

# Detro<sup>®</sup> OPA

**Gotowy do użycia preparat na bazie aldehydu ortoftalowego do dezynfekcji wysokiego stopnia endoskopów oraz pozostałych termolabilnych wyrobów medycznych**

- aktywność sporobójcza - 5 minut
- gotowy do użycia
- szeroka kompatybilność materiałowa
- do użycia manualnego i w myjniach
- bezzapachowy
- kontrola aktywności za pomocą pasków testowych



WYRÓB MEDYCZNY KLASY IIB

GOTOWY DO UŻYCIA

## OPAKOWANIE:

TYP  
OPAKOWANIA



OPAKOWANIE  
ZBIORCZE

4 x KANISTER  
25 x paski testowe

KOD KRESKOWY

8680097100030



**detrox**<sup>®</sup>  
Integrated Disinfection Solutions

**POLMIL**

# Detro® OPA

**Gotowy do użycia preparat na bazie aldehydu ortoftalowego do dezynfekcji wysokiego stopnia endoskopów oraz pozostałych termolabilnych wyrobów medycznych**

## OBSZARY ZASTOSOWANIA:

Detro® OPA przeznaczony jest do dezynfekcji wysokiego stopnia endoskopów oraz oprzyrządowania endoskopowego, a także pozostałych wyrobów medycznych, które nie mogą być poddane sterylizacji w wysokiej temperaturze. Preparat wykazuje szeroką kompatybilność materiałową z narzędziami chirurgii małoinwazyjnej (MIC), szkłem, tworzywem sztucznym oraz elementami optycznymi. Detro® OPA może być stosowany do dezynfekcji różnych rodzajów endoskopów giętkich oraz ich osprzętu dodatkowego.

## CHARAKTERYSTYKA PRODUKTU:

- Środek do dezynfekcji wysokiego stopnia
- Odpowiedni do dezynfekcji manualnej oraz do stosowania w myjniach-dezynfektorach do endoskopów
- Zapobiega korozji narzędzi dzięki zawartości inhibitorów korozji, kompatybilny z endoskopami różnych marek
- Aprobata producenta endoskopów, firmy KARL STORZ
- Roztwór nie wykazuje działania mutagennego, toksycznego na płód, teratogenne i nie ma wpływu na płodność u ludzi
- Produkt bezpieczny dla personelu dzięki niskiej toksyczności. Jest bezwonny i nie zawiera szkodliwych związków gazu
- Aktywność roztworu do 14 dni

## SKŁAD:

0,55% aldehyd ortoftalowy, związki antykorozyjne

## SKUTECZNOŚĆ MIKROBIOLOGICZNA:

DZIAŁANIE	NORMA	CZAS
Bakterie	EN 13727 EN 14561	5 minut
Grzyby	EN 13624 EN 14562	5 minut
Prątki	EN 14348 EN 14563	5 minut
Wirusy (Polio, Adeno)	EN 14476	5 minut
Spory	EN 13704	5 minut

## SPOSÓB UŻYCIA:

- Wlać preparat do czystego i zamykanego pojemnika.
- Przemyte i wypłukane narzędzia zanurzyć całkowicie w roztworze tak, aby nie wystawały żadne elementy.
- Zamknąć pojemnik.
- Odczekać do upływu czasu kontaktu.
- Wypłukać narzędzia w sterylnej lub destylowanej wodzie.
- Roztwór w pojemniku można stosować przez okres 14 dni; aktywność należy sprawdzać codziennie przy pomocy pasków testowych; roztwór należy sporządzić ponownie, jeśli paski nie zabarwiają się na kolory wskazane na tubie.
- Po dokładnym umyciu, zanurzyć narzędzia w roztworze.
- Kolor czerwony i pomarańczowy na narzędziach oznacza, że nie zostały one dokładnie umyte. (System wykrywania obecności białka)
- Preparat gotowy do użycia. Preparat należy wymienić jeśli paski nie zabarwią się na kolory wskazane na tubie.

## OKRES WAŻNOŚCI:

Termin ważności preparatu wynosi 36 miesięcy od daty produkcji.



### WYTWÓRCA:

**Detro Healthcare Kimya Sanayi A.Ş.**  
Atatürk mh. Cemal Gürsel cd. No:8/3 Esenyurt,  
Istanbul/Turkey  
www.detrox.com.tr

**POLMIL**

### IMPORTER:

**Polmil Sp. z o.o.**  
ul. Przemysłowa 8b  
85-758 Bydgoszcz  
www.polmil.pl  
handlowy@polmil.pl