

## Инструкция по применению

Продукция: Средства защиты растений биологические

Тип: Фунгицидные средства защиты растений

Наименование препарата: Фитобактерин 10г

Действующее вещество: *Bacillus subtilis* (сенная палочка)

Назначение: профилактика и защита от болезней овощных, плодово-ягодных и цветочных культур, газонных трав.

Улучшение микробиологического фона почвы.

Действие: «Фитобактерин» обеспечивает надежную защиту комнатных растений от возбудителей бактериальных болезней: гнилей, пятнистостей, увядания, сосудистого бактериоза, бактериального рака, бактериального ожога. В то же время, выделяемый сенной палочкой антибиотик субтиллин подавляет ряд фитопатогенов грибной природы (например, мучнистая роса).

Обработка посадочного материала «Фитобактерином», обеспечивает эффективное подавление бактериальной инфекции не только на его поверхности, но и внутри семян или луковиц (скрытая инфекция).

Рекомендации по применению: содержимое пакета (10г) развести в 0,5 л теплой воды, добавить 1 чайную ложку сахара, выдержать 30 минут до применения. 0,5 л приготовленного раствора разбавить водой до 10 л и использовать согласно таблице.

Фасовка: 10г (Пластиковый пакет)

Нормы расхода:

Культуры	Способ применения		
	Замачивание	Полив	Опрыскивание
Овощные (томат, огурец, капуста, кабачок и др.) Плодовые (яблоня, груша и др.). Ягодные	Семена - замачивание в рабочем растворе в течение 1-2 часов	В лунку при посадке - не менее 50 мл рабочего	Обильное опрыскивание до полного смачивания в фазы до начала созревания с интервалом



(смородина, крыжовник и др.)	(1,5 г или 0,5 чайной ложки на 1 л воды)	раствора на растение.	2-3 недели. Расход - 10 л / 100 м <sup>2</sup>
Цветочные культуры (садовые и комнатные)	Луковицы, клубни - опрыскивание раствором ( 20 г на 5 л воды на 100 кг) непосредственно перед посадкой	Под корень - с интервалом 2-3 недели	Обильное опрыскивание в фазы до цветения с интервалом 2 недели. Расход - 10 л / 100 м <sup>2</sup>
Многолетние цветочные и декоративные культуры			Обильное опрыскивание перед укрытием для перезимовки при температуре воздуха менее +5°С и/или сразу после удаления укрытия ранней весной. Расход - 10 л/100 м <sup>2</sup>
Газон			Опрыскивание ранней весной и/или поздней осенью. Расход - 10 л/100 м <sup>2</sup>

Срок годности: 3 года

Условия хранения: Температура хранения от +4° до +30°, хранить в плотно закрытой таре, в сухом, тёмном месте при температуре не ниже +4°, избегать замораживания.

Безопасность и экология: 4 класс опасности (малоопасные вещества); Класс опасности для пчёл – 4 (малоопасный)