ИНСТРУКЦИЯ

по применению препарата Цифлунит® Флок при энтомозах овец и коз

(организация-разработчик: ООО «НИТА-ФАРМ»; 410010, г. Саратов, ул. им. Осипова В.И., д. 1)

І. Общие сведения

1.Торговое наименование лекарственного препарата: Цифлунит[®] Флок (Cyflunit Flock).

Международное непатентованное наименование: цифлутрин.

2. Лекарственная форма: раствор для наружного применения.

Цифлунит[®] Флок в качестве действующего вещества содержит: цифлутрин -1,13 мг/мл, а также вспомогательные вещества: 2-октилдодеканол, сольвессо 150 и парафин жидкий до 1 мл.

3. По внешнему виду препарат представляет собой жидкость от светложелтого до желто-коричневого цвета.

Срок годности лекарственного препарата при соблюдении условий хранения в закрытой упаковке производителя — 5 лет с даты производства, после первого вскрытия упаковки — 60 суток.

Запрещается применять Цифлунит® Флок по истечении срока годности.

- 4. Цифлунит[®] Флок выпускают расфасованным по 100 и 500 мл в полимерных флаконах, по 3 и 5 л в полимерных канистрах, укупоренных полимерными крышками с контролем первого вскрытия. Флаконы снабжают дозатором и гигиеническими перчатками и упаковывают в индивидуальные картонные пачки или без пачек в групповую коробку. Каждую потребительскую упаковку снабжают инструкцией по применению лекарственного препарата и инструкцией по эксплуатации дозатора.
- 5. Хранят Цифлунит[®] Флок в закрытой упаковке производителя, отдельно от продуктов питания и кормов, в защищенном от прямых солнечных лучей месте, при температуре от 5 °C до 30 °C.
 - 6. Цифлунит® Флок следует хранить в местах, недоступных для детей.
- 7. Неиспользованный препарат утилизируют в соответствии с требованиями законодательства.
 - 8. Цифлунит® Флок отпускается без рецепта ветеринарного врача.

II. Фармакологические свойства

- 9. Цифлунит[®] Флок относится к инсектицидным препаратам группы синтетических пиретроидов.
- 10. Цифлутрин циано-4(-флуоро-3-феноксифенил)-метил-3(2,2-дихлороэтенил)-2,2-диметил, входящий в состав препарата, обладает выраженным контактным инсектицидным и репеллентным действием, активен в отношении имаго и личинок насекомых, в том числе зоофильных мух (Haematobia irritans, Haematobia stimulans, Musca autumnalis, Stomoxys calcitrans, Wohlfahrtia magnifica), слепней (Tabanidae), комаров (Culicidae) и мошек (Simuliidae), оводов (Oestrus ovis), рунца овечьего (Melophagus ovinus), власоедов (Bovicola ovis), вшей (Linognatidae ovillus, Linognatidae рedalis).

Механизм инсектицидного действия препарата заключается в блокировании

передачи нервных импульсов, что вызывает нарушение координации движений, паралич и гибель насекомых. После нанесения на кожу препарат, практически не всасываясь, распределяется по поверхности тела животного, что обеспечивает его длительное инсектицидное действие.

Цифлунит[®] Флок по степени воздействия на организм относится к малоопасным веществам (4 класс опасности по ГОСТ 12.1.007-76), в рекомендуемых дозах хорошо переносится животными, не оказывает местно-раздражающего, эмбриотоксического, тератогенного, мутагенного и сенсибилизирующего действия; при попадании в глаза вызывает слабое раздражение. Препарат токсичен для пчел, а также рыб и других гидробионтов.

III. Порядок применения

- 11. Цифлунит[®] Флок применяют овцам и козам с лечебной и профилактической целью против оводов (эстрозе), рунца овечьего (мелофагозе), вшей (сифункулятозе), власоедов (триходектозе), зоофильных мух (вольфартиозе), а также в целях защиты животных от нападения двукрылых насекомых на пастбище.
- 12. Противопоказанием к применению препарата Цифлунит[®] Флок является индивидуальная повышенная чувствительность животного к его компонентам.

Препарат не следует применять истощенным и больным инфекционными болезнями животным, козам и овцам массой менее 10 кг, а также наносить на влажную, поврежденную и загрязненную кожу.

13. Цифлунит[®] Флок наносят наружно, однократно животному на кожу спины, раздвинув шерсть, вдоль позвоночника от холки до крестца в следующих дозах:

Масса животного, кг	Доза препарата на животное, мл
10 - 20	5
21 - 30	7
31 - 60	10
Животным массой более 60 кг дополнительно наносят	
по 1 мл препарата на каждые 6 кг	

Препарат начинает действовать через 3-4 часа после обработки. Цифлунит[®] Флок оказывает инсектицидный эффект до 3-4 недель. В период активного лета насекомых одновременно обрабатывают все стадо животных. Дойных овец и коз обрабатывают сразу после дойки.

Обработку животных проводят на открытом воздухе ветеринарный врач, фельдшер или специально обученные люди под их руководством.

- 14. При передозировке препарата у животного может наблюдаться угнетенное состояние и снижение аппетита.
- 15. Особенностей действия при первом применении препарата Цифлунит[®] Флок и его отмене не выявлено.
- 16. Противопоказаний и особенностей применения препарата самкам в период беременности и лактации не установлено.
- 17. При проведении обработок следует придерживаться рекомендуемого инструкцией интервала (3-4 недели).
- 18. Побочных явлений и осложнений при применении препарата в соответствии с настоящей инструкцией не наблюдается. В случае повышенной индивидуальной чувствительности к препарату и проявлении аллергических реакций живот-

ному назначают антигистаминные препараты и средства симптоматической терапии.

- 19. Цифлунит $^{\text{®}}$ Флок не следует применять одновременно с другими инсектоакарицидными препаратами.
- 20. Продукцию животноводства после применения Цифлунит[®] Флок в соответствии с настоящей инструкцией разрешается использовать в пищевых целях без ограничений.

IV. Меры личной профилактики

- 21. При применении Цифлунит[®] Флок следует соблюдать общие правила личной гигиены и техники безопасности, предусмотренные при работе с инсектоакарицидными лекарственными препаратами.
- 22. Во избежание попадания препарата на открытые участки кожи и одежду, следует располагаться с подветренной стороны от животных с применением спецодежды (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. Пустую тару из-под препарата запрещается использовать для бытовых целей, она подлежит утилизации с бытовыми отходами.
- 23. 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 Цифлунит® Флок. 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).

Наименование и адрес производственной площадки производителя лекарственного препарата для ветеринарного применения. Наименование, адрес организации, уполномоченной владельцем или держателем регистрационного удостоверения лекарственного препарата на принятие претензий от потребителя.

ООО «НИТА-ФАРМ»; 410010, г. Саратов, ул. им. Осипова В.И., д. 1.

ООО «НИТА-ФАРМ»; 410010, г. Саратов, ул. им. Осипова В.И., д. 1.

Номер регистрационного удостоверения: 44-3-4.16-3091№ПВР-3-4.16/03266

C согласованием настоящей инструкции утрачивает силу инструкция по применению препарата Цифлунит Флок, утвержденная Россельхознадзором 12 апреля 2016 года.

Начальник службы НИОКР OOO «НИТА-ФАРМ»

М.И.Сафарова