



İskender F1 Domates Fidesi

18,00 TL

[Sitede İncele & Sipariş Ver](#)

Bahçenizde veya tarlanızda bereketli bir hasat dönemi arayanlar için, İskender F1 Domates Fidesi mükemmel bir başlangıç noktası sunuyor. Bu özel hibrit çeşit, sadece lezzetiyle değil, aynı zamanda yüksek verimi ve hastalıklara karşı üstün direnciyle de dikkat çekiyor. Güçlü bitki yapısı sayesinde her türlü yetiştirme koşuluna kolayca adapte olabilir, size sorunsuz bir tarım deneyimi sunar.

İskender F1 Domatesleri, iri, dolgun ve parlak kırmızı renkli meyveler verir. Salatalarınızdan soslarınıza, yemeklerinizden kahvaltılarınıza kadar her alanda sofranıza tazelik ve lezzet katacak. Profesyonel çiftçiler ve hobi bahçecileri olarak **Fidebahcesi.com** güvencesiyle bu fideyi tercih ederek, yıl boyu sürecektek domates keyfinin tadını çıkarabilirler.

İskender F1 Domates Fidesi'nin Temel Özellikleri:

- ****Yüksek Verim Potansiyeli:**** Her bitkiden bol ve kaliteli ürün almanızı sağlar.
- ****Hastalık Direnci:**** Domates yetiştiriciliğinde sıkça karşılaşılan birçok hastalığa karşı genetik olarak dayanıklıdır (Örn: TYLCV, Fuzaryum, Verticillium). Bu, ilaçlama ihtiyacını azaltır ve daha organik bir üretim imkanı sunar.
- ****Güçlü Bitki Yapısı:**** Kuvvetli kök sistemi ve güçlü gövdesi sayesinde olumsuz koşullara (sıcaklık stresi, kuraklık) karşı dirençlidir.
- ****Meyve Kalitesi:**** İri, sert, çatlamaya dayanıklı ve uzun raf ömrüne sahip meyveler. Ortalama meyve ağırlığı 200-250 gramdır.
- ****Lezzet:**** Yüksek brix oranı ile tatlı ve aromatik bir tada sahiptir.
- ****Adaptasyon Yeteneği:**** Farklı toprak tiplerine ve iklim koşullarına kolayca uyum sağlar, geniş bir ekim alanına sahiptir.

Yetiştirme ve Bakım Önerileri:

İskender F1 Domates Fidesi'nin size en iyi verimi sunması için bazı temel bakım kurallarına dikkat etmek önemlidir. Toprak hazırlığından sulamaya, gübrelemeden budamaya kadar her adımda doğru uygulamalarla, fidelerinizin sağlıklı gelişimini destekleyebilirsiniz.

Toprak Hazırlığı:

- Derin, iyi drene edilmiş, organik maddece zengin toprakları tercih edin.
- Toprak pH değeri 6.0-7.0 arasında olmalıdır.
- Fide dikiminden önce toprağı iyi havalandırın ve uygun taban gübrelemesini yapın.

Dikim ve Bakım:

- Fideleri don riskinin geçtiğı, toprak sıcaklığının 14°C üzerine çıktığı zamanlarda dikin.
- Dikim aralıkları sıra üzeri 50-60 cm, sıra arası 80-100 cm olmalıdır.
- Düzenli ve yeterli sulama yapın, özellikle meyve gelişimi döneminde su stresinden kaçının.
- Bitkinin büyümesini teşvik etmek için destek çubuğı veya ip kullanın.
- Yan sürgünleri düzenli olarak budayarak enerjinin ana gövde ve meyvelere gitmesini sağlayın.

Gübreleme Programı:

İskender F1 Domates Fidesi, sağlıklı gelişim için dengeli beslenmeye ihtiyaç duyar.

- ****Başlangıç Gübrelemesi:**** Dikim öncesi taban gübresi (fosfor ve potasyum ağırlıklı) uygulayın.
- ****Gelişim Dönemi:**** Azot ağırlıklı gübrelerle yapraklı gelişimi destekleyin.

- ****Meyve Oluşumu:**** Potasyum ve kalsiyum ağırlıklı gübrelerle meyve kalitesini ve verimini artırın.
- Mikro besin elementleri (demir, çinko, bor vb.) eksikliklerini düzenli yapraklardan uygulamalarla giderin.

İskender F1 Domates Fidesi ile sofralarınıza kendi emeğinizin ürünü, taptaze ve lezzetli domatesler getirmek artık çok daha kolay. Hemen [Fidebahcesi.com](https://fidebahcesi.com) adresinden sipariş vererek bu verimli yolculuğa başlayın! Unutmayın, doğru fide seçimi, başarılı bir tarım için ilk ve en önemli adımdır.



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 İle 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 (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.