

QUATO 78 Plus

Koncentrat myjąco-dezynfekujący, likwidujący przykre zapachy

Opis:

Skoncentrowany płyn myjący o działaniu dezynfekującym oraz usuwający przykre zapachy, opracowany specjalnie dla potrzeb różnych instytucji. Przeznaczony do mycia powierzchni zanieczyszczonych lub skażonych krwią i substancją organiczną, wskazująca obecność HIV. Preparat przeznaczony również do codziennej pielęgnacji powierzchni, gdzie występuje możliwość infekcji. Produkt na bazie czwartorzędowych związków amoniowych, posiada silniejsze właściwości dezynfekcyjne, a nieco słabsze właściwości myjące w porównaniu do Quato 44. Zawiera chlorek didecyldimetyloamonu; sól sodową kwasu etylenodiaminotetraoctowego. Zawiera kompozycję zapachową. Zawiera mniej niż 5 % EDTA i jego sole. Substancja czynna: didecyl dimethyl ammonium chloride; CAS: 7173-51-5 [zaw. 4,61 %]; n-alkyl -dimethyl benzyl ammonium chloride, CAS: 8001-54-5 [zaw. 3,07 %].

Zastosowanie:

Idealny do domów opieki, placówek zdrowia, szkół, basenów, przemysłu farmaceutycznego, kosmetycznego, spożywczego oraz innych instytucji, w których zapobieganie zakażeniu stanowi istotny problem. Do utrzymania czystości twardych powierzchni takich jak: podłogi, ściany, stoły, lamy, umywalki, białe, ramy łóżek, toalety, kabiny prysznicowe, baseny, wanny do hydromasażu, automaty do picia, aparaty telefoniczne, itd. Preparat przeznaczony do mycia ręcznego, maszynowego oraz pianowego.



SKUTECZNOŚĆ DEZYNFEKCYJNA PREPARATU

Bakteriobójcza:

Roztwór wodny preparatu Quato 78 Plus (w rozcieńczeniu 1: 128) wykazuje skuteczność do zwalczania następujących bakterii: pseudomonas aeruginosa, salmonella choleraesuis, staphylococcus aureus, brondetella brochiseptica, chlamydia pistaci, E coli (odpornych na działanie antybiotyków), enterobacter aerogenes, enterobacter cloacae, fusobacterium necrophorum, klebsiella pneumon. iae, pasteurilla multocida, proteus mirabilis, proteus vulgaris, salmonella typhi, salmonella typhimurium, aspergillus niger, serratiamarcescenes, shigella sonne, streptococcus epidemitis (odpornych na działanie antybiotyków), pseudomonas aeruginosa (odpornych na działanie antybiotyków), staphylococcus aureus (odpornych na działanie antybiotyków), streptococcus epidemidis (odpornych na działanie antybiotyków), streptococcus faecalis (odpornych na działanie antybiotyków).

Grzybobójcza:

Trichophyton mentagrophytes (grzybica stóp).

Wirusobójcza:

HIV-1, Influenza typu A (Hong Kong), herpes simplex typu 1, tbc, herpes simplex typu 2, wirus vaccina, wirus rubella, adenovirus typu IV, feline piomavirus, feline leukemia, corona wirus, piconavirus, rhando wirus, canine distemper, rabies, pseudorabies oraz infectious bronchitis (avian IBV).

Badania laboratoryjne potwierdziły skuteczność preparatu quato 78 plus do zwalczania bakterii, wirusów i grzybów w środowisku skażonym 5% osoczem krwi.

Preparat QUATO 78 Plus jest skutecznym preparatem sanizującym po rozcieńczeniu go wodą o twardości aż do 400 ppm (CaCO₃). Zalecany czas skutecznej dezynfekcji – 10 minut (w temperaturze 20-25 C.)

Rozcieńczenie:

Dla powierzchni twardych (ściany, podłogi, białe itp)

- Dezynfekcja 1L – 128L, czas ekspozycji 10 minut

- Sanityzacja 1L – 128L, czas ekspozycji minimum 60 sekund

Preparat nie wymaga spłukiwania, jednakże w przypadku mycia i dezynfekcji powierzchni lśniących w celu uniknięcia powstawania widocznych osadów, zaleca się przed całkowitym odparowaniem preparatu, przemyć powierzchnię wodą pitną.

Ostrzeżenie:



Niebezpieczeństwo

Działa drażniąco na skórę. Powoduje poważne uszkodzenie oczu.

Chronić przed dziećmi. Stosować rękawice ochronne/odzież ochronną/ochronę oczu/ochronę twarzy. W PRZYPADKU KONTAKTU ZE SKÓRĄ: umyć dużą ilością wody. W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO OCZU: Ostrożnie płukać wodą przez kilka minut. Wyjąć soczewki kontaktowe, jeżeli są i można je łatwo usunąć. Nadal płukać. Natychmiast skontaktować się z OŚRODKIEM ZATRUCI/lekarzem. Zanieczyszczoną odzież zdjąć i wyprać przed ponownym użyciem. Zawartość/pojemnik usuwać zgodnie z krajowymi przepisami.

Pierwsza pomoc:

Wdychanie par produktu może powodować podrażnienia dróg oddechowych, kaszel, ból głowy. W przypadku wystąpienia objawów zatrucia natychmiast wyjść na świeże powietrze. Skontaktować się z lekarzem jeśli objawy zatrucia nasilają się.



Działa drażniąco na skórę. W przypadku powtarzającego się kontaktu skóra może się odłuszczać i istnieje ryzyko wystąpienia zapalenia skóry. Zanieczyszczoną skórę przemywać dużą ilością wody z mydłem. W przypadku wystąpienia podrażnienia skóry: Zasięgnąć porady/zgłosić się pod opiekę lekarza. Dokładnie wypłukać buty, ubranie i inne wyroby ze skóry przed ich ponownym użyciem lub je wyrzucić. Powoduje poważne uszkodzenie oczu. Usunąć szkła kontaktowe. Przemywać zanieczyszczone oczy większą ilością letniej wody przez 15 minut, przy wywiniętych powiekach. Natychmiast skontaktować się z OŚRODKIEM ZATRUCI/lekarzem. Może powodować rozstrój żołądka, nudności lub wymioty. W przypadku połknięcia nie wywoływać wymiotów. Nie podawać płynów jeśli osoba jest nieprzytomna lub bardzo senna albo ma konwulsje. W przeciwnym przypadku przepłukać usta wodą, wypić szklankę wody. W przypadku wystąpienia niepokojących objawów natychmiast zasięgnąć porady lekarskiej.

Sposób likwidacji produktu: Nie wprowadzać do środowiska. Termiczne przekształcanie odpadów w instalacjach lub urządzeniach zlokalizowanych na lądzie.

Sposób likwidacji opakowań: Opakowania usuwać zgodnie z obowiązującym prawem.

Pojemność: 3,78 litra lub 18,9 litra

Wartość pH 7,2 - 8,2

DECYZJA MINISTERSTWA ZDROWIA nr. ZPO-484pb-0944/2004

PZH NR HŻ/03008/00

OKRES PRZYDATNOŚCI– 36 miesięcy

PRZED ZASTOSOWANIEM PRZECZYTAJ KARTĘ INFORMACYJNĄ PRODUKTU BHP!

OZNACZENIA DODATKOWE – piktogramy charakteryzujące sposób użycia

PRODUCENT: SWISH MAINTENANCE Ltd Peterborough Ontario K9J 8N4. KANADA