

СРЕДСТВО ДЛЯ ДИЗЕНФЕКЦИИ PROGREEN - ДЕЗ-8

Экологически безопасные чистящие решения



PROGREEN INTERNATIONAL VSS

Средство для дезинфекции ProGreen ДЕЗ-8

Представляем вашему вниманию уникальное средство ProGreen ДЕЗ-8.

- ▶ Основное назначение средства - это дезинфекция, обработка, очистка и мойка.
- ▶ ProGreen ДЕЗ-8 является высококонцентрированным одноступенчатым дезинфицирующим (чистящим) средством для твердых поверхностей.
- ▶ При использовании в соответствии с инструкцией эффективно уничтожаются бактерии, грибки и вирусы.
- ▶ Его можно использовать для обработки поверхностей в помещениях, мест общественного скопления (аэропорты, вокзалы, ТЦ, рынки и тд.)



Состав и свойства

- ▶ Препарат имеет вид жидкости светлого цвета, прозрачной с желтоватым оттенком и слабым запахом. Выпускается в концентрированном виде, объемом от 0,1 литра.

Срок хранения ПРОГРИН ДЕЗ-8 - 5 лет с даты изготовления.

Срок годности рабочих растворов составляет 28 суток.

Состав

Четвертично-амониевые соединения
дидецилдиметиламмония хлорид 48 %

Алкилдиметилбензиламмония
хлорид 32%

Вспомогательные компоненты

Свойства:

- Не вызывает коррозии металлов;
- Не содержит хлора;
- Сохранение свойств при замораживании и размораживании;
- Не фиксирует органические загрязнения;
- Моющие свойства;
- Дезодорирующие свойства;
- Малое время экспозиции



Против чего эффективен

Бактерии

- *Mycobacterium tuberculosis*
- Анаэробные инфекции
- Возбудители ВБИ
- Грамотрицательные бактерии
- Грамположительные бактерии
- Микобактерия туберкулеза

ProGreen
Дез-8
эффективен
против

Вирусы

- Аденовирусы
- Атипичная пневмония:
Коронавирусы
A(H5N1) и A(H7N9)-
«птичий грипп»,
A(H1N1) и A(H1N2)-
«свиной грипп»,
(COVID-19)
SARS-CoV-2
- ВИЧ
- Герпеса
- Грипп
- Парагрипп
- Парентеральных гепатитов
- Полиомиелит
- Прочие возбудители ОРВИ
- Ротавирусы
- Энтеральных гепатитов
- Энтеровирусы

Патогенные грибы

- Дерматофитон
- Кандида
- Плесневые грибы



Где используется

- ▶ Больницы и медицинские учреждения: акушерские стационары, ЛПУ, клинические лаборатории, станции переливания крови, бактериологические лаборатории, отделения неонатологии, санитарный транспорт и т.п.
- ▶ Детские учреждения: детсады, школы, летние лагеря и т.п.,
- ▶ Пищевая отрасль: предприятия общественного питания, предприятия продовольственной торговли, потребительские рынки и т.п.,
- ▶ Коммунальные объекты: бани, бассейны, гостиницы, общественные туалеты, парикмахерские, косметические и (или) массажные салоны, прачечные и т.п.,
- ▶ Предприятия фармацевтической промышленности
- ▶ Места скопления людей: санатории, турбазы, военные части, вокзалы и т.п.,
- ▶ Прочие источники повышенной инфекционной опасности: инфекционные очаги, пенитенциарные учреждения и т.п.,



Объекты обработки

- ▶ С помощью средства ProGreen ДЕЗ-8 можно произвести капитальную уборку и дезинфекцию в детских садах, санаториях, профилакториях, школах, лагерях, других лечебных и оздоровительных учреждениях. Средства дезинфекции для школ применяются для обработки любых поверхностей: это и школьная мебель (парты, стулья), полы и стены.
- ▶ Препарат также способствует удалению плесени и профилактике от нее.
- ▶ Для дезинфекции воздуха и систем вентиляции и кондиционирования препарат ProGreen ДЕЗ-8 распыляется для достижения наилучшего результата в соответствии с инструкцией.
- ▶ ProGreen ДЕЗ-8 является простым в использовании противотуберкулезным средством для разнообразных поверхностей. Продукт отвечает принятому стандарту по патогенности. Доказано, что оно эффективно для уничтожения инфекционного вируса гепатита В (HBV). Средства дезинфекции для школ - вот на что стоит обратить внимание администрации средних учебных заведений при выборе моющей продукции.
- ▶ Дезинфекция бассейнов включает в себя не только обработку кафеля, труб и других твердых поверхностей, но и обеззараживания воды.



Конкурентные преимущества

Дезинфицирующее средство ProGreen ДЕЗ-8 обладает высокой концентрацией и сильным моющим эффектом. Из 1 литра концентрата получается 10000 литров рабочего раствора, что позволяет вымыть и продезинфицировать 100000 кв. метров поверхности. ProGreen ДЕЗ-8 обладает очень хорошим моющим эффектом, что позволяет мыть и дезинфицировать поверхность одним средством, что существенно повышает экономию использования данного средства. Срок годности концентрата составляет пять лет, срок годности рабочего раствора 28 суток. Средство можно замораживать, после оттаивания оно сохраняет свои свойства.



Итоги

- ▶ 2 в 1. Обладает моющим и дезодорирующим свойствами, не требует предварительной подготовки поверхности с использованием моющих средств.
- ▶ Экологически безопасен. Не содержит хлора. Не вызывает испарений опасных для здоровья.
- ▶ Экономически привлекателен. Себестоимость обработки 1 кв. метра составляет 58,23 сум, не требует предварительной подготовки объекта моющими средствами, имеет малое время экспозиции.
- ▶ Эффективен. Уничтожает большинство известных бактерий, вирусов, патогенных грибов.
- ▶ Прост в хранении и применении. Сохраняет свойства при замораживании и размораживании. Срок годности концентрата 5 лет, срок годности рабочего раствора 28 дней.

