

УТВЕРЖДАЮ

Директор ООО «СКИПЕРС-РАША»



А.А. Анишев
2016г.

ИНСТРУКЦИЯ

по применению Топдез (MS Topdes),
для дезинфекции объектов ветеринарного надзора
и профилактики инфекционных болезней животных
(организация-изготовитель «Скиперс» /
«MS Schippers Europe B.V.» Нидерланды)

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Топдез средство для дезинфекции объектов ветеринарного надзора и профилактики инфекционных болезней животных.

Топдез содержит в качестве действующих веществ: четвертичные соединения аммониевых солей, 11% алкилдиметилбензиламмония хлорида, 37 % глутарового альдегида, 5% муравьиной кислоты, 10% жирных спиртов, а также 37% буферного растворителя.

Топдез представляет собой прозрачную жидкость со слабым специфическим запахом, легко смешивается с водой в любых соотношениях.

Выпускают Топдез расфасованным по 5 и 21 л в пластиковых канистрах. Каждую единицу фасовки маркируют с указанием организации - производителя, ее адреса и товарного знака, названия средства, назначения и способа применения, названия и количества действующих веществ, объема и упаковке, номера серии, даты изготовления, срока годности, условий хранения, мер предосторожности и снабжают инструкцией по применению.

Хранят Топдез в упаковке производителя в темном, сухом, вентилируемом помещении.

Срок годности средства при соблюдении условий хранения 2 года со дня изготовления. Срок хранения рабочих растворов не более 30 суток. Топдез по истечении срока годности не должен применяться.

Транспортируют Топдез всеми видами транспорта в таре фирмы-производителя в соответствии с правилами перевозки грузов.

2. БИОЛОГИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

Топдез обладает антимикробным действием в отношении грамположительных и грамотрицательных бактерий, вирусов (включая вирус инфекционной анемии цыплят, инфекционного бурсита кур и реовирусной инфекции птиц, респираторно-репродуктивного синдрома, классической чумы свиней и африканской чумы свиней, ящура, цирковирусной инфекции свиней) и грибы (включая спорообразующие формы, дрожжи и плесени).

По степени воздействия на организм средство относится к умеренно опасным веществам (3 класс опасности согласно ГОСТ 12.1,007-76). В рекомендуемых концентрациях не оказывает местно-раздражающего и sensibilizing действия. Рабочие растворы Топдез не обладают коррозионной активностью, не портят материалы обрабатываемых поверхностей.

3. ПОРЯДОК ПРИМЕНЕНИЯ

Топдез применяют для проведения профилактической и вынужденной дезинфекции объектов ветеринарного надзора, включая:

- животноводческие, птицеводческие и звероводческие помещения, находящиеся, в них технологическое оборудование, вспомогательные объекты (включая инкубатории, яйцесклады), молочные блоки и кормокухни, санитарно-техническое оборудование, санитарные бойни, открытые объекты (рампы, эстакады, платформы), тару и спецодежду;
- производственные помещения, технологическое оборудование и территорию, предприятий биологической, перерабатывающей промышленности, а так же тару и спецодежду;
- транспортные средства (включая автомобильный, железнодорожный, водный и авиационный транспорт, используемый для перевозки животных и птицы, а также сырья и продукции животного происхождения);
- ветеринарные клиники (станции), лаборатории, виварии, цирки и зоопарки.

Рабочие растворы готовят, путем добавления соответствующего количества средства к водопроводной воде с температурой 18-25°C. При расчете концентрации рабочих растворов средство принимают за 100% вещество.

Для профилактической дезинфекции вышеуказанных объектов, имеющих гладкую поверхность, методом мелко капельного орошения, генерирования пены или протирания дезинфицируемых поверхностей применяют водный (рабочий) раствор Топдез в концентрации 0,1% при норме расхода 0,25 л/м² и в экспозиции 20 мин.

Пористые поверхности дезинфицируют водным (рабочим) раствором Топдез в концентрации 0,25% при норме расхода 0,35 л/м² и экспозиции 30 мин.

Для проведения вынужденной дезинфекции (текущей и заключительной) при инфекционных заболеваниях бактериальной и вирусной этиологии (включая туберкулез) вышеуказанных объектов, имеющих гладкие или пористые поверхности, применяют водный (рабочий) раствор Топдез концентрации 0,1% при норме расхода 0,5 л/м² и экспозиции 30 минут методом мелкокапельного орошения, пенным методом или протирания дезинфицируемых поверхностей.

