

## **ПочвоУлучшитель** *Мультибактериальный комплекс*

«Почвоулучшитель» субстрат для повышения урожайности овощных, зерновых и плодовых культур, улучшения фитосанитарного состояния посевов, повышения биологической активности почв, восстановления ослабленных и обедненных почв. Применяется путем добавления гранул в лунки при высаживании, пролива уже высаженных растений на глубину залегания корней, пролива во время вегетационного периода и после уборки урожая.

**Состав:** композиция штаммов азотфиксирующих, фосфатмобилизирующих и калиймобилизирующих бактерий *Bacillus amyloliquefaciens*, *Bacillus mojavensis*, *Bacillus megaterium*, *Pseudomonas brassicacearum*, *Brevibacillus* sp. на цеолите.

Хранить в упаковке изготовителя при температуре от 0 до +30 С°.

Дата изготовления и номер партии указаны на упаковке.

**Срок хранения:** 24 месяца.

### **Назначение:**

- увеличивает обеспеченность растений азотом, фосфором и калием
- подавляет развитие возбудителей заболеваний растений в почве
- восстанавливает и стимулирует жизнедеятельность ризосферных микроорганизмов
- ускоряет разложение растительных остатков в почве и компосте
- повышает плодородие почвы и урожайность сельскохозяйственных культур
- повышает устойчивость растений к неблагоприятным условиям окружающей среды

### **Способ применения:**

- Закладка в лунку перед посадкой луковичных и клубневых: 2 ч.л./10 лунок;
- Закладка в лунку при посадке плодовых, ягодных и декоративных деревьев и кустарников, роз, многолетников: 0,5 ч.л./1 лунку;
- Пролив под корень растений (после высадки, 2-3 раза в вегетационный период) 0,25 л под небольшое растение, 1 л под кустарники, многолетники: суспензия 2 ч.л./10 л;
- Пролив плодовых деревьев в предварительно приготовленные углубления в почве (20-30 см) в приствольном круге 2-3 раза за сезон: суспензия 2 ч.л./10 л;
- Пролив грядок после сбора урожая 2 л/кв. м: суспензия 2 ч.л./10 л;
- Пролив компоста 2 л/кв. м: суспензия 2 ч.л./10 л.

Для приготовления суспензий используется бесхлорная вода комнатной температуры. Гранулы в воде НЕ РАСТВОРЯЮТСЯ. Суспензию настаивать в течение суток. После гранулы разбросать под растениями и заделать в почву рыхлением или добавить в компост.