

26 МАР 2024

ИНСТРУКЦИЯ

по ветеринарному применению лекарственного препарата
Креолин бесфенольный каменноугольный[®]

(Организация-разработчик: АО завод «Ветеринарные препараты»,
Владимирская область, г. Гусь-Хрустальный, ул. Химзаводская, д.2)

Номер регистрационного удостоверения: 12-3-7.12-4149№ПВР-3-1.5/01552

I. Общие сведения

1. Торговое наименование лекарственного препарата для ветеринарного применения: Креолин бесфенольный каменноугольный[®].

Международное непатентованное наименование: не присвоено.

2. Лекарственная форма: раствор для наружного применения.

Креолин бесфенольный каменноугольный[®] содержит в качестве действующего вещества: нафталин - 11,5 % (по маслу каменноугольному), а в качестве вспомогательных веществ: канифоль, натрий-ихтиол, натр едкий, неонол и воду.

3. По внешнему виду препарат представляет собой однородную маслообразную жидкость, прозрачную в тонком слое, от темно-коричневого до черно-бурого цвета. С водой образует стойкую эмульсию молочно-белого или молочно-серого цвета.

Срок годности препарата Креолин бесфенольный каменноугольный[®] при соблюдении условий хранения в закрытой упаковке производителя – 5 лет с даты производства.

Запрещается использовать лекарственный препарат после окончания срока годности, указанного на этикетке.

4. Креолин бесфенольный каменноугольный[®] выпускают расфасованным по 0,1 кг в полимерные флаконы; по 0,5; 1,0 кг в бутылки полимерные; по 21,5 кг в полимерные канистры. Каждая потребительская упаковка снабжена инструкцией по применению.

5. Креолин бесфенольный каменноугольный[®] хранят в закрытой упаковке производителя в складских условиях, отдельно от продуктов питания и кормов, недоступном для посторонних лиц и животных месте, при температуре от минус 25⁰С до 40⁰С.

6. Креолин бесфенольный каменноугольный[®] следует хранить в недоступном для детей месте.

7. Неиспользованный лекарственный препарат утилизируют в соответствии с требованиями законодательства. Креолин бесфенольный каменноугольный[®] с

истекшим сроком годности обезвреживают 5% раствором едкой щелочи или хлорной извести (суспензия в воде 1:3). Загрязненную лекарственным препаратом тару обезвреживают заполнением на 5-6 часов 3-5% раствором кальцинированной соды, после чего промывают водой. Обезвреженные остатки препарата и смывные воды после обработки тары и спецодежды собираются в бетонированный резервуар и обрабатываются хлорной известью (500 г на 10 л стоков).

8. Отпускается без рецепта ветеринарного врача.

II. Фармакологические (биологические) свойства

9. Фармакотерапевтическая группа: препараты для лечения заболеваний кожи.

10. Креолин бесфенольный каменноугольный[®] оказывает акарицидный эффект на возбудителей псороптоза овец (коз), обладает продолжительным остаточным действием на кожно-волосном покрове. Обладает антимикробным действием в отношении грамположительных и грамотрицательных бактерий, в том числе возбудителя некробактериоза крупного рогатого скота – *Fusobacterium necrophorum* и копытной гнили овец – *Dichelobacter nodosus*, и грибов рода *Candida*.

По степени воздействия на организм Креолин бесфенольный каменноугольный[®] согласно ГОСТ 12.1.007-76 относится к умеренно опасным веществам (3 класс опасности).

III. Порядок применения

11. Креолин бесфенольный каменноугольный[®] применяют:

- с лечебной и профилактической целью при псороптозе овец и коз;
- для профилактики копытной гнили у овец, коз и некробактериоза крупного рогатого скота;
- для дезинфекции поверхностей производственных и вспомогательных животноводческих помещений, транспортных средств для перевозки животных.

12. Противопоказанием к применению лекарственного препарата является повышенная индивидуальная чувствительность животных к компонентам препарата. Запрещается обработка дойных коров, овец и коз, а также больных инфекционными болезнями, ослабленных и истощенных животных.

