



GOTOWY DO UŻYCIA PREPARAT DO DEZYNFEKCJI WYSOKIEGO STOPNIA

STERANIOS 2% oraz BANDELETTES STERANIOS 2% (Paski testowe)

**DO WYROBÓW MEDYCZNYCH, TAKICH JAK
NARZĘDZIA CHIRURGICZNE I MEDYCZNE,
ENDOSKOPY ORAZ SPRZĘT TERMOLABILNY**

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



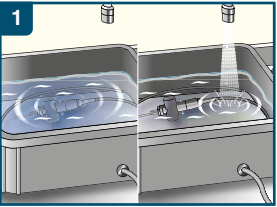
STERANIOS 2%

Do wyrobów medycznych, takich jak narzędzia chirurgiczne i medyczne, endoskopy oraz sprzęt termolabilny

WŁAŚCIWOŚCI PRODUKTU

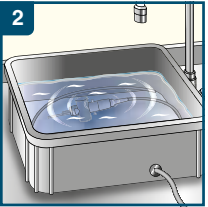
- Jasnozielony kolor
- Buforowany roztwór 2% aldehydu glutarowego o pH 6
- Doskonała kompatybilność materiałowa

INSTRUKCJA UŻYTKOWANIA



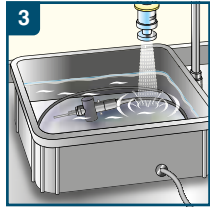
1

Etap dezynfekcji wstępnej: Umyć sprzęt medyczny detergentem lub środkiem do wstępnej dezynfekcji. Dokładnie spłukać.



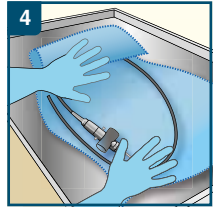
2

Etap dezynfekcji: Włóż roztwór. Wanne z roztworem dezynfekcyjnym należy przykryć pokrywą. Przestrzegaj zalecanego czasu działania dla uzyskania pożądanego działania mikrobójczego. Nie dodawać żadnych preparatów do STERANIOS 2%.



3

Dokładnie spłukać sterylną lub przefiltrowaną wodą (0,2 µm), aby usunąć wszelkie pozostałości produktu. W przypadku sprzętu endoskopowego: spłukać elementy zewnętrzne endoskopu, wypłukać dokładnie kanały endoskopu.



4

Osuszyć ręcznikiem jednorazowym. Sprzęt medyczny należy przechowywać możliwie aseptycznie, aż do ponownego użycia.

Aby zapewnić skuteczność działania preparatu do dezynfekcji, należy skontrolować stężenie aldehydu glutarowego za pomocą pasków testowych STERANIOS 2% każdorazowo przed rozpoczęciem procesu dezynfekcji, co najmniej raz dziennie. Maksymalny okres trwałości przygotowanego roztworu: 30 dni.

WYNIKI BADAŃ MIKROBIOLOGICZNYCH

SPEKTRUM DZIAŁANIA	CZAS DZIAŁANIA
Bakteriobójczy* zgodnie z EN 13727/EN 14561*	5 min
Drożdżakobójczy* zgodnie z EN 13624/EN 14562*	5 min
Grzybobójczy* zgodnie z EN 13624/EN 14562*	10 min
Prątkobójczy* zgodnie z EN 14348/EN 14563*	10 min
Bójczy wobec prątków gruźlicy* zgodnie z EN 14348/EN 14563*	10 min
Wirusobójczy* zgodnie z EN 14476/EN 17111*	10 min
Działanie sporobójcze wobec C. difficile * zgodnie z EN 17126*	60 min

*= warunki czyste

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 dezynfekcyjny wysokiego stopnia do narzędzi termolabilnych i sprzętu endoskopowego.

INSTRUKCJA UŻYTKOWANIA

Roztwór gotowy do użycia, wyłącznie do zastosowania profesjonalnego. Nie rozcieńczać. Dokładnie umyć i wypłukać wyrób medyczny przed zanurzeniem w STERANIOS 2%.

