

Эффектив Ультра

Инструкция по применению инсектицидного средства

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

1.1 «Эффектив Ультра» представляет собой инсектицидное микрокапсулированное (размер капсул 5-50 микрон) средство, содержащее в качестве ДВ карбамат пропоксур (17,2%) и пиретроид тетраметрин (0,86%); сумма ДВ 18,06%. В его состав входят синергисты пиперонилбутоксид (ППБ) -1,66% и МГК-264 — 4,96%, а также эмульгаторы, отдушка и вода — до 100%.

Упаковка: металлические канистры по 1л, 5л и 25л для дезслужбы и пластиковая упаковка на 0,5л для быта. Срок годности 3 года.

1.2. «Эффектив Ультра» обладает широким спектром инсектицидного действия, обеспечивая полную гибель тараканов, муравьев, клопов, блох, мух и комаров и остаточной активностью в течение 2-3 месяцев в зависимости от вида насекомого и типа поверхности.

1.3. По степени воздействия на организм теплокровных при пероральном введении крысам средство «Эффектив Ультра» относится к III классу опасности (ЛД₅₀ для крыс - 1500+/-172 мг/кг) по ГОСТ 12.1.007-76. При нанесении на неповрежденную кожу состав препарата (ЛД₅₀ для крыс более 2500 мг/кг) относится к IV классу малоопасных веществ.

Пары препарата в остром ингаляционном опыте в концентрациях, приближенных к насыщающим, относится к III классу умеренно опасных веществ, пары рабочей 0,6% водной эмульсии — к IV классу по ГОСТ 12.1.007-76. Концентрат вызывает нерезковыраженное раздражение слизистых оболочек глаз; резорбтивный и сенсibiliзирующий эффекты не выявлены.

1.4. «Эффектив Ультра» рекомендуется для применения в практике медицинской дезинсекции профессиональным контингентом на объектах различных категорий методом орошения с помощью распылительной техники типа «Квазар».

2. ПРИГОТОВЛЕНИЕ РАБОЧИХ ЭМУЛЬСИЙ И НОРМЫ РАСХОДА

2.1. Для уничтожения насекомых используют свежеприготовленные эмульсии в концентрациях 0,45-0,60% по ДВ. Это достигается путем разведения 18% концентрата, который предварительно взбалтывают, водой. Соотношение составляет 1:30, т.е. к 100 мл концентрата добавляют воду до 3 л, что соответствует 0,6% по ДВ (для уничтожения тараканов) или 1:40, т.е. к 100 мл концентрата добавляют воду до 4л, что соответствует 0,45% по ДВ (для уничтожения клопов, муравьев, блох, мух, комаров).

2.2. Расход рабочей эмульсии составляет 50-100 мл/кв. м и зависит от степени заселенности объекта.

2.3. При работе с рабочими эмульсиями средства «Эффектив Ультра» используют распиливающую аппаратуру различных марок, а также кисть или тампон.

3. УНИЧТОЖЕНИЕ ТАРАКАНОВ

3.1. Для уничтожения тараканов обрабатывают выборочно поверхности в местах обнаружения, локализации и на путях перемещения насекомых. Особое внимание уделяют отверстиям и щелям в стенах, в дверных коробках, порогах, вдоль плинтусов, в облицовочных покрытиях, а также вентиляционным отдушинам, местам стыка труб водопроводной, отопительной и канализационной систем.

3.2. Обработку проводят одновременно во всех помещениях, заселенных тараканами. При высокой и очень высокой численности обрабатывают смежные помещения в целях профилактики: для предотвращения миграции и последующего заселения их тараканами.

3.3. Погибших и парализованных насекомых систематически сметают и уничтожают путём сжигания или спускают в канализацию. Повторные обработки проводятся при появлении насекомых.

4. УНИЧТОЖЕНИЕ МУРАВЬЕВ

Для уничтожения рыжих домовых и других видов муравьев, которые часто проникают в помещения, обрабатывают пути их передвижения («дорожки») или места скопления. Обработки повторяют при появлении муравьев.

5. УНИЧТОЖЕНИЕ КЛОПОВ

5.1. При незначительной заселенности помещений постельными клопами обрабатывают лишь места их обитания; при большой заселенности и в случае облицовки стен сухой штукатуркой обработке подлежат также места их возможного расселения; щели вдоль плинтусов, бордюров, места отставания обоев, под подлокотниками кресел, вокруг дверных, оконных рам и вентиляционных решеток, щели в стенах, мебели, а также ковры с задней стороны.

