

## Lobelia Cobalt Blue

(Lobelia erinus)

Teelt van eenjarigen (herzien/aangepast 22-02-19)

### Algemene informatie

| Blootstelling | Bloeiperiode              | Hoogte           | Breedte               | Plantafstand           |
|---------------|---------------------------|------------------|-----------------------|------------------------|
| Half schaduw  | Vroege voorjaar, Voorjaar | 5 in.<br>(13 cm) | 6-8 in.<br>(15-20 cm) | 6-10 in.<br>(15-25 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 |
|-----------------|---------------------|------------|------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|-----------------------|
| MPL, RAW        | 288                 | 1          | 4-5                          | 4-5                             | 5,8-6,2 pH<br>0,75 mmhos/cm     | Nee                   |

### Pluggenteelt

|                              | Ontwikkelingsstadium 1 | Ontwikkelingsstadium 2                  | Ontwikkelingsstadium 3                  | Ontwikkelingsstadium 4                  |
|------------------------------|------------------------|---|---|---|
| <b>Vochtigheid substraat</b> | Niveau 4               | Niveau 3-4                              | Niveau 3-4                              | Niveau 3                                |
| <b>Temperatuur</b>           | 70-72°F<br>21-22°C     | 68-72°F<br>20-22°C                      | 66-72°F<br>19-22°C                      | 64-68°F<br>18-20°C                      |
| <b>Licht</b>                 | Optioneel              | 1.000-2.500 f.c.<br>(10.800-26.900 Lux) | 1.000-2.500 f.c.<br>(10.800-26.900 Lux) | 2.500-5.000 f.c.<br>(26.900-53.800 Lux) |
| <b>Bemesten</b>              |                        | 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       |

### Teelt tot eindproduct

| Teelttemperatuur   | pH- en EC-waarden teeltsubstraat | Bemesten                          | Daglengte             |
|--|----------------------------------|-----------------------------------|-----------------------|
| <b>(dag)</b> 66-72°F/19-22°C<br><b>(nacht)</b> 55-60°F/13-16°C | 5,8-6,2 pH<br>1,5-2,0 mmhos/cm   | 175 tot 225 ml N - EC 1,2 tot 1,5 | Facultatieve langedag |

### Teeltplanning

| Potmaat / Containermaat    | Planten per pot | Teeltduur   | Seizoen  | Groeiregulatoren |
|----------------------------|-----------------|-------------|----------|------------------|
| Multiplaat/Tray (Cup Pack) | 1 (ppp)         | 8-9 (weken) | Voorjaar | -                |

### Belangrijke tips voor teelt eindproduct

Toedienen van licht bij dagen korter dan 12 uur versnelt de bloei. Licht schermen zorgt voor een beter gewas wanneer wordt geteeld bij hoge temperaturen en lange dagen laat in het voorjaar.

**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 kennis te nemen van de voor het desbetreffende middel geldende regels zoals die op het etiket staan vermeld en deze strikt na te leven. 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

---



Cobalt Blue

PanAmericanSeed™

PanAmerican Seed Co.  
622 Town Road, West Chicago, Illinois, USA, 60185-2698  
630 231-1400 Fax: 630 231-3609 [PanAmSeed.com](http://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