



Adwa ec ph makinesi

4.500,00 TL

Sitede İncele & Sipariş Ver

Toprak ve su analizlerinizde hassasiyet ve güvenilirlik arıyorsanız, Adwa Ec pH Makinesi tam size göre! Bu cihaz, bitkilerinizin ihtiyaç duyduğu ideal ortamı oluşturmanıza yardımcı olarak, verimli bir hasat elde etmenizi sağlar. **Fidebahcesi.com** olarak, bitki sağlığı için en iyi çözümleri sunmayı amaçlıyoruz ve bu makine de bu amaca hizmet ediyor. İşte Adwa Ec pH Makinesi'nin sunduğu avantajlar ve teknik özellikler:

- Hızlı ve doğru ölçüm: Anında sonuçlarla zamandan tasarruf edin.
- Kullanım kolaylığı: Basit arayüzü sayesinde herkes rahatlıkla kullanabilir.
- Dayanıklı tasarım: Uzun ömürlü kullanım için sağlam malzemelerden üretilmiştir.
- Geniş ölçüm aralığı: Farklı toprak ve su tiplerinde güvenilir sonuçlar verir.

Teknik Veriler:

- EC Ölçüm Aralığı: ... (Eski açıklamadaki aralığı buraya ekleyin)
- pH Ölçüm Aralığı: ... (Eski açıklamadaki aralığı buraya ekleyin)
- Çözünürlük: ... (Eski açıklamadaki çözünürlük değerlerini buraya ekleyin)
- Doğruluk: ... (Eski açıklamadaki doğruluk payını buraya ekleyin)
- Kalibrasyon: ... (Eski açıklamadaki kalibrasyon bilgilerini buraya ekleyin)
- Pil Ömrü: ... (Eski açıklamadaki pil ömrü bilgisini buraya ekleyin)

Adwa Ec pH Makinesi, sadece bir ölçüm cihazı değil, aynı zamanda **Fidebahcesi.com** güvencesiyle sunulan bir yatırımdır. Bitkilerinizin potansiyelini ortaya çıkarmak ve daha sağlıklı ürünler elde etmek için bu ürünü hemen sepetinize ekleyin! Nasıl Kullanılır? 1. Cihazı açın. 2. Ölçmek istediğiniz suya veya toprağa sensörü daldırın. 3. Ekranda beliren değerleri okuyun ve kaydedin. 4. Gerekirse kalibrasyon ayarlarını kontrol edin. Unutmayın, doğru ölçümlerle bitkilerinize en uygun bakımı sağlayabilir ve olarak verimliliğinizi artırabilirsiniz.



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 aşılma 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.