

ИНСТРУКЦИЯ

по применению Чистотел Максимум спрея для борьбы с эктопаразитами собак, кошек, декоративных грызунов и птиц

(Организация-разработчик: ЗАО «НПФ «Экопром»; 140070, Московская обл., Люберецкий р-он пос. Томилино, ул. Гаршина, 11)

I. Общие сведения

1. Торговое наименование лекарственного препарата: Чистотел Максимум спрей (Chistotel Maximum spray).

Международные непатентованные наименования действующих веществ: фипронил, пирипроксифен.

2. Лекарственная форма: спрей дозированный для наружного применения.

Чистотел Максимум спрей содержит в качестве действующих веществ фипронил - 0,4% и пирипроксифен - 0,2%, а в качестве вспомогательных веществ глицерин, эфирное масло лаванды, спирт изопропиловый.

3. Препарат представляет собой прозрачную бесцветную или светло-желтого цвета жидкость.

Срок годности препарата при соблюдении условий хранения — 3 года со дня производства. Запрещается применение препарата по истечении срока годности.

4. Выпускают Чистотел Максимум спрей расфасованным по 100 мл в полимерные флаконы соответствующей вместимости с навинчиваемыми пластмассовыми крышками, снабженными насадками-дозаторами, упакованные поштучно в картонные коробки вместе с инструкцией по применению.

5. Хранят лекарственный препарат в закрытой упаковке производителя, в защищенном от прямых солнечных лучей месте, отдельно от пищевых продуктов и кормов, на расстоянии не менее 1 м от нагревательных приборов, при температуре от минус 5°C до плюс 30°C.

6. Препарат следует хранить в местах, недоступных для детей.

7. Неиспользованный лекарственный препарат утилизируют в соответствии с требованиями законодательства.

8. Условия отпуска: без рецепта ветеринарного врача.

II. Фармакологические свойства

9. Чистотел Максимум спрей относится к комбинированным инсектоакарицидным лекарственным препаратам.

10. Комбинация фипронила и пирипроксифена, входящих в состав препарата, обеспечивает широкий спектр его контактного инсектоакарицидного действия на половозрелые и неполовозрелые (личинки) фазы развития блох, вшей, власоедов, пухопероедов, иксодовых, саркоптоидных (чесоточных) и демодекозных клещей, паразитирующих на собаках, кошках, декоративных птицах и грызунах.

Фипронил - инсектоакарицид группы фенилпиразолов, механизм действия которого заключается в блокировании ГАМК-зависимых рецепторов членистоногих, нарушении передачи нервных импульсов, что приводит к параличу и гибели эктопаразитов.

Пирипроксифен - аналог природного ювенильного гормона, регулирующего рост и развитие насекомых. Механизм его действия заключается в нарушении процессов синтеза хитина и линьки личинок, что препятствует развитию полноценных куколок, вызывая гибель на преимагинальных фазах развития, прекращает появление половозрелых насекомых на животных и в местах их содержания.

Инсектоакарицидное действие препарата после однократной обработки животного продолжается против насекомых до 3 месяцев, против иксодовых клещей - до 1 месяца.

Чистотел Максимум спрей по степени воздействия на организм животных относится к малоопасным веществам (4 класс опасности по ГОСТ 12.1.007-76), в рекомендуемых дозах не оказывает местно-раздражающего и сенсибилизирующего действия, при попадании в глаза вызывает слабое раздражение. Препарат токсичен для кроликов, пчел, а также рыб и других гидробионтов.

III. Порядок применения

11. Чистотел Максимум спрей применяют для уничтожения иксодовых и чесоточных клещей, блох, вшей, власоедов, паразитирующих на собаках и кошках, морских свинок, крысах, хомяках и других декоративных грызунах, пухопероедов (при маллофагозах) и чесоточных клещей (при кнемидокоптозе) декоративных птиц, а также для предотвращения нападения эктопаразитов на животных.

12. Противопоказанием к применению Чистотел Максимум спрея является индивидуальная повышенная чувствительность животного к его компонентам. Не подлежат обработке кролики, больные инфекционными болезнями и выздоравливающие животные.

13. Обработку проводят на открытом воздухе или в хорошо проветриваемом помещении при открытых окнах (форточках), вдали от открытого огня, предварительно накрыв аквариумы с рыбами.

Для предотвращения слизывания Чистотел Максимум спрея после обработки животному надевают намордник, шейный воротник или фиксируют челюсти петлей из тесьмы, которые снимают после полного высыхания кожно-волосного покрова.

Держа флакон с препаратом вертикально, нажимают на распылительную головку, направляя факел аэрозоля на обрабатываемую поверхность с расстояния 20 - 25 см.

Доза препарата в зависимости от состояния шерстного (перьевого) покрова составляет 1,5 - 3,0 мл на 1 кг массы животного. Одно нажатие на распылительную головку флакона емкостью 100 мл обеспечивает дозу препарата, равную 0,091 мл.

Для уничтожения вшей, блох, власоедов и предотвращения прикрепления иксодовых клещей, спреем обрабатывают все тело животного против роста шерсти, слегка увлажняя ее (у животных длинношерстных пород шерсть приподнимают рукой). Прикрыв глаза животного, обрабатывают ушные раковины и грудь, кончиками пальцев (в перчатке) слегка втирают препарат вокруг глаз и носа.

Повторные обработки проводят по показаниям, но не чаще 1 раза в месяц.

