



NPК 6-5-9



Удобрение для картофеля

КОМПЛЕКСНОЕ ГРАНУЛИРОВАННОЕ УДОБРЕНИЕ, СОДЕРЖАЩЕЕ ВСЕ НЕОБХОДИМЫЕ МАКРО- И МИКРОЭЛЕМЕНТЫ В ОРГАНИЧЕСКОЙ ФОРМЕ ДЛЯ БОГАТОГО УРОЖАЯ И НАСЫЩЕННОГО ВКУСА КАРТОФЕЛЯ.

НАТУРАЛЬНЫЕ КОМПОНЕНТЫ В ГРАНУЛЕ, БЛАГОДАРЯ ПОЧВЕННЫМ БАКТЕРИЯМ, РАСКРЫВАЮТСЯ ПОСТЕПЕННО И ОБЕСПЕЧИВАЮТ РАСТЕНИЕ ВСЕМ НЕОБХОДИМЫМ ПИТАНИЕМ.

Сбалансированное соотношение **Азота, фосфора, калия** и других элементов, специально подобранное с учетом биологической особенности картофеля, поможет получить богатый, натуральный и полезный урожай.

Удовлетворение потребности растений в **Азоте** на ранних этапах развития картофеля способствует быстрому формированию вегетативных органов, интенсивному фотосинтезу и дает возможность продуктивнее использовать запасы почвенной влаги на формирование урожая.

Фосфор играет ключевую роль в углеводном и белковом обмене - ускоряет рост и развитие растений, повышает активность корневой системы, способствует более раннему клубнеобразованию и накоплению в них крахмала. Оптимальный уровень фосфорного питания картофеля повышает его засухоустойчивость, плотность кожуры клубней и их лежкость, снижает травмируемость клубней при механизированной уборке и транспортировке, улучшает вкусовые и кулинарные качества.

Повышенное содержание **Калия** оказывает существенное влияние на лежкость и качество клубней. Оно смещает динамическое равновесие между синтезом крахмала и гидролизом его до глюкозы в сторону синтеза крахмала, вследствие чего снижается содержание в них редуцирующих сахаров. Благодаря чему заметно увеличивается содержание крахмала в клубнях, зерна образуются более крупные и плотные, клубни хорошо развариваются. Также высокое содержание калия в клубнях снижает интенсивность дыхания, и следовательно, и потери при хранении.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- ✓ 100% натуральный сбалансированный состав подобранный с учетом биологической особенности культуры
- ✓ стимулирует клубнеобразование
- ✓ улучшает вкусовые качества картофеля
- ✓ увеличивает лежкость клубней
- ✓ повышает иммунитет и снижает воздействие стресса от неблагоприятных условий и вредителей
- ✓ повышает устойчивость к заболеваниям
- ✓ повышает уровень крахмала в клубнях
- ✓ способствует восстановлению плодородия почвы
- ✓ улучшает структуру и влагоемкость почвы

СПОСОБЫ ВНЕСЕНИЯ

1 Заправка грядки и посадка.

При подготовке почвы, перед перекопкой равномерно рассыпать по поверхности почвы. При посадке добавить в лунку и перемешать с почвой.

Для максимального эффекта рекомендуется применять совместно с продуктами Органик Микс:

- Ленивый азот
- Морской коктейль
- Мука из морских водорослей
- Органический магний
- Биокорень (при посадке)

2 Подкормка в течение сезона.

Внести вдоль ряда и окучить. Для максимального эффекта рекомендуется применять совместно с продуктами Органик Микс:

- Биотонус
- Аминорост (на стадии вегетативного роста)

ДОЗИРОВКИ

При подготовки грядки 100-200 г/м²
При посадке - 40 г на лунку
Внесение при окучивании - 40-60 г/куст

Удобрение для картофеля – органический картофель в каждый дом!