

инсектоакарицидное средство

ТАРАН

зета-циперметрин 10%, ВКЭ

предназначен для:

- уничтожение тараканов, клопов, муравьев (рыжих домашних и черных садовых), мух, блох, комаров
- уничтожение иксодовых и других видов клещей
- уничтожение вредителей сельскохозяйственных культур (колорадский жук, картофельная коровка, плодожорки, листовертки, тли, белянки, моли)

ПРИМЕНЕНИЕ

Рабочие водные эмульсии готовят непосредственно перед применением. Для этого средство смешивают (согласно таблице) с водопроводной или отфильтрованной водой из ближайших водоемов, постоянно и равномерно размешивая

уничтожение бытовых насекомых:

Приготовить рабочую эмульсию в соответствии с таблицей:

Объект обработки	Кол-во препарата	Кол-во воды
Тараканы, мухи личинки	5,00 мл	995,00 мл
Клопы, муравьи, мухи имаго	2,50 мл	997,50 мл
Блохи, комары имаго	1,25 мл	998,75 мл
Комары личинки	0,50 мл	999,50 мл

Рабочую эмульсию нанести из распылителя на поверхности в местах обнаружения, перемещения или выплода насекомых (вентиляционные короба, антресоли, плинтуса, дверные и оконные короба, места прокладки труб водо- и теплоснабжения, канализации, пол, наружные и внутренние стены строений, мусорные камеры, выгребные ямы, лужи и водоемы не рыбохозяйственного назначения, санитарные надворные установки и пр.)

уничтожение иксодовых и других видов клещей:

Приготовить рабочую эмульсию в соответствии с таблицей:

Объект обработки	Кол-во препарата	Кол-во воды
Клещи иксодовые	5,00 мл	995,00 мл
Клещи Dermacentor, Haemaphysalis	12,50 мл	987,50 мл

Территории, где выявлены клещи, подлежат сплошной обработке. Обработку территории проводят за 3 дня до посещения ее людьми. Рабочую эмульсию нанести из распылителя на поверхности в местах обнаружения и возможного обитания клещей. Обычно расходуются 100 литров рабочей эмульсии на 1 га (1л на 1 сотку), но при густом растительном покрове требуется ее большее количество. Качественная обработка та, которая обеспечивает полное смачивание поверхности без стекания капель.

уничтожение вредителей сельскохозяйственных культур:

Для приготовления рабочей эмульсии развести 1,5 мл средства в 10 л (ведро) воды. Рабочую эмульсию нанести из распылителя на растения. Качественная обработка та, которая обеспечивает полное смачивание растения без стекания капель. Опрыскивание проводить в период вегетации в сухую, безветренную погоду в утреннее или вечернее время.

применение рабочей эмульсии для борьбы с вредителями сельскохозяйственных культур:

Культура	Вредитель	Применение
Картофель	Колорадский жук, картофельная коровка	Обработать в период массового появления вредителя. Расход раствора до 10л на 1 сотку. Не более 2 обработок.
Яблоня	Плодожорки, листовертки	Обработать набухающие и распускающиеся почки (зеленый конус). Вторую обработку проводить в период вегетации. Расход раствора до 2л на молодое дерево и до 5л на взрослое. Не более 2 обработок.
Капуста	Тли, белянки, моли	Обработать при появлении вредителей. Расход раствора до 2л на 1 сотку. Не более 2 обработок.

Последнюю обработку можно проводить за 20 дней до сбора урожая. Не фитотоксичен. Опасен для пчел и рыб. Не допускать попадания в водоемы рыбохозяйственного назначения. Не смешивать с другими препаратами.

скорость воздействия: в течение часа.

меры предосторожности:

Обработку проводить при открытых окнах используя средства индивидуальной защиты: очки, респиратор, халат или комбинезон, косынка, перчатки технические. На время проведения обработки убрать (или тщательно укрыть) продукты и пищевую посуду, удалить из помещения животных, птиц, закрыть аквариумы. Лекарственные препараты и инструменты должны быть убраны в шкаф. Во время работы запрещается пить, курить и принимать пищу. По окончании работы вымыть руки, лицо с мылом и прополоскать водой рот. По окончании работ принять душ и проветрить помещение (не менее 30 мин). Спецодежду снять и проветрить. Не допускать попадания в глаза и на кожу. При попадании на кожу тщательно промыть ее водой с мылом. При попадании в глаза их следует обильно промыть водой или 2% раствором пищевой соды. При попадании в желудок немедленно вызвать рвоту и обратиться к врачу. До прихода врача выпить несколько стаканов теплой воды с адсорбентом (10-15 измельченных таблеток активированного угля на стакан воды).

хранение:

Хранить отдельно от лекарств и пищевых продуктов в затененном месте, недоступном для детей при t от -5°C до +40°C. Относиться к III – IV классу умеренно и малоопасных веществ.

срок годности: не менее 2 лет.

ТУ 9392-002-16964697-01
Свидетельство гос. регистрации:
№ RU.77.99.88.002.E.004282.03.11 от 02.03.2011

 **ИП ЗАО РОСАГРОСЕРВИС**
125464, Россия, Москва, Пятницкое ш., 14
(495) 799 9439, www.rosagroservis.ru