

Цамакс Ципам капли

ЦИПАМ - комплексный препарат для борьбы с эктопаразитами животных. Препарат эффективно уничтожает насекомых и их личинки, проникая в них через контикулы и дыхательные органы.

Эффективно воздействует на все классы эктопаразитов.

Удостоен золотой медали ВВЦ 1998 г.

Ветеринарный препарат ЦИПАМ для борьбы с эктопаразитами применяется не только на животных, но также для уничтожения блох в помещениях.

Используется для наружного применения.

СОСТАВ

Действующие вещества - циперметрин (0,3%), амитраз (0,2%); вспомогательные вещества - диметилсульфоксид и полиэтиленоксид.

МЕХАНИЗМ ДЕЙСТВИЯ

ЦИПАМ для борьбы с эктопаразитами животных является инсекто-акарицидом контактно-кишечного действия. Эффективен при применении против саркоптоидных, демодекозных, иксодовых клещей, а также блох, власоедов у животных. Циперметрин и амитраз с помощью вспомогательных компонентов глубоко проникают в эпидермос и волосяные луковицы, где в основном гнездятся эктопаразиты. Препарат эффективно уничтожает насекомых и их личинки, проникая в них через контикулы и дыхательные органы.

ПОКАЗАНИЯ К ПРИМЕНЕНИЮ

Ветеринарный препарат ЦИПАМ для борьбы с эктопаразитами животных применяют при демодекозе, нотоэдрозе, саркоптозе, отодекозе (ушной чесотке), отите, стригущем лишае, лесном клеще, энтомозах (вши, блохи, власоеды) и при уничтожении блох в жилых помещениях.

ДОЗИРОВКА И СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

Лечение при демодекозе. Пораженные участки тела предварительно очищают от корок и струпьев тампоном. На пораженные и прилегающие к ним участки здоровой кожи равномерно наносят препарат из расчета 1-2 мл (20 – 40 капель) на 500см². Препарат наносится капельно либо струей и равномерно распределяется наконечником пузырька по поверхности кожи. Обработку проводят 2-3 раза в неделю до полного выздоровления. Необходимо в течение 10 – 15 минут ограничить возможность животного слизывать препарат (надеть намордник или отвлекать). В случае слизывания препарата повторить его нанесение. Животных с обширными участками поражения кожи обрабатывают в два приема с интервалами в один день, нанося препарат сначала на одну половину пораженной поверхности туловища, а затем на другую. **Для устранения интоксикации организма в результате гибели клещей рекомендуется применять ветеринарный препарат (кормовую добавку) ЦАМАКС для**

домашних животных. При применении ЦАМАКСа для домашних животных можно сразу обрабатывать всю пораженную кожу.

Лечение при нотоэдрозе и саркоптозе (зудневая чесотка). При поражении чесоточными клещами участков головы препарат наносят на пораженные участки кожи из расчета 1-2 мл (20-40 капель) на 500 см². Обработку проводят 2-3 раза с интервалом в 6-7 дней.

Лечение при отодектозе (ушной клещ). Внешнюю и внутреннюю поверхности ушей протирают тампоном, смоченным препаратом. Препарат вносят в ушную раковину, капая из пузырька по 3-6 капель в каждую (в зависимости от размеров животного). Для более полного контакта препарата с пораженной поверхностью ушную раковину складывают вдоль пополам и слегка массируют ее основание. Обработку производят 2 раза с интервалом 3-5 дней. Препарат обязательно вводить в оба уха, даже в случае заболевания только одного. В запущенных случаях отодектоза, осложненных отитом, лечение продолжить до выздоровления. **Если отит вызван аллергией, необходимо одновременно применять ветеринарный препарат (кормовую добавку) ЦАМАКС для животных, чтобы снять интоксикации.**

Лесной (собачий) клещ. Нанести каплю препарата на место укуса. Через 10 - 20 минут аккуратно вынуть мертвого клеща (пинцетом или руками) из тела животного.

Все виды грибковых заболеваний (стригущий лишай и др.). Наносить на пораженные участки кожи один раз в день до выздоровления.

Лечение при энтомозах. Для уничтожения блох, вшей и власоедов, животных обрабатывают препаратом из расчета 0,5 мл (10 –15 капель) на 500 см². Препарат наносится тонкой струей на кожу под волосяной покров, что предусмотрено конструкцией пузырька. Линии проводятся по позвоночнику от головы к хвосту, затем по бокам и белой линии живота, по лапам и местам скопления паразитов (голова, шея, лопатки, хвост). Препарат не требует растирания после его нанесения на тело животного. После обработки дать препарату подсохнуть, шерсть животного расчесать. Одного пузырька (20 мл) хватает на 1-2 обработки.

Уничтожение блох в помещениях. Для уничтожения блох в помещениях, где содержат животных, обработке подвергаются стены до 1 м от уровня пола, пол и щели. Препарат наносится тонкой струей из расчета 20 мл на 6-7 м² и растирается по поверхности тампоном. Обработку проводят 2-3 раза с интервалом в 14 дней. После окончания обработки препарат удаляют с поверхности помещений влажным способом. Подстилки животных обрабатывают путем нанесения препарата тонкой струей. Через 3 дня подстилки стираются с помощью моющих средств.

ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ С ДРУГИМИ ЛЕКАРСТВЕННЫМИ СРЕДСТВАМИ

Ветеринарный препарат ЦИПАМ для борьбы с эктопаразитами животных не рекомендуется использовать совместно с другими препаратами наружного применения. В запущенных случаях можно одновременно применять антибактериальные и противовоспалительные средства.

ПЕРЕДОЗИРОВКА

Риск передозировки практически отсутствует, так как препарат действует местно.

ПОБОЧНЫЕ ДЕЙСТВИЯ

При применении ветеринарного препарата ЦИПАМ для борьбы с эктопаразитами животных в соответствии с инструкцией побочных явлений и осложнений не наблюдается.

ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ

ЦИПАМ для борьбы с эктопаразитами животных относится к 3 классу опасности (ГОСТ 12.1.007). В рекомендуемых дозах не оказывает местно-раздражающего, кожно-резорбтивного и сенсибилизирующего действия.

Не рекомендуется обрабатывать препаратом: животных больных инфекционными заболеваниями, беременных и кормящих самок, а также молодняк моложе 6-недельного возраста.

Препарат токсичен для рыб и пчел.

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ

Хранить в сухом, защищенном от света месте при температуре от 4 до 25 градусов С, в недоступном для детей месте.

СРОК ГОДНОСТИ

2 года.

МЕРЫ ЛИЧНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

При окончании обработки необходимо вымыть руки с мылом.

При попадании ЦИПАМа на слизистые оболочки, его сразу необходимо смыть холодной водой.

Запрещается использовать флаконы из-под препарата для бытовых целей, их выбрасывают в контейнеры для мусора.