

Pepper Peppi Cornissimo F₁

(*Capsicum annuum*)

Овощные культуры (обновлено 19.01.21)

Общая информация

| Расположение | Период цветения | Высота | Ширина | Расстояние между растениями |
|--------------|-----------------|--------------------------|-------------------------|-----------------------------|
| Солнечное | Лето | 36-48 в . (91-122 cm) | 24-36 в . (61-91 cm) | 18-24 в . (46-61 cm) |

Проращивание

| Форма семян | Рекомендуемый размер посевной кассеты | Семян в ячейке | До пикировки (недель) | Появление всходов (дней) | pH/EC (1:2) субстрат для посева | Присыпание семян |
|-------------|---------------------------------------|----------------|-----------------------|--------------------------|---------------------------------|------------------|
| RAW | 288 | 1 | 5-6 | 5-7 | 5,8-6,2 pH 0,75 mmhos/cm | Слегка присыпать |

Производство сеянцев

| | Стадия 1 | Стадия 2 | Стадия 3 | Стадия 4 |
|---------------------|----------------------------------|-----------------------------------------------|-----------------------------------------------|-----------------------------------------------|
| Увлажнение | Уровень 4 | Уровень 3-4 | Уровень 2-4 | Уровень 2-4 |
| Температура | 70-78°F (21-26°C) | 68-72°F (20-22°C) | 65-70°F (18-21°C) | 62-67°F (17-19°C) |
| Освещенность | Опционально | 1 000-2 500 фут-свечей (10 800-26 900 Lux) | 1 000-2 500 фут-свечей (10 800-26 900 Lux) | 2 500-5 000 фут-свечей (26 900-53 800 Lux) |
| Подкормки | 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 |
|------------------------------------------------------|--------------------------------------|-------------------------------------------|-----------|
| (день) 68-80°F (20-27°C) (ночь) 65-70°F (18-21°C) | 5,5-6,2 pH 0,75-1,0 mmhos/cm | от 100 до 175 ppm N (от 0.7 до 1.2 EC) | - |

Дней до получения зеленых плодов

80-85

Дней до получения зрелых плодов

95-100

Расчет выхода готовой продукции

| Размер посадочной емкости | Сеянцев/горшок | Период выращивания | Сезон | Регуляторы роста |
|---------------------------|----------------|--------------------|-------|------------------|
| 4"/4.5"/Quart | 1 (ppp) | 4-6 (неделя) | Весна | - |
| Field grown | 1 (ppp) | 12-13 (неделя) | Весна | - |

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



Peppi
Cornissimo

PanAmerican Seed™

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