

ИНСТРУКЦИЯ
по применению Квик Байта ВГ 10 для уничтожения
мух в животноводческих помещениях

(организация-производитель завод «Kwizda Agro GmbH»/
«Квизда Агро ГмбХ», Австрия)

I. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

1. Квик Байт ВГ 10 (Quick Bayt WG 10) – инсектицидное средство для уничтожения мух, тараканов, блох и других членистоногих в животноводческих помещениях.

2. Квик Байт ВГ 10 в качестве действующего вещества содержит имидаклоприд [1-(6- хлор-3-пиредилметил)-N-нитро-имидазолидин-2] – 10%, а также вспомогательные компоненты: трикозен Z-9 (половой феромон мух, Muscalure) - 0,1%, LEJ 179 (ароматизатор) - 0,25%, битрекс (горечь) - 0,01%, сахар – 88,43%.

3. Квик Байт ВГ 10 представляет собой гранулы от белого до бежевого цвета, при растворении в воде образует суспензию.

4. Выпускают инсектицидное средство расфасованным по 1 кг в пластмассовые банки соответствующей вместимости, которые закрывают металлической фольгой и пластиковыми крышками с контролем первого вскрытия.

Каждую банку маркируют на русском языке с указанием организации-производителя, названия и назначения инсектицидного средства, названия и содержания действующего вещества, номера серии, даты изготовления, срока годности, условий хранения, надписи «Для животных», информации о подтверждении соответствия, номера государственной регистрации и снабжают инструкцией по применению.

Хранят Квик Байт ВГ 10 в закрытой упаковке производителя, в хорошо проветриваемом помещении, отдельно от пищевых продуктов и кормов, в сухом, защищенном от прямых солнечных лучей месте, при температуре от 0 °С до 40 °С.

Срок годности инсектицидного средства при соблюдении условий хранения – 3 года со дня изготовления. По истечении срока годности Квик Байт ВГ 10 не должен применяться.

II. ФАРМАКОЛОГИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

5. Имидаклоприд, входящий в состав инсектицидного средства, является соединением из группы никотиноидов, обладает выраженным контактным и кишечным инсектицидным действием, активен в отношении обитающих в животноводческих помещениях окрыленных мух (включая *Musca domestica*, *Fannia canicularis*, *Calliphora* spp., *Lucilia* spp, *Drosophila* spp.), тараканов, блох

и других членистоногих, в том числе устойчивых к фосфорорганическим препаратам, пиретроидам и карбаматам.

Имидаклоприд, являясь антагонистом никотин-ацетилхолиновых рецепторов, вызывает гиперполяризацию мембраны нервного волокна членистоногих, что приводит к пролонгированному открытию натриевых каналов, нарушению передачи нервных импульсов, вызывая гибель насекомых.

Половой феромон мух (Z-9 трикозен) обеспечивает привлечение насекомых на обработанную инсектицидным средством поверхность, а наличие в составе сахара и ароматизатора (LEJ 179), способствует его охотному поеданию мухами.

Продолжительность инсектицидного действия Квик Байта ВГ 10 в зависимости от типа обрабатываемой поверхности сохраняется 4-8 недель.

6. Квик Байт ВГ 10 по степени воздействия на организм относится к «веществам малоопасным» (4 класс по ГОСТ 12.1.007-76); в рекомендуемых концентрациях не оказывает местно-раздражающего, резорбтивно-токсического и сенсибилизирующего действия.

III. ПОРЯДОК ПРИМЕНЕНИЯ

7. Квик Байт ВГ 10 применяют для дезинсекции животноводческих помещений, кормокухонь, профилакториев, изоляторов и других объектов ветеринарного надзора против окрыленных мух, тараканов, блох и других членистоногих.

8. Дезинсекцию проводят ветеринарные специалисты или лица, обученные безопасной работе с инсектицидными средствами, путем выборочного опрыскивания рабочей суспензией Квик Байта ВГ не менее 30% помещения по площади пола.

Опрыскивают поверхности, предпочитаемые насекомыми (теплые солнечные стены, оконные рамы, плафоны светильников и т.п.). В местах, не пригодных для нанесения инсектицида, или там, где его нанесение нежелательно, развешивают полоски картона или полиэтиленовой ленты, предварительно обработанные рабочей суспензией инсектицида.

