

Применение средства «Медилис-ЦИПЕР» (25% циперметрин)

Для уничтожения синантропных насекомых в помещениях и обработки территории от клещей и комаров

Таблица

| Объекты обработки, дезинсекционные мероприятия | Количество средства | Количество воды | Сколько получается рабочего раствора | Средний расход рабочего раствора на обработку | Условия, характер и метод обработки Примечания |
|--|---------------------|---------------------|--------------------------------------|---|--|
| ОБРАБОТКА ТЕРРИТОРИИ ОТ КЛЕЩЕЙ* | | | | | |
| Обработка территорий от клещей рода <i>Ixodes</i> | 25 мл | 9,975 л | 10 л | 10 л рабочего раствора на 10 соток | - при низкой численности и редком травяном покрове; Обрабатывают участки территории с целью защиты населения. Срок действия средства в подстилке 1-1.5 месяца. (см. инструкцию) |
| Обработка территорий от клещей рода <i>Ixodes</i> | 50 мл | 9,950 л | 10 л | 10 л рабочего раствора на 10 соток | - при средней численности и редком травяном покрове; Обрабатывают участки территории с целью защиты населения. Срок действия средства в подстилке 1-1.5 месяца. (см. инструкцию) |
| Обработка территорий от клещей рода <i>Ixodes</i> | 75 мл | 9,925 л | 10 л | 10 л рабочего раствора на 10 соток | - при средней и высокой численности и густом травяном покрове; Обрабатывают участки территории с целью защиты населения. Срок действия средства в подстилке 1-1.5 месяца. (см. инструкцию) |
| Обработка территорий от клещей рода <i>Dermacentor</i> , <i>Haemaphysalis u</i> <i>Rhipicephalus</i> | 120 мл | 9,88 л (ведро 10 л) | 10 л | 10 л рабочего раствора на 10 соток | - при средней и высокой численности и густом травяном покрове; Обрабатывают участки территории с целью защиты населения. Срок действия средства в подстилке 1-1.5 месяца. (см. инструкцию) |
| Обработка одежды с целью защиты людей от клещей рода <i>Ixodes</i> | 5 мл | 995 мл | 1 л | 40 мл/м ² ткани, или 160-200 мл на 1 комплект одежды | Средство равномерно наносят распыливающей аппаратурой последовательно на расправленную одежду с обеих сторон. Акарицидное действие сохраняется в течение 14 дней. (см. инструкцию) |
| Обработка территории от клещей рода <i>Hyalomma marginatum</i> | 200 мл | 9,80 л | 10 л | 10 л рабочего раствора на 10 соток | При выявлении локальных участков высокого риска нападения на людей клещей именно этого рода. Обрабатывают участки территории с целью защиты населения (см. инструкцию) |

* обработку необходимо проводить в весенне-летний период активности клещей (сразу после схода снега и до осени), желательно за 3 дня до приезда на данную территорию людей. Средство сохраняется на траве и почве 1-1,5 месяца. При выпадении значительного количества осадков в первые три дня после обработки возможно снижение эффективности средства. Полное уничтожение клещей достигается через 3 дня после обработки. Сбор ягод и грибов на обработанной территории разрешается не ранее, чем через 40 дней после обработки. Перед применением «Медилис-ЦИПЕР» необходимо определить части участка, на которых встречаются клещи. Желательно в обследование включить территорию, примыкающую к участку. Собранных клещей поместить во флакон и определить их род, обратившись в любой Центр гигиены и эпидемиологии или другую компетентную в данном вопросе организацию. **Внимание! Если Вам не удаётся определить род клещей, обрабатывайте территорию по концентрации как от клещей рода *Dermacentor*, *Haemaphysalis* или *Rhipicephalus* (120 мл средства на 10 соток).**

УНИЧТОЖЕНИЕ ПРОЧИХ НАСЕКОМЫХ В ПОМЕЩЕНИЯХ И НА ОТКРЫТЫХ ТЕРРИТОРИЯХ

| | | | | | |
|--|-------------------|-------------------|-----|---------------------------------|--|
| Уничтожение вшей и чесоточных клещей | 2 мл | 998 | 1 л | 50 мл/м ² | Пол, мебель, носилки, дверные ручки и т.п., орошают при помощи ручных распылителей или протирают смоченной ветошью. Уборку проводят через 20 мин. Внимание! Людей не обрабатывать! (см. инструкцию) |
| Уничтожение имаго комаров, москитов, мокрецов, мошки | от 0,4 до 2 мл | От 999,6 до 998мл | 1 л | 100 мл/м ² | Нормы расхода определяются видами обработок, применяемым оборудованием и объектами обработки. (см. инструкцию) |
| Уничтожение личинки комаров (в том числе комаров-звонцов) | от 0,4 до 4 мл | От 999,6 до 996мл | 1 л | 10-100 мл/м ² | Обработка водоемом закрытого типа и обработка природных стаций (в том числе с густой растительностью). (см. инструкцию) |
| Уничтожение тараканов | 4 мл | 996 мл | 1 л | 50-100 мл/м ² | В зависимости от типа обрабатываемой поверхности (впитывающая или невпитывающая). Обрабатывают места обитания и пути проникновения, щели, за предметами обстановки. (см. инструкцию) |
| Уничтожение постельных клопов | от 0,4 до 2 мл | От 999,6 до 998мл | 1 л | 50-100 мл/м ² | В зависимости от типа обрабатываемой поверхности и численности клопов. Обрабатывают места обитания и возможного расселения. Остаточное действие 1,5-3 мес. (см. инструкцию) |
| Уничтожение блох | от 0,4 мл до 4 мл | От 999,6 до 996мл | 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 до 1 м, обратные стороны ковров, дорожек. Остаточное действие от 1,5-3 мес. (см. инструкцию) |
| Уничтожение муравьев | от 1,6 мл до 4 мл | От 996 до 998мл | 1 л | 50 мл/м ² | В зависимости от типа обрабатываемой поверхности и численности муравьев. Обрабатывают поверхность по путям передвижения насекомых и места их скопления. (см. инструкцию) |
| Уничтожение крысиных клещей | 2 мл | 998 мл | 1 л | 50 мл/м ² | Орошают места проникновения, перемещения и скопления грызунов, обогреваемые участки. После дезинсекции, не позднее 3-х дней необходимо провести дератизационные мероприятия. (см. инструкцию) |
| Уничтожение ос, шершней | 4 мл | 996 мл | 1 л | 100-200 мл/м ² | Обрабатывают осиние гнезда, края мусорных контейнеров. Обработку проводят опрыскивателем с длинной штангой. (см. инструкцию) |
| Уничтожение насекомых на объектах мусороуборки | от 0,4 мл | от 999,6 мл | 1 л | в зависимости от вида насекомых | Орошают поверхность твердых и пищевых отходов, мусоросборники, помещения, в которых хранились отходы, мусорокамеры, мусоровозы. (см. инструкцию) |

Таблица составлена на основе инструкции № 1-11/12 от 05.05.2012 г. по применению средства инсектоакарицидного «Медилис-ЦИПЕР».

Срок годности концентрата – 5 лет, срок годности рабочего раствора – 8 часов www.medilis.ru