

# Хелп Рост для плодово-ягідних культур

Органічно-мінеральне добриво для кореневого та позакореневого підживлення.

## **Діюча речовина:**

Амінокислоти, бактерії *Bacillus subtilis*, *Enterococcus*, мікроелементи, мг/л до Zn-270, Cu-650, B-300, Mn-920

## **Застосовується для:**

- Вирощування плодово-ягідних культур (яблуня, груша, виноград, слива, персик, вишня, черешня, смородина, малина, полуниця та ін.)
- стимулює і підсилює ріст рослин;
- підвищує імунітет рослин;
- підвищує стійкість рослин до стресів;
- покращує зав'язь і дозрівання плодів.

## **Норма витрати:**

### **Обробка саджанців:**

35-70мл/5-10л води. Замочувати саджанці протягом 2-4 годин. Після чого висадити і полити використаним розчином.

### **Обробка по листу (обприскування):**

проводити 4-5 обробок за весь період вегетації з інтервалом 2-4 тижні. Остання обробка - за 3-10 днів до збору врожаю

### **Плодові дерева (яблуня, вишня, черешня, груша, персик, персик та ін.):**

- перед початком цвітіння: 0,5 л/20-30 л води, з розрахунку 10-15л на дерево;
- після цвітіння через 14-21 день: 0,5-1,0 л/30-40 л води, з розрахунку 5-15 л на дерево; 0,5-1,0 л/30-40 л води, з розрахунку 5-15л на дерево;
- період наливу плодів: 0,5-1,0 л / 20-30 л води, з розрахунку 10-15 л на дерево.

### **Виноград:**

- перед початком цвітіння: 50 мл/сотку або 0,5 л/40-60л води/10 соток;
- у період наливу ягід: 50-100 мл/сотку або 0,5-1,0л/50-70л води/10 соток. соток.

### **Ягідні культури (полуниця, смородина, малина):**

- перед початком цвітіння: 25-35мл/сотка або 0,5л/40-50л води/20 соток;
- після цвітіння через 14-21 день і в період масового
- плодоношення: 35-40мл/сотка або 0,5 л/30-40л води/20 соток.

### **Крапельне зрошення:**

0,5 л/4-5 м3 води.

(044) 338-28-03

**Купити біопрепарати**

(067) 269-88-40

(095) 285-07-13

[biopreparaty.biz.ua](http://biopreparaty.biz.ua)

(093) 156-64-74