



Alex F1 Kırmızı Lahana Fidesi

3,75 TL

Sitede İncele & Sipariş Ver

Bereketli topraklarınızda fark yaratmak ve sofralarınıza sağlık dolu lezzetler taşımak isteyen çiftçilerimiz için Alex F1 Kırmızı Lahana Fidesi, aradığınız üstün kaliteyi ve yüksek verimi sunuyor. Göz alıcı rengi ve eşsiz lezzetiyle kırmızı lahana, hem tarlanızda hem de pazar tezgahlarınızda dikkatleri üzerine çekecek. Alex F1, adaptasyon yeteneği ve

hastalıklara karşı direnci ile üretim sürecinizi kolaylaştırmak ve verimliliğinizi artırmak üzere özel olarak geliştirilmiştir.

Alex F1 Kırmızı Lahana Fidesi'nin Üstün Özellikleri:

- **F1 Hibrit Gücü:** Yüksek verim, homojen baş yapısı ve güçlü gelişim sağlayan F1 hibrit avantajıyla tarlanızda istikrarlı bir üretim dönemi yaşayın.
- **Baş Yapısı ve Rengi:** Sıkı, ağır ve parlak kırmızı renkte başlar oluşturur. Bu canlı renk, ürününüzün pazar değerini artırır.
- **Yetiştirme Dönemi:** Orta erkenci bir çeşit olup, kısa sürede hasat imkanı sunarak ekim planlamanıza esneklik katar.
- **Hastalık Dayanımı:** Özellikle önemli lahana hastalıklarına karşı yüksek tolerans gösterir, böylece bitki koruma maliyetlerinizi düşürür.
- **Depolama Ömrü:** Hasat sonrası uzun süre tazeliğini koruyabilme özelliği sayesinde ürününüzü daha geniş bir zaman diliminde pazarlama fırsatı bulursunuz.

Alex F1 Kırmızı Lahana İçin İdeal Yetiştirme İpuçları:

Verimli bir hasat için, Alex F1 kırmızı lahana fidelerinizi doğru koşullarda yetiştirmek büyük önem taşır:

- **Toprak İsteği:** Organik maddece zengin, iyi drene edilmiş, pH değeri 6.0-7.0 arasında olan hafif asidik veya nötr toprakları tercih eder.

- **Dikim Aralığı:** Fidelerinizi sıra arası 60-70 cm, sıra üzeri 40-50 cm aralıklarla dikerek optimum gelişim alanı sağlayın.
- **Sulama:** Özellikle baş oluşumu döneminde düzenli ve yeterli sulama yapılması başların iriliğini ve kalitesini doğrudan etkiler. Sabah erken veya akşam geç saatlerde sulama yapmayı tercih edin.
- **Gübreleme:** Toprak analizi sonuçlarına göre dengeli bir gübreleme programı uygulayın. Azot, fosfor ve potasyum dengesi bitki gelişimi için kritik öneme sahiptir.
- **Güneş İhtiyacı:** Tam güneş alan bölgelerde en iyi gelişimi gösterir. Günde en az 6 saat doğrudan güneş ışığı alması tavsiye edilir.

Alex F1 Kırmızı Lahana Fidesi ile tarlalarınızda bolluk ve kaliteyi yakalayın. Üretimde sürdürülebilirlik ve yüksek kazanç hedeflerinize ulaşmanız olarak, **Fidebahcesi.com** olarak en kaliteli fide ve tohumları sizlere sunmaktan gurur duyuyoruz. Deneyimli ziraat mühendislerimiz ve uzman ekibimizle her adımda yanınızdayız.

Yüksek verimli ve kaliteli fideler için doğru adres **Fidebahcesi.com**'dur. Sağlıklı ve bereketli hasatlar dileriz!



Lahana Teknik Yetiştirme Detayları

1000m² (Dekar) Fide İhtiyacı: 3.000 Adet

Sıra Arası ve Üzeri Mesafe: 70-90 cm / 40-50 cm

İdeal Tohum/Fide Derinliği: 1 cm

İdeal Gelişim Sıcaklığı: 10-25°C

Beklenen Ortalama Verim: 4-7 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. **Fidebahçesi.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 (zizak) 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.