

Link do produktu: <https://esilver.com.pl/koncentrat-do-dezynfekcji-i-mycia-powierzchni-quatrodes-extra-1l-p-1689.html>



Koncentrat do dezynfekcji i mycia powierzchni Quatrodes Extra 1L

Cena brutto	150,56 zł
Cena netto	139,41 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	2-4 dni robocze
Kod produktu	ML344

Opis produktu

Wydajny koncentrat do dezynfekcji i mycia QUATRODES EXTRA 1L

Wydajny koncentrat do jednoczesnego mycia i dezynfekcji nieinwazyjnego sprzętu medycznego tj. unity, łóżka i fotele zabiegowe, stoły operacyjne oraz aparatura medyczna. Posiada wysoką tolerancję materiałową, więc idealnie nadaje się do dezynfekcji materiałów obiciowych oraz wyrobów z tworzywa sztucznego, szkła, porcelany, gumy, stali szlachetnej oraz aluminium, niklu i chromu. Zalecany jest także do dezynfekcji metodą poprzez zanurzenie oraz do wyrobów medycznych ze szkła akrylowego. Innowacyjna formuła zapewnia szerokie spektrum działania w krótkim czasie i wyjątkowe właściwości myjące. Nie wywołuje reakcji alergicznych i nie odbarwia powierzchni. Nie wymaga spłukiwania. Posiada przyjemny, kwiatowy zapach.

- wydajny koncentrat
- przebadany zgodnie z nowymi normami dla środków dezynfekcyjnych (EN 14885)
- szerokie spektrum mikrobójcze: bakterie, grzyby, prątki, wirusy
- wyjątkowe właściwości myjące
- delikatny, kwiatowy zapach
- nie zawiera ałehydu i fenolu
- wysoka tolerancja materiałowa na tworzywo ABS i materiały obciowe
- skuteczny i bezpieczny w stosowaniu
- pojemność 1 litr
- produkt zawiera deklaracje zgodności UE
- produkt przeznaczony do profesjonalnego stosowania
- typ wyrobu medycznego: wyposażenie wyrobu medycznego lub produkt niemający przewidzianego zastosowania medycznego

Spektrum	Normy wg EN 14885	Czas	
		15 min.	30 min.
Bakterie (w tym MRSA)	EN 13727	0,5%	
	EN 14561	1%	0,5%
Grzyby (<i>C. albicans</i>)	EN 13624	0,5%	
	EN 14562	1%	0,5%
Prątki gruźlicy (<i>M. avium</i> , <i>M. terrae</i>)	EN 14348	0,5%, 1%	0,5%
	EN 14563	1%, 2%	0,5%
Wirusy otoczkowe (w tym	EN 14476	0,5%	

HBV, HCV, HIV, Vaccinia, BVDV)			
Wirus Adeno	EN 14476	0,5%	0,5%
Wirus Polio	EN 14476	1%	0,5%

Skład:

Substancja czynna w 100 g produktu: 11,5 g N-(3-aminopropyl)-N-dodecylopropano-1,3-diamina (CAS: 2372-82-9), 3,12 g masa poreakcyjna propionianu N,N-didecylo-N-(2-hydroksyetylo)-N-metyloamonu i propionianu N,N-didecylo-N-(2-(2-hydroksyetylo)-N-metyloamonu oraz propionianu N,N-didecylo-N-(2-(2-(2-hydroksyetylo)etylo)-N-metyloamonu, 1,25 g Chlorek didecylo-dimetyloamonu (CAS: 7173-51-5)

Sposób użycia:

W celu otrzymania stężenia 0,5% należy 5 ml koncentratu rozpuścić w 995 ml wody

Uwaga:

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

