



VAMP DUO 220 SC

Vamp Duo 220 SC это высокоэффективный инсектицид системного и контактно-кишечного действия для борьбы с широким спектром сущих и листогрызущих вредителей.

ДЕЙСТВУЮЩЕЕ ВЕЩЕСТВО

Ацетамиприд + лямбда-цигалотрин, (115+106) г/л.

ПРЕПАРАТИВНАЯ ФОРМА

Концентрат сусpenзии.

МЕХАНИЗМ ДЕЙСТВИЯ

В состав препарата Vamp Duo 220 SC входят два действующих вещества: лямбда-цигалотрин и ацетамиприд.

Лямбда-цигалотрин — контактно-кишечный инсекто-акарицид, действующий на нервную систему насекомых. Он нарушает проницаемость клеточных мембран, блокирует натриевые каналы, что приводит к мгновенной гибели насекомых от паралича. Препарат обладает контактным, кишечным и остаточным действием (до 2 недель), а также имеет отпугивающие (репеллентные) свойства.

Ацетамиприд — блокирует рецепторы ацетилхолина в нервной системе насекомого, нарушая передачу нервного импульса через синапс, что вызывает сильное нервное перевозбуждение и, в итоге, смерть насекомого. Он проявляет высокую начальную контактную активность и обладает длительным (до 3 недель) системным действием.

Благодаря сочетанию этих двух компонентов, Vamp Duo 220 SC быстро уничтожает вредителей за счет лямбда-цигалотрина и обеспечивает длительное воздействие благодаря ацетамиприду.

РЕГИСТРАЦИЯ В МОЛДОВЕ

Культура	Норма расхода препарата, л/га	Спектр действия	Способ, время обработки	Срок ожидания/ (кратность обработки)
Яблоня	0,35-0,45	Яблонная плодожорка, листовертка сетчатая, яблочная тля, миннирующая моль	Опрыскивание в период вегетации	45 (2)

продолжение

Культура	Норма расхода препарата, л/га	Спектр действия	Способ, время обработки	Срок ожидания/ (кратность обработки)
Пшеница	0,2	Клоп черепашка, хлебные жуки, внутри стеблевые двукрылые и злаковые тли, пшеничный трипсы, хлебные блошки, пьявица, стеблевые хлебные пилильщики	Опрыскивание в период вегетации	30 (2)
Рапс	0,2	Рапсовый пилильщик, рапсовый цветоед, рапсовый семенной скрытнохоботник, крестоцветные блошки		30 (2)

ПРЕИМУЩЕСТВА ПРЕПАРАТА:

- оригинальное сочетание действующих веществ;
- сохраняет высокую биологическую эффективность при нормальных и повышенных температурах;
- не обладает фитотоксичностью;
- характеризуется молниеносным действием на вредителей, в том числе в жарких условиях;
- исключительно высокая эффективность против абсолютного большинства насекомых-вредителей;
- эффективен на всех стадиях развития насекомого;
- устойчив к смыванию осадками.

СОВМЕСТИМОСТЬ

Vamp Duo 220 SC совместим с большинством применяемых пестицидов, за исключением препаратов с сильно щелочной реакцией. Однако перед использованием в баковых смесях рекомендуется провести тест на совместимость и фитотоксичность.