

VITASEPT[®]E

АНТИСЕПТИК ДЛЯ РУК

Vitasept[®]E антисептик для рук широкого спектра действия, который применяется как в медицине для гигиенической и хирургической дезинфекции рук, так и в частном секторе с целью охраны здоровья населения. Содержит средство для ухода за кожей (натуральное цитрусовое масло). Подходит как для чувствительной, так и для нормальной кожи.

СВОЙСТВА ПРОДУКТА

- на базе этанола
- ыстродействующее (30 сек.)
- долговременное действие (3 ч)
- содержит средства по уходу за кожей
- по истечении экспозиции кожа быстро восстанавливает нормальную микрофлору
- не содержит красителей
- эфирное цитрусовое масло оставляет на коже приятный запах
- уничтожает все оболочечные и безоболочечные вирусы*

* Заключение экспертизы: Dr.Jochen Steinmann, MikroLab GmbH, май 2012

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

Гигиеническая дезинфекция рук:

Нанесите на ладонь достаточное количество средства, чтобы основательно увлажнить все поверхности руки. Втирайте антисептик в руки в течение 30 секунд, покрывая все поверхности кожи.

Хирургическая дезинфекция рук:

Тщательно вотрите средство в кисти рук и предплечья до локтей. Обратите особое внимание на кончики пальцев, ладони и большие пальцы рук. Руки должны быть влажными на протяжении всего времени действия (90 секунд).

ВРЕМЯ ДЕЙСТВИЯ

Гигиеническая дезинфекция рук – 30 секунд

Хирургическая дезинфекция рук – 90 секунд

МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЙ СПЕКТР

| МИКРООРГАНИЗМ | КОНЦЕНТРАЦИЯ | КОНТАКТНОЕ ВРЕМЯ |
|--------------------------------|----------------|------------------|
| <i>Acinetobacter baumannii</i> | неразбавленный | 15 секунд |
| <i>Bacillus cereus</i> | неразбавленный | 15 секунд |
| <i>Campylobacter spp.</i> | неразбавленный | 15 секунд |
| <i>Clostridium spp.</i> | неразбавленный | 15 секунд |
| <i>Enterobacter aerogenes</i> | неразбавленный | 15 секунд |
| <i>Escherichia coli</i> | неразбавленный | 15 секунд |
| <i>Enterococcus hirae</i> | неразбавленный | 15 секунд |

| | | |
|--|----------------|-----------|
| <i>Enterococcus faecalis</i> | неразбавленный | 15 секунд |
| <i>Klebsiella pneumoniae</i> | неразбавленный | 15 секунд |
| <i>Listeria spp.</i> | неразбавленный | 15 секунд |
| <i>Mycoplasma hyopneumoniae</i> | неразбавленный | 15 секунд |
| <i>Pseudomonas aeruginosa</i> | неразбавленный | 15 секунд |
| <i>Salmonella spp.</i> | неразбавленный | 15 секунд |
| <i>Shigella dysenteriae</i> | неразбавленный | 15 секунд |
| <i>Staphylococcus spp.</i> (вкл. MRSA) | неразбавленный | 15 секунд |
| <i>Streptococcus spp.</i> | неразбавленный | 15 секунд |
| <i>Vibrio cholerae</i> | неразбавленный | 15 секунд |
| <i>Mycobacterium terrae</i> | неразбавленный | 30 секунд |
| <i>Candida albicans</i> | неразбавленный | 30 секунд |
| <i>Trichophyton mentagrophytes</i> | неразбавленный | 30 секунд |
| Гепатит В, гепатит С, ВИЧ | неразбавленный | 15 секунд |
| Гепатит А | неразбавленный | 60 секунд |
| Herpes simplex | неразбавленный | 15 секунд |
| Вирусы гриппа | неразбавленный | 15 секунд |
| Вирус коровьей оспы | неразбавленный | 15 секунд |
| Коронавирусы | неразбавленный | 15 секунд |
| Аденовирус | неразбавленный | 15 секунд |
| Норовирус | неразбавленный | 15 секунд |
| Полиовирус | неразбавленный | 60 секунд |
| Ротавирус | неразбавленный | 15 секунд |

СООТВЕТСТВИЕ СТАНДАРТАМ

EN 1500, EN 12791, EN 1275, EN 13624, EN 13727, EN 14348, EN 14476

ХРАНЕНИЕ

См. срок годности, указанный на упаковке. Хранить при температуре 5-25°C, не хранить на открытом солнце.

УТИЛИЗАЦИЯ

Восстановленный раствор экологически безопасен, все активные ингредиенты биологически разлагаются в сточных водах. Чтобы избавиться от упаковки, промойте ее содержимое водой.

ОПАСНО!

Легко воспламеняющаяся жидкость и пар. Вызывает серьезное раздражение глаз. Может вызывать сонливость или головокружение. Держать в месте, не доступном для детей. Беречь от тепла/ искр/ открытого огня/ горячих поверхностей. – Не курить. Держать крышку контейнера плотно закрытой. ПРИ ПОПАДАНИИ В Г ЛАЗА: Осторожно промыть глаза водой в течение нескольких минут. Снять контактные линзы, если вы пользуетесь ими и если это легко сделать. Продолжить промывание глаз.



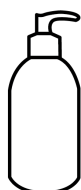
СОСТАВ

100г продукта содержат следующие активные ингредиенты: этанол 95g, четвертичные аммониевые соединения 0,05g

УПАКОВКА



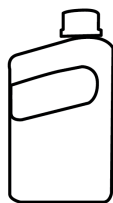
100мл бутылка с
откидной крышкой



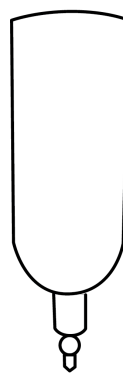
400мл бутылка с
насосом/откидной
крышкой



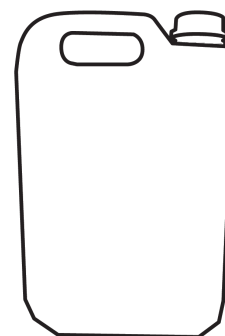
500мл бутылка



1л бутылка



1л бутылка диспенсер



5л канистра



Goodpoint Chemicals OÜ
Urda tee 3, Jälgimäe 76404
Saku vald, Harjumaa, Estonia
www.goodpointchemicals.com
info@goodpointchemicals.com



Используйте дезинфицирующие средства безопасно. Перед использованием внимательно прочитайте информацию о продукте на этикетке.