



«Дельта Зона» – это специально разработанная форма современного эффективного средства уничтожения насекомых: тараканов, клопов, муравьев, ос, мух, блох и многих других нежелательных «соседей» человека. Этим средством легко пользоваться профессионалам и обычным людям. Благодаря высокотехнологичному производству – микрокапсуляции, активное вещество заключено в плотную полимерную оболочку, микрокапсулу. Это придает инсектициду безопасность и особую продолжительность действия. Средство от насекомых «Дельта Зона» выпускается во флаконах по 50 мл. Для применения средство нужно разбавить в 10-30 раз (в зависимости от вида насекомых).



Телефоны для справок:

т. 8 800 775-19-29 (звонок по РФ бесплатный)

т. 8 930 830-27-10

Интернет ресурсы:

www.DeltaZona.ru

www.BezNasekomyh.ru

www.Grizun-off.ru

www.DezVictory.ru

Производитель:

«Кукбо Сайенс Ко.Лтд» Южная Корея 53-51,
Сонг Джеонг-Донг, Чеонг Джу, Чунгбук, Южная Корея

Эксклюзивный представитель «КУКБО Сайенс» в Евразии:

ООО «ВТВ-Сервис» 127591, Москва, Дубнинская, д. 75

Официальный представитель департамента мелкой
фасовки в Евразии:

ООО «Дез-Виктори» (Dez-Victory)
г. Владимир, ул. 1-я Пионерская д. 90

Не употреблять в пищу! Беречь от детей! Хранить при температуре от -7 до +30° С

Инструкция для бытового применения



Свидетельство о гос. рег. №RU.77.99.01.002.E.027605.07.11



Тараканы. Средство разбавить в воде в соотношении **10 мл на 1 литр** воды (рекомендуем: *15 мл на 1 литр* воды), в зависимости от степени заселения тараканами. Через пульверизатор нанести рабочий раствор на поверхности барьерным методом. **ВНИМАНИЕ!!!** Последние исследования показали, что для большей эффективности дезинсекции, до нее нужно проводить дезинфекцию (уборку) помещения. Это нужно, чтобы убрать химический след от тараканов.

- 1) Обработать пути возможных отходов насекомых: откосы, двери, вентиляция.
- 2) Затем обработка кухонного гарнитура. Снимайте по одному подвесному шкафчику. Протрите его моющим средством снаружи и внутри. Обработайте средством Дельта Зона снаружи и стену, на которой он висит. И так по очереди. Затем напольные. Обработанные предметы становятся на место после полного завершения процедуры.
- 3) **ХОЛОДИЛЬНИК и ПЛИТА** – за ними идеальное место (тепло, еда периодически закатывается, до воды недалеко). За ними обычно много тараканов. Отодвинуть, помыть, обработать средством от тараканов поверхность холодильника, плиты и плитусов за ними.
- 4) Мойка. Это практически во всех случаях место, откуда тараканы лезут и куда ползут за водой. Нужно отодвинуть, промыть. Вокруг мойки, под мойкой, стояк, трубы, и все, что возможно **ОБРАБОТАТЬ!**
- 5) И, чтобы не беспокоиться о наличии тараканов у соседей, монтажной пеной изолировать пространство вокруг трубы и всевозможные щели, соединяющие с другими квартирами.
- 6) Вентиляционные решетки снять, обработать вокруг. Вмонтировать новые с наличием дополнительной очень мелкой сеточки.
- 7) Обработать средством от тараканов под ванной, раковиной. Вокруг общеквартирного стояка убраться, обработать, изолировать отверстия монтажной пеной.

Для выставления дополнительного барьера от тараканов также стоит обработать коридор возле входной двери и вентиляции во всех комнатах.



Клопы. Клопы имеют сильно сплющенное тело, ведут преимущественно ночной образ жизни, 7 стадий метаморфозы, взрослая особь откладывает до 5 яиц в день размером до 1 мм. Клопы селятся в узких защищенных местах, щелях, за предметами интерьера и книгами. Их присутствие должно предусматривать наличие пищи в зоне обитания. Питаются кровью. Гнезда клопов легко обнаружить по черным точкам – экскрементам, яйцам и зачастую скоплением в них взрослых и более мелких особей клопов. Зоны расселения клопов встречаются в спальне: постель, стыки обоев, гардины, плитуса потолочные и напольные, кресла, прикроватные тумбы, розетки, выключатели, гардины. Инкубационный период постельных клопов при обработке средствами от насекомых составляет до 14 дней. Яйца клопов могут пролежать намного дольше. Средство нужно разбавить водой, залить в пульверизатор и нанести барьерным методом. Поверхности нанесения средства от клопов барьерным методом: плитуса, откосы дверей и окон, гардины, розетки, выключатели, отклеившиеся обои, матрас, каркас кровати, складки дивана, кресла, места за прикроватными тумбами. Не стоит обрабатывать: постельное белье, одежду, мягкие игрушки, поверхности, которые часто моются и/или стираются. Стоит обрабатывать только в случаях критического заселения клопами: сан. узел, кладовки.

