

PL

D-125 Salon Plus

Zastosowanie

Dezynfekcja twardych nieporowatych powierzchni w gabinetach ćwiczeń, salonach tatuażu, salach gimnastycznych, halach sportowych, solarjach, salonach masażu / kosmetyki twarzy, salonach fryzjerskich / pielęgnacji paznokci, na statkach żeglarskich, w salonach fryzjerskich / kosmetycznych, salonach piękności, klubach kultury fizycznej, źródłach mineralnych, pomieszczeniach prysznicowych i kabinach prysznicowych. Dezynfekcja twardych nieporowatych powierzchni takich, jak np. biurka, podłogi, meble, łóżka, samochody transportowe, stoły instrumentalne i tym podobne wyposażenie. Zabija szerokie spektrum bakterii, a także wirusy w otoczkach i bez otoczek (włącznie z HIV-1, HHBV i HCV).

Chlorek alkilodimetylobenzyloamoniowy: 23,77 g/l.
Chlorek alkilodimetyloetylobenzyloamoniowy: 23,77 g/l.
<5% niejonowe środki powierzchniowo czynne, EDTA i jego sole, kationowe środki powierzchniowo czynne

Domieszanie i użytkowanie rozcieńczeń:

dodać 1,6 % lub 80 ml D-125 do 5 litrów wody. (1:64).
Usunąć z większe zanieczyszczenia lub zabrudzenia. W obszarach bardzo zanieczyszczonych konieczne jest czyszczenie wstępne. Roztwór naniesiony na wszystkie powierzchnie pozostawić dziesięć minut, w celu jego zadziałania. Pozostawić do wyschnięcia na powietrzu. Dla każdego czyszczenia stosować nowy roztwór.

Przechowywanie i usuwanie:

Nie przechowywać na miejscu użycia. Unikać pryskania i wpływania na ściany. Koncentrat płynny.
Przechowywanie w zamkniętych oryginalnych pojemnikach w pomieszczeniach chłodnych, ciemnych i niezagrażonych mrozem. Przydatność do użytku środka w nieotwartym pojemniku wynosi dwanaście miesięcy. W przypadku zamrażnięcia należy odmrozić produkt w temperaturze pokojowej i lekko wstrząsnąć, w celu utworzenia mieszanki poszczególnych składników. W pomieszczeniach zamkniętych składować w miejscach bez wpływu innych produktów biologicznych, nawozów, artykułów spożywczych i paszy. Pomieszczenia magazynowe zabezpieczyć przed dostępem dzieci. Przechowywać i usuwać odpady nie zanieczyszczając wody, artykułów spożywczych lub paszy. Nie odprowadzać ścieków zawierającej ten produkt do jezior, potoków, stawów, ujścia rzek, morza lub innych wód. Nie odprowadzać ścieków zawierających ten produkt do kanalizacji miejskiej, bez uprzedniego poinformowania odpowiedniego urzędu do spraw usuwania ścieków. Nie używać ponownie pustych pojemników.

Skuteczność działania:

Skuteczność została zbadana na zwykłych organizmach z 5 % organicznym zanieczyszczeniem podłoża z użyciem wody zawierającej 400 ppm (mg/kg) wapna, chyba że podano inaczej na etykiecie.

Najważniejsze organizmy, na które ten produkt wpływa:

Pseudomonas aeruginosa, Staphylococcus aureus, Salmonella choleraesuis, Enterococcus hirae, Trichophyton mentagrophytes (grzyby chorobotwórcze), HIV-1 (AIDS Virus), Wirus korona* pochodzenia ludzkiego testowany w 98 % organicznym roztworze surowicy w wodzie zawierającej 400 ppm (mg/kg) wapna., Influenza A / Brazil Virus, Measles Virus, Herpes Simplex type 1 Virus, Herpes Simplex type 2 Virus, Human Hepatitis B Virus, Hepatitis C Virus * Przy 98 % zanieczyszczeniu podłoża i z użyciem wody zawierającej 791 ppm (mg/kg) wapna zbadano skuteczność w stosunku do gronkowca, wywołującego Aureus i zachorowania wywołane salmonelą w przeciągu dziesięciu minut.

Typy produktów (PT): 02



Produkt drażniący

Działa drażniąco na oczy. Chronić przed dziećmi. Zanieczyszczone oczy przemyć natychmiast dużą ilością wody i zasięgnąć porady lekarza. Usuwać

produkt i jego opakowanie w sposób bezpieczny. W razie pošknięcia niezwłocznie zasięgnij porady lekarza - pokaż opakowanie lub etykietę.

Microgen-Europe B.V.,
Rokin 55, NL-1012 KK Amsterdam.
Tel.: +31 205 214 - 777,
Fax: +31 205 214 - 888

Numer partii produktu:

0,5 l



MICROGEN-EUROPE BV

Disinfectant Products, Redefining Clean



PANTONE
259c



PANTONE
2602c



PANTONE
151c



PANTONE
Black c