

## Marigold (French) Serie Bonanza™

(*Tagetes patula*)

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

### Información General

| Ubicación               | Estación de Floración                                      | Altura                   | Extensión              | Espacio entre Plantas   |
|-------------------------|--|--------------------------|------------------------|-------------------------|
| principios de primavera | primavera, finales de primavera, verano, finales de verano | 10-12 plg.<br>(25-30 cm) | 6-8 plg.<br>(15-20 cm) | 6-10 plg.<br>(15-25 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 |
|------------------|----------------------------|----------------|-----------------------------|--------------------|-----------------------------|----------------|
| COT, DTL         | 288                        | 1              | 3-4                         | 2-3                | 6,2-6,5 pH<br>0,75 mmhos/cm | Sí             |

### Producción de Plugs

|                     | Etapa 1                             | Etapa 2              | Etapa 3                           | Etapa 4                           |
|---------------------|-------------------------------------|----------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|
| <b>Humedad</b>      | Nivel 4                             | Nivel 3-4            | Nivel 3                           | Nivel 3                           |
| <b>Temperatura</b>  | 70-72°F<br>(21-22°C)                | 68-72°F<br>(20-22°C) | 68-75°F<br>(20-24°C)              | 68-75°F<br>(20-24°C)              |
| <b>Luz</b>          | Opcional                            |                      |                                   |                                   |
| <b>Fertilizante</b> | 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 |

### Notas sobre Fertilizante

Use un fertilizante a base de nitrato con bajo contenido en fósforo.

### Recomendaciones Clave para Propagación

Mantenga el pH del sustrato entre 6,2 y 6,5 para evitar la toxicidad del hierro.

### Producción de Planta Terminada

| Temperatura de Producción                              | PH/CE del Medio Deseado        | Fertilizante                      | Horas Luz             |
|--|--------------------------------|-----------------------------------|-----------------------|
| (días) 65-68°F (18-20°C)<br>(noches) 60-62°F (16-17°C) | 6,2-6,5 pH<br>1,0-1,5 mmhos/cm | 100 a 175 ppm N - CE de 0,7 a 1,2 | Día Corto Facultativo |

### Programación del cultivo

| Tamaño del Recipiente | Número de Plugs | Tiempo de Cultivo | Estación  | RC |
|-----------------------|-----------------|-------------------|-----------|----|
| Pack 306              | 1 (ppp)         | 3-4 (semanas)     | primavera | -  |

### Notas sobre Fertilizante

Comenzando 1 semana después del trasplante aplique un fertilizante a una dosis de 100 a 175 ppm N y 0,7 a 1,2 mS/cm utilizando un fertilizante predominantemente a base de nitrato con bajo contenido en fósforo. Mantenga el EC del sustrato entre 1 y 1,5 mS/cm y el pH entre 6,2 y 6,5. Para un programa de fertilización constante, el fertilizante se puede aplicar a una dosis de 75 a 100 ppm N 0,5 a 0,7 mS/cm manteniendo los niveles de CE y pH recomendados.

### Problemas Comunes

Insectos: pulgones, ácaros, moscas blancas. Enfermedades: la pudrición de bandejas en la etapa de almácigo.

## Recomendaciones Clave para Terminar

Mantenga el pH del sustrato entre 6,2 y 6,5 para evitar la toxicidad del hierro.

**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

---



Bee



Bolero



Deep Orange



Flame



Gold



Harmony



Yellow



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