăti dacă se dorește (de preferat pentru suprafețele alătuite din materiale sensibile – canapele, mese de consultatii, scaune din piele naturală/artificială, etc; obligatoriu pentru suprafețele care iau contact direct cu hrana umană/alimentele).

-Dezinfectarea microaeroflorei cu soluția gata de lucru 2%: dezinfectantul se introduce în nebulizator (1 ml/ 1 m³) și se porneste nebulizatorul pentru aproximativ 30 minute (în funcție de caracteristicile tehnice ale aparatului), apoi se lasă soluția să acționeze un timp de minim 10 min.

În timpul nebulizării și acționării soluției de lucru, camera în care se efectuează nebulizarea trebuie să aibă toate ușile și geamurile închise și să nu fie persoane în interiorul acesteia.

KLINTENSIV - DETERGENT DEZINFECTANT CONCENTRAT

Page 2 of 3

Ed. 1 / Rev. 0 / 10.2016

Klintensiv®

Dezinfectanți de uz profesional pentru
suprafețe și instrumentar medical



Adresa: Sos. Alexandru

Em
W

Dupa cele aproximativ 40 minute nu este neaparat nevoie de aerisire, produsul fiind unul fara parfum si puternic dezodorizant.

Produsul se mai poate utiliza și pentru curatarea și dezinfectia instrumentarului, dupa urmatoarele instructiuni: instrumentarul se curăță, apoi se imersează în soluția gata preparată, timpul de contact fiind de 10 minute, după care se clătește cu apă (pentru instrumentarul invaziv se va folosi apa pura din punct de vedere microbiologic). In funcție de gradul de murdărie se prepară soluția cel puțin o dată pe zi. Se poate utiliza în cuvele cu ultrasunete.

AMBALAJ: flacon HDPE 1000/2000/5000 ml e

KLINTENSIV - DETERGENT SI DEZINFECTANT CONCENTRAT se depozitează în spații închise, curate, bine aerisite, la temperaturi între + 5 ° C la + 30 ° C

Fiecare lot de livrare va fi însoțit de documentul de certificare a calității întocmit conform dispozițiilor legale în vigoare, respectiv declarația de conformitate întocmită pe baza specificațiilor tehnice și a buletinelor de analiză și avizul sanitar.

Precauțiuni de utilizare: Acest produs este destinat pentru uz profesional și se va folosi de către personal calificat , cu cunoașterea normelor de siguranță în domeniu. Se va utiliza cu mănuși de protecție. Se recomandă a fi utilizate în încăperi bine aerisite și ventilate. Produsul va fi păstrat închis, în ambalajul original, la răcoare și la loc uscat. Este indicat a se evita contactul KLINTENSIV - DETERGENT DEZINFECTANT CONCENTRAT cu alte produse cu activitate biocidă sau cu alți detergenți, în special cu cei care conțin surfactanți anionici sau aldehide. Conține chorhidrat de polihexanidă.

Intocmit,
Ing. Chim. Ioana Popa

Aprobat,
Dir. Gen. Stanciu Cristian