



ИНСТРУКЦИЯ
по применению дезинфицирующего средства «Креал» для дезинфекции
объектов ветеринарного надзора
(Организация-производитель: ООО НПО «Уралбиовет», г. Екатеринбург)

I. Общие сведения

1. «Креал» – дезинфицирующее средство для дезинфекции объектов ветеринарного надзора.
2. Содержит в качестве действующих веществ: ПЭГ 200 22%, глутаровый альдегид 15%, парахлорметакрезол 10%, алкилдиметилбензалкониум хлорид 10% и вспомогательные вещества: воду очищенную.
3. По внешнему виду представляет собой прозрачную жидкость желтоватого цвета со специфическим запахом, легко растворяющуюся в воде.
4. Выпускают расфасованным по 100, 500, 1000 мл в полимерные флаконы, бутылки, укупоренные навинчивающимися пластмассовыми крышками или навинчивающимися пластмассовыми крышками с кольцом первого вскрытия с пластмассовыми вкладышами; по 5, 10, 20, 25 л в полимерные канистры, укупоренные навинчивающимися пластмассовыми крышками или навинчивающимися пластмассовыми крышками с кольцом первого вскрытия с пластмассовыми вкладышами.

Каждую единицу фасовки маркируют этикеткой на русском языке с указанием: наименования и места нахождения изготовителя, названия средства, его назначения, объема в единице упаковки, состава, номера партии, даты изготовления, срока годности, условий хранения, рекомендаций по применению, мер предосторожности при применении, стандарта организации, штрихового кода, информации о подтверждении соответствия.

Хранят в закрытой упаковке организации-производителя в темном вентилируемом помещении, отдельно от пищевых продуктов и кормов при температуре от 10°C до 25°C.

Срок хранения – 24 месяца со дня изготовления в невскрытой упаковке производителя.

Не использовать по истечении срока хранения.

II. Биологические свойства

5. Биологические свойства «Креал» обусловлены входящими в его состав компонентами, которые обеспечивают эффективное комплексное действие. Комбинация нескольких дезинфицирующих субстанций, взаимно дополняющих и усиливающих действие друг друга, обладает широким спектром антимикробного действия в отношении грамположительных и грамотрицательных микроорганизмов, вирусов и грибов, проявляет выраженные дезинвазирующие свойства в отношении возбудителей паразитарных болезней, включая все виды и формы кокцидий. Парахлорметакрезол, входящий в состав средства, убивает РНК- и ДНК-содержащие вирусы, микоплазмы, грибы, вегетативные формы бактерий и их споры, а глутаровый альдегид усиливает действие средства против вирусов (вирионы и оболочкосодеждающие вирусы).

Благодаря дополнительным компонентам, «Креал» обладает очищающим действием, не вызывает коррозии металлов.

III. Порядок применения

6. «Креал» предназначен для проведения профилактической и вынужденной дезинфекции и дезинвазии объектов ветеринарного надзора, включая:

- животноводческие, птицеводческие и звероводческие помещения, находящиеся, в них технологическое оборудование, вспомогательные объекты (включая инкубатории, яйцесклады), санитарно-техническое оборудование, санитарные бойни, открытые объекты (рампы, эстакады, платформы);

- транспортные средства (включая автомобильный, железнодорожный, водный и авиационный транспорт, используемый для перевозки животных, в том числе сельскохозяйственной птицы).

7. «Креал» применяют методом орошения, генерирования пены или аэрозольно на предварительно очищенных поверхностях и оборудовании, а также в дезинфекционных барьерах и ковриках в отсутствие животных, в том числе сельскохозяйственной птицы.

Рабочие растворы готовят путем добавления соответствующих количеств средства к водопроводной воде с температурой 18-25°C.

При расчете концентрации рабочих растворов «Креал» принимают за 100% вещество.

7.1. Для профилактической дезинфекции объектов, имеющих гладкую поверхность, методом мелкокапельного орошения, генерирования пены или протирания дезинфицируемых поверхностей применяют рабочий раствор «Креал» в концентрации 2-3% при норме расхода 0,25 л/м² и экспозиции 20 мин. При применении холодной воды концентрация составляет 4%.

По истечении установленной экспозиции обеззараживания объекта, места возможного скопления остатков средства доступные для животных и птицы (включая кормушки, поилки и другие участки поверхностей) промывают водой. С остальных поверхностей смывание остатков средства не требуется. Помещения проветривают.

7.2. Допускается проведение локальной дезинфекции отдельных свободных от животных стойл, клеток, единиц оборудования и участков поверхностей при обеспечении интенсивной вентиляции и отсутствия людей, животных и птицы в непосредственной близости к обрабатываемым объектам. Обработку следует проводить 0,25 % раствором «Креал» методом генерирования пены или методом протирания поверхности.

7.3. Дезбарьеры или дезоковрики заправляют 1% раствором средства. Замену дезинфицирующего раствора производят по мере необходимости, но не реже чем 1 раз в 7 дней.

7.4. При кокцидиальном заражении применяют 2-3% рабочий раствор «Креал» (4% раствор используют при сильном заражении) при норме расхода 0,3 л/м², распыляя на всю поверхность пола и стен на высоту до 0,5 м.

7.5. Средство не применяют к поилкам и кормушкам.

IV. Меры личной профилактики

8. При работе с «Креал» следует соблюдать общие правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с дезинфицирующими средствами.

Дезинфекцию проводят с использованием средств индивидуальной защиты: халат или комбинезон, резиновые перчатки, головной убор, фартук прорезиненный, сапоги резиновые, герметичные очки, респиратор типа РУ 060-М, РПГ-67 с противогазовым патроном марки А.

После окончания дезинфекции помещения проветривают.

9. Во время работы с «Креал» запрещается принимать пищу, пить и курить. По окончании работы лицо и руки следует вымыть теплой водой с мылом, рот прополоскать.

10. Людям с гиперчувствительностью к компонентам средства следует избегать прямого контакта с ним. При попадании в глаза и на кожу – немедленно промыть большим количеством проточной воды. При любом несчастном случае обратиться к врачу, иметь при себе настоящую инструкцию или этикетку.

11. Хранить в местах, недоступных для детей.

Наименование и адрес организации-разработчика: ООО НПО «Уралбиовет», 620142, Российская Федерация, Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Белинского, 112а.

Наименование и адрес организации-производителя: ООО НПО «Уралбиовет», 620142, Российская Федерация, Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Белинского, 112а.