Для уничтожения иксодовых клещей на теле животного Чистотел Максимум спрей наносят на клеща и место его прикрепления к коже (одно нажатие на распылительную головку). Если в течение 20 минут клещ самопроизвольно не отпадает, его аккуратно вытаскивают

пинцетом и уничтожают.

При поражении животных саркоптозом, нотоэдзором или демодексом Чистотел Максимум спрей наносят на предварительно очищенные от струпьев пораженные участки тела с захватом пограничной здоровой кожи до 1 см, из расчета 1 мл на 10 см² пораженного участка, что достигается, примерно, 8 нажатиями на распылительную головку флакона емкостью 100 мл. Хомякам на пораженные участки тела препарат аккуратно наносят с помощью смоченной ватной палочки.

Обработку проводят 2 - 4 раза с интервалом 7 - 10 дней до клинического выздоровления животного, которое подтверждают двумя отрицательными результатами акарологических исследований.

Животных с обширными участками поражения обрабатывают в 2 приема с интервалом 1 день, нанося препарат на пораженные места сначала одной, а затем другой половины тела.

Лечение животных рекомендуется проводить комплексно с применением патогенетических и симптоматических лекарственных средств.

При отодектозе (ушной чесотке) животных наружный слуховой проход очищают от струпьев и корок, затем, направляя факел аэрозоля на внутреннюю поверхность ушной раковины, осуществляют 1 - 2 (в зависимости от размера животного) нажатия на распылительную головку, после этого складывают ушную раковину вдоль пополам и массируют ее основание. Обработку повторяют 2 - 3 раза с интервалом 7 - 10 дней. Обрабатывают обязательно оба уха, даже в случае поражения отодектозом только одного уха.

При отодектозе, осложненном отитом, назначают антибактериальные и противовоспалительные средства в соответствии с инструкциями по применению.

При маллофагозах тело птиц аккуратно обрабатывают Чистотел Максимум спреем, приподнимая перья рукой. Голову птицы обрабатывают кончиками пальцев (в перчатке), смоченными препаратом, слегка втирая вокруг глаз и клюва. После обработки птицу помещают в темную коробку или клетку до полного высыхания препарата.

При кнемидокоптозе препаратом аккуратно обрабатывают пораженные участки лап и восковицы с помощью ватного тампона или ватной палочки. Обработки проводят 2 - 4 раза с интервалом 7 - 10 дней до клинического выздоровления птицы.

До полного высыхания шерстного покрова после обработки не следует позволять животным слизывать препарат, допускать их к открытому огню и нагревательным приборам. В течение 24 часов после обработки животное не следует мыть и купать в открытых водоемах.

В целях уничтожения эктопаразитов в помещении и предотвращения повторной инфекации животных будки, клетки, подстилки и попоны обрабатывают Чистотел Максимум спреем из расчета 10 - 12 мл на 1 м² обрабатываемой поверхности (примерно 100 нажатий на распылительную головку флакона емкостью 100 мл). В течение 2 дней не допускают контакта животного с обработанными предметами, а перед последующим использованием их моют (стирают) с моющим средством.

14. При передозировке Чистотел Максимум спрея у животного может наблюдаться избыточное слюноотделение, мышечная дрожь, рвота. В этом случае препарат тщательно смывают водой и животному назначают средства симптоматической терапии.

15. Особенности действия препарата при его первом применении и отмене не выявлено.

16. Не подлежат обработке щенки, котята, декоративные грызуны и птицы моложе 3-месячного возраста, беременные и лактирующие животные.

17. Следует избегать нарушений схемы применения препарата, так как это может привести к снижению эффективности. В случае пропуска очередной обработки ее проводят в той же дозе по той же схеме.

18. Побочных явлений и осложнений при применении Чистотел Максимум спрея в соответствии с настоящей инструкцией, как правило, не наблюдается. При повышенной индивидуальной чувствительности животного к компонентам препарата и появлении осложнений (избыточное слюноотделение, слезотечение, рвота), обработки прекращают и препарат смывают водой с моющим средством.

19. Чистотел Максимум спрей не следует применять одновременно с другими инсектоакарицидными препаратами для обработки животных.

20. Препарат не предназначен для применения продуктивным животным.

IV. Меры личной профилактики

21. При работе с Чистотел Максимум спреем следует соблюдать общие правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с лекарственными средствами. Во время работы запрещается курить, пить и принимать пищу. Обработку животного следует проводить, используя резиновые перчатки, респиратор и защитные очки.

22. При случайном попадании препарата на кожу или слизистые оболочки его необходимо смыть струей воды. Не следует в течение 24 часов после обработки Чистотел Максимум спреем гладить животное и в течение 48 часов подпускать его к маленьким детям.

23. Людям с гиперчувствительностью к компонентам препарата следует избегать прямого контакта с Чистотел Максимум спреем. В случае появления аллергических реакций или при случайном попадании препарата в организм человека следует немедленно обратиться в медицинское учреждение (при себе иметь инструкцию по применению препарата или этикетку).

Наименование и адрес производственной площадки производителя лекарственного препарата

ЗАО «Научно-производственная фирма «Экопром»; Московская обл., Люберецкий район, поселок Томилино, ул. Гаршина, 11.

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

ЗАО «Научно-производственная фирма «Экопром»; Московская обл., Люберецкий район, поселок Томилино, ул. Гаршина, 11.

Номер регистрационного удостоверения

I Номер регистрационного удостоверения:
32-3-7.17-3738М ПВР-3-7.17/03358