

## ИНСТРУКЦИЯ

по применению препарата Адвокат<sup>®</sup> для лечения и профилактики гельминтозов  
и арахно-энтомозов у собак

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

### I. Общие сведения

1. Торговое наименование лекарственного препарата: Адвокат<sup>®</sup>  
(Advocate<sup>®</sup>).

Международные непатентованные наименования действующих веществ:  
имидаクロприд, моксидектин.

2. Лекарственная форма: раствор для наружного применения.

Адвокат<sup>®</sup> в 1 мл в качестве действующих веществ содержит имидаклоприд — 100 мг и моксидектин — 25 мг, а также вспомогательные вещества: спирт бензиловый, пропилен карбонат и бутилгидрокситолуол.

3. По внешнему виду представляет собой прозрачный раствор от жёлтого до коричневого цвета.

Срок годности препарата при соблюдении условий хранения — 3 года со дня производства.

Запрещается применение препарата Адвокат<sup>®</sup> по истечении срока годности.

4. Лекарственный препарат выпускают в форме раствора (spot-on) расфасованным по 0,4; 1,0; 2,5 и 4,0 мл в полимерные пипетки, упакованные по 1 и 3 штуки в блистеры из алюминиевой фольги, помещённые в картонные пачки вместе с инструкцией по применению.

5. Хранят Адвокат<sup>®</sup> в закрытой упаковке производителя в защищённом от влаги и прямых солнечных лучей месте, отдельно от продуктов питания и кормов, при температуре от 0°C до 30°C.

6. Адвокат<sup>®</sup> следует хранить в недоступном для детей месте.

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

8. Отпускается без рецепта ветеринарного врача.

## II. Фармакологические свойства

9. Адвокат<sup>®</sup> относится к комбинированным противопаразитарным лекарственным препаратам.

10. Входящие в состав препарата активные компоненты обеспечивают его широкий спектр противопаразитарного действия в отношении демодекозных (*Demodex canis*), чесоточных (саркоптоидных — *Sarcoptes scabiei var. canis*, *Otodectes cynotis*) клещей, блох (*Ctenocephalides felis*, *Ctenocephalides canis*), вшей (*Linognathus setosus*), власоедов (*Trichodectes canis*), личиночных и половозрелых фаз развития нематод, включая *Toxocara canis*, *Toxascaris leonine*, *Ancylostoma caninum*, *Uncinaria stenocephala*, *Trichuris vulpis*, *Angiostrongylus vasorum*, *Crenosoma vulpis*, *Dirofilaria repens*, личинок L3, L4 и L1 (микрофилиарий) *Dirofilaria immitis* и *Dirofilaria repens*, паразитирующих у собак.

Имидаклоприд относится к группе хлороникотиниловых инсектицидов, механизм действия которых основан на взаимодействии с ацетилхолиновыми рецепторами членистоногих и нарушении передачи нервных импульсов, что приводит к гибели насекомых.

Моксидектин — полусинтетическое соединение группы мильбемицинов (макроциклические лактоны), оказывая стимулирующее действие на выделение гамма-аминомасляной кислоты и связываясь с постсинаптическими рецепторами, вызывает нарушение мышечной иннервации, паралич и гибель эктопаразитов и нематод.

После нанесения препарата на кожу имидаклоприд, практически не всасываясь, быстро распределяется по поверхности тела и, удерживаясь на эпидермисе и шерсти, оказывает длительное контактное инсектицидное действие. Моксидектин хорошо всасывается, поступает в системный кровоток, органы и ткани, достигая максимальной концентрации в плазме крови на 4-9 день, из организма выводится в течение 30 суток, в основном в неизмененном виде с фекалиями.

Адвокат<sup>®</sup> по степени воздействия на организм относится к умеренно опасным веществам (3 класс опасности по ГОСТ 12.1.007-76). В рекомендуемых дозах препарат не оказывает местно-раздражающего, эмбриотоксического, тератогенного, мутагенного и иммунотоксического действия; хорошо переносится собаками разных пород, включая колли и родственные породы собак. Препарат токсичен для рыб и других гидробионтов.

### III. Порядок применения

11. Адвокат<sup>®</sup> назначают собакам для лечения и профилактики демодекоза, отодектоза, саркоптоза, энтомозов, нематодозов (токсокароз, токсаскаридоз, унцинариоз, анкилостомоз, трихоцефалез, аngиостронгилез, креносомоз), кожной формы дирофиляриоза, профилактики сердечно-лёгочной формы дирофиляриоза, а также в комплексной терапии блошиного аллергического дерматита.

12. Противопоказанием к применению является индивидуальная повышенная чувствительность животного к компонентам препарата. Адвокат<sup>®</sup> запрещается применять щенкам моложе 7-недельного возраста, больным инфекционными болезнями и выздоравливающим собакам, а также животным других видов. Обработку собак массой менее 1 кг при необходимости следует проводить с осторожностью под наблюдением ветеринарного врача.

