

DEZYNFEKCJA



DEZYNFEKCJA

DEZYNFEKCJA JEST WAŻNA W KAŻDEJ DZIEDZINIE

przeczytaj artykuł o dezynfekcji saun

Dla prawidłowej dezynfekcji powierzchni jest ważna zmiana dezynfekcji, w ten sposób chroni się je przed odpornością mikroorganizmów. Jak prawidłowo dezynfekować i czyścić na przykład sauny można przeczytać w specjalistycznym artykule, który dla Państwa przygotowaliśmy.

specjalistyczny artykuł



instrukcja video sprzątanie basenu
i spa, z dezynfekcją

CLEAMEN 510

dezi PP (dezynfekcja powierzchni)



- Nadaje się do dezynfekcji salonów kosmetycznych, pedicure, manicure, salonów fryzjerskich, solarium, salonów masażu i rehabilitacyjnych.

Koncentrat ciekły do dezynfekcji powierzchni i przedmiotów w przemyśle spożywczym, strefach publicznych i miejscach opieki zdrowotnej. Używa się go w miejscach zagrożonych na zagrożenia epidemiologiczne /kosmetyka, manicure, pedicure, fryzjerstwo, solarium, masaże/. Użyte substancje nie naruszają materiału dezynfekowanych powierzchni i sprzętu.

Używać środka o działaniu biocydowym bezpiecznie. Przed użyciem należy zawsze przeczytać ulotkę na etykiecie z załączonymi informacjami o środku.

UŻYCIE

Środek rozcieńczyć wg tabelki i nanieść na dezynfekowaną powierzchnię za pomocą rozpryskiwacza aby powierzchnia była równomiernie wilgotna. Na większe powierzchnie użyć mopu i wiadra. Nie wycierać do suchego. Środek pozostawić na powierzchni wg tabelki. Ewentualne zaschnięcie nie jest problemem. Po podanym terminie powierzchnia jest uznana za wydezynfekowana. W czasie czynności nie należy powierzchni myć lub ścierać, wówczas czynność przedwcześnie się skończy. Przed aplikacją dezynfekcji musi być powierzchnia sucha, czysta pozbawiona zanieczyszczeń. Przy dozowaniu użyć pompy 2 ml, lub dawke 10–25 ml.

rozcieńczenie	bakteriocydne działanie spektrum: A		fungicydne działanie spektrum: V	
	na bakterie G+	na bakterie G-	na wegetatywne komórki	na spory
	czas działania i stopień koncentracji			
	30 minut			
1 l	2,5–10 ml			
10 l	25–100 ml			
pH koncentratu: 8				

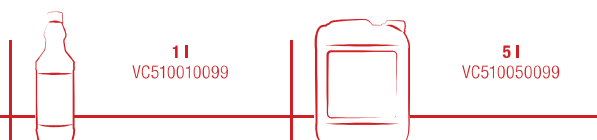


SUBSTANCJA CZYNNA

Bakteriocydy: na bakterie G+ (gramopoztywne) i G- (gramonegatywne)

Fungicydy: na wegetatywne komórki

Typ biocydu: 2,4 (w domu, ośrodki zdrowia, przemysł spożywczy)



Środek zawiera następujące substancje czynne (g / 100 g roztworu):
związki amoniakowe, benzyl-C12-16-alkyldimethyl chloridy (EC: 270-325-2): 9,8 g,
propan-2-ol (EC: 200-661-7): 20,0 g.

CLEAMEN 520



dezi PPM (dezynfekcja i działanie myjące)

- Nadaje się do dezynfekcji salonów kosmetycznych, pedicure, manicure, salonów fryzjerskich, solarium, salonów masażu i rehabilitacyjnych.

Środek dezynfekujący i czyszczący przeznaczony do mycia na mokro. Można go użyć na większych powierzchniach w branży medycznej / dotyczy także dezynfekcji urządzeń medycznych, instrumentów chirurgicznych / przy dezynfekcji w czasie czynności o zagrożeniu epidemilogicznym /sprzątanie i dezynfekcja zakładów kosmetycznych, pedicure, manicure, salonów fryzjerskich, usług masażowych i kondycyjnych, solarium). Cleamen 520 jest szczególnie polecany do dezynfekcji powierzchni ze zwiększonym ryzykiem pojawienia się pleśni i grzybków drożdżowych.

Używać środka o działaniu biocydowym bezpiecznie. Przed użyciem należy zawsze przeczytać ulotkę na etykiecie z załączonymi informacjami o środku.

UŻYCIE

Na mniejsze powierzchnie doradzamy aplikować rozcieńczony środek (szczegóły tabelka) mechanicznym rozpryskiwaczem z odległości 40–50 cm. Na większe powierzchnie aplikować środek za pomocą wiadra i mopa. Środek można użyć do dezynfekcji zanurzeniowej, np do dezynfekcji w salonach fryzjerskich, kosmetycznych, masażach. W tym przypadku rozcieńczyć w proporcji 1 : 50 z wodą (20 ml do 1 litra) a narzędzia pozostawić w roztworze roboczym 30 minut. Na koniec powierzchnie opłukać wodą. Dezynfekcje pozostawić na powierzchni odpowiednio długo (szczegóły tabelka). Zasnęcie nie powoduje żadnych ubocznych reakcji. Po podanym czasie powierzchnie uważa się za zdezynfekowaną. W tym czasie nie należy myć ani ścierać - proces dezynfekcji by się skończył przedwcześnie.

