

Инструкция по применению инсектоакарицида Арубарин

Механизм действия и свойства

Механизм действия: Динотефуран (неоникотиноидный препарат) обладает уникальным инсектицидным действием. Легко всасывается из корней и листьев, мигрируя по тканям растений (системное действие). Разносится с соком по растению, уничтожая, в том числе, скрытноживущих вредителей. Действует на нервную систему насекомых.

Скорость воздействия: Информация о точной скорости воздействия не указана, однако системные инсектициды обычно начинают проявлять симптомы действия в течение нескольких часов после проникновения.

Период защитного действия: Обладает длительным последействием.

Фитотоксичность: Не фитотоксичен.

Спектр действия

Контролируемые вредители и культуры

Вредители: Щитовки, червецы, гусеницы, белокрылки, трипсы, листовые минёры, совки, капустная моль, тля, клопы, дельфациды, долгоносик, цикадки, листоеды, плодожерки, паутинный клещ (эффективен против популяций за один раз), и другие полужесткокрылые, жесткокрылые, чешуекрылые вредители.

Культуры: Широкий круг садово-огородных культур (овощи, фрукты, персик, нектарин, вишня, арбуз, виноград, баклажаны, огурцы, перец, яблоко, инжир, груша).

Способы применения и рекомендации

Общие рекомендации

Арубарин идеально подходит для борьбы с широким кругом вредителей садово-огородных культур, включая те, что приобрели устойчивость к стандартным инсектицидам. Возможно внесение в почву, обработка рассады. Для эффективности при обработке важно тщательное опрыскивание растения со всех сторон и рядом стоящих растений, а также обработка грунта, горшков, подоконников, окон, штор (всего, с чем соприкасалось больное растение).

Способ применения: Опрыскивание

Развести 1 гр препарата на 2-3 л воды. Опрыскивать 1-3 раза.

Способ применения: Орошение / Внесение в почву

Развести 1 гр препарата на 0,05-0,4 л воды. Возможно внесение гранул непосредственно в почву или пролив грунта.

Сроки ожидания

Культура / Объекты	Вредный объект	Норма применения препарата (для раствора)	Способ применения	Срок ожидания до сбора урожая	Сроки выхода для ручных/ механизированных работ
Овощи и фрукты (баклажаны, огурцы, перец, яблоко, инжир, груша)	Широкий спектр вредителей (инсектицид + акарицид)	1 гр / 2-3 л воды (опрыскивание) 1 гр / 0,05-0,4 л воды (орошение/ почва)	Опрыскивание 1- 3 раза / Орошение / Внесение в почву / Пролив грунта	1-2 дня	-(-) (малоопасен)
Персик, Нектарин, Вишня, Арбуз	Широкий спектр вредителей (инсектицид + акарицид)	1 гр / 2-3 л воды (опрыскивание) 1 гр / 0,05-0,4 л воды (орошение/ почва)	Опрыскивание 1- 3 раза / Орошение / Внесение в почву / Пролив грунта	7 дней	-(-) (малоопасен)
Виноград	Широкий спектр вредителей (инсектицид + акарицид)	1 гр / 2-3 л воды (опрыскивание) 1 гр / 0,05-0,4 л воды (орошение/ почва)	Опрыскивание 1- 3 раза / Орошение / Внесение в почву / Пролив грунта	14 дней	-(-) (малоопасен)

Важная информация о безопасности

⚠ Безопасность и экология

Препарат Арубарин обладает низкой токсичностью и не накапливается в окружающей среде. Он безопасен для млекопитающих, рыб и водных насекомых (водяная блоха), птиц (быстро разлагается на свежем воздухе). Почти не оказывает эффекта на пауков. Не влияет на полезных насекомых. Малотоксичен для человека и животных.