

Министерство Здравоохранения Российской Федерации

«УТВЕРЖДАЮ»

Руководитель Департамента
госсанэпиднадзора Минздрава России



С.И. Иванов
2000 г.

МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ

по применению к методам контроля качества инсектицидного средства
"ФИТАР"
(ООО НБЦ "Фармбиомед", Россия;

«СОГЛАСОВАНО»

Председатель Полкомиссии по
лезинфекционным средствам
Федеральной Комиссии по МИБП, Д и ПКС
Департамента госсанэпиднадзора
Минздрава России, академик РАМН
Шандала М.Г. Шандала М.Г.



2000 г.

Москва 2000



МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ

по применению и методам контроля качества инсектицидного средства

«ФИТАР» (ООО НБЦ «Фармбиомед»

Россия)

Методические указания разработаны: Научно-исследовательским институтом дезинфектологии Минздрава России.

Авторы: Хрусталёва Н.А. Рославцева С.А. Рысина Т.З, Кругляк Е.Б.

Методические указания предназначены для работников дезинфекционных станций и центров госсанэпиднадзора, а также других организаций, имеющих право заниматься дезинсекционной деятельностью.

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

1.3. Инсектицидное средство «ФИТАР» представляет собой пасту светло-бежевого цвета, а в качестве действующего вещества содержащую авермектиновый комплекс: (Азерсехтин С) в количестве 0,12%, пищевые аттрактанты и функциональные добавки. Паста упакована в алюминиевые тубы с наконечником объемом 50, 75, 150 мл. или мягкие пластмассовые тубы-флаконы объемом 50, 75, 125 мл. пластмассовые флаконы объемом 50 мл. Срок годности - 12 месяцев в нераспакованном виде

1.2. Инсектицидное средство «ФИТАР» обладает высоким острым и длительным остаточным действием в отношении тараканов (около 3-х месяцев) и рабочих особей различных видов муравьев (более 1 месяца).

1.3. По степени воздействия на организм в соответствии с классификацией с классификацией по ГОСТ 12.1.007-76 средство «ФИТАР» по параметрам острой токсичности при введении в желудок, нанесении на кожу, и при ингаляции относится к 4 классу малоопасных веществ. По зоне острого и подострого биоцидного действия также к 4 классу мало опасных средств. Средство не обладает местно-раздражающим, кожно-резорбтивным сенсебализирующим действием. При случайном попадении в глаза вызывает слабое раздражение слизистых оболочек, при повторном нанесении на кожные покровы - слабое раздражение,

1.4. Средство «ФИТАР» рекомендуется для уничтожения синантропных тараканов и муравьев на объектах различных категорий, включая пищевые, лечебные и другие.

2. СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ И НОРМА РАСХОДА

2.1. Тубу, содержащую пасту, перед применением хорошо размять и нанести пунктирную линию вдоль плинтусов, в щели, трещины и другие места возможного обитания и перемещения тараканов.

1-2. При высокой численности насекомых средство наносят пунктирной линией (2 см пасты - 2 см необработанной поверхности) из расчета 5 г на 2 м обработанной поверхности, т.е. 1 упаковка весом 50-75 г рассчитана на 2 помещения площадью 10-15 м³; при средней численности тараканов интервал увеличивают (2 см пасты - 4 см необработанной поверхности), расход средства - 1 упаковка на 5-4 таких же помещений.

2.2. Возможно использование пасты в виде приманок (весом по 3 г) на пластиковой подложке, которые устанавливают в местах скопления или интенсивного передвижения тараканов из расчета 6 штук на 15 м² при низкой численности насекомых и 12-15 штук - при высокой численности.

2.4. Первые погибшие насекомые появляются на 1-е сутки; массовую гибель отмечают на 2-3-и сутки. Остаточное действие пасты - около 3-х месяцев.

2.5. Погибших тараканов периодически собирают и выбрасывают в канализацию или сжигают.

2.6. Для уничтожения рабочих особей муравьев пасту следует нанести на пути их перемещения («дорожки»).

2.7. При использовании пасты «ФИТАР» не рекомендуется применять другие средства.

* 3. МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

- 3.1. При работе с пастой «ФИТАР» запрещается пить, курить и принимать пищу.
- 3.2. Избегать контакта пасты с кожей.
- 3.3. После использования средства вымыть руки с мылом.
- 3.4. Применять только по назначению.
- 3.5. Целостность упаковки не нарушать и не давать детям.
- 3.6. Выбрасывать использованную упаковку, предварительно завернув в бумагу.
- 3.7. Хранить пасту в прохладном, сухом месте. Отдельно от пищевых продуктов и фуража в местах, недоступных детям и домашним животным.
- 3.8. Токсично при нарушении способа применения и мер предосторожности.

4. ПЕРВАЯ ПОМОЩЬ ПРИ ОТРАВЛЕНИИ

- 4.1. При случайном попадании на кожу снять средство без втирания ватным тампоном и пораженный участок кожи вымыть с мылом.
- 4.2. При случайном попадании в глаза промыть обильно под струей воды и закапать 30%-й сульфацил натрия.
- 4.3. При случайном попадании в желудок дать выпить раствор пищевой соды (1-2 чайные ложки на стакан воды) или активированного угля (1 ч. ложку на стакан воды).
- 4.4. При отравлении обратиться к врачу. Лечение симптоматическое.