rozcieńczanie	środek na bakterie i pleśnie o działaniu: A, V	środek ma mikrobakterie o działaniu: M, T
	stężenie niezbędne i czas działania	
	30 minut	30 minut
1 l	15 ml	20 ml
10 l	150 ml	200 ml

pH koncentratu: 5–6

SUBSTANCJA CZYNNA

Bakteriocyny: na bakterie G+ (gramopoztywne)

a G- (gramonegatywne) včetně TBC

Fungicydy: na wegetatywne komórki

Typ biocydu: 2,3 (w domu, osrodki zdrowia, rolnictwo)



Środek zawiera następujące czynne substancje biocydne (g / 100 g směsi):

didecyl-(dimethyl)-amonium chlorid (EC: 230-525-2): 8,5 g

peroxid vodíku (EC: 231-765-0): 3,0 g

chlorchexidin diglukonát (EC: 242-354-0): 0,5 g

CLEAMEN 540

dezi AP (alkoholowa na przedmioty)

- Nadaje się do dezynfekcji salonów kosmetycznych, pedicure, manicure, salonów fryzjerskich, solarium, salonów masażu i rehabilitacyjnych.

Środek ciekły na bazie alkoholu do dezynfekcji z szerokim spektrum działania. Do dezynfekcji mniejszych powierzchni w przemyśle spożywczym i służbie zdrowia stoły operacyjne, łóżka, gumowe obuwie, laboratoryjne sprzęty, ma szerokie spektrum działania używa się go nierozcieńczony zabija 99,9 procent form mikroorganizmów, bez perfumacji.

Używać środki o działaniu biocydowym bezpiecznie. Przed użyciem należy zawsze przeczytać ulotkę na etykiecie z załączonymi informacjami o środku.

UŻYCIE

Środek nanieść na dezynfekowaną powierzchnię za pomocą rozpryskiwacza aby powierzchnia była równomiernie wilgotna z odległości 40–50 cm. Naniesiony środek nie ścierać, można go użyć także na dezynfekcję zanurzeniową we fryzjerstwie, salonach kosmetycznych, materiały moczyć przez 15 minut w roztworze po czym opłukać.



roztwór roboczy do bezpośredniego użycia	środek na bakterie i pleśnie o działaniu: A, V	środek na mikrobakterie o działaniu: M, T
	stężenie niezbędne i czas działania	
	15 minut	15 minut
bieżące zużycie na 1m ²	10 ml	10 ml
pH koncentratu: 8		

SPEKTRUM DZIAŁANIA

Bakteriocydy na bakterie G+ (gramopoztywne) a G- (gramonegatywne) včetně TBC

Fungicydy większość minigrzybków

Biocydy typ: 2,4 (gospodarstwa domowego, medycznego, przemysł spożywczy)



11
VC540010098

Środek zawiera następujące czynne substancje biocydne (g / 100 g směsi):

ethanol (CAS: 64-17-5): 20 g

propan-1-ol (CAS: 71-23-8): 40 g

CLEAMEN 570

dezi S (solária, sauny)



Mocno stężony środek ciekły do dezynfekcji z szerokim zastosowaniem/kosmetyka,solarium,fitness, sauna,basen/Używa się go także w przemyśle do dezynfekcji przedmiotów i powierzchni.Ma działanie bakterio, wiro,fugicydne ma niskie stężenie 0,3–0,6 procenta i krótki czas działania. Nie zawiera chloru usuwa 99,99 procent organizmów żywych.Środek nie niszczy dezynfekowanych materiałów.

Używać środki o działaniu biocydowym bezpiecznie. Przed użyciem należy zawsze przeczytać ulotkę na etykiecie z załączonymi informacjami o środku.

UŻYCIE

Środek nanieść na dezynfekowana powierzchnie za pomocą rozpryskiwacza aby powierzchnia była równomiernie wilgotna z odległości 40–50 cm. Środek, można użyć także za pomocą wiadra i mopa. Poprzez metodę zanurzeniową używamy go we fryzjerstwie, salonach kosmetycznych.Wtedy rozcieńczamy go 1 : 100 z wodą /10 ml do 1 litra/ i pozostawiamy w roztworze 60 minut. Na koniec opłukujemy wodą. Należy zawsze postępować zgodnie z tabelką. Nie należy przedwcześnie ścierać, bo proces dezynfekcji się zakończy bez efektu.

rozcieńczanie	Bakteriocydy i fungicydy spektra: A, M, T, V	Wirocydy HIV, HBV, HCV spektrum: B
	Stopień stężenia i niezbędny czas działania	
	1 minuta	60 minut
1 l	3 ml	6 ml
pH koncentratu: 5–6		

SPEKTRUM DZIAŁANIA

Bakteriocydy na bakterie G+ (grampozytywne) a G- (gramnegatywne) wraz TBC

Fungicydy większość minigrzybków

Wirocydy HIV, adenowirusy,papowawirusy, rotawirusy, hepatida B i C /HBV i HCV/

Typ biocydu: 2,4 (w domu, ośrodki zdrowia, przemysł spożywczy)



11
VC570010099



Środek zawiera następujące substancje czynne biocydowe (g / 100 g směsi):
poly-(hexametylenbiguanid) hydrochlorid (CAS: 32289-58-0): 9,0 g
didecyl-(dimethyl)-amonium chlorid (EC: 230-525-2): 8,0 g