

## Форс-сайт (25% фентион)

для уничтожения синантропных насекомых и обработки территорий от клещей и комаров

Объекты обработки, дезинсекционные мероприятия	Кол-во средства	Кол-во воды	Сколько получается рабочего раствора	Средний расход рабочего раствора на обработку	Условия, характер и метод обработки. Примечания
<b>ОБРАБОТКА ТЕРРИТОРИЙ ОТ КЛЕЩЕЙ*</b>					
Обработка территорий от клещей рода <b>Ixodes</b>	200 мл	9,8 л	10 л	10 л рабочего раствора на 10 соток	При <b>низкой численности и редком травяном покрове</b> . Срок последействия в подстилке 1-1,5 месяца.
Обработка территорий от клещей рода <b>Ixodes</b>	250 мл	9,75 л	10 л	10 л рабочего раствора на 10 соток	При <b>средней и высокой численности и густом травяном покрове</b> . Срок действия средства в подстилке 1-1,5 месяца.
Обработка территорий от клещей рода <b>Dermacentor Haemaphysalis</b>	400 мл	9,6 л	10 л	10 л рабочего раствора на 10 соток	При <b>низкой численности и редком травяном покрове</b> . Срок последействия в подстилке 1-1,5 месяца.
Обработка территорий от клещей рода <b>Dermacentor Haemaphysalis</b>	450 мл	9,55 л	10 л	10 л рабочего раствора на 10 соток	При средней и высокой численности и густом травяном покрове. Срок действия средства в подстилке 1-1,5 месяца.
Объекты обработки, дезинсекционные мероприятия	Кол-во средства	Кол-во воды	Сколько получается рабочего раствора	Средний расход рабочего раствора на обработку	Условия, характер и метод обработки. Примечания
<b>ОБРАБОТКА ОТ ПРОЧИХ НАСЕКОМЫХ В ПОМЕЩЕНИЯХ И НА ОТКРЫТЫХ ТЕРРИТОРИЯХ</b>					
<b>Тараканы</b>	40 мл	960 мл	1 л	50-100 мл/м <sup>2</sup>	В зависимости от типа обрабатываемой поверхности (впитывающая или не впитывающая). Обрабатывают места обитания и пути проникновения, щели за предметами обработки.
Муравьи	20 мл	980 мл	1 л	50-100 мл/м <sup>2</sup>	В зависимости от типа обрабатываемой поверхности и численности муравьев. Обрабатывают пути передвижения насекомых.
<b>Постельные клопы</b>	20 мл	980 мл	1 л	50-100 мл/м <sup>2</sup>	В зависимости от типа обрабатываемой поверхности и численности клопов. Обрабатывают места обитания и возможного расселения. Остаточное действие 3-4 недели.
Блохи	10 мл	990 мл	1 л	50-100 мл/м <sup>2</sup>	В зависимости от типа обрабатываемой поверхности и численности блох. Обрабатывают поверхность пола, щели за плинтусами, стены на высоту 1 м, обратные стороны ковров.
Имаго комаров, мошки	2,4 мл	997,6 мл	1 л	100 мл/м <sup>2</sup>	Орошают места посадки комаров в помещении, а также наружные стены строений.
Личинки комаров (в том числе комаров-звонцов)	1,4 мл	998,6 мл	1 л	100 мл/м <sup>2</sup>	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 – появлению живых личинок комаров. Повторяют обработки не чаще 1 раза в месяц.
Имаго мух	10 мл	990 мл	1 л	50-100 мл/м <sup>2</sup>	Орошают места посадки мух в помещениях, а также наружные стены строений, мусоросборники, мусорокамеры и сандворовые установки.
Личинки мух	4 мл	996 мл	1 л	50-100 мл/м <sup>2</sup>	Обрабатывают места выплода (выгребные ямы, отходы, пищевые отбросы) с интервалом 1 раз в 20-30 дней.
Клещи крысиные	20 мл	980 мл	1 л	50-100 мл/м <sup>2</sup>	Орошают лазы, трубы различных коммуникаций, плинтусы. Стены и полы вдоль них, а также места возможного скопления клещей – обогреваемые участки стен и полов около отопительных приборов и тепловых коммуникаций, нижнюю часть мебели, рабочие столы, которые обрабатывают целиком, включая имеющиеся в них ящики. При наличии фальшпокрытий, за которыми могут перемещаться грызуны, потолки и стены также подлежат обработке.

Таблицы составлены на основе инструкций № 2/03 от 31.03.2014 г., № 2/04 от 31.03.2014 г. по применению средства «Форс-сайт». Срок годности – 4 года, срок хранения рабочего раствора – 8 часов. СГР RU.77.99.88.002.E.003573.05.14 от 07.05.14. [www.alinanova.ru](http://www.alinanova.ru)