

Актеллик



Продукт

АКТЕЛЛИК®, КЭ (500 г/л пиримифос метила)

Упаковка

4 x 5л

Механизм действия. Сфера применения.

АКТЕЛЛИК® – несистемный фосфорорганический инсектоакарицид кишечно-контактного действия, предназначен для защиты сельскохозяйственных культур открытого и защищенного грунта от комплекса листогрызущих и сосущих вредителей, включая клещей. Благодаря фумигантным свойствам и стойкости на инертных поверхностях, АКТЕЛЛИК® применяется для защиты складских помещений и запасов зерна при хранении от комплекса вредителей амбарных запасов.

Свойства

- Широчайшая сфера применения: овощеводство, плодоводство, полеводство, дезинсекция зданий и зернохранилищ, лесное хозяйство
- Высокая скорость подавления различных вредителей, включая вредителей запасов
- Уничтожение вредителей и предотвращение их повторного появления
- Низкая продолжительность действия на растениях, благодаря которой гарантируется короткий срок ожидания между обработкой и уборкой урожая
- Высокая продолжительность действия на инертных поверхностях, благодаря которой обеспечивается длительный период активности, что очень важно в защите от амбарных вредителей запасов при хранении, складских помещений и объектов здравоохранения
- Механизм действия отличается от пиретроидных инсектицидов
- Не оказывает отрицательного воздействия на пользователя, при соблюдении разработанных фирмой рекомендаций
- Надежное средство борьбы с вредителями в труднодоступных местах

Преимущества

- Длительность защиты против вредителей запасов – до 6 мес.
- Обработанное зерно можно использовать для пищевых и фуражных целей. Не снижается всхожесть
- Возможна обработка как незагруженных помещений, так и зараженного зерна
- Поскольку препарат разрешен в Европе, обработанное зерно пригодно для экспорта в страны ЕС

Регламенты применения

(полный перечень культур в "Каталоге пестицидов и удобрений для применения в РБ")

| Культура | Вредные объекты | Норма расхода, (л/га) |
|---------------------|--|---------------------------|
| Свекла сахарная | Блошки, тля, мертвоед, долгоносики | 1,0-2,0 |
| Рапс | Цветоед, тли, совки, белянки, пилильщики | 0,5 |
| Капуста | Моли, совки, белянки | 0,5 |
| Картофель | Колорадский жук | 1,5 |
| Складские помещения | Вредители запасов | 0,4-0,8 мл/м ² |
| Зерно при хранении | Вредители запасов | 16 мл/т |

Рекомендации по применению

Совместимость с другими пестицидами: совместим в баковых смесях с большинством инсектицидов, фунгицидов и гербицидов, применяемых в те же сроки. Однако в каждом конкретном случае смешиваемые препараты следует проверять на совместимость.

Фитотоксичность: при использовании препарата в строгом соответствии с разработанными фирмой рекомендациями не создается риска возникновения фитотоксичности.

Возможность возникновения резистентности: отсутствует при условии строгого соблюдения разработанных фирмой рекомендаций.

Для предупреждения резистентности рекомендуется чередовать применение инсектицидов из разных химических групп, различающихся по механизму действия.

Хранение препарата: хранить препарат в сухом темном помещении при температуре от -5°C до +35°C. Гарантийный срок хранения в невскрытой заводской упаковке – 3 года.

