





**Антибактериальное, противогрибковое порошковое дезинфицирующее средство для фумигации**

**Области использования**

Применяется для дезинфекции труднодоступных поверхностей зданий, таких как птичники, коровники, приюты для животных, инкубаторы, комбинаты, ветеринарные клиники, пищевые предприятия.

**Свойства продукта**

Это готовый к употреблению продукт. Нет эффекта коррозии. Благодаря равномерному распределению показывает оптимальную эффективность в труднодоступных местах.

**Сочинение**

Бифенил-2-ол(ОПП), вспомогательные вещества.

**Применение**

- 1- Встряхните продукт перед использованием.
- 2- Снимите легко открывающуюся крышку.
- 3- Снимите фитиль розжига с защиты и поместите его внутрь изделия.
- 4- Покиньте окружающую среду, поджигая фитиль.

**Упаковка**

24×500г, 12×1кг

## DETROVET® QUAT DES



Концентрированное пенное дезинфицирующее средство на основе ЧАС

Области использования

Применяется для дезинфекции полов и поверхностей зданий, таких как птичники, коровники, приюты для животных, инкубаторы, комбинаты, ветеринарные клиники, предприятия пищевой промышленности.

Свойства продукта

Это концентрированное дезинфицирующее средство, в состав которого входит синергетический эффект двух различных комбинаций ЧАС. Обеспечивает очистку и дезинфекцию за один шаг.

Сочинение

Дидецилдиметиламмония хлорид, алкилдиметилбензиламмония хлорид, изопропанол, комплексообразователь, ингибиторы коррозии, деионизированная вода.

Применение

Применяется путем разбавления в диапазоне концентраций 0,5%-1%.

Упаковка

12×1 л, 4×5 л, 2×10 л, 1×20 л



## **Универсальное концентрированное порошковое дезинфицирующее средство**

### **Области использования**

Применяется для дезинфекции поверхностей, инструментов и оборудования (сапоги), систем водоснабжения таких зданий, как птичники, коровники, коровники, приюты для животных, инкубаторы, комбинаты, ветеринария, предприятия пищевой промышленности.

### **Характеристики продукта**

Это экологически чистый продукт, пригодный для использования животными и обладающий активной структурой, генерирующей кислород. Его легко носить с собой и использовать в форме порошка. Может использоваться для дезинфекции оборудования и поверхностей, а также дезинфекции транспортных средств и бассейнов для ног.

### **Композиция**

Пентакалий бис(пероксимоносульфат) бис(сульфат), органические кислоты, вспомогательные вещества, деионизированная вода.

### **Как использовать**

Применяется путем разбавления в концентрации 0,5%.

### **Тип упаковки**

4×5л, 1×20л

## DETROVET® ENZOFOAM



### **Концентрированное пенное моющее средство на ферментной основе**

#### **Области использования**

Применяется для пенной очистки перед дезинфекцией поверхностей, инструментов и оборудования таких зданий, как птичники, коровники, приюты для животных, инкубаторы, ветеринарные кабинеты, пищевые предприятия.

#### **Свойства продукта**

Благодаря содержанию ферментов эффективно очищает от органических (крахмал, масло, белок и т. д.) и неорганических загрязнений.

#### **Сочинение**

Гликоль, неионогенные активные вещества, анионные активные вещества, ингибитор коррозии, ферменты (протеаза, амилаза, липаза, целлюлаза, маннаназы)

#### **Применение**

Применяется путем разбавления в диапазоне концентраций 1%-3% в зависимости от степени загрязнения.

#### **Упаковка**

12×1 л, 4×5 л, 2×10 л, 1×20 л

## DETOVET® BLACK-PX



### Концентрированное дезинфицирующее средство широкого спектра действия на основе фенола

#### ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

Применяется для дезинфекции полов и поверхностей в ответственных зонах, таких как фермы, производственные помещения, ветеринарные клиники и т.д.

#### СВОЙСТВА ПРОДУКТА

Обеспечивает высокий уровень дезинфекции благодаря содержанию фенола и оставляет приятный запах благодаря содержанию соснового масла.

#### СОЧИНЕНИЕ

Парахлорметоксифенол, изопропанол, гидроксид натрия, сосновое масло.

#### ПРИМЕНЕНИЕ

Применяется путем разбавления в диапазоне концентраций 1%-2%.

#### УПАКОВКА

12X1л, 4x5л, 2X10л 1x20л

## DETRO®VET SAN FLOOR



### Концентрированное дезинфицирующее средство для полов и поверхностей на основе ЧАС

#### Области использования

Фермы, производственные предприятия, ветеринарные клиники и т.д. Применяется для дезинфекции полов и поверхностей в критических зонах.

#### Характеристики продукта

Он обеспечивает очистку и дезинфекцию за один шаг благодаря своей структуре, не содержащей альдегидов и фенолов.

#### Композиция

Бис(3-аминопропил)додециламин, дидецилдиметиламмония хлорид, бензалкония хлорид, вспомогательные вещества, деионизированная вода

#### Как использовать

Его можно использовать путем разбавления в концентрации 0,25%.

#### Тип упаковки

4×5л, 1×20л

## DETRO®VET GDA



### Способ Применения

Перед применением необходимо разбавить, потому что это концентрированный продукт.

Для общей дезинфекции необходимо разбавить в соотношении 1/400, для дезинфекции сильно загрязненных сред разбавить в соотношении 1/200.

Для дезинфекции инструментов и оборудования раствор разбавляют в соотношении 1/150.