13. Препарат применяют путём капельного (spot-on) нанесения на сухую неповреждённую 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 в места, недоступные для слизывания, непосредственно на кожу между лопатками у основания шеи. При обработке крупных животных содержимое пипеток наносят на кожу в 3-4 места. Минимальная терапевтическая доза препарата для собак составляет 0,1 мл/кг массы животного (10 мг/кг имидаклоприда и 2,5 мг/кг моксидектина).

В зависимости от массы животного используют пипетки с препаратом различной фасовки в дозах, указанных в таблице:

Масса животного	Доза препарата (номинальный объем пипетки), мл	Доза действующих веществ, мг/кг массы животного	
		имидаclоприд	моксидектин
до 4 кг	0,4	10	2,5
от 4 до 10 кг	1,0	10-25	2,5-6,25
от 10 до 25 кг	2,5	10-25	2,5-6,25
от 25 до 40 кг	4,0	10-16	2,5-4,0

При обработке собак массой более 40 кг препарат применяют из расчета 0,1 мл на каждый килограмм массы животного, используя комбинацию пипеток различной фасовки.

Для уничтожения блох, вшей и власоедов обработку животных проводят однократно, для предотвращения повторной инвазии — один раз в четыре недели на протяжении всего сезона наибольшей активности насекомых.

В комплексной программе профилактики и лечения аллергического дерматита, вызываемого блохами, Адвокат<sup>®</sup> применяют один раз в месяц.

Для лечения отодектоза (ушной чесотки) препарат применяют накожно однократно. В процессе лечения рекомендуется очищать слуховой проход от **экссудата** и струпьев, а в случае осложнения отитом назначать противомикробные и противовоспалительные средства. При необходимости курс лечения повторяют через 1 месяц.

С лечебной целью при саркоптозе препарат применяют один раз в месяц на протяжении двух месяцев, при демодекозе — один раз в месяц на протяжении 2-4 месяцев, в целях профилактики возможной инвазии обработки проводят 1 раз в месяц. При лечении осложненного демодекоза кратность применения препарата Адвокат<sup>®</sup> увеличивают до 1 раза в неделю. Лечение рекомендуется проводить комплексно с применением этиотропных, патогенетических и симптоматических лекарственных средств.

Для дегельминтизации животных при нематодозах препарат применяют с лечебной целью однократно, с профилактической — один раз в месяц.

С целью профилактики сердечно-лёгочной и кожной формы дирофиляриоза, в неблагополучных по заболеванию регионах препарат применяют в весенне-летне-осенний период: ежемесячно, начиная за 1 месяц до начала лета комаров (переносчиков возбудителя *D. immitis* и *D. repens*) и заканчивая через 1 месяц после завершения лета комаров.

При обнаружении в крови животного микрофилярий (стадия L1) *D. immitis* препарат Адвокат<sup>®</sup> следует применять раз в месяц в течение двух последовательных месяцев.

Для лечение кожной формы дирофиляриоза (взрослые стадии *D. repens*) препарат Адвокат<sup>®</sup> следует применять раз в месяц в течение шести последовательных месяцев, а для снижения количества микрофилярий (стадия L1) *D. repens* препарат Адвокат<sup>®</sup> следует применять раз в месяц в течение четырех последовательных месяцев.

Препарат остаётся эффективным, даже если шерсть животного намокнет, тем не менее не следует после обработки часто мыть животное с шампунем и/или сразу после нанесения препарата купать в водоемах, так как это может снизить его эффективность.

14. При передозировке препарата у некоторых собак могут наблюдаться угнетённое состояние, расширение зрачков, повышенное слюноотделение, мышечная дрожь. В этом случае препарат смывают водой с моющим средством и применяют общие меры, направленные на его выведение из организма.

15. Особеностей действия лекарственного препарата при первом применении и отмене не выявлено.

16. Обработку беременных и кормящих сук при необходимости следует проводить с осторожностью под наблюдением ветеринарного врача. Щенкам до 7-недельного возраста препарат не применяют.

17. При обработке животных следует придерживаться рекомендуемых инструкцией интервалов. В случае пропуска очередной обработки применение препарата следует возобновить в той же дозе по той же схеме.

18. Побочных явлений и осложнений при применении препарата Адвокат® в соответствии с настоящей инструкцией, как правило, не наблюдается. В редких случаях возможны индивидуальные реакции кожи (покраснение, зуд), которые самопроизвольно проходят 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.

19. Не следует применять Адвокат® одновременно с другими противопаразитарными препаратами в связи с возможным взаимным усилением токсичности.

20. Адвокат® не предназначен для применения продуктивным животным.

#### IV. Меры личной профилактики

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

22. Во время работы с препаратом 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.

23. 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 Адвокат®. 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)

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

«Bayer Animal Health GmbH»  
KVP Pharma + Veterinär Produkte  
GmbH; Projensdorfer Str. 324, D-  
24106 Kiel (Germany)

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

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

Номер регистрационного удостоверения \_\_\_\_\_

С утверждением (согласованием) настоящей инструкции считать утратившей силу инструкцию по применению Адвокат®, утвержденную Россельхознадзором 09.02. 2016 года.