- Etap dezynfekcji wstępnej: Umyć sprzęt medyczny detergentem lub środkiem do wstępnej dezynfekcji. Dokładnie spłukać.
- Etap dezynfekcji: Włóż roztwór. Wanne z roztworem dezynfekcyjnym należy przykryć pokrywą. Przestrzegać zalecanego czasu działania dla uzyskania pożądanego działania mikrobójczego. Nie dodawać żadnych preparatów do STERANIOS 2%.
- Dokładnie spłukać sterylną lub przefiltrowaną wodą (0,2 µm), aby usunąć wszelkie pozostałości produktu. W przypadku sprzętu endoskopowego: spłukać elementy zewnętrzne endoskopu, wypłukać dokładnie kanały endoskopu.
- Osuszyć ręcznikiem jednorazowym. Sprzęt medyczny należy przechowywać możliwie aseptycznie, aż do ponownego użycia.

Aby zapewnić skuteczność działania preparatu do dezynfekcji, należy skontrolować stężenie aldehydu glutarowego za pomocą pasków testowych STERANIOS 2% każdorazowo przed rozpoczęciem procesu dezynfekcji, co najmniej raz dziennie. Maksymalny okres trwałości przygotowanego roztworu: 30 dni.

SKŁAD

Buforowany roztwór aldehydu glutarowego (2%) o pH 6, środek powierzchniowo-czynny, barwnik i substancje pomocnicze.

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 +25°C.

DOKUMENTACJA

Wyrób medyczny. Dokumentacja naukowa (dotycząca pełnej skuteczności bójczej) jest dostępna na życzenie.

STOSUJ OSTROŻNIE WYRÓB MEDYCZNY

Należy zapoznać się z informacją umieszczoną na etykiecie produktu.

BANDELETTES STERANIOS 2% (Paski testowe)

ZASTOSOWANIE

Paski testowe do kontroli stężenia aldehydu glutarowego w roztworze STERANIOS 2%.

INSTRUKCJA UŻYTKOWANIA

- Zanurzyć pasek na jedną sekundę, następnie wyjąć, potrząsając, aby usunąć nadmiar płynu
- Odczyt po 15 sek.
Jednolity różowy - WYNIK PRAWIDŁOWY
Różowo-pomarańczowy - WYNIK NIEPRAWIDŁOWY
- Nigdy nie należy interpretować wyniku po czasie dłuższym niż 30 sekund od momentu zanurzenia paska
- Zalecana częstotliwość używania znajduje się w instrukcjach na etykiecie STERANIOS 2%

PRZECHOWYWANIE

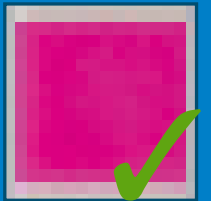
Po wyjęciu paska zamknąć opakowanie. Przechowywać w suchym miejscu. Przestrzegać terminu ważności produktu podanego na etykiecie. Po otwarciu przechowywać maksymalnie przez 90 dni. Przechowywać w temperaturze od +5°C do +25°C.

ŚRODKI OSTROŻNOŚCI

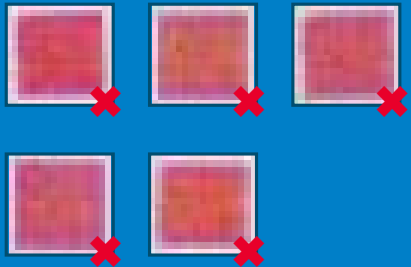
Usuwać produkt i jego opakowanie w sposób bezpieczny. Wyłącznie do zastosowania profesjonalnego.

ODCZYT PO 15 SEK.

Wynik prawidłowy
Jednolity różowy



Wynik nieprawidłowy
Różowo-pomarańczowy





LABORATOIRES ANIOS

1, Rue de l'Espoir
59260 Lezennes
France

Dystrybutor:

ECOLAB SP. Z O.O.

ul. Opolska 114
31-323 Kraków
Polska



www.ecolab.pl