



Yağız F1 Çarliston Biber Tohumu

2.950,00 TL

[Sitede İncele & Sipariş Ver](#)

Çarliston biber yetiştiriciliğinde **Fidebahcesi.com** farkını yaşayın! Yağız F1 Çarliston Biber Tohumu, üreticiler için özel olarak geliştirilmiş, yüksek verimli ve kaliteli bir tohum çeşididir. Bu tohum, tarlanızda veya seranızda size en iyi sonuçları vermek için tasarlandı. Peki, Yağız F1'i neden tercih etmelisiniz? İşte cevapları:

- **Yüksek Verim:** Yağız F1, yetiştirilir koşullara hızla adapte olarak bol ve kaliteli ürün sağlar.
- **Soğuğa Dayanıklılık:** Erken dönemde dikim yapılabilir, böylece hasat sürenizi uzatabilirsiniz.
- **TSWV (Domates Lekeli Solgunluk Virüsü) Toleransı:** Virüs kaynaklı hastalıklara karşı dayanıklıdır, bu da ürün kayıplarınızı en aza indirir.
- **Yeşil Renkli ve Uzun Meyveler:** 22-24 cm uzunluğunda, parlak yeşil renkteki meyveleriyle pazarın gözdesi olacaksınız.
- **Uzun Raf Ömrü:** **Fidebahcesi.com** sayesinde ürünleriniz daha uzun süre taze kalır, bu da size satış ve pazarlama avantajı sağlar.

Teknik Özellikler:

- Çarliston Biber
- Çok Güçlü
- Soğuğa Dayanıklı
- TSWV Toleranslı
- Yeşil Renkli
- 22 - 24 Cm
- Raf Ömrü Uzun

Yağız F1 Çarliston Biber Tohumu, olarak kaliteli ve güvenilir tohum çözümleri sunar. Bu tohum ile hem veriminizi artırın hem de ürün kalitenizi yükseltin. Bol ve bereketli hasatlar dileriz!



Biber Teknik Yetiştirme Detayları

1000m² (Dekar) Fide İhtiyacı: 4.000 Adet

Sıra Arası ve Üzeri Mesafe: 70-80 cm / 35-50 cm

İdeal Tohum/Fide Derinliği: 0,5-1 cm

İdeal Gelişim Sıcaklığı: 15-30°C

Beklenen Ortalama Verim: **3-5 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 aşı 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, toprağa 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.