

# Jiffy

GROWING SOLUTIONS

ÜRÜN  
KATALOĞU



# Sürdürülebilir bitki yetiştirme çözümlerinin birlikte geliştirilmesi



## Daha fazla verim, daha az israf

Bahçe ve ormancılık sektöründe profesyonel bir yetiştirici olarak, verimliliğinizi ve ürün kalitenizi artırmak için en yenilikçi bitki yetiştirme çözümlerini ararsınız. Jiffy olarak daha az atıkla daha fazla verim elde etmenize yardımcı olacak en iyi çözümlere sahibiz.

Jiffy, her çeşit ve türe uygun yetiştirme ortamları, topraksız tarım sistemleri, biyo-çözünür saksılar ve torfların öncü global tedarikçisidir. Çözümlerimizin bitki türüne göre herhangi bir sınırı yoktur. Torf, hindistan cevizi lifi, kağıt hamuru ve diğer biyokütle malzemeler gibi yenilenebilir kaynakları ve biyolojik bazlı malzemeleri kullanıyoruz. Hem çevreyi korumak hem de müşterilerimize yüksek kalitede ve sertifikalı ürünler sunmak için en yüksek endüstri standartlarına uyuyoruz.

## Özel yapım çözümler

Geniş Jiffy portföyümüz, üretim için özel yapım çözümler oluşturmak için inanılmaz çeşitlilikte seçenekler sunar. Ve çevreye özen gösterirken dünyayı beslememiz ve güzelleştirmemiz amacıyla teknik olarak gelişmemize yardımcı olmak üzere sizi, yani müşterilerimizi her zaman dinlemeye hazırız. Torflar, pluglar, hindistan cevizi lifi ürünleri, biyo-çözünür saksılardan oluşan portföyümüzle; yetiştiricilik ile ilgili ihtiyaçlarınız için şirketimizin en iyi çözümü bulmasına yardımcı olmayı amaçlıyoruz.

## Global şirket, zengin tarih

Jiffy gerçek anlamda global bir şirkettir. Genel merkezimiz Hollanda'nın Zwijndrecht kentindedir. Ayrıca ABD, Kanada, Sri Lanka, Japonya, Norveç, Danimarka, İsveç, Fransa, İspanya ve Estonya'da da ofislerimiz bulunmaktadır.

Jiffy dünyada en çok "Jiffy Pot" ile tanınmaktadır. Bu yetiştirme ortamı 1950'lerin başında piyasaya sürüldü ve ABD ve Avrupa pazarlarında büyük bir başarı elde etti. 1963 yılında Jiffy Pot şirketi yılda 640 milyon biyo-çözünür saksı üretmekteydi. Jiffy Pot, aslen Norveç'te geliştirildi ve küresel perakende çiçek endüstrisinde devrim yarattı.

## İnovasyon köklerimizde var

Günümüzde yetiştiricilik endüstrisinde aynı derecede tanınan bir diğer yenilikçi Jiffy ürünü de Jiffy-7 dir. Bu ürün 1960'ların sonunda piyasaya sürüldü ve 1982 yılında Kuzey Amerika'da üretimine başlandı. Bu ürün Kuzey Amerika'nın her yerinde "703" olarak bilinir. Bugün, çok çeşitli bitki yetiştiricileri, dünyanın her yanındaki milyarlarca bitkiyi bir Jiffy ürünü içerisinde büyütmeye başladı.

Jiffy, aynı zamanda Preforma Plant Plug'ın 2002 yılında satın alınması sayesinde modern yetiştirme sistemlerinde de bir dünya lideri olmuştur. Mirigama, Sri Lanka'daki kendi fabrikamız ile yakın zamanda cocopeat pazarında da lider olduk. Bu tesis, yeni Jiffy-7C ile birlikte RHP sertifikalı hindistan cevizi lifinden yapılan Jiffy Growbag ve Jiffy Growblock gibi en iyi kalitede topraksız tarım ürünlerinin yanı sıra Jiffy'nin geniş yelpazedeki ürünleri için içerik maddelerini de üretir. Bu torflar Estonya, Hollanda ve Kanada'daki üretim tesislerimizde üretilmektedir. Tüm üretim sürecini kontrol ediyoruz ve her zaman en iyi kalitede homojen torfları garanti ediyoruz.

