

Crossandra Serie Tropic

(*Crossandra infundibuliformis*)

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

Plug crop time: 6 to 7 weeks

Transplant to finish: South, 10 to 11 weeks

- Heat-tolerant continuous bloomer makes a premium landscape plant in tropical and semi-tropical areas from Florida to southern Asia.

Información General

Ubicación	Estación de Floración	Altura	Extensión	Espacio entre Plantas
principios de primavera	finales de primavera, verano, finales de verano	10 plg. (25 cm)	8 plg. (20 cm)	8-10 plg. (20-25 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
RAW	288	1	7	7-10	5,8-6,2 pH 0,75 mmhos/cm	Sí

Producción de Plugs

	Etapa 1	Etapa 2	Etapa 3	Etapa 4
Humedad	Nivel 4	Nivel 3-4	Nivel 3-4	Nivel 3
Temperatura	78-82°F 26-28°C	70-72°F 21-22°C	70-72°F 21-22°C	70-72°F 21-22°C
Luz	Opcional	1.000-1.500 p.c. (10.800-16.100 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

Producción de Planta Terminada

Temperatura de Producción	PH/CE del Medio Deseado	Fertilizante	Horas Luz
(días) 75-80°F/24-27°C (noches) 68-75°F/20-24°C	5,8-6,5 pH 1,2-1,5 mmhos/cm	175 a 225 ppm N - CE de 1.2 a 1.5	Día Neutral

Programación del cultivo

Tamaño del Recipiente	Número de Plugs	Tiempo de Cultivo	Estación	RC
4/4.5 plg./Cuarto de galón	1 (ppp)	10-11 (semanas)	primavera	-
5/6 plg./Galón	3 (ppp)	10-11 (semanas)	primavera	-

Notas sobre Fertilizante

Fertilice cada riego de por medio con 175 a 225 ppm N con 15-0-15 o 15-5-15. Aplique 20-10-20 conforme sea necesario, para promover la expansión de las hojas. Mantenga la CE del medio alrededor de 1.2 mmhos/cm.

Problemas Comunes

Insectos: áfidos, ácaros, mosca blanca Enfermedades: Pudrición de raíz por pythium, Rhizoctonia

Recomendaciones Clave para Terminar

Mejor en climas tropicales o semitropicales. Para condiciones de producción más frescas (en el norte), agregue 3 semanas al tiempo de cultivo o produzca para ventas de verano.

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



Flame



Yellow Splash

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