

## Планріз

Препарат на основі ризосферних бактерій *Pseudomonas fluorescens* AP-33.

### **Засіб захисту рослин від:**

- Корневих гнилей;
- Фітофторозу;
- Парші;
- Оїдіуму;
- Мільдю;
- Пероноспорозу;
- інших захворювань.

### **Механізм дії:**

Засвоюючи кореневі виділення, бактерії виробляють ферменти та антибіотики, що пригнічують розвиток корневих гнилей, а також інших грибкових і бактеріальних захворювань. Псевдомони не тільки пригнічують шкідливу мікрофлору, але і сприяють виділенню рослинами фітоалексинів, що зміцнюють імунітет зростаючих культур.

### **У процесі росту і розмноження також виробляють:**

- Органічні кислоти, що розчиняють важкодоступні мінеральні сполуки, які згодом засвоюються рослинами.
- Сидерофори-сполуки, що здійснюють зв'язування і транспорт в клітини бактерій іонів заліза, що призводить до обмеження розвитку фітопатогенів і поліпшення росту рослин.
- Стимулятори росту.

### **Застосування:**

У полях, садах, теплицях, присадибних ділянках для передпосівної обробки.

### **Норма витрати:**

Розчин для обробки готується з розрахунку 100 мл на 10 л води.

Ідеальний графік обробок саду: 7-14 днів плюс після сильного дощу. Обробку бажано проводити, уникаючи дії прямих сонячних променів, краще ввечері або вранці.

Остання обробка проводиться за 5 днів до збору врожаю.

Для підвищення ефективності дії до розчину можна додати біоприлипач [Ліпосам](#) або [Тіон](#).

**Заходи безпеки при використанні звичайні.**

Має нетривалий термін зберігання, тому що містить живі мікроорганізми.

**Термін зберігання при температурі 4...6 С - до 3 місяців.**

З нашого досвіду, після закінчення терміну зберігання, всі бактерії в пляшці не гинуть в один момент. І можна продовжувати користуватися далі, трохи збільшивши концентрацію.

(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