

**АНТИГРИБКОВЫЙ  
И ПРОТИВОАЛЛЕРГИЧЕСКИЙ**

**ШАМПУНЬ**

для животных

Инструкция

по ветеринарному применению лекарственного препарата  
Антигрибковый и противоаллергический шампунь для животных  
(Организация-разработчик: АО «Агробиопром»,

105064, Россия, г. Москва, ул. Казакова, д.6, стр. 1, Э 3, пом. XIII)

**Общие сведения**

**Номер регистрационного удостоверения:** 77-3-16.22-4908№ПВР-3-16.22/03743 **Международное непатентованное наименование:** кетоконазол, бетаметазон.

**Состав и форма выпуска**

Антигрибковый и противоаллергический шампунь для животных содержит в 1 мл в качестве действующих веществ: кетоконазол - 20 мг, бетаметазона дипропионат - 0,1 мг, а в качестве вспомогательных веществ: натрия лауретсульфат, изопропиловый спирт, диметил сульфоксид, коками д ДЭА, кокамидопропил бетаин, поликватерниум 7, пироктон оламин, лимонную кислоту, Трилон Б, 0-пантенол,метилхлороизотиазолинон и метилизотиазолинон, аллантоин, отдушку, краситель, натрия хлорид, воду очищенную. По внешнему виду лекарственный препарат представляет собой однородную гелеобразную массу от розового до красно-коричневого цвета. Лекарственный препарат выпускают расфасованным по 100 мл, 250 мл, 500 мл в полимерные флаконы или бутылки соответствующей вместимости, укупоренные навинчиваемыми крышками (допускается комплектация крышкой с дозатором); по 1 л в полимерные флаконы или канистры, укупоренные крышками с контролем первого вскрытия. Флаконы по 100 мл и 250 мл выпускают упакованными в индивидуальные картонные пачки. Каждую потребительскую упаковку снабжают инструкцией по применению.

**Лекарственная форма**

Раствор для наружного применения.

Фармакотерапевтическая группа Противогрибковые средства в комбинациях.

**Фармакологические свойства Фармакодинамика и фармакокинетика**

Комбинированный лекарственный препарат для наружного применения, обладающий выраженным противогрибковым, противозудным, противовоспалительным, кератолитическим и противоперхоторным действием. Терапевтический эффект лекарственного препарата обусловлен фармакологическими свойствами входящих в его состав действующих веществ.

Кетоконазол - синтетическое производное имидазол-диоксолана. Оказывает фунгицидное и фунгистатиче- ское действие. Механизм действия заключается в ингибировании синтеза эргостерола и изменении липидного состава мембраны клетки грибка. Активен в отношении возбудителей некоторых дерматомикозов (Trichophyton spp., Microsporum spp., Epidermophyton spp.), дрожжевых и дрожжеподобных грибов (Malassezia furfur, Malassezia pachydermatis, Candida spp., Cryptococcus spp.), грамположительных кокков (Staphylococcus spp., Streptococcus spp.).

Бетаметазона дипропионат— синтетический фторированный глюкокортикоид. Оказывает противовоспалительное, противозудное, противоаллергическое и противоэкссудативное действие. Механизм действия бетаметазона дипропионата заключается в подавлении активности различных разрушающих ткани ферментов - протеаз и нуклеаз, матриксных металлопротеиназ, гиалуронидазы, фосфолипазы, торможении синтеза проста гланд и нов, кининов, лейкотриенов и других медиаторов воспаления из арахидоновой кислоты. Способствует стабилизации лизосомальных мембран, снижая тем самым концентрацию протеолитических ферментов в области воспаления. Уменьшает проницаемость капилляров, обусловленную высвобождением гистамина. Подавляет активность фибробластов и образование коллагена. Ингибирует активность фосфолипазы А2, что приводит к подавлению синтеза простагландинов и лейкотриенов. Подавляет высвобождение ЦОГ (главным образом ЦОГ-2), что также способствует уменьшению выработки простагландинов.

При накожном применении лекарственного препарата в терапевтических дозах трансдермальное всасывание действующих веществ в кровь очень незначительное. Наличие воспалительных и других патологических процессов на коже способствует усилению всасывания действующих веществ лекарственного препарата.

Антигрибковый и противоаллергический шампунь для животных по степени воздействия на организм относится к малоопасным веществам (4 класс опасности по ГОСТ 12.1.007-76).

**Показания к применению**

Антигрибковый и противоаллергический шампунь для животных применяют собакам и кошкам с лечебно-профилактической целью:

* при дерматомикозах различной этиологии, в том числе при кандидозе;

-при поверхностных дерматитах и экземах, вызванных смешанной патогенной микрофлорой, а также связанных с отсутствием надлежащего ухода за кожей и шерстью, в подостром и хроническом течении;

* при себорейном дерматите, фолликулите;
* при бактериальных и паразитарных дерматитах, осложнённых аллергическими реакциями, в составе комплексной терапии;
* при атопическом и аллергическом дерматитах, сопровождающихся гиперкератозом, лихенизацией, шелушением, зудом, воспалением кожи, отвечающих на кортикостероидную терапию.

