

Armeria Ballerina Serie

(*Armeria pseudarmeria*)

Teelt van vaste planten (herzien/aangepast 28-10-19)

Algemene informatie

Blootstelling	Bloeiperiode	Hoogte	Breedte	Plantafstand
Half schaduw, Zon	Voorjaar	8-10 in. (20-25 cm)	8-10 in. (20-25 cm)	10-14 in. (25-36 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	288 128*	2-4 2-4	6-8 13-15	3-6	5,8-6,2 pH 0,75 mmhos/cm	Nee

* Aanbevolen plugmaat voor in bloei trekken

Pluggenteelt

	Ontwikkelingsstadium 1	Ontwikkelingsstadium 2	Ontwikkelingsstadium 3	Ontwikkelingsstadium 4
Vochtigheid substraat	Niveau 4	Niveau 3-4	Niveau 2-3	Niveau 2
Temperatuur	60-65°F (16-18°C)	60-65°F (16-18°C)	60-65°F (16-18°C)	55-60°F (13-16°C)
Licht	Optioneel	2.500 f.c. (26.900 Lux)	2.500 f.c. (26.900 Lux)	5.000 f.c. (53.800 Lux)

Bemesten

Vernalisatie / Koelperiode

Nee

Belangrijke tips voor vermeerdering

Forceren voor Moederdag: Zie de Perennials Forcing Guide (gids voor het forceren van vaste planten)

Teelt tot eindproduct

Teelttemperatuur	pH- en EC-waarden teeltsubstraat	Bemesten	Daglengte
(dag) 60-65°F (16-18°C) (nacht) 50-58°F (10-14°C)	5,6-6,2 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)	12-15 (weken)	Voorjaar	paclobutrazol 5 ppm Spuiten
Eenjarig	5"/6"/1 Gallon	1 (ppp)	10-12 (weken)	Zomer	paclobutrazol 5 ppm Spuiten
Eenjarig	5"/6"/1 Gallon	3-5 (ppp)	10-12 (weken)	Zomer	paclobutrazol 5 ppm Spuiten
Eenjarig	5"/6"/1 Gallon	3-5 (ppp)	12-15 (weken)	Voorjaar	paclobutrazol 5 ppm Spuiten
Overwintering	5"/6"/1 Gallon	1 (ppp)	26-34 (weken)	Voorjaar	paclobutrazol 5 ppm Spuiten
Overwintering	5"/6"/1 Gallon	3-5 (ppp)	26-34 (weken)	Voorjaar	paclobutrazol 5 ppm Spuiten

Bemestingsaanbeveling

Ballerina heeft over het algemeen een lichte tot matige bemesting nodig. Pas een bemesting toe op niveau 1 tot 2 (70 tot 175 mg/l N; 0,5 tot 1,2 mS/cm). Bemest na de overwintering een keer extra (150 tot 175 mg/l N) wanneer de planten vroeg in het voorjaar weer beginnen te groeien.

Ziekten en plagen

Controleer regelmatig op Colletotrichum, spintmijten en bladluizen.

Belangrijke tips voor teelt eindproduct

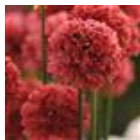
Voorkom een tekort aan mangaan en ijzer. Plant de plugplanten niet te diep (het hart van de plant niet onder het grondoppervlak) en teel tijdens de pluggenteelt en de teelt van het eindproduct niet te nat.

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.

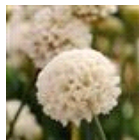
Foto's ras



Lilac



Red



White



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.
©2020 Ball Horticultural Company