

Osmocote PRO 3-4M

(Формула 17-11-10+2MgO+TE)



Период действия: 3-4 месяца

Тип удобрения:

- минеральное,
- комплексное,
- нерастворимое,
- пролонгированное.

Типа подкормки: корневой (в грунт)

Форма: гранулы

Поколение: 1 2 3 4 5

Область применения:

- Однолетние;
- Многолетние;
- Цветочно-декоративные;
- Плодово-ягодные;
- Контейнерные;
- Горшечные;
- Рассада.

Основные элементы питания:

- азот (17 частей);
- фосфор (11 частей);
- калий (10 частей);
- магний (2 части).

Дополнительные микроэлементы: бор, медь, железо, марганец, молибден, цинк.

Срок годности: не ограничен

Производитель: Everris (ICL), Нидерланды.



2-е поколение

Osmocote Pro относится к второму поколению удобрений в оболочке. Продолжительность действия и содержание питательных веществ гарантированное. Выделение питательных элементов на протяжении продолжительности действия может варьировать в определенных рамках.

Osmocote Pro содержит NPK и полный набор микроэлементов.

Это удобрения контролируемого выделения питательных веществ второго поколения с высоким содержанием NPK и всеми необходимыми микроэлементами. У этого удобрения фиксированная продолжительность действия.

- Osmocote Pro можно использовать для поверхностного внесения в комбинации с водорастворимыми удобрениями;
- Экологическая безопасность: с минимальным выщелачиванием нитратов и фосфатов, не загрязняет грунт и грунтовые воды;
- Достаточно только одного внесения;
- Благодаря очень маленькой грануле легко и равномерно смешивается с субстратом даже при использовании горшков маленьких размеров;
- Низкий уровень ЕС - лучшее укоренение;

Полезный совет:

Наибольший дефицит в азоте растения испытывают весной. Osmocote Pro имеет в составе повышенное содержание азота, что наиболее востребовано у таких видов культуры как:

- овощи: капуста, картофель, тыква, кабачки, перец, баклажаны, ревень;
- декоративные: флокс, георгин, пион, роза, бальзамин, настурция, фиалка, гвоздика, цинния, сирень и другие;
- малина, ежевика, земляника, вишня, слива

Подходит для орхидей.

Рекомендуемые нормы применения:

- цветочно-декоративные, плодово-ягодные культуры (контейнерные, горшечные растения) — внесение при приготовлении питательного субстрата; подкормка 1 раз в 3-4 месяцев из расчета 2-3 гр/литр субстрата;
- цветочно-декоративные культуры (однолетние) — внесение при приготовлении питательного субстрата для выращивания рассады из расчета 2,5-3,5 гр/литр субстрата;
- цветочно-декоративные культуры (однолетние) — внесение перед посевом (посадкой) из расчета 250-350 гр/м.куб

Справочно: 3 грамма = 1 чайная ложка

Состав:

N 17% общий азот (в т.ч. 6,6% нитратный азот, 9% амонийный азот, 1,4% карбамид),

P 11% фосфор (P₂O₅),

K 10% водорастворимый калий (K₂O),

2% магний(MgO),

0,02% Бор(B),

0,037% Медь(Cu),

0,33% Железо(Fe)

0,04% Марганец(Mn),

0,015% Молибден(Mo),

0,011% Цинк(Zn)