Средство разбавляется в соотношении **5 мл на 1 литр** воды (рекомендуем: *10 мл на 1 литр* воды).



Муравьи. Приманка обычно создается из вареного желтка (могут быть и другие основы приманки, все зависит от того, что предпочитают Ваши муравьи). В случае с приманкой, средство Дельта Зона не разбавляется водой. Встряхните флакон и добавляя по чуть-чуть, смешайте инсектицид с основой. Консистенция не должна быть очень жидкой, приманку должны растащить по кусочкам. С таким расходом у Вас должно получиться достаточно много приманки, чтобы подкидывать ее до тех пор, пока она достигнет цели. Для того, чтобы обработать поверхность. Например, в симбиозе «муравей + тля», разбавьте средство от муравьев в соотношении **5 мл на 1 литр** воды.



Осы, шершни. Для начала нужно немного понаблюдать за повадками ос.

При случае, если улей закрыт от свободного доступа:

- Требуется выявить, какие миграционные пути существуют на подходе к улью. Обработать места посадки насекомых строго в ранние часы, когда их активность минимальна.
- Так же возможно попробовать дезинсекцию с приманкой: на кусок рафинада нанести несколько капель неразбавленного средства (не забудьте взболтать!) так, чтобы кусочек не терял форму.

Если улей находится на открытом месте:

- Разбавьте средство водой в соотношении **15 мл на 1 литр**.
- Позаботьтесь о мерах безопасности, обработка только в ранние часы!
- Гнездо плотно закрывают полиэтиленом (можно использовать пакет), оставив небольшое отверстие вверху для опрыскивателя.
- Обработайте полость пакета с ульем, рабочим раствором не менее 200 мл на одно гнездо.
- Затем пакет над гнездом плотно завязывают. Гибель насекомых наступает обычно в течение одного часа.
- !!!**ВНИМАНИЕ!!!** Используйте опрыскиватель с длинной трубкой, настоятельно не рекомендуем приближаться к гнезду ближе, чем на 1,5 метра.



Блохи. Разбавьте средство от блох «Дельта Зона» водой в пропорциях **5 мл на 1 литр** воды. Распылите раствор обыкновенным бытовым распылителем на стены в высоту примерно до 1 метра, поверхность пола, где наблюдается отставание линолеума и плитусов, щели за плитусами, ковры, дорожки с обратной стороны. Подстилки и коврики для кошек и собак тщательно опрыскивают, а спустя 24 часа стирают и сушат перед дальнейшей эксплуатацией. При обработке заваленных и заставленных подвалов, помещение желательно очистить от мусора, а затем нанести средство.

Мухи.

- Для уничтожения взрослых особей мух:

Разбавьте «Дельта Зону» водой в пропорциях **10 мл на 1 литр**. Распылите раствор обыкновенным бытовым опрыскивателем на места обитания, скопления, передвижения, посадки и взлета мух в помещении, наружные стены строений, мусорные контейнеры, мусоросборники и подобные места жизнедеятельности мух.

- Для уничтожения опарышей, личинок мух:

Разбавьте суспензию водой в пропорциях **15 мл на 1 литр**. Распылите раствор обыкновенным бытовым опрыскивателем на места выплода опарышей: мусорные кучи, выгребные ямы, отходы, пищевой мусор или любые места их размножения, которые вы обнаружили. Периодичность обработки 1 раз в месяц. Норма расхода раствора 0,5 литра на квадратный метр при слое отходов или мест выплода до 0,5 метра. При обработке выгребных ям глубиной 3-5 метров норма расхода готового раствора до 1 - 1,5 литра на квадратный метр.

Комары. Для уничтожения взрослых особей комаров средство разбавляют в концентрации **5 мл на 1 литр**, раствором орошают места посадки комаров в помещении, а также наружные стены строений или внутри ограждений для мусорных контейнеров, где в жаркое время укрываются комары.

Для уничтожения личинок комаров средство разбавляют в концентрации **3 мл на 1 литр**, раствор равномерно разбрызгивают по поверхности закрытых городских водоемов (подвалы жилых домов, сточные воды, противопожарные емкости, водоемы в системе метрополитена, противопожарные бочки), где размножаются личинки комаров. Норма расхода: 100 мл на 1 кв. м. поверхности воды.