



## Tezal F1 Beef Domates Fidesi

10,00 TL

Sitede İncele & Sipariş Ver

Bahçenizde veya tarlanızda domates yetiştiriciliğinde yeni bir döneme adım atmaya hazır mısınız? **Fidebahcesi.com** olarak size gururla sunduğumuz Tezal F1 Beef Domates Fidesi, hem lezzeti hem de verimiyle beklentilerinizin ötesine geçecek bir çeşittir. Gür ve sağlıklı bitkilerle, sofralarınızı süsleyecek devasa, etli domatesler yetiştirmek artık çok daha kolay.

## Tezal F1 Beef Domates Fidesi: Güçlü Yapı, Bol Verim

Tezal F1 Beef, çiftçilerimizin ve hobi bahçesi sahiplerinin gözdesi olmaya aday. Bu özel domates çeşidi, güçlü bitki yapısıyla zorlu koşullara karşı direncini kanıtlarken, aynı zamanda etkileyici bir meyve kalitesi sunar. Her bir domatesin iriliği ve dolgunluğu, pazar değeri açısından da üstünlük sağlar. **Fidebahcesi.com** güvencesiyle en kaliteli fideleri edinerek başarılı bir hasat sezonuna başlayın.

### Üstün Teknik Özellikler ve Hastalık Dayanımı

Tezal F1 Beef Domates Fidesi'nin dikkat çeken teknik özellikleri, onu diğer çeşitlerden ayırır:

- **Bitki Yapısı:** Güçlü ve yarı açık bir yapıya sahiptir. Kısa boğum aralıkları sayesinde kompakt bir büyüme göstererek alan kullanımında verimlilik sağlar.
- **Meyve Özellikleri:** Ortalama 280-300 gram ağırlığında, hafif bask ve parlak kırmızı renkte çok iri ve etli meyveler verir. Sert yapısı, uzun mesafe taşımacılığa ve raf ömrüne uygunluğunu gösterir. Çatlamaya karşı yüksek dayanıklılığı ile hasat kayıplarını minimuma indirir.
- **Verim Potansiyeli:** Yüksek verim potansiyeli sayesinde her dönemde bol ve kaliteli ürün elde etmenizi sağlar. Tekli veya çiftli sıra yetiştiriciliği sistemlerine mükemmel uyum sağlar.
- **Yetiştirme Dönemi:** İlkbahar, yaz ve güz dönemi yetiştiricilikleri için idealdir. Geniş bir ekim penceresi sunar.

- **Lezzet ve Raf Ömrü:** Mükemmel tat profili, sulu ve aromatik yapısıyla sofraların vazgeçilmezi olur. Uzun raf ömrü sayesinde hasat sonrası tazeliğini uzun süre koruyarak ticari değerini artırır.

## Hastalık ve Zararlılara Karşı Kalkanınız

Tarım alanında verimliliğin en büyük düşmanlarından biri olan hastalıklara karşı Tezal F1 Beef Domates Fidesi, üstün bir dayanıklılık sergiler. Bu sayede üretim riskleriniz azalır ve daha az kimyasal mücadele ile sağlıklı ürünler yetiştirebilirsiniz. Güvenle tercih edebileceğiniz bu fideler için [Fidebahcesi.com](https://www.fidebahcesi.com) adresini ziyaret edin.

Sahip olduğu dayanıklılık genleri:

- TYLCV (Domates Sarı Yaprak Kıvrıcılık Virüsü)
- TSWV (Domates Lekeli Solgunluk Virüsü)
- FCRR (Fusarium Kök Çürüklüğü)
- Vd (Verticillium solgunluğu)
- Fol:1-2 (Fusarium oxysporum f.sp. lycopersici ırk 1 ve 2)
- ToMV (Domates Mozaik Virüsü)

Tezal F1 Beef Domates Fidesi ile tarlanızda veya bahçenizde kaliteden ödün vermeden, yüksek verimli ve lezzetli domatesler yetiştirmenin keyfini çıkarın. Üstün özellikleri ve geniş adaptasyon kabiliyeti sayesinde bu çeşit, sürdürülebilir ve karlı bir domates üretimi için ideal bir tercihtir. Şimdi sipariş verin ve verimli bir başlangıç yapın! Daha fazla bilgi ve diğer ürünlerimiz için [Fidebahcesi.com](https://www.fidebahcesi.com)'u keşfedin.



## Domates Teknik Yetiştirme Detayları

**1000m<sup>2</sup> (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.