## Birlikte çalışalım

Jiffy olarak, bitki yetiştiriciliğinde daha iyi sonuçlar elde etmeniz için size, müşterilerimize hizmet vermeyi amaçlıyoruz. Bunu hep birlikte sürekli geliştirerek, inovasyon yaparak ve gerçeği, takım çalışmasını ve katılımı temel alan ortak hedeflerimize doğru çalışarak başarabiliriz. Sürdürülebilir bitki yetiştirme çözümlerini birlikte geliştirelim: Bugünden başlayarak!

## Sertifikalar





**JIFFY  
GROWBAGS**



**JIFFY  
GROWBLOCKS**



**JIFFY  
POTS**



**JIFFY  
PELLETS**



**JIFFY  
PREFORMA**



**JIFFY  
SUBSTRATES**

# JIFFY GROWBAG

## Topraksız tarımın güç merkezi



Profesyonel bir yetiştirici olarak tutarlı ve güvenilir büyümeyle sonuçlanan yetiştirme sistemleri ararsınız. Daha da iyisi: Ekstra güçlü büyümeyi ve daha yüksek verimi tetikleyecek, ancak nakliyesi, depolanması ve kullanımı son derece etkili bir sistem istersiniz. Jiffy Growbag, piyasadaki en güçlü çok amaçlı yetiştirme ortamıdır. Jiffy Growbag %100 hindistan cevizi lifinden üretilmiştir. Bu, bertaraf edilebilirlik sorunu olmayan, yenilenebilir, çevre dostu bir yetiştirme ortamıdır.

- Kullanıma hazır
- Daha hızlı büyüme, daha yüksek verim
- Çoklu yetiştirme döngüleri
- Çevre dostu yetiştirme ortamı

Jiffy Growbag, benzersiz köklenme özelliklerine sahiptir. Çok geniş bir ürün yelpazesi ile kullanılabilir. Jiffy Growbag, önceden kesilmiş dikim ve tahliye delikleri ile birlikte veya bunlar olmadan teslim edilebilir.

Jiffy Growbag %100 RHP Sertifikalı hindistan cevizi ürünlerinden, üç farklı tipte üretilmektedir: High Yield, Husk Chips (HC) ve 50-50 karışımları. Bu ürünler çoklu yetiştirme döngüleri için kullanılabilir.

Growbag'ler, Sri Lanka'daki fabrikalarımızdan kuru olarak tedarik edilmektedir. Bu, sıkıştırıldıkları ve hafif oldukları anlamına gelir. Bu sayede kolay ve verimli bir şekilde taşınabilir ve saklanabilirler. Bu ürünler aynı zamanda kullanıma hazırdır: Yıkama,



Growbag



Growbag



tampon, karıştırma veya katkı maddesi gerekmez. Sadece su ve gübre solüsyonu ekleyin ve Jiffy Growbag kullanıma hazırdır.

**Jiffy High Yield Growbag**, çift katmanlıdır: En üstteki katmanda ince taneli hindistan cevizi lifi bulunur ve kök gelişimini iyileştirerek büyüme işleminin hızlı başlamasını sağlar. Alt katman, yüksek hava içeriğine sahip kabuk parçalarından yapılmış, hava ihtiva eden bir ortamdır ve kök bölgesinde optimum oksijen difüzyon oranlarını sağlar.

**Jiffy 5050 Growbag**, genellikle gül ve çilek gibi belirli mahsuller için kullanılır. Mümkün olan en iyi dolgu için karıştırılmış, %50 ince taneli hindistan cevizi lifi ve %50 lifli kabuk parçalarının özel bir bileşiminden oluşur. Jiffy 5050, sıcak iklimlerde büyümeyi mükemmel kılan daha yüksek su tutma kapasitesine sahiptir.

**Jiffy Husk Chips (HC) Growbag**, %100 lifli kabuk parçaları içerir ve yüksek hava içeriğine ihtiyaç duyan ürünler için mükemmeldir. Bu ürünler en çok, kök bölgesini boğmadan yoğun bir şekilde sulanacak bitkiler için orta iklim bölgelerinde kullanılır. HC Growbag, suyla doyduğunda çok yüksek bir hava içeriğine (%44) sahiptir.

Bu nedenle HC Growbag, sezon sonuna kadar başarıyla büyümeyi sağlamak için kök bölgesinin en doğru oksijen seviyesini almasını sağlar.

