



stop-pest.ru

справочник препаратов
от вредителей и болезней растений



Регламенты применения биофунгицида "Алирин-Б, Таб"

Норма расхода препарата	Обрабатываемая культура	Вредный объект	Особенности применения	Кратность обработок
1-2 таб./10л.	Томат защищенного грунта	Корневая и прикорневая гниль, фитофтороз	Полив грунта за 1-3 суток перед посевом семян, перед высадкой рассады и в рассадный период с интервалом 7-10 дней. Расход рабочей жидкости 10л/10м ²	3
10-20 таб/15л		Корневая и прикорневая гниль, фитофтороз	Опрыскивание растений в фазы начало цветения-плодообразование с интервалом 7-14 дней. Расход рабочей жидкости 10-15л/100м ²	
1-2таб/10л	Огурец защищенного грунта	Корневая и прикорневая гнили	Полив грунта за 1-3 суток до посева семян. Расход рабочей жидкости 10л/10м ²	1
5-10 таб/15л		Мучнистая роса	Опрыскивание растений в фазы начало цветения-плодообразование с интервалом 7-10 дней. Расход рабочей жидкости 15л /100м ²	3
1-2таб/10л	Томат открытого грунта	Корневая и прикорневая гниль, фитофтороз, альтернариоз	Полив грунта за 1-3 суток до посева семян, перед высадкой рассады, затем - с интервалом 7-10 дней. Расход рабочей жидкости 10л /10м ²	3
5-10 таб/10л	Огурец открытого грунта	Корневая и прикорневая гнили	Опрыскивание растений в фазы начала бутонизации, начала цветения, плодообразование с интервалом 10-14 дней. Расход рабочей жидкости 10л/100м ²	1
1-2таб/10л			Полив грунта за 1-3 суток перед посевом семян. Расход рабочей жидкости 10л/10м ²	
5-10 таб/10л	Картофель	Мучнистая роса	Опрыскивание растений суспензией препарата в фазах начало цветения-плодообразование с интервалом 7-14 дней. Расход рабочей жидкости – 10л/100м ²	3
4-6 таб/0,3л		Ризоктониоз, фитофтороз	Предпосадочная обработка клубней. Расход рабочей жидкости – 0,3л /10кг	1
5-10 таб/10л		Фитофтороз	Опрыскивание вегетирующих растений в фазы бутонизации и после цветения с интервалом 10-15 дней. Расход рабочей жидкости – 10л /100м ²	3
5-10 таб/10л	Земляника садовая	Серая гниль	Опрыскивание вегетирующих растений в фазы бутонизации, после цветения и в начале формирования ягод с интервалом 7-10 дней. Расход рабочей жидкости – 10л/100м ²	3
1таб/5л	Рассада цветочных культур	Черная ножка, корневая гниль, трахеомикозное увядание	Полив грунта суспензией препарата перед посевом семян и пикировкой рассады с интервалом 15-20 дней. Расход рабочей жидкости – 5л/м ²	2
1таб/1л	Комнатные цветочные растения	Корневая гниль, трахеомикозное увядание	Полив грунта в горшках с интервалом 7-14 дней. Расход рабочей жидкости 0,1-1л/1 горшок	3
2таб/1л	Цветочные растения открытого грунта	Мучнистая роса	Опрыскивание в период вегетации с интервалом 14 дней. Расход рабочей жидкости 0,1-0,2л/1м ²	3
1таб/5л		Корневая гниль, трахеомикозное увядание	Полив грунта под корень в период вегетации с интервалом 15 дней. Расход рабочей жидкости 5л/1м ²	
2таб/1л		Мучнистая роса	Опрыскивание в период вегетации с интервалом 15 дней. Расход рабочей жидкости 1л/10м ²	