

Quato 78 Professional

Środek do mycia i
dezynfekcji powierzchni,
usuwający przykre
zapachy

Płynny, skoncentrowany preparat do mycia i dezynfekcji powierzchni twardych, odpornych na działanie wody, również tych mających bezpośredni kontakt z żywnością. **Quato 78 Professional** wykazuje działanie bakteriobójcze, grzybobójcze i wirusobójcze, w tym wobec wirusów otoczkowych i bezotoczkowych. Doskonale do mycia i dezynfekcji wszystkich powierzchni odpornych na działanie wody takich jak drzwi, klamki, biurka, lamy, blaty, stoły, sprzęt kuchenny, sprzęt biurowy, kabiny prysznicowe, sauny itp. Sprawdza się w domu, biurze, instytucjach publicznych, placówkach służby zdrowia, szkołach, przedszkolach, klubach fitness, zakładach kosmetycznych i fryzjerskich, restauracjach, kinach, galeriach handlowych i wszędzie tam gdzie czystość i dezynfekcja mają duże znaczenie. **Quato 78 Professional** może być również używany do konserwacji wody używanej w procesach technologicznych oraz systemach chłodzenia.



POWIERZCHNIE



SPOSÓB UŻYCIA



ZABIJA KORONAWIRUSA

SPOSÓB UŻYCIA

Przeznaczony do użytku profesjonalnego. Przygotować 1% roztwór roboczy poprzez dodanie odmierzonej ilości produktu do wody (100 ml produktu na 10L płynu roboczego).

Spryskać powierzchnię z odległości około 20 cm dbając o całkowite jej pokrycie. Pozostawić na minimum 5 minut, nie dopuszczając w tym czasie do wyschnięcia powierzchni. Powierzchnia może być używana przez ludzi po całkowitym odparowaniu produktu lub po jego wytarciu do sucha. Powierzchnie mające bezpośredni kontakt z żywnością, po użyciu preparatu, należy spłukać wodą zdatną do spożycia.

Do użytku jako konserwant wody w procesach technologicznych i systemach chłodzących: Dozować produkt do wody w stężeniu 1%. Efekt biobójczy uzyskuje się po 3 godzinach, w temperaturze 10°C.

Produktów biobójczych należy używać z zachowaniem środków ostrożności. Przed każdym użyciem należy przeczytać etykietę i informacje dotyczące produktu.

SKUTECZNOŚĆ DEZYNFEKCYJNA PREPARATU

Quato 78 Professional wykazuje działanie bakteriobójcze, grzybobójcze, wirusobójcze, w tym wobec wirusów otoczkowych i bezotoczkowych, w czasie kontaktu 5 minut na powierzchniach twardych. Do stosowania w sektorze domowym, przemysłowym, medycznym i żywnościowym.

Konserwacja wody w procesach technologicznych i systemach chłodzących: czas kontaktu: 3 godziny, temperatura: 10°C (działanie bakteriobójcze, bójcze wobec bakterii Legionella pneumophila i grzybobójcze).

INFORMACJE DODATKOWE

Dostępne pojemności: 5L

Wartość pH: 7,0-8,0

Pozwolenie na obrót produktem biobójczym nr: 10181/25

Substancja czynna: Chlorek didecylodimetyloamonium 5,07 g/100g; Alkil (C12-16) chlorku dimetylobenzyloamonu (ADBAC/BKC (C12-C16)) 3,38 g/100g

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.



PIERWSZA POMOC

Zapewnić bezpieczeństwo. W razie dolegliwości skonsultować się z lekarzem, podając kartę charakterystyki. Przy utracie przytomności ułożyć poszkodowanego na boku, zapewnić drożność dróg oddechowych, nie wywoływać wymiotów.

Dostanie się do dróg oddechowych: W przypadku trudności z oddychaniem wyprowadzić na świeże powietrze, zapewnić odpoczynek w wygodnej pozycji.

Kontakt ze skórą: Przy podrażnieniu spłukać wodą.

Kontakt z oczami: Płukać wodą kilka minut, zdjąć soczewki, jeśli to możliwe.

Połknięcie: Nie wywoływać wymiotów, aby uniknąć komplikacji (np. pianotwórcze substancje).

OSTRZEŻENIA



NIEBEZPIECZEŃSTWO

Zawiera: Chlorek didecylodimetyloamoniowy; alkil (C12-16) chlorku dimetylobenzyloamonu (ADBAC/BKC(C12-C16));

Powoduje poważne oparzenia skóry oraz uszkodzenia oczu. Działa bardzo toksycznie na organizmy wodne, powodując długotrwałe skutki. Stosować rękawice ochronne/ochronę oczu.

W PRZYPADKU POŁKNIECIA: wypłukać usta. NIE wywoływać wymiotów.

W PRZYPADKU KONTAKTU ZE SKÓRĄ (lub z włosami): Natychmiast zdjąć całą zanieczyszczoną odzież. Spłukać skórę pod strumieniem wody lub prysznicem.

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 lekarzem. Zebrać wyciek.

Przechowywać w chłodnym i ciemnym pomieszczeniu.

UFI: 0A60-6RM0-CA8C-0XMH