#### EasyFill bag

Bazı profesyonel yetiştiriciler kök gelişimini desteklemek için daha yüksek bir yetiştirme ortamı tercih ederler. Jiffy EasyFill'in en büyük özelliği yükseklikle ilgilidir. EasyFill'in üst kısmı katlanabilir ve bu üst kısım açıldığında derin, açık bir ortam ortaya çıkar.

16 x 18,5 x 16 santimetreden 32 x 32 x 20 santimetreye kadar altı farklı Jiffy EasyFill bag seçeneği vardır.

EasyFill bag ürünleri yukarıda gösterilen üç tipte mevcuttur: High Yield, 5050 ve HC; hepsi 5,5 ile 6,5 arasında değişen pH değerine sahiptir.



EasyFill Growbag



EasyFill Growbag

# JIFFY GROWBLOCK

## Hepsi bir arada, yüksek verimli çözüm



Plastik saksılar profesyonel fidan yetiştiricileri için etkili ortamlar değildir. Kökler, plastik bir saksının kenarına ulaştıklarında büyümeye devam ederler ve bu bitkilere yapısal olarak zarar verebilirler. Saksılar oksijenlenme veya tahliye sorunu riskini arttırır. Saksılar aynı zamanda yoğun ışık gücü gerektirir ve bu başka bir dezavantajdır: Profesyonellerin yüksek verimli bir çözüme ihtiyacı vardır.

Cevap nedir? Ortam ve kap, hepsi bir arada: Jiffy Growblock; topraksız tarım sistemleri, seraları veya diğer fidanlık uygulamalarını kullanan tüm kesme çiçek ve sebze üreticileri için bir numaralı seçenektir. Havayla budama, daha iyi sıcaklık kontrolü ve çok yönlülük sayesinde Jiffy Growblock daha sağlıklı ve güçlü bitkiler oluşturur.

- Daha yüksek verim
- Daha güçlü bitkiler
- Zamandan tasarruf
- İşçilikten tasarruf



Growblock

Jiffy Growblock, %100 RHP Sertifikalı hindistan cevizi lifleri kullanılarak üretilir ve örgü kaplama içinde kuru bir kalıp olarak teslim edilir. Bu durum hem nakliye hem de depolama için son derece etkilidir. Su eklendiğinde kalıp bir blok veya katman olarak kabarıp, bitkilerinizi yetiştirmeye hazır hale gelir ve ortamı içinde tutmak ve serayı temiz tutmak için örgü kaplama tarafından tutulur. Growblock, özel ihtiyaçlarınıza bağlı olarak fide delikleri olan veya olmayan şekillerde çok çeşitli boyutlarda sipariş edilebilir.

Saflaştırılmış ve stabilize edilmiş hindistan cevizi parçaları, maksimum %60-75 WHC sağlamak için kendi Jiffy üretim tesisimizde dikkatlice seçilir. %20-35'lik hava dolgululuğu gözeneklilik, kök bölgesinde optimum oksijen difüzyon oranlarını sağlar. Jiffy Growblock üretim süreci, üreticilerin her türlü gübre uygulamasını EC ve pH seviyeleri ile uyarlamasına olanak sağlar. Hindistan cevizi ürünleri sıfır imha sorununa sahip, yenilenebilir, çevre dostu bir yetiştirme ortamıdır ve örgü kaplama PLA'dan üretilmiştir. Jiffy Growblock, Jiffy Growbag ile birlikte mükemmel bir performans sergiler.

### Bump Up

Profesyonel fidan yetiştiricilerinin tümü, Jiffy Bump-Up dolguları ile zamandan ve paradan tasarruf sağlayabilir. Bump Up Jiffy'nin kendi üretimi olan %100 RHP sertifikalı hindistan cevizi parçaları içerir ve nakliye ve depolama lojistiğinde tasarruf sağlamak için kuru ve sıkıştırılmış olarak teslim edilir. Özellikle üç veya daha fazla çeliği tek bir adımda daha büyük bir yetiştirme ortamına almak üzere tasarlanan Jiffy Bump-Up, işçilikte doğrudan %27'ye kadar tasarruf sağlayabilir.

Bump-Up dolgusunun kendisi yetiştirme ortamı olan bir bloktan oluşmaktadır ve daha sonra daha büyük bir kaba alınabilecek şekilde yumuşak ağaç çeliklerini nakletme konusunda fidanlık üreticileri için idealdir. Fidan yetiştiricileri bir Bump-Up içerisine üç veya daha fazla çelik dikip, daha sonra birden fazla bitkiyi tek seferde bir saksı veya asılı sepet gibi nihai bir konuma taşıyabilirler.



