



Sarman F1 Beyaz Lahana Fidesi

3,75 TL

Sitede İncele & Sipariş Ver

Bereketli tarlaların sırrı, doğru fide seçimiyle başlar. **Fidebahcesi.com** olarak, çiftçilerimizin yüzünü güldürecek, verimli ve kaliteli ürünler sunma vizyonumuzla Sarman F1 Beyaz Lahana Fidesi'ni gururla sunuyoruz. Bu özel fide, erken dönemde yüksek verim vadeden, pazar değeri yüksek bir çeşittir. Güçlü yapısı ve hastalıklara karşı direnci sayesinde zorlu koşullara bile uyum sağlayarak sizlere sorunsuz bir yetiştirme deneyimi

sunar. Sebze bahçenizde veya geniş tarlalarınızda beyaz lahana yetiştiriciliğinde aradığınız kalite ve güveni Sarman F1 ile bulacaksınız. Özellikle ilkbahar ve sonbahar ekim dönemleri için ideal olan bu çeşit, hasat sonrası depolama ve nakliyeye de oldukça elverişlidir.

Sarman F1 Beyaz Lahana Fidesi'nin benzersiz özellikleri ve sunduğu avantajlarla tanışın. Bu fide, homojen gelişimiyle tarlanızda tek tip, gösterişli ve sıkı başlar oluşturur. Bu da hem işçilik maliyetlerinizi düşürür hem de pazar beklentilerini fazlasıyla karşılar. Yaprak yapısı itibarıyla dış yaprakları iç başı iyi sarar, bu sayede ürününüz dış etkenlere karşı daha dayanıklı olur. Lezzetli ve sulu yapısıyla sofraların vazgeçilmezi olacak bu lahanalar, taze tüketimden sanayiye kadar geniş bir kullanım olarak yelpazesi sunar. Unutmayın, doğru fide seçimi, topraktan gelen bereketi sofralarınıza taşımanın en sağlam adımıdır. **Fidebahcesi.com** güvencesiyle Sarman F1 Beyaz Lahana Fidesi'ni tercih ederek, verimli bir geleceğe yatırım yapın.

Teknik Özellikler ve Yetiştirme Bilgileri:

- **Çeşit Adı:** Sarman F1 Beyaz Lahana
- **Yetiştirme Dönemi:** İlkbahar ve sonbahar ekimlerine uygundur.
- **Gelişim Süresi:** Ekimden itibaren yaklaşık 70-80 gün (mevsim ve iklime bağlı olarak değişebilir).
- **Baş Ağırlığı:** Ortalama 2.5 - 4 kg.
- **Baş Yapısı:** Sıkı, homojen, yuvarlak ve parlak beyaz renkte.
- **Yaprak Yapısı:** Dış yapraklar iç başı iyi sarar, sağlam ve dayanıklıdır.

- **Hastalık Dayanımı:** Fusarium solgunluğu ve bazı yaprak hastalıklarına karşı yüksek tolerans.
- **Toleranslar:** Erken baş çatlamasına karşı yüksek toleranslıdır.
- **Dikim Sıklığı:** Sıra arası 60-70 cm, sıra üzeri 40-50 cm önerilir.
- **Verim Potansiyeli:** Yüksek ve istikrarlı verim kapasitesi.
- **Kullanım Şekli:** Taze tüketim, salata, turşuluk ve sanayilik kullanıma uygundur.
- **Depolama Ömrü:** Hasat sonrası depolama ve nakliyeye karşı yüksek dayanıklılık gösterir.



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 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.