



Hpa Plus Ortam ve Yüzey Dezenfektanı 5 Lt

3.000,00 TL

Sitede İncele & Sipariş Ver

Toprağın bereketini, emeğin karşılığını arayan çiftçilerimiz için hijyen, verimliliğin temel taşıdır. İşte tam da bu noktada, **Fidebahcesi.com** olarak size güçlü bir çözüm sunuyoruz: Hpa Plus Ortam ve Yüzey Dezenfektanı 5 Lt. Bu özel formül, tarımsal alanlarınızda, seralarınızda ve ekipmanlarınızda hijyen standartlarını en üst seviyeye taşıyarak

bitkilerinizin sağlıklı büyümesi için ideal bir ortam sağlar.

Hastalık etmenlerinin yayılmasını önlemek, hasat kalitenizi artırmak ve emeklerinizin boşa gitmesini engellemek için Hpa Plus, vazgeçilmez bir yardımcıdır. Geniş spektrumlu etkisi sayesinde bakteri, virüs ve mantar gibi pek çok zararlı mikroorganizmaya karşı etkin koruma sunar. Modern tarım uygulamalarında sürdürülebilir başarı için hijyenin önemi göz ardı edilemez. **Fidebahcesi.com** güvencesiyle sunulan bu ürün, uzun vadede işletmenizin karlılığını artırmanıza yardımcı olacaktır.

Hpa Plus Ortam ve Yüzey Dezenfektanı'nın Temel Özellikleri ve Kullanım Alanları:

- **Aktif İçerik:** Hidrojen Peroksit ve Perasetik Asit bazlı güçlü formül.
- **Geniş Spektrum Etkisi:** Bakteri, virüs, mantar ve algler dahil birçok patojene karşı etkilidir.
- **Çevre Dostu:** Uygulama sonrası biyolojik olarak parçalanır, kalıntı bırakmaz.
- **Kullanım Alanları:**
 - Sera içi yüzey dezenfeksiyonu (zemin, duvarlar, raflar, masalar).
 - Sulama sistemlerinin dezenfeksiyonu (damlama boruları, depolar).
 - Tarım aletleri ve ekipmanlarının sterilizasyonu (budama makasları, saksılar, tepsiler).
 - Fide yetiştirme ortamlarının ve tohum yataklarının hazırlanması.
 - Bitki saksıları ve kaplarının temizliği.

Uygulama Oranları ve Şekilleri:

Ürünün etkinliğini maksimum düzeyde kullanmak ve güvenliği sağlamak için aşağıdaki oranlara dikkat ediniz:

- **Genel Yüzey Dezenfeksiyonu:** 10 litre suya 50-100 ml Hpa Plus karıştırılarak püskürtme veya silme yöntemiyle uygulanır. Temas süresi 10-15 dakikadır.
- **Sulama Suyu Dezenfeksiyonu (Düşük Doz):** Sistem temizliği için periyodik olarak 1000 litre suya 5-10 ml Hpa Plus ilave edilebilir.
- **Ekipman ve Alet Dezenfeksiyonu:** 1 litre suya 20 ml Hpa Plus karıştırılarak aletler 5 dakika süreyle bu solüsyonda bekletilir, ardından durulanır.
- **Sera Topraksız Ortam Temizliği:** Bitki kalıntıları temizlendikten sonra 10 litre suya 100-150 ml Hpa Plus karıştırılarak yüzeye uygulanır ve kurumaya bırakılır.

Bu oranlar genel bilgi amaçlı olup, spesifik durumlar ve ürün etiketindeki talimatlar doğrultusunda değişiklik gösterebilir. En iyi sonuçlar için daima ürün etiketini okuyunuz ve önerilen kullanım şekillerine uyunuz. **Fidebahcesi.com** olarak, ürünlerimizin arkasındayız ve tarımsal faaliyetlerinizde her zaman yanınızdayız.

Sağlıklı ürünler ve bereketli hasatlar için doğru adımı atın. Hpa Plus Ortam ve Yüzey Dezenfektanı 5 Lt ile tarım alanlarınızda üstün hijyeni garantileyin. Daha fazla tarım ürünü ve bilinci için **Fidebahcesi.com** adresini ziyaret etmeyi unutmayın.



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 (zikkak) 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 aşı 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, toprağa 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.