

Delphinium Diamonds Blue F₁

(*Delphinium grandiflorum*)

Teelt van vaste planten (herzien/aangepast 20-01-21)

Algemene informatie

Blotstelling	Bloeiperiode	Hoogte	Breedte	Plantafstand
Zon	Vroege voorjaar, Voorjaar	16-24 in. (41-61 cm)	10-12 in. (25-30 cm)	30-35 in. (76-89 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
RAW	288	1	6-7	5-7	5,8-6,0 pH 0,75 mmhos/cm	Ja

Pluggenteelt

	Ontwikkelingsstadium 1	Ontwikkelingsstadium 2	Ontwikkelingsstadium 3	Ontwikkelingsstadium 4
Vochtigheid substraat	Niveau 4	Niveau 3	Niveau 2	Niveau 2
Temperatuur	65-70°F (18-21°C)	65-68°F (18-20°C)	65-68°F (18-20°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)

Vernalisatie / Koelperiode

Nee

Belangrijke tips voor vermeerdering

Informatie over het forceren: Zie de Perennials Forcing Guide (gids voor het forceren van vaste planten). Voorkom lage lichtniveaus.

Teelt tot eindproduct

Teelttemperatuur	pH-/EC-waarden (1:2) teeltsubstraat	Bemesten	Daglengte
(dag) 65-70°F (18-21°C) (nacht) 55-63°F (13-17°C)	5,6-6,2 pH 1,5-2,0 mmhos/cm	225 tot 300 ml N (EC 1,5 tot 2,0)	Facultatieve langedag

Teeltplanning

Type gewas	Potmaat / Containermaat	Planten per pot	Teeltduur	Seizoen	Groeieregulatoren
Eenjarig	5"/6"/1 Gallon	1-3 (ppp)	10-12 (weken)	Zomer	paclobutrazol 20 ppm Spuiten
Eenjarig	5"/6"/1 Gallon	1-3 (ppp)	12-14 (weken)	Voorjaar	paclobutrazol 20 ppm Spuiten
Eenjarig	8"/2 Gallon	3 (ppp)	10-12 (weken)	Zomer	paclobutrazol 20 ppm Spuiten
Eenjarig	8"/2 Gallon	3 (ppp)	12-14 (weken)	Voorjaar	paclobutrazol 20 ppm Spuiten

Bemestingsaanbeveling

Start 1 week na het uitplanten met wekelijkse bemesting op niveau 4 (225 tot 300 mg N/l en 1,2 tot 2,0 mS/cm). Maak daarbij vooral gebruik van stikstofmeststoffen met een laag fosfor- en een hoog kaliumgehalte. Handhaaf in het substraat een EC van 1,5 tot 2,0 mS/cm en een pH van 5,8 tot 6,2. Bij een vast bemestingsprogramma kan meststof op niveau 3 (175 tot 225 mg/l N; 1,2 tot 1,5 mS/cm EC) worden toegepast bij handhaving van de hiervoor genoemde aanbevolen EC- en pH-waarden.

Ziekten en plagen

Insecten: bladluizen Ziekten en plagen: echte meeldauw

Belangrijke tips voor teelt eindproduct

Plant de pluggen niet te diep. Zorg voor een goede bemesting, vooral wanneer de bloei wordt geïnitieerd. Controleer regelmatig op bladluizen, Botrytis en echte meeldauw.

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



Diamonds Blue

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.
©2021 Ball Horticultural Company