

06.03.2025

ИНСТРУКЦИЯ

по ветеринарному применению лекарственного препарата Дирофен® Макс
(организация-разработчик: ООО «АПИ-САН», 119121, г. Москва,
Смоленская-Сенная пл., д. 27, стр. 1А, кв. 74)

Номер регистрационного удостоверения: 77-3-05.25-52941/ПОР-3-05.25/04062

I. Общие сведения

1. Наименование лекарственного препарата для ветеринарного применения:
торговое наименование: Дирофен® Макс (Dirofen Max);
международное непатентованное наименование: селамектин.

2. Лекарственная форма: раствор для наружного применения.

Дирофен® Макс выпускают в двух концентрациях: 60 мг/мл и 120 мг/мл.
В качестве действующего вещества препарат содержит: селамектин 60,0 мг/мл или 120 мг/мл, в качестве вспомогательных веществ: диметилсульфоксид, бутилгидрокситолуол, изопропиловый спирт.

3. По внешнему виду препарат представляет собой прозрачную жидкость от бесцветного до желтого или от бесцветного до коричнево-желтого, или от бесцветного до зелено-желтого цвета.

Срок годности лекарственного препарата при соблюдении условий хранения в закрытой упаковке производителя – 3 года со дня производства.

Запрещается применение Дирофен® Макс по истечении срока годности.

4. Препарат выпускают расфасованным в полимерные пипетки разного объема с колпачками или в металлополимерные пипетки: Дирофен® Макс 6 % по 0,25 мл, 0,75 мл, 1 мл; Дирофен® Макс 12 % по 0,25 мл; 0,5 мл; 1 мл и 2 мл.

Пипетки с препаратом по 1 или 3 штуки упаковывают в пачки из картона вместе с инструкцией по применению. Допускается упаковка полимерных пипеток с препаратом в пакеты из полимерных материалов или из комбинированных материалов перед помещением их в пачку из картона.

5. Хранят препарат в закрытой упаковке производителя, в защищенном от прямых солнечных лучей месте, отдельно от продуктов питания и кормов при температуре от 2 °С до 25 °С.

6. Препарат Дирофен® Макс следует хранить в местах, недоступных для детей.

7. Неиспользованный препарат утилизируют в соответствии с требованиями законодательства.

8. Условия отпуска: без рецепта ветеринарного врача.

II. Фармакологические свойства

9. Дирофен® Макс относится к противопаразитарным лекарственным препаратам группы макроциклических лактонов.

10. Селамектин, входящий в состав препарата, обладает широким спектром системного нематодоцидного, инсектицидного и акарицидного действия, активен против нематод, насекомых и саркоптоидных клещей, паразитирующих у собак и кошек, обладая ларвицидными и овоцидными свойствами, прерывает цикл развития насекомых.

Механизм действия селамектина заключается в его способности связываться с рецепторами клеток нервной ткани паразитов, повышать проницаемость мембран для ионов хлора, что вызывает блокаду проводимости нервных клеток у нематод, насекомых, клещей и приводит к параличу и гибели паразитов. Учитывая, что у млекопитающих рецепторы, чувствительные к селамектину, локализованы только в центральной нервной системе, а селамектин не проникает через гематоэнцефалический барьер, отравление собак и кошек маловероятно.

Фармакокинетические свойства препарата обеспечивают хорошее всасывание селамектина с места нанесения, длительное поддержание терапевтических концентраций в органах и тканях животного, что обеспечивает уничтожение паразитов и защиту животных от реинвазии в течение месяца.

Дирофен® Макс в рекомендованных дозах не обладает местно-раздражающим, резорбтивно-токсическим и сенсibiliзирующим действием, хорошо переносится кошками и собаками разных пород, включая колли и родственные породы собак. Препарат токсичен для пчел, а также для рыб и других гидробионтов.

III. Порядок применения

11. Дирофен® Макс назначают собакам и кошкам с лечебной и профилактической целью при энтомозах, вызванных блохами, вшами и власоедами, отодектозе, саркоптозе, демодекозе, нотоэдрозе, анкилостомозе и токсокарозе, а также для профилактики дирофиляриоза.

12. Противопоказанием к применению является повышенная индивидуальная чувствительность животного к компонентам препарата (в том числе и в анамнезе). Дирофен® Макс не следует применять щенкам и котятм моложе 6-недельного возраста, наносить на влажную и/или поврежденную кожу.

13. При работе с препаратом Дирофен® Макс следует соблюдать общие правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с лекарственными препаратами. По окончании работы руки следует вымыть теплой водой с мылом. При случайном контакте лекарственного препарата с кожей или слизистыми оболочками глаза, их следует немедленно промыть большим количеством воды. Людям с гиперчувствительностью к компонентам препарата следует избегать прямого контакта с препаратом Дирофен® Макс. 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).

Не следует подпускать животное к маленьким детям, а также гладить место обработки в течение 2 часов после нанесения препарата.

14. Самкам в период беременности и вскармливания потомства препарат Дирофен® Макс при необходимости применяют под контролем ветеринарного врача на основании оценки отношения ожидаемой пользы к возможному риску его применения.

15. Дирофен® Макс применяют собакам и кошкам путем однократного нанесения на сухую неповрежденную кожу в места, недоступные для слизывания (область спины между лопатками или область шеи у основания черепа), используя пипетки различной фасовки.

