



ZHIVASEPT GLUCONATE ЖИВАСЕПТ ГЛЮКОНАТ



ГОТОВ ЗА УПОТРЕБА ПРЕПАРАТ ЗА ДЕЗИНФЕКЦИЯ НА РЪЦЕ И КОЖА

Приложение

Живасепт глюконат е предназначен за:

- Хигиенна дезинфекция на ръце в лечебни и здравни заведения, обекти за производство и търговия с храни, козметичната и фармацевтичната индустрия, обекти с обществено предназначение и ветеринарната практика.
- Хирургична дезинфекция на ръце
- Дезинфекция на кожа преди операции и медицински манипулации.

Свойства

Живасепт глюконат е бързодействащ антисептик с много добра кожна поносимост, позволяваща многократна ежедневна употреба. Синергично съчетава биологичната ефективност на алкохоли с холрхексидин и осигурява високостепенна и продължително действаща (до 2 часа след експозиция) дезинфекция на кожата.

Външен вид: Светло розова ароматизирана течност.

pH: 5.0 - 7.0

Състав на препарата

Всеки 100 g Живасепт глюконат съдържат:

Активни вещества:

0.6 g Хлорхексидин диглюконат (CAS 18472-51-0)

60 g Пропан-2-ол (CAS 67-63-0)

Други съставки:

Омекотители за кожа, оцветител и парфюмна композиция

Спектър на действие

Живасепт глюконат притежава бактерицидно (вкл. *MRSA*) туберкулоцидно, вирусоцидно (*HBV/HCV/HIV*) и фунгицидно действие .

Микробиологична активност	Метод на изпитване	Експозиция
Хигиенна дезинфекция на ръце	EN 1500	30 sec
Хирургична дезинфекция на ръце	EN 12791	5 min (2 + 3 min)
Бактерицидно действие (<i>MRSA</i> , <i>P.aeruginosa</i>)	EN 1040	60 sec
Фунгицидно действие (<i>C.albicans</i>)	EN 13697	60 sec
Туберкулоцидно действие (<i>M.terrae</i>)	EN 14348	60 sec
Вирусоцидно действие (<i>HIV/HBV/HCV</i>)	Стандарт на Германската асоциация за контрол на вирусните заболявания.	60 sec



ЖИВАС ООД

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

Начин на приложение:

Живасепт глюконат се прилага без разреждане върху сухи ръце и кожа.

Прилага се чрез втриване в кожата на ръцете/тялото или омокряне с тампон – еднократно при хигиенна дезинфекция и двукратно при хирургична. Третираниите кожни участъци трябва да са изцяло покрити с препаратата в продължение на определеното експозиционно време (вж. таблицата за дозиране).

При хирургична дезинфекция на ръце е препоръчително да се използват подходящи лакътни дозатори.

Таблица за дозиране

Обект на дезинфекция	Количество	Експозиция
Хигиенна дезинфекция на ръце	5 ml	30 sec 60 sec (MRSA)
	2 x 5 ml	60 sec (туберкуроцидно действие)
Хирургична дезинфекция на ръце	2 x 5 ml	5 min (2 + 3 min)
Дезинфекция на кожа преди медицински манипулации	До омокряне на полето	60 sec

Условия за съхранение:

Да се съхранява далеч от достъп на деца. В плътно затворена оригинална опаковка в сухи и добре вентилирани помещения при температури по-ниски от 35° С. Да не се излага на пряка слънчева светлина.

Предпазни мерки:

Запалим - Да се пази от топлина, открит пламък и нагорещени повърхности. Предизвиква сериозно дразнене на очите. При контакт с очите те веднага да се изплакнат обилно с вода и да се потърси медицинска помощ. При поглъщане да не се предизвиква повръщане, незабавно да се потърси медицинска помощ и да се покаже опаковката или етикетата.

Третиране на отпадъчни количества и опаковки:

Да не се допуска изпускане на препаратата в околната среда - вижте специалните инструкции / информационния лист за безопасност.

Опаковка:

Флакони от 200 ml, 500 ml и 1 l с дозатор.
Туби от 3 l, 5 l и 10 l.

Срок на годност:

3 години

ЖИВАС ООД

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

