

СОГЛАСОВАНО
Заместитель Руководителя
Россельхознадзора

И.А. САВЕНКОВ

01.09.2021

ИНСТРУКЦИЯ

по ветеринарному применению лекарственного препарата
Адвантейдж[®]

(Организация-разработчик: «Bayer Animal Health GmbH», Kaiser-Wilhelm-Allee 20,
D-51373 Leverkusen, Germany/ «Байер Энимал Хелс ГмбХ», Кайзер-Вильгельм-
Аллее 20, D-51373 Леверкузен, Германия)

Номер регистрационного удостоверения: 276-3-2.18-4046№ПВИ-3-0.2/01184

I. Общие сведения

1. Наименование лекарственного препарата для ветеринарного применения:
торговое наименование: Адвантейдж[®] (Advantage[®]);
международное непатентованное наименование действующего вещества: ими-
даклоприд.
2. Лекарственная форма: раствор для наружного применения.
Адвантейдж[®] в 1 мл содержит действующее вещество имидаклоприд — 100 мг
и вспомогательные вещества: бензиловый спирт, пропилен карбонат и бутилгидрок-
ситолуол.
3. По внешнему виду препарат представляет собой прозрачную жидкость от
желтого до светло-коричневого цвета.
Срок годности лекарственного препарата при соблюдении условий хранения —
5 лет с даты производства. Не применять по истечении срока годности.
4. Выпускают Адвантейдж[®] в форме раствора (spot-on), расфасованным по 0,4;
0,8; 1,0; 2,5 и 4,0 мл в полимерные пипетки, упакованные по 1 и 4 штуки в блистеры
из алюминиевой фольги, помещенные в картонные пачки вместе с инструкцией по
применению.
5. Хранят препарат в закрытой упаковке производителя, отдельно от продуктов
питания и кормов, при температуре от 2°C до 25°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. Адвантейдж[®] относится к инсектицидным препаратам группы хлороникотиновых инсектицидов.

10. Имидаклоприд {1-(6-хлор-3-пиредилметил) - N-нитро-имидазолидин-2}, входящий в состав препарата, оказывает выраженное инсектицидное и ларвицидное действие на блох, вшей, власоедов, паразитирующих на собаках и кошках.

Механизм действия имидаклоприда основан на взаимодействии с ацетилхолиновыми рецепторами членистоногих и нарушении передачи нервных импульсов, что вызывает гибель насекомых.

После нанесения препарата на кожу имидаклоприд постепенно распределяется по всей поверхности тела и, практически не всасываясь в системный кровоток, накапливается в эпидермисе, волосяных луковицах и сальных железах животного, оказывая длительное (до 4-х недель) контактное инсектицидное действие.

Адвантейдж[®] по степени воздействия на организм относится к малоопасным веществам (4 класс опасности по ГОСТ 12.1.007-76), при нанесении на кожу не оказывает местно-раздражающего, резорбтивно-токсического, эмбриотоксического, тератогенного, мутагенного и сенсибилизирующего действия, при попадании в глаза вызывает слабое раздражение.

III. Порядок применения

11. Адвантейдж[®] применяют с целью уничтожения насекомых (блох, вшей, власоедов), паразитирующих на собаках и кошках. Препарат Адвантейдж[®] также разрешен к применению декоративным кроликам, для профилактики и лечения заражения блохами.

12. Противопоказанием к применению является индивидуальная повышенная чувствительность животного к компонентам препарата (в том числе в анамнезе). Адвантейдж[®] не разрешается применять щенкам моложе 8-недельного возраста, а также котят и декоративным кроликам моложе 10-недельного возраста.

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

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 (пока место нанесения препарата не станет сухим) 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 Адвантейдж[®]. В случае появления аллергических реакций или при случайном попадании препарата в организм человека следует немедленно обратиться

ся в медицинское учреждение (при себе иметь инструкцию по применению препарата или этикетку).

14. Обработку беременных и кормящих самок при необходимости следует проводить с осторожностью под наблюдением ветеринарного врача.

15. Адвантейдж[®] применяют животным однократно путем капельного (spot-on) нанесения на сухую, неповрежденную кожу. Перед использованием с пипетки снимают защитный колпачок и, расположив ее 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.

В зависимости от вида и массы животного используют Адвантейдж[®] различной фасовки в дозах, указанных в таблице:

Вид и масса животного	Доза препарата (номинальный объем пипетки), мл	Доза имидаклоприда, мг/кг массы животного
Собаки:		
до 4 кг	0,4	10
4 - 10 кг	1,0	10 - 25
10 - 25 кг	2,5	10 - 25
25 - 40 кг	4,0	10 - 16
Кошки:		
до 4 кг	0,4	10
4 - 8 кг	0,8	10 - 20
Декоративные кролики:		
до 4 кг	0,4	10
4 - 8 кг	0,8	10 - 20

При обработке собак массой более 40 кг, кошек и декоративных кроликов массой более 8 кг используют комбинации пипеток различной фасовки из расчета 0,1 мл/кг.

При обработке крупных собак содержимое пипетки наносят на кожу в 3 – 4 места вдоль спины, от холки до хвоста.

Гибель паразитирующих на животном насекомых происходит в течение 12 часов. Защитное действие препарата после однократной обработки животного продолжается до 4 недель. Повторные обработки животных на протяжении сезона активности паразитов проводят по показаниям, но не чаще 1 раза в 28 дней.

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

16. При применении препарата в соответствии с настоящей инструкцией побочных явлений и осложнений, как правило, не наблюдается. В редких случаях после применения препарата у животных возможны индивидуальные реакции кожи (покраснение, зуд), которые самопроизвольно проходят в течение 1-4 дней и не требуют применения лекарственных средств. Слизывание препарата может вызвать повышенную саливацию у животного, так как препарат имеет горький вкус, что не является признаком отравления и самопроизвольно проходит через несколько минут. 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 животных может наблюдаться угнетенное 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.

18. Не следует применять Адвантейдж® одновременно с другими инсектоакарицидными препаратами.

19. Особенности действия при первом применении лекарственного препарата или при его отмене не установлено.

20. Следует избегать нарушений схемы применения препарата, так как это может привести к снижению эффективности.

21. Лекарственный препарат не предназначен для применения продуктивным животным. Запрещается применение препарата Адвантейдж® кроликам, мясо которых предназначено в пищу людям.

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

«KVP Pharma + Veterinär Produkte GmbH», Projensdorfer Str. 324, D-24106 Kiel, Germany/ «КВП Фарма + Ветеринэр Продукте ГмбХ», Пројенсдорфер штрассе 324, D-24106 Киль, Германия

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

ООО «Эланко Рус», 123112, Россия, г. Москва, Пресненская набережная, д.10, эт.16, пом. 1Б, ком.13