

Quato 78 Plus

GOTOWY DO UŻYTKU

DEZYNFEKCJA I MYCIE

Bezpieczny dla powierzchni,
szybka dezynfekcja

Zabija wirusy

(m.in. SARS Coronavirus,
Human Coronavirus)

bakterie i grzyby.

ZWALCZ CORONAVIRUSA

Każdego dnia mamy styczność z milionem mikroorganizmów, w których mogą znajdować się także coronawirusy. Można znacząco ograniczyć ryzyko zachorowań, eliminując zarazki wokół nas do tzw. poziomu bezpiecznego, redukując liczbę drobnoustrojów o 99,999% dzięki wysokiej skuteczności preparatu. Oznacza to, że na 100.000 mikrobów szansę przeżycia ma jeden, co w badaniach uważa się za poziom bezpieczny i zadowalający.

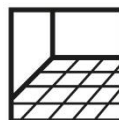
Płyn myjący o działaniu dezynfekującym, o szerokim spektrum działania, przeciwko wirusom, bakteriom, grzybom oraz sporom. Bezpieczny dla dezynfekowanych powierzchni, usuwający przykre zapachy podczas jednej aplikacji. Produkt na bazie czwartorzędowych związków amoniowych, posiada silne właściwości dezynfekcyjne. 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. 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 %].



ZABIJA KORONAWIRUSA



POWIERZCHNIE



SPOSÓB UŻYCIA:



ZASTOSOWANIE

Idealny do placówek służby zdrowia, domów opieki, szpitali, gabinetów lekarskich, stomatologicznych, szkół, klubów fitness, biur, zakładów kosmetycznych i fryzjerskich, basenów, przemysłu farmaceutycznego, do stosowania w restauracjach, zakładach przemysłu spożywczego, w galeriach handlowych oraz innych instytucji, w których zapobieganie zakażeniom stanowi istotny problem. Do utrzymania czystości twardych powierzchni takich jak: podłogi, ściany, stoły, lamy, umywalki, blaty, biurka, klamki, zabawki, materace, ramy łóżek, toalety, kabiny prysznicowe, baseny, wanny do hydromasażu, automaty do picia, aparaty telefoniczne, dezynfekcja obuwia oraz wszelkich powierzchni wodoodpornych. Preparat przeznaczony do mycia ręcznego, maszynowego, również przy użyciu zamgławiaczy oraz pianowego. Bezpieczny dla użytkownika po odparowaniu produktu lub wytarciu do sucha. Spryskać preparatem powierzchnię z odległości około 20 cm dbając o całkowite jej pokrycie lub nanieść na ściereczkę i nawilżyć powierzchnię. Czas ekspozycji od 1 minuty do 10 minut. Wszystkie powierzchnie mające kontakt z żywnością powinny być spłukane bieżącą wodą celem usunięcia pozostałości środków powierzchniowo czynnych.

SKUTECZNOŚĆ DEZYNFEKCYJNA PREPARATU

Wirusobójcza:

SARS (*Coronawirus, Human Coronavirus, w ciągu 1 minuty*), HIV-1, Human Coronavirus, Influenza typu A (Hong Kong), herpes simplex typu 1, tbc, herpes simplex typu 2, wirus vaccina, wirus rubella, adenovirus typu IV, feline pomaqvirus, feline leukemia, corona wirus, piconavirus, rhabdovirus, canine distemper, rabies, pseudorabies oraz infectious bronchitis (avian IBV) .

Bakteriobójcza:

Pseudomonas aeruginosa, salmonella choleraesuis, staphylococcus aureus, bronchiseptica, chlamydia pneumoniae, 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 sonnei, streptococcus epidemicus (odpornych na działanie antybiotyków), pseudomonas aeruginosa (odpornych na działanie antybiotyków), staphylococcus aureus (odpornych na działanie antybiotyków), staphylococcus epidermidis (odpornych na działanie antybiotyków), streptococcus faecalis (odpornych na działanie antybiotyków).

Grzybobójcza:

Trichophyton mentagrophytes (grzybica stóp).

INFORMACJE DODATKOWE

Dostępne pojemności: 1L, 5L;

Wartość pH: 7,2 - 8,2;

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

PZH NR HŻ/03008/00

Okres przydatności: 36 miesięcy od daty produkcji;

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.

PRZED ZASTOSOWANIEM PRZECZYTAJ KARTĘ INFORMACYJNĄ PRODUKTU, BHP!:

Zawiera mniej niż 5% EDTA i jego soli.