**Состав препарата Доброхим Микро:**

Действующее вещество – хлорпирифос 25%.

**Норма расхода рабочего раствора:**

50 мл/м2 (не впитывающая вла­гу поверхность), 100 мл/м2 (впитывающая влагу).

**Инструкция по применению средства Доброхим Микро:**

**Для уничтожения клопов:**

Используют 4 мл препарата на 1 л воды. Перед обработкой рекомендуется подготовить помещение. Для этого уберите со спальных мест постельные принадлежности, матрацы, освободите диван внутри. Также снимите со стен ковры и отодвиньте мебель. Наденьте средства индивидуальной защиты: респиратор, очки, перчатки. Подробнее о мерах предосторожности написано в инструкции по применению.

Дезинсекцию начинать с дивана или кровати. Необходимо тщательно обработать спальные места, уделив особое внимание щелям и стыкам с внутренней стороны. Для большей эффективности отодвиньте мебель от стены и обработайте освободившееся за ней пространство. Клопы прячутся в щелях за плинтусами или в полу (в паркете), поэтому нужно проработать каждую щель. Если у вас есть потолочные плинтусы, то вредителей можно найти и за ними. Т.к. распределить средство в таком месте будет очень сложно, их лучше оторвать. После этого обрабатываем мягкую мебель (пуфы, кресла).

Ковры со стен снимают и обрабатывают с двух сторон. Если в доме висят плакаты, картины, полки, то их придется снять, ведь клопы не прочь образовать свои гнезда и там. Часто их можно встретить в розетках, под подоконником, в дверных косяках, на складках штор. Еще одно излюбленное место обитания паразитов – пространство под обоями, которые отстают от стен.

При обработке помещения окна необходимо открыть, а после - закрыть квартиру на 5 часов. По истечении этого времени, откройте окна и проветрите квартиру на протяжении часа. После влажной уборки запах должен полностью исчезнуть. Теперь помещение готов к дальнейшей эксплуатации! Повторные обработки проводят через неделю при обнаружении клопов.

**Для уничтожения тараканов:**

Используют 10 мл препарата на 1 л воды. Обрабатывают места обнаружения и перемещения тараканов. Особое внимание уделяют отверстиям и щелям в стенах, в дверных коробках, порогах, вдоль плинтусов, в облицовочных покрытиях, вентиляционным отдушинам, местам стыка труб водопроводной, отопительной и канализационной систем. Дезинсекцию проводят одновременно во всех помещениях, заселенных тараканами. Повторные обработки проводят при появлении насекомых.

**Для уничтожения муравьев:**

Используют 6 мл средства на 1 литр воды. Для уничтожения рыжих домовых и других муравьев, которые часто проникают в помещения, обрабатывают пути передвижения (“дорожки”) или места их скопления.

**Для уничтожения блох:**

Используют 4 мл средства на 1 литр воды. Обрабатывают стены на высоту до 1 м, поверхность пола в местах отставания линолеума и плинтусов, щели за плинтусами, ковры, дорожки с обратной стороны.

**Для уничтожения ос:**

Используют 10 мл средства на 1 литр воды. На чердаках, террасах, верандах, в летних пристройках, сараях используют метод орошения гнезд снаружи. Для обеспечения безопасности перед обработкой, которую следует проводить в ранние часы, когда еще прохладно и активность насекомых минимальная, гнездо предварительно плотно закрывают полиэтиленом (можно использовать пакет с ручками), оставив небольшое отверстие вверху для опрыскивателя.

После дезинсекции полиэтилен плотно завязывают, чтобы сохранить аэрозоль и пары средства внутри него. Гибель ос наступает в течение 0,5-1 часа за счет фумигационного и контактного воздействия. Расход рабочей водной эмульсии зависит от размера гнезда, но должен быть не менее 100 мл на каждое.

При работе с осами можно использовать опрыскиватели различного типа (желательно с твердым шлангом: плотная малогнущаяся резина или пластиковая трубка). Не рекомендуется приближаться к гнезду ближе 1,5-2 м, чтобы снизить риск возможного нападения насекомых. Обработку проводят в летний период и до начала осени, т.к. семьи у ос однолетние и в старые гнезда они не возвращаются.

**Для уничтожения имаго комаров:**

Используют 4 мл средства на 1 литр воды. Орошают места посадки комаров в помещении, наружные стены строений или внутри ограждений для мусорных контейнеров, где в жаркое время укрываются насекомые.

**Для уничтожения личинок комаров:**

Используют 3 мл средства на 1 литр воды. Равномерно разбрызгивают по поверхности закрытых городских водоемов: подвалов жилых домов, противопожарных емкостей, где размножаются личинки комаров. Норма расхода составляет 100 мл на 1 м2 поверхности воды. Повторные обработки проводят по энтомологическим показаниям – при появлении живых личинок комаров. Повторяют дезинсекцию не чаще 1 раза в месяц.

**Для уничтожения имаго мух:**

Используют 6 мл средства на 1 литр воды. Орошают места посадки мух в помещениях, наружные стены строений, мусоросборники, мусорокамеры и сандворовые установки.

**Для уничтожения личинок мух:**

Используют 8 мл средства на 1 литр воды. Обрабатывают места их выплода (выгребные ямы, отходы, пищевые отбросы) с интервалом 1 раз в 20-30 дней. Норма расхода - 0,5-1 л/м при толщине отбросов от 15 до 50 см. При обработке выгребов глубиной 3-5 м расход увеличивают до 5-10 л на 1 м2. Повторные обработки проводят при появлении окрыленных мух в помещении.

**Меры предосторожности:**

Индивидуальные защитные средства включают: халат, косынку, фартук, перчатки резиновые, защитные очки, универсальные респираторы РУ-60М. Соблюдайте меры предосторожности согласно инструкции по применению. Инструкция к средству прилагается.