



Neslişah F1 Oturak Pembe Domates Tohumu

3.000,00 TL

Sitede İncele & Sipariş Ver

Pembe domates severler ve ticari yetiştiriciler için ideal: A-Z-12 F1 Neslişah Oturak Pembe Domates Tohumu! Bu özel tohum, yüksek verimi, dayanıklılığı ve lezzetli meyveleriyle öne çıkar. **Fidebahcesi.com** olarak, bu tohumun size sağlayacağı avantajları detaylı bir şekilde sunuyoruz. Bu tohum sayesinde elde edeceğiniz domatesler, sofralarınızın ve satışlarınızın yıldızı olacak. Yüksek adaptasyon kabiliyeti sayesinde farklı bölgelerde kolayca yetiştirilebilir ve hasat dönemi boyunca istikrarlı bir verim sunar. İşte A-Z-12 F1 Neslişah

Oturak Pembe Domates Tohumu'nun öne çıkan özellikleri:

- **Sert Pembe:** Meyveler sert ve dayanıklıdır, bu da taşıma ve depolama kolaylığı sağlar.
- **260 – 300 Gr:** Ortalama meyve ağırlığı, hem taze tüketim hem de işleme için idealdir.
- **Raf Ömrü Uzun:** Hasat sonrası uzun süre tazeliğini korur, bu da pazar avantajı sunar.
- **İlkbahar Açık Alan:** İlkbahar döneminde açık alanda yetiştiriciliğe uygundur.
- **Hastalık Dayanımları:** TomV, TSWV, For, N gibi hastalıklara karşı yüksek dayanıklılık gösterir.

Teknik Özellikler:

- **Tohum Türü:** F1 Hibrit
- **Yetiştirme Dönemi:** İlkbahar
- **Yetiştirme Yeri:** Açık Tarla
- **Meyve Rengi:** Pembe
- **Meyve Ağırlığı:** 260-300 gram
- **Hastalık Dayanımı:** TomV, TSWV, For, N

A-Z-12 F1 Nesli Şah Oturak Pembe Domates Tohumu, **Fidebahcesi.com** güvencesiyle şimdi satışta! Kaliteli tohum ve güvenilir alışveriş için doğru adrestesiniz. Bu tohum ile için verimli ve kazançlı bir sezon geçirin.



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 ile 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 güvene 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, toprağa 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.



fidebahcesi.com, Origami Kimya Tarım Ürünlerinin bir iştirakidir.