

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 invernadero (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



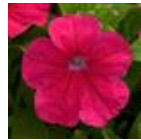
Pink Pearl



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