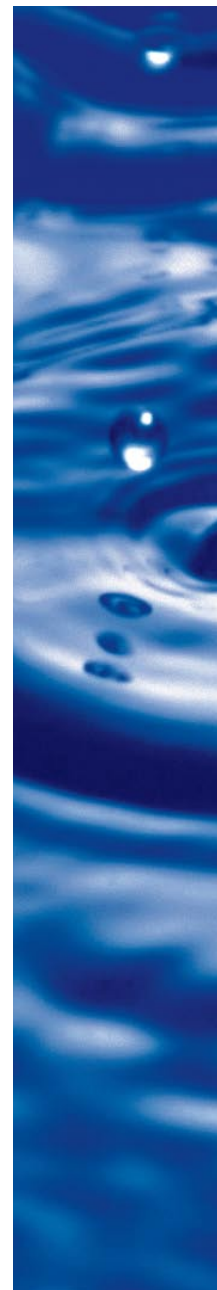


STERANIOS

2%

Gotowy do użycia
preparat o działaniu
sporobójczym
do dezynfekcji
endoskopów, narzędzi
i innych termolabilnych
wytrobów medycznych.



- na bazie 2% glutaraldehydu
- wysoka skuteczność biobójcza już po 10 minutach
- aktywny wobec spor już po 1 godzinie ekspozycji
- aktywność używanego produktu do 30 dni
- walidowane testy kontrolne
- wysoka kompatybilność materiałowa
- gotowy do użycia – nie wymaga aktywatora



Dezynfekcja wysokiego poziomu



Wyrób medyczny kl. IIb, CE 0459

STERANIOS 2%

Gotowy do użycia preparat o działaniu sporobójczym do dezynfekcji endoskopów, narzędzi i innych termolabilnych wyrobów medycznych.

PODSTAWOWE CECHY

- zawiera substancję aktywną – 2% aldehyd glutarowy
- zalecany do dezynfekcji wysokiego poziomu (sporobójczej) wyrobów medycznych, które są wrażliwe na wysoką temperaturę i nie mogą zostać poddane sterylizacji wysokotemperaturowej
- pełne spektrum biobójcze: bakteriobójczy, prątkobójczy, grzybobójczy, wirusobójczy, sporobójczy
- aktywny wobec spor już po 1 godzinie ekspozycji
- po 10 minutach zwalcza bakterie, prątki gruźlicy, grzyby i wirusy
- cechuje się wysoką kompatybilnością materiałową, nie uszkadza wyrobów wykonanych z tworzyw sztucznych, gumy, stopów wielu metali
- przeznaczony do dezynfekcji bardzo delikatnego sprzętu medycznego, np. wyrobów okulistycznych
- ekonomiczny – preparat zachowuje aktywność biobójczą do 30 dni i może być w tym czasie wielokrotnie używany
- aktywność używanego produktu należy kontrolować za pomocą walidowanych testów paskowych
- możliwość użycia w myjniach półautomatycznych
- łatwy i bezpieczny w użyciu – nie wymaga rozcieńczenia ani dodawania aktywatora

SKŁAD

Buforowany i stabilizowany 2% roztwór aldehydu glutarowego

SKUTECZNOŚĆ BIOBÓJCZA

- 10 minut: bakteriobójczy, prątkobójczy, grzybobójczy, wirusobójczy (HIV, HBV, HCV, Herpeswirus, Adenowirus, Poliowirus)
- 60 minut: bakteriobójczy, prątkobójczy, grzybobójczy, wirusobójczy (HIV, HBV, HCV, Herpeswirus, Adenowirus, Poliowirus), spory (Bacillus subtilis, Clostridium difficile, Bacillus cereus, Clostridium sporogenes)

SPOSÓB UŻYCIA

- Preparat do użytku profesjonalnego. Gotowy do użycia – nie rozcieńczać.
- Napełnić waniekę dezynfekcyjną preparatem.
- Upřednio umyte, opłukane i osuszone wyroby medyczne zanurzyć w preparacie wypełniając dokładnie kanały endoskopu.
- Waniekę dezynfekcyjną przykryć i pozostawić na 10 minut w celu uzyskania działania bakteriobójczego, prątkobójczego, grzybobójczego i wirusobójczego lub na 60 minut w celu uzyskania działania sporobójczego.
- Po upływie czasu ekspozycji dezynfekowane wyroby medyczne wyjąć i dokładnie wypłukać. Po dezynfekcji wysokiego poziomu do płukania należy użyć czystej mikrobiologicznie lub sterylnej wody.
- Osuszyć i przekazać do szybkiego użycia lub postępować zgodnie z innymi przyjętymi procedurami higienicznymi.
- Używany preparat zachowuje aktywność biobójczą do 30 dni. Aktywność należy kontrolować za pomocą walidowanych testów paskowych Steranios 2% przeznaczonych do kontroli stężenia aldehydu glutarowego.

OPAKOWANIA

- Steranios 2%: kanister – 5 l
- Steranios 2% paski kontrolne: pudełko – 100 szt.

PRODUCENT I DYSTRYBUTOR

PRODUCENT: Laboratoires Anios, Francja

DYSTRYBUTOR W POLSCE: Medilab Sp. z o.o. • ul. Niedźwiedzia 60 • 15-531 Białystok • Tel./fax: 85 743 28 97 • www.medilab.pl

