



Özkan F1 Sırık Domates Fidesi

19,00 TL

Sitede İncele & Sipariş Ver

Toprağın bereketini sofralarınıza taşımak isteyen değerli üreticiler ve bahçe tutkunları için **Fidebahcesi.com** olarak gururla sunuyoruz: Özkan F1 Sırık Domates Fidesi! Bu özel hibrit çeşidi, modern tarım uygulamalarının ve geleneksel lezzetin mükemmel birleşimini temsil eder. Sağlam yapısıyla öne çıkan Özkan F1, hem açık tarla hem de seralarda yüksek verim potansiyeli sunarak, domates yetiştiriciliğinde yeni bir sayfa açıyor.

Özkan F1, sadece verimliliğiyle değil, aynı zamanda meyve kalitesiyle de fark yaratır. Canlı kırmızı renkli, etli ve aromatik domatesler, sofralarınıza tazeliği ve lezzeti garanti eder. Salatalardan soslara, kahvaltılardan ana yemeklere kadar geniş bir kullanım alanına sahip olan Özkan F1 domatesleri, ticari üreticilerin ve hobi bahçecilerinin vazgeçilmezi olmaya aday.

Yüksek adaptasyon kabiliyeti sayesinde farklı iklim ve toprak koşullarına kolayca uyum sağlayan Özkan F1, güçlü kök yapısı ile besin maddelerini topraktan daha etkin bir şekilde alarak bitkinin sağlıklı gelişimini destekler. Bu sayede, bitki hastalık ve zararlılara karşı daha dirençli hale gelir, size daha az zahmetle daha bol ürün alma imkanı sunar.

Özkan F1 Sırik Domates Fidesi'nin Temel Özellikleri ve Avantajları:

- **Çeşit Tipi:** Yüksek verimli, sırik (interdetarminant) gelişen F1 hibrit domates çeşididir.
- **Meyve Özellikleri:** Ortalama 180-200 gram ağırlığında, parlak kırmızı renkli, sert ve dolgun meyvelere sahiptir. İç rengi kırmızı ve kalitelidir.
- **Raf Ömrü:** Uzun raf ömrü sayesinde hasat sonrası tazeliğini korur, nakliyeye ve depolamaya dayanıklıdır.
- **Hastalık Dayanımı:** Özellikle Verticillium (Vd), Fusarium (Fol:0-1), Domates Sarı Yaprak Kıvrıcılık Virüsü (TYLCV), Kök-ur Nematodu (Ma, Mi, Mj) gibi önemli hastalıklara karşı güçlü direnç gösterir. Bu sayede kimyasal mücadele ihtiyacını azaltır.

- **Büyüme Şekli:** Güçlü ve sürekli büyüyen sırik yapısı ile düzenli budama ve sıriklama ile yüksek katlarda verim alınabilir.
- **Adaptasyon:** Geniş adaptasyon kabiliyeti sayesinde hem açık tarla hem de örtü altı (sera) yetiştiriciliğine uygundur.
- **Verimlilik:** Doğru bakım ve besleme ile dekara yüksek verim potansiyeline sahiptir. Erkeni ve orta erkenci hasat imkanı sunar.
- **Lezzet:** Yoğun domates aroması ve dengeli tat profili ile tüketiciler tarafından oldukça beğenilir.

Fidebahcesi.com olarak, her bir fidemizi özenle hazırlıyor, sağlıklı ve güçlü bir başlangıç yapmanız için gereken tüm desteği sunuyoruz. Kaliteli fide, bol hasat demektir. Siz de bahçenizde Özkan F1 Sırik Domates Fidesi ile bu deneyimi yaşamak ve verimli bir sezona adım atmak için [Fidebahcesi.com](https://www.fidebahcesi.com) adresini ziyaret edebilirsiniz. Tarım ürünlerindeki uzmanlığımız ve çiftçiye verdiğimiz değerle her zaman yanınızdayız. En taze ve kaliteli fideler için doğru adresiniz [Fidebahcesi.com](https://www.fidebahcesi.com). Unutmayın, doğru fide seçimi, bereketli bir hasadın ilk adımıdır. [Fidebahcesi.com](https://www.fidebahcesi.com) ailesi olarak bol kazançlı bir sezon dileriz.



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, 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.