

Begonia BabyWing[®] F₁ Serie

(*Begonia interspecific*)

Teelt van eenjarigen (herzien/aangepast 02-10-20)

Algemene informatie

Blootstelling	Bloeiperiode	Hoogte	Breedte	Plantafstand
Half schaduw	Voorjaar, Late voorjaar, Zomer	12-15 in. (30-38 cm)	10-12 in. (25-30 cm)	10-12 in. (25-30 cm)

Kieming

Zaadproductvorm	Aanbevolen plugmaat	Zaden/plug	Duur pluggenteelt (in weken)	Aantal dagen van 50% tot maximale kieming	pH-/EC-waarden (1:2) zaaisubstraat	Afdekken van het zaad
PEL	288	1	7-8	7-10	5,8-6,2 pH 0,5 mmhos/cm	Nee

Pluggenteelt

	Ontwikkelingsstadium 1	Ontwikkelingsstadium 2	Ontwikkelingsstadium 3	Ontwikkelingsstadium 4
Vochtigheid substraat	Niveau 5	Niveau 4-5	Niveau 3-4	Niveau 3
Temperatuur	72-77°F (22-25°C)	72-75°F (22-24°C)	72-75°F (22-24°C)	65-67°F (18-19°C)
Licht	Licht	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)
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)

Bemestingsaanbeveling

Herhaaldelijke toepassing van een lichte bemestingsdosis is optimaal. Gebruik een mengmeststof met 20-10-20 bij een dosering van ongeveer 50 mg/l op dag 8 en 100 mg/l op dag 11. Bemest vervolgens om de dag tot aan ontwikkelingsstadium 3. Wissel vanaf het moment dat de echte bladeren verschijnen tot aan het oppotten af met een bemesting van 15-0-15. Spoel het blad altijd af na bemesting.

Belangrijke tips voor vermeerdering

Houd het substraat erg vochtig totdat zich het eerste echte blad ontwikkelt.

Teelt tot eindproduct

Teelttemperatuur	pH-/EC-waarden (1:2) teeltsubstraat	Bemesten	Daglengte
(dag) 65-70°F (18-21°C) (nacht) 60-65°F (16-18°C)	6,0-6,5 pH 1,0-1,2 mmhos/cm	100 tot 175 ml N (EC 0,7 tot 1,2)	Daglengteneutraal

Teeltplanning

Potmaat / Containermaat	Planten per pot	Teeltduur	Seizoen	Groeiregulatoren
4"/4,5"/Quart	1 (ppp)	6-8 (weken)	Voorjaar	-
5"/6"/1 Gallon	1-2 (ppp)	6-8 (weken)	Voorjaar	-
12" Pot of HB/5 Gallon	3-4 (ppp)	6-8 (weken)	Voorjaar	-

Bemestingsaanbeveling

Dien bij iedere tweede gietbeurt afwisselend een 15-0-15 en een 20-10-20 bemesting toe met 150 mg/l N.

Gevoeligheid voor gewasbeschermingsmiddelen

BabyWing reageert sterk op paclobutrazol (Bonzi) en uniconazool (Sumagic). Voorkom bij het spuiten van naburige planten dat te hoge doses worden gegeven. Het gebruik van chloormequat (Cycocel) kan leiden tot fytotoxiciteit. Het bijmengen van daminozide (B-Nine/Alar) in de tank vermindert het risico op fytotoxiciteit.

Ziekten en plagen

Insecten: Rouwmuggen, oevervliegen

Belangrijke tips voor teelt eindproduct

Spuit indien gewenst na het oppotten heel licht met een tankmix van 300 mg/l chloormequat (Cycocel) en 2,5 g/l daminozide (B-Nine/Alar).

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.

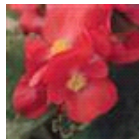
Foto's ras



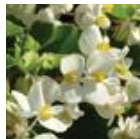
Bicolor



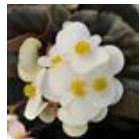
Pink



Red



White



White Bronze
Leaf

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.
©2022 Ball Horticultural Company