

СОГЛАСОВАНО
Заместитель директора
ФБУН НИИ СБМ

Роспотребнадзора



УТВЕРЖДАЮ
Генеральный директор
ООО «АЛИНА-НОВА»



ИНСТРУКЦИЯ № 024/22

по применению средства инсектицидного микрокапсулированного «ТРИО»

Москва
2022

2. ПРИГОТОВЛЕНИЕ РАБОЧИХ ВОДНЫХ СУСПЕНЗИЙ

2.1. Непосредственно перед применением необходимое количество концентрированного средства смешивают с водопроводной водой (таблица), постоянно и равномерно размешивая в течение 5 минут. Готовую р.в.с. использовать в течение 4-6 часов. В процессе работы емкость с р.в.с. необходимо интенсивно взбалтывать каждые 20 минут, поскольку микрокапсулы оседают на дно.

2.2. Для нанесения р.в.с. используют крупнокапельную распыливающую аппаратуру различных типов, предназначенную для распыления растворов и суспензий инсектицидов по поверхностям. Основное условие – обеспечение равномерного покрытия рабочей суспензией всей обрабатываемой поверхности. Повторные обработки проводят по энтомологическим показаниям, но не ранее, чем через 14 суток.

Таблица. Приготовление рабочих водных суспензий

Концентрация (%) по сумме ДВ	Концентрация (%) по препарату	Количество концентрата, мл, для приготовления ... литров рабочей водной суспензии		
		1 л	5 л	10 л
0,035	0,50	5,0	25,0	50,0
0,070	1,00	10,0	50,0	100,0
0,14	2,00	20,0	100,0	200,0

Примечание: рабочие концентрации выбирают в зависимости от конкретного обрабатываемого объекта с учетом энтомологических и санитарно-эпидемиологических показаний.

3. СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

3.1. УНИЧТОЖЕНИЕ ТАРАКАНОВ. Используют 0,035-0,070% (по сумме ДВ) р.в.с. при норме расхода 50 мл/м² на невпитывающих и 100 мл/м² - на впитывающих поверхностях. Обрабатывают места их передвижения, скопления и возможного обитания: щели вдоль плинтусов и прилегающие к ним участки стен и пола, вдоль труб водопроводной, канализационной систем, щели в стенах, за дверными коробками, и т.п.; за предметами обстановки (буфеты, столы, полки, стеллажи) с задней стороны. Обработку проводят одновременно во всех помещениях, где обнаружены тараканы. Погибших и парализованных насекомых систематически сметают и уничтожают (сжигают, спускают в канализацию).

3.2. УНИЧТОЖЕНИЕ БЛОХ. Для уничтожения блох в жилых и производственных помещениях используют 0,035-0,070% (по сумме ДВ) р.в.с. в норме расхода 50 мл/м² для невпитывающей поверхности и 100 мл/м² – для впитывающей, обрабатывая трещины и щели на поверхности пола, вдоль плинтусов, ковровые покрытия и т.п. При наличии в помещении домашних животных обрабатывают места их отдыха. Подстилки, лежанки животных после обработки сворачивают, выдерживают 2-3 часа, затем перед последующим использованием стирают или тщательно проветривают для удаления остатков средства. Животных обрабатывают специальными средствами от блох, разрешенными для ветеринарного применения.

При обработке подвальных, чердачных помещений и других мест выплода блох их предварительно очищают от мусора, а затем тщательно орошают 0,070% р.в.с. в норме расхода 100 мл/м², уделяя особое внимание местам обитания и перемещения прокормителей блох – теплокровных животных (грызуны, бродячие животные). При большой численности блох и преобладании хорошо впитывающих влагу поверхностей (бетон, земляной пол, песок, пористые листовые или насыпные утеплители, доски и т.п.) увеличивают расход р.в.с. (200-300 мл/м²). Дезинсекцию проводят в комплексе с дератизацией и санитарно-техническими мероприятиями, направленными на устранение возможности проникновения и обитания в помещении (включая подвальные и чердачные) бродячих животных и грызунов.

стях и 100 мл/м^2 - на впитывающих поверхностях. Обрабатывают места обитания членистоногих и пути их проникновения в помещение: сверчки и чешуйницы – щели вдоль плинтусов и прилегающие к ним участки стен и пола, вдоль труб водопроводной, канализационной систем, щели в стенах, за дверными коробками и т. п.; за предметами обстановки (буфеты, столы, полки, стеллажи) с задней стороны; против кожеедов – плинтусы по периметру помещений, под радиаторами отопления, кроватями, шкафами и т.д., стыки полок в шкафах для одежды, подоконники.

4. МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

4.1. Обработку проводят в отсутствии посторонних лиц, домашних животных, птиц, рыб (аквариумы плотно укрыть, отключить аэраторы). На время дезинсекции продукты питания, пищевую посуду, детские игрушки убрать в шкафы или вынести из помещения.

4.2. Дезинсекцию выполняют при закрытых форточках, окнах или дверях. После окончания работ помещение тщательно проветрить не менее 60 минут.

4.3. Дезинфектор должен пользоваться спецодеждой (комбинезон, сапоги резиновые, влагонепроницаемые перчатки), респираторами РУ-60М или РПГ-67 с противогазовым патроном марки А и герметичными очками.

4.4. При обработке цехов промышленных предприятий предварительно убрать и тщательно укрыть продукцию, которая может адсорбировать препарат. Обработку в детских (кроме спален и игровых комнат) и медицинских организациях, на предприятиях пищевой промышленности, в магазинах, столовых и т.п. проводят в санитарные или выходные дни.

4.5. После окончания работы на объекте необходимо вымыть руки, лицо и др. открытые участки тела, на которые могли попасть брызги суспензии.

4.6. До начала пользования обработанными помещениями, но не ранее, чем через 60 минут после окончания обработки, проводят их уборку. Уборку помещений можно провести на следующий день до начала использования помещения. Средство удаляют с мест, где оно может иметь контакт с человеком (рабочие поверхности столов, шкафов, полки, подоконники и т.п.), а затем моют эти поверхности водой с содой (30-50 г кальцинированной соды на 1 л воды) и мылом. Места, где нет опасности контакта со средством, убирают только после гибели всех насекомых или окончания срока действия средства. Убирают помещения в средствах индивидуальной защиты при открытых окнах или форточках.

5. ПЕРВАЯ ПОМОЩЬ ПРИ ОТРАВЛЕНИИ

5.1. При отравлении через дыхательные пути пострадавшего выводят из помещения на свежий воздух, снимают загрязненную одежду, дают прополоскать полость рта водой или 2% раствором пищевой соды.

5.2. При случайном попадании в желудок дать выпить 1-2 стакана воды с адсорбентом (10-15 измельченных таблеток активированного угля на стакан воды).

5.3. При случайном попадании в глаза промыть их большим количеством воды в течение нескольких минут. При появлении раздражения слизистой оболочки глаз за веко закапать 20% раствор сульфацила натрия.

5.4. При загрязнении кожи снять капли эмульсии тампоном или салфеткой, не втирая; затем вымыть загрязненный участок водой с мылом.

6. ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ, ХРАНЕНИЕ, УПАКОВКА

6.1. Транспортирование средства допускается всеми видами транспорта в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на данном виде транспорта и гарантирующими сохранность продукции и тары. Токсично для водной флоры и фауны с долгосрочными по-