

Purslane Serie Toucan

(*Portulaca oleracea*)

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

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
Humedad	Nivel 4	Nivel 3-4	Nivel 2-4	Nivel 2-4
Temperatura	68-74°F (20-23°C)	72-75°F (22-24°C)	64-68°F (18-20°C)	64-68°F (18-20°C)
Luz	Opcional	2.500 p.c. (26.900 Lux)	2.500 p.c. (26.900 Lux)	5.000 p.c. (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

Producción de Planta Terminada

Temperatura de Producción	PH/CE del Medio Deseado	Fertilizante	Horas Luz
(días) 68-75°F (20-24°C) (noches) 65-68°F (18-20°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: cuídese de los áfidos.

Recomendaciones Clave para Terminar

No requieren reguladores si se producen con poco fertilizante y condiciones de luz alta. De ser necesario, se puede usar un espray de Topflor (flurprimidol) a 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) a 5 ppm (1,3 ml/l, formulación 0.4%) 1 semana 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 region, 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



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.
©2020 Ball Horticultural Company