

ORGANİK ÜRÜN

**katı çiftlik gübresi**

**BİOAKTİF**

sebze, meyve, tarla ve süs bitkileri  
için organik gübre

**NET: 25 Kg**

**Garanti Edilen İçerik:**

Organik Madde	: % 50	Maksimum Nem	: % 20
Toplam Azot (N)	: % 2	pH	: 7,3-9,3
Toplam Fosfor Pentaoksit (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	: % 2	Maksimum EC(dS/m)	: 10
Suda Çözünür Potasyum Oksit (K <sub>2</sub> O)	: % 2	C/N	: 15,4
Toplam(Hümitik+Fülvik) Asit	: %10		

İNSAN VE HAYVAN TÜKETİM AMAÇLI DEĞİLDİR.

GÜBRE UYGULANDIKTAN EN AZ 21 GÜN BOYUNCA HAYVANLAR OTLATILMAZ  
VEYA BURADAN BİÇİLEN OTLAR HAYVANLARIN BESLENMESİNDE KULLANILMAZ.

**Üretici firma:**

Çamlı Yem Besicilik Sanayi ve Ticaret AŞ.  
Şehit Fethibey Cad. No:120  
Konak / İZMİR

**Üretim Yeri Adresi:**

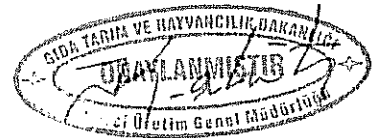
75.Yıl Cumhuriyet Mah. Namazgah Sok. No:24/A  
Kemalpaşa / İZMİR  
Tel: 0232 436 20 21  
Fax: 0232 436 20 22

Çamlı Tüketici Danışma Hattı: 0800 415 13 19

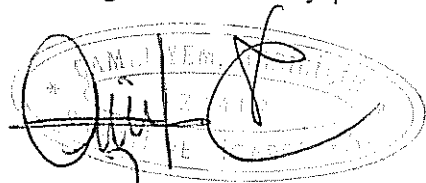
Web adresi: [www.camli.com.tr](http://www.camli.com.tr)

[info@camli.com.tr](mailto:info@camli.com.tr)

Çamlı Yem Besicilik bir Yaşar kuruluşudur



Piyasaya sunacağımız ürünün içeriğinin etiket bilgileri ile tescil belgesindeki değerlerin aynı olacağını taahhüt eder, aksinin ispatı halinde 4703 sayılı kanuna göre hakkımızda yapılacak cezai işlemleri kabul ederiz.



## BİOAKTİF KATI ÇİFTLİK GÜBRESİ

### TOPRAK VE BİTKİLER İÇİN BAŞLICA FAYDALARI

- Toprağın fiziksel yapısının düzeltilmesine yardımcı olur.
- Toprağı bitki besin maddeleri ve humusça zenginleştirilmesine yardımcı olur.
- Su tutma kapasitesinin artırılmasına ve toprağı devamlı tavda tutulmasına yardımcı olur.
- Toprağın havalanmasına yardımcı olur.

### KULLANIM MİKTARLARI VE UYGULAMA YÖNTEMLERİ

#### SERA VE TARLA SEBZE BİTKİLERİ

Domates, Biber, Patlıcan, Kabak, Hıyar, Fasulye, Ispanak, Lahana, Pırasa, Patates, Havuç  
Toprak hazırlığında, dikim öncesi veya çapada **200-250 kg/dekar** hesabıyla toprak altına uygulanır.

#### HUBUBATLAR VE ENDÜSTRİYEL BİTKİLER

Buğday, Mısır, Çeltik, Pamuk, Ayçiçeğı, Şeker Pancarı, Tütün  
Toprak hazırlığında, dikim öncesi veya çapada **150-200 kg/dekar** hesabıyla toprak altına uygulanır.

#### MEYVE AĞAÇLARI

Narenciye, Muz, Elma, Armut, Ayva, Kivi, Şeftali, Erik, Kiraz, Kayısı, Nektarin, Zeytin  
İlkbahar veya sonbahar aylarında **3-6 kg/ağaç** hesabıyla toprak altına uygulanır.

#### DİĞER ENDÜSTRİYEL AĞAÇLAR

Çay, Fındık, İncir  
İlkbahar veya sonbahar aylarında **1-3 kg/ağaç** veya ocak hesabıyla toprak altına uygulanır.

#### DİĞER MEYVELER

Çilek, Kavun-Karpuz, Antepfıstığı ve Bağlar  
Çilek **250-300 kg/dekar**, Kavun-Karpuz **150-200 kg/dekar**, Antepfıstığı **3-5 kg/ağaç**.  
Bağlarda **100-200 kg/dekar** hesabıyla toprak altına uygulanır.

#### SÜS BİTKİLERİ VE YEŞİL ALANLAR

Karanfil, Gül ve Diğer Kesme Çiçekler, Odunsu Süs Bitkileri, Yeşil Alanlar  
Kesme Çiçekler **150-200 kg/dekar**, Odunsu Süs Bitkileri **60 gr/50cm yükseklik**, Yeşil Alanlar **250 kg/dekar** hesabıyla toprak altına uygulanır.

**Sulama sistemleri ile 1 ton suya 5-10 kg hesabıyla uygulanabilir.**

#### Risk ve güvenlik kuralları:

Çocuklardan ve gıdalardan uzak tutunuz. Kullanmadan önce etiket bilgilerini okuyunuz. Boş ambalajlarla doğayı kirletmeyiniz. Gübreleme esnasında maske, eldiven ve gözlük kullanınız. Toprak ve/veya yaprak analizi yaptırılarak kullanılması tavsiye edilir.

**DEPOLAMA:** Gübre güneşte uzun süre bekletilmemelidir. Nemsiz ortamda depolanmalıdır. Depolama sıcaklığı +5 / +30 C derecedir. Üst üste en fazla 10 çuval konulmalıdır.

Üretim Tarihi:

Son kullanma tarihi:

Lisans No:

Tescil No :

Parti-Seri No :

Çalışma Onay Belgesi No: TR-35-OG-002

Piyasaya sunacağımız ürünün içeriğinin etiket bilgileri ile tescil belgesindeki değerlerin aynı olacağını taahhüt eder, aksinin ispatı halinde 4703 sayılı kanuna göre hakkımızda yapılacak cezai işlemleri kabul ederiz.