



Pink Star F1 Pembe Domates Fidesi

12,00 TL

Sitede İncele & Sipariş Ver

Bir çiftçinin veya hobi bahçecisinin en büyük arzusu nedir? Şüphesiz ki, emeğinin karşılığını fazlasıyla alabileceği, sağlıklı ve bol verimli ürünler yetiştirmek! İşte bu noktada, **Fidebahcesi.com** olarak size Pink Star F1 Pembe Domates Fidesi'ni sunmaktan gurur duyuyoruz. Bu özel hibrit çeşit, sofralarınıza hem görsel bir şölen hem de eşsiz bir lezzet katmak üzere tasarlandı. Gelin, Pink Star F1'in farkını birlikte keşfedelim.

Pink Star F1, modern tarımın ihtiyaçlarına cevap veren, üstün özelliklere sahip bir pembe domates fidesidir. Sadece lezzetiyle değil, yüksek verimi ve hastalıklara karşı dayanıklılığıyla da öne çıkar. Profesyonel yetiştiriciler ve hobi bahçecileri için ideal bir seçimdir.

Neden Pink Star F1 Pembe Domates Fidesi Tercih Etmelisiniz?

Pink Star F1'in sunduğu avantajlar saymakla bitmez:

- **Yüksek Verim Potansiyeli:** Her bir fidandan maksimum verim alarak hasat miktarınızı artırır, emeğinizin karşılığını fazlasıyla verir.
- **Göz Alıcı Pembe Renk ve Lezzet:** Parlak pembe rengi ve dolgun etiyle sofraların yıldızı olurken, kendine has aromasıyla damaklarda unutulmaz bir tat bırakır.
- **Güçlü Hastalık Dayanımı:** Geniş spektrumlu hastalık direnci sayesinde, bitkiniz yetiştirme sezonu boyunca daha az stres yaşar, daha az ilaçlama ihtiyacı duyar.
- **Pazar Değeri:** İri, homojen ve albenili meyveleriyle hem taze tüketim hem de pazar satışları için yüksek değere sahiptir.

Pink Star F1 Pembe Domates Fidesi'nin Teknik Özellikleri:

Bu üstün domates çeşidinin detaylı özellikleri, yetiştiricilik sürecinizde size rehberlik edecektir:

- **Tipi:** Sırk (İndeterminate)
- **Meyve Ağırlığı:** Ortalama 250-300 gram

- **Meyve Şekli:** Hafif basık, dolgun ve homojen yuvarlak
- **Meyve Rengi:** Canlı ve parlak pembe
- **Olgunlaşma Süresi:** Orta erkenci, ilk hasat kısa sürede alınabilir.
- **Hastalık Dayanımları:** Fusarium Oksisporum (F), Verticillium (V), Domates Sarı Yaprak Kıvrıcıklık Virüsü (TYLCV), Nematod (N) gibi yaygın hastalıklara karşı güçlü direnç.
- **Yetiştirme Ortamı:** Sera ve uygun iklim koşullarında açık saha yetiştiriciliğine uygundur.
- **Raf Ömrü:** Nakliye ve depolamaya dayanıklı, uzun raf ömrüne sahip meyveler.
- **Bitki Yapısı:** Güçlü, yarı açık, dengeli bir bitki yapısına sahiptir.

Yetiştiricilik İpuçları:

Pink Star F1 fidelerinizden en iyi verimi almak için, [Fidebahcesi.com](https://www.fidebahcesi.com) olarak birkaç önemli ipucu paylaşmak isteriz:

- **Toprak Hazırlığı:** Organik maddece zengin, iyi drene edilmiş topraklar tercih edin.
- **Dikim:** Fideleri uygun aralıklarla dikerek hava akışını sağlayın.
- **Sulama:** Düzenli ve dengeli sulama yapın, özellikle meyve oluşum döneminde su stresinden kaçının.
- **Besleme:** Bitki gelişim dönemlerine uygun olarak dengeli gübreleme programı uygulayın. [Fidebahcesi.com](https://www.fidebahcesi.com) gübre çeşitlerimizi inceleyebilirsiniz.
- **Destek:** Sırık domates olduğu için bitkiyi destekleyici sırık veya ip sistemleri kullanın.

- **Budama:** Düzenli koltuk alma ve yaprak budaması yaparak verimi ve meyve kalitesini artırın.

