



Kunuri F1 Sırık Köy Tipi Domates Tohumu

12.000,00 TL

Sitede İncele & Sipariş Ver

Değerli çiftçilerimiz ve bahçe tutkunları, tarlalarınızda verimliliği ve lezzeti bir araya getirecek, sofralarınıza özel bir dokunuş katacak yepyeni bir domates çeşidiyle tanışın: KUNURİ! **Fidebahcesi.com** olarak, yüksek kaliteli fide ve tohumları sizlere ulaştırma misyonumuzla, KUNURİ domatesini özenle seçtik. Bu eşsiz sırık kahverengi köy tipi domates,

hem görünümünü hem de aromasıyla fark yaratıyor.

KUNURİ domatesi, üstün genetik yapısıyla dikkat çeker. Özellikle sırk kahverengi köy tipi, dilimli yapısıyla geleneksel tatları modern verimlilikle buluşturur. Her türlü iklim koşuluna adaptasyon yeteneği sayesinde, örtü altı, yayla, güz ve bahar dönemlerinde rahatlıkla yetiştirilebilir. Orta erkenci olması, hasat sürecini hızlandırırken, orta uzun boğum aralıkları bitki gelişimini optimize eder. Basık ve kendine has kahverengi meyve şekli, pazar tezgahlarında ve sofralarda göz alıcı bir estetik sunar. İyi meyve tutumu sayesinde bol ve düzenli hasat imkanı sağlar, ayrıca orta-uzun raf ömrü ile ürünlerinizin tazeliğini korumasına yardımcı olur. KUNURİ, yeşil hasada uygunluğuyla da üreticilere esneklik sunan, gerçekten verimli bir çeşittir.

Teknik Özellikler:

- **Çeşit Tipi:** Sırk, kahverengi, köy tipi, dilimli
- **Üretim Alanları:** Örtü altı, yayla, güz ve bahar üretimine uygun
- **Meyve Ağırlığı:** 250 - 300 gr
- **Meyve Şekli:** Basık
- **Meyve Rengi:** Kahve Rengi
- **Raf Ömrü:** Orta
- **Hastalık Dayanımı:**
 - **HR (Yüksek Dayanıklılık):** Fol: 0,1 (Fusarium oxysporum f.sp. lycopersici ırk 0 ve 1), Va (Verticillium albo-atrum), Vd (Verticillium dahliae), ToMV (Domates

Mozaik Virüsü)

- o **IR (Orta Dayanıklılık):** Tylcv (Domates Sarı Yaprak Kıvrıcıklık Virüsü), For (Fusarium kök ve taç çürüklüğü)

KUNURİ domates fidesi ile verimli ve kaliteli bir üretim dönemi geçirmek için **Fidebahcesi.com** güvencesiyle hemen siparişinizi oluşturun. Sofralarınıza doğallığı ve lezzeti taşıyın!



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.



fidebahcesi.com, Origami Kimya Tarım Ürünlerinin bir iştirakidir.