



## Ancha F1 Beef Domates Fidesi

**25,00 TL**

**Sitede İncele & Sipariş Ver**

Toprağın bereketini sofralarınıza taşımak isteyen değerli üreticiler! [Fidebahcesi.com](https://www.fidebahcesi.com) olarak sizlere sunduğumuz Ancha F1 Beef Domates Fidesi, güçlü yapısı ve üstün meyve kalitesiyle verimli bir sezonun kapılarını aralıyor. Bu özel hibrit fide, hem profesyonel yetiştiricilerin hem de hobi bahçesi sahiplerinin beklentilerini fazlasıyla karşılayacak niteliktedir.

Ancha F1, sofralık domates pazarında aranan iri, etli ve lezzetli "beef" tipi domatesleri yetiştirmeniz için geliştirilmiştir. Sağlam bitki yapısıyla olumsuz koşullara karşı direnç gösterirken, meyvelerinin mükemmel kalitesiyle hasat sonrası değerini korur. Bu fide ile yetiştireceğiniz domatesler, salatalarınızdan yemeklerinize, kahvaltılarınızdan soslarınıza kadar her alanda fark yaratacak, doğal ve doyurucu bir lezzet sunacaktır.

### **Ancha F1 Beef Domates Fidesi'nin temel teknik özellikleri:**

- **Tipi:** F1 Hibrit Beef Domates Fidesi
- **Bitki Yapısı:** Güçlü, yarı açık büyüme alışkanlığına sahip, sürekli gelişim gösteren bir yapı
- **Yetiştirme Dönemi:** İlkbahar ve Sonbahar dönemlerinde sera ve uygun koşullarda açık alan yetiştiriciliği için idealdir.
- **Hasat Zamanı:** Orta erkenci yapısıyla hızlı bir şekilde verime yatar, sezonda ilk hasatları yapmanızı sağlar.

### **Meyve Özellikleri:**

- **Şekil:** Yüksek yuvarlak, hafif basık formda, standart ve albenili
- **Renk:** Canlı ve parlak kırmızı renkte, tüketicinin dikkatini çeken estetik bir görünüme sahiptir.
- **Ağırlık:** Ortalama 250-300 gram ağırlığında, iri ve etli meyveler

- **Sertlik:** Çok yüksek meyve sertliğine sahip olup, uzun raf ömrü ve taşıma dayanıklılığı sunar.
- **Çatlamaya Dayanım:** Yüksek çatlamaya dayanım özelliği sayesinde kayıpları minimize eder.
- **Lezzet:** Yoğun domates aroması ve dengeli tadıyla sofraların vazgeçilmezi olacaktır.

### **Hastalık Dayanımları (Önemli!):**

Ancha F1, modern tarımın getirdiği zorluklara karşı güçlü bir direnç profili sunar:

- **TYLCV (Domates Sarı Yaprak Kıvrıklığı Virüsü):** Yüksek tolerans
- **TSWV (Domates Lekeli Solgunluk Virüsü):** Orta derecede tolerans
- **F-1,2 (Fusarium Oksisporum f.sp. Lycopersici ırk 1 ve 2):** Yüksek direnç
- **V (Verticillium Daclic):** Yüksek direnç

Bu dayanımlar sayesinde, bitkilerinizin gelişimini tehdit eden önemli hastalık etmenlerine karşı daha güvende olursunuz. Daha az ilaçlama ihtiyacıyla hem maliyetlerinizi düşürür hem de çevreye dost bir üretim yaparsınız.

**Fidebahcesi.com** olarak, sizlere en kaliteli ve sağlıklı fideleri ulaştırmayı hedefliyoruz.

Ancha F1 Beef Domates Fidesi de bu taahhüdümüzün bir parçasıdır. Gerek bireysel kullanım gerekse ticari üretim için ideal olan bu fideyi tercih ederek, bahçenizde ve tarlanızda lezzet ve bereketin tadını çıkarın. Ürünlerimiz hakkında daha fazla bilgi almak ve

sipariş vermek için **Fidebahcesi.com** adresini ziyaret edebilirsiniz. Tarımdaki en güncel ürünler ve yetiştiricilik ipuçları için sürekli yanınızdayız. Sağlıklı ve bol kazançlı hasatlar dileriz. Tarım ve bahçecilik tutkunlarının buluşma noktası **Fidebahcesi.com** ile kaliteli ürünlere tek tıkla ulaşın!



## 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 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 (zikkak) 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 aşı 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.