### Gübreleşebilen PLA Örgü Kaplama

Ambalaj ve üretimde plastik kullanımının artması küresel bir sorundur ve Jiffy olarak ürünlerimiz için plastik kullanımını azaltmayı hedefliyoruz. Jiffy, tüm Jiffy Growblock ürünlerinin üretimi için 2019 yılından bu yana PE ve PP plastiklerinden PLA örgü kaplamaya geçti.

Tüm Jiffy Growblocklarda artık PLA örgü kaplama kullanılmaktadır. Bu örgü kaplama, plastiğe alternatif olarak mısır nişastası ve şeker kamışı bazlı polilaktik asitten (PLA) yapılır. PLA örgü kaplama hafif, ince lifli bir dokumadır ve kontrollü endüstriyel koşullar altında biyolojik olarak çözünür ve gübreleşebilir.

AB normu EN13432'ye göre onaylanmıştır. Jiffy çevreyi önemser; bizler müşterilerimizin ürünlerini sürdürülebilir veya yenilenebilir bir şekilde yetiştirmelerine yardımcı olmak için çabalıyoruz.

Growblock organik yetiştirme için onaylanmıştır. [www.intrants.bio](http://www.intrants.bio) ve SKAL sertifikalı üretim için uygundur.



Bump Up



Growblocks



Growblock

# JIFFY POT

## Biyo-çözünür organik saksılar



Dünyanın dört bir yanında profesyonel fidanlık, bahçe düzenleyicileri, sera yetiştiricileri ve topraklı tarım üreticileri Jiffy Pot ürününün sağladığı birçok avantajdan yararlanabilirler. Jiffy Pot ile işçilikten tasarruf edebilirsiniz, çünkü saksıları boşaltmanız gerekmez: Yalnızca saksıya dikim yapın veya toprağa nakledin. Jiffy Pot kullanarak, kökleri rahatsız etmeden daha az kök bölgesi sıcaklık dalgalanması ile plastik bir saksıya göre daha hızlı köklenme elde edersiniz. Ayrıca, Jiffy Pot kendi viyölü ile birlikte kullanıldığında su tüketimi %20 oranında azaltılabilir; bu durum, daha kısa veya daha az sıklıkta sulama döngüsü sağlar.

- Çok yönlü
- İşçilikten tasarruf sağlar, saksıları boşaltmaya gerek yoktur
- Hızlı köklenme
- Çevre dostu alternatif

Jiffy Pot ürününü geleneksel seralardan en gelişmiş yüksek teknolojiye sahip dikey hidroponik çiftliklere kadar her yerde kullanabilirsiniz. Ayrıca, Orijinal Jiffy Pot evde %100 şekilde biyolojik olarak çözünebilir ve organik üretim için onaylanmıştır. Yeni eklenen kenarlıklar ile mekanik taşıma için de çok uygundur. Jiffy Pot üretimi sırasında hiçbir kimyasal madde kullanılmaz ve bu da onları gıda ürünleri için bir numaralı seçenek haline getirir. Jiffy Pot boyutları 5,5 ila 15 santimetre (yuvarlak) ve 4 ila 9 santimetre (kare) arasında değişmektedir.

### Jiffy Pot, Orijinal

Jiffy Pot, ilk olarak 1950'lerde piyasaya çıktı ve o günden bu yana global perakende sektöründe devrim yarattığını söylemek abartılı olmaz. Jiffy Pot Orijinal, Jiffy Pot ürününün "klasik" modelidir. Hızlı, kolay, bütçeden tasarruf eden, gübreleşebilir ve organik onaylıdır. Jiffy Pot Orijinal, çok çeşitli yetiştiricilik uygulamaları için çeşitli saksılar arayan tüm profesyonel yetiştiriciler için tercih edilen çözümdür.

### Jiffy Pot, R2

Uzun süre dayanması gereken, biyolojik olarak çözünebilir bir saksı arayan profesyonel bir yetiştiriciyseniz Jiffy Pot R2'ye ihtiyacınız vardır. Örneğin, soğuk bir çerçevede kışı geçiren agresif köklü fidan türleri yetiştiriyorsanız bu ürün sizin için uygundur. Ayrıca, daha sonra perakende piyasasında %100 biyo-çözünür ve toksik olmayan bir saksı ile canlı bir bitki olarak satılan yeşillikler ve marul gibi ürünleri yetiştiren hidroponik bir çiftçiyse, Jiffy Pot R2 mükemmel çözümdür.

