

## ИНСТРУКЦИЯ

по применению Трифлумика 48 инсектицидного средства против личинок мух (организация-производитель «Лабораториос Микросулес Уругвай С.А.» , Уругвай)

### I. Общие сведения

1. Трифлумик 48 (Triflumic 48) - инсектицидное средство в форме суспензии, предназначенное для дезинфекции объектов ветеринарного надзора против личинок мух.

2. Трифлумик в 1 л продукта содержит в качестве действующего вещества: трифлумурон – 480,0 г; вспомогательные вещества – д.о.

3. По внешнему виду Трифлумик представляет собой суспензию, выпускается в канистрах объемом 1 л и 5 л.

4. Каждую единицу фасовки маркируют на русском языке с указанием организации-производителя, ее адреса и товарного знака, названия, назначения и способа применения средства, названия и содержания действующих веществ, объема в упаковке, номера серии, даты изготовления, срока годности, мер предосторожности, условий хранения, информации о подтверждении соответствия и снабжают инструкцией по применению.

5. Хранят Трифлумик в закрытой упаковке производителя в сухом, защищенном от прямых солнечных лучей месте при комнатной температуре.

Срок годности дезинфицирующего средства при соблюдении условий хранения - 2 года со дня изготовления. Трифлумик по истечении срока годности не должен применяться. Открытую банку хранят плотно закрытой в течение установленного срока годности. Готовый раствор применяют в течение 24 часов.

### II. Биологические свойства

6. Трифлумик – несистемный инсектицид, ингибитор хитинообразования. Трифлумурон, действующее вещество продукта, применяется для обработки животноводческих помещений и прочих объектов ветеринарного надзора против личинок мух, комаров и жесткокрылых. Трифлумурон – регулятор роста насекомых, действует на личинок насекомых путем ингибирования синтеза хитина. Активен в отношении обитающих в животноводческих помещениях личинок мух, включая *Musca domestica*, *Drosophila funebris*, *Lucilia sericata*, *Stomoxys calcitrans* (и другие представители данных родов). Вещество не действует на куколку и взрослую особь.

7. Трифлумик по степени воздействия на организм теплокровных относится к умеренно опасным веществам (3 класс опасности по ГОСТ 12.1.007-76).

### III. Порядок применения

8. Трифлумик применяют для обработки объектов ветеринарного надзора, лагун от личинок мух, комаров и жесткокрылых, обитающих в животноводческих помещениях и неприродных источниках питьевой воды.

9. Дезинсекцию проводят путем аэрозольного распыления на поверхности лагун.

10. Метод опрыскивания включает в себя приготовление раствора препарата и опрыскивание поверхностей мест размножения мух с помощью механического или автоматического оборудования для распыления. Препарат разводят с водой в дозе 20 мл на 10 л воды. Данного раствора хватит на 10 м<sup>2</sup> площади обработки. Для

равномерного растворения Трифлумика, рекомендуется приготовить маточный раствор.

Для обработки 50 м<sup>2</sup> площади необходимо 100 мл Трифлумик развести в 50 л воды.

Для обработки 100 м<sup>2</sup> площади необходимо 200 мл Трифлумик развести в 100 л воды.

Для обработки 150 м<sup>2</sup> площади необходимо 300 мл Трифлумик развести в 150 л воды.

Для обработки 200 м<sup>2</sup> площади необходимо 400 мл Трифлумик развести в 200 л воды.

#### **IV. Меры личной профилактики**

**11.** При приготовлении и применении рабочих растворов Трифлумик необходимо строго соблюдать меры предосторожности и личной безопасности. К работе не допускают лиц с повышенной чувствительностью к химическим веществам и страдающих аллергическими заболеваниями, а также лиц моложе 18 лет, беременных и кормящих грудью женщин.

**12.** Все виды работ с Трифлумик проводятся с использованием средств индивидуальной защиты (хлопчатобумажный костюм или халат, прорезиненный фартук, резиновые сапоги и перчатки, головной убор, защитные очки).

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

**14.** При случайном попадании препарата или его растворов на кожу, пораженное место необходимо тщательно промыть водой; при попадании на слизистые оболочки - промыть струей воды в течение 1 -2 минут.

**15.** При появлении признаков отравления следует немедленно обратиться в лечебное учреждение.

**16.** Запрещается использовать тару из-под препарата для бытовых целей.

**17.** Трифлумик следует хранить в местах, недоступных для детей.

**Организация-производитель:** «Лабораториос Микросулес Уругвай С.А.», Восточная Республика Уругвай, 91001 Канелонес, рута 101 км 28, Камино аль Пасо Эскобар б/н.

**Представитель/импортер в РФ:** ООО «ТД «РостАгроВет», 143602 Россия, МО, Волоколамский район, г. Волоколамск, ул. Ямская, 17Б.