



# «ЭФФЕКТИВ» микрокапсулированный инсектицид (пропоксур -8.5%, тетраметрин -0.43%, пиперонилбутоксид -0.85%)

## для уничтожения синантропных насекомых

Таблица составлена на основе инструкции № 018/15 от 15.05.2015 г. по применению средства инсектицидного «ЭФФЕКТИВ». С полным текстом инструкции можно ознакомиться на сайте [www.alinanova.ru](http://www.alinanova.ru) на странице препарата «ЭФФЕКТИВ»

Нужное количество препарата (см. таблицу) влить в воду комнатной температуры и тщательно перемешать. Срок хранения рабочего раствора – 8 часов и перед применением взбалтывать.

Объекты обработки, дезинсекционные мероприятия	Кол-во средства (препарата)	Кол-во воды	Сколько получается рабочего раствора	Средний расход рабочего раствора на обработку 1 кв.м	Условия, характер и метод обработки. Примечания
Рыжие, Черные, Американские тараканы,	25 – 55 мл.	945 мл	до 1 л.	50-100 мл/м2	В зависимости от типа обрабатываемой поверхности (впитывающая или не впитывающая). Обрабатывают места обитания и пути проникновения, щели за предметами обработки.
Постельные клопы	25 – 55 мл.	945 мл	до 1 л.	100 мл/м2	Не зависимо от типа обрабатываемой поверхности и численности клопов. Обрабатывают места обитания и возможного расселения. Остаточное действие 2 недели.
Муравьи Блохи	25 мл.	975 мл	до 1 л.	100 мл/м2	Не зависимо от типа обрабатываемой поверхности и численности насекомых. Обрабатывают пути передвижения муравьев. От блох обрабатывают поверхность пола, щели за плинтусами, стены на высоту 1 м, ковры с двух сторон.
Кожееды	25 мл.	975 мл	до 1 л.	100 мл/м2	Обрабатывают поверхности под кроватями, шкафами, обратную сторону шкафов, труднодоступные углы помещений.
Сверчки домовые	25 мл.	975 мл	до 1 л.	100 мл/м2	Обрабатывают места укрытий насекомых: крупные щели, технологические отверстия, места вдоль труб горячего водоснабжения и канализации, пространства за радиаторами отопления; вне помещений щели канализационных люков и люков теплотрасс и прилегающие к ним участки.
Чешуйницы	25 мл.	975 мл	до 1 л.	100 мл/м2	Раствор наносят в темных влажных углах, по плинтусам и в местах прилегания плинтуса к стенам, в местах вывода труб водопроводной и канализационной систем; под раковинами, ванными, унитазами, в местах соединения и стыковки сантехники между собой и керамической плиткой стен и пола, между швами плитки, в тех помещениях, где обнаруживаются насекомые: ванн, душевых, туалетов.
Мухи имаго	25 мл.	975 мл	до 1 л.	50-100 мл/м2	Орошать места посадки этих насекомых в жилых и производственных помещениях, а также наружные стены строений, мусоросборники, мусорокамеры и надворные санитарные установки. Норма расхода эмульсии составляет 50-100 мл/м2 в зависимости от типа обрабатываемой поверхности (впитывающая или не впитывающая).
Комары имаго	6 – 10 мл.	990 мл	до 1 л.	100 мл/м2	Орошать места возможной посадки и дневки комаров: стены подвалов, складов, хранилищ и т.д. Норма расхода эмульсии составляет 50-100 мл/м2 в зависимости от численности комаров и типа обрабатываемой поверхности.
Личинки комаров	6 – 10 мл.	990 мл	до 1 л.	50-100 мл/м2	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 50-100 мл на 1 кв.м. поверхности воды.

**Первая помощь при отравлении:** При отравлении через дыхательные пути пострадавшего следует вывести из помещения на свежий воздух, снять загрязненную одежду. Прополоскать рот и носоглотку 2% раствором пищевой соды, выпить 1 – 2 стакана воды с абсорбентом (10 таблеток активированного угля на стакан воды)

**При случайном попадании в желудок** – выпить 1 – 2 стакана воды с абсорбентом (10-15 измельченных таблеток активированного угля на стакан воды). При ухудшении состояния обратиться к врачу.

**При случайном попадании в глаза**, их необходимо промыть струей воды в течении нескольких минут, закапать 20% раствор сульфацила натрия.

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

Производитель: ООО «Алина Нова Проф», Россия, МО, 141421, г. Химки, мкр Сходня, ул. Ленинградская, владение 4. по заказу и НТД ООО «АЛИНА-НОВА», адрес для корреспонденций: 129226, г. Москва, ул. Докукина, дом 8, стр. 2, тел. 8(499) 188-88-01

Свидетельство о государственной регистрации - RU.77.99.88.002.E.007048.06.15 от 16.06.15, ТУ 9392-018-51169634-2015

Класс опасности – 3, Срок годности – 2 года.