

## Kullanım miktarları ve uygulama zamanları

ÜRÜN CİNSİ	KULLANILACAK MİKTAR	
	MEYVE AĞAÇLARI	UYGULAMA ZAMANI
KAYISI	4-6 kg/ağaç	İlkbahar / Sonbahar
Elma, Armut, Ayva	3-4 kg/dekar	İlkbahar / Sonbahar
DİĞER MEYVELER		
Çiçek	200-250 kg/dekar	İlkbahar / Sonbahar
Kavun, Karpuz	150-200 kg/dekar	Ekim Öncesi
ODUNSU PEYZAJ BİTKİLERİ		
Süs Bitkileri	150 gr	Her 50cm yükseklik/İlkbahar

- Yukarıda önerilen organik gübre kullanım miktarları; toprağın durumuna, ürünün cinsine, iklime ve ekim-dikim koşullarına göre farklılık gösterebilir.
- BioFarm Organik Gübre uygularken ağaç izdüşüm hizasında toprak altına gömülmeli ve kullandıktan sonra bolca sulanmalıdır.

### TEKNİK İÇERİK

Organik madde	% 60
Toplam Azot (N)	% 3
Organik Azot	% 2.5
Toplam Fosfor (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	% 2.5
Suda Çözünür Potasyum (K <sub>2</sub> O)	% 2.5

Bioaktif humus, vitaminler, humik- fulvik asitler, amino asitler ve zengin mikroorganizmalar içerir.



Üretici Firma: ÇAMLI YEM BESİCİLİK SAN. ve TİC. A.Ş.  
Eski Kemalpaşa Asfaltı Pınar Süt Yarı 35060 Pınarbaşı/İZMİR  
[www.camli.com.tr](http://www.camli.com.tr) Çamlı Bir Yaşar Holding Kuruluşudur.

Çamlı Tüketici Danışma Hattı  
0800 415 13 19



Kayısı bahçelerinde organik gübre



## Kayısı yetiştiriciliğinde BioFarm Organik Gübre kullanımı

- Kayısı tınlı, kumlu-tınlı, ve tınlı-kireçli topraklarda iyi yetişir.
- Kökleri derine ineceğinden taban suyunun en az 2-4 m. derinlikte olması gerekir. Aksi takdirde ağaç kökleri havasızlıktan zarar görür ve zamlı hastalığına yakalanır.
- Taban suyu yüksek olan arazilerde mutlaka drenaj hendekleri açılmalıdır.
- Kayısı yetiştiriciliğinde bahçe işlerinin kolay ve seri yapılabilmesi için fidanların toprağa muntazam bir şekilde dikilmeleri gerekir.
- Bahçe tesisinde kullanılan dikim sistemleri şunlardır; Kare usulü bahçe tesisi, dikdörtgen usulü bahçe tesisi, satranç usulü bahçe tesisi, üçgen usulü bahçe tesisi.
- Kayısı bahçelerinde sonbaharda toprak tavnında iken iklim bölgelerine göre Ekim -Kasım ayları içerisinde 15 -20 cm. derinliğinde köklere zarar vermemeye dikkat ederek sürüm yapılması gerekir. Böylece kayısı bahçeleri kışın yağın yağmur ve kar sularını daha iyi bir şekilde tuttuğundan ağaçlar da sağlıklı ve meyveleri daha bol ve kaliteli olur .
- Çiçeklenme veya küçük meyve döneminde yapılan toprak işlemlerinde kök zararlanmasına bağlı olarak çiçek ve meyve dökümü artabilir. Bu nedenle bu devrede toprak işlemeden kaçınılmalıdır.
- Sağlıklı ve verimli kayısı yetiştiriciliği için; toprak yapısı, ağacın ekolojik istekleri yanında budama, sulama, gübreleme gibi kültürel işlemlerde etkili olmaktadır.
- Genel bir bilgi olarak şu şekilde bir sulama periyodu tavsiye edilir.

1. sulama Çiçeklenme devresinde
2. sulama Hasattan 15 gün önce
3. sulama Hasattan sonra
4. sulama Ağustos ayında
5. sulama Eylül ayında

- Kayısı yetiştiriciliğinde besleme bozuklukları toprak yapısından ya da hatalı kullanılan gübrelerden kaynaklanmaktadır.
- Organik gübre adı altında piyasada satılan pek çok ürün ve hayvan gübreleri tam olarak parçalanmadığı takdirde bitkiler için zararlıdır.
- Yurdumuzun önde gelen kuruluşlarından olan Yaşar Holding güvencesinde çiftlik hayvanları gübrelerinin en uygun şekilde oranlanıp ileri tekniklerdeki fermentasyonla olgunlaştırılması ve konsantre granül yapıya dönüştürülmesi ile üretilen BioFarm Organik Gübre, bitki besin maddesi deposudur.
- BioFarm toprağa hayat vererek köklerin gelişmesinde, ağacın beslenmesinde büyük yararlar sağlar.
- Gelişmiş kök sistemi hastalık ve zararlılara, don ve sıcaklık stresine karşı ağacın daha dayanıklı olmasını sağlar.

## BioFarm Organik Gübre'nin Kayısı Ağaçlarında Uygulanması

- Yeni tesis edilecek olan kayısı alanlarında toprak iyileştirilmesi düşünülüyorsa dikimden önce dekara 200-300 kg. BioFarm Organik Gübre toprak altına atılmalıdır.
- Fidan dikilmek üzere açılan çukurdan çıkan üst toprak tabakası 500 gr. BioFarm Organik Gübre ile karıştırılarak çukurun dibine alınır. Üzerine biraz olgun üst toprak ilave edilerek fidan tabana yerleştirilir ve örtülerek 25 lt. civarında can suyu verilir.
- Kayısı ağaçları için ağacın büyüklüğüne göre gübre uygulaması yapılmalıdır.
- Küçük ağaçlar için 2-3 kg / ağaç, Büyük ağaçlar için 4-6 kg/ağaç Biofarm Organik Gübre ağaç taç izdüşümüne gelecek şekilde toprak altına atılmalıdır.
- En uygun gübreleme zamanı hasat sonrası veya ilkbahar başlangıcıdır.