Otomatik dağıtma ekipmanı için çok uygun ve plastik saksı için ekonomik ve çevre dostu bir alternatif olan bir saksıya ihtiyacınız varsa R2'den başka bir yere bakmayın. Jiffy Pot R2'nin sertliğini ve şeklini koruduğu toplam süre; mahsulün üretildiği ortamın nemi, sulama, torf, gübre türü ve sıcaklığa bağlıdır.

### Crade-to-Cradle Danimarka

Jiffy, Jiffy Pot DK2C'nin yakın zamanda Ürün İnovasyon Enstitüsü tarafından bir Gold Cradle-to-Cradle sertifikası almasından gurur duymaktadır. Küresel olarak tanınmış bu enstitü ürün üreticileri, tedarikçiler, akredite denetçiler ve endüstriyi etkileyen diğer faktörler ve paydaşlarla yakın işbirliği içinde çalışarak ürün ve malzemelerin olumlu etkisini en üst düzeye çıkarmaktadır. Jiffy International, C2C belgelendirmesini ürünlerimizin tanımlanmış sürdürülebilirliğini iyileştirme, inovasyon için bir uyarıcı ve ürün yaşam döngülerine bütüncül bir yaklaşımı teşvik etme yolu olarak görmektedir.







Jiffy Pot, R2



Jiffy Pot, R2



Jiffy Pot, Orignal



Jiffy Pot, Orignal

# JIFFY PELLETS

## Mükemmel çimlenme, daha yüksek kâr



Jiffy tabletleri ile tohumları, çelikleri veya doku kültürünü çoğaltmanın profesyonel bahçecilik, hiproponik ve ormancılık benzeri yetiştiriciler için bir dizi belirgin avantajları bulunur. Jiffy tabletleri tek biçimli büyüme sayesinde sürekli daha yüksek ve daha hızlı saksı içi çimlenme seviyeleri kaydedebilirsiniz; sürekli kalite sürekli sonuçlar demektir. Fidelerin viyolden alınması gerekmediği için bitki kökü rahatsızlığını ortadan kaldırdığı ve nakil şoku olmadan basitçe ana yetiştirme alanına dikim yapıldığı için bitki veriminiz daha yüksek olacaktır. Bu daha kısa yetiştirme süreci döngüleri aynı zamanda işçilikte önemli tasarruflar ve su kullanımında azalma anlamına gelir. Jiffy tabletleri, daha fazla kâr etmek isteyen profesyonel üreticiler için mantıklı bir seçimdir.

- Daha iyi, daha hızlı çimlenme
- İşçilikten tasarruf
- Daha az su kullanımı
- Daha yüksek verim, daha kaliteli içerik

Jiffy tabletleri açık duvarlı örgü kaplamanın ve ortamın bir arada olduğu ürünlerdir. Bu ürünlerle çalışmak çok kolaydır, taşınmaları ekonomiktir (hafif, çok sıkıştırılmış, kuru diskler olarak tedarik edilir) ve ister büyük kaplara ister doğrudan torpağa nakledilirler.

Tabletler %100 torftan veya torf ve Jiffy'nin kendi üretimi RHP sertifikalı hindistan cevizi lifi ya da %100 hindistan cevizi lifinden üretilir. Çoğu Jiffy tableti, birçok Avrupa ve Kuzey Amerika viyol standardında önceden yüklenmiş olarak bulunmasının yanı sıra polietilen rulo üzerinde (rulo üzerinde aralarında önceden boşluk bırakılmış tabletler) veya standart endüstri viyollerine yükleme amaçlı olarak daha büyük tabletler halinde mevcuttur. %100 torf ve hindistan cevizi/torf karışımı tabletlerde steril bir yetiştirme ortamı oluşturmak için yüksek sıcaklıkta şok kurutma yapılmış bir ortam bulunur.

### Jiffy-7 – Orijinal

Birçok profesyonel üretici Jiffy-7'ye aşina olabilir. Jiffy-7'nin uzun bir geçmişi bulunmaktadır ve şu anda tüm yetiştiricilerin ihtiyaçlarına uyacak şekilde çok çeşitli boyutları, viyol yapılandırılmaları ve içerik seçenekleri mevcuttur. Neredeyse tüm ürünler ile uyumlu, temiz ve uygun maliyetli bir çoğaltma çözümü arıyorsanız ve en yeni otomasyon sistemleri ile yapılandırılmış olursa; Jiffy-7 en iyi çözümdür.

