

ColorGrass[®] Juncus Blue Dart

(*Juncus tenuis*)

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

Informations générales

| Exposition | Période de floraison | Hauteur | Largeur | Distance de plantation |
|--------------------------------|----------------------|-------------------------|-------------------------|------------------------|
| Ensoleillement partiel, Soleil | - | 14-16 in. (36-41 cm) | 10-12 in. (25-30 cm) | 8-10 in. (20-25 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 | 7-8 | 5,5-6,2 pH 0,75 mmhos/cm | Non |

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 | 71-76°F (22-24° C) | 64-70°F (18-21°C) | 64-68°F (18-20°C) | 64-66°F (18-19°C) |
| Lumière | Lumière | 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.

Conseils pour la multiplication

Excellent substitut à *Draecena Spike*.

Culture de la plante finie

| Culture de la plante finie : températures | pH/EC substrat de culture | Fertilisation | Longueur du jour |
|--|--------------------------------|-----------------------------------|------------------------------|
| (jour) 62-74°F (17-23°C) (nuit) 59-64°F (15-18°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 | 1-3 (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.

Problèmes courants

Plantation trop profonde des mini-mottes.

Conseils de culture pour la plante finie

Excellent substitut à Draecena Spike.

NOTE: Les producteurs doivent utiliser les informations de ce document comme une ligne directrice. PanAmerican Seed recommande de toujours effectuer un essai des produits dans leurs propres conditions. Les durées de culture varient selon le climat, la situation, la saison et les conditions environnementales de la serre. Il est de la responsabilité de l'utilisateur de vérifier la disponibilité du traitement dans sa région, ainsi que de lire et de suivre les indications mentionnées sur les étiquettes des produits qu'il utilise, en accord avec la législation en vigueur. Pour tout produit cité ici, rien ne sera considéré comme une garantie de PanAmerican Seed. Les conditions générales de vente de PanAmerican Seed s'appliquent à tous les produits énumérés dans la présente.

Photos des variétés



Blue Dart

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.
©2019 Ball Horticultural Company