

СОГЛАСОВАНО
Заместитель Руководителя
Россельхознадзора

Н. А. ВЛАСОВ

19.10.2018



ИНСТРУКЦИЯ

по ветеринарному применению лекарственного препарата *Адвантикс®*

(Организация-разработчик: компания «*Bayer Animal Health GmbH*»
Kaiser-Wilhelm-Allee 10, D-51373 Leverkusen, Германия)

Номер регистрационного удостоверения: 246-3-12.18-4283N17B43-3,3/01466

I. Общие сведения

1. Торговое наименование лекарственного препарата: Адвантикс® (Advantix®).

Международные непатентованные наименования действующих веществ: имидаклоприд, перметрин.

2. Лекарственная форма: раствор для наружного применения.

Адвантикс® в 1 мл в качестве действующих веществ содержит имидаклоприд — 100 мг и перметрин — 500 мг, а также вспомогательные вещества: N-метилпирролидон, миглиол 812, лимонную кислоту и бутилгидрокситолуол.

3. По внешнему виду лекарственный препарат Адвантикс® представляет собой прозрачную жидкость от желтого до светло-коричневого цвета. Срок годности препарата при соблюдении условий хранения — 3 года со дня производства.

Запрещается применение лекарственного препарата Адвантикс® по истечении срока годности.

4. Выпускают Адвантикс® в форме раствора (spot-on) по 0,4; 1,0; 2,5; 4,0 и 6,0 мл в полимерных пипетках, расфасованных по 1 или 4 штуки в блистеры из алюминиевой фольги. Блистеры упакованы в фольгированные пакеты, помещенные в картонные коробки вместе с инструкцией по применению.

5. Хранят лекарственный препарат Адвантикс® в закрытой упаковке производителя в защищенном от прямых солнечных лучей месте, отдельно от пищевых продуктов и кормов, при температуре от 0°C до 25°C.

6. Адвантикс® следует хранить в местах, недоступных для детей.

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

8. Отпускается без рецепта ветеринарного врача.

II. Фармакологические свойства

9. Адвантикс® относится к фармакотерапевтической группе: инсектоакарицидные средства в комбинациях.

10. Имидаклоприд и перметрин, входящие в состав препарата, обладая синергидным эффектом, оказывают выраженное инсектицидное, акарицидное и репеллентное действие.

Адвантикс® эффективен против имагинальных и преимагинальных и личиночных фаз развития блох (*Ctenocephalides canis*, *Ctenocephalides felis*), власоедов (*Trichodectes canis*), иксодовых клещей (*Rhipicephalus sanguineus* и *Ixodes ricinus*, *Dermacentor reticulatus*), паразитирующих на собаках, обеспечивает защиту животных от нападения комаров (*Aedes aegypti*, *Culex pipiens*), мух (*Stomoxys calcitrans*) и москитов (*Phlebotomus papatasi*, *Phlebotomus perniciosus*). Снижает риск возможной передачи животным трансмиссивных заболеваний, таких как: боррелиоз, риккетсиоз, лейшманиоз, а также возбудителя собачьего эрлихиоза (*Ehrlichia canis*) и др.

Механизм действия перметрина заключается в блокировании передачи нервных импульсов, что вызывает нарушение координации движений, паралич и гибель эктопаразитов.

Механизм действия имидаклоприда основан на взаимодействии с ацетилхолиновыми рецепторами членистоногих и нарушении передачи нервных импульсов. Действуя как активатор нервного узла членистоногих, имидаклоприд усиливает также инсектоакарицидное действие перметрина.

После применения препарата Адвантикс® его активные компоненты, практически не всасываясь в системный кровоток, быстро распределяются по поверхности тела и, удерживаясь на эпидермисе и шерсти, оказывают длительное (до 4-х недель) контактное инсектоакарицидное и репеллентное действие.

Адвантикс® по степени воздействия на организм относится к умеренно опасным веществам (3 класс опасности по ГОСТ 12.1.007-76), при нанесении на кожу в рекомендуемых дозах не оказывает местно-раздражающего, резорбтивно-токсического, эмбриотоксического, тератогенного, мутагенного и сенсибилизирующего действия. Препарат токсичен для кошек, пчел, а также рыб и других гидробионтов.

III. Порядок применения

11. Адвантикс® применяют для уничтожения насекомых и иксодовых клещей, паразитирующих на собаках, а также защиты животных от их нападения.

12. Противопоказанием к применению является индивидуальная повышенная чувствительность животного к компонентам препарата.

Не разрешается применять Адвантикс® больным инфекционными болезнями и выздоравливающим животным, щенкам моложе 7-недельного возраста и/или массой менее 1,5 кг, а также животным других видов. При совместном содержании собак и кошек, учитывая плохую переносимость препарата кошками, для предотвращения случайного отравления (при слизывании), не следует допускать контакта кошки с обработанной собакой до полного высыхания места нанесения препарата.