Повторные обработки помещений проводить по необходимости.

9. Для приготовления рабочей суспензии Квик Байта ВГ 10 в емкости опрыскивающего устройства при тщательном перемешивании растворяют инсектицидное средство из расчета 250 г гранул на 2 литра воды комнатной температуры. Объем приготовленной суспензии достаточно для обработки площади в 100 м² или поверхностей закрытого помещения с площадью пола 300 м² (так как обрабатывается 30% площади помещения).

Приготовленная суспензия должна быть использована в течение одного рабочего дня. Если процесс обработки был приостановлен более чем на 30 минут, суспензию следует повторно перемешать.

10. Рабочую суспензию инсектицида не следует наносить на грязные, сильно пористые, либо свежепобеленные поверхности.

В целях предотвращения контакта животных с инсектицидом поверхности стен в свинарнике следует опрыскивать на высоте выше 1,5 м, на фермах для крупного рогатого скота – на высоте выше 2 м от пола.

11. На время проведения обработки из помещения выводят животных, убирают остатки корма, воды и молочный инвентарь, накрывают полиэтиленовой пленкой доильное оборудование, осуществляют сбор яиц в птичниках. Ввод животных в помещение разрешается после полного высыхания обработанных поверхностей и проветривания помещения в течение 30-40 минут.

Допускается проведение локальной дезинсекции отдельных участков поверхностей помещения при наличии интенсивной вентиляции и отсутствии людей и животных в непосредственной близости к обрабатываемым объектам.

12. Запрещается обрабатывать инсектицидной суспензией кормушки, поилки и поверхности, с которыми будут контактировать продукты питания, корма и животные.

IV. МЕРЫ ЛИЧНОЙ ПРОФИЛАКТИКИ

13. Все виды работ с Квик Байтом ВГ 10 проводят, соблюдая меры предосторожности и личной безопасности, с использованием средств индивидуальной защиты (хлопчатобумажный костюм или халат, резиновые перчатки, головной убор, респиратор и защитные очки).

К работе не допускаются беременные и кормящие грудью женщины, лица моложе 18-летнего возраста и имеющие противопоказания для работы с инсектицидными средствами.

14. При приготовлении и применении рабочей суспензии Квик Байта ВГ 10 следует избегать пыления и попадания гранул или суспензии на кожу, в глаза и органы дыхания.

В случае рассыпания гранул, их следует смести с поверхности и затем это место, обильно смочив водой, тщательно вымыть.

15. Во время работы запрещается принимать пищу, пить и курить. По окончании работы лицо и руки следует вымыть теплой водой с мылом, рот прополоскать водой.

16. При несоблюдении мер предосторожности и попадании гранул Квик Байта ВГ 10 или его рабочей суспензии на кожу, загрязненные места следует вымыть большим количеством проточной воды, при попадании в глаза их следует тотчас в течение нескольких минут промыть под струей воды, при попадании в дыхательные пути пострадавшего следует немедленно вынести на свежий воздух и обратиться за медицинской помощью.

17. Неиспользованную рабочую суспензию инсектицидного средства утилизируют в специально отведенных местах, вдали от источников водоснабжения и мест выпаса скота.

18. Пустые банки из-под инсектицидного средства запрещается использовать для бытовых целей, они подлежат утилизации с бытовыми отходами.

19. Квик Байт ВГ 10 следует хранить в местах, недоступных для детей.

Инструкция разработана компанией «Bayer SAS Bayer Environmental Science» (Франция)

Организация-производитель: завод «Kwizda Agro GmbH»; Werk Leobendorf, Laaer Bundesstrasse/Kwizda Allee 1, 2100 Leobendorf, Austria.

Поставщик: ООО «Глобал-Вет», 111396, Москва, ул. Фрязевская, д.10, тел. +7 495 788 68 82.

Ульрих Фоллмер
Руководитель группы Байер Кроп Сайнес ЗАО «Байер»
по доверенности от «Bayer SAS Bayer Environmental Science» (Франция)

