

ORGANİK GÜBRE

BİTKİLER, UYGULAMA ŞEKLİ,ZAMANI VE MİKTARI

BİTKİ	KULLANIM MİKTARI	UYGULAMA ŞEKLİ
Tarla ve Endüstri Bitkileri : Hububat, Mısır, Soya, Tütün,Parmak,Açıcıçığı, Yem Bitkileri,Şeker Pancarı,Yer Fıstığı vs.		Yabancı ot ilaç kullanım zamanı ve bitkinin sapla kalıma dönemi olmak üzere üç ayrı tekerlerde dekara 150-200 ml veya 100 lt suya 400-450 ml karıştırılmış bitkileye uygulanlığında başarılı sonuçlar elde edilir.
Yeşil Alanlar		İkbahtardan itibaren 20-30 gün ara tırkafla 100 litre suya 450 cc karıştırılmış yapraktan uygulanlığında başarılı sonuçlar elde edilir.
Sera Sebzelerinde : Dormates,Biber,Patlican,Salatalık,Kavun, Karpuz, Kabak, Patates,Çilek,Soğan,Sarımsak, Havuç,Marul,Kereviz,Ispanak	Damlama sulama sistemi ile dekara 1600-2200 cc tohum yatağına veya bitkinin kök nahiyesine üç ayrı tekerlerde uygulanlığında başarılı sonuçlar elde edilir.	Fidelerin şartılıması esnasında veya bitkilerin 3-4 yapraklı olduğu dönemde başlamak üzere üç tekerlerde uygulanmak kaydıyla 100 lt suya 300 cc karıştırılmış bitkileye yapraktan uygulanlığında başarılı sonuçlar elde edilir.
Açık Alan Sebzelerinde : Dormates,Biber,Patlican,Salatalık,Kavun, Karpuz, Kabak, Patates,Çilek,Soğan,Sarımsak, Havuç,Marul,Kereviz,Ispanak	Damlama sulama sistemi ile dekara 2200-2500 cc tohum yatağına veya bitkinin kök nahiyesine üç ayrı tekerlerde uygulanlığında başarılı sonuçlar elde edilir.	Fidelerin şartılıması esnasında veya bitkilerin 3-4 yapraklı olduğu dönemde başlamak üzere üç tekerlerde uygulanmak kaydıyla 100 lt suya 350 cc karıştırılmış bitkileye yapraktan uygulanlığında başarılı sonuçlar elde edilir.
Süs Bitkileri :	Damlama sulama sistemi ile dekara 2000-2200 cc bitkinin kök nahiyesine üç ayrı tekerde uygulanlığında başarlı sonuçlar elde edilir.	Süs Bitkiler 3-4 yapraklı olduğu dönemde başlamak üzere üç tekerde uygulanmak kaydıyla 100 lt suya 300 cc karıştırılmış bitkileye yapraktan uygulanlığında başarılı sonuçlar elde edilir.
Meyveler : Taş ve Yumuşak Çekirdekli meyve ağaçları,Muz,Narenciye Ağaçları,Bağ,Zeytin,Fındık vs.	Damlama sulama sistemi veya salma sulama sistemi ile ağaç başına 80- 100 cc bitkinin kök nahiyesine üç ayrı tekerde uygulanlığında başarılı sonuçlar elde edilir.	Üç ayrı uygulama tavsiye edilmektedir. 1-Tomurcuk ve Çiçeklenme dönemi 2- Meyve teşekkülünde 3- Meyvelerin büyümelerine devam ettiği mevsim ortasında 100 lt suya 400 cc

MONTANO PLUS

BİTKİSEL MENŞEİLİ SIVI ORGANİK GÜBRE

GARANTİ EDİLEN İÇERİK : % w/w

Toplam Organik Madde	:	55
Toplam Azot (N)	:	2
Organik Azot (N)	:	2
Suda Çözünür Potasyum Oksit(K ₂ O)	:	3
Toplam (Hümik+Fülvik) Asit	:	35
pH	:	4-6

Lisans no : 936
 Tescil no :
 Parti Seri no :
 Üretim Tarihi :
 Son kullanma tarihi : Üretim tarihinden itibaren üç yıldır.
 Net Ağırlık :

ÜRETİCİ:
 ALAGROFERT KİMYA TARIM İNŞAAT SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.

Adres :
 Uncalı Mah. 1218 Sok.Incedağ Konutları C Blok K:1 No: 4 Konyaaltı/ANTALYA

Tel & Fax : 0 242 228 70 52

İşbu etiket örneği piyasaya sunacağımız etiketin aynısıdır.Aksının tespiti halinde 4703 sayılı
 kanun hükümlerince hakkımızda yapılacak cezai işlemlerin tümünü peşinen kabul ederim.

ORGANİK GÜBRE

FİRMA BEYANI

İmalacı firma, tavsiyelerine uyularak
 kullanımındaki ürünün kalitesini garanti
 eder.Ancak hatası kullanım ve koşullardan
 dolayı doğabilecek olumsuzluklar firmamın
 garantisini dışarıdır.Hatalı kullanım ve depolama
 şartlarından kaynaklanabilecek sorunlar(toksitite,
 kalıntılar, etkili olmayış vs.) kullanıcının
 sorumluluğundadır.

CÖZÜMÜRLÜĞÜ :

Suda, tavsiye edilen konsantrasyonlarda
 çözünür ve hiçbir şekilde çokmez ve kalıntı
 bırakmaz.

UYARILAR:

Asla uygun doz miktarını aşmayın.
 Sadece gereklili yerlerde kullanınız.
 Göbreleme esnasında maske, eldiven ve gözlük
 kullanınız.
 Çocukdan ve gıdalardan uzak tutunuz.
 Kullanılmış olan boş ambalajları kullanmayı
 imha ediniz.
 Göz, yüz ve deri ile temas etirmeyiniz, teması
 halinde bol su ile yıkayınız.

DEPOLAMA SARTLARI :

Orjinal ambalajında normal şartlar altında (serin
 ve kuru yerlerde) muhafaza ediniz.
 Ürünü direkt güneş ışığına manzı bırakmayın.
 Normal şartlarda en az 3 yıl süre ile fizikal ve
 kimyasal özelliklerini muhafaza eder.
 Depolama sıcaklığı +5 ile 40 °C aracılında
 olsmalıdır.

*ALAGROFERT KİMYA TARIM
 İNŞAAT SANAYİ VE TİCARET LTD. ŞTİ.
 Uncalı Mah. 1218 Sok.Incedağ Konutları
 C Blok K:1 No: 4 Konyaaltı - ANTALYA
 Tel: 0 242 228 70 52
 Ant. Kurumlar V.D. : 047 057 6157*