

ПАСПОРТ ПРОДУКТУ: PLODOVIT

Назва продукту: Plodovit

Лінійка продуктів: Micromir

Лозунг лінійки: Малі рішення — потужний ріст

1. Загальна Інформація

| Характеристика | Опис |
|---------------------|---|
| Призначення | Спеціалізоване листове живлення для рослин родини гарбузових (огірок, кабачок). Стимуляція росту, цвітіння та плодоношення. |
| Спосіб застосування | Листове застосування: метод дрібнокрапельного обприскування. |
| Особливості | Містить мікроелементи виключно у формі ЕДТА-хелатів для миттєвого засвоєння. |

2. Склад Продукту

Концентрат містить збалансований комплекс мезо- та мікроелементів у хелатній формі:

- **Магній (Mg):** 14.8 г/л
- **Залізо (Fe):** 3.0 г/л
- **Марганець (Mn):** 5.9 г/л
- **Цинк (Zn):** 1.6 г/л
- **Бор (B):** 1.2 г/л
- **Мідь (Cu):** 0.8 г/л
- **Молібден (Mo):** 0.16 г/л

3. Рекомендовані Способи Застосування та Дози

| Фаза розвитку рослини | Мета обробки | Доза (на 10 л води) |
|-----------------------|--|---------------------|
| 3-4 справжніх листка | Стимуляція росту та формування кореня. | 5 мл |
| Початок цвітіння | Формування квітконосів та запилення. | 10 мл |

| Фаза розвитку рослини | Мета обробки | Доза (на 10 л води) |
|------------------------------|---|----------------------------|
| Масове плодоношення | Підтримка врожайності та якості плодів. | 10 мл |

- **Рекомендація:** У період плодоношення для запобігання вершинній гнилі рекомендується додавати до бакової суміші препарати з кальцієм та бором (**CaB**).

4. Застереження та Зберігання

- **Зберігання:** У сухому місці, подалі від прямих сонячних променів при температурі від **+5°C до +30°C**.
- **Використання:** Перед приготуванням розчину ємність із концентратом необхідно ретельно збовтати.
- **Сумісність:** Перед змішуванням з іншими препаратами провести тест на випадіння осаду.