

Papaver Champagne Bubbles F₁ Serie

(*Papaver nudicaule*)

Teelt van vaste planten (herzien/aangepast 22-02-19)

Algemene informatie

Blootstelling	Bloeiperiode	Hoogte	Breedte	Plantafstand
Zon	Vroege voorjaar, Voorjaar	15 in. (38 cm)	6 in. (15 cm)	6-8 in. (15-20 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
PRM	288	1	4-5	7-12	5,5-6,0 pH 0,75 mmhos/cm	Lichte afdekking

Pluggenteelt

	Ontwikkelingsstadium 1	Ontwikkelingsstadium 2	Ontwikkelingsstadium 3	Ontwikkelingsstadium 4
Vochtigheid substraat	Niveau 4	Niveau 3	Niveau 2	Niveau 2
Temperatuur	64-68°F (18-20°C)	60-65°F (16-18°C)	60-65°F (16-18°C)	60-65°F (16-18°C)
Licht	Optioneel	2.000-2.500 f.c. (21.500-26.900 Lux)	2.000-2.500 f.c. (21.500-26.900 Lux)	4.000-5.000 f.c. (43.100-53.800 Lux)
Bemesten	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	100 tot 175 ml N - EC 0,7 tot 1,2

Vernalisatie / Koelperiode

Nee

Belangrijke tips voor vermeerdering

Spuit met een fungicide tegen omvalziekte. Voorkom hoge pH-waarden (> 6,1) aangezien die ijzergebrek veroorzaken en leiden tot chlorose.

Teelt tot eindproduct

Teelttemperatuur	pH- en EC-waarden teeltsubstraat	Bemesten	Daglengte
(dag) 50-55°F (10-13°C) (nacht) 40-45°F (4-7°C)	5,5-6,0 pH 1,2-1,4 mmhos/cm	175 tot 225 ml N - EC 1,2 tot 1,5	Daglengteneutraal

Teeltplanning

Type gewas	Potmaat / Containermaat	Planten per pot	Teeltduur	Seizoen	Groeiregulatoren
Eenjarig	4"/4.5"/Quart	1 (ppp)	5-10 (weken)	Late voorjaar	-
Eenjarig	5"/6"/1 Gallon	2-3 (ppp)	6-11 (weken)	Late voorjaar	-

Bemestingsaanbeveling

Lichte tot gematigde bemestingsbehoefte. Let echter op te weinig bemesting na de winter wanneer de planten gaan uitlopen. Vatbaar voor Mg - en Fe-tekorten, te zien als chlorose tussen de bladnerven.

Ziekten en plagen

Geef gemiddeld water, zorg voor een goede doorlatendheid, niet al te nat of te droog telen. Insecten: Bladmineerders, spintmijten, trips en cicaden. Ziekten en plagen: Botrytis (door telen onder te natte omstandigheden, slechte doorlatendheid en gebrek aan ventilatie).

Belangrijke tips voor teelt eindproduct

Papaver heeft last van chlorose bij hoge pH-waarden (> 6,1) als gevolg van een tekort aan ijzer. Bemest met mate en zorg voor een goed doorlatend substraat.

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 te controleren of het product in het betreffende land toegestaan is. Tevens dienen de voor het desbetreffend middel geldende regels zoals die op het etiket staan vermeld strikt gelezen en nageleefd te worden. 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



Orange



Pink



Scarlet



White



Yellow



Citrus Mixture



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.
©2019 Ball Horticultural Company