13. При работе с препаратом Креолин бесфенольный каменноугольный[®] следует соблюдать общие правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с лекарственными препаратами. Во время работы с препаратом Креолин бесфенольный каменноугольный[®] запрещается пить, курить, принимать пищу. По окончании работы сапоги и перчатки, а также использованную тару и дезустановку промыть водой, лицо и руки вымыть теплой водой с мылом. Обслуживающий персонал не допускается в помещение в период аэрозольных обработок.

При случайном попадании препарата Креолин бесфенольный каменноугольный[®] в организм человека следует немедленно дать пострадавшему несколько стаканов теплой воды с 10-15 измельченными таблетками активированного угля или другого адсорбента, а затем солевое слабительное. После этого необходимо обратиться в медицинское учреждение (при себе иметь инструкцию по применению препарата или этикетку).

При попадании препарата Креолин бесфенольный каменноугольный® на кожу людей, его необходимо смыть обильным количеством воды с мылом. При попадании препарата на слизистые оболочки и в глаза необходимо их обильно промыть водой, затем 2%-ным раствором пищевой соды. При необходимости обратиться к врачу.

Запрещается использование пустой тары из-под препарата для пищевых и бытовых целей.

14. Запрещается обработка самок в период беременности и вскармливания молодняка. Не следует обрабатывать в пропływной ванне ягнят и козлят после отъема вместе со взрослыми животными.

15. При псороптозе овец и коз в сухую погоду при температуре воздуха не ниже 20°C животных купают в пропływной ванне (или специально приспособленной емкости) в 2%-й водной эмульсии препарата с одномоментным погружением головы в купочный раствор. Температура купочной эмульсии должна быть не ниже 20°C. Экспозиция – 2 минуты. В холодное время года животных купают в отапливаемых помещениях.

С лечебной целью животных купают дважды с интервалом 10 дней, с профилактической – однократно.

Перед обработкой животным предоставляют отдых, кормление прекращают за 4-5 часов до обработки.

Рабочую эмульсию препарата Креолин бесфенольный каменноугольный® готовят перед использованием. С этой целью в наполненную водой ванну при тщательном перемешивании добавляют Креолин бесфенольный каменноугольный® из расчета 2 кг на 100 л воды (20 кг на 1000 л).

Дозаправку ванны проводят после обработки 200 овец, добавляя на внесенное дополнительное количество воды 2% лекарственного средства.

При выходе из ванны животных выдерживают в течение 15 минут на выходной площадке для стекания эмульсии, а затем выпускают на пастбище. В холодное время года животных содержат для высыхания в помещении.

При загрязнении ванны, ее освобождают от эмульсии препарата Креолин бесфенольный каменноугольный®, тщательно очищают от грязи и вновь заполняют рабочей эмульсией. Отработанную жидкость сливают в бетонный резервуар, не допуская загрязнения окружающей среды.

Перед массовыми обработками животных каждую серию лекарственного препарата испытывают на небольшой группе животных (10 – 15 голов) различной упитанности. Если у животных в течение 2-х суток после обработки не отмечены признаки токсикоза, приступают к обработке всего поголовья.

Для профилактики копытной гнили овец, коз и некробактериоза крупного рогатого скота всё поголовье клинически здоровых овец, коз и крупного рогатого скота прогоняют через дезинфекционные ванны с 3 %-ной водной эмульсией препарата Креолин бесфенольный каменноугольный® (3 кг на 100 л водопроводной воды) двукратно с интервалом 10-15 дней. Экспозиция в рабочем растворе 2-3 мин. Заполняют ванны таким объемом эмульсии, чтобы обеспечить полное погружение копыт животных по путовый сустав (глубиной не менее 15 см). Ванны располагают вне (в летнее время) или внутри (в зимнее время) животноводческих помещений.

