

## Gerbera Серии Revolution™ F<sub>1</sub>

(*Gerbera jamesonii*)

Производство горшечных растений (обновлено 25.02.20)

### Общая информация

Расположение	Период цветения	Высота	Ширина	Расстояние между растениями
Полутень	Ранняя весна, Весна, Поздняя весна, Лето, Позднее лето, Осень	4-8 в . (10-20 cm)	10-12 в . (25-30 cm)	12-14 в . (30-36 cm)

### Проращивание

Форма семян	Рекомендуемый размер посевной кассеты	Семян в ячейке	До пикировки (недель)	дней от проращивания 50% сеянцев, до максимального проращивания	pH/EC (1:2) субстрат для посева	Присыпание семян
COT	128	1	6-7	4-7	5,5-5,8 pH 0,5-0,7 mmhos/cm	Слегка присыпать

### Производство сеянцев

	Стадия 1	Стадия 2	Стадия 3	Стадия 4
<b>Увлажнение</b>	Уровень 5	Уровень 4	Уровень 3	Уровень 3
<b>Температура</b>	70-74°F (21-23°C)	68-70°F (20-21°C)	68-70°F (20-21°C)	66-68°F (19-20°C)
<b>Освещенность</b>	Опционально	6 mol·m <sup>-2</sup> ·d <sup>-1</sup> 2 000-2 500 фут-свечей (21 500-26 900 Lux)	6-8 mol·m <sup>-2</sup> ·d <sup>-1</sup> 2 000-2 500 фут-свечей (21 500-26 900 Lux)	6-8 mol·m <sup>-2</sup> ·d <sup>-1</sup> 2 000-2 500 фут-свечей (21 500-26 900 Lux)
<b>Подкормки</b>	Менее 100ppm N (Менее 0.7 EC)	Менее 100ppm N (Менее 0.7 EC)	от 100 до 175 ppm N (от 0.7 до 1.2 EC)	от 100 до 175 ppm N (от 0.7 до 1.2 EC)

### Выращивание до получения готового растения

Выращивание при температуре	pH/EC (1:2) субстрат для выращивания	Подкормки	Длина дня
<b>(день)</b> 66-68°F (19-20°C) <b>(ночь)</b> 62-66°F (17-19°C)	5,5-6,0 pH 0,5-1,0 mmhos/cm	от 100 до 175 ppm N (от 0.7 до 1.2 EC)	Факультативный короткий день

### Расчет выхода готовой продукции

Размер посадочной емкости	Сеянцев/горшок	Период выращивания	Сезон	Регуляторы роста
5"/6"/1 Gallon	1 (ppp)	9-10 (неделя)	Весна	даминозид 1 000-2 500 ppm Опрыскивание
5"/6"/1 Gallon	1 (ppp)	7-8 (неделя)	Лето	даминозид 1 000-2 500 ppm Опрыскивание
5"/6"/1 Gallon	1 (ppp)	9-10 (неделя)	Осень	даминозид 1 000-2 500 ppm Опрыскивание
5"/6"/1 Gallon	1 (ppp)	10-11 (неделя)	Зима	даминозид 1 000-2 500 ppm Опрыскивание

**ПРИМЕЧАНИЕ:** 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



Bicolor Red  
Lemon



Bicolor Red  
White



Bicolor Rose  
White



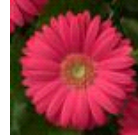
Bicolor Yellow  
Orange



Bright Rose with  
Light Eye



Deep Orange  
with Dark Eye



Deep Pink with  
Light Eye



Golden Yellow  
with Dark Eye



Orange with  
Light Eye  
Improved



Pastel Orange



Red with Dark  
Eye



Red with Light  
Eye



Salmon Shades  
with Light Eye



White with Light  
Eye



Yellow with  
Light Eye



Bicolor Mixture



Select 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.  
©2021 Ball Horticultural Company