



ЖИВАС ООД

бул. "Асен Йорданов" № 14 (офис сграда „Химатех“), гр. София 1592, тел.02/ 981 78 23

ENZYDIP – 3 AM

ЕНЗИДИП – 3 AM

Течен концентрат за ензимно почистване и дезинфекция на инвазивни и неинвазивни медицински инструменти и медицински изделия



CE 1639

Приложение

ЕнзиДип-3 AM е предназначен за ензимно почистване и дезинфекция на инвазивни и неинвазивни медицински инструменти и медицински изделия.

Свойства

Рецептурата на **ЕнзиДип-3 AM** се базира на синергичното действие на високо ефективни биоциди, повърхностно-активни вещества и ензими (протеаза, амилаза и липаза). Отстранява ефективно замърсявания от кръв, остатъчни тъкани, протеини, слюз, екскременти и други замърсявания върху медицински инструменти и медицински изделия като в същото време осигурява ефективна дезинфекция.

ЕнзиДип-3 AM е съвместим с различни материали като неръждаема стомана, алуминий, цветни метали, поливинилхлорид, гума и пластмаса. Той е лесно разтворим и работните му разтвори се приготвят с питейна вода. Твърдостта на водата не влияе на тяхната ефективност.

Външен вид: Бистра светло-кафява течност.
рН 7.6– 8.6
Плътност: 1.04-1.09 гр/см³

Състав на препарата:

Всеки 100 g ЕнзиДип-3 AM съдържат:

Активни вещества:

- 5.0 g N-(3-Aminopropyl)-N-dodecylpropane-1,3-diamine (CAS 2372-82-9)

Допълнителни съставки:

Комплекс ензими-Протеаза(CAS 9014-01-1), Алфа-амилаза(CAS 9000-90-2), Липаза (CAS 9001-62-1)
ПАВ, инхибитор на корозията, разтворител, парфюмна композиция, деминерализирана вода

Класификация:

ЕнзиДип-3 AM отговаря на изискванията за химически дезинфектанти на Европейската директива за медицинските изделия (MDD) 93/42 и е класифициран като медицинско изделие – Class IIb .



ЖИВАС ООД

бул. "Асен Йорданов" № 14 (офис сграда „Химатех“), гр. София 1592, тел.02/ 981 78 23

Спектър на действие:

Ензидип-3 АМ притежава бактерицидно, фунгицидно и вирусцидно действие.

Микробиологична активност	Концентрация (%)	Метод на изпитване	Експозиция
Бактерицидно <i>P.aeruginosa, S.aureus, E.hirae</i>	0.5 %	EN 14561	15 min
Фунгицидно <i>C.albicans, A.niger</i>	0.5 %	EN 14562	15 min
Вирусцидно <i>Vaccinia virus, Coronavirs, HBV, HIV, HCV – вируси с обвивка</i>	2.0 %	EN 14476	15 min

Пиктограми:



GHS 05



GHS 08

Сигнална дума: **Опасно**

Предупреждения за опасност:

H314 – Причинява тежки изгаряния на кожата и сериозно увреждане на очите;

H334 - Може да причини алергични или астматични симптоми или затруднения в дишането при вдишване

H318- Предизвиква сериозно увреждане на очите

H317- Може да причини алергична кожна реакция

H360- Може да увреди оплодителната способност или плода

Препоръки за безопасност:

P102 – Да се съхранява извън обсега на деца

P280 – Използвайте предпазни ръкавици /предпазно облекло/предпазни очила/ предпазна маска за лице;

P305+P351+P338 – **ПРИ КОНТАКТ С ОЧИТЕ:** Промивайте внимателно с вода в продължение на няколко минути. Свалете контактните лещи, ако има такива и доколкото това е възможно. Продължете с изплакването.

P304+P340 – **ПРИ ВДИШВАНЕ:** Изведете лицето на чист въздух и го поставете в позиция, улесняваща дишането;

P342+P311 – **ПРИ СИМПТОМИ НА ЗАТРУДНЕНО ДИШАНЕ:** Обадете се в център по токсикология/ на лекар/



ЖИВАС ООД

бул. „Асен Йорданов“ № 14 (офис сграда „Химатех“), гр. София 1592, тел.02/ 981 78 23

Начин на употреба:

ЕнзиДип-3 АМ се предоставя като концентрат и се прилага под формата на работни разтвори в следните концентрации и време на експозиция:

- 0.5% (бактерицидно и фунгицидно действие) за 15 минути.
- 2.0% (вирусоцидно действие) за 15 минути.

Работните разтвори се приготвят с питейна вода. За постигане на по-висока ензимна активност се препоръчва водата да се загрее до температура 32°C-35°C. Дезинфекцията и почистването се извършват чрез пълно потапяне на медицинските инструменти и изделия в разтвора. Препоръчително е предварително почистване на засъхнали замърсявания с помощта на четка или гъба.

За по-добри резултати, почистването и дезинфекцията могат да се извършват в **ултразвукова вана**. След третирането, медицинските инструменти и изделия се изплакват обилно с питейна вода.

Работните разтвори могат да се използват в рамките на 14 дни след приготвянето им.

Внимание! Да се избягва контакт с други почистващи препарати, съдържащи активен хлор (хипохлорит, хлорамини). Да не се съхранява в метални съдове.

Условия на съхранение:

Да се съхранява на сухо и проветриво място, в добре затворена оригинална опаковка, далече от пряка слънчева светлина при температура от 5° – 30 °С.

Третиране на отпадъци и опаковки в съответствие с местните рзпоредби:

Не изпускате концентрата в околната среда - за изхвърляне на отпадъци и остатъци от празни опаковки виж специалните инструкции в Информационния лист за безопасност.

Опаковка: бутилки (HDPE) от 1 л и туби от 5 л

Срок на годност: 2 години

ЖИВАС ООД

1592 София, бул. „Асен Йорданов“ №14
Тел/факс: +359 2 9817823, +359 2 9802507
zhivas@techno-link.com;
www.zhivas.com