Дозу препарата (объем пипетки) выбирают, учитывая вид и массу животного:

Таблица

Вид и масса животного	Концентрация раствора	Содержание селамектина (мг/животное)	Объем пипетки
Для кошек и собак массой до 2,5 кг	Дирофен® Макс 6 %	15 мг	0,25 мл
Для кошек массой от 2,5 до 7,5 кг	Дирофен® Макс 6 %	45 мг	0,75 мл
Для кошек массой от 7,5 до 10 кг	Дирофен® Макс 6 %	60 мг	1,0 мл
Для кошек массой более 10 кг	Дирофен® Макс 6 %	от 75 мг	Комбинация пипеток*
Для собак массой от 2,5 до 5 кг	Дирофен® Макс 12 %	30 мг	0,25 мл
Для собак массой от 5 до 10 кг	Дирофен® Макс 12 %	60 мг	0,5 мл
Для собак массой от 10 до 20 кг	Дирофен® Макс 12 %	120 мг	1,0 мл
Для собак массой от 20 до 40 кг	Дирофен® Макс 12 %	240 мг	2,0 мл
Для собак массой более 40 кг	Дирофен® Макс 12 %	от 360 мг	Комбинация пипеток**

*например, для кошки массой от 10 кг до 12,5 кг применяют одновременно 2 пипетки с 6% раствором - одну 0,25 мл и одну 1,0 мл.

**например, для собак массой от 40 до 60 кг применяют одновременно 2 пипетки с 12 % раствором - одну 1,0 мл и одну 2,0 мл.

Для крупных животных (весом более 20 кг) обработку производят путем нанесения на кожу в 3 – 4 места.

Для уничтожения блох (*Ctenocephalides*) Дирофен® Макс применяют собакам и кошкам однократно, для предупреждения повторной инвазии - один раз в месяц на протяжении всего сезона наибольшей активности насекомых.

Для профилактики дирофиляриоза в регионах, где регистрируют *Dirofilaria*, Дирофен® Макс применяют животным ежемесячно, начиная за месяц до начала лета переносчиков возбудителя - комаров и москитов, и заканчивают не ранее, чем через месяц после завершения их лета.

Дирофен® Макс не уничтожает половозрелых *Dirofilaria*, но снижает количество циркулирующих микрофилярий и личинок дирофилярий, и может применяться даже инфицированным животным.

При замене химиотерапевтических средств в программе профилактики дирофиляриоза, интервал между применением Дирофен® Макс и ранее используемым лекарственным средством должен составить не менее одного месяца.

Для лечения собак и кошек при отодектозе (ушной чесотке), вызванном *Otodectes cynotis*, Дирофен® Макс применяют однократно. В период лечения рекомендуется проводить очистку слухового прохода от экссудата и струпуев, а в

случаях осложнения отодектоза отитом, назначать противомикробные и противовоспалительные средства.

При необходимости курс лечения повторяют через 1 месяц.

Для лечения собак при саркоптозе, вызванном *Sarcoptes scabies*, отоэдрозе кошек, вызванном *Notoedres cati*, демодекозе собак, вызванном *Demodex canis*, Дирофен® Макс применяют двукратно с интервалом 1 месяц; в целях профилактики возможной инвазии препарат рекомендуется применять 1 раз в месяц.

Для дегельминтизации собак и кошек при токсокарозе, вызванном *Toxosara cati*, *Toxosara canis*, анкилостомозе, вызванном *Ancylostoma tubaeformae*, препарат применяют с лечебной целью однократно, с целью профилактики - ежемесячно.

Время необходимое для полного всасывания Дирофен® Макс составляет около тридцати минут. По истечении двух часов, в случае необходимости, животное можно мыть даже с применением шампуня, эффективность лекарственного препарата при этом не снижается.

16. При применении препарата в соответствии с настоящей инструкцией побочных явлений и осложнений у животных, как правило, не наблюдается. В редких случаях у кошек в месте нанесения препарата возможно появление аллопеций, которые обычно довольно быстро исчезают без применения лечебных средств.

17. При передозировке препарата у животного может наблюдаться избыточное слюноотделение, мышечная дрожь, рвота. В этом случае препарат смывают водой с моющим средством, животному назначают антигистаминные препараты и средства симптоматической терапии.

18. Дирофен® Макс не следует применять совместно с другими противопаразитарными препаратами группы макроциклических лактонов, в связи с возможным взаимным усилением их токсичности.

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

20. При обработке животных следует придерживаться рекомендуемых инструкцией интервалов. В случае пропуска очередной обработки, применение препарата следует возобновить как можно скорее, в той же дозе по той же схеме.

21. Препарат не предназначен для применения продуктивным животным.

Наименование и адрес производственной площадки производителя лекарственного препарата для ветеринарного применения.

ООО «Апиценна», Московская область, 143985, г. Балашиха, Полтевское шоссе, владение 4.

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

ООО «Апиценна», Московская область, 143985, г. Балашиха, Полтевское шоссе, владение 4.
+ 7 (495) 580-77-13,
www.apicenna.ru, info@apicenna.ru.

Генеральный директор
ООО «АПИ-САН»



А.А. Смирнов