



# Snapdragon Purple Twist F<sub>1</sub>

(*Antirrhinum majus*)

Срезочные культуры (обновлено 23.01.21)

## Общая информация

| Тип производства                               | Использование      | Длина стебля             | Группа по срокам цветения |
|--|--------------------|--------------------------|---------------------------|
| Теплица, Пленочная теплица с открытыми торцами | Вертикальные формы | 39-60 в .<br>(99-152 cm) | 1                         |

## Проращивание

| Форма семян | Рекомендуемый размер посевной кассеты | Семян в ячейке | До пикировки (недель) | дней от проращивания 50% семян, до максимального проращивания | pH/EC (1:2) субстрат для посева | Присыпание семян |
|-------------|---------------------------------------|----------------|-----------------------|---|---------------------------------|------------------|
| RAW         | 406                                   | 1              | 4-5                   | 4-5   | 5,5-6,0 pH<br>0,75 mmhos/cm     | Слегка присыпать |

## Производство сеянцев

|              | Стадия 1             | Стадия 2                                      | Стадия 3                                      | Стадия 4                                      |
|--------------|----------------------|---|---|---|
| Увлажнение   | Уровень 4            | Уровень 3-4                                   | Уровень 3-4                                   | Уровень 3                                     |
| Температура  | 65-70°F<br>(18-21°C) | 60-65°F<br>(16-18°C)                          | 60-65°F<br>(16-18°C)                          | 60°F<br>(16°C)                                |
| Освещенность |                      | 1 000-2 500 фут-свечей<br>(10 800-26 900 Lux) | 1 000-2 500 фут-свечей<br>(10 800-26 900 Lux) | 2 500-5 000 фут-свечей<br>(26 900-53 800 Lux) |
| Подкормки    |                      | Менее 100ppm N<br>(Менее 0.7 EC)              | от 100 до 175 ppm N<br>(от 0.7 до 1.2 EC)     | от 100 до 175 ppm N<br>(от 0.7 до 1.2 EC)     |

## Выращивание до получения готового растения

| pH/EC (1:2) субстрат для выращивания | Подкормки                                 | Длина дня |
|--------------------------------------|---|-----------|
| 5,8-6,2 pH<br>1,5-2,0 mmhos/cm       | от 175 до 225 ppm N<br>(от 1.2 до 1.5 EC) | -         |

## Расчет выхода готовой продукции

| Тип производства                      | Использование сетки | Температура                                  | Плотность посадки                       | Период выращивания |
|---------------------------------------|---------------------|--|---|--------------------|
| Теплица                               | Требуется           | 10-13°C/50-55°F (day) 7-10°C/45-50°F (night) | 8-10 растений/фут² (86-108 растений/м²) | 15-18 недель       |
| Пленочная теплица с открытыми торцами | Требуется           | 10-13°C/50-55°F (day) 7-10°C/45-50°F (night) | 8-10 растений/фут² (86-108 растений/м²) | 15-18 недель       |

**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

---



Purple Twist



Purple Twist



**BloomStudios.**  
WITH PANAMERICAN SEED®

PanAmerican Seed Co.  
622 Town Road, West Chicago, Illinois, USA, 60185-2698  
[info@bloomstudios.com](mailto:info@bloomstudios.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