

# Osmocote Pro 3-4M

Удобрение контролируемого высвобождения, срок действия 3-4 месяца (при 21°C).



## Кратко о продукте

Оsmокот Про 3-4 оптимально подходит для поздней весенней пересадки благодаря формуле с высоким содержанием NPK, рассчитанной на всестороннее развитие быстрорастущего посадочного материала. Полное покрытие гранул обеспечивает стабильное питание в течение заранее заданного периода 3-4 месяца.

Формула (N-P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>-K<sub>2</sub>O-MgO + микроэлементы):  
19-9-10-2 + TE

## Гарантийный анализ

| Показатель                                       | Содержание                     |
|--|--------------------------------|
| Азот (N), общий                                  | 19%                            |
| в т.ч. нитратный азот (N-NO <sub>3</sub> )       | 6,6%                           |
| в т.ч. аммонийный азот (N-NH <sub>4</sub> )      | 9%                             |
| в т.ч. мочевинный азот (N-Urea)                  | 1,4%                           |
| Фосфор (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )          | 9%                             |
| водорастворимый (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) | 8,2%                           |
| Калий (K <sub>2</sub> O)                         | 10%                            |
| водорастворимый (K <sub>2</sub> O)               | 10%                            |
| Магний (MgO)                                     | 2%                             |
| водорастворимый (MgO)                            | 1,3%                           |
| Бор (B)  | 0,01% (водорастворимый 0,01%)  |
| Марганец (Mn)                                    | 0,04%                          |
| Молибден (Mo)                                    | 0,015% (водорастворимый 0,01%) |
| Цинк (Zn)  | 0,011%                         |

## Преимущества

- богатый набор микроэлементов
- безопасный, надежный и простой в использовании
- отличное соотношение цена/эффективность

# Рекомендуемые нормы внесения

Нормы указаны для не удобренного субстрата. Если вы дополнительно используете водорастворимые удобрения, норму Осмокот Про рекомендуется снижать.

| Культура / сегмент                | Легкое питание | Нормальное питание | Интенсивное питание |
|-----------------------------------|----------------|--------------------|---------------------|
| Контейнерные растения (питомники) | 1,5-2 г/л      | 2-3 г/л            | 3-4 г/л             |
| Горшечные растения                | 1,0-2 г/л      | 3-4 г/л            | 3-4 г/л             |
| Однолетние цветы / клумбовые      | 1,5-2,5 г/л    | 2,5-3,5 г/л        | 3,5-4,5 г/л         |

## Важно

Рекомендации являются общими. Корректируйте нормы под конкретные условия (теплицы/тунNELи, климат, культура). Продукт не рекомендуется для внесения «в лунку» и/или для осенне-зимней посадки. Перед изменением нормы или технологии сначала проведите пробное применение на небольшом участке/партии.

## Как использовать

- Благодаря уникальной смоляной технологии покрытия ICL Osmocote Pro обеспечивает очень ровный характер высвобождения.
- Можно сочетать Osmocote Pro с водорастворимыми удобрениями.
- При комбинировании обязательно снижайте нормы Osmocote Pro в зависимости от доли водорастворимого питания.
- Используйте Osmocote Pro 3-4M для коротких циклов выращивания и поздневесенней пересадки быстрорастущего материала.

## Влияние температуры на срок действия

| Температура субстрата | Ориентировочный срок действия |
|-----------------------|-------------------------------|
| 16°C                  | 4-5 месяцев                   |
| 21°C                  | 3-4 месяца (номинал)          |
| 26°C                  | 2-3 месяца                    |

## Хранение

Хранить в сухих условиях. Частично использованные или поврежденные мешки тщательно закрывать.

Источник: Greencompo.ru - Гринкомпо