

## ИНСТРУКЦИЯ

по применению Флайблока для защиты крупного рогатого скота  
от двукрылых насекомых на пастбище

(Организация-разработчик ООО «НВЦ Агроветзащита», г. Москва)

### I. Общие сведения

1. Торговое наименование лекарственного препарата: Флайблок (Flyblok).

Международное непатентованное наименование: цифлутрин.

2. Лекарственная форма: раствор для наружного применения.

Флайблок в 1 мл в качестве действующего вещества содержит цифлутрин – 10 мг и вспомогательные вещества: эфирное масло цитронеллы (отдушка) – 3 мг, Сольвессо 200 – 400 мг и жидкий парафин – до 1 мл. Препарат представляет собой бесцветную или желтого цвета маслянистую жидкость с приятным запахом. При хранении допускается опалесценция.

3. Выпускают Флайблок в емкостях из полимерных материалов, расфасованным: по 5 мл в пипетки-капельницы, по 10 мл и 20 мл во флаконы-капельницы, по 60 мл и 100 мл во флаконы, по 0,5 л и 1 л в бутылки, по 2,5 л и 5 л в канистры. Флаконы с препаратом по 100 мл и бутылки выпускают в комплекте с полимерным дозатором по 5 и 10 мл.

4. Хранят Флайблок в закрытой упаковке производителя, в защищенном от света и влаги месте, отдельно от пищевых продуктов и кормов при температуре от 5 °С до 25 °С.

Срок годности лекарственного препарата при соблюдении условий хранения - 2 года со дня производства.

Запрещается применение Флайблока по истечении срока годности.

5. Флайблок следует хранить в местах, недоступных для детей.

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

### II. Фармакологические свойства

7. Флайблок относится к инсектицидным препаратам группы синтетических пиретроидов.

Цифлутрин (циано-4(-флуоро-3-феноксифенил)-метил-3(2,2-дихлорэтиленил)-2,2-диметил), входящий в состав препарата, обладает контактным

инсектицидным и репеллентным действием, активен в отношении двукрылых насекомых, в том числе слепней (Tabanidae), оводов (Hypodermatidae), комаров (Culicidae), мошек (Simuliidae) и зоофильных мух, включая *Haematobia irritans*, *Haematobia stimulans*, *Musca autumnalis*, *Stomoxys calcitrans*.

После нанесения на кожу препарат, практически не всасываясь, распределяется по поверхности тела животного, что обеспечивает его длительное инсектицидное и репеллентное действие.

Механизм инсектицидного действия цифлутрина заключается в блокировании передачи нервных импульсов, что вызывает нарушение координации движений, паралич и гибель насекомых.

Флайблок по степени воздействия на организм относится к малоопасным веществам (4 класс опасности по ГОСТ 12.1.007-76), в рекомендуемой дозе хорошо переносится животными, не оказывает резорбтивно-токсического и раздражающего действия на кожу; при попадании на слизистые вызывает слабое раздражение. Препарат токсичен для пчел, а так же рыб и других гидробионтов.

### III. Порядок применения

8. Флайблок применяют для защиты крупного рогатого скота в пастбищный период от нападения двукрылых насекомых – слепней, оводов, комаров, мошек и зоофильных мух

9. Противопоказанием к применению Флайблока является индивидуальная повышенная чувствительность животного к компонентам препарата. Препарат не следует применять животным массой менее 300 кг, наносить на влажную, поврежденную и загрязненную кожу.

10. Обработку крупного рогатого скота проводит ветеринарный врач, фельдшер или специально обученные люди под их руководством.

Флайблок наносят на сухую, неповрежденную кожу спины вдоль позвоночника от холки до крестца однократно в дозе 10 мл на животное. Защитное действие препарата начинается через 3-4 часа после обработки и продолжается до 28 суток.

В период активного лета насекомых одновременно обрабатывают все стадо животных с интервалом 3-4 недели. Дойных коров обрабатывают сразу после дойки.

11. При передозировке препарата у животного может наблюдаться угнетенное состояние и снижение аппетита.

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

13. При проведении обработок следует придерживаться рекомендуемого инструкцией интервала. При пропуске очередной обработки применение препарата возобновляют в той же дозе по той же схеме.

14. Побочных явлений и осложнений при применении Флайблока в соответствии с настоящей инструкцией, как правило, не наблюдается. При повышенной индивидуальной чувствительности к препарату и проявлении

аллергических реакций препарат смывают водой с мылом и животному назначают антигистаминные препараты и средства симптоматической терапии.

15. Флайблок не следует применять одновременно с другими инсектоакарицидными средствами для обработки животных.

16. Продукция животного происхождения после применения Флайблока в соответствии с настоящей инструкцией может быть использована без ограничений.

#### IV. Меры личной профилактики

17. При работе с препаратом Флайблок необходимо соблюдать общие правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с лекарственными препаратами. Обработку животных следует проводить в спецодежде (халат, головной убор, резиновые сапоги, гигиенические перчатки). Во время работы запрещается пить, курить и принимать пищу. По окончании работы следует тщательно вымыть руки теплой водой с мылом.

18. При случайном контакте лекарственного препарата с кожей или слизистыми оболочками глаз, их необходимо промыть большим количеством проточной воды. Людям с гиперчувствительностью к компонентам препарата следует избегать прямого контакта с Флайблоком. В случае проявления 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).

19. Пустую тару из-под лекарственного препарата запрещается использовать для бытовых целей, они подлежат утилизации с бытовыми отходами.

20. Организация-производитель: ООО «НВЦ Агроветзащита С-П.»; 141300, Россия, Московская область, г. Сергиев Посад, ул. Центральная, 1.

Инструкция разработана ООО «Научно-внедренческий центр Агроветзащита»; 129329, Россия, г. Москва, ул. Кольская, 1, стр.1

Рекомендовано к регистрации в Российской Федерации ФГБУ «ВГНКИ».