Pink Star F1 Pembe Domates Fidesi, bahçenizde veya tarlanızda yetiştireceğiniz her domatesin bir lezzet şölenine dönüşmesini sağlayacak. Sağlıklı başlangıçlar ve bereketli hasatlar için doğru adres **Fidebahcesi.com**! Şimdi sipariş verin, pembe domateslerin eşsiz dünyasına adım atın!



Domates Teknik Yetiştirme Detayları

1000m² (Dekar) Fide İhtiyacı: 2.200 Adet

Sıra Arası ve Üzeri Mesafe: 80-130 cm / 40-60 cm

İdeal Tohum/Fide Derinliği: 0,5-1 cm

İdeal Gelişim Sıcaklığı: 12-30°C

Beklenen Ortalama Verim: **5-15 Ton**



Uzman Tavsiyesi: HPA Plus İle Maksimum Bitki

Koruması

Fide ve bitkilerinizin gelişim sürecinde karşılaştığı en büyük tehlike, toprak ve sera yüzeylerinden bulaşan patojenlerdir. Müşterilerimize, üretim alanlarını hastalıklardan korumak için **HPA Plus Ortam ve Yüzey Dezenfektanı** kullanmalarını şiddetle tavsiye ediyoruz.

Doğa dostu bu formül, mantar, bakteri ve virüsleri yok ederken, kullanımdan sonra sadece su ve oksijene dönüşür; bitkinize ve toprağınıza hiçbir zehirli kalıntı bırakmaz.

Faydaları Nelerdir?

- Tüm zararlı mikroorganizmalara karşı %100 etkilidir.
- Uygulanan alanda 20 saatten fazla aktif kalarak hastalıkları uzak tutar.
- Kök çürüklüklerini engeller, verimi güvence alır.
- Sera demirlerinde, sulama borularında paslanma (korozyon) yapmaz.

Güçlü Etken Maddeler

- **%15 Hidrojen Peroksit:** Hücre duvarını parçalar.
- **%15 Alkol Benzen Sülfonik Asit:** Organik kirleri söker.

- **%10 İzopropil Alkol & %5 Salisilik Asit:** Ekstra dezenfeksiyon.
- **%10 Bağlayıcı Enzimler:** Uzun süre kalıcılık.

Hemen HPA Plus 5 LT İncele ve Sipariş Ver



Fide Bahçesi Profesyonel Dikim ve Bakım Rehberi

Başarılı ve bereketli bir hasadın sırrı, fidenin kaliteli olması kadar, toprakla buluştuğu andaki bakımında da gizlidir. **Fidebahcesi.com** uzman ziraat mühendisleri tarafından hazırlanan bu kapsamlı rehber ile yetiştiricilik sürecinizi mükemmelleştirin.

1. Toprak Hazırlığı ve İklimlendirme

Dikim yapılacak arazinin önceden sürülüp havalandırılması şarttır. Bitki köklerinin rahatça yayılabilmesi için toprak ne çok kuru ne de çamur halinde olmalıdır; bu ideal neme "dikim tava" denir. Hastalık riskini azaltmak ve güneş ışığından maksimum faydalanmak için fideleri çift sıralı (zikzak) yöntemle dikmenizi öneririz. Mutlaka ekim öncesi toprak ve su analizinizi yaptırın.

2. Kusursuz Dikim Aşaması ve Can Suyu

Güneşin kavurucu olduğu öğle saatlerinde asla dikim yapmayın. Bitkiyi strese sokmamak adına sabahın erken veya akşamın serin saatleri tercih edilmelidir. Fideyi viyol/saksıdan çıkarırken gövdesinden tutarak çekmek kökleri koparabilir; daima alttan ittirip yapraklarından destekleyerek çıkarın. Dikim esnasında fidenin kök boğazını (özellikle aşılı fidelerde aşu noktasını) toprakla gömmeyin; derin dikim kök hastalıklarına davetiye çıkarır. Dikim işlemi biter bitmez "can suyu" verin ve bitki toprağa tutunana kadar toprağı nemli bırakın.

3. Gelişim, Budama ve Hastalık Kontrolü

Bitki gelişmeye başladığında, toprağı temas eden alt yaprakları keserek uzaklaştırmak hava sirkülasyonunu artırır ve mantar hastalıklarını önler. Domates vb. bitkilerde, ana gövde ve yan dallar arasından çıkan "koltuk" sürgünlerini temizlemek bitkinin tüm gücünü meyveye yönlendirmesini sağlar. Meyve tutumu başlayana kadar bitkiyi fazla sulayarak tembelleştirmeyin; meyve görüldükten sonra ise dengeli ve düzenli bir sulama/gübreleme programına geçiş yapın.