13. При работе с препаратом Адвантикс® следует соблюдать общие правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с лекарственными средствами.

Во время работы с лекарственным препаратом Адвантикс® не разрешается курить, пить и принимать пищу. По окончании работы следует тщательно вымыть руки теплой водой с мылом. Не следует гладить и подпускать животное к маленьким детям в течение 24 часов после обработки.

При случайном контакте лекарственного препарата с кожей или слизистыми оболочками глаз, их необходимо промыть большим количеством воды. Людям с гиперчувствительностью к компонентам препарата следует избегать прямого контакта с препаратом Адвантикс®. 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).

14. Беременным и лактирующим самкам препарат применяют при необходимости по назначению и под наблюдением ветеринарного врача.

15. Препарат применяют животным однократно путем капельного («спот-он») нанесения на сухую неповрежденную кожу. Перед использованием с пипетки снимают защитный колпачок и, расположив её вертикально, прокалывают защитную мембрану носика пипетки (надев колпачок с обратной стороны), затем колпачок снова снимают.

Препарат, раздвинув шерсть, наносят животному непосредственно на кожу между лопатками у основания шеи. Не следует наносить препарат на влажную или поврежденную кожу и допускать его слизывание животным.

При обработке крупных животных содержимое пипеток наносят на кожу в 3-4 места вдоль спины, от холки до хвоста.

В зависимости от массы животного используют Адвантикс® различной фасовки в дозах, указанных в таблице:

| Масса собаки | Доза препарата (номинальный объем пипетки), мл | Доза действующих веществ, мг/кг массы животного | |
|----------------|--|---|-----------|
| | | имидаクロприд | перметрин |
| до 4 кг | 0,4 | 10 | 50 |
| от 4 до 10 кг | 1,0 | 10 - 25 | 50 - 125 |
| от 10 до 25 кг | 2,5 | 10 - 25 | 50 - 125 |
| от 25 до 40 кг | 4,0 | 10 - 16 | 50 - 80 |
| от 40 до 60 кг | 6,0 | 10 - 15 | 50 - 75 |

При обработке собак массой более 60 кг препарат применяют из расчета 0,1 мл/кг массы животного, используя комбинацию пипеток различной фасовки.

Гибель паразитирующих на животном насекомых после обработки происходит в течение 12 часов, гибель или открепление иксодовых клещей — в течение 48 часов. Репеллентное действие препарата против блох, власоедов, двухкрылых кровососущих насекомых, а также иксодовых клещей после однократной обработки животного продолжается до 4 недель. Повторные обработки при необходимости проводят 1 раз в месяц.

При терапии аллергического дерматита, вызванного насекомыми, препарат целесообразно использовать в сочетании с лекарственными средствами патогенетической и симптоматической терапии.

Препарат остается эффективным, даже если шерсть животного намокнет, однако длительного нахождения животного в воде рекомендуется избегать, в целях предотвращения снижения эффективности обработки. В таких случаях животное может быть повторно обработано препаратом Адвантекс®, но не чаще 1 раза в неделю.

Если животное необходимо вымыть с шампунем, рекомендуется сделать это до нанесения препарата.

16. Побочных явлений и осложнений при применении лекарственного препарата Адвантекс® в соответствии с настоящей инструкцией, как правило, не наблюдается. В редких случаях возможны индивидуальные реакции кожи (покраснение, зуд), которые самопроизвольно проходят в течение 1-4 дней и не требуют применения лекарственных средств. В случае проявления аллергических реакций у чувствительного к компонентам препарата животного, препарат следует тщательно смыть водой с мылом и ополоснуть шерсть большим количеством проточной воды, а при необходимости назначить антигистаминные и симптоматические средства.

17. При передозировке препарата у некоторых собак может наблюдаться угнетенное состояние, расширение зрачков, повышенное слюноотделение, мы-

шечная дрожь. В этом случае препарат смывают водой с моющим средством и применяют общие меры, направленные на его выведение из организма.

18. Не следует применять лекарственный препарат Адвантикс® одновременно с другими инсектоакарицидными лекарственными препаратами.

19. Особеностей действия лекарственного препарата при первом применении или при его отмене не выявлено.

20. Следует избегать нарушений схемы применения препарата, так как это может привести к снижению его эффективности. При пропуске очередной обработки, применение препарата возобновляют, в той же дозе по той же схеме.

21. Лекарственный препарат Адвантикс® не предназначен для применения продуктивным животным.

Наименования и адреса производственных площадок производителя лекарственного препарата для ветеринарного применения.

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

KVP Pharma + Veterinär Produkte GmbH; Projensdorfer Str. 324, D-24106 Kiel (Germany).

АО “Байер”
Москва, 107113, 3-я Рыбинская ул.,
д. 18, стр. 2;
тел. (495) 234-2000

С согласованием настоящей инструкции утрачивает силу инструкция, по применению препарата Адвантикс®, утвержденная Россельхознадзором 17.05.2016 года.