

УТВЕРЖДАЮ

Генеральный директор

ООО «Сатурн+»

Е.В. Романова



ИНСТРУКЦИЯ

По применению Зазакрона для борьбы со взрослыми особями мух

(организация-производитель: «Zagro Singapore Pte Ltd», Сингапур)

I. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Зазакрон представляет собой высокоэффективный инсектицид длительного действия против мух.

Зазакрон содержит в своем составе Азаметифос - 10 % и Феромон Z-9-трикозен (половой аттрактант).

Действующее вещество Азаметифос является фосфорорганическим соединением и обладает быстрым инсектицидным эффектом. Благодаря стабильности Азаметифоса, препарат отличается выраженным пролонгированным действием от 4-х до 6-й недель (в зависимости от условий внешней среды). Половой феромон, используемый как аттрактант, привлекает мух на расстоянии, что повышает эффективность препарата.

При соблюдении мер предосторожности, препарат можно применять в присутствии людей и животных.

Срок годности: 24 месяца.

II. ПОРЯДОК ПРИМЕНЕНИЯ

Расчет дозировки: 125 г препарата на 100 м² площади помещений различных категорий.

Метод нанесения кистью.

Приготовление пасты – 125 г препарата добавить в 125 мл теплой воды. Помешивать до образования однородной пасты, которая наносится кистью на подложки или на стены общей площадью 2,5 м² – 5 м² в 15 - 20 местах скопления мух по периметру 100 м². Рекомендуемая площадь обработки одного участка составляет 0,03 - 0,25 м².

В свинарнике стены обрабатываются не менее чем на 1,5 м, а в коровниках – выше 2 м от уровня пола.

Подложки распределяются в местах, недоступных для животных и птиц.

Метод спрея.

Рабочий раствор готовится из расчета 125 г на 5 л теплой воды.

При площади пола, равной 100 м², таким объемом раствора обрабатывают точно около 30% поверхности стен в местах скопления мух (подоконники, стены и т.д.). Применяются ручные или автоматические распылители.

В свинарнике стены обрабатываются не менее чем на 1,5 м а в коровниках –

выше 2 м от уровня пола.

Препарат наносится на стены в отсутствие животных.

III. МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

По лимитирующим показателям токсичности для инсектицидных средств – по зоне острого и подострого биоцидного эффекта – пары средства относятся к 4 классу мало опасных по Классификации степени опасности средств дезинсекции.

Средство хранят в плотно закупоренных контейнерах в сухих прохладных складских помещениях, вне доступа прямых солнечных лучей и открытого огня, отдельно от кормов, пищевых продуктов, фуража, лекарственных препаратов и в местах, недоступных детям.

Температурный режим транспортирования и хранения средства от -10°C до $+30^{\circ}\text{C}$. Допускается транспортирование всеми видами наземного транспорта в соответствии с правилами перевозки опасных грузов, действующих на данном виде транспорта и гарантирующими сохранность тары и средства.