

Runerr® 24 SC

ИНСЕКТИЦИД



ДЕЙСТВУЮЩЕЕ ВЕЩЕСТВО: метоксифенозид 240 г/л

СЕРТИФИКАТ РЕГИСТРАЦИИ:
№ 21-12-22-01-1012 от 22.12.2021

ПРЕПАРАТИВНАЯ ФОРМА:

концентрат суспензии (КС)

ТОКСИЧНОСТЬ:

класс опасности – IV/IV

МЕХАНИЗМ ДЕЙСТВИЯ:

Рунерр 24 КС представитель второго поколения инсектицидов для контроля чешуекрылых, имитирующих механизм действия гормона экдизона - гормона линьки, нарушая естественный процесс линьки у гусениц. Гусеница после опрыскивания препаратом или после поедания, обработанного растения уже через 4-8 часов, останавливает поедание и умирает в течение нескольких дней.

СВОЙСТВА:

- Инсектицид действует на личинок чешуекрылых в основном путем кишечного воздействия, но также и при контакте.
- Действует на всех стадиях личинок чешуекрылых (имеет наивысшую эффективность от стадий яйца до личинок второго возраста). Личинки плодожорки или не отрождаются, или погибают в период отрождения.
- Имеет остаточное действие (защищает растение) в течение 14-21

день, в зависимости от применяемой дозы и скорости роста растений (листья, плоды).

ПРЕИМУЩЕСТВА:

- Не смывается дождем через 6 часов после нанесения.
- Нет перекрестной устойчивости с пиретроидами, фосфороганическим и другими группами инсектицидов, поэтому его можно успешно использовать в программах борьбы с вредителями.
- Безопасность к опылителям и энтомофагам, низкая токсичность для окружающей среды.

СОВМЕСТИМОСТЬ:

Совместим с большинством фунгицидов, инсектицидов, гербицидов, фертилизантов, тем не менее, перед приготовлением баковой смеси необходимо убедиться в физической совместимости компонентов. Не применять с препаратами имеющими щелочную реакцию.



РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ:

Культура	Вредный объект	Норма расхода, л/га	Срок ожидания перед сбором урожая [Максимальное количество обработок]	Срок выхода в поле для выполнения ручных (механизированных) работ
Яблоня	Яблонная плодожорка Листовертки			
Слива	Сливовая плодожорка Листовертки	0,5 - 0,75	14 (2)	7 (3)

Норма расхода рабочей жидкости: 800-1000 л/га.



МЕТОДИКА ПРИМЕНЕНИЯ:

- Не превышайте рекомендованные дозы.
- Не опрыскивать в ветреную погоду.
- При проведении обработки нужно следить за тем, чтобы поток воздуха был достаточно сильным для обеспечения равномерного покрытия листвы рабочим раствором, поскольку для лучшего результата препарат должен быть поглощен личинками.
- Поскольку данный инсектицид проявляет свой фитотоксический

эффект в первую очередь путем кишечного действия, очень важно чтобы время обработки коррелировало со сроком питания личинок в зависимость от вида:

- В случае чешуекрылых - обработка будет проводиться в начальне питания гусениц.
- В случае яблонной и сливовой плодожорке - наивысшая эффективность инсектицида достигается если обработки начинать перед вылуплением личинок из яиц.