

## Ornamental Pepper Sedona Sun

(*Capsicum annuum*)

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

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

**Transplant to finish:** 7 to 13 weeks for Autumn finish

- Here's another opportunity to expand Autumn sales – this time in your large pot and home gardener landscape programs.
- Masses of distinctive lemon yellow and carrot orange fruit put a brilliant, multicolour display on every plant.
- Indeterminate habit like Sangria, with similar timing.
- Best in 6 and 8-in./15 and 20-cm pots, gallons and Mum Pals programs.

NOTE: Fruit is hot.

### Algemene informatie

Blootstelling	Bloeiperiode	Hoogte	Breedte	Plantafstand
Zon	-	9-12 in. (23-30 cm)	14-16 in. (36-41 cm)	12-14 in. (30-36 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	288	1	4-5	5-7	5,8-6,2 pH 0,75 mmhos/cm	Lichte afdekking

### Pluggenteelt

	Ontwikkelingsstadium 1	Ontwikkelingsstadium 2	Ontwikkelingsstadium 3	Ontwikkelingsstadium 4
<b>Vochtigheid substraat</b>	Niveau 4	Niveau 3-4	Niveau 2-4	Niveau 2-4
<b>Temperatuur</b>	72-76°F 22-24°C	68-73°F 20-23°C	68-70°F 20-21°C	68-70°F 20-21°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

### Bemestingsaanbeveling

Houd in ontwikkelingsstadium 1 het ammoniumgehalte onder de 10 mg/l.

### Belangrijke tips voor vermeerdering

Presteert het best bij veel licht en hoge temperaturen. Pas indien nodig tegen het strekken 2 weken na het zaaien 2,5 tot 5,0 mg/l uniconazool (Sumagic) toe.

### Teelt tot eindproduct

Teelttemperatuur	pH- en EC-waarden teeltsubstraat	Bemesten	Daglengthe
(dag) 68-80°F (nacht) 65-70°F	20-27°C 18-21°C	175 tot 225 ml N - EC 1,2 tot 1,5	-

## Teeltplanning

---

Potmaat / Containermaat	Planten per pot	Teeltduur	Seizoen	Groeiregulatoren
5"/6"/1 Gallon	1-3 (ppp)	7-13 (weken)	Zomer	-
5"/6"/1 Gallon	1-3 (ppp)	7-13 (weken)	Najaar	-

### Bemestingsaanbeveling

Gebruik bij voorkeur een meststof op basis van nitraat met een laag fosfor- en een hoog kaliumgehalte.

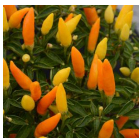
### Belangrijke tips voor teelt eindproduct

Presteert het best bij veel licht en hoge temperaturen. Reken bij een teelt in het voorjaar met een 4 tot 5 weken langere teeltduur.

**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

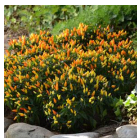
---



Sedona Sun



Sedona Sun



Sedona Sun

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