

GERMO INODORE

Koncentrat do mycia i dezynfekcji powierzchni



Germa Inodore jest wydajnym środkiem do mycia i dezynfekcji podłóg, ścian i pozostałych wodoodpornych powierzchni w placówkach służby zdrowia. Specjalnie dobrana kompozycja składu chemicznego zapewnia optymalne spektrum mikrobójcze, krótki czas działania oraz bardzo dobry efekt myjący. Germa Inodore inaktywuje bakterie, grzyby, prątki i wirusy.



Germo Inodore

Wydajny koncentrat preparatu o świeżym zapachu do mycia i dezynfekcji podłóg i innych powierzchni wodoodpornych

WŁAŚCIWOŚCI/ZALETY PREPARATU:

- niskie stężenie roztworu roboczego
- efektywne mycie i dezynfekcja podłóg, ścian i wyposażenia placówek
- krótki czas ekspozycji już od 5 minut
- optymalne, pełne spektrum mikrobójcze
- preparat wykazuje skuteczność działania również w obecności zanieczyszczeń organicznych (warunki brudne)
- nie pozostawia plam, smug i osadów na dezynfekowanych powierzchniach oraz nie powoduje efektu klejenia się
- konfekcjonowany w praktyczne i wygodne opakowania zapewniające bezproblemowe przygotowanie roztworu
- może być stosowany w oddziałach noworodkowych, dziecięcych oraz w obecności pacjentów
- nie zawiera w swoim składzie substancji lotnych
- posiada szeroką kompatybilność materiałową

INSTRUKCJA STOSOWANIA:

Preparat jest przeznaczony do użytku profesjonalnego. Przygotować roztwór preparatu przez dodanie odpowiedniej ilości koncentratu w zależności od oczekiwanego spektrum i czasu ekspozycji. Dezynfekowane powierzchnie przecierać przy pomocy ścierek, mopów lub urządzeń spryskujących. Przedmioty, które można zanurzyć dezynfekować metodą zanurzeniową. Należy zwrócić uwagę aby przedmioty były całkowicie zanurzone i wypełnione roztworem roboczym.

WŁAŚCIWOŚCI BIOBOJCZE PREPARATU W OPARCIU O BADANIA MIKROBIOLOGICZNE

Spektrum	Czas: 5 min.	Czas: 15 min.	Czas: 60 min.
Bakteriobójczy	0,5%		
Drożdżakobójczy	0,5%		
Grzybobójczy		0,5%	
Prątkobójczy	0,5%		
Wirusobójczy (spektrum podstawowe): BVDV, HIV, HBV, HCV, Vaccinia		0,5%	
Wirusobójczy (spektrum pełne): Adeno, Polio	5%		0,1%

Skuteczność mikrobójcza została potwierdzona badaniami wykonanymi zgodnie z normami: PN-EN 13697, EN 13727, EN 13624, EN 14348, EN 14563, EN 14476.

WŁAŚCIWOŚCI CHEMICZNE I FIZYCZNE:

Postać: bezbarwna ciecz
Zapach: bezzapachowy
pH: 6 – 8

SKŁAD CHEMICZNY:

Chlorek benzalkonium – 10g
Bifenyl-2-ol - 1g

KOMPATYBILNOŚĆ PRODUKTU:

Skład preparatu Germocid Inodore wykazuje szeroką kompatybilność materiałową, pozwalającą na zastosowanie go do mycia i dezynfekcji wyrobów z większości używanych materiałów. Na wypadek niepewności co do odporności danej powierzchni zaleca się indywidualną ocenę materiału przed użyciem preparatu, poprzez wykonanie miejscowej próby.

CERTYFIKATY I ATESTY:

Pozwolenie nr 4800/12 na obrót produktem biobójczym

OPAKOWANIA HANDLOWE:

Butelka 1000 ml z dozownikiem przelewowym
Butelka 3000ml + pompka
Karnister 5000ml + pompka

PRODUCENT:

Germa S.p.a
Via Giotto 19/21,
20032 Cormano

DYSTRYBUTOR:

ProjectMed
ul. Wł. Reymonta 1A
15-717 Białystok
Tel/fax: 085 661 21 21
handlowy@projectmed.pl
www.projectmed.pl

