

Petunia Serie Pretty Flora™ F₁

(*Petunia x hybrida*)

Cultura para Plantas Anuales (revisado 24/02/20)

Información General

| Ubicación | Estación de Floración | Altura | Extensión | Espacio entre Plantas |
|-------------------------|---|-------------------------|-------------------------|------------------------|
| principios de primavera | principios de primavera, primavera, finales de primavera, verano, finales de verano | 7-10 plg. (18-25 cm) | 8-12 plg. (20-30 cm) | 6-8 plg. (15-20 cm) |

Germinación

| Forma de Semilla | Tamaño de plug recomendado | Semillas/celda | Semanas de cultivo de plugs | Días para germinar | pH/CE inicial del medio | Cubrir semilla |
|------------------|----------------------------|----------------|-----------------------------|--------------------|---------------------------------|----------------|
| PEL, RAW | 288 | 1 | 4-5 | 3-5 | 5,5-5,8 pH 0,75-1,0 mmhos/cm | No |

Producción de Plugs

| | Etapa 1 | Etapa 2 | Etapa 3 | Etapa 4 |
|---------------------|-------------------------------------|---|---|---|
| Humedad | Nivel 4-5 | Nivel 3-4 | Nivel 2-4 | Nivel 2-4 |
| Temperatura | 72-76°F (22-24°C) | 68-75°F (20-24°C) | 65-70°F (18-21°C) | 60-65°F (16-18°C) |
| Luz | Luz | 1.000-2.500 p.c. (10.800-26.900 Lux) | 2.500-4.000 p.c. (26.900-43.100 Lux) | 2.500-5.000 p.c. (26.900-53.800 Lux) |
| Fertilizante | Menos de 100 ppm N - CE menor a 0,7 | | 100 a 175 ppm N - CE de 0,7 a 1,2 | 100 a 175 ppm N - CE de 0,7 a 1,2 |
| RC | | | daminozide/2.500-5.000 ppm/espray | daminozide/2.500-5.000 ppm/espray |

Recomendaciones Clave para Propagación

Petunia genéticamente compacta que no requiere o requiere un mínimo de reguladores de crecimiento después del trasplante.

Producción de Planta Terminada

| Temperatura de Producción | PH/CE del Medio Deseado | Fertilizante | Horas Luz |
|--|--------------------------------|-----------------------------------|-----------------------|
| (días) 62-70°F (17-21°C) (noches) 55-65°F (13-18°C) | 5,5-6,2 pH 1,2-1,5 mmhos/cm | 100 a 175 ppm N - CE de 0,7 a 1,2 | Día Largo Facultativo |

Notas sobre Horas Luz

Todas las variedades florecen exitosamente con 10 horas luz.

Programación del cultivo

| Tamaño del Recipiente | Número de Plugs | Tiempo de Cultivo | Estación | RC |
|------------------------------------|-----------------|-------------------|-----------|-----------------------------------|
| Pack 306 | 1 (ppp) | 5-6 (semanas) | primavera | daminozide 2.500-3.500 ppm espray |
| 10 plg. o Canasta colgante/3 Galón | 3 (ppp) | 6-7 (semanas) | primavera | daminozide 2.500-3.500 ppm espray |

Problemas Comunes

Insectos: trips, áfidos, moscas de invernaderos (Fungus Gnats, Shore Flies). Enfermedades: Botrytis, Rhizoctonia, Pythium.

Recomendaciones Clave para Terminar

Variedad genéticamente compacta que generalmente no requiere reguladores de crecimiento después del trasplante.

NOTA: Los productores deben usar la información presentada aquí como pautas solamente. PanAmerican Seed recomienda que los productores realicen una prueba de productos en sus propias condiciones. Los tiempos de cosecha variarán según el clima, la ubicación, la época del año y las condiciones ambientales del invernadero. Es responsabilidad del productor confirmar que el tratamiento esté disponible en su región, así como leer y seguir todas las instrucciones de la etiqueta actual relacionadas con los productos. Nada en este documento se considerará como garantía o garantía por parte de PanAmerican Seed de los productos que se enumeran en este documento. Los términos y condiciones de venta de PanAmerican Seed se aplicarán a todos los productos enumerados en este documento.

Fotos de Variedades



Coral



Midnight



Pink



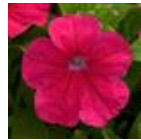
Pink Pearl



Purple



Red



Rose



White



Flag Mixture



Formula
Mixture

PanAmericanSeed™

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

™ indica marca registrada de y ® indica marca registrada de Ball Horticultural Company en los E.U.A. También puede haber sido registrada en otros países.
©2020 Ball Horticultural Company