

Link do produktu: <https://esilver.com.pl/koncentrat-do-dezynfekcji-i-mycia-sprzetu-medycznego-quatrodes-one-1l-p-1694.html>



Koncentrat do dezynfekcji i mycia sprzętu medycznego Quatrodes One 1L

Cena brutto	70,06 zł
Cena netto	64,87 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	2-4 dni robocze
Kod produktu	ML368

Opis produktu

Koncentrat do dezynfekcji i mycia nieinwazyjnego sprzętu medycznego 1L

Quatrodes® One to skuteczny koncentrat do jednoczesnego mycia i dezynfekcji nieinwazyjnego sprzętu medycznego (unity, łóżka i fotele zabiegowe, stoły operacyjne, aparatura medyczna). Ze względu na wysoką tolerancję materiałową idealnie nadaje się do dezynfekcji materiałów obiciowych oraz wyrobów z tworzywa sztucznego (ABS), szkła, porcelany, gumy, stali szlachetnej oraz aluminium, niklu i chromu. Zalecany jest także do dezynfekcji poprzez zanurzenie oraz do wyrobów medycznych ze szkła akrylowego. Innowacyjna formuła oparta na synergii surfaktantów i technologii nano-micelli zapewnia szerokie spektrum działania w krótkim czasie i wyjątkowe właściwości myjące. Nie zawiera aldehydów i fenoli, dzięki czemu nie wywołuje reakcji alergicznych i nie odbarwia powierzchni. Nie wymaga spłukiwania. Posiada delikatny, świeży kwiatowy zapach. Posiada pozytywną opinię producenta sprzętu medycznego Famed.

- przebadany zgodnie z nowymi normami dla środków dezynfekcyjnych (EN 14885)
- szerokie spektrum mikrobójcze już od 0,5% (patrz niżej)
- wyjątkowe właściwości myjące
- delikatny, świeży zapach
- wysoka redukcja ryzyka zakażenia
- szybki efekt czystej i zdezynfekowanej powierzchni
- możliwość zastosowania do wielu wrażliwych materiałów
- skuteczny i bezpieczny w stosowaniu
- pojemność 1 litr (dostępny również w pojemności [5 litrów](#))
- wyrób przeznaczony do zastosowania przez profesjonalnego użytkownika
- produkt zawiera deklaracje zgodności UE
- posiada pozwolenie na obrót produktem biobójczym
- produkt przeznaczony do powszechnego stosowania
- typ wyrobu medycznego: wyposażenie wyrobu medycznego lub produkt niemający przewidzianego zastosowania medycznego

Spektrum	Normy wg EN 14885	15 min. (warunki czyste)
Bakterie (w tym MRSA)	EN 1276	0,5%
	EN 13727	0,5%
Grzyby (C. albicans)	EN 1650	0,5%
	EN 13624	0,5%
Prątki gruźlicy (M. avium, M. terrae)	EN 14348	0,5%

Wirusy osłonkowe (HBV, HCV, HIV, Vaccinia, BVDV, Herpes simplex, wirus grypy A,B,C, Ebola)	RKI/DVV	0,5%
---	---------	------

Skład:

100 g zawiera: 1,00 g N-(3-aminopropyl)-N-dodecylopropano-1,3—diamina, 3,13 g Chlorek didecyldimetyloamoniowy, 2,54 g Hydrochlorek poliheksa-metylobigua-nidynowy, 2,50 g Octan kokosopropylenodiamino-anidyny

Dozowanie:

dla 0,5% - 5 ml na 995 ml wody

Uwaga:

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

