

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

(*Gerbera jamesonii*)

Производство горшечных растений (обновлено 04.11.19)

### Общая информация

Расположение	Период цветения	Высота	Ширина	Расстояние между растениями
Полутень	Ранняя весна, Весна, Поздняя весна, Лето, Позднее лето, Осень, Зима	6-10 в . (15-25 cm)	12-14 в . (30-36 cm)	12-14 в . (30-36 cm)

### Проращивание

Форма семян	Рекомендуемый размер посевной кассеты	Семян в ячейке	До пикировки (недель)	Появление всходов (дней)	Базовые значения pH ЕС	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	6-8 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)	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 ЕС	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

### Выращивание до получения готового растения

Выращивание при температуре	требуемые значения pH ЕС	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 ЕС	Факультативный короткий день

### Расчет выхода готовой продукции

Размер посадочной емкости	Сеянцев/горшок	Период выращивания	Сезон	Регуляторы роста
5"/6"/1 Gallon	1 (ppp)	10-11 (неделя)	Весна	даминозид 1 000-2 500 ppm Опрыскивание
5"/6"/1 Gallon	1 (ppp)	8-9 (неделя)	Лето	даминозид 1 000-2 500 ppm Опрыскивание
5"/6"/1 Gallon	1 (ppp)	10-11 (неделя)	Осень	даминозид 1 000-2 500 ppm Опрыскивание
5"/6"/1 Gallon	1 (ppp)	11-12 (неделя)	Осень	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



Bright Orange  
with Light Eye



Bright Red



Bright Rose with  
Dark Eye



Deep Rose with  
Light Eye



Orange with  
Dark Eye



Orange with  
Light Eye



Rose with Light  
Eye



Salmon Rose  
with Light Eye



Scarlet Red  
with Light Eye  
Improved



Watermelon



White with Light  
Eye



Yellow with  
Dark Eye



Select Mixture  
Improved

PanAmericanSeed™

PanAmerican Seed Co.  
622 Town Road, West Chicago, Illinois, USA, 60185-2698  
630 231-1400 Fax: 630 231-3609 [PanAmSeed.com](http://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.  
©2020 Ball Horticultural Company