

RelyOn™ Virkon®



Основные возбудители инфекционных заболеваний человека Вирусы

Семейство	Пример(ы)	Семейство	Пример(ы)
Herpesviridae	Простой герпес	Caliciviridae	Вирус Норволк
Adenoviridae	Аденовирус человека	Coronaviridae	Вирус атипичной пневмонии (SARS)
Picornaviridae	Полиомиелит, тип 1	Paramyxoviridae	Вирус парагриппа
Hepadnaviridae	Гепатит В	Retroviridae	ВИЧ, тип 1
Flaviviridae	Гепатит С	Togaviridae	Краснуха

Бактерии

E. coli 0157	Legionella	Listeria
Salmonella	Campylobacter	Klebsiella pneumoniae
Streptococci	Pseudomonas	Shigella
Staphylococci (inc.MRSA)	Clostridium sporogenes	

Грибы

Candida albicans	Trichophyton	Saccharomyces	Aspergillus niger
------------------	--------------	---------------	-------------------

Для получения полной информации о результатах испытаний посетите интернет-сайт www.relyon.dupont.com.

Внешний вид

Выпускаемый в виде таблеток или порошка, Virkon упаковывается в соответствии с областью применения.

Объем упаковки RelyOn™ Virkon®	Область применения	Объем раствора RelyOn™ Virkon®
5кг контейнер	Общее применение	500 литров
500г контейнер - шейкер	Разлитие биологических жидкостей	50 литров
50мг пакет	Однократная дозировка	5 литров
5мг таблетка	Распыление	500мл

- Удобная, безопасная, экономичная и точная дозировка в различной фасовке.
- Таблетки, растворимые в спрей-флаконе для протирки небольших участков поверхности.
- Порошок крупной фасовки для больших поверхностей или аэрозольного опрыскивания.
- Упаковка-шейкер для непосредственного нанесения на разлитые биологические жидкости, включая мочу (не выделяет хлора).
- Для использования в лабораториях пакеты для приготовления средних объемов раствора (контейнеры для утилизации отходов и пр.).



RelyOn™ Virkon®
УНИВЕРСАЛЬНОЕ
ВЫСОКОЭФФЕКТИВНОЕ СРЕДСТВО
ДЛЯ ДЕЗИНФЕКЦИИ ПОВЕРХНОСТЕЙ

RelyOn™ Virkon® - высокоэффективное медицинское дезинфицирующее средство – очищает и дезинфицирует за один прием.

Подтвержденная независимыми источниками эффективность против более чем 200 вирусных, бактериальных и грибковых возбудителей инфекций.



The miracles of science™



Для получения более подробной информации и литературы, пожалуйста, обращайтесь в

Антек Интернешнл компания группы Дюпон

Windham Road, Chilton Industrial Estate, Sudbury, Suffolk CO10 2XD UK
+44 (0)1787 468 000 – Тел. +44 (0)1787 375 391 · Факс

human-health@gbr.dupont.com · E-mail www.relyon.dupont.com

Дистрибьютор:

RelyOn™ Virkon®

УНИВЕРСАЛЬНОЕ ВЫСОКОЭФФЕКТИВНОЕ
СРЕДСТВО ДЛЯ ДЕЗИНФЕКЦИИ ПОВЕРХНОСТЕЙ



Гигиена в больничных палатах

RelyOn™ Virkon® доказал свою эффективность...

- благодаря эффективному действию против широкого спектра вирусных, бактериальных и грибковых возбудителей заболеваний человека, что подтверждено независимыми испытаниями
- в области инфекционного контроля в таких учреждениях здравоохранения, как: больницы, госпитали, дома престарелых и стоматологические кабинеты
- благодаря исключительному удобству в применении, отсутствию токсических испарений и уникальной комбинации эффективности и безопасности
- при дезинфекции поверхностей в больницах, лабораториях, общественных помещениях и больничных палатах

RelyOn™ Virkon® - это надежное дезинфицирующее средство широкого спектра действия, отличающееся эффективностью, безопасностью, простотой в применении и безопасностью для окружающей среды

RelyOn™ Virkon® - это исключительно безопасное и простое в применении средство, идеально подходящее для поддержания гигиены в помещениях и борьбы с распространением патогенных микроорганизмов с поверхностей и оборудования.

