

GLOBACID[®]AF

СРЕДСТВО ДЛЯ БЫСТРОЙ ДЕЗИНФЕКЦИИ НА БАЗЕ АЛКОГОЛЯ *готовый раствор*

Globacid[®]AF это готовое к использованию дезинфицирующее средство для быстрой дезинфекции поверхностей, которое подходит для использования на всех поверхностях, устойчивых к алкоголю. После использования средство не оставляет осадка на поверхности, и поэтому идеально подходит для обработки поверхностей, соприкасающихся с пищей и продуктами питания.

СВОЙСТВА ПРОДУКТА

- быстродействующее (30-60 сек.)
- на базе алкоголя
- не содержит альдегидов и четвертичных соединений аммония
- не оставляет осадка
- особенно подходит для труднодоступных мест
- в удобной бутылке с распылителем

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

Распылить или нанести тряпкой на поверхность и оставить для воздействия. Поверхность должна быть покрыта полностью.

ВРЕМЯ ДЕЙСТВИЯ

30 секунд (адено-, норо- и полиовирус 60 секунд)

МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЙ СПЕКТР

МИКРООРГАНИЗМ	УСЛОВИЯ ИСПЫТАНИЙ	КОНЦЕНТРАЦИЯ	КОНТАКТНОЕ ВРЕМЯ
<i>Acinetobacter baumannii</i>	грязные условия	неразбавленный	30 секунд
<i>Campylobacter spp.</i>	грязные условия	неразбавленный	30 секунд
<i>Enterobacter aerogenes</i>	грязные условия	неразбавленный	30 секунд
<i>Enterococcus faecalis</i>	грязные условия	неразбавленный	30 секунд
<i>Enterococcus hirae</i>	грязные условия	неразбавленный	30 секунд
<i>Escherichia coli</i>	грязные условия	неразбавленный	30 секунд
<i>Klebsiella pneumoniae</i>	грязные условия	неразбавленный	30 секунд
<i>Listeria spp.</i>	грязные условия	неразбавленный	30 секунд
<i>Mycoplasma hyopneumoniae</i>	грязные условия	неразбавленный	30 секунд
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	грязные условия	неразбавленный	30 секунд
<i>Salmonella spp.</i>	грязные условия	неразбавленный	30 секунд
<i>Shigella dysenteriae</i>	грязные условия	неразбавленный	30 секунд
<i>Staphylococcus spp.</i> (вкл. MRSA)	грязные условия	неразбавленный	30 секунд
<i>Streptococcus spp.</i>	грязные условия	неразбавленный	30 секунд

<i>Vibrio cholerae</i>	грязные условия	неразбавленный	30 секунд
<i>Mycobacterium terrae</i>	грязные условия	неразбавленный	30 секунд
<i>Candida albicans</i>	грязные условия	неразбавленный	30 секунд
<i>Trichophyton mentagrophytes</i>	грязные условия	неразбавленный	30 секунд
гепатит В, гепатит С, ВИЧ	грязные условия	неразбавленный	30 секунд
Herpes simplex	грязные условия	неразбавленный	30 секунд
Вирусы гриппа	грязные условия	неразбавленный	30 секунд
Вирус коровьей оспы	грязные условия	неразбавленный	30 секунд
Коронавирусы	грязные условия	неразбавленный	30 секунд
Аденовирус	чистые условия	неразбавленный	60 секунд
Норовирус	чистые условия	неразбавленный	60 секунд
Полиовирус	чистые условия	неразбавленный	60 секунд
Ротавирус	чистые условия	неразбавленный	30 секунд

СООТВЕТСТВИЕ СТАНДАРТАМ

EN 13624, EN 13697, EN 13727, EN 14348, EN 14476, EN 16615

ДРУГИЕ ТЕСТОВЫЕ МЕТОДЫ

DVV/RKI

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!

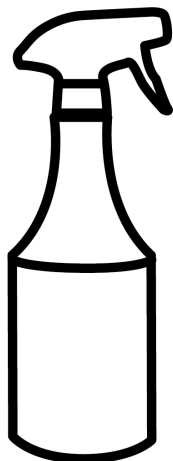
Легко воспламеняющаяся жидкость и пар. Вызывает серьезное раздражение глаз. Может вызывать сонливость или головокружение. Держать в месте, не доступном для детей. Беречь от тепла/ искр/ открытого огня/ горячих поверхностей. – Не курить. Держать крышку контейнера плотно закрытой. ПРИ ПОПАДАНИИ В Г ЛАЗА: 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: изопропанол 60г, этанол 15г

УПАКОВКА



1л бутылка с распылителем



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.