



MEDISEPT



Quatrodes® Extra

Koncentrat do mycia i dezynfekcji powierzchni

Quatrodes® Extra to płynny koncentrat do jednoczesnego mycia i dezynfekcji powierzchni w obszarze medycznym, jak również pozamedycznym do jednoczesnego mycia i dezynfekcji powierzchni w gastronomii, domach opieki, sanatoriach, siłowniach, salonach fitness i SPA, salonach fryzjerskich, kosmetycznych, solariach, gabinetach masażu i tatuażu, przedszkolach, szkołach oraz do dezynfekcji powierzchni mających kontakt żywności.

Cechy produktu:

- Stężenie już od 0,5% w 15 min.
- Działa na bakterie, grzyby, prątki gruźlicy, wirusy osłonkowe (m.in. Vaccinia, BVDV) oraz nieosłonkowe - Adeno, Polio, Rota, Noro.
- Zalecany do sprzętu stomatologicznego i medycznego z ABS i akrylu, unitów, materiałów obiciowych i poręczy, łóżek i foteli zabiegowych, blatów, podłóg.
- Wysoka tolerancja materiałowa na tworzywo ABS i materiały obciowe - opinia Famed.
- Nie zawiera aldehydu i fenolu, dzięki czemu nie odbarwia dezynfekowanych powierzchni.
- 1 L koncentratu = 200 L r. roboczego.
- Rejestracja: wyrób medyczny i produkt biobójczy.

Korzyści dla użytkownika:

- Gwarancja skuteczności i bezpieczeństwo stosowania.
- Wysoka redukcja ryzyka zakażenia.
- Szybki efekt czystej i zdezynfekowanej powierzchni.
- Możliwość zastosowania do wielu wrażliwych materiałów.
- Uniwersalny, o podwójnym zastosowaniu do powierzchni medycznych i pozamedycznych.
- Ekonomiczny w użyciu.
- Szybkość i wygoda w sporządzaniu roztworu dzięki specjalnej butelce z dozownikiem.



Koncentrat



Działa na
B, F, V, Tbc
Adeno, Polio,
Noro



Powierzchnie
medyczne
i pozamedyczne



Stężenie
już od 0,5%
w 15 min

TO JEST WYRÓB MEDYCZNY. UŻYWAJ GO ZGODNIE
Z INSTRUKCJĄ UŻYWANIA LUB ETYKIETĄ

Quatroles® Extra

Zastosowanie:

Quatroles® Extra to płynny koncentrat do jednoczesnego mycia i dezynfekcji powierzchni w obszarze medycznym (unity, łóżka i fotele zabiegowe, stoły operacyjne, aparatura medyczna) – jako wyrób medyczny.

Quatroles® Extra to płynny koncentrat do jednoczesnego mycia i dezynfekcji powierzchni w gastronomii, domach opieki, sanatoriach, siłowniach, salonach fitness i SPA, salonach fryzjerskich, kosmetycznych, solariach (do dezynfekcji łóżek do opalania), gabinetach masażu i tatuażu, przedszkolach, szkołach oraz do dezynfekcji powierzchni mających kontakt żywności. Preparat można stosować na wszelkie powierzchnie podłogowe i ponad podłogowe (drzwi, blaty, szafki, stoły) oraz do mycia i dezynfekcji akcesoriów fryzjerskich - jako produkt biobójczy.

SPEKTRUM	NORMY WG EN 14885	CZAS		
		15 MIN	30 MIN	60 MIN
Bakterie	EN 13727	0,25%*, 0,5%		
	EN 14561	1%	0,5%	
	EN 16615	1%		
Bakterie (P.aeruginosa)	EN 13697	0,5%		
Grzyby (C.albicans)	EN 13624	0,25%*, 0,5%		
	EN 13697	0,5%		
	EN 14562	1%	0,5%	
	EN 16615	1%		
Grzyby (A.brasiliensis)	EN 13624			1,5%
Prątki (M.terrae, M.avium)	EN 14348	0,5%*, 1%	0,5%	
	EN 14563	1%*, 2%	0,5%	
Wirusy osłonkowe	EN 14476	0,5%		
Wirus Adeno	EN 14476	0,5%*, 1%, 2%	0,5%, 1%	
Wirus Polio	EN 14476	1%	0,5%*	
Wirus Rota	EN 14476	1%		
Wirus BVDV	EN 14476	0,5%		
Wirus Noro	EN 14476	4%, 6%	4%	2%

*warunki czyste

Sposób użycia:

Przygotować roztwór roboczy środka poprzez rozcieńczenie z wodą w odpowiedniej proporcji. Wybór stężenia zależy od pożądanego spektrum i czasu działania. W celu otrzymania stężenia 0,5% należy 5 ml koncentratu rozpuścić w 995 ml wody. Powierzchnia po dezynfekcji nie wymaga zmycia wodą. W przypadku dezynfekcji powierzchni mających kontakt z żywnością należy spłukać je wodą pitną. Nie łączyć z innymi środkami czyszczącymi lub dezynfekującymi. Przed użyciem przeczytać ulotkę informacyjną. Nie łączyć z innymi środkami czyszczącymi lub dezynfekującymi. Wyrób przeznaczony do zastosowania przez profesjonalnego użytkownika.

Skład: substancja czynna w 100 g preparatu:

11,5 g N-(3-aminopropyl)-N-dodecylopropano-1,3-diamina,

3,12 g masa poreakcyjna propionianu N,N-didecylo-N-(2-hydroksyetylo)-N-metyloamonu i propionianu N,N-didecylo-N-(2-(2-hydroksyetoksy)etylo)-N-metyloamonu oraz propionianu N,N-didecylo-N-(2-(2-(2-hydroksyetoksy)etoksy)etylo)-N-metyloamonu,

1,25 g Chlorek didecyldimetyloamonu.

Opakowanie handlowe:

butelka 1 L z dozownikiem,
kanister 5 l



Numer pozwolenia na obrót produktem biobójczym: 6046/15

Wyrób medyczny klasy II a w rozumieniu Ustawy o Wyrobach Medycznych.
Przeznaczony do dezynfekcji nieinwazyjnych wyrobów medycznych.

Karta charakterystyki dostępna na stronie www.medisept.pl



Producent:
MEDISEPT Sp. z o.o.
ul. Ludwika Spiessa 4
20-270 Lublin

telefon: + 48 81 535 22 22
info@medisept.pl
www.medisept.pl

Data opracowania: 09.2024 rev.3