5.2. Одновременную обработку всех помещений проводят лишь в гостиницах и общежитиях, где возможен частый занос насекомых.

5.3. Повторные обработки проводят при обнаружении клопов.

6. УНИЧТОЖЕНИЕ БЛОХ

6.1. Для уничтожения блох обрабатывают стены (на высоту до 1м), поверхность пола в местах отставания линолеума и плинтусов, щели за плинтусами, ковры, дорожки с обратной стороны. При наличии в доме животных (кошки, собаки) обрабатывают нижнюю сторону подстилок и ковриков, которые затем через 2-3 суток стирают перед последующим использованием.

6.2. При обработке захламленных подвалов эти помещения предварительно по возможности очищают от мусора, а затем – тщательно орошают.

6.3. Повторные обработки проводят по энтомологическим показаниям.

7. УНИЧТОЖЕНИЕ МУХ

Для уничтожения комнатных или других видов мух выборочно орошают места посадки мух в хорошо проветриваемых помещениях, а также наружные стены строений, мусоросборники, мусорокамеры и сандворовые установки. Повторные обработки проводят при появлении окрыленных мух в помещении.

8. УНИЧТОЖЕНИЕ КОМАРОВ

8.1. Для уничтожения имаго комаров орошают выборочно места посадки имаго в хорошо проветриваемых помещениях, а также наружные стены строений. Расход препарата составляет 50 мл/кв.м, но может быть увеличен при большой численности до 100 мл/кв.м. 8.2. Для уничтожения личинок комаров используют 0,05% (по ДВ) водные эмульсии, которые равномерно разбрызгивают по поверхности открытых природных водоемов нерыбохозяйственного значения и городских водоемов: подвалов жилых домов, сточных вод, пожарных емкостей.

8.3. Норма расхода составляет 50-100мл/кв.м поверхности воды и зависит от степени загрязнения воды, наличия растительности. При сильной степени зарастания водоема норму расхода можно увеличить вдвое. При масштабных обработках расход рабочей эмульсии составляет 150-200 л/га.

8.4. Повторные обработки проводят при появлении живых личинок комаров. Препарат вносят на II-III стадиях их развития. Повторяют обработки не чаще 1 раза в 4-6 недель.

9. МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

9.1. При приготовлении рабочей эмульсии не разбрызгивать концентрат.

9.2. На время проведения обработки убрать продукты и пищевую посуду, удалить из помещения домашних животных, птиц, накрыть аквариумы.

9.3. Обработку проводить при открытых окнах (форточках), в отсутствие посторонних людей. При обработке необходимо пользоваться спецодеждой, включающей халат, косынку, перчатки и респиратор РУ-60 М или РПГ-67. После обработки помещение проветрить не менее 30 минут.

9.4. Убирают препарат мыльно-содовым раствором, проводя влажную уборку помещения.

9.5. После работы спецодежду снимают и проветривают. Стирают по мере загрязнения, но не реже 1 раза в неделю в горячем мыльно-содовом растворе (50г кальцинированной соды и 27г хозяйственного мыла на ведро воды).

9.6. Индивидуальные средства защиты следует хранить в отдельных шкафах в специальных помещениях. Запрещается хранить их на складе с ядохимикатами или дома.

9.7. При работе с препаратом следует соблюдать общие правила личной гигиены. После работы вымыть лицо и руки водой с мылом.

9.8. Хранят препарат в складских помещениях в плотно закрытой таре.

10. ПЕРВАЯ ПОМОЩЬ ПРИ ОТРАВЛЕНИИ ПРЕПАРАТОМ

10.1. При нарушении рекомендуемых норм расхода, способа обработки и мер предосторожности возможны побочные проявления.

10.2. При случайном попадании средства в желудок прополоскать рот водой, затем принять взвесь адсорбента (активированный уголь в количестве 20 таблеток на 1 л воды).

10.3. При случайном попадании средства на кожу следует промыть ее обильным количеством воды. При сильном загрязнении одежды – немедленно сменить ее.

10.4. При случайном попадании препарата в глаза следует немедленно промыть их водой или 2% раствором гидрокарбоната натрия в течение нескольких минут.

10.5. После проведения указанных мер первой помощи пострадавшего направить к врачу.

Купить [Эффектив Ультра](#) можно в компании «Биоторг».

Официальный сайт - <https://biotorg.com>

Телефон для консультации: [+7 \(818-2\) 46-02-35](tel:+7(818-2)46-02-35)