



Yedikule Tipi Düz Marul Fidesi

3,00 TL

[Site de İncele & Sipariş Ver](#)

Bahçenizde veya tarlanızda taptaze, çıtır çıtır marullar yetiştirmenin en pratik ve verimli yolu Yedikule Tipi Düz Marul Fidesi ile artık çok daha kolay. Bu özel marul fidesi, sofralarınıza hem lezzet hem de sağlık katmak isteyenler için ideal bir seçimdir. Geleneksel Yedikule marulunun tüm özelliklerini taşıyan bu fideler, güçlü yapısı ve adaptasyon yeteneğiyle dikkat çekiyor. [Fidebahcesi.com](#) olarak size en kaliteli fideleri sunmaktan gurur

duyuyoruz.

Yedikule marulunun kendine has gevrek yapısı ve hafif tatlı aroması, salatalarınızın vazgeçilmezi olacak. Ayrıca, bu fideler çeşitli hastalık ve zararlılara karşı doğal bir direnç **sağlar**, bu da daha az müdahale ile daha sağlıklı ürünler elde etmenize olanak tanır. Yüksek verim potansiyeli sayesinde, küçük alanlarda bile bol miktarda marul hasadı yapabilir, taze tüketim veya pazar satışı için harika sonuçlar alabilirsiniz.

Yedikule Tipi Düz Marul Fidesi'nin Temel Özellikleri ve Yetiştirme Bilgileri:

- **Tipi:** Yedikule Düz Marul
- **Yapı:** Gevrek, parlak açık yeşil renkte, düz ve geniş yapraklara sahiptir. Göbek bağlama eğilimi yüksektir.
- **Dayanıklılık:** Yaygın yaprak hastalıklarına (örn: mildiyö) ve bazı zararlılara karşı yüksek toleransa sahiptir.
- **Yetiştirme Dönemi:** Ilıman iklim bölgelerinde ilkbahar, sonbahar ve kış başlarında rahatlıkla yetiştirilebilir. Aşırı sıcaklara karşı nispeten toleranslıdır.
- **Hasat Süresi:** Fide dikiminden yaklaşık 45-60 gün sonra olgunlaşır ve hasat edilebilir.
- **Verim:** Optimum koşullarda metrekare başına yüksek verim potansiyeli sunar.
- **Toprak İsteği:** İyi drene edilmiş, organik maddece zengin, hafif asidik ila nötr (pH 6.0-7.0) toprakları tercih eder.
- **Güneş İsteği:** Tam güneş alan yerlerde en iyi gelişimi gösterir, ancak hafif gölgeyi de tolere edebilir.

- **Sulama:** Toprak nemli tutulmalı, özellikle sıcak havalarda düzenli ve yeterli sulama yapılmalıdır. Aşırı sulamadan kaçınılmalıdır.
- **Kullanım Alanı:** Açık tarla yetiştiriciliği, hobi bahçeleri ve bazı sera uygulamaları için uygundur.

Bu fidelerle kendi taze marullarınızı yetiştirmek, hem keyifli bir uğraş hem de sağlıklı beslenmeye katkıda bulunmaktadır. Fidebahcesi.com kalitesiyle, bahçecilik deneyiminizi bir üst seviyeye taşıyın!



Marul Teknik Yetiştirme Detayları

1000m² (Dekar) Fide İhtiyacı: 7.000 Adet

Sıra Arası ve Üzeri Mesafe: 40-60 cm / 25-30 cm

İdeal Tohum/Fide Derinliği: Yüzey

İdeal Gelişim Sıcaklığı: 10-25°C

Beklenen Ortalama Verim: 2-4 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.