

## Циркон

Біологічний імуностимулятор, коренеутворювач, індуктор цвітіння.

### **Діюча речовина:**

Включає пурпурову ехінацею у вигляді екстракту, спирт, кислоти гідроксикоричні (0,1 г/л).

### **Застосовується для:**

- Збільшення схожості та прискорення проростання насіння;
- Прискорення дозрівання на 5-10 днів;
- Збільшення врожайності на 35-60%;
- Поліпшення якості отриманої продукції;
- Зниження накопичення важких металів;
- Стимулювання плодо- і коренеутворення;
- Захисту рослин від заморозків, посухи, надлишку вологи, нестачі освітленості.

### **Норма витрати:**

#### **Передпосадкова (передпосівна) обробка :**

- насіння огірків - 5 крапель на літр води - на 6-8 годин;
- насіння овочів - 10 крапель на літр води - на 6-8 годин;
- насіння квітів - 30-40 крапель (~1 ампула) на 1 літр води - на 6-8 годин;
- обробка бульб картоплі - 20 крапель на літр води (1 літр на 100 кг бульб);
- бульбоцибулини гладіолусів - 20 крапель на літр води - на добу; інші цибулини - 40 крапель на літр води - на 18-24 години;
- живці плодкових дерев, троянд - 40 крапель (1 мл) Циркону на літр води - на півдобу;
- живці інших культур - 10-20 крапель на літр води - на 18-24 години.

#### **Обприскування вегетуючих рослин:**

- огірки (4 краплі на літр води) - після появи 3-х справжніх листків і на початку бутонізації;
- помідори (4 краплі на літр води) - відразу після посадки розсади, під час час цвітіння 1-ї кисті і під час цвітіння 3-ї або 4-ї кисті.
- баклажани і перець (4 краплі на літр води) - відразу після посадки розсади і на початку бутонізації;
- коренеплоди (6-8 крапель на 10 літрів води) - після появи сходів;
- капуста цвітна і білокачанна (14 крапель на 10 літрів води) – з початку зав'язування качана;
- картопля (13 крапель на 10 літрів води) - повні сходи і на початку бутонізації;
- хвойні рослини (4 краплі на літр води) - обробляють сіянці, саджанці й далі за потреби;

- яблуна і груша (4 краплі на літр води) - на початку бутонізації і через 14 днів після закінчення цвітіння;
- черешня і вишня (8-10 крапель на літр води) - спочатку бутонізації і через 14 днів після закінчення цвітіння;
- суниця та інші ягоди (15 крапель на 10 літрів води) - під час бутонізації;
- кабачки, диня і кавун (4 краплі на 3 літри води) - після появи трьох справжніх листків, під час бутонізації;
- квіткові культури (8 крапель на літр води) - під час початку активного росту, (4 краплі на літр води) під час бутонізації.

(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