

# ENZYMEX

# L9

## DETERGENT DEZINFECTANT ENZIMATIC PENTRU DEZINFECȚIA PREALABILĂ A DISPOZITIVELOR MEDICALE



### ■ UTILIZARE

- Bloc operator, endoscopie, oftalmologie și lentile de contact

### ■ BENEFICIILE PRODUSULUI

- Complex tri-enzimatic (lipază, amilază și protează) combinat cu agenți tensioactivi eficienți
- Integritatea instrumentelor este garantată timp de 72 de ore în baie de imersie
- Poate fi utilizat în aparatele de curățare cu ultrasunete
- Activitate tuberculocidă
- Eficiență dovedită pe biofilm



Franklab  
notre expertise l'Ultra-Proprete



0459



### INSTRUCȚIUNI DE UTILIZARE

- Pregătirea băii de curățare prealabilă:.....  
Purtați echipament individual de protecție adecvat (a se vedea fișa cu date de securitate)  
Se diluează volumul corespunzător de **ENZYMEX L9** în 5 l de apă și se omogenizează soluția (a se vedea tabelul de diluție)

| Doză pentru 5L | Concentrația de soluție |       |       |
|----------------|-------------------------|-------|-------|
|                | 0.5%                    | 2%    | 5%    |
|                | 25ml                    | 100ml | 250ml |

### Utilizare:.....

- 1 - Instrumentele murdare trebuie să fie scufundate complet
- 2- Frecați dispozitivele medicale și folosiți un tampon dacă este necesar
- 3- Durata de contact: în funcție de activitatea antimicrobiană dorită (a se vedea proprietățile dezinfectante)
- 4- Clătiți cu apă din abundență  
*Reluați baia la fiecare utilizare*

| Activitate    | Standarde  | Concentrație | Durata de contact |
|---------------|--|--------------|-------------------|
| Bactericidă   | EN 13727 +A1   | 0.5%         | 5 minute          |
|               | EN 14561   | 0.5%         | 10 minute         |
| Levuricidă    | EN 13624   | 0.5%         | 5 minutes         |
|               | EN 14562   | 0.5%         | 10 minute         |
| Virucid       | EN 14476 + A2 ( <i>Virus herpetic</i> )                      | 0.5%         | 5 minute          |
|               | EN 14476 + M ( <i>Virusul hepatitei C DBV, Virusul HIV</i> ) | 0.5%         | 10 minute         |
|               | EN 17111 ( <i>Virus Vaccinia</i> )                           | 0.5%         | 10 minute         |
| Tuberculocidă | EN 14348   | 2%           | 60 minute         |
|               |  | 5%           | 10 minute         |
|               | EN 14563   | 2%           | 60 minute         |
|               |  | 5%           | 10 minute         |

### PRECAUȚII LA UTILIZARE

A se vedea fișa cu date de securitate

### CARACTERISTICI

- Formă: **Lichidă**
- Culoare: **Verde**
- pH la 0,5%: **7,5**
- Data de expirare: **2 ani**

### COMPOZIȚIE

- Agenții tensioactivi neionici
- Amoniu cuaternar
- Enzime: lipază, amilază și protează
- Agenți de separare

### AMBALARE

- 1 Cutia cu 250 doze a câte 25 ml ..... ref. **1043547**
- 2 Cutie cu 12x1L ..... ref. **1043516**
- 3 Cutie cu 4x5L ..... ref. **1043520**

Prodot periculos - Respectați precauțiile de utilizare. Citiți eticheta și informațiile despre produs înainte de utilizare. Dispozitiv medical de clasa IIb.



FABRICAT ÎN FRANȚA