### Jiffy-7C – %100 Cocopeat

Sera ve fidanlıklardaki birçok modern profesyonel bitki üreticisi, günümüzde tercih edilen seçenek olarak Jiffy-7C tabletini seçmektedir. Çok çeşitli yüksek stres koşullarında uygulanabilecek bir kök ortamı arıyorsanız, Jiffy-7C tableti uygundur. 7C örgü kaplaması içerisinde %100 RHP sertifikalı hindistan cevizi lifi içerir. Bu hindistan cevizi lifi, Jiffy'nin Sri Lanka'daki kendi tesisinde üretilir ve hindistan cevizi endüstrisinin bir yan ürünü kullanılarak yapılır. İyi havalandırılan, hızlı drenajlı dolguları tercih eden köklü bitkiler, özellikle Jiffy-7C'den fayda sağlamaktadır. Torfsuz bir çoğaltma sistemi isteyen yetiştiriciler Jiffy-7C'yi tercih ederler.



Jiffy-7C tabletleri



### PLA Örgü Kaplama

Plastik kullanımının paketlenme ve üretim süreçlerinde azaltılması küresel çapta önemli bir konudur. Jiffy artık tüm Jiffy tabletleri için PE ve PP plastiklerinden PLA örgü kaplamaya geçiş sürecindedir. PLA örgü kaplama hafif (12 gram ağırlık), polilaktik asitten yapılmış, ince lifli, biyolojik olarak çözünebilen bir örgüdür. Bu malzeme her türlü yetiştiricilik uygulamaları için tasarlanmıştır ve mısır nişastası bazlı malzemeden üretilmiştir. PLA örgü kaplama kontrollü endüstriyel koşullar altında biyolojik olarak ayrışabilir ve gübreleşebilir. Uygun hale getirilen Avrupa standardı EN13432'ye göre onaylanmıştır.

### Hindistan Cevizi Diski (Cocodisk)

Yetiştirme süreci için maksimum yapısal stabilite ve optimum su/hava oranı arayışında olan gerbera ve orkide yetiştiricilerinin başka bir yere bakmasına gerek yoktur. Jiffy CD veya Hindistan Cevizi Diski, gerbera yetiştiriciliği için özel olarak tasarlanmıştır. Jiffy CD, çevre dostu ve sürdürülebilir bir ortam olarak %100 RHP sertifikalı hindistan cevizi lifi içerir. Yüksek Na ve K değerleri sağlamak ve aşırı iletkenlikten kaçınmak için kabuk parçaları yıkanır ve tamponlanır. Orkide yetiştiricileri ayrıca üretimleri için özelleştirilmiş Jiffy CD boyutlarını kullanabilirler.

### Hızlı Toprak Karışımı ([Quick Soil Mix] QSM) Tabletler

Saksıları topraksız ortam ile doldurmak için en verimli çözümü arayan yetiştiriciler, Jiffy QSM tabletlerine başvuruyorlar. Bu tabletler, örgü kaplama olmadan üretilmiştir. Yetiştiriciler ve perakende tedarikçileri tabletlerin gevşek torbalar yerine iyice sıkıştırılmış, kuru diskler halinde tedarik edilmesi sayesinde, daha düşük lojistik ve depolama maliyetlerinin tüm avantajlarına sahiptirler. QSM tabletleri, iki farklı karışımda sunulmaktadır: Sıkıştırılmış %100 torf ya da sıkıştırılmış %100 RHP sertifikalı hindistan cevizi lifi. QSM tabletleri, birçok kaba uyacak şekilde çok çeşitli boyutlarda sunulmaktadır.

