

Quato 78 Plus

**Koncentrat myjąco – dezynfekujący,
likwidujący przykre zapachy**

**Bezpieczny dla powierzchni,
szybka dezynfekcja
Zabija wirusy
(m.in. SARS Coronavirus,
Human Coronavirus)
bakterie i grzyby.**

MYCIE I DEZYNFEKCJA

Skoncentrowany płyn myjący o działaniu dezynfekującym, o szerokim spektrum działania, przeciwko wirusom, bakteriom, grzybom i sporom. Bezpieczny dla dezynfekowanych powierzchni oraz usuwający przykre zapachy podczas jednej aplikacji. Opracowany specjalnie dla potrzeb różnych instytucji. Przeznaczony do mycia powierzchni zanieczyszczonych lub skażonych krwią i substancją organiczną. Preparat przeznaczony również do codziennej pielęgnacji powierzchni, gdzie występuje możliwość infekcji. Produkt na bazie czwartorzędowych związków amoniowych, posiada silniejsze właściwości dezynfekcyjne

Idealny do placówek służby zdrowia, domów opieki, szpitali, gabinetów lekarskich, stomatologicznych, szkół, klubów fitness, biur, zakładów kosmetycznych i fryzjerskich, basenów, przemysłu farmaceutycznego, restauracji, zakładów przemysłu spożywczego, galerii handlowych oraz innych instytucji, w których zapobieganie zakażeniom stanowi istotny problem. Do utrzymania czystości twardych powierzchni takich jak: podłogi, ściany, stoły, lamy, umywalki, białe, biurka, klamki, zabawki, materace, ramy łóżek, toalety, kabiny prysznicowe, baseny, wanny do hydromasażu, automaty do picia, aparaty telefoniczne, dezynfekcja obuwia oraz wszelkie powierzchnie wodoodporne. Preparat przeznaczony do mycia ręcznego, maszynowego, również przy użyciu zamgławiaczy oraz pianowego.



POWIERZCHNIE



SPOSÓB UŻYCIA



ROZCIĘCZENIE

Dla powierzchni twardych (ściany, podłogi, białe itp)
- Dezynfekcja 78 ml preparatu na 10 litrów wody, czas ekspozycji do 10 minut
- Sanityzacja 78 ml preparatu na 10 litrów wody, 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. Po dezynfekcji wszystkie powierzchnie mające kontakt z żywnością powinny być spłukane bieżącą wodą celem usunięcia pozostałości środków powierzchniowo czynnych.

SKUTECZNOŚĆ DEZYNFEKCYJNA PREPARATU

Wirusobójcza:

HIV-1, SARS (Coronawirus, Human Coronavirus, w ciągu 1 minuty), 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, , piconavirus, rhinowirus, 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 do 10 minut (w temperaturze 20-25 C.)

Bakteriobójcza:

Pseudomonas aeruginosa, salmonella choleraesuis, staphylococcus aureus, bronchetella bronchiseptica, chlamydia pistaci, E coli (odpornych na działanie antybiotyków), enterobacter aerogenes, enterobacter cloacae, fusobacterium necrophorum, klebsiella pneumoniae, pasteurilla multocida, proteus mirabilis, proteus vulgaris, salmonella typhi, salmonella typhimurium, aspergillus niger, serratiamarcescens, shigella sonne, streptococcus epidemitis (odpornych na działanie antybiotyków), pseudomonas aeruginosa (odpornych na działanie antybiotyków), staphylococcus aureus (odpornych na działanie antybiotyków), staphylococcus epidemidis (odpornych na działanie antybiotyków), streptococcus faecalis (odpornych na działanie antybiotyków).

Grzybobójcza:

Trichophyton mentagrophytes (grzybica stóp).

INFORMACJE DODATKOWE

Dostępne pojemności: 3,78L, 5L, 18,9L

Wartość pH: 7,0 - 9,0;

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



PZH NR HŻ/03008/00

Okres przydatności: 36 miesięcy od daty produkcji;

PRZED ZASTOSOWANIEM PRZECZYTAJ KARTĘ INFORMACYJNĄ PRODUKTU, BHP!;

Oznaczenia dodatkowe: Piktogramy charakteryzujące sposób użycia.

Zawarte w preparacie związki powierzchniowo-czynne są biodegradowalne i zgodne z Rozporządzeniem (WE) nr 648/2004 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 31 marca 2004r. w sprawie detergentów.

OSTRZEŻENIA

Nie wolno mieszać z innymi produktami.

Dodatkowe informacje zamieszczone są w karcie charakterystyki.

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 %].