

# AGROSTEMIN



*Dr. Danilo Gajić*





## Ц В Е Т О В О Д С Т В О

### Р О З А ( *Rosa L.* )

#### Производственная база

##### Из семян

- Способ применения, время и количество
  - ❖ при подготовке к посеву – порошок  
*перед посевом в песок семена перемешать с 30\* г/га "профи"*
  - ❖ уход за сеянцами (превый-второй год) водной суспензией
    - первый раз – 30г/га "профи" (300 г/га "зеленого")*  
*после открытия почек*
    - второй раз – тем же количеством перед зацветанием*
    - третий раз – в конце сезона (двойная доза)*
  - ❖ пересадки  
*погрузить в водный раствор 1,5г "профи" (15 г "зеленого")*  
*на 10 л воды*

#### Прививки (укоренение)

- Способ применения, количество и время  
*привой погрузить в водный раствор 1,5 гр "профи"*  
*(15 гр "зеленого") в 10л воды и/или подвой полить*  
*30 гр/га "профи" (300 г/га "зеленого")*

#### Эффект

- лучшее прорастание и энергия прорастания
- лучшее укоренение – крепкая, необычно развитая корневая система
- пышное кущение
- большое количество крепких, длинных отростки
- пересадка
- лучшая зимовка

---

\* на количество семян, запланированное для засева одного гектара



## Производство саженцев

### Способ применения, время и количество

- ❖ выращивание и пересадка сеянцев/укоренившихся черенков  
*перед высадкой держать погруженными в растворе 1,5г "профи" (15 г "зеленого") на 10 л воды*
- ❖ уход за пересаженными сеянцами /укоренившимися черенками  
*первый раз – после появления почек залить /опрыскать 30 г/га "профи" (300 г/га "зеленого")*  
*второй раз – перед прививанием привой залить /опрыскать раствором 30 г/га "профи" (300 г/га "зеленого")*
- ❖ прививание  
*подготовка материала для прививания – держать материал погруженным в растворе 1,5 г "профи" (15 г "зеленого") на 10 л воды или тряпку, в которой хранятся привои до прививания, смочить указанным раствором*
- ❖ уход за привоем–саженцами  
*после формирования листевой массы на привое, соответственно во время первой подкормки или опрыскивания защитными средствами, полить 30 г/га "профи" (300 г/га "зеленого")*
- ❖ подготовка к пересадке/зимовке  
*наряду с обычными мерами, которые осуществляются с целью успешной зимовки опрыскать са 60 г/га "профи" (600 г/га "зеленого")*
- ❖ упаковка для перевозки  
*массу, которой саженцы обеспечиваются влагой во время транспортировки, увлажнить раствором 1,5г "профи" (15 г "зеленого") на 10 л воды*

### Эффекты

- успешная пересадка –получение фундамента и саженца
- большой процент принявшихся саженцев
- пышное кущение
- толстые корневые шейки
- большее количество посадочного материала 1 класса
- проще транспортировать и хранить
- лучше зимуют



## Производство срезанных цветов

### Способ применения, время и количество

- сохранение саженцев до момента посадки
  - по получении держать саженцы погруженными в растворе 1,5 г "профи" (15 г "зеленого") на 10 л воды для восстановления*
- 30 г/га "профи" (300 г/га "зеленого") залить
  - ❖ когда начнут открываться почки
  - ❖ перед зацветанием, соответственно после сформирования листевой массы
  - ❖ одновременно с подкормкой и внесением защитных средств (половина рекомендованного количества)
  - ❖ перед срезанием цветов
  - ❖ перед концом сезона вегетации (для лучшей зимовки)

### Эффекты

- хорошее укоренение
- буйное кущение и цветение
- большее число сильных побегов
- большой процент цветов с длинными и крепкими стеблями
- интенсивный цвет и запах
- лучше переносится транспортировка и хранение
- успешная зимовка

Напоминание: **AGROSTEMIN**<sup>®</sup> совместим со всеми другими средствами, которые применяются в сельском хозяйстве в виде водной суспензии и не требует специального прохода.

Полностью безопасен для людей, животных (включая пчел) и природной среды;  
не требует специальных мер НТЗ