

DESRESON® AF

Preparat w formie koncentratu do mycia i dezynfekcji różnorodnych powierzchni i sprzętu medycznego

Przeznaczenie:

DESRESON® AF to skoncentrowany preparat do jednoczesnego mycia i dezynfekcji powierzchni oraz różnorodnego sprzętu medycznego. Dzięki wysokiej tolerancji materiałowej zalecany jest m. in. do dezynfekcji:

- powierzchni szklanych, porcelanowych, metalowych, gumowych, drewnianych, aluminiowych oraz ze szkła akrylowego
- protez i odlewów dentystycznych
- masek oddechowych z tworzywa sztucznego
- elektrod stosowanych w elektroterapii
- bez aldehydów i fosforanów

Zalecany do dezynfekcji solarium, nie hamuje przenikalności promieni UV przez szkło akrylowe. Dzięki unikalnej kompozycji składników preparat powstrzymuje rozwój *Aspergillus Niger* i doskonale sprawdza się w pomieszczeniach hydroterapii, saunach i łazienkach. Posiada przyjemny zapach.

Skład:

100 g zawiera:

chlorek didecyldimetyloamonium 3,20 g
 N-(3-aminopropyl)-N-dodecylopropano-1,3-diamina 6,10 g
 czwartorzędowe związki amonowe, chlorki benzyloC₁₂₋₁₆ alkilowodimetylowe 0,60g
 związki powierzchniowo czynne, związki kompleksujące.

Spektrum i czas działania:

Spektrum		1 minuta		5 minut		15 minut		30 minut		60 minut		240 minut	
		bez	z	bez	z	bez	z	bez	z	bez	z	bez	z
Obciążenie		5 %		2 %		3 %		2 %		1 %		2 %	
Bakterie, grzyby ¹		5 %		2 %		3 %		1 %		2 %		0,5 %	
Tbc ²						3 %		1 %					
Wirusy	HBV / HIV	1 %	5 %										
	HCV	1 %											
	Adenovirus			5 %									
	Vacciniavirus	1 %											
	SARS	1 %											
	Herpes	1 %											
	Grypa (włącznie z H5N1)	1 %											

¹ dezynfekcja powierzchni wg DGHM

² M.avium, M.terrae

Sposób użycia:

Koncentrat rozcieńczyć z wodą. Powierzchnie po dezynfekcji zmyć czystą wodą

Stężenie %	5,0%	3,0%	2,0%	1,0%	0,5%
Ilość koncentratu w ml	50	30	20	10	5
Ilość wody w ml	950	970	980	990	995

Okres aktywności

roztworu roboczego:

14 dni

Opakowanie:

butelka 1 l z dozownikiem, kanister 5 l

Uwagi:

Opinie: Prof. Dr.R. Schubert, Frankfurt/M.; Prof. Dr. E. Marth, Graz; Dr. J. Steinmann, Bremen.

- Dobra tolerancja materiałowa na szkło akrylowe - przetestowany przez firmę Röhm z Darmstadt
- Działa drażniąco na oczy i skórę. Zanieczyszczone oczy przemyć natychmiast dużą ilością wody i zasięgnąć porady lekarza. Zanieczyszczoną skórę natychmiast przemyć dużą ilością wody.
- Chronić przed dziećmi
- Nosić odpowiednie rękawice ochronne i okulary lub ochronę twarzy
- Ulega biodegradacji



Preparat wpisany na listę DGHM. Wyrób Medyczny zarejestrowany zgodnie z Dyrektywą 93/42/EWG.

Dystrybucja: MEDI-SEPT Sp. z o.o.

Konopnica 159 C
21-030 Motycz

e-mail: info@medi-sept.com.pl
www.medi-sept.com.pl

Tel.: (081) 535 22 22
Fax: (081) 535 22 37