



MYCIE I DEZYNFEKCJA NARZĘDZI PRZED STERYLIZACJĄ

Anios'Clean Excel D

PREPARAT DO MYCIA I DEZYNFEKCJI NARZĘDZI MEDYCZNYCH I CHIRURGICZNYCH

- Opatentowana formuła
- Synergiczne połączenie substancji czynnych
- Nie powoduje korozji materiałów, wykazuje doskonałą kompatybilność materiałową



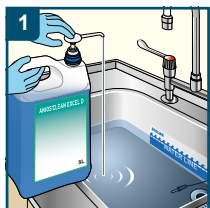
Anios'Clean Excel D

Preparat do mycia i dezynfekcji narzędzi medycznych i chirurgicznych

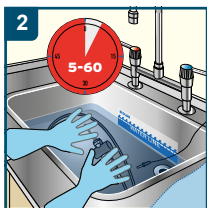
WŁAŚCIWOŚCI PRODUKTU

- Przejroczysty niebieski roztwór
- Wartość pH koncentratu: min. 6,5 - max. 7,5
- Wartość pH dla roztworu 0,5% w wodzie wodociągowej: 7,4
- Wartość pH dla roztworu 0,5% w wodzie miękkiej: 7,6
- Wartość pH dla roztworu 0,5% w wodzie zdemineralizowanej: 6,6

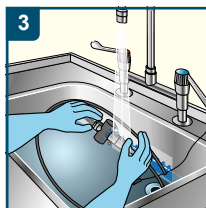
SPOSÓB POSTĘPOWANIA



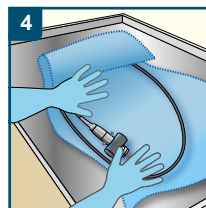
Koncentrat do użytku profesjonalnego. Należy stosować przez zanurzenie przy wymaganym stężeniu, z zachowaniem minimalnego czasu kontaktu od 5 minut.



Sprzęt medyczny należy w pełni zanurzyć. W trakcie dezynfekcji przez zanurzenie wanny z roztworem dezynfekcyjnym należy przykryć pokrywą. W razie potrzeby doczyścić szczoteczką.



Dokładnie spłukać wyroby medyczne wodą o jakości wody pitnej, aby usunąć wszelkie pozostałości preparatu i zabrudzeń organicznych.



Aby zachować skuteczność produktu, należy wymieniać roztwór roboczy zawsze, kiedy jest widocznie zanieczyszczony, jednak nie rzadziej niż raz dziennie. Przed pierwszym użyciem należy napędnąć pompkę.

DOZOWANIE

ROZTWÓR	STĘŻENIE ROZTWORU		
	0,5%	1,0%	2,0%
1 litr	5 ml	10 ml	20 ml
2 litry	10 ml	20 ml	40 ml
4 litry	20 ml	40 ml	80 ml
8 litrów	40 ml	80 ml	160 ml

WYNIKI BADAŃ MIKROBIOLOGICZNYCH

Spektrum działania	Stężenie	Czas działania
Działanie bakteriobójcze zgodnie z EN 13727 i EN 14561, warunki brudne	0,5%	5 min
Działanie drożdżakobójcze zgodnie z EN 13624 i EN 14562, warunki brudne	0,5%	15 min
Działanie pratkobójcze zgodnie z EN 14348 i EN 14563, warunki brudne	2,0%	60 min
Działanie wirusobójcze wobec wirusów ostonkowych zgodnie z EN 14476 i EN 17111, warunki brudne	0,5% 1,0%	15 min 5 min

DOSTĘPNE OPAKOWANIA

Produkt	Ilość	Kod produktu
Anios'Clean Excel D	12 x 1 l butelka	3120060



CE
0459

LABORATOIRES ANIOS
1, Rue de l'Espoir
59260 Lezennes
France

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

OBSZAR ZASTOSOWAŃ

Mycie i dezynfekcja wyrobów medycznych: narzędzi chirurgicznych i medycznych, narzędzi termolabilnych i sprzętu endoskopowego, przed ich sterylizacją.

SPOSÓB POSTĘPOWANIA

Koncentrat do użytku profesjonalnego. Należy stosować przez zanurzenie przy wymaganym stężeniu, z zachowaniem minimalnego czasu kontaktu od 5 minut.

Sprzęt medyczny należy w pełni zanurzyć. W trakcie dezynfekcji przez zanurzenie wanny z roztworem dezynfekcyjnym należy przykryć pokrywą. W razie potrzeby doczyścić szczoteczką.

Dokładnie spłukać wyroby medyczne wodą o jakości wody pitnej, aby usunąć wszelkie pozostałości preparatu i zabrudzeń organicznych.

Aby zachować skuteczność produktu, należy wymieniać roztwór roboczy zawsze, kiedy jest widocznie zanieczyszczony, jednak nie rzadziej niż raz dziennie. Przed pierwszym użyciem należy napędnąć pompkę.

SKŁAD

Chlorek didecylodimetyloamoniowy, diglukonian chlorheksydyny, niejonowe środki powierzchniowo czynne, substancje zapachowe, barwniki, 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. Pełna dokumentacja produktu Anios'Clean Excel D dostępna na życzenie.

WYROBÓW MEDYCZNYCH UŻYWAJ BEZPIECZNIE

Należy zapoznać się z informacją umieszczoną na etykiecie produktu.



FWYŁĄCZNIE DO ZASTOSOWANIA PROFESJONALNEGO.

ECOLAB®

www.ecolab.pl