



## Мастер 250 мкс 40 мл. Инструкция по применению.



### Нормы расхода и способы применения

Препарат "**МАСТЕР 250**" предназначен для использования в секторе медицинской и бытовой дезинсекции (уничтожения насекомых).

Для приготовления 1 л рабочего раствора используют 40 мл концентрированного раствора препарата Мастер 250 добавляя 0,96 л воды, что равно 0,5 % концентрации д.в. (Максимально допустимая концентрация, при очень сильной заселенности насекомыми - 1% по ДВ.)

**ВАЖНО!** Тщательно растворить препарат в воде. Для этого сначала аккуратно, тонкой струйкой, добавьте холодной воды во флакон, так чтобы во флаконе осталось свободное место. Закройте крышку и взболтайте содержимое до полного растворения концентрата и получения однородного раствора. Затем добавьте получившийся раствор в емкость для рабочего раствора и добавьте воды до 1л.

Перед обработкой обязательно плотно закрыть или вынести аквариум/terrариум

При обработке не забывайте встряхивать емкость с рабочим раствором 1 раз в 2-3 минуты, во избежание оседания микрокапсул на дно опрыскивателя. Можно использовать любые опрыскиватели с мелкодисперсным распылением, в т.ч. садовые, опрыскиватели от стеклоочистителя (предварительно тщательно вымытые), опрыскиватели для увлажнения цветов и т.п.

Обработку помещений препаратом "**МАСТЕР 250**" с целью уничтожения тараканов, постельных клопов, блох и мест посадки ос проводят из расчета 50 мл рабочего раствора на 1 кв.м; рыжих домовых и прочих муравьев -30-40 мл на 1 кв.м. Повторные обработки проводят по энтомологическим показаниям, но не ранее, чем через 4 недели.

### СПОСОБЫ ПРИМЕНЕНИЯ.

**Для уничтожения муравьев** в теплице, на огороде или в саду раствор препарата наносят на все места где были замечены муравьи, а так же на стебли растений по которым передвигаются муравьи, стволы деревьев, цветники и т.д. Препарат совершенно безопасен для растений и деревьев.

Для уничтожения муравьев на/в дачных строениях препарат наносят на поверхности стен и плинтуса, отмостки, в местах обитания муравьев и на путях их проникновения и передвижения в помещении или на улице.

Обработывают пороги, вдоль плинтусов, щели вдоль труб водопроводной и канализационной систем, вокруг раковин и т.п. Внутри помещений для борьбу в домовыми муравьями раствор наносят на поверхность предметов обстановки (буфеты, столы, стеллажи) с внутренней стороны, внутри кухонных ящиков.

**Для уничтожения ос** обрабатывают места их посадки, щели где они заползают под обшивку к гнезду. Препаратом орошают участки стен возле оконных рам, дверей, оконных стекол, плафонов и других мест возможной посадки ос. Если обнаружен леток (место где осы вылетают или заползают под обшивку) обработать его и места похожие на него. Насекомые погибают в течение суток после контакта с обработанной поверхностью. В воздух не распылять! Обрабатывать только поверхности где ползают насекомые.

**Для уничтожения постельных клопов** препарат тщательно распыляют в местах обитания насекомых, обрабатывают стыки обоев, щели в стенах, мебели, кровати, за плинтусами, коврами, картинами, внутри бельевых ящиков и шкафов. Мягкую мебель (диваны, кресла, матрасы, стулья) тщательно орошают по швам, складкам, краям обшивки, отгибая их. Внутри встроенных ящиков, предварительно убрав оттуда вещи. Постельные принадлежности не обрабатывать! После высыхания препарат не смывать. Можно постелить любую бумагу на которую положить вещи.

**Для уничтожения тараканов** рабочий раствор препарата "МАСТЕР 250" наносят на поверхность стен и предметы обстановки, в местах обитания тараканов и на путях их проникновения в помещения. Обрабатывают пороги, щели вдоль плинтусов и прилегающие к ним участки стен и пола, места ввода и вывода труб, щели в стенах за дверными коробками, вокруг раковин и т.п. Препарат наносят на поверхность предметов обстановки ( буфеты, столы, стеллажи) с задней или внутренней стороны.

Схема обработки кухни от тараканов барьерным методом

Обработку необходимо проводить одновременно во всех помещениях, где обнаружены тараканы. При большой заселенности насекомыми обрабатывают смежные помещения в целях ограждения их от заселения тараканами.

**Уничтожение вредителей древесины** (Древоточцев, жуков-точильщиков, усачей, короедов). Препарат необходимо наносить равномерно, обрабатывая все деревянные поверхности, и особенно щели и отверстия, где могут находиться жуки и отложенные ими яйца. Не нужно слишком сильно орошать поверхность - достаточно просто увлажнить ее, избегая стекания препарата каплями. Средняя норма расхода рабочего раствора составит 0,5-0,6 л на 10 кв.м поверхности, это зависит от опрыскивателя которым пользуется обработчик. Принцип уничтожения основан на прерывании цикла размножения путем истощения взрослых особей жуков. Для полного избавления от древесных вредителей в доме обычно достаточно 2х обработок, по одной обработке в сезон (май-сентябрь).

**Для уничтожения блох** препарат наносят на поверхность стен на высоту 70-100см. Обрабатывают пороги, весь пол сплошной обработкой, особенно щели в полу и вдоль плинтусов. Также обрабатывают подстилки для животных, которые перед обработкой должны быть выстираны при максимальной температуре.

Повторную обработку выполняют при необходимости, но не ранее , чем через 4 недели.

**Для уничтожения мух** препарат наносят на поверхность стен и потолка, косяки окон, и другие места где было замечено большое скопление мух. Необходимо обработать так же расположенные в непосредственной близости к жилью мусорные баки и помойки, как вероятное место вылета мух. Для уничтожения мух раствор препарата наносят сплошным способом т.е. орошают всю поверхность. Средний расход раствора 0,5-0,6 л. на 10 м.кв.

Для уничтожения чешуйниц (мокриц) необходимо тщательно обработать места под ванной, раковиной, стояки в туалете, и периметры указанных помещений. А так же любые другие помещения с повышенной влажностью (подвалы, погреба, и т.п.).

Производитель: Мактешим-Аган Индастриз Лтд., Беер-Шева, Израиль.  
Государственный номер регистрации препарата в РФ 77.99.19.380.P.000441.12.03 от 26.12.2003 сайт производителя [www.master250.ru](http://www.master250.ru)

