

ColorGrass® Juncus Starhead

(*Juncus ensifolius*)

Kultur als Einjährige (geändert/angepasst 10.01.18)

Allgemeine Informationen

| Standort | Blütezeitpunkt | Höhe | Breite | Pflanzabstand |
|---------------------|----------------|------------------------|------------------------|------------------------|
| Halbschattig, Sonne | - | 8-10 in. (20-25 cm) | 8-10 in. (20-25 cm) | 8-10 in. (20-25 cm) |

Keimung

| Saatgutform | Empfohlene Jungpflanzengröße | Samen/Zelle | Kulturdauer Jungpflanzenanzucht (Wochen) | Tage bis zur Keimung | Ausgangssubstrat pH/EC-Wert | Aussaart abdecken |
|-------------|------------------------------|-------------|--|----------------------|-----------------------------|-------------------|
| MPL | 288 | 1 | 6-7 | 7-10 | 5,8-6,2 pH 0,75 mmhos/cm | Nein |

Jungpflanzenproduktion

| | Entwicklungsstadium 1 | Entwicklungsstadium 2 | Entwicklungsstadium 3 | Entwicklungsstadium 4 |
|------------------------|-----------------------|---|--|--|
| Substratfeuchte | Stufe 4 | Stufe 3-4 | Stufe 2-3 | Stufe 2-3 |
| Temperatur | 64-72°F (18-22°C) | 64-79°F (18-26°C) | 64-72°F (18-22°C) | 61-64°F (16-18°C) |
| Licht | Optional | 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) |
| Düngung | | Weniger als 100 mg/l N - EC-Wert unter 0,7. | 100 bis 175 mg/l N - EC-Wert 0,7 bis 1,2 | 100 bis 175 mg/l N - EC-Wert 0,7 bis 1,2 |

Düngeempfehlung

Verwenden Sie einen nitratbasierten Dünger mit niedrigem Phosphorgehalt.

Produktion bis zur Verkaufsreife

| Temperatursteuerung während der Kultur | Kultursubstrat pH/EC-Wert | Düngung | Tageslänge |
|--|--------------------------------|--|------------|
| (Tag) 66-74°F (19-23°C) (Nacht) 64-66°F (18-19°C) | 5,5-6,2 pH 1,2-1,5 mmhos/cm | 175 bis 225 mg/l N - EC-Wert 1,2 bis 1,5 | Tagneutral |

Kulturplanung

| Topf-/Containergröße | Pflanzen/Topf | Kulturdauer | Jahreszeit | Wachstumsregulatoren |
|---------------------------------|---------------|--------------|------------|----------------------|
| Multitopfplatte/Tray 306er Pack | 1 (ppp) | 7-8 (Wochen) | Frühling | - |
| 4"/4,5"/Quart | 1 (ppp) | 7-8 (Wochen) | Frühling | - |
| 5"/6"/1 Gallon | 3 (ppp) | 8-9 (Wochen) | Frühling | - |

Düngeempfehlung

Verwenden Sie einen nitratbasierten Dünger mit niedrigem Phosphorgehalt; vermeiden Sie übermäßigen Einsatz von Ammonium, stickstoffbetonte Dünger und eine zu hohe Nährstoffzufuhr, da dies einen weniger aufrechten Pflanzenwuchs zur Folge hat.

Auftretende Probleme

Zu tiefes Einpflanzen der Jungpflanzen.

HINWEIS: Produzenten sollten diese hier vorgestellten Informationen als Richtwerte verwenden. PanAmerican Seed empfiehlt, dass Produzenten eigene Versuche mit Produkten unter ihren individuellen Bedingungen durchführen. Die Entwicklungsdauer bis zur Verkaufsreife hängt vom Klima, dem Standort, der Jahreszeit und den Umgebungsbedingungen des Gewächshauses ab. Es liegt in der Verantwortung des Produzenten, sich zu vergewissern, dass das Produkt in dem betreffenden Land zugelassen ist, sowie alle auf die diesbezüglichen Produkte bezogenen aktuellen Hinweise auf den Etiketten zu lesen und zu befolgen. Nichts in diesem Dokument gilt als Gewährleistung oder Garantie von PanAmerican Seed für die hier aufgeführten Produkte. Die Allgemeinen Geschäftsbedingungen von PanAmerican Seed gelten für alle hier gelisteten Produkte.

Abbildungen Sorte



Starhead

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