

## Dianthus Amazon™ F<sub>1</sub> Serisi

(*Dianthus barbatus interspecific*)

Kesme çiçek kültürü (20/02/23 tarihinde revize edilmiştir)

Çok yönlü ve programlanabilir olan Amazon, yıl boyunca vernalizasyon olmadan üretilebilir ve daha sıcak üretim sezonlarına en uygun karanfildir. Buketler için yüksek albeniye sahip bir malzeme ya da yetiştirici demetleri için sıra dışı bir ürün arıyorsanız, ihtiyacınız olan tek şey Amazon'dur.

### Genel Bilgi

Yetiştirme türü	Kullanım	Sap uzunluğu	Zamanlama Grubu
Sera, Tünel	İkincil	18-36 in. (46-91 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
PEL	288	1	4-5	3-4	5.8-6.2 pH 0.75 mmhos/cm	Evet

### Fide üretimi

	Aşama 1	Aşama 2	Aşama 3	Aşama 4
Nem	Seviye 4	Seviye 3-4	Seviye 3-4	Seviye 3
Sıcaklık	64-68 °F (18-20 °C)	65-70 °F (18-21 °C)	60-65 °F (16-18 °C)	60-65 °F (16-18 °C)
Işık	Işık	5-8 mol·m <sup>-2</sup> ·d <sup>-1</sup>	8-10 mol·m <sup>-2</sup> ·d <sup>-1</sup>	10 mol·m <sup>-2</sup> ·d <sup>-1</sup>
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)	100-175 ppm N (0.7-1.2 EC)
PGR (Bitki Büyüme Düzenleyicileri)			paclobutrazol/4-6 ppm/Sprey	

### Gübre formülü

Fideler büyüdüktan sonra, her hafta 200 ppm kalsiyum uygulayın.

### Yayılım tavsiyeleri

Amazon dianthus'ta tohum ekiminden 4-5 hafta sonra erken dönem dışı türlerin küçük bir yüzdesi (%3-5) gözlemlenebilir. Bu bitkiler, nakil aktarma sırasında çıkarılmalı/atılmalıdır.

### Büyümeden Son Evreye

Hedef yetiştirme ortamı pH/EC (1:2)	Gübre	Gün uzunluğu
5.8-6.5 pH 1.5-2.0 mmhos/cm	175 to 225 ppm N (1,2 to 1,5 EC)	Fakültatif uzun gün (zorunlu olmayan gölge bitkisi. En iyi gelişmelerini güneş altında yapmakla beraber gölgede de oldukça iyi gelişirler.)

### Gün uzunluğu notu

Bitkiler tam güneşte veya yüksek ışıklı bir serada büyüdüğünde en iyi sonuçlar elde edilir. Yüksek sıcaklık ve yüksek ışık kombinasyonu, daha kısa saplara neden olacaktır.

## Hasat Programı

Yetiştirme türü	Destek	Sıcaklık	Dikim sıklığı	Hasat süresi
Tünel	Gerekli	16-22°C/60-72°F (gündüz) 10-16°C/50-60°F (gece)	3-4 bitki/ft <sup>2</sup> (32-43 bitki/m <sup>2</sup> )	14-18 hafta

### Sık rastlanan sorunlar

Dış mekan üretiminde pas önleyici program önerilir

### Son evre tavsiyeleri

Ekimden yaklaşık 5 hafta sonra, metrekare başına 30-40 bitki olacak şekilde doğrudan toprağa dikim yapın. (ft kare başına yaklaşık 3-4 bitki). Amazon dianthus'da ana sap sıkışmışsa, net ft kare başına 1,5 bitki (net metrekare başına yaklaşık 15 bitki) olacak şekilde boşluk bırakın. Tek kat destek ağı tavsiye edilir. Amazon dianthus'ta tohum ekiminden 4-5 hafta sonra erken dönem dışı türlerin küçük bir yüzdesi (%3-5) gözlemlenebilir. Bu bitkiler, aktarma sırasında çıkarılmalı/atılmalıdır.

### Hasat

Çiçeklerin %50'si açtığında sapsarı hasat edin.

### Hasat sonrası

Dianthus etilene karşı hassastır; etilen engelleyici bir ürünle işleme sokulması tavsiye edilir. Üreticinin önerdiği oranlarda çiçek koruyucu ticari solüsyon içinde nemlendirin ve 1-3°C'deki (34-38°F) bir soğutucuda saklayın.

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 herhangi birine ilişkin garanti olarak kabul edilmeyecektir. PanAmerican Seed'in satış şart ve koşulları, burada listelenen tüm ürünler için geçerlidir.

## Varyete Resimleri



Lavender Magic Neon Cherry Neon Duo Neon Purple Rose Magic



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