

Биоверт , СП

Микробиологический инсектоакарицид

Для защиты овощных, цветочно–декоративных растений

От белокрылки, а так же трипсов и паутинного клеща

Защита на период не менее 7 дней

Норма применения, г/10м ²	Культура	Вредитель	Способ, время и особенности применения	Срок ожидания /кратность обработок
7-10	Овощные культуры	Тепличная белокрылка, табачный трипс, паутинный клещ	Опрыскивание в период вегитации. Расход рабочей жидкости 1-3л на 10м ²	1/3
7-10	Цветочные культуры	Тепличная белокрылка, западный цветочный трипс	Опрыскивание в период вегитации. Расход рабочей жидкости 0,2-1,0л /10м ²	1/3

Биоверт, СП

Действующее вещество Lecanicillium lecanii штамм В-80

Концентрация: титр живых клеток, биологическая активность (ЕА/мг) Титр не менее **10⁶ КОГ** споры

Инсектоакарицид широкого спектра действия против сосущих насекомых. Препарат совместим с большинством известных инсектицидов, акарицидов и фунгицидов. Период защитного действия не менее 7 дней. На 3 сутки после внесения препарата численность подвижных стадий вредителей существенно снижается. Максимальная эффективность достигается на 7-е сутки после применения.

Препарат не фитотоксичен, не вызывает резистентности, не токсичен для человека, животных, пчел и энтомофагов. Класс опасности – 3 (умерено опасный)

Способ применения: Рабочую жидкость готовят непосредственно перед обработкой. Для этого необходимое количество препарата, в соответствии с таблицей норм расхода (масса 1 столовой ложки препарата равна 10-12 г), тщательно размешивают в небольшом количестве холодной воды, а затем доводят объем полученной смеси до 10 л.

Перед использованием рабочую жидкость при необходимости фильтруют через фильтр опрыскивателя или 2-3 слоя марли.

Для ускорения процесса прорастания спор можно приготовленную рабочую жидкость выдержать 2-3 часа (возможно и предварительное замачивание препарата на 10-12 часов перед обработкой).

При обработках тщательно опрыскивают растения со всех сторон до полного смачивания листовой поверхности, особенно нижней ее части, где находятся яйцекладки большинства вредителей.

Оптимальный температурный интервал для применения препарата +(22-26) 0С, влажность воздуха не менее 85%.

После обработки для повышения влажности необходимо тщательно полить почву в теплице и постоянно увлажнять дорожки, избегать вентилирования в течение первых суток.

Регистрант и изготовитель: ООО ПО «Сиббиофарм», ОГРН 1035404721780

Россия, 633004, Новосибирская обл., г.Бердск, ул.Химзаводская, 11

Тел.8(383)304-70-00, E-mail: sibbio@sibbio.ru

Номер государственной регистрации пестицида № 2389-12-307-071-0-0-3-1

Гарантийный срок хранения – 6 месяцев

Условия хранения: Препарат хранить в крытых, защищенных от влаги, чистых, вентилируемых помещениях, в упаковке изготовителя, при температуре от - 30С до + 30С, избегая попадания прямых солнечных лучей.

СТО 13684916-0007-2015