



ALDEQUAT MD

АЛДЕКВАТ MD



**концентриран препарат за дезинфекция на
неинвазивни медицински инструменти и
медицински изделия**

CE 1639

Приложение

Алдекват MD е предназначен за дезинфекция на неинвазивни медицински и стоматологични инструменти, както и за крайна дезинфекция на некритични медицински изделия.

Свойства

Алдекват MD представлява концентрат съдържащ синергично действаща комбинация от алдехиди и четвъртични амониени соли, осигуряваща широк спектър на гермицидно действие при ниска концентрация на работния разтвор. Замърсяването с кръв и протеин не оказва влияние върху ефективността му. Препаратът не съдържа формалдехид и феноли.

Има добра съвместимост с различни материали, които могат да бъдат третирани многократно, без да бъдат повредени.

Aldequat MD притежава отлични почистващи свойства. Работните му разтвори имат приятна миризма.

Външен вид:	Прозрачна, светлосиня ароматизирана течност
pH (концентрат)	3.0 - 5.5
Плътност	1.050 - 1.080 g/cm ³

Състав на препарата

Всеки 100 g Алдекват MD съдържат:

Активни вещества:

- 0.5 g Глутаров алдехид (CAS 111-30-8)
- 12.0 g Глиоксал (CAS 107-22-2)
- 2.0 g (Етилендиокси) диметанол (CAS 3586-55-8)
- 5.0 g Дидецилдиметиламониен хлорид (CAS 7173-51-5)

Други съставки:

Инхибитори на корозия, нейногенни ПАВ, парфюмна композиция

ЗА ПРОФЕСИОНАЛНА УПОТРЕБА



ЖИВАС ООД

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

Класификация:

Алдекват MD отговаря на изискванията за химически дезинфектанти на Европейската директива за медицински изделия (MDD) 93/42 и е класифициран като медицинско изделие – Class IIa.

Спектър на действие

Алдекват MD притежава бактерицидно, микобактерицидно (вкл.ТВС), фунгицидно и вирусоцидно действие (вируси с обвивка).

Микробиологича активност	Концентрация	Метод на изпитване	Експозиция
Бактерицидна (<i>P. aeruginosa</i> , <i>S.aureus</i> , <i>E.hirae</i>)	0.25%	EN 14561	30 мин
	0.50%		15 мин
Фунгицидна (<i>C.albicans</i>)	0.25%	EN 14562	30 мин
	0.50%		15 мин
Микобактерицидна (<i>M.terrae</i> , <i>M.avium</i>)	1.50%	EN 14348	60 мин
Вирусоцидна (<i>Adeno</i> , <i>Noro</i> , <i>Polio</i>)	0.50%	EN 14476	60 мин



(GHS07) (GHS09) (GHS 08)

Предупреждения за опасност

- H315 Предизвиква дразнене на кожата
- H317 Може да причини алергична кожна реакция
- H319 Предизвиква сериозно дразнене на очите
- H332 Вреден при вдишване
- H341 Предполага се, че причинява генетични дефекти
- H400 Силно токсичен за водните организми

Препоръки за безопасност:

- P102 Да се съхранява извън обсега на деца
- P261 Избягвайте вдишване на изпаренията.
- P280 Използвайте предпазни ръкавици от нитрилен каучук, предпазни очила, предпазна маска
- P273 Да се избягва изпускане в околната среда
- P405 Да се съхранява под ключ
- 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. Продължавайте да промивате.
- P302+P352+P312 ПРИ КОНТАКТ С КОЖАТА: Измийте обилно със сапун и вода. При неразположение се обадете в ЦЕНТЪР ПО ТОКСИКОЛОГИЯ или на лекар.

Начин на употреба

Прилагайте Алдекват МД в съответствие с препоръчаните концентрации и време на експозиция (вижте таблицата за дозиране).



ЖИВАС ООД

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

Пригответе работния разтвор с питейна вода на стайна температура. Добавете съответното количество от концентрата към водата и разбъркайте внимателно за минута. Няма изисквания за твърдостта на водата.

При приготвяне на работните разтвори използвайте подходящи средства за индивидуална защита.

Дезинфекцията се извършва чрез потапяне на медицинските инструменти в разтвора или чрез обтриване на повърхностите на медицинските изделия.

Таблица за дозиране

Обект на дезинфекция	Концентрация на работния разтвор	Спектър на действие	Експозиция
Неинвазивни медицински инструменти и медицински изделия	0.25 %	Бактерицидно и фунгицидно	30 минути
	0.50 %	Бактерицидно и фунгицидно	15 минути
	0.50%	вирусоцидно	60 минути
	1.50 %	Микобактерицидно (вкл туберкулоцидно)	60 минути

Почистете медицинските инструменти преди дезинфекция.

Да се избягва контакт със сапуни и анионни повърхностно активни вещества- те могат да намалят ефикасността на медицинското изделие.

Съвместимост с материали:

Неръждаема стомана, всички масово разпространени пластмаси, включително ABS, PE, полиамид, акрилно стъкло, поликарбонат, PET и PVC.

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

Условия на съхранение

В добре затворена оригинална опаковка в сухи и проветриви помещения, защитени от пряка слънчева светлина, при температури от 5 до 30° C.

Третиране на отпадъчни количества и опаковки Да не се допуска изпускане на концентрата в околната среда - вижте специалните инструкции в информационния лист за безопасност.

Опаковка: (HDPE) бутилки от 1000 ml и туби от 3l, 5l и 10l

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