

ORGANOMİNERAL GÜBRELER

NP'li SIVI ORGANOMİNERAL GÜBRE ÇAMLI PREMIUM (7-12-0) + ME

GARANTİ EDİLEN İÇERİK	(% W/W)
Organik Madde	: 35
Toplam Azot (N)	: 7
Organik Azot (N)	: 4,5
Nitrat Azotu (NO ₃ -N)	: 1
Üre Azotu (NH ₂ -N)	: 1,5
Toplam Fosfor Pentaoksit (P ₂ O ₅)	: 12
Suda Çözünür Fosfor Pentaoksit (P ₂ O ₅)	: 12
Suda Çözünür Bor (B)	: 0,4
Suda Çözünür Demir (Fe)	: 0,6
Suda Çözünür Mangan (Mn)	: 0,4
Suda Çözünür Çinko (Zn)	: 0,8
pH Aralığı	: 2-4

Üretici firma:

Çamlı Yem Besicilik Sanayi ve Ticaret A.Ş.
Şehit Fetibey Cad. No:120
Konak / İZMİR

Üretim Yeri Adresi:

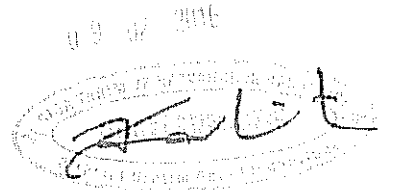
Ankara Asfaltı 40.Km Kemalpaşa /İZMİR
Tel: 0232 436 20 21
Fax: 0232 436 20 22

Çamlı Tüketici Danışma Hattı: 0800 415 13 19

Web adresi: www.camli.com.tr

info@camli.com.tr

Çamlı Yem Besicilik bir Yaşar kuruluşudur



Toprak ve/veya yaprak analizi yaptırılarak gübre kullanılması tavsiye edilir.

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.



KULLANIM ŞEKLİ ZAMANI VE MİKTARI

SULAMA SUYU İLE TOPRAKTAN UYGULAMA:

Sebzeler ve tek yıllık bitkilerde birinci uygulamaya şaşırtmadan 10 gün sonra başlayıp, yetiştirme dönemi boyunca 15 gün aralıklarla 1 Litre/dekar dozunda 4-6 uygulama yapılmalıdır. Meyve ağaçları ve diğer çok yıllık bitkilerde çiçeklenmeden hemen önce, çiçek yapraklarının dökülmesinden sonra, meyve irileşme ve olgunlaşma dönemlerinde 1 Litre/dekar dozunda 4-6 uygulama yapılmalıdır.

YAPRAKTAN UYGULAMA:

Sebzeler, tek yıllık bitkiler ve muzda bitkilerin gelişme dönemi boyunca 100 ml/100 litre su dozunda 2-4 uygulama yapılmalıdır. Meyve ağaçları ve bağlarda yukarıda belirtilen dönemlerde 200ml/100 litre su dozunda 3-4 uygulama yapılmalıdır.

FİRMA BEYANI:

İmalatçı firma tavsiyelerine uyularak kullanıldığında ürünün kalitesini garanti eder. Ancak hatalı kullanım ve karışımlardan dolayı doğabilecek olumsuzluklar firmanın garantisi dışındadır. Hatalı kullanım ve depolama şartlarından kaynaklanabilecek sorunlar (toksikite, kalıntılar, etkili olmayış vs.) kullanıcının sorumluluğundadır.

CÖZÜNÜRLÜĞÜ ve KARIŞABİLİRLİĞİ:

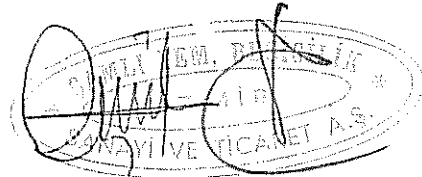
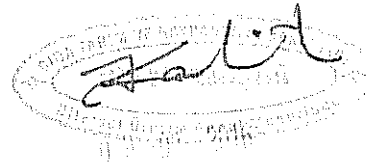
Suda, tavsiye edilen konsantrasyonlarda çözünür ve hiçbir şekilde çökmez ve kalıntı bırakmaz. Petrol yağları, pH'ı çok yüksek gübreler ve ilaçlar, bakır bileşikleri haricindeki gübre ve tarım kimyasalları ile karıştırılabilir. Karıştırmadan önce küçük miktarlarda test yapılması tavsiye olunur.

DEPOLAMA ŞARTLARI

Orijinal ambalajında normal şartlar altında (serin ve kuru yerlerde) muhafaza ediniz. Ürünü direkt güneş ışığına maruz bırakmayınız. Normal şartlarda en az 3 yıl süre ile fiziksel ve kimyasal özelliklerini muhafaza eder. **Depolama sıcaklığı + 5 ila + 25 derece arasında olmalıdır.**

UYARILAR:

- *Çocuklardan ve gıdalardan uzak tutunuz.
- *Asla uygun doz oranlarını aşmayınız ve sadece gerekli olan yerlerde kullanınız.
- *Gübreleme esnasında maske, eldiven ve gözlük kullanınız.
- *Tahriş edicidir göz, yüz ve deri ile temas ettirmeyiniz. Göz ve elle temastan bol su ile yıkayınız.
- *Kullanımdan sonra ellerinizi bol su ile yıkayınız ve kullanılmış olan boş ambalajları imha ediniz.



LİSANS NO : 020
TESCİL NO :
PARTİ SERİ NO :
İMAL TARİHİ :
SON KULLANMA TARİHİ : Üretim tarihinden itibaren üç yıldır.
NET AĞIRLIK VEYA HACİM : 1-2-3-5-10-15-20-25 Kg ve Litre

X

DERİ VE GÖZ İLE TEMASI HALİNDE TAHRİŞ EDİCİDİR.

Üretici firma:

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

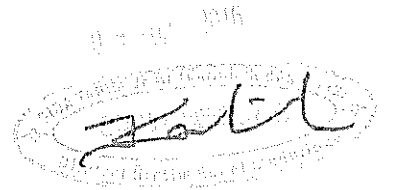
Üretim Yeri Adresi:

Ankara Asfaltı 40.Km 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
info@camli.com.tr

Çamlı Yem Besicilik bir Yaşar kuruluşudur



TAAHHÜT:

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.