Описание

RelyOn™ Virkon® отличается уникальным составом, позволяющим проводить очистки и дезинфекцию за один прием. Активный раствор готовится путем растворения таблеток или порошка в воде.

RelyOn™ Virkon® содержит цветовой индикатор активности, который помогает отслеживать эффективность раствора в течение пяти дней после его приготовления.

Раствор RelyOn™ Virkon® эффективен на загрязненных поверхностях, так как обеспечивает одновременную очистку и дезинфекцию, благодаря высокой стойкости к воздействию органических веществ.

Порошок RelyOn™ Virkon® можно наносить непосредственно на разливы биологических жидкостей, включая мочу, для быстрой дезинфекции перед окончательным удалением.

Раствор RelyOn™ Virkon® нетоксичен, не является сенсибилизирующим веществом и поддается биологическому разложению.

RelyOn™ Virkon® отличается эффективным и быстрым действием, убивая 99,999% микроорганизмов менее чем за 10 минут, даже в случае органического загрязнения.

Дезинфекция в лаборатории



Легко приготовить, точная дозировка

Простая, точная дозировка таблеток и пакетов определенного веса позволяет гарантированно и легко обеспечить требуемую концентрацию применяемого раствора. Правильность дозировки можно проверить с помощью тестовой полоски.

Области применения

- Повседневная дезинфекция контактных поверхностей в больничных помещениях, таких как: отделения больницы, палаты и терапевтические кабинеты.
- Дезинфекция оборудования и средств ухода за пациентами.
- Очистка и дезинфекция ключевых помещений больницы, таких как операционные, отделения неотложной помощи и зубоучастковые кабинеты.
- Повседневная дезинфекция зон гостиничного обслуживания в учреждениях здравоохранения, таких как уборные, ванные комнаты, кухни и столовые.
- Дезинфекция лабораторных помещений и оборудования, такого как лабораторные столы, центрифуги, шкафчики, контейнеры для обеззараживания пипеток и др.
- Повседневная дезинфекция зубоучастковых кресел и поверхностей в перерыве между пациентами.
- Разливы биологических жидкостей.

Способ действия

Пероксимоносульфат калия, пероксидное соединение, окисляет белки в клеточных оболочках бактерий и вирусных конструкциях, нарушая их физическую структуру, а значит – жизнеспособность в качестве патогенов.

Доказанная эффективность

Независимое тестирование доказало эффективность средства RelyOn™ Virkon® против более чем 200 вирусных, бактериальных и грибковых патогенов, являющихся возбудителями инфекций у человека и животных. RelyOn™ Virkon® зарегистрирован в соответствующих государственных учреждениях по всему миру, таких как EPA (Агентство по охране окружающей среды) в США и соответствует требованиям Директивы о Биоидах Европейского Союза.

Широкий спектр действия

RelyOn™ Virkon® обеспечивает быструю, высокоэффективную дезинфекцию поверхностей, обсемененных грам-отрицательными и положительными бактериями (E. coli и Staphylococcus – штаммы MRSA), возбудителями грибковых инфекций и вирусами, таких как гепатит и ВИЧ, норовирус (желудочный грипп или SRCV), коронавирусы (SARS).

Безопасность

RelyOn™ Virkon® не имеет фазы испарения и, следовательно, не имеет запаха. Его активный компонент (пероксимоносульфат калия) отличается исключительными показателями безопасности, так как он нетоксичен, не является сенсибилизирующим веществом и поддается биологическому разложению с течением времени, а значит, экологически безопасен.

RelyOn™ Virkon® не содержит альдегидов, фенолов и четвертичных соединений аммония.



Скорая помощь

Инфекционный контроль... Безопасно с RelyOn™ Virkon®

RelyOn™ Virkon® - это мировой лидер в контроле и профилактике инфекционных заболеваний, распространяемых контактным путем.

Благодаря эффективности против множества микроорганизмов и исключительным показателям безопасности RelyOn™ Virkon® без сомнения является дезинфектантом выбора во всем мире.

Данные эффективности

RelyOn™ Virkon® доказал свою эффективность против разнообразных вирусов, бактерий и грибов. Он успешно борется с микроорганизмами, представляющими опасность для здоровья человека. Наши испытания показали, что RelyOn™ Virkon® эффективен против 20 семей вирусов, 43 родов бактерий и 27 типов грибов. Испытания проводились в независимых лабораториях в соответствии со стандартами, признанными во всем мире.



Стоматологические кабинеты