

Машенька для уничтожения мух и тараканов гранулы 800г

ОПИСАНИЕ

Эффективное средство проверенное временем Машенька гранулы представляет собой мелкие сыпучие гранулы желтого, или оранжевого, или сиреневого цвета. Инсектицидное средство подходит для уничтожения:

- тараканов
- муравьев
- мух и др.

НАЗНАЧЕНИЕ

Средство предназначено для уничтожения мух, тараканов, муравьев (рыжих, домовых и различных видов садовых) и других (сверчки, мокрицы, чешуйницы, уховертки) членистоногих на объектах различных категорий: в производственных и жилых помещениях, на предприятиях общественного питания и коммунально-бытового назначения (гостиницы, общежития, спорткомплексы) в ЛПУ, в магазинах, складах, подвалах, пищевых и детских (кроме спален и игровых комнат), учреждениях организациями, занимающимися дезинфекционной деятельностью, и населением в быту.

СОСТАВ

В качестве действующего вещества средство содержит азаметифос (0,4%) – высокоактивное фосфорорганическое соединение (ФОС), обладающее кишечно-контактной активностью. В состав средства входят также стабилизатор, битрекс, консервант, связывающие и сладкие агенты, наполнитель.

БИОЛОГИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

Средство обладает острой инсектицидной активностью для мух, тараканов, муравьев (домовых и садовых), блох и других видов (сверчки, мокрицы, уховертки) членистоногих. Полная гибель наступает в период от нескольких часов до 2 суток. Остаточное действие сохраняется более 1 месяца.

По параметрам острой токсичности при однократном введении в желудок и нанесении на поврежденную кожу средство относится к 4 классу мало опасных средств по ГОСТ 12.1.007-76. При однократном и повторном контакте с кожными покровами не вызывает раздражения кожи. При попадании в глаза – слабо раздражает слизистые оболочки глаз.

Сенсибилизирующее действие не установлено. Пары средства в условиях, приближенных к насыщающим концентрациям, мало опасны и относятся к 4 классу опасности по Критериям отбора инсектицидных препаратов. По зоне острого (более 100) биоцидного действия в виде паров средства относится к 4 классу мало опасных веществ; по зоне подострого (более 10) биоцидного эффекта в рекомендуемом режиме применения относится к 4 классу мало опасных по Классификации степени опасности средств дезинсекции.

ПДК азаметифоса в воздухе рабочей зоны – 0,5 мг/м³ (аэрозоль + пары) – 3 класс опасности.

ПРИМЕНЕНИЕ

Для уничтожения мух гранулы размещают на подложках по 25-75г и расставляют в местах их сосредоточения и возможной посадки, но вдали от мест непосредственного приготовления пищи, т.к. от соприкосновения с гранулами мухи погибают в течение нескольких минут и могут падать на разделочные или кухонные столы и другие поверхности.

Для уничтожения рыжих тараканов гранулы размещают на подложках по 25г при малой и по 50-75г – при большой численности и расставляют их в местах обитания, скопления или передвижения тараканов из расчета 3-5

подложек на помещение 10м². Гибель тараканов наступает через 2-3 суток. Подложки следует заменять по мере загрязнения.

Для уничтожения рыжих домовых муравьев в ваннных, душевых и санузлах, гранулы размещают на подложках по 12-25г или разводят в воде и полученную пасту наносят на путях передвижения муравьев. Срок действия средства до 2 месяцев.

Для уничтожения садовых муравьев в отмоствах дома, коттеджей, садовых домиков, на незагруженных складских помещениях и на территориях вокруг них, на садовых дорожках рассыпают гранулы в щели между плитками и в других местах скопления и на путях их передвижения в сухую безветренную погоду утром или вечером, исходя из нормы расхода 75г/10м² поверхности.

Для уничтожения садовых муравьев на верандах, террасах и в других помещениях можно использовать как сухие гранулы, так и разводить их в воде в указанной выше норме расхода с образованием густой массы, которую можно нанести вдоль порога или по периметру веранды.

Гранулы можно смочить водой и приготовить густую массу, которую можно нанести на оконные рамы, висящие плафоны или обработать окна на фермах или стойлах для животных.

При наличии в ваннных, в бойлерных или в других влажных местах мокриц, чешуйниц, уховерток или других членистоногих в помещении (сверчки) гранулы раскладывают на подложки в минимальной норме расхода (30-50г/10м²). Ввиду высокой чувствительности этого вида членистоногих к инсектицидам контактного действия они погибают при передвижении по россыпи гранул.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

- При работе со средством обязательно соблюдать правила личной гигиены: не курить, не принимать пищу и не пить на обрабатываемом объекте.

- Не допускать контакта с незащищенной кожей рук. При многократном применении средства использовать резиновые перчатки.
- После окончания работы вымыть руки водой с мылом.

МЕРЫ ПЕРВОЙ ПОМОЩИ

- При появлении первых признаков отравления – вывести пострадавшего из зоны загрязнения, осторожно снять загрязненную одежду, прополоскать рот водой или 2% раствором пищевой соды. Затем дать выпить 1-2 стакана воды с размельченным активированным углем (10-15 таблеток).
- При случайном попадании средства в глаза – тщательно промыть их струей воды или 2% раствором пищевой соды в течении 10 минут. При появлении раздражения слизистой оболочки – закапать в глаза 20% или 30 % раствор сульфацила натрия, при болезненности – 2% раствор новокаина.
- При загрязнении кожи – снять средство ватным тампоном или ветошью, не втирая, затем вымыть загрязненный участок водой с мылом.
- При попадании средства в желудок – необходимо – выпить 1-2 стакана воды с 10-15 таблетками размельченного активированного угля.

ХРАНЕНИЕ

Хранить средство следует в сухом, крытом, проветриваемом складском помещении в закрытой упаковке при температуре не ниже минус 10°C и не выше плюс 35°C. Срок годности – 3 года в невскрытой упаковке изготовителя.

ФАСОВКА

Средство выпускают по 800г в полимерных ведрах.