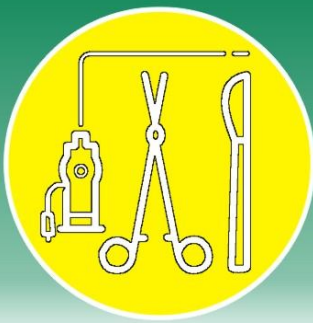


АНИОЗИМ ДД1 УА

Дезинфекция и очистка инструментов
Первое дезинфекционное средство
на основе энзимов



- Уникальное трехэнзимное дезинфекционное средство, не имеющее аналогов
 - Запатентованный состав
 - Широкий спектр антимикробного действия
 - Отличная совместимость с материалами медицинского оборудования, инструментария, включая эндоскопическую аппаратуру
 - Отличная очищающая способность обеспечивается трехэнзимным комплексом в комбинации с высокоэффективными ПАВ
- Рабочие растворы, согласно Европейским директивам 1999/45/ЕС и 67/548/ЕЭС, безопасны для здоровья людей и окружающей среды
- Разрушает биопленки
 - Рабочие растворы при многократном использовании сохраняют стабильность в течение 7 суток
 - Рабочие растворы могут применяться в ультразвуковых ваннах

СОСТАВ

N,N-дидецил-N-метилполи (оксиэтил) аммония пропионат, полигексаметиленбигуанида гидрохлорид, протеаза, липаза, альфаамилаза, вспомогательные вещества, краситель, ароматизатор, вода.



ИНТЕНСИВНАЯ ЛИНИЯ В ДЕЗИНФЕКЦИИ

АНИОЗИМ ДД1 УА

Дезинфекция и очистка инструментов
Первое дезинфекционное средство
на основе энзимов



РЕКОМЕНДАЦИЯ*

За короткое время экспозиции - 10 мин. при концентрации рабочего раствора 0,5% реализуется полный спектр антимикробного действия:

- бактерицидные свойства** (в т.ч. MRSA, кишечная палочка, синегнойная палочка и др.)
туберкулоцидные свойства (микобактерии туберкулеза)
фунгицидные свойства (в т.ч. дрожжевые и др.)
вирулицидные свойства (в т.ч. возбудители гепатитов В и С, ВИЧ и др.)

* В соответствии с Методическими указаниями МЗ Украины №102-2009 от 29.10.2009 г.

МИКРОБИОЛОГИЯ*

АНИОЗИМ ДД1 обладает:

бактерицидными свойствами, в т.ч. по отношению к *Enterococcus hirae*, *Pseudomonas aeruginosa*, *Staphylococcus aureus*, *Listeria monocytogenes*, *MRSA* и др.

Аттестован согласно Европейским стандартам EN 1040, EN 13727 и стандарту Франции NF T 72-170;

туберкулоцидными свойствами, в т.ч. по отношению к *Mycobacterium tuberculosis*.

фунгицидными свойствами, в т.ч. по отношению к *Candida albicans* и др.

Аттестован согласно Европейскому стандарту EN 1275, EN 13624;

вирулицидными свойствами, в т.ч. по отношению к возбудителям инфекций с парентеральным механизмом передачи - вирусам гепатита В и С, ВИЧ, герпеса тип 1, свиного гриппа H1N1, полиорвирусу тип 2 и др. Аттестован согласно Европейскому стандарту EN 14476 и стандарту Франции NF T 72-180.

УПАКОВКА

- 1 Флакон на 25 мл
- 2 Флакон на 1 л с дозирующим устройством
- 3 Канистра на 5 л с мерным стаканчиком



СРОК ГОДНОСТИ - 4 года