

ORGANİK GÜBRE

BİOAKTİF

katı çiftlik gübresi

sebze, meyve, tarla ve süs bitkileri için
ileri teknoloji ile işlenmiş
organik gübre

NET: 25 Kg

Garanti Edilen İçerik:

Organik Madde	: % 50	Maksimum Nem	: % 20
Toplam Azot (N)	: % 2	pH	: 5,9 – 7,9
Organik Azot	: % 1,6	EC (dS/m)	: 6,2
Toplam Fosfor Pentaoksit (P ₂ O ₅)	: % 2	C/N	: 12 - 15
Suda Çözünür Potasyum Oksit (K ₂ O)	: % 2		
Toplam (Hümik+Fülvik) Asit	: %10		

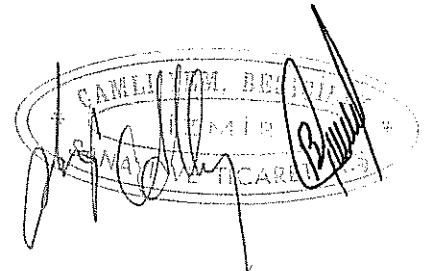
Hammadde :

Fermente edilmiş büyükbaş hayvan gübresi.

İNSAN VE HAYVAN TÜKETİM AMAÇLI DEĞİLDİR.

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

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.

A handwritten signature in black ink is written over a circular stamp. The stamp contains the text 'SARILIM. BEKİR' at the top, 'MİD' in the middle, and 'TİCARET' at the bottom. The number '25.11.012' is written in the center of the stamp.

BİOAKTİF KATI ÇİFTLİK GÜBRESİ

TOPRAK VE BİTKİLER İÇİN BAŞLICA FAYDALARI

- Toprağın fiziksel yapısını düzeltir, toprağı bitki besin maddeleri ve humusça zenginleştirir.
- Su tutma kapasitesini artırır, toprağı devamlı tavda tutar.
- Toprağın havalanmasını sağlar, ısısını ve pH'ını düzenler.
- Katyonların değişim kapasitelerini artırır.
- Topraktaki kullanılamaz formda olan fosforun (P), potasyumun (K) ve iz elementlerin topraktan alınımı ve bitkilerce kullanılabilir hale getirilmelerini teşvik eder.
- Toprağın organik madde ve bitki besin maddelerince zenginleşmesini sağlayarak toprak verimliliğini, ürün miktarını ve kalitesini artırır.

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

SÜS BİTKİLERİ VE YEŞİL ALANLAR

Karanfil, Gül ve Diğer Kesme Çiçekler, Odunsu Süs Bitkileri, Çim Alanları
Kesme Çiçekler **150-200 kg/dekar**, Odunsu Süs Bitkileri **60 gr/50cm yükseklik**, çimlerde **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. Doz aşımında bitkilerde fitotoksite oluşturmaz. Deri ve el ile temasının herhangi bir olumsuz etkisi yoktur. Boş ambalajlarla doğayı kirletmeyiniz.

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 :

ÜRETİCİ FİRMA :

ÇAMLI YEM BESİCİLİK SANAYİ ve TİC. AŞ.

Eski Kemalpaşa Yolu Tuborg Karşısı Pınarbaşı. İZMİR

Tel No: 0 232 436 20 21 Fax No: 0 232 436 20 22

Çamlı Tüketici Danışma Hattı: 0800 415 13 19

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