Для достижения более высокого терапевтического эффекта в неблагополучных по копытной гнили овец, коз и некробактериозу крупного рогатого скота хозяйствах Креолин бесфенольный каменноугольный[®] применяют в комплексе с вакцинацией и другими лечебно-профилактическими и ветеринарно-санитарными мероприятиями.

Профилактическую дезинфекцию поверхностей производственных и вспомогательных животноводческих помещений с находящимся в них технологическим оборудованием, шедов для содержания пушных зверей, складских помещений, кормокухонь, залов для прививки и съемки шкурок; автомобилей, железнодорожных вагонов (товарные, изометрические) и других видов транспортных средств, используемых для перевозки животных, с преобладанием металлических поверхностей, проводят 3% раствором препарата Креолин бесфенольный каменноугольный[®] при расходе 0,5 л/м² и экспозиции 3 часа.

Вынужденную обработку вышеупомянутых объектов против заболеваний, вызванных бактериями группы кишечной палочки и стафилококков, проводят 3,5% раствором препарата Креолин бесфенольный каменноугольный[®] при расходе 0,5 л/м² и экспозиции 3 часа.

Обработку проводят путем орошения поверхностей помещений и элементов технологического оборудования в отсутствие животных, продуктов убоя и готовой продукции с использованием установок типа ДУК-1, ДУК-2, АД-1, УДП-М, ЛСД-3М, ЛСД-ЭП и других.

Органические загрязнения снижают биологическую активность препарата, поэтому перед обработкой необходимо проводить тщательную механическую очистку и мойку обеззараживаемых объектов.

По истечении установленной экспозиции обеззараженные кормушки, поилки, шеды и другие доступные для животных участки поверхностей, места непосредственного контакта с сырьем, животными, готовыми продуктами, места возможного скопления остатков препарата Креолин бесфенольный каменноугольный[®] промывают водой. Животных вводят в помещение после проветривания (открывают окна, двери, люки, включают вентиляцию) и полного исчезновения запаха препарата Креолин бесфенольный каменноугольный[®].

16. Побочных явлений и осложнений при применении препарата Креолин бесфенольный каменноугольный[®] в соответствии с настоящей инструкцией, как правило, не наблюдается. При повышенной индивидуальной чувствительности животного к компонентам препарата и появлении признаков раздражения кожи (покраснение кожи, зуд), применение препарата прекращают. Дополнительного лечения не требуется.

17. Симптомы передозировки препарата не выявлены.

18. Креолин бесфенольный каменноугольный[®] не следует назначать одновременно с другими лекарственными препаратами для наружного применения аналогичного назначения из-за возможности их взаимной инактивации.

19. Особенности действия лекарственного препарата при его первом применении и при его отмене не установлены.

20. Следует избегать нарушений рекомендуемых сроков обработки животных,

так как это может привести к снижению терапевтической эффективности. В случае пропуска очередной обработки препаратом, необходимо возобновить его применение как можно скорее, в той же дозе и по той же схеме.

21. Убой животных на мясо разрешается не ранее, чем через 24 часа после обработки. Мясо животных, вынужденно убитых до истечения установленного срока, может быть использовано для кормления плотоядных или для производства мясокостной муки.

Наименование и адрес
производственной площадки
производителя лекарственного
препарата для ветеринарного
применения

АО завод «Ветеринарные препараты»,
601508, Владимирская область, г.
Гусь-Хрустальный, ул. Химзаводская,
д. 2

Наименование, адрес организации,
уполномоченной держателем или
владельцем регистрационного
удостоверения лекарственного
препарата на принятие претензий от
потребителя

АО завод «Ветеринарные препараты»,
601508, Владимирская область, г.
Гусь-Хрустальный, ул. Химзаводская,
д. 2

С согласованием настоящей инструкции утрачивает силу инструкция по ветеринарному применению лекарственного препарата Креолин бесфенольный каменноугольный[®], согласованная Россельхознадзором 31 марта 2023 г.

Главный технолог
АО завод «Ветеринарные препараты»



О.В.Мишакова