

## Purslane Serie Toucan

(*Portulaca oleracea*)

Cultura para Plantas Anuales (revisado 10/01/18)

**Plug crop time:** 4 to 5 weeks

**Transplant to finish:** 6 to 7 weeks

- Economical, reliable and programmable seed-grown purslanes for mass-market baskets and containers.
- Requires little or no PGRs, no pinching.
- Colourful buds develop into 2-in./5-cm blooms.
- Heat loving and drought tolerant.

NOTE: We recommend to sow 4 seeds per cell.

### Información General

Ubicación	Estación de Floración	Altura	Extensión	Espacio entre Plantas
principios de primavera	finales de primavera, verano, finales de verano	3-4 plg. (8-10 cm)	14-16 plg. (36-41 cm)	12-14 plg. (30-36 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
RAW	288	4	4-5	3-4	5,8-6,2 pH 0,75 mmhos/cm	No

### Producción de Plugs

	Etapa 1	Etapa 2	Etapa 3	Etapa 4
<b>Humedad</b>	Nivel 4	Nivel 3-4	Nivel 2-4	Nivel 2-4
<b>Temperatura</b>	68-74°F 20-23°C	72-75°F 22-24°C	64-68°F 18-20°C	64-68°F 18-20°C
<b>Luz</b>	Opcional	2.500 p.c. (26.900 Lux)	2.500 p.c. (26.900 Lux)	5.000 p.c. (53.800 Lux)
<b>Fertilizante</b>	Menos de 100 ppm N - CE menor a 0.7	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

### Producción de Planta Terminada

Temperatura de Producción	PH/CE del Medio Deseado	Fertilizante	Horas Luz
(días) 68-75°F (noches) 65-68°F 20-24°C	6,0-6,5 pH 1,5-2,0 mmhos/cm	100 a 175 ppm N - CE de 0.7 a 1.2	Día Neutral

### Programación del cultivo

Tamaño del Recipiente	Número de Plugs	Tiempo de Cultivo	Estación	RC
Pack 306	1 (ppp)	8-10 (semanas)	primavera	-
4/4.5 plg./Cuarto de galón	1 (ppp)	8-10 (semanas)	primavera	-
5/6 plg./Galón	2-3 (ppp)	8-10 (semanas)	primavera	-

### Problemas Comunes

Insectos: Cuidese de áfidos

## Recomendaciones Clave para Terminar

No requieren reguladores si se producen con poca alimentación y condiciones de luz alta. De ser necesario, se puede usar un espray de Topflor (flurprimidol) 30 ppm (7.9 ml/l, formulación 0.38%) 1 semana después del trasplante. Repita el espray 2 semanas después. También puede utilizarse un empape de (paclobutrazol) 5 ppm (1.3 ml/l, formulación 0.4% ) 1 semana después del trasplante.

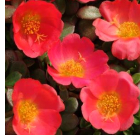
**NOTA:** El productor deberá utilizar la información presentada únicamente como una guía. PanAmerican Seed recomienda que el productor realice ensayos bajo sus condiciones de producción. El tiempo de cultivo varía dependiendo del clima, lugar de producción, época del año y condiciones ambientales en el invernadero. Es responsabilidad del productor leer y seguir las instrucciones en la etiqueta del producto. Nada de lo aquí expuesto se considerará garantía de los productos por parte de Pan American Seed. Los términos y condiciones de venta de PanAmerican Seed aplican a todos los productos aquí incluidos.

## Fotos de Variedades

---



Fuchsia



Scarlet Shades

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.  
©2018 Ball Horticultural Company