



## Salkım destek baston

0,11 TL

[Sitede İncele & Sipariş Ver](#)

Salkım Destek Bastonu ile **Fidebahcesi.com** farkını yaşayın! Domates, biber, salatalık gibi salkım sebzelerinizin hasat döneminde yere yatmasını engelleyerek, ürün kalitesini ve verimini artırın. Bu pratik ürün, bitkilerinizi destekleyerek daha sağlıklı ve düzenli büyümelerini sağlar. Böylece hem daha fazla ürün elde edersiniz, hem de bahçeniz daha düzenli görünür. İçin bahçenizde fark yaratmanın tam zamanı!

### Salkım Destek Bastonunun Faydaları:

- Salkım sebzelerin yere yatmasını engeller.
- Ürünlerin daha sağlıklı ve temiz kalmasını sağlar.
- Verimliliği artırır.
- Bahçenizin düzenli görünmesine yardımcı olur.

### Teknik Özellikler:

- **Malzeme:** Yüksek kaliteli, dayanıklı malzeme
- **Kullanım Alanları:** Domates, biber, salatalık ve diğer salkım sebzeler
- **Uygulama:** Bitki köklerinin yakınına kolayca yerleştirilir

### Kullanım Şekli:

1. Salkım destek **Fidebahcesi.com** bastonunu bitkinizin kök bölgesine yakın bir yere dikin.
2. Bitki büyüdükçe, dallarını bastona doğru yönlendirin ve sabitleyin.
3. Gerekirse birden fazla baston kullanarak bitkinin daha iyi desteklenmesini sağlayın.

Salkım Destek Bastonu ile bahçenizde profesyonel bir dokunuş yaratın. Olarak daha düzenli ve verimli bir bahçeye sahip olun. Bitkilerinizin potansiyelini en üst düzeye çıkarın!



## 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.