*Jiffy-7C tabletleri organik yetiştirme için onaylanmıştır. [www.intrants.bio](http://www.intrants.bio) ve SKAL sertifikalı üretim için uygundur.*



Coco Disk



Jiffy-7 tabletin 3 aşaması



Jiffy-7C tabletleri

# JIFFY PREFORMA

## Her yetiştirici için uygun bir yetiştirme ortamı



Yüksek kalitede torftan oluşan, birlikte sunulan ve hem köklenmesi zor çelikler hem de kolay çoğaltılan ürünler için veya zorlu mekanize taşıma işlemi için çok uygun, özel olarak yapılmış bir çözüm arıyorsanız: Yanıt, Jiffy Preforma Plug sistemidir. Dünya genelindeki profesyonel yetiştiriciler Preforma sisteminin esnekliğinden yaygın olarak yararlanırlar. Geniş viyol seçeneklerinden dilediğinizi seçebilirsiniz, yetiştireceğiniz ürüne en uygun torf karışımı ile birleştirebilirsiniz. Preforma; doku kültürü, süs bitkileri, sebze, çok yıllık bitkilerin yetiştirilmesinde geniş çeşitlilikteki tohum ve çelik için kanıtlanmış bir geçmişe sahiptir.

- Kullanıma hazır
- Hızlı köklenme
- Nakil şoku yok
- Otomasyon

Preforma Plug, %30 ya da daha fazla hava içeriğine sahiptir. Yani, yüksek nem koşullarında bile sıkışma yapmaz. Bu da ürünü, tek biçimli ve hızlı köklenme için optimum bir ortam sağlayarak ideal bir yetiştirme ortamı haline getirir.

Bağlayıcının yapısı nakil şoku olmadan taşınmasını sağlayarak bitkileri daha erken taşımaya olanak sağlar. Böylece ürünleri daha hızlı dönüşüm sağlanarak için üretimin yapıldığı değerli alandan tasarruf edebilirsiniz.

Jiffy Preforma Plugları birçok farklı mahsul için mevcuttur. Ancak yıllar içinde bazı özel mahsul türleri geliştirdik: Orkideler, üzümü meyveler, çeliklerden veya doku kültüründen çok yıllıklar ve saksı bitkileri.

### Orkide Plugları

Hassas Phalaenopsi bitkileriyle uğraşan orkide yetiştiricileri, bu cinsin çok özel muamele gerektirdiğinin farkındadırlar. Jiffy Orkide Plugları, özellikle orkide yetiştirmek için tasarlanmıştır ve Orkide için uygun viyolüyle mükemmel bir şekilde birleştirilebilir. Orkide Plugı, sulamadan hemen sonra bile aşırı nemi önlemek için iyice havalandırılır. Sürekli orkide üretiminin sırrı, çok ıslak olmaması ve çok kuru olmamasıdır. Açık yapısı sayesinde, ciğerotu veya diğer zararlı yosunları önlemek amacıyla dolgunun üst kısmı kuru kalacaktır. Yıllar boyunca edindiğimiz deneyimlerle geliştirilen bu yüksek kaliteli yetiştirme ortamı, üstün köklenme özelliğine sahip güvenilir, tutarlı, kaliteli bitkiler arayan yetiştiriciler için idealdir. Pluglar kolayca açılır ve fidelerin yerleştirilmesini kolaylaştırır. Ortamın kendisi, orkideler için doğru pH ve EC'ye sahip olacak şekilde özel olarak geliştirilmiştir.

### Box Pluglar

Doğrudan viyollere konabilen üstün bir yetiştirme ortamına ihtiyaç duyan profesyonel yetiştiriciler, Preforma Box Plug ürününü tercih ederler. Bu, akıllı ve ekonomik bir çözüm arayanlar için en kaliteli üründür. Jiffy Box Plug, ihracat için özel olarak geliştirilmiştir ve dünyanın her yerine gönderilebilir. Jiffy Box Plug farklı boyutlarda mevcuttur: Çelik ekimleri için delikli 20/40; köklü bitki ekimi için yarıkli 30/50 ve delikli 30/50 olarak tedarik edebilirsiniz.



Preforma



Orchid Plugs



Preforma



Orchid Plugs

# JIFFY SUBSTRATES

## Günümüzün tüm talepleri için üstün karışımlar



Tüm profesyonel yetiştiriciler mahsullerine en uygun yetiştirme ortamı karışımlarını ister. Bu çok basit gibi görünüyor ama hepimiz bunun çok çeşitli değişkenler içerdiğini biliyoruz. Her ürün; optimum verim, bitki stabilitesi, besin maddesi tedariki, su tutma ve sonuçta bitki kalitesini sağlamak için güvenilir ve tutarlı bir torf kompozisyonu gerektirir. Günümüzde yetiştiriciler organik ürünler ve çevre dostu yetiştirme yöntemlerine olan fazla talebi görmektedirler. Torfların tekrar kullanılabilirliği ve güvenli bertaraf edilme özellikleri sektörümüz için ayrıca bir faktördür. Jiffy olarak günümüz pazarıyla birlikte hareket ediyoruz. Çevremize önem veriyoruz. Torf çözümlerimiz günümüzün taleplerini karşılamaktadır.

