

НАБОР БИОПРЕПАРАТОВ ЗЕЛЕНЬ НА ПОДОКОННИКЕ, обогащенная витаминами и микроэлементами

Предназначен для выращивания здоровой, экологически чистой, обогащенной микроэлементами, витаминной зелени на подоконнике круглый год.

ПРЕИМУЩЕСТВА НАБОРА:

1. Компоненты набора специально подобраны для круглогодичного выращивания здоровой, экологически чистой, обогащенной микроэлементами, витаминной зелени на подоконнике.
2. Универсальный сбалансированный состав по NPK и микроэлементам для всех видов зеленных культур. Без хлора.
3. Высокоэффективные природные гуматы в составе препаратов набора обеспечивают рост и развитие растений, снижают стресс при пересадке, обезвреживают ядохимикаты, улучшают экологическую чистоту ваших урожаев.
4. Фитоспорин-М – биопрепарат № 1 в защите от бактериальных и грибных заболеваний.
5. Препараты набора соответствуют технологии ОЖЗ (Органическое Живое Земледелие) – безопасны для здоровья человека и животных.

Урожай в 2 раза больше! ВКУСНО И ПОЛЕЗНО!



**30 лет
с вами!**



БашИнком в каждый дом

МЕХАНИЗМ ДЕЙСТВИЯ:

- Обогащенный **натуральный почвогрунт Земля-Матушка** полноценно питает растение макро- и микроэлементами. В состав почвогрунта входят **эликсир плодородия Гуми** и пролонгированное **удобрение Хозяин-Батюшка**, которые ускоряют рост, защищают растение от стресса (пересадки, засухи, перепадов температур), улучшают вкусовые качества.

- Для усиления питания растения рекомендуется использовать **Кормилицу Микоризу**, которая добывает воду и необходимые макро- и микроэлементы, содержащиеся в почве.

Кормилица Микориза улучшает приживаемость растений при пересадке и увеличивает урожайность в 1,5-2 раза!

- Гордость набора «Зелень на подоконнике» – уникальный **препарат 33 Богатыря**.

33 полезных почвенных микроорганизма оздоравливают почву и улучшают ее структуру, многократно поднимают иммунитет растений, обеспечивают растения микроэлементами и минералами в доступной для них форме и, как следствие, мощно повышают урожайность:

от 1,5 до 6 раз в зависимости от культуры.

- Основная задача **микроудобрения Богатый-Микро Комплексный**, содержащего 9 микроэлементов в наиболее доступной для растений форме, – профилактика и лечение всех видов хлорозов, вызванных дефицитом микроэлементов у растения. Кроме того, данные микроэлементы попадут в урожай и будут способствовать профилактике и устранению дефицита минералов у человека.

- Микробиологический препарат **Фитоспорин-М Рассада** предназначен для профилактики и лечения растений от грибных и бактериальных болезней, оздоравливает почву и подходит для обработки семян зеленных культур перед посевом. Это увеличивает их всхожесть, защищает от болезней и стимулирует их рост.

СОСТАВ НАБОРА:

1. Земля-Матушка Универсальная, 3 л;
2. Богатый-Микро Комплексный 9 микроэлементов, 0,1 л;
3. Кормилица Микориза, 30 г;
4. Почвооздоравливающий микробиологический препарат 33 Богатыря, 1 л;
5. Гуми-Оми для рассады Овощи, ягоды, цветы, 50 г;
6. Фитоспорин-М Рассада, овощи, ягоды, плодовые, 0,110 л.

ТЕХНОЛОГИЯ ПРИМЕНЕНИЯ:

Фитоспорин-М Рассада	Земля-Матушка Универсальная и 33 Богатыря	Кормилица Микориза	Гуми-Оми для рассады	Богатый-Микро Комплексный
Раствор: 1 ч. ложка на 1 л воды. Семена в марле промочить раствором и убрать на 10-12 часов при температуре 20 градусов, поддерживать увлажненность семян.	Внести биопрепарат 33 Богатыря в почвогрунт: 1 ст. ложка на 1 л почвогрунта. Тщательно перемешать. Опрыскать раствором Фитоспорина-М до состояния, когда почвогрунт комкуется. Заполнить контейнер почвогрунтом и смочить раствором.	Подсушить семена. Посыпать лунки/ бороздки с семенами: 1 ч. ложка на средний ящик. Засыпать семена Землей-Матушкой (1 см).*	Через 10 дней после появления всходов подкормить (полив) удобрением Гуми-Оми для рассады с интервалом 2-3 недели: 1 ч. ложка на 1 л воды.	Опрыскивать 1 раз в 2 недели в период вегетации: 10 капель на 1 л воды (внекорневая подкормка).

*Поместить ящики с посевами в теплое место до появления первых всходов, затем переместить их под включенные фитосветильники с длиной светового дня 12-14 часов.