

Kuşkonmaz FuzzyFern™ Frizz

(*Asparagus densiflorus* "Sprengeri")

Yıllık bitki kültürü (15/02/23 tarihinde revize edilmiştir)

Yapraklı bir ürün için güvenilir yüksek kaliteli tohum tedarikçisi

Piyasada *Asparagus densiflorus* 'Sprengeri'ye olan talep ve tohumun az olması nedeniyle FuzzyFern Frizz tedarikçisini iyileştirmeye odaklandık! Bu tür kuşkonmaz, daha yüksek çimlenmeye sahip güvenilir tohum tedarikçisi sağlayarak yetiştiricilere para, yer ve sorun konularında tasarruf sunar. Buna ek olarak bitki kapları, askılı sepetler ve iç mekan çiçekliklerinde yer alarak keyifli bir tekstür sağlar.

Viyolde bitkilendirme süresi: 7-9 hafta

Aktarmadan son hâle: 14-16 hafta, 4-in./10-cm saksı, dörtte bir/11-cm saksı

- Daha yüksek çimlenme oranına sahip *Asparagus densiflorus* 'Sprengeri' tohumunda daha güvenilir tedarik sunar.
- Yüksek çimlenme, yetiştiricilere daha az tohumla sağlıklı fide üretimi konusunda para tasarrufu sağlayan bir seçenek vermektedir.
- Frizz karışımı kaplara, makrome sepetlere, iç mekan uygulamalarına ve hatta bazı bölgelerdeki peyzajlara canlı bir tekstür katmaktadır.
- Bu yapraklı yer örtücü bitki, çok yönlü olduğundan iç ve dış mekanlarda hem güneşte hem de gölgede yetişebilir.

Genel Bilgi

Etki	Çiçeklenme sezonu	Bitki Boyu	Yayılm	Ara boşluk
Kısmi güneş	Geç ilkbahar, Yaz, Geç yaz	24-36 in. (61-91 cm)	24-36 in. (61-91 cm)	

Çimlenme

Tohum formu	Tavsiye edilen viyol boyutu	Tohum/Hücre	Viyolde bitkilendirme (hafta olarak)	%50'den maksimum çimlenmeye gün sayısı	İlk yetiştirme ortamı pH/EC (1:2)	Kaplı tohum
RAW	128 72	3 5-7	7-9 7-9	14-30	5.8-6.2 pH 0.5-0.75 mmhos/cm	Evet

Fide üretimi

	Aşama 1	Aşama 2	Aşama 3	Aşama 4
Nem	Seviye 4-5			
Ilıman	72-82 °F (22-28 °C)	72-75 °F (22-24 °C)	68-72 °F (20-22 °C)	65-68 °F (18-20 °C)
Işık	Karanlık	4-6 mol·m ⁻² ·d ⁻¹ 500-1,000 f.c. (5,400-10,800 Lux)	6-8 mol·m ⁻² ·d ⁻¹ 1,500-2,500 f.c. (16,100-26,900 Lux)	8-10 mol·m ⁻² ·d ⁻¹ 3,000-4,000 f.c. (32,300-43,100 Lux)
Gübre		100 ppm N'tan daha az (0.7 EC'den daha az)	100 ppm N'tan daha az (0.7 EC'den daha az)	100 ppm N'tan daha az (0.7 EC'den daha az)

Yayılm tavsiyeleri

Çimlenme için karanlığa ihtiyaç duyar. Tohumun yetişme ortamına fide kazığı kullanılarak ekilmesi önerilir. Tohumların çimlenmesi uzun sürer, bu nedenle sabırlı olunmalıdır. 78-80°F (26-27°C) arası yüksek sıcaklıklar ile yüksek nem (%60-80 bağıl nem) çimlenmenin hızlı ve daha homojen olmasına katkıda bulunacaktır. Fideler, 2. aşamadan sonra yumrulu kökler geliştikçe kuru tarafta yetiştirilebilir. Bitki büyüme düzenleyicilerine önemli derecede ihtiyaç görülmez.

Büyümeden Son evreye

Büyüme sıcaklığı	Hedef yetiştirme ortamı pH/EC (1:2)	Gübre	Gün uzunluğu
(gündüz) 65-70 °F (18-21 °C) (gece) 60-65 °F (16-18 °C)	5.5-6.2 pH 1.5-2.0 mmhos/cm	150-175 ppm N (1.0-1.2 EC)	-

Hasat Programı

Kap boyutu	Fide/Saksı	Hasat süresi	Sezon	PGR (Bitki Büyüme Düzenleyicileri)
306 Paket/1801	1 (ppp)	10-12 (hafta)	İlkbahar	-
3"/8 cm	1 (ppp)	13-14 (hafta)	İlkbahar	-
4"/4.5"/Quart/10 cm	1-2 (ppp)	14-15 (hafta)	İlkbahar	-
5"/6"/1 Gallon/15 cm	1-3 (ppp)	16-18 (hafta)	İlkbahar	-
10" Saksı ya da HB/3 Gallon/25 cm	3 (ppp)	22-24 (hafta)	İlkbahar	-
12" Saksı ya da HB/5 Gallon/30 cm	3-4 (ppp)	24-26 (hafta)	İlkbahar	-
14" Saksı ya da HB/7 Gallon/36 cm	3-5 (ppp)	26-28 (hafta)	İlkbahar	-

Gübre formülü

Her sulamada 20-10-20 ve 15-0-15 arasında değişen 150-200 ppm ile takviye yapın.

Kimyasal Hassasiyet

Bitki büyüme düzenleyicilerine önemli derecede ihtiyaç görülmez.

Sık rastlanan sorunlar

Böcekler: Yaprak bitleri, Thrips, pamuklu bit hastalıkları: Yaprak lekeleri, kök çürüklüğü, kök boğazı yanıklığı, iç mekan ortamlarında yaprak düşmesi.

Son evre tavsiyeleri

Bitkiler, daha düşük veya çok daha yüksek sıcaklıklarda büyümesini tamamlayabilir, ancak en hızlı büyüme için sıcaklığı 13°C'nin (55°F) üzerinde tutun. Bitki büyüme düzenleyicileri ya da fiziksel pinç almak önerilmez.

NOT: Yetiştiriciler, burada sunulan bilgileri yalnızca kılavuz olarak kullanmalıdır. PanAmerican Seed, yetiştiricilere kendi koşullarına uygun ürün denemeleri yapmalarını tavsiye etmektedir. Hasat süreleri iklime, konuma, yılın zamanına ve seranın çevre koşullarına bağlı olarak değişecektir. Uygulamanın bölgelerinde mevcut olduğunu doğrulamak ve ürünlerle ilgili tüm güncel etiket talimatlarını okuyup takip etmek yetiştiricinin sorumluluğundadır. Burada yazılan hiçbir şey, PanAmerican Seed tarafından listelenen ürünlerden birine ilişkin garanti olarak kabul edilmeyecektir. PanAmerican Seed'in satış şart ve koşulları, burada listelenen tüm ürünler için geçerlidir.

Varyete Resimleri



FuzzyFern Frizz FuzzyFern Frizz FuzzyFern Frizz



PanAmerican Seed Co.
622 Town Road, West Chicago, Illinois, USA, 60185-2698
+1 800-231-7065 PanAmSeed.com

™ ve ®, ABD'deki Ball Horticulture Company'nin tescilli ticari bir markası olduğunu belirtmektedir. Şirket, diğer ülkelerde de kayıtlı olabilir.
©2023 Ball Horticultural Company