- Çok güvenilir
- Çevre dostu
- En yüksek kalite
- Özel yapım

Jiffy'nin yetiştirme ortamı çeşitleri arasında torf, topraksız tarım ürünleri ve organik sertifikalı çözümler yer almaktadır. Ayrıca, her mahsulün teknik özelliklerini her zaman karşılamak üzere özel olarak hazırlanmış ve test edilmiş, en homojen karakteristikleriyle en yüksek kalitede ürün karışımı sunma konusunda uzun bir bilgi birikimine ve deneyime sahibiz. Jiffy ayrıca, ürün karışımlarının fiziksel özelliklerinin en iyi şekilde olmasını sağlamak için dünyanın çeşitli yerlerinde modern üretim tesislerine sahiptir.



### GO Serisi

Jiffy GO torf karışımı serisi, çok çeşitli mahsul uygulamaları için çözüm sağlar. Sebze ve çiçek fidesi, fidanlıklar ve çok yıllık ya da diğer sera ürünleri için Jiffy GO çözümü bulunmaktadır. GO marka serisi, özel ihtiyaçlarınızı karşılamak için 30'dan fazla farklı standart ürün karışımına sahiptir. Normalde 70 litrelik torbalar halinde teslim edilen Jiffy GO, 50 litrelik torbalar, BigBale ve BigBag veya ayrı olarak size teslim edilebilir. Jiffy GO karışımlarının altı kategorisi bulunmaktadır: Tohumlar ve çelikler, fidan üretimi, saksı bitkisi üretimi, fidanlık ve çok yıllıklar, organik üretim için karışımlar için karışımlar.

### Jiffy-Mix

Kuzey Amerika'nın profesyonel yetiştiricileri, Jiffy-Mix ve Jiffy-Mix Plus'ı piyasadaki en güvenilir markalar arasındaki torf karışımları olarak bilirler. Jiffy-Mix tohum çimlenmesi ve köksüz çelikler için ideal çözümdür. Jiffy-Mix Plus ise köklü çelikleri veya sebzeleri nakletmek için idealdir. Jiffy-Mix, dünyanın en yüksek kaliteli yetiştirme ortamı malzemeleri olan RHP sertifikalı hindistan cevizi liflerini, blok kesim Avrupa torf karışımlarını ve daha uzun lifli Kanada torf türlerini bünyesinde barındırır.



Jiffy Torflar

### TPS

Jiffy'nin TPS torf karışımları doğrudan Estonya'daki modern karışım tesisimizden sağlanmaktadır ve pek çok ürün uygulamasında kullanılmaktadır. TPS karışımları beyaz ve siyah torf, blok torf ve ince yapılı ve iri yapılı hindistan cevizi liflerinden yapılmaktadır. Karışımlar ayrıca sağlıklı bitki büyümesi için gereken dengedeki azot, fosfor ve potasyum (NPK) ile iz elementleri sağlayan Tref Bazlı Gübre TBF'yi de içermektedir.

### FORMiT

Günümüzün ultra modern yüksek teknoloji ürün yetiştiricilerinin, özel taleplerini karşılayabilecek özel substratlara ihtiyacı vardır. Örneğin, otomatik dikim ekipmanlarını kullanarak küçük gözlerde fide üreten sebze yetiştiricileri, otomatik taşıma ve nakil zorlukları içerisinde dağılmayan torflara ihtiyaç duyarlar. Jiffy FORMiT torf karışımı günümüzün yüksek düzeyde otomatikleştirilmiş yetiştirme tesisleri için özel olarak tasarlanmıştır. FORMiT ürün serisi, otomatik nakil araçlarından veya tarla ekim ekipmanlarından geçerken kök topunu bir arada tutan özel bir mineral bağlayıcı içerir. Stabil FORMiT sayesinde, nakil şokunun olmaması ve tarlada daha az kaçırma olması sayesinde dikim ekipmanının daha verimli kullanımını özellikleriyle; kaçırılan noktaların yeniden dikilmesinde işçilikten tasarruf sağlar ve sonuçta daha yüksek verimlilik sağlar.





Developing  
sustainable  
plant  
growing  
solutions  
together