



Tezeren F1 Karnabahar Fidesi

3,75 TL

Sitede İncele & Sipariş Ver

Bahçenizde veya tarlanızda karlılığınızı ve veriminizi artırmak isteyen bilinçli çiftçiler için **Fidebahcesi.com** olarak size en iyi çözümleri sunuyoruz. Tezeren F1 Karnabahar Fidesi, modern tarımın getirdiği yenilikleri sofralarınıza taşıyarak, hem lezzetli hem de bol ürün elde etmenizi sağlayacak hibrit bir çeşittir. Güçlü yapısı ve hastalıklara karşı yüksek direnciyle öne çıkan bu fide, özellikle profesyonel yetiştiricilerin tercihi **Fidebahcesi.com**

kalitesiyle sunuluyor. Hasat döneminde sizi memnun edecek, dolgun ve bembeyaz başlara sahip karnabaharlar yetiştirmek artık çok daha kolay.

Tezeren F1 Karnabahar Fidesi, adaptasyon yeteneği yüksek bir çeşit olup, farklı iklim koşullarına ve toprak tiplerine uyum sağlayabilir. Bu özelliği sayesinde geniş bir coğrafyada başarılı bir şekilde yetiştirilebilir. Özellikle pazar değeri yüksek, albenisi olan ürünler elde etmek isteyenler için ideal bir seçenektir.

Teknik Özellikler ve Yetiştirme Bilgileri:

- **Çeşit Tipi:** Hibrit F1 Karnabahar
- **Yetiştirme Dönemi:** Sonbahar ve İlkbahar ekimine uygundur. Soğuklara karşı belli bir toleransı mevcuttur.
- **Gelişim Süresi:** Ekimden yaklaşık 80-90 gün sonra hasada gelir.
- **Baş Yapısı:** Ortalama 1.5 - 2.5 kg ağırlığında, sıkı, dolgun, parlak beyaz ve düzgün görümlü başlar oluşturur. Yapraklar başı iyi örterek güneş yanıklarından korur.
- **Bitki Yapısı:** Orta güçlü, dik ve homojen bitki yapısına sahiptir.
- **Dikim Sıklığı:** Sıra arası 60-70 cm, sıra üzeri 40-50 cm aralıklarla dikim önerilir. Dekara ortalama 2.500-3.000 fide dikilebilir.
- **Toprak Tercihi:** İyi drenajlı, organik maddece zengin, pH değeri 6.0-7.0 arasında olan toprakları sever.
- **Sulama:** Düzenli ve yeterli sulama önemlidir. Özellikle baş gelişimi döneminde su stresi yaşatılmamalıdır.

- **Gübreleme:** Bitki gelişim dönemine uygun, dengeli besleme programları uygulanmalıdır. Özellikle azot, fosfor ve potasyum ihtiyacı karşılanmalıdır.
- **Hastalık ve Zararlı Dayanımı:** Başlıca karnabahar hastalıklarına (örn: mildiyö, kara leke) karşı orta düzeyde toleranslıdır.

Bu fideler, özenle seçilmiş tohumlardan, kontrollü ortamda yetiştirilerek size ulaştırılır. Fidebahcesi.com güvencesiyle tarlanıza ekmeden önce ihtiyacınız olan tüm bilgilere ulaşabilir, verimli bir hasat dönemi geçirebilirsiniz.



Karnabahar Teknik Yetiştirme Detayları

1000m² (Dekar) Fide İhtiyacı: 2.500 Adet

Sıra Arası ve Üzeri Mesafe: 70-90 cm / 50-60 cm

İdeal Tohum/Fide Derinliği: 1 cm

İdeal Gelişim Sıcaklığı: 10-25°C

Beklenen Ortalama Verim: **3-5 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 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.