

Detro[®] Enzym

Wieloenzymatyczny preparat do mycia narzędzi chirurgicznych, endoskopów oraz pozostałych wyrobów medycznych

- na bazie 4 różnych enzymów
- preparat w koncentracie
- niskie stężenie użytkowe – 0,5%
- wysoka wydajność
- szeroka kompatybilność materiałowa
- do stosowania manualnego oraz w myjkach
- trwałość roztworu roboczego – 24 godziny



WYRÓB MEDYCZNY KLASY I

stężenie 0,5 %:

1l koncentratu = 200l roztworu roboczego

OPAKOWANIE:

| TYP OPAKOWANIA | OPAKOWANIE ZBIORCZE | KOD KRESKOWY |
|----------------|---|---------------|
| 1L | 6 x BUTELKA z wbudowanym dozownikiem | 8680097100559 |
| 2L | 6 x BUTELKA | 8680097100566 |
| 5L | 4 x KANISTER | 8680097100368 |



detrox[®]
Integrated Disinfection Solutions

POLMIL

Detro® Enzym

Wieloenzymatyczny preparat do mycia narzędzi chirurgicznych, endoskopów oraz pozostałych wyrobów medycznych

OBSZARY ZASTOSOWANIA:

Detro® Enzym jest przeznaczony do mycia narzędzi chirurgicznych, w tym endoskopów oraz pozostałych wyrobów medycznych. Zalecany do stosowania w procesach manualnych i maszynowych, zarówno w myjkach półautomatycznych, automatycznych jak i ultradźwiękowych. Dzięki połączeniu aż 4 różnych enzymów skutecznie usuwa biofilm bakteryjny oraz zanieczyszczenia organiczne jak krew, ropa, białka, tłuszcze. Jednocześnie wykazuje działanie bakteriostatyczne. Preparat posiada szeroką kompatybilność materiałową z wyrobami wykonanymi ze stali kwasoodpornej, polistyrenem, PVC, polikarbonem, ABS, silikonem, gumą, szkłem, porcelaną.

CHARAKTERYSTYKA PRODUKTU:

- Koncentrat
- Hamuje rozwój mikroorganizmów poprzez usuwanie zanieczyszczeń organicznych
- Ogranicza ryzyko korozji poprzez usuwanie zanieczyszczeń nieorganicznych
- Odpowiedni zarówno do mycia ręcznego jak i stosowania w myjkach ultradźwiękowych do endoskopów
- Działa od momentu zanurzenia narzędzi w roztworze preparatu zarówno w myciu manualnym jak i myjkach ultradźwiękowych
- Dzięki zawartości 4 enzymów usuwa osady z narzędzi i zapewnia skuteczniejsze czyszczenie
- Zawiera inhibitor korozji

SKŁAD:

Enzymy (amylaza, proteaza, lipaza, celulaza), glikol, niejonowy środek powierzchniowo czynny, czwartorzędowe związki amoniowe, materiały antykorozyjne.

SPOSÓB UŻYCIA:

- Stosować po rozcieńczeniu do stężenia 0,5%. Aby przygotować roztwór roboczy należy do 1 l wody dodać 5ml koncentratu.
- Przebrać przygotowany roztwór do czystego, zamykanego pojemnika.
- Myć wyroby zanurzyć całkowicie w przygotowanym roztworze Detro Enzym.
- Przy użyciu manualnym, w myjniach endoskopowych oraz ultradźwiękowych pozostawić narzędzia w roztworze na czas do 5 minut. W zależności do stopnia zabrudzenia można wydłużyć czas mycia.
- Po umyciu narzędzia wyjąć z roztworu i opłukać wodą.
- Osuszyć i przekazać do dalszej obróbki.
- Okres przydatności roztworu do użycia wynosi 24 h.
- Produkt wykazuje maksymalną skuteczność działania w temperaturze 35-60°C.

OKRES WAŻNOŚCI:

Termin ważności preparatu wynosi 24 miesiące 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