

## Gazania Tetraploid Sunshine Serie

(*Gazania rigens*)

Teelt van eenjarigen (herzien/aangepast 10-01-18)

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

**Transplant to finish:** 9 to 10 weeks

- Long-blooming mix includes cream, yellow, orange, pink and red shades, with some striped flowers.
- Upright plants are excellent for the bedding market as a landscape-performing garden plant, with larger flowers and robust growth.

### Algemene informatie

Blootstelling	Bloeiperiode	Hoogte	Breedte	Plantafstand
Zon	Late voorjaar, Zomer, Nazomer	12 in. (30 cm)	6-8 in. (15-20 cm)	6-10 in. (15-25 cm)

### Kieming

Zaadproductvorm	Aanbevolen plugmaat	Zaden/plug	Duur pluggenteelt (in weken)	Het aantal dagen tot de kieming	pH- en EC-waarden zaaisubstraat	Afdekken van het zaad
RAW	406	1	4-5	3-4	5,8-6,2 pH 0,75 mmhos/cm	Ja

### Pluggenteelt

	Ontwikkelingsstadium 1	Ontwikkelingsstadium 2	Ontwikkelingsstadium 3	Ontwikkelingsstadium 4
<b>Vochtigheid substraat</b>	Niveau 4	Niveau 3-4	Niveau 2-3	Niveau 2-3
<b>Temperatuur</b>	70-72°F 21-22°C	68-72°F 20-22°C	68-70°F 20-21°C	65-68°F 18-20°C
<b>Licht</b>	Optioneel	1.000-2.500 f.c. (10.800-26.900 Lux)	1.000-2.500 f.c. (10.800-26.900 Lux)	2.500-5.000 f.c. (26.900-53.800 Lux)
<b>Bemesten</b>		Minder dan 100 ml N - EC lager dan 0,7	100 tot 175 ml N - EC 0,7 tot 1,2	100 tot 175 ml N - EC 0,7 tot 1,2

### Belangrijke tips voor vermeerdering

Groeieregulatoren zijn tijdens de pluggenteelt doorgaans niet nodig. Voorkom tijdens de pluggenteelt ophoping van zouten en te hoge EC-waarden in het substraat, omdat dit leidt tot bruinverkleuring van de bladpunten en/of bladranden.

### Teelt tot eindproduct

Teelttemperatuur	pH- en EC-waarden teeltsubstraat	Bemesten	Daglengte
<b>(dag)</b> 65-70°F 18-21°C <b>(nacht)</b> 55-60°F 13-16°C	5,8-6,2 pH 1,5-2,0 mmhos/cm	175 tot 225 ml N - EC 1,2 tot 1,5	Facultatieve langedag

### Teeltplanning

Potmaat / Containermaat	Planten per pot	Teeltduur	Seizoen	Groeieregulatoren
5"/6"/1 Gallon	3 (ppp)	9-10 (weken)	Vroege voorjaar	daminozide 3.500 ppm Spuiten
5"/6"/1 Gallon	3 (ppp)	8-9 (weken)	Zomer	daminozide 3.500 ppm Spuiten

### Ziekten en plagen

Insecten: bladluizen, trips, mijten, witte vliegen Ziekten en plagen: Omvalziekte bij zaailingen

## Belangrijke tips voor teelt eindproduct

De teeltduur is afhankelijk van de hoeveelheid licht. In gebieden met weinig licht of in periodes met lage lichtintensiteit valt de teelt zo'n 3 weken langer uit. Groeiregulatie: Indien nodig, twee keer spuiten met daminozide (B-Nine/Alar) in een dosering van 3,5 g/l (4,2 ml/l 85%-formulering of 5,6 ml/l 64%-formulering). Eén bespuiting 2 tot 3 weken na het oppotten is voldoende.

**OPMERKING:** Telers dienen de hier verstrekte informatie te beschouwen als een richtlijn. PanAmerican Seed adviseert telers verschillende producten onder de eigen groeiomstandigheden uit te proberen. De teeltduur kan variëren al naar gelang het klimaat, de situering, de tijd van het jaar en andere externe omstandigheden. Het is de verantwoordelijkheid van de teler kennis te nemen van de voor het desbetreffend middel geldende regels zoals die op het etiket staan vermeld en deze strikt na te leven. Niets in deze teelthandleiding kan worden beschouwd als een waarborg of garantie van PanAmerican Seed met betrekking tot alle hierin vermelde producten. Op alle hierin genoemde producten zijn de algemene verkoopvoorwaarden van PanAmerican Seed van toepassing.

## Foto's ras

---



Mixture

PanAmericanSeed™

PanAmerican Seed Co.  
622 Town Road, West Chicago, Illinois, USA, 60185-2698  
630 231-1400 Fax: 630 231-3609 PanAmSeed.com

™ denotes a trademark of and ® denotes a registered trademark of Ball Horticultural Company in the US. It may also be registered in other countries.  
©2018 Ball Horticultural Company