

«Аза Флай» / «MS Aza-fly»

Инсектоакарицидное средство

Высокоэффективное инсектицидное средство длительного действия для борьбы со взрослыми особями мух. Применяется в животноводческих и птицеводческих помещениях путем обработки стен и потолков. Благодаря стабильности действующих веществ препарат отличается выраженным пролонгированным действием от 4-х до 6-й недель (в зависимости от условий внешней среды). Содержит половой феромон, используемый как аттрактант, который привлекает мух на большом расстоянии. Мухи реагируют на феромон в продукте и проглатывают активный компонент, после чего происходит паралич их нервной системы.

Действующее вещество Азаметифос является фосфоорганическим соединением и обладает мгновенным инсектицидным эффектом. Действие препарата начинается сразу после его нанесения на стену.

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

Аза Флай также показал свою эффективность против видов, устойчивых к органохлоридам и пиретроидам.

Состав: Азаметифос – 10%, Феромон Z-9 – трикозен (половой аттрактант), Вкусовой аттрактант.

Расчет дозировки:

125 г препарата на 100 м² площади помещения. В свиноводческих и птицеводческих помещениях стены обрабатываются не менее чем на 1,5 м, а в скотоводческих комплексах – выше 2 м от уровня пола.

Методом нанесения кистью:

Приготовление рабочего раствора: Добавить 125 г. средства в 100 мл. тёплой воды. Размешать до образования однородной пасты. Нанести пасту на стены общей площадью 2,5 м² в 10 различных местах по периметру 100 м² площади (в труднодоступных местах продукт можно использовать следующим образом: нанести раствор на подходящие по размеру листы фанеры или картона и повесить их под потолком). Срок инсектицидного действия нанесенного на стену препарата составляет 4-6 недель.

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.

Не допускать поедания продукта или облизывания обработанных поверхностей животными.

Полезная информация:

Популяция мух состоит только на 15% из взрослых особей, а на 85% – из личинок на разных стадиях развития! Данный факт свидетельствует о том, что успешное решение

проблем с мухами в животноводстве и птицеводстве требует одновременного применения средств против взрослых особей («адаптицидов») и личиночных стадий мух «Магот Концентрат».

Меры предосторожности:

- Перед применением закрыть все емкости для хранения воды.
- Исключить загрязнение средством молочного оборудования.
- Не допускать чрезмерного загрязнения рабочей одежды и регулярно чистить её.
- Не вдыхать сухой продукт или пары при распылении.
- Использовать защитные респираторные маски и средства для защиты глаз.
- Не допускать контакта с пищевыми продуктами, с предметами посуды или поверхностями, соприкасающимися с пищей.

Хранение:

- Хранить в плотно закрытой таре в сухом, защищенном от прямого солнечного света месте при температуре от -10 °С до + 30°С отдельно от корма, пищевых продуктов, лекарственных препаратов.