



Okka F1 Ananas Tipi Kavun Tohumu

2.950,00 TL

Sitede İncele & Sipariş Ver

A-Z-90 F1 Ananas Tipi Kavun Tohumu ile **Fidebahcesi.com** ayrıcalığıyla tanışın! Bu özel tohum, üreticiler için yüksek verim ve üstün kaliteyi bir araya getiriyor. Sofraların vazgeçilmezi olacak, aromatik ve lezzetli kavunlar yetiştirmek artık çok daha kolay. hasat zamanı yüzünüz gülecek! Üstün özellikleri sayesinde A-Z-90 F1, kavun yetiştiriciliğinde yeni bir dönem başlatıyor. İşte bu tohumun sunduğu avantajlar:

- Hafif Basık Meyve
- Ortalama Ağırlık: 4 - 5 Kg
- Koyu Sarı Renk
- Fusaryum ve külemeye karşı yüksek dayanıklılık
- Erkeni çeşit olması sayesinde daha erken hasat imkanı
- Yüksek Meyve Kalitesi

Fidebahcesi.com olarak, çiftçilerimizin başarısı için en kaliteli tohumları sunmaktan gurur duyuyoruz. A-Z-90 F1 Ananas Tipi Kavun Tohumu ile için verimli ve kazançlı bir sezon geçirin. Bu tohum, sadece yüksek verim sağlamakla kalmıyor, aynı zamanda hastalıklara karşı direnci sayesinde de kayıplarınızı en aza indiriyor. Neden A-Z-90 F1 Ananas Tipi Kavun Tohumu tercih etmelisiniz?

- Erkencilik: Daha erken hasat yaparak pazarda avantaj elde edin.
- Dayanıklılık: Hastalıklara karşı direnci sayesinde daha az ilaçlama ihtiyacı duyun.
- Kalite: Mükemmel lezzet ve aromaya sahip, alıcıların tercih ettiği kavunlar yetiştirin.
- Verim: Dekar başına yüksek verimle kazancınızı artırın.

A-Z-90 F1 Ananas Tipi Kavun Tohumu ile olarak daha bereketli ve kazançlı bir üretim sezonu sizi bekliyor. Hemen sipariş verin ve farkı kendiniz görün!



Kavun Teknik Yetiştirme Detayları

1000m² (Dekar) Fide İhtiyacı:	1.500 Adet
Sıra Arası ve Üzeri Mesafe:	150-200 cm / 50-70 cm
İdeal Tohum/Fide Derinliği:	2-3 cm
İdeal Gelişim Sıcaklığı:	15-35°C
Beklenen Ortalama Verim:	3-6 Ton



Uzman Tavsiyesi: HPA Plus ile 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 güvene 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.



fidebahcesi.com, Origami Kimya Tarım Ürünlerinin bir iştirakidir.