



## PREPARAT DO DEZYNFEKCJI SPOROBÓJCZEJ

### Steranios 2%®

**DO WYROBÓW MEDYCZNYCH, TAKICH JAK SPRZĘT  
CHIRURGICZNY I MEDYCZNY, ENDOSKOPY ORAZ  
SPRZĘT TERMOLABILNY**

- Preparat gotowy do użycia: nie ma konieczności stosowania aktywatora
- Preparat bakteriobójczy, drożdżakobójczy, grzybobójczy, prątkobójczy w ciągu 10 min
- Możliwość kontroli roztworu roboczego za pomocą pasków testowych (co 4 godz.)
- Maksymalny czas trwałości przygotowanego roztworu: 30 dni



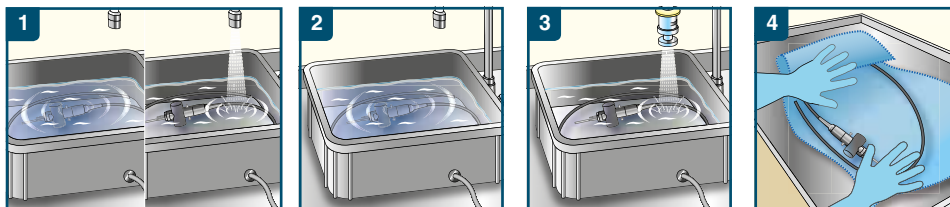
# Steranios 2%®

Do wyrobów medycznych, takich jak sprzęt chirurgiczny i medyczny, endoskopy oraz sprzęt termolabilny

## WŁAŚCIWOŚCI PRODUKTU

- Jasnozielony kolor
- Skuteczny wobec *Helicobacter pylori*
- Buforowany roztwór aldehydu glutarowego 2% o pH 6
- Doskonała kompatybilność materiałowa
- Data ważności: 3 lata od daty produkcji
- Może być stosowany w połączeniu z dowolnym preparatem do wstępnego mycia i dezynfekcji

## SPOSÓB POSTĘPOWANIA



1. Przed dezynfekcją: Umyć wyroby medyczne preparatem takim jak Aniosyme DD1. Dokładnie spłukać. W przypadku endoskopów: zwrócić uwagę na wewnętrzne i zewnętrzne elementy.

2. Dezynfekcja: Wlać preparat do wannyki dezynfekcyjnej, a następnie ją przykryć. Pozostawić na 10 min w celu uzyskania działania bakteriobójczego, prątkobójczego, grzybobójczego i wirusobójczego. Maksymalny czas trwałości roztworu: 30 dni.

3. Wyroby medyczne obficie spłukać wodą czystą mikrobiologicznie (0,2 µm) lub sterylną. W przypadku endoskopów: zwrócić uwagę na wewnętrzne i zewnętrzne elementy.

4. Osuszyć narzędzia czystym ręcznikiem jednorazowym. Wyroby medyczne należy przechowywać w warunkach aseptycznych (jeżeli to możliwe), aż do powtórnego użycia.

## WYNIKI BADAŃ MIKROBIOLOGICZNYCH

SPEKTRUM DZIAŁANIA	CZAS DZIAŁANIA
Działanie bakteriobójcze (EN 13727, EN 14561)	5 min
Działanie prątkobójcze (EN 14348, EN 14563)	10 min
Działanie grzybobójcze (EN 13624, EN 14562)	10 min
Działanie wirusobójcze (EN 14476)	10 min
Skuteczne działanie sporobójcze (EN 13704) zostało wykazane dla długich czasów kontaktu	

## DOSTĘPNE OPAKOWANIA

PRODUKT	ILOŚĆ	KOD PRODUKTU
Steranios 2%	4 x 5 l kanister	3098970
Paski testowe Steranios 2%	1 x 100 szt.	3099650



## OBSZAR ZASTOSOWAŃ

Preparat sporobójczy do dezynfekcji wyrobów medycznych, takich jak sprzęt chirurgiczny i medyczny, endoskopy oraz sprzęt termolabilny. Gotowy do użycia.

## SKŁAD

Buforowany roztwór aldehydu glutarowego 2% o pH 6 w obecności katalizatora czynnego powierzchniowo.

## PRZECHOWYWANIE

Niebezpieczeństwo – należy przestrzegać środków ostrożności (sporządzonych na podstawie obowiązujących przepisów UE w zakresie klasyfikacji i oznakowania produktów chemicznych). Przechowywać w temperaturze od +5°C do +35°C. Wyrób medyczny klasy IIb (zgodnie z Dyrektywą 93/42/EEC)

## DOKUMENTACJA

Dokumentacja produktu Steranios 2% dostępna na życzenie.



WYŁĄCZNIE DO ZASTOSOWANIA PROFESJONALNEGO.

**ANIOS**  
Pavé du Moulin  
59260 Lille-Hellemmes  
France

Dystrybutor:  
**ECOLAB SP. Z O.O.**  
ul. Opolska 114  
31-323 Kraków  
Polska

**ECOLAB®**

www.ecolab.pl