

## Celosia Foliage, Sol™ Gekko Green

(*Celosia argentea*)

Cultura para Plantas Anuales (revisado 04/11/19)

### Sun-loving foliage celosia brings colour and texture to containers

With limited options for attractive foliage plants from seed, growers often turn to coleus to add interest and texture to containers. The NEW Sol™ Collection is a fantastic new foliage celosia with relatively fast production time and no Downy mildew issues. It holds well at retail and expands the options for consumers looking for sun-loving foliage accent plants for patio planters with a different texture and look, as well as for quick-growing, low, shrub-like plants that looks great at the front of the border.

**Plug crop time:** 3 to 4 weeks

**Transplant to finish:** Spring, 7 to 10 weeks

- An attractive new foliage celosia collection for the market!
- Two distinct bicolor foliage patterns are featured in the collection.
- Offers relatively fast production time and no downy mildew issues.
- Foliage tends to be more green when kept indoors, and it turns to burgundy when the plant is left outdoors for at least 1 to 2 weeks.

## Información General

Ubicación	Estación de Floración	Altura	Extensión	Espacio entre Plantas
principios de primavera	-	10-14 plg. (25-36 cm)	10-16 plg. (25-41 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
PEL	288	1	3-4	2-4	5,8-6,2 pH 0,7-1,2 mmhos/cm	Cobertura ligera

## Producción de Plugs

	Etapa 1	Etapa 2	Etapa 3	Etapa 4
<b>Humedad</b>	Nivel 4	Nivel 4	Nivel 3-4	Nivel 3-4
<b>Temperatura</b>	77°F (25°C)	72-77°F (22-25°C)	68-72°F (20-22°C)	68-72°F (20-22°C)
<b>Luz</b>	Luz	1.000-2.500 p.c. (10.800-26.900 Lux)	1.000-2.500 p.c. (10.800-26.900 Lux)	2.500-5.000 p.c. (26.900-53.800 Lux)
<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

## Recomendaciones Clave para Propagación

Para evitar la floración prematura, mantenga los plantines bajo una duración de día de 14 horas o más debido a su respuesta de floración bajo días cortos. No permita que los sustratos se sequen. Celosia tiene una raíz principal y es sensible al daño de la raíz. Transplante a tiempo y no permita que las plántulas se enraicen.

## Producción de Planta Terminada

Temperatura de Producción	PH/CE del Medio Deseado	Fertilizante	Horas Luz
(días) 65-70°F (18-21°C) (noches) 59-61°F (15-16°C)	5,8-6,2 pH 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
5/6 plg./Galón	1 (ppp)	7-10 (semanas)	primavera	-
5/6 plg./Galón	1 (ppp)	5-7 (semanas)	verano	-

### Notas sobre Fertilizante

La celosia es susceptible a altos niveles de sal.

### Recomendaciones Clave para Terminar

Celosia Foliage no necesita RDC. Mantenga los sustratos constantemente húmedos para evitar la floración prematura. El color del follaje tiende a ser verde cuando se mantiene en interiores, pero es más intenso y se torna más cuando burdeo la planta se deja al aire libre bajo niveles de luz más altos.

**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

---



Gekko Green

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