



«Форсайт-Про» (пропоксур -10%, дельтаметрин -1%, лямбда-цигалотрин -1.5%)

для уничтожения синантропных насекомых

Таблица составлена на основе инструкции № 022/19 от 29.04.2019 г. по применению средства инсектицидного «Форсайт-Про». С полным текстом инструкции можно ознакомиться на сайте www.alinanova.ru на странице препарата «Форсайт-ПРО»

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

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,	10 – 40 мл.	960 мл	до 1 л.	50-100 мл/м ²	В зависимости от типа обрабатываемой поверхности (впитывающая или не впитывающая). Обрабатывают места обитания и пути проникновения, щели за предметами обработки.
Муравьи	10 – 20 мл.	980 мл	до 1 л.	50-100 мл/м ²	В зависимости от типа обрабатываемой поверхности и численности муравьев. Обрабатывают пути передвижения насекомых.
Постельные клопы	20 – 40 мл.	960 мл	до 1 л.	50-100 мл/м ²	В зависимости от типа обрабатываемой поверхности и численности клопов. Обрабатывают места обитания и возможного расселения. Остаточное действие 3-4 недели.
Блохи	10 – 20 мл.	980 мл	до 1 л.	50-100 мл/м ²	В зависимости от типа обрабатываемой поверхности и численности блох. Обрабатывают поверхность пола, щели за плинтусами, стены на высоту 1 м, обратные стороны ковров.
Личинки комаров	5 – 10 мл.	990 мл	до 1 л.	100 мл/м ²	Равномерно разбрызгивают по поверхности открытых природных водоемов не рыбохозяйственного значения и городских водоемов: подвалов жилых домов, сточных вод, пожарных емкостей. Повторные обработки проводят по энтомологическим показаниям – появление живых личинок комаров. Повторяют обработки не чаще 1 раза в месяц.
Пауки	10 – 20 мл.	980 мл	до 1 л.	100 мл/м ²	Обрабатывают трубы различных коммуникаций, плинтусы, стены и полы вдоль них, пространство за шкафами и тумбочками, а также места возможного скопления пауков: обогреваемые участки стен и полов около отопительных приборов и тепловых коммуникаций, нижнюю часть мебели, мало освещенные углы.
Кожееды	10 – 20 мл.	980 мл	до 1 л.	100 мл/м ²	Обрабатывают поверхности под кроватями, шкафами, обратную сторону шкафов, труднодоступные углы помещений.
Сверчки	10 – 20 мл.	980 мл	до 1 л.	100 мл/м ²	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	10 – 20 мл.	980 мл	до 1 л.	100 мл/м ²	Эмульсию, которую 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: ванных, душевых, туалетах, моечных.

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.001900.05.19 от 24.05.19, ТУ 20.20.14-022-51169634-2018

Класс опасности – 3, Срок годности – 2 года.