

Delphinium Dasante Blue F₁

(*Delphinium elatum*)

Teelt van vaste planten (herzien/aangepast 25-02-20)

Algemene informatie

Blootstelling	Bloeiperiode	Hoogte	Breedte	Plantafstand
Zon	Vroege voorjaar, Voorjaar	28-34 in. (71-86 cm)	10-12 in. (25-30 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	1	6-7	7-8	5,8-6,2 pH 0,75 mmhos/cm	Ja

Pluggenteelt

	Ontwikkelingsstadium 1	Ontwikkelingsstadium 2	Ontwikkelingsstadium 3	Ontwikkelingsstadium 4
Vochtigheid substraat	Niveau 4	Niveau 3-4	Niveau 2-3	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	2.500 f.c. (26.900 Lux)	2.500 f.c. (26.900 Lux)	5.000 f.c. (53.800 Lux)
Bemesten	Minder dan 100 ml N - EC lager dan 0,7	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

Teelt tot eindproduct

Teelttemperatuur	pH- en EC-waarden teeltsubstraat	Bemesten	Daglengte
(dag) 65-70°F (18-21°C) (nacht) 55-63°F (13-17°C)	5,8-6,2 pH 1,5-2,0 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
Overwintering	5"/6"/1 Gallon	1-2 (ppp)	20-24 (weken)	Vroege voorjaar, Gemiddelde dagtemperatuur 55° F (13°C)	paclobutrazol 20 ppm Sputen
Eenjarig	5"/6"/1 Gallon	1-2 (ppp)	12-16 (weken)	Voorjaar, Gemiddelde dagtemperatuur 60°F (16°C)	paclobutrazol 20 ppm Sputen
Overwintering	8"/2 Gallon	3 (ppp)	20-24 (weken)	Vroege voorjaar, Gemiddelde dagtemperatuur 55° F (13°C)	paclobutrazol 20 ppm Sputen
Eenjarig	8"/2 Gallon	3 (ppp)	12-16 (weken)	Voorjaar, Gemiddelde dagtemperatuur 60°F (16°C)	paclobutrazol 20 ppm Sputen

Bemestingsaanbeveling

Start 1 week na het oppotten met wekelijkse bemesting op niveau 4 (225 tot 300 mg N/ en 1,5 tot 2,0 mS/cm). Maak daarbij vooral gebruik van stikstofmeststoffen met een laag fosforgehalte. 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

Luizen, witte vliegen, Pythium, door schimmels veroorzaakte bladvlekkenziekte

Belangrijke tips voor teelt eindproduct

Houd de hoeveelheid licht zo hoog mogelijk. Toppen is niet nodig. Voorkom verwelking. De teelt is gereed voor de afzet wanneer een derde van de bloeiwijzen open zijn. Dan is de kans op bloemval tijdens het transport minder.

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



Dasante 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.
©2020 Ball Horticultural Company