

Profit™ Природная защита

Субстрат, обогащенный композицией штаммов бактерии *Bacillus subtilis* (Сенная палочка) для борьбы с болезнями растений, повышения урожайности культур, стимуляции роста.

Profit™ Стремительный рост

Субстрат, обогащенный штаммами бактерий *Agrobacterium* sp., *Pseudomonas* sp., *Brevibacillus parabrevis* и арбускулярно-микоризных грибов (АМГ) рода *Glomus*, для ускорения роста, повышения урожайности и стрессоустойчивости растений, обеспечения их приживаемости.

Profit™ Почвоулучшитель

Субстрат, обогащенный штаммами бактерий *Bacillus amyloliquefaciens*, *Bacillus mojavenis*, *Bacillus megaterium*, *Pseudomonas brassicacearum*, для борьбы с болезнями растений, повышения биологической активности, улучшения плодородия почвы, повышения урожайности растений. Обеспечивает азотфиксацию, фосфатмобилизацию, калиймобилизацию.

Profit™ Антивредитель

Субстрат, обогащенный штаммами бактерии *Bacillus thuringiensis* var. *kurstaki*, грибов *Lecanicillium lecanii* (Zimmerm.) Zare & W.Gams и *Beauveria* для комплексной защиты растений от насекомых вредителей.

Схема применения

1. После разбрасывания гранул по поверхности почвы и мульчи рекомендуется заделывать их в почву (взрыхлить, перекопать) или засыпать слоем мульчи.
2. Для активации гранул после внесения можно выполнить сахарно-дрожжевую подкормку (особенно на обедненных почвах): на 10 л воды 100 г сахара и 50 г дрожжей. Дрожжи предварительно прокипятить 20-30 мин. Подкормить в дозе 0,5 л на растение или легко и равномерно увлажнить почву (мульчу).
3. Для приготовления суспензии взять 2-3 ч. л. субстрата на 10 л бесхлорной воды комнатной температуры + 50 г сахара. Оставить на сутки для активации. Гранулы после отцеживания разбросать под растениями.
4. Для опрыскивания раствор следует профильтровать и добавить прилипатель: мыльный раствор, молоко (1:10) и т.п.
5. Количество и периодичность обработок зависит от уровня фитопатогенной нагрузки прошлых лет, степени заражения участка насекомыми-вредителями, степени обеднения почвы.
6. Гранулы цеолита в воде не растворяются.

Биопрепараты

Profit™

Профессиональное земледелие

Продукция Profit™ – это современный подход к биологической защите сада и огорода, обогащению почвы, увеличению урожайности с помощью биопрепаратов. Такая защита растений от болезней и вредителей не менее эффективна, чем применение синтетических токсичных препаратов. Но при этом она является полностью безопасной для здоровья человека и окружающей среды. А применение биопрепаратов для повышения урожайности уменьшает необходимость в химических удобрениях и позволяет получить экологически чистые овощи и фрукты.

*Profit

ИП Лабков Д.М.,
Республика Беларусь, 220002, Минск,
Сторожевская, 15А.

+375 29 115 94 00 Беларусь
+7 969 999 60 25 Россия

www.profit.by



| Назначение | Доза | Применение |
|--|--|--|
| Приготовление почвенной смеси для посева семян, посадки рассады и заполнения лунок. *, ** | 0,5 ч. л./10 л грунта. | Однократно. После приготовления почвенной смеси с гранулами оставить увлажненную смесь на 2-4 дня. |
| Замачивание и проращивание семян. *, ** | 0,1 ч. л. (несколько гранул) на 10-30 семян. | Однократно. Расположить гранулы равномерно между семенами. |
| Предпосадочная обработка клубней, луковиц, корневищ и т.п., обмакивание корневой системы многолетних растений, в том числе саженцев плодовых. *, **, **** | суспензия 2 ч. л./10 л. | Однократно. Замочить корни на 1-2 часа, опрыскать клубни, луковицы перед посадкой. |
| Внесение в почву в открытом и защищенном грунте перед посевом семян и высадкой рассады. *, ** | 2 ч. л./5 кв. м. | Однократно перед рыхлением или перекопкой, можно одновременно с внесением удобрений. Гранулы равномерно разбросать по поверхности почвы. |
| Закладка в лунку перед высадкой рассады овощей и цветов, луковичных. *, ** | 1-2 ч. л./10 лунок. | Однократно. |
| Закладка в лунку при посадке плодовых, ягодных и декоративных деревьев и кустарников, многолетних. *, **, **** | 0,5 ч. л./1 лунку. | Однократно. |
| Профилактика и лечение болезней растений в период роста и плодоношения. * | 2 ч. л./5 кв. м. | 1 раз в месяц, начиная с мая. Разбросать по поверхности почвы или мульчи. |
| Подготовка почвы к укладке мульчи. * | 2 ч. л./5 кв. м. | Каждый раз перед укладкой свежей мульчи. Разбросать по поверхности почвы или старой мульчи. |
| Пролив под корень растений для улучшения их роста и развития, профилактики и уничтожения инфекции, уничтожения вредителей, повышения урожайности. *, **, ***, **** | суспензия 2 ч. л./10 л + 50 г сахара, 0,25 л на небольшое растение, 1 л на кустарники, многолетники. | По мере надобности, можно совмещать с минеральными или органическими подкормками. Для овощных растений первый пролив через 2 недели после высадки, далее каждые 2-4 недели. |
| Опрыскивание растений для улучшения их роста и развития, профилактики и уничтожения инфекции, уничтожения вредителей. *, *** | суспензия 3 ч. л./10 л + 50 г сахара. | Каждые 14 дней, начиная от периода активного роста. Опрыскивать равномерно до легкого увлажнения. Для сплошных посадок невысоких растений расход примерно 1 л на 10 кв. м. Опрыскивать с прилипателем. |
| Пролив грядок после сбора урожая, пролив компоста. ** | суспензия 2 ч. л./10 л. | Расход примерно 2 л на 1 кв. м. |

* - Природная защита, ** - Почвоулучшитель, *** - Антивредитель, **** - Стремительный рост

1 ч.л. (чайная ложка без горки) = 6 мл субстрата.