Раствор следует разбавить в соотношении 1/50 в случаях заболеваний и эпидемий.

Используется путем разбавления в пропорциях 1/50 при дезинфекции в ванне и обработка проходит погрузив ноги в бассейн или ванну с раствором.

### Упаковка

1л PE бутыль, 5л PE бидон, 10л PE бидон, 20л PE бидон, IBC бак объемом в 1000л

Продукт произведен для экспорта. Не для продажи на внутреннем рынке Турции.



## ETRO®VET FORTE



Концентрированное дезинфицирующее средство на основе альдегидов и ЧАС

Области использования

Применяется для дезинфекции поверхностей, инструментов и инвентаря (сапоги) таких зданий, как птичники, коровники, конюшни, приюты для животных, инкубаторы, комбинаты, ветеринарные клиники, пищевые предприятия.

Свойства продукта

Это концентрированное дезинфицирующее средство широкого спектра действия с синергетическим эффектом комбинации глутарового альдегида и ЧАС.

Сочинение

Глутаровый альдегид, хлорид алкилдиметилбензиламмония, вспомогательные вещества и деионизированная вода.

Применение

Применяется путем разбавления в диапазоне концентраций 0,25%-0,50%.

Упаковка

12×1 л, 4×5 л, 2×10 л, 1×20 л

## DETRO®VET ALKAFOAM



### **Щелочное пенное моющее средство для предварительной очистки**

#### **Область применения**

Рекомендовано к использованию на фермах, доильных и пищевых объектах.

#### **Ключевые свойства**

DetroVet ALKAFOAM – это щелочное пенное моющее средство, разработанное для очистки от масляных и белковых загрязнений.

#### **Состав**

Гидроксид калия, неионогенные поверхностно-активные вещества, комплексообразующие вещества, деионизированная вода

#### **Приготовление И Использовании Дезинфицирующего Средства**

Используется разбавленным в соотношении 1/25 для очистки деталей с плотными остатками.

Для общей очистки используется разбавленным в соотношении 1/50.

#### **Упаковка**

1л PE бутылка, 5л PE бидон, 10л PE бидон, 20л PE бидон, IBC бак объемом в 1000л

Продукт произведен для экспорта. Не для продажи на внутреннем рынке Турции.

## DETRO SAN HP



### **Концентрированное дезинфицирующее средство для поверхностей на основе перекиси водорода**

#### **Область применения**

Использовался на полу и на поверхности, предотвращал инфицирование всех помещений, где предоставляются медицинские услуги, таких как операционные, отделения интенсивной терапии и лаборатории. Возможно применение для светильников методом протирки.

#### **Ключевые свойства**

Концентрированный продукт

Без фенолов и альдегидов

Обеспечивает эффективность за короткое время благодаря низкому содержанию перекиси водорода.

Безопасен для пациентов, медицинских работников, поверхностей и окружающей среды благодаря своим активным ингредиентам, которые легко разлагаются на кислород и воду.

Высокая совместимость материалов. Подходит для использования с устройствами/оборудованием из полистирола, нержавеющей стали, ПВХ, полиуглерода, керамики, АБС, силикона, ПЭНД, резины, стекла.

Очистка и дезинфекция за один шаг

#### **Состав**

Перекись водорода, карбоновая кислота и вспомогательные материалы

#### **Микробиологическая активность/ Антимикробная активность ;**

Бактерицидное, фунгицидное, туберкулоцидное, вирулицидное, спороцидное

#### **Приготовление И**

**Использовании**

**Дезинфицирующего**

**Средства**

Разбавляется водопроводной водой в необходимом соотношении.

Наносится на пол влажной шваброй, на светильники и столы протиранием.

#### **Упаковка**

4 X 5 L

Алматы (7273)495-231  
Ангарск (3955)60-70-56  
Архангельск (8182)63-90-72  
Астрахань (8512)99-46-04  
Барнаул (3852)73-04-60  
Белгород (4722)40-23-64  
Благовещенск (4162)22-76-07  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Владикавказ (8672)28-90-48  
Владимир (4922)49-43-18  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06  
Ижевск (3412)26-03-58  
Иркутск (395)279-98-46  
Казань (843)206-01-48  
Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Коломна (4966)23-41-49  
Кострома (4942)77-07-48  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Курган (3522)50-90-47  
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41  
Нижний Новгород (831)429-08-12  
Новокузнецк (3843)20-46-81  
Ноябрьск (3496)41-32-12  
Новосибирск (383)227-86-73  
Омск (3812)21-46-40  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16  
Петрозаводск (8142)55-98-37  
Псков (8112)59-10-37

Пермь (342)205-81-47  
Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Саранск (8342)22-96-24  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78  
Севастополь (8692)22-31-93  
Симферополь (3652)67-13-56  
Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
Сургут (3462)77-98-35  
Сыктывкар (8212)25-95-17  
Тамбов (4752)50-40-97

Тверь (4822)63-31-35  
Тольятти (8482)63-91-07  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)33-79-87  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Улан-Удэ (3012)59-97-51  
Уфа (347)229-48-12  
Хабаровск (4212)92-98-04  
Чебоксары (8352)28-53-07  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Чита (3022)38-34-83  
Якутск (4112)23-90-97  
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(7172)727-132

Киргизия +996(312)96-26-47

[www.detrox.nt-rt.ru](http://www.detrox.nt-rt.ru) | | [dxe@nt-rt.ru](mailto:dxe@nt-rt.ru)