

ColorGrass® Corynephorus Spiky Blue

(*Corynephorus canescens*)

Culture Plantes Annuelles (mis à jour 10/01/18)

Plug crop time: 6 to 7 weeks

Transplant to finish: 6 to 7 weeks

Compact, spiky, blue-green tufts mature to reddish-green.

Informations générales

| Exposition | Période de floraison | Hauteur | Largeur | Distance de plantation |
|------------|----------------------|------------------------|------------------|-------------------------|
| Soleil | Été | 6-12 in. (15-30 cm) | 8 in. (20 cm) | 30-38 in. (76-97 cm) |

Germination

| Type de semence | Taille de de mottes recommandée | Graines/alvéole | Durée de culture du jeune plant (en semaines) | Jours jusqu'à la germination | pH/EC du substrat de semis | Couvrir le semis |
|-----------------|---------------------------------|-----------------|---|------------------------------|-----------------------------|-------------------|
| MPL | 288 | 1 | 6-7 | 3-6 | 5,5-6,2 pH 0,75 mmhos/cm | Couverture légère |

Production du jeune plant

| | Stade 1 | Stade 2 | Stade 3 | Stade 4 |
|-----------------------------|--------------------|--|---|---|
| Humidité du substrat | Niveau 4 | Niveau 3-4 | Niveau 2-3 | Niveau 2-3 |
| Températures | 68-79°F 20-26°C | 68-72°F 20-22°C | 68-72°F 20-22°C | 65-67°F 18-19°C |
| Lumière | Facultatif | 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) |
| Fertilisation | | Inférieur à 100 ppm de N - Moins de 0,7 EC | 100 à 175 ppm de N - 0,7 à 1,2 EC | 100 à 175 ppm de N - 0,7 à 1,2 EC |

Recommandations de fertilisation

Utiliser un engrais à base de nitrate peu dosé en phosphore.

Culture de la plante finie

| Culture de la plante finie : températures | pH/EC substrat de culture | Fertilisation | Longueur du jour |
|--|--------------------------------|-----------------------------------|------------------------------|
| (jour) 66-74°F 19-23°C (nuit) 64-66°F 18-19°C | 5,5-6,2 pH 1,2-1,5 mmhos/cm | 175 à 225 ppm de N - 1,2 à 1,5 EC | Neutre à la longueur du jour |

Planning de culture

| Taille du pot | Plantes/pot | Durée de culture | Saison | Régulateurs de croissance |
|----------------|-------------|------------------|-----------|---------------------------|
| Plaque 306 | 1 (ppp) | 6-7 (semaines) | Printemps | - |
| 4"/4.5"/Quart | 1 (ppp) | 6-7 (semaines) | Printemps | - |
| 5"/6"/1 Gallon | 3 (ppp) | 7-8 (semaines) | Printemps | - |

Recommandations de fertilisation

Utiliser un engrais à base de nitrate peu dosé en phosphore ; éviter l'excès d'ammoniaque, l'engrais azoté et l'excès d'engrais, cela risquerait de faire des plants moins érigés.

NOTE : Les producteurs doivent utiliser les informations présentées ici uniquement comme des recommandations. PanAmerican Seed conseille aux producteurs de faire un essai avec les produits dans leurs propres conditions individuelles. Les durées de culture varie en fonction du climat, du lieu, du moment de l'année, et des conditions environnementales sous serre. Il incombe au producteur de lire et de suivre toutes les instructions figurant sur l'étiquette concernant les produits. Rien dans le présent document ne doit être considéré comme une garantie d'aucune sorte de PanAmerican Seed pour les produits cités ici. Les conditions générales de vente de PanAmerican Seed s'appliqueront à tous les produits cités ici.

Photos des variétés



Spiky Blue



Spiky 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.
©2018 Ball Horticultural Company