Лекарственный препарат применяют также для профилактического ухода за кожей и шерстью животных, имеющих склонность к грибковым и аллергическим дерматитам (в том числе, выраженное кератолитиче- ское действие, глубокое очищение и увлажнение кожи, устранение зуда и неприятного запаха животного, снижение вторичной патогенной микрофлоры).

**Порядок применения**

Перед применением лекарственного препарата аккуратно расчесывают шерсть животного, освобождая пораженные участки кожи от корок и перхоти. На смоченную теплой водой шерсть наносят шампунь, равномерно распределяют по всей поверхности тела, массирующими движениями втирают до образования пены, избегая попадания на слизистые оболочки и предотвращая слизывание пены животным. При обработке кошек выдерживают экспозицию 2-3 минуты, при обработке собак - 5-7 минут. Далее шампунь тщательно смывают теплой водой, а шерсть животного высушивают и расчесывают.

Схема применения лекарственного препарата зависит от клинических проявлений и тяжести заболевания. Для лечения заболеваний кожи грибковой и аллергической этиологии лекарственный препарат применяют животным 2 раза в неделю до исчезновения клинических симптомов, далее по необходимости 1 раз в неделю для предотвращения внезапного обострения заболевания.

Для ухода за кожей и шерстью у животных, имеющих склонность к аллергии, достаточно 1-2 обработок животного в месяц. Особенностей действия лекарственного препарата при его первом применении и отмене не установлено. Следует избегать нарушения режима дозирования и схемы применения лекарственного препарата, так как это может привести к снижению его эффективности. В случае пропуска очередного применения лекарственного препарата, его следует провести как можно быстрее в той же дозе и по той же схеме.

**Побочные явления и осложнения**

Побочных явлений и осложнений при применении лекарственного препарата в соответствии с настоящей инструкцией, как правило, не наблюдается. При повышенной индивидуальной чувствительности животного к компонентам лекарственного препарата возможны следующие побочные действия: зуд, жжение, сухость кожи, появление аллергических реакций. При длительном непрерывном применении лекарственного препарата могут развиваться акнеподобные изменения, атрофия кожи, гипопигментация и вторичные инфекции кожного покрова. При возникновении побочных явлений и осложнений необходимо прекратить использование лекарственного препарата и провести симптоматическую терапию.

**Противопоказания**

Противопоказанием к применению лекарственного препарата является индивидуальная повышенная чувствительность к компонентам лекарственного препарата (в том числе в анамнезе). Запрещается применение лекарственного препарата животным с открытыми ранами, язвенными поражениями и кожными поствакцинальными реакциями, а также щенкам и котятам в возрасте до 6-ти месяцев. Не допускается попадание лекарственного препарата в ротовую полость и глаза животного.

**Передозировка**

Симптомы передозировки при наружном применении лекарственного препарата не выявлены. При случайном попадании лекарственного препарата внутрь и появлении признаков интоксикации применяют общие меры, направленные на выведение лекарственного препарата из организма, назначают энтеросорбенты и средства симптоматической терапии.

**Взаимодействие с другими лекарственными препаратами**

Не следует применять лекарственный препарат в комбинации с другими препаратами для наружного действия, содержащими кортикостероиды.

**Беременность и лактация**

Самкам в период беременности и вскармливания приплода лекарственный препарат применяют под контролем ветеринарного врача на основании оценки отношения ожидаемой пользы к возможному риску его применения.

**Особые указания**

Лекарственный препарат не предназначен для применения продуктивным животным.

**Меры личной профилактики**

При работе с лекарственным препаратом следует соблюдать общие правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с лекарственными препаратами для ветеринарного применения. Людям с гиперчувствительностью к компонентам лекарственного препарата следует избегать прямого контакта с ним. При случайном попадании лекарственного препарата на кожу или слизистые оболочки глаз, их необходимо промыть большим количеством воды. В случае появления аллергических реакций или при случайном попадании компонентов лекарственного препарата в организм человека следует немедленно обратиться в медицинское учреждение (при себе иметь инструкцию по применению или этикетку).

Пустую упаковку из-под лекарственного препарата запрещается использовать для бытовых целей, она подлежит утилизации с бытовыми отходами. Неиспользованный лекарственный препарат утилизируют в соответствии с требованиями законодательства.

**Условия хранения**

Лекарственный препарат хранят в закрытой упаковке производителя, в защищенном от прямых солнечных лучей месте, отдельно от продуктов питания и кормов, при температуре от 0°С до 25°С. Срок годности лекарственного препарата при соблюдении условий хранения в закрытой упаковке производителя - 3 года с даты производства. Запрещается применение лекарственного препарата по истечении срока годности. Лекарственный препарат следует хранить в недоступном для детей месте. Лекарственный препарат отпускается без рецепта ветеринарного врача.

СТО 18678116-118-2022

Производитель: АО «Агробиопром», РФ.

Адрес производства: 143985, РФ, Московская обл.,  
г. Балашиха, Полтевское шоссе, владение 4.

Тел.: +7 (495) 411 -26-20, +7 (968) 677-02-40, +7 (916) 750-83-50.

**[www.agrobioprom.ru](http://www.agrobioprom.ru)**



**Agrobioprom**

ветеринарные препараты