



АРКУЭРО®

Системный инсектицид
контактно-кишечного действия

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Действующие вещества: ацетамиприд 375 г/л + бифентрин 165 г/л

Препаративная форма: концентрат суспензии

Химический класс: неоникотиноиды и синтетические пиретроиды

ПРЕИМУЩЕСТВА

- ▶ широкий спектр активности. Контроль основных вредителей на зарегистрированных культурах
- ▶ низкая норма внесения. Один литр препарата на более чем 15 га
- ▶ эффективен в широком диапазоне температур
- ▶ продолжительный период действия

РЕГЛАМЕНТ ПРИМЕНЕНИЯ

Норма расхода препарата, л/га	Культура, обрабатываемые объекты	Контролируемые объекты	Способ, время обработки, ограничения	Срок последней обработки (в днях до сбора урожая)	Кратность обработок
0,04–0,05	Пшеница озимая	Пьявицы	Опрыскивание в период вегетации	47	1

Норма расхода препарата, л/га	Культура, обрабатываемые объекты	Контролируемые объекты	Способ, время обработки, ограничения	Срок последней обработки (в днях до сбора урожая)	Кратность обработок
0,04–0,05	Пшеница яровая	Пьявицы, злаковые тли	Опрыскивание в период вегетации	55	1
	Ячмень яровой	Пьявицы			
0,06	Кукуруза	Западный кукурузный жук, стеблевой кукурузный мотылек, тли		30	2
0,04–0,06	Рапс озимый	Семенной и стеблевой скрытнохоботники, рапсовый цветоед, стручковый капустный комарик			
	Рапс яровой	Капустная моль, рапсовый цветоед			
	Бобы кормовые	Клубеньковые долгоносики		84	1
	Горох посевной			79	

СКОРОСТЬ ВОЗДЕЙСТВИЯ И ПЕРИОД ЗАЩИТНОГО ДЕЙСТВИЯ

14–20 дней. Период защитного действия зависит от срока обработки и погодных условий.

ФИТОТОКСИЧНОСТЬ

Риск фитотоксичности отсутствует при условии строгого соблюдения разработанных фирмой рекомендаций.

ВОЗМОЖНОСТЬ ВОЗНИКНОВЕНИЯ РЕЗИСТЕНТНОСТИ

Минимальная при использовании препарата в соответствии с рекомендациями по применению от производителя. Неоникотиноиды не имеют выраженной перекрестной резистентности с пиретроидами, поэтому потенциальный риск развития резистентности к компонентам препарата у вредителей культур, на которых предполагается его применение, относительно низкий.



СОВМЕСТИМОСТЬ С ДРУГИМИ ПЕСТИЦИДАМИ

Смешиваемые препараты рекомендуется всегда предварительно проверять на совместимость.

СРОК ГОДНОСТИ И УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ

Хранить препарат только в не вскрытой оригинальной упаковке при температуре от 0 до +35 °С, в местах, предназначенных для хранения пестицидов, в сухом, прохладном, хорошо вентилируемом помещении, недоступном для посторонних лиц, детей, животных, отдельно от продуктов питания, кормов, питьевой воды.

Гарантийный срок хранения: в не вскрытой заводской упаковке 2 года со дня изготовления.

Информация
о продукте

