



Bestona F1 Sırik Domates Fidesi

20,00 TL

[Sitede İncele & Sipariş Ver](#)

Değerli üreticilerimiz ve bahçe tutkunları, domates yetiştiriciliğinde beklentilerinizi zirveye taşıyacak, verim ve lezzet garantili Bestona F1 Sırik Domates Fidesi ile tanışmaya hazır olun. Bu özel çeşit, hem profesyonel seracılıkta hem de hobi bahçelerinde üstün performansı ile öne çıkar. Güçlü bitki yapısı ve adaptasyon kabiliyeti sayesinde her türlü yetiştirme koşuluna kolayca uyum sağlar, böylece siz de bereketli bir hasadın keyfini

çıkartırsınız.

Bestona F1, özellikle hastalık dayanıklılığı konusunda oldukça iddialıdır. Tarımsal üretimin karşılaştığı en büyük zorluklardan biri olan bitki hastalıklarına karşı genetik olarak güçlendirilmiş yapısı, kimyasal mücadele ihtiyacını azaltarak daha sağlıklı ve doğal ürünler elde etmenize yardımcı olur. Bu sayede hem emeğinizin karşılığını fazlasıyla alır hem de tüketicilerinize güvenle sunabileceğiniz kaliteli domatesler yetiştirirsiniz. Sağlıklı başlangıçlar için daima **Fidebahcesi.com**'u tercih edin.

****Bestona F1 Sırik Domates Fidesi'nin Temel Özellikleri:****

- ****Bitki Yapısı:**** Güçlü, yarı açık, sürekli büyüyen sırik tipindedir. Uzun süreli ve yüksek verimli hasat imkanı sunar.
- ****Meyve Özellikleri:****
 - **Şekil:** Yuvarlak ve hafif basık, homojen yapılı.
 - **Renk:** Parlak kırmızı, albenisi yüksek.
 - **Sertlik:** Yüksek raf ömrü ve taşımaya uygunluk sağlayan mükemmel sertlik.
 - **Ağırlık:** Ortalama 180-220 gram.
- ****Yetiştirme Dönemi:**** Erkenci ve orta erkenci olup, hızlı gelişim gösterir. Soğuk ve sıcak iklimlere karşı toleranslıdır.
- ****Dayanıklılık:**** Bestona F1, aşağıdaki önemli hastalıklara karşı yüksek düzeyde dirençlidir:
 - Domates Sarı Yaprak Kıvrıcılık Virüsü (TYLCV)

- Fuzaryum Solgunluğu (Fol: 0,1)
 - Verticillium Solgunluğu (Vd: 0)
 - Nematod (Ma, Mi, Mj)
 - Tütün Mozaik Virüsü (ToMV)
- ****Verim Potansiyeli:**** Çok yüksek verimli bir çeşittir. Her salkımda 5-7 adet kaliteli meyve oluşumu gözlemlenir.
 - ****Kullanım Alanı:**** Hem sera hem de açık saha yetiştiriciliği için idealdir.

Bestona F1, sağlam kök yapısıyla toprakta daha iyi tutunur ve besin maddelerini daha verimli kullanır. Bu özelliği, bitkinin stres koşullarına karşı direncini artırır ve kesintisiz gelişim sağlar. Hasat döneminde ise uniform büyüklükteki meyveleri ve uzun raf ömrü ile hem üreticiye hem de tüketiciye avantaj sağlar. Market değeri yüksek, kaliteli domatesler elde etmek için, Bestona F1 Sırık Domates Fidesi vazgeçilmeziniz olacaktır.

Gerekli bakım ve düzenli sulama ile Bestona F1'den alacağınız verim sizi şaşırtacak. Her salkımda standart ve lezzetli meyveler sunan bu fide, domates yetiştiriciliğinde yeni bir dönemin başlangıcıdır. Şimdi siz de **Fidebahcesi.com** kalitesiyle Bestona F1 Sırık Domates Fidesi'ni sepetinize ekleyin ve tarlalarınızda bolluk ve bereketi yaşayın. Unutmayın, doğru seçimler her zaman verimli sonuçlar getirir!



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.