

Angelonia Серии Serena® F₁

(*Angelonia angustifolia*)

Производство однолетних растений (обновлено 10.01.18)

Общая информация

| Расположение | Период цветения | Высота | Ширина | Расстояние между растениями |
|--------------|-----------------------------------|-------------------------|-------------------------|-----------------------------|
| Солнечное | Поздняя весна, Лето, Позднее лето | 16-20 в . (41-51 cm) | 12-14 в . (30-36 cm) | 8-10 в . (20-25 cm) |

Проращивание

| Форма семян | Рекомендуемый размер посевной кассеты | Семян в ячейке | Период от посева до пикировки | Дней до появления всходов | Базовые значения pH ЕС | Присыпание семян |
|-------------|---------------------------------------|----------------|-------------------------------|---------------------------|-----------------------------|------------------|
| PEL | 288 128 | 1 1 | 5-6 6-7 | 4-5 | 5,5-6,0 pH 0,75 mmhos/cm | Нет |

Производство сеянцев

| | Стадия 1 | Стадия 2 | Стадия 3 | Стадия 4 |
|-------------------------|--------------------|--|--|--|
| Увлажнение | Уровень 4 | Уровень 3 | Уровень 2-4 | Уровень 2-4 |
| Температура | 71-76°F 22-24°C | 68-73°F 20-23°C | 68-73°F 20-23°C | 65-67°F 18-19°C |
| Освещенность | Освещенность | 8 mol·m ⁻² ·d ⁻¹ 1 000-2 500 фут/свеча =10.7 люкс (10 800-26 900 Lux) | 8-12 mol·m ⁻² ·d ⁻¹ 1 000-2 500 фут/свеча =10.7 люкс (10 800-26 900 Lux) | 8-15 mol·m ⁻² ·d ⁻¹ 2 500-5 000 фут/свеча =10.7 люкс (26 900-53 800 Lux) |
| Подкормки | | Менее 100ppm N - Менее 0.7 ЕС | от 100 до 175 ppm N - от 0.7 до 1.2 ЕС | от 100 до 175 ppm N - от 0.7 до 1.2 ЕС |
| Ингибиторы роста | | | даминозид/2 500-5 000 ppm/Опрыскивание | даминозид/2 500-5 000 ppm/Опрыскивание |

Выращивание до получения готового растения

| Выращивание при температуре | требуемые значения pH ЕС | Подкормки | Длина дня |
|--|--------------------------------|--|------------------------|
| (день) 65-76°F18-24°C (ночь) 65-67°F18-19°C | 5,8-6,2 pH 1,5-2,0 mmhos/cm | от 175 до 225 ppm N - от 1.2 до 1.5 ЕС | Нейтрально к длине дня |

Расчет выхода готовой продукции

| Размер посадочной емкости | Сеянцев/горшок | Период выращивания | Сезон | Ингибиторы роста |
|---------------------------|----------------|--------------------|---------------|---|
| 306 Pack | 1 (ppp) | 8-9 (неделя) | Поздняя весна | даминозид/хлормекат хлорид баковая смесь 2 500/750-2 500/1 000 ppm Опрыскивание |
| 4"/4.5"/Quart | 1 (ppp) | 9-10 (неделя) | Поздняя весна | даминозид/хлормекат хлорид баковая смесь 2 500/750-2 500/1 000 ppm Опрыскивание |

Производители рассады должны использовать данную информацию только как базовые принципы выращивания. PanAmerican Seed рекомендует проведение предварительных испытаний сортов в конкретных условиях производителя. Период выращивания зависит от климатических условий, времени года, расположения производства и условий в теплице. Производитель несет ответственность за изучение и соблюдение существующих информационных материалов касающихся конкретной продукции. Любая информация указанная в данном материале не может считаться гарантией или гарантией PanAmerican Seed на любые продукты перечисленные здесь. Условия продажи PanAmerican Seed распространяются на все продукты указанные в данном материале.

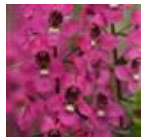
Фотографии сорта



Blue



Purple



Rose



White Improved



Mixture



Waterfall
Mixture

PanAmericanSeed™

PanAmerican Seed Co.
622 Town Road, West Chicago, Illinois, USA, 60185-2698
630 231-1400 Fax: 630 231-3609 PanAmSeed.com

™ denotes a trademark of and ® denotes a registered trademark of Ball Horticultural Company in the US. It may also be registered in other countries.
©2019 Ball Horticultural Company