

ЖУКОБОЙ (Имидор, ВРК)

200 г/л имидаклоприда

Картофель, будь здоров!

Для чего и где применять: Для картофеля от колорадского жука

Препарат системного действия против колорадского жука и его личинок разных возрастов на картофеле.

Преимущества

- Уничтожает колорадского жука и его личинки разных возрастов за 24 часа!
- Обеспечивает результат на длительное время, не вызывает привыкание у насекомых
- Прекрасно работает в жару, устойчив к смыванию водой

Действие

Препарат проникает в листья растения и быстро распространяется по нему, защищая картофель на долгое время от вредителей.

Результат



Уничтожает колорадского жука и его личинки разных возрастов за 24 часа!



Обеспечивает результат на длительное время, не вызывает привыкание у насекомых



Прекрасно работает в жару, устойчив к смыванию водой

Рекомендации по применению

Рекомендованное количество препарата развести сначала в небольшом количестве воды, а затем долить воду до требуемого объёма. Обработку проводить в вечерние часы в безветренную

погоду. Это требование применительно практически ко всем инсектицидам.

Полезно знать:

Широкое расселение колорадского жука и сложность борьбы с ним заключена в уникальных механизмах его выживания в различных неблагоприятных условиях. Для этого вредителя характерно до 6 видов периодов покоя! Летом в неблагоприятных условиях, например, в сильную жару он может впасть в диапаузу, длящуюся месяц или больше. В этот период вредитель не питается, метаболизм его сильно замедлен, и любые химические обработки против жука, проводимые в огороде, будут неэффективны. На участках с рыхлой почвой жук может уходить на зимовку на глубину до 1 м, спасаясь от промерзания. В почве, не выходя на поверхность, жук может находиться 2-3 года. А потом может выйти на поверхность, когда его появления уже никто не ожидает.

БЕЗОПАСНОСТЬ И ЭКОЛОГИЯ

3 класс опасности (умеренно опасное)

ПЕРИОД ПРИМЕНЕНИЯ

апрель - август

ТЕМПЕРАТУРА ХРАНЕНИЯ

от -10 до +30

СРОК ГОДНОСТИ

3 года

Регламент применения

Технология применения. Порядок приготовления рабочей жидкости.

Рабочий раствор готовят непосредственно перед применением в соответствии с расходными нормами и регламентом применения, указанными в таблице:

Страна	Культура	Вредный объект	Норма применения препарата	Способ, время обработки, особенности применения
Россия	Картофель	Колорадский жук	1мл / 5 л воды / 100 м ²	Опрыскивание в период вегетации
Белоруссия	Картофель	Колорадский жук	4 мл / 10 л воды 2,5 л на 100 м ²	Опрыскивание в период вегетации

Сроки выхода для проведения ручных работ – 3 дня.

Объем приготовленного рабочего раствора с целью исключения его возможных остатков должен соответствовать предполагаемому объему работ.

Ручной или ранцевый опрыскиватель на 1/3 заполнить водой, залить полную дозу препарата, долить оставшееся количество воды и все тщательно перемешать.

