

Stim Agro «КореньОк»

Новейшая разработка 2020–2021 года. Удобрение замедленного действия для почвы, которое не зависит от внешних условий и дозировки.



Stim Agro «КореньОк» - это комплексное удобрение, содержащее необходимые растения макро- и микроэлементы. При внесении в грунт Stim Agro «КореньОк» остается в корневой зоне и освобождает элементные питания в течение всего сезона выращивания.

Удобрение разработано для рынка США, выпускается под торговой маркой Sunshine Boosters (<https://sunshineboosters.com/>). Защищены патентами США.



Удобрения Sunshine Boosters выпускаются по лицензии TopTropicals LLC (Флорида, США) под торговой маркой Stim Agro компанией ЧП "Електросервіс", г. Светловодск, Кіровоградська обл.

Состав

- **Для газонов, хвойных и декоративных растений**
NPK 9: 21: 9 + Mg 8% + Ca 6% + S 4,5% + микроэлементы: Fe, Mn, Zn, Cu
- **Для цветов: декоративно-лиственных, цветущих и комнатных растений**
NPK 2: 27: 10 + Mg 8% + Ca 6% + S 4,5% + микроэлементы: Fe, Mn, Zn, Cu
- **Для огородных культур: плодово-ягодных и овощных**
NPK 4: 27: 8 + Mg 8% + Ca 6% + S 4,5% + микроэлементы: Fe, Mn, Zn, Cu

Особенности Stim Agro «КореньОк»

1. Доступная цена

Подкормка Stim Agro «КореньОк» в 2-3 раза дешевле Osmocote и до 10 раз дешевле подкормки сухими NPK в пересчете на 1 растение.

2. Длительное действие

При внесении традиционных сухих удобрений – аммофоски, селитры, карбамида – они быстро вымываются дождями. До растений доходит лишь небольшая часть сухих растворимых удобрений, остальное вымывается из корневой зоны.

Stim Agro «КореньОк» не растворяется в дождевой воде и всегда освобождает необходимые растению питательные элементы в корневой зоне.

3. Не содержит балластных солей

Все удобрения и удобрения замедленного действия содержат балластные сульфаты, хлориды, натрий. Удобрение замедленного действия Stim Agro «КореньОк» содержит только калий, фосфор, магний, микроэлементы и воду в составе комплексного соединения.

4. Усвоение не зависит от температуры

Растворимость удобрения замедленного действия Stim Agro в воде всегда одинакова, разница между +10С и +40С всего 10%. Известные марки удобрений замедленного действия растворяются в зависимости от температуры. К примеру, Osmocote приводит время действия удобрений при 21С. При 16С скорость его растворения снижается на 30% и более, при 30С – повышается на 50% и больше. Это приводит к тому, что с Осмокотом – в холодное время года растения недополучают удобрений, а в жару – растения получают избыточное количество удобрений.

5. Скорость растворения растет при контакте с корнями растений

Таким свойством нет никакого удобрения замедленного действия. Специальная формула удобрений замедленного действия Stim Agro взаимодействует с углекислотой, выделяемой корнями при дыхании и высвобождает необходимый корневой системе магний и фосфор. При этом концентрация элементов питания не может превысить общие рекомендуемые значения.

Нормы дозирования

Газоны, внесение по площади – 10 грамм на 1м². Внесение 2-3 раза в сезон.

Для небольших растений – небольшие томаты, перец, лук, чеснок, клубника, щавель, салат. При посадке рекомендуется давать полную чайную ложку (5-7 г) на лунку.

Для кустарников и крупных растений – большие томаты, картофель, огурец, картофель, кабачок.

При посадке рекомендуется давать полную столовую ложку (8-10 г) на лунку. Дополнительно через 6 мес. разбрасывать по 10 г на 1м² площади посадок.

Для деревьев в момент пересадки и винограда – 2-3 столовых ложки при посадке и 2-3 столовых ложек каждые полгода, в зависимости от скорости развития растения.

Хранение

Срок годности: 3 года в закрытой емкости.

Не подвергайте заморозке.

Страна производитель: Украина