

Snapdragon Serie Snapshot™ F₁

(*Antirrhinum majus*)

Cultura para Plantas Anuales (revisado 14/01/21)

Información General

| Ubicación | Estación de Floración | Altura | Extensión | Espacio entre Plantas |
|-------------------------|---|-------------------------|--------------------------|--------------------------|
| principios de primavera | principios de primavera, primavera, otoño | 6-10 plg. (15-25 cm) | 10-12 plg. (25-30 cm) | 10-12 plg. (25-30 cm) |

Germinación

| Tipo de Semilla | Tamaño de plug recomendado | Semillas/celda | Semanas de cultivo de plugs | días desde el 50% hasta la germinación máxima | pH/CE Inicial del sustrato (1:2) | Cubrir semilla |
|-----------------|----------------------------|----------------|-----------------------------|---|----------------------------------|------------------|
| RAW | 288 | 1 | 5-6 | 4-6 | 5,5-5,8 pH 0,75 mmhos/cm | Cobertura ligera |

Producción de Plugs

| | Etapa 1 | Etapa 2 | Etapa 3 | Etapa 4 |
|---------------------|----------------------|--|---|---|
| Humedad | Nivel 4 | Nivel 3-4 | Nivel 3-4 | Nivel 3 |
| Temperatura | 64-68°F (18-20°C) | 65-70°F (18-21°C) | 62-65°F (17-18°C) | 60-62°F (16-17°C) |
| Luz | Opcional | 450-1.500 p.c. (4.800-16.100 Lux) | 1.000-2.500 p.c. (10.800-26.900 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 | | | ancymidol/10 ppm/espray | ancymidol/10 ppm/espray |

Recomendaciones Clave para Propagación

Reguladores del crecimiento: Use DIF siempre que sea posible. A-Rest (espray) semana 3 y 4 después de la siembra a 10 ppm es eficaz para controlar la altura.

Producción de Planta Terminada

| Temperatura de Producción | pH/CE Objetivo del sustrato (1:2) | Fertilizante | Horas Luz |
|---|-----------------------------------|--------------------------------------|-----------------------|
| (días) 55-70°F (13-21°C) (noches) 45-55°F (7-13°C) | 5,5-6,2 pH 1,5-2,0 mmhos/cm | 100 a 175 ppm N (CE de 0,7 a 1,2) | Día Largo Facultativo |

Programación del cultivo

| Tamaño del Recipiente | Número de Plugs | Tiempo de Cultivo | Estación | RC |
|----------------------------|-----------------|-------------------|-------------------------|----|
| Pack 306 | 1 (ppp) | 6 (semanas) | principios de primavera | - |
| 4/4,5 plg./Cuarto de galón | 1 (ppp) | 6 (semanas) | principios de primavera | - |

Problemas Comunes

Insectos: trips, pulgones. Enfermedades: mildiu veloso (Downy Mildew), podredumbre gris (botritis), mildiu polvoso (Powdery Mildew).

Recomendaciones Clave para Terminar

Aplicar un fungicida en el trasplante. Control de la altura: una vez que las plantas están enraizadas y tocan los bordes de los maceteros, se les puede permitir que se sequen un poco antes del próximo riego. Limitar el fertilizante, especialmente el fósforo y el nitrógeno en forma de amonio. Los Snapdragons responden al diferencial de temperatura día/noche (DIF) y son más cortos con un DIF negativo. Cuando se cultiva como se recomienda a temperaturas bajas y con mucha luz, no se necesitan reguladores de crecimiento. B-Nine (Daminozida), Bonzi (Paclobutrazol) y Sumagic (Uniconazole-P) son efectivos para controlar la altura en los snapdragons, pero pueden retrasar la floración y conducirán a un tiempo de floración menos uniforme.

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



Burgundy



Burgundy
Bicolor



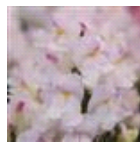
Coral Bicolor



Orange



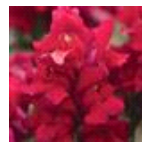
Pink



Plumblossom



Purple



Red



Red Bicolor



Rose



White



Yellow



Citrus Mixture



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.
©2022 Ball Horticultural Company