



ВЕТЕРИНАРНЫЕ ПРЕПАРАТЫ
И КОРМОВЫЕ ДОБАВКИ

8 (495) 211-99-91

г. Москва, Лесной пер., д.10, стр.2

отдел продаж **8 (495) 260-13-21**

E-mail: mediavetservis@mail.ru

Сайт: <http://medvs.ru>



ДЕЗОСЕПТ ФРИ
ДЕЗИНФЕКЦИЯ

Произведено в России.

ДЕЗОСЕПТ ФРИ

ДЕЗИНФЕКЦИЯ

ОПИСАНИЕ

Дезосепт Фри - комплексное дезинфицирующее средство на основе глутаральдегида, формальдегида и четвертичных аммониевых соединений. Жидкая водорастворимая форма. Препарат представляет собой прозрачную жидкость от светло-жёлтого до коричневого цвета.

СОСТАВ

Алкилдиметилбензиламония хлорид – 6,0%, глутаровый альдегид – 12,5%, глиоксаль – 3,5%, формальдегид – 12,0%, в качестве вспомогательных компонентов: комплексообразователь, ингибитор коррозии, вода очищенная до 1 л.

Срок годности 3 года

Хранят в упаковке производителя в темном, сухом проветриваемом помещении, в недоступном для детей месте при температуре от +5°C до +30°C.

ПРИМЕНЕНИЕ

Предназначен для ПРОФИЛАКТИЧЕСКОЙ и ВЫНУЖДЕННОЙ дезинфекции: животноводческих, в том числе птицеводческих, звероводческих помещений и технологического оборудования, находящегося в них, вспомогательных объектов животноводства и инвентаря по уходу за животными; производственных помещений и технологического оборудования на санитарных бойнях мясокомбинатов и убойных пунктах, кормокухонь, а также тары для хранения и перевозки кормов; автомобильного транспорта, железнодорожных вагонов и других видов транспортных средств, а также открытых объектов, мест скопления животных, помещений, оборудования и инвентаря в зоопарках, цирках, питомниках, вивариях, ветеринарных больницах и клиниках; спецодежды обслуживающего персонала.

Для ПРОФИЛАКТИЧЕСКОЙ дезинфекции используют 0,25% - 0,5% водный раствор дезинфицирующего средства из расчета 0,25 л на 1 м² площади гладкой поверхности и 0,35 л на 1 м² площади шероховатой поверхности. Экспозиция не менее 60-120 минут.

Для ВЫНУЖДЕННОЙ дезинфекции при инфекционных заболеваниях бактериальной и/или вирусной этиологии используют 1% водный раствор дезинфицирующего средства с нормой расхода средства 0,35 л на 1 м² площади. Экспозиция 60-120 минут.

Аэрозольную дезинфекцию помещения проводят способом высокодисперсного аэрозольного распыления.

ВАЖНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

- Эффективен зимой.
- Соответствует евростандартам качества.
- Биоразлагаемый. Защищает от коррозии.
- Оказывает мощный биоцидный эффект.
- Рекомендован для проведения всех типов дезинфекции, любыми методами и способами.



Рекомендуемое оборудование - термомеханические аэрозольные генераторы. Для достижения бактерицидного эффекта используют 10% рабочий раствор дезинфицирующего средства из расчета 10 мл на 1 м³ помещения или 5% рабочий раствор дезинфицирующего средства из расчета 20мл рабочего раствора на 1 м³ помещения. Экспозиция составляет 3 часа.

Для обработки подстилки рекомендуется применять 5% рабочий раствор дезинфицирующего средства из расчета 12 литров рабочего раствора на тонну опилок / соломы. Средство наносят с помощью спрея при формировании подстилки на свиноферме, птицеферме. Для дезинфекции инкубационного оборудования используют 0,5% рабочий раствор, для обработки поверхностей можно использовать любой из удобных способов: с помощью пеногенерирующего оборудования, орошением, протиранием, обработкой спреером из расчета 0,25л рабочего раствора на 1 м² поверхности. Экспозиция не менее 60 минут.

Аэрозольную дезинфекцию инкубатория проводят способом высокодисперсного аэрозольного распыления. Для достижения бактерицидного эффекта используют 10% рабочий раствор дезинфицирующего средства из расчета 10мл на 1 м³ помещения или 5% рабочий раствор дезинфицирующего средства из расчета 20мл рабочего раствора на 1 м³ помещения. Экспозиция составляет 3 часа.