



Tarım ipi uv katkılı

500,00 TL

Sitede İncele & Sipariş Ver

Tarım ipi, modern tarımın vazgeçilmez bir parçası olarak, bitkilerin büyüme sürecinde desteklenmesi, ürünlerin düzenli bir şekilde yetiştirilmesi ve hasat kolaylığı **Fidebahcesi.com** tarafından sunulan bu özel ürün, UV katkılı yapısıyla diğer iplerden ayrılır ve tarım sektöründe birçok avantaj sağlar. Peki, bu tarım ipi neden bu kadar önemli ve çiftçilere ne gibi faydalar sunar? İşte detaylar:

- **UV Katkısı ile Uzun Ömürlü Kullanım:** Tarım ipinin en belirgin özelliği, içeriğindeki UV katkısıdır. Bu özellik, ipin güneşin zararlı ışınlarına karşı dayanıklılığını artırır. Böylece ip, tarlada veya serada uzun süre boyunca yıpranmadan kullanılabilir.
- **Bitki Destekleme ve Yönlendirme:** Özellikle domates, salatalık, fasulye gibi sarılcı veya desteklenmeye ihtiyaç duyan bitkiler için idealdir. Bitkilerin dik büyümesini sağlayarak, daha fazla güneş ışığı almasına ve dolayısıyla daha verimli hasat yapılmasına olanak tanır.
- **Ürün Kalitesini Artırma:** Bitkilerin düzgün bir şekilde büyümesi, meyvelerin veya sebzelerin daha iyi havalanmasını sağlar. Bu da ürünlerin küflenme veya çürüme riskini azaltır, böylece ürün kalitesi artar.
- **Kolay Hasat İmkani:** Bitkilerin düzenli bir şekilde sıralanması, hasat işlemini kolaylaştırır. İş gücünden tasarruf sağlarken, hasat süresini de kısaltır.
- **Çevre Dostu ve Ekonomik Çözüm:** UV katkılı tarım ipleri, uzun ömürlü oldukları için sık sık değiştirme ihtiyacını ortadan kaldırır. Bu da hem çevreye duyarlı bir yaklaşım sergilemenizi sağlar hem de uzun vadede maliyetleri düşürür.

Eğer siz de tarımınızı daha verimli, düzenli ve sürdürülebilir hale getirmek istiyorsanız, UV katkılı tarım ipi tam size göre. [Fidebahcesi.com](https://www.fidebahcesi.com)'da bulabileceğiniz bu ürün ile tarımda kaliteyi ve verimliliği artırın!



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 aşılama 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.