

Утверждаю

Генеральный директор ООО «Сатурн+»

Е.В. Романова



ИНСТРУКЦИЯ

По применению АЛЬДЕКОЛ ДЕЗ 25 для дезинфекции объектов ветеринарного надзора и профилактики инфекционных заболеваний животных (организация – производитель: «EWABO Chemikalien GmbH & Co. KG», Германия)

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

1. АЛЬДЕКОЛ ДЕЗ 25 (ALDEKOL DES 25) – дезинфицирующее средство в форме раствора, предназначенное для дезинфекции объектов ветеринарного надзора и профилактики инфекционных болезней животных.

2. АЛЬДЕКОЛ ДЕЗ 25 содержит в своем составе в качестве действующих веществ глутаровый альдегид 12,5%, формальдегид 9,5%, алкилдиметилбензиламмонийхлорид 5%, метанол до 2,5%.

3. АЛЬДЕКОЛ ДЕЗ 25 выпускают расфасованным в полимерные канистры по 5 л, 10 л, 25л, 200л.

Каждую единицу фасовки маркируют на русском языке с указанием: организации-производителя, названия, назначения и способа применения средства, названия и содержания действующих веществ, объема в упаковке, номера партии (серии), даты изготовления, срока годности, условий хранения, мер предосторожности, номера государственной регистрации, информации о подтверждении соответствия, и снабжают инструкцией по применению.

Хранят АЛЬДЕКОЛ ДЕЗ 25 в закрытой упаковке производителя в сухом, хорошо проветриваемом, защищенном от прямых солнечных лучей месте, при температуре от 0 до 25 градусов С.

Срок годности дезинфицирующего средства при соблюдении условий хранения – 2 года со дня изготовления. После вскрытия оригинальной упаковки АЛЬДЕКОЛ ДЕЗ 25 должен быть использован в течение 3 месяцев. Рабочие растворы при условии их хранения в закрытых емкостях в темном месте при температуре не выше 20 градусов С, сохраняют свою активность в течение 1-го дня. По внешнему виду АЛЬДЕКОЛ ДЕЗ 25 представляет собой желтоватую жидкость с характерным резким запахом.

БИОЛОГИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

4. АЛЬДЕКОЛ ДЕЗ 25 – дезинфицирующее средство, хорошо проникающее вглубь обрабатываемых поверхностей. Сочетает в себе защиту против грамотрицательных и грамположительных микроорганизмов, грибов и вирусов. Механизм действия заключается в нарушении окислительно-восстановительных процессов в микробной клетке, путём вступления в реакцию с аминогруппами белков микроорганизмов.

5. Имеет 3 класс опасности (в соответствии с ГОСТ 12.1.007-76). Рабочие растворы раздражают кожу, слизистые оболочки глаз и верхних дыхательных путей.

ПОРЯДОК ПРИМЕНЕНИЯ

6. АЛЬДЕКОЛ ДЕЗ 25 применяют для профилактической и вынужденной дезинфекции объектов ветеринарного надзора. Отлично подходит для дезинфекции различных поверхностей: полов, стен, оборудование и др. В курятниках, свинарниках, коровниках, убойных цехах, ветеринарных учреждениях, инкубаториях и т. д. Качество

дезинфекции контролируется по выделению бактерий группы кишечной палочки и стафилококков.

7. Рабочие растворы готовят путем добавления соответствующего количества АЛЬДЕКОЛ ДЕЗ 25 в воду. При расчете концентрации рабочих растворов средство принимают за 100% вещество.

8. Вынужденная влажная дезинфекция проводится 1,0% раствором (1 л средства на 99 л. воды). Расход рабочего раствора составляет 400 мл/м². Экспозиция- 120 мин. Профилактическая влажная дезинфекция проводится 0,5% раствором (0,5 л средства на 99,5 л воды). Расход рабочего раствора составляет 400 мл/м². Экспозиция -120мин.

9. Вынужденную аэрозольную дезинфекцию проводят методом распыления (генератором холодного или горячего тумана) проводят АЛЬДЕКОЛОМ ДЕЗ 25 из расчёта 2,0л 100% вещества на 1000 м³ (2,0 л 100% АЛЬДЕКОЛА ДЕЗ 25 развести 10л. воды). Профилактическую аэрозольную дезинфекцию методом распыления проводят АЛЬДЕКОЛОМ ДЕЗ 25 из расчёта 1,0л 100% вещества на 1000м³ (1,0л 100% АЛЬДЕКОЛА ДЕЗ 25 развести 10л. воды). Экспозиция-6 час.

10. Влажную дезинфекцию проводят путём мелкокапельного орошения поверхностей помещений и технологического оборудования в отсутствии животных, продуктов убоя и продукции животного происхождения с использованием дезустановок.

11. Аэрозольную дезинфекцию проводят с использованием генераторов холодного и горячего тумана. Аэрозольная дезинфекция производится при отключённой вентиляции и герметично закрытом помещении.

12. После применения дезинфицирующего средства помещение следует проветривать в течение 10-12 часов. Остатки концентрата и емкости относятся к опасным отходам. Повторное использование емкости не допустимо.

МЕРЫ ЛИЧНОЙ ПРОФИЛАКТИКИ

13. При приготовлении и применении рабочих растворов необходимо строго соблюдать меры предосторожности и личной безопасности. К работе не допускают лиц с повышенной чувствительностью к химическим веществам и страдающих аллергическими заболеваниями.

14. Все виды работ с АЛЬДЕКОЛ ДЕЗ 25 и его растворами проводят с использованием средств индивидуальной защиты – хлопчатобумажный костюм или халат, прорезиненный фартук, резиновые сапоги и перчатки. Для защиты органов дыхания и глаз используют противогаз (ГП-4У, ГП-5) или универсальный респиратор (ПРГ-67, РУ-60М) с противогазовым патроном марки А или Б и герметичные очки (ПО-2, ПО-3).

15. Во время работы с АЛЬДЕКОЛ ДЕЗ 25 запрещается принимать пищу, пить и курить. По окончании работы лицо и руки следует вымыть тёплой водой с мылом, рот прополоскать.

16. При попадании АЛЬДЕКОЛ ДЕЗ 25 на кожу его следует тотчас смыть струёй проточной воды, при попадании в глаза – немедленно тщательно промыть их водой и обратиться к врачу – окулисту.

17. При попадании АЛЬДЕКОЛ ДЕЗ 25 в желудок пострадавшему необходимо дать выпить несколько стаканов воды вместе с 8-10 таблетками активированного угля. Рвоту не вызывать.

18. Запрещается использовать тару из-под АЛЬДЕКОЛ ДЕЗ 25 для бытовых целей. Хранить следует в местах, недоступных для детей.

19. Класс хранения-8. Едкие вещества.

Инструкция разработана ООО «Сатурн+» (г. Москва). Организация – производитель: «EWABO Chemikalien GmbH & Co. KG» («ЭВАБО Хемикалиен ГмбХ»), Германия.