Для проведения дезинфекции транспортных средств, включая легковой, грузовой транспорт, а так же транспорт для перевозки животных и птиц, заправки дезбарьеров или дезванн на предприятиях перерабатывающей промышленности.

Дезинфекцию (профилактическую или вынужденную) методом аэрозольного распыления рабочего раствора Топдез в виде тумана осуществляют с помощью аэрозольных генераторов. Рабочий раствор готовят из расчета 1 мл Топдез на 1м³ помещения (Приложение №1). Рабочий раствор распыляют при выключенной, вентиляции с экспозицией 3 часа.

Дезинфекция животноводческих помещений проводится в отсутствие животных. По истечении установленной экспозиции обеззараживания объекта, места возможного скопления остатков дезсредства доступные для животных (включая кормушки, поилки и другие участки поверхностей) промывают водой. С остальных поверхностей смывание остатков дезсредства не требуется. Животных вводят в помещения после проветривания.

Допускается проведение локальной дезинфекции в присутствии животных отдельных свободных от животных стойл, клеток, единиц оборудования и участков поверхностей при обеспечении интенсивной вентиляции. Обработку следует проводить 0,1-0,2% раствором Топдез с нормой расхода 200 мл/ м² методом генерирования пены, проливки, протирания поверхности.

Аэрозольная дезинфекция воздушного бассейна помещений для содержания животных в присутствии животных методом холодного тумана. Обработку следует проводить генератором холодного тумана с 0,25% концентрацией рабочего раствора и нормой расхода 5 мл/м³ экспозиция 10-20мин.

Возможна дезинфекция инкубационного и товарного яйца в инкубаториях, на яйцескладах, в специализированном инкубационном оборудовании. Дезинфекцию проводят методом спрея или распыления рабочего раствора Топдез в виде тумана с помощью аэрозольных генераторов. Обработку методом спрея проводят 0,1-0,25 % раствором Топдез. Методом аэрозольного распыления используют 4-5 % раствором Топдез при норме расхода 10-20 мл/м³ и в экспозиции 20-

Дезбарьеры или дезоковрики заправляют 0,5% раствором Топдез. Замену дезинфицирующего раствора производят по мере необходимости, но не реже чем 1 раз в 7 дней. Контроль качества дезинфекции проводят в соответствии с методикой, изложенной в действующих "Правилах проведения дезинфекции и дезинвазии объектов государственного ветеринарного надзора" (2002 г.). В качестве нейтрализатора используют стерильную воду.

Для применения рабочих растворов Топдез при отрицательных температурах (до -30°C) рекомендуется готовить рабочий раствор Топдез на основе 20% водного раствора этиленгликоля или схожих по действию антифризов.

4. МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Приготовление рабочих растворов средства и все виды работы с ним необходимо проводить с защитой кожи рук резиновыми перчатками.

При обработке поверхностей способом протирания не требуются средства защиты органов дыхания. Работы можно проводить в присутствии людей и животных.

При обработке способом орошения с помощью гидропульта персонал должен использовать индивидуальные средства защиты органов дыхания универсальными респираторами типа РПГ-67 или РУ-60М с патроном марки В; глаз герметичными очками. Обработку проводить в отсутствие людей и животных, после окончания дезинфекции помещение проветривают.

При проведении любых работ следует избегать попадания средства в глаза и на кожу.

При проведении всех работ следует соблюдать правила личной гигиены. После работы лицо и руки моют водой.

При попадании средства на кожу смыть его большим количеством воды.

При попадании средства в глаза — промыть их под струей воды в течение 10-15 мин, при раздражении закапать 20% раствор сульфацила натрия, обратиться к врачу.

При попадании средства или его растворов в желудок выпить несколько стаканов воды с 15-20 измельченными таблетками активированного угля. При необходимости обратиться к врачу.

Инструкция разработана компанией «MS Schippers Europe B.V.» Голландия
совместно с компанией ООО "СКИПЕРС РАША"

Организация-производитель: компания – MS Schippers Europe B.V. Rond Deel 12 5531 AH
Bladel Nederland

Представитель компании ООО "СКИПЕРС РАША"
по регистрации и сертификации в РФ



А.А. Анишев