

ORGANOMİNERAL ÜRÜNLER
AZOTLU SIVI ORGANOMİNERAL GÜBRE
FERTORO COMPLEX

GARANTİ EDİLEN İÇERİK	W/W
Organik Madde	: % 15
Toplam Azot	: %8
Organik Azot	: %1,4
Üre Azotu (NH ₂ -N)	: %6,6
Suda Çözünür Bor (B)	: % 0,7
Suda Çözünür Demir (Fe)	: % 2
Suda Çözünür Mangan (Mn)	: % 1,9
Suda Çözünür Molibden (Mo)	: % 0,07
Suda Çözünür Çinko (Zn)	: % 0,9
Maksimum Klor içeriği (Cl)	: % 1
Serbest aminoasitler	: % 5
pH Aralığı	: 4,2 – 6,2

UYGULAMA ALANI, ŞEKLİ ve ZAMANI:

BİTKİ ADI	YAPRAKTAN UYGULAMA	DAMLAMA SULAMA VE YAĞMURLAMA SULAMA İLE UYGULAMA
Y. Çekirdekli Meyveler (Elma, Armut vb.)	300-500 ml/100 L su Erken ilkbahardan itibaren 2-3 hafta ara ile 2 uygulama	2-3 L/da Erken ilkbahardan itibaren 2-3 hafta ara ile 2 uygulama
S. Çekirdekli Meyveler (Kiraz, Erik, Şeftali, Kayısı vb.)	300-500 ml/100 L su Erken ilkbahardan itibaren 2-3 hafta ara ile 2 uygulama	2-3 L/da Erken ilkbahardan itibaren 2-3 hafta ara ile 2 uygulama
Bağlarda (Çilek, Üzüm, vb.)	300-500 ml/100 L su Erken ilkbahardan itibaren 2-3 hafta ara ile 2 uygulama	2-3 L/da Erken ilkbahardan itibaren 2-3 hafta ara ile 2 uygulama
Açık Alan Sebzelerinde (Domates, Biber, Patlıcan, Salatalık, Kavun, Karpuz, Kabak vs.)	300-500 ml/da Şaşırtma döneminden itibaren 2-3 hafta ara ile 2 uygulama	2-3 L/da Şaşırtma döneminden itibaren 2-3 hafta ara ile 2 uygulama
Sera Sebzelerinde (Domates, Biber, Patlıcan, Salatalık, Kavun, Karpuz, Kabak vs.)	300-500 ml/100 L su Şaşırtma döneminden itibaren 2-3 hafta ara ile 2 uygulama	2-3 L/da Şaşırtma döneminden itibaren 2-3 hafta ara ile 2 uygulama
Narenciye, Muz ve Zeytin Ağaçları	300-500 ml/100 L su Erken ilkbahardan itibaren 2-3 hafta ara ile 1-2 uygulama	2-3 L/da Erken ilkbahardan itibaren 2-3 hafta 1-2 uygulama
Endüstri Bitkileri (Ayçiçeği, Pamuk, Mısır, Şeker Pancarı, Patates, Tütün, Soya, Kolza, Çay vb.)	300-500 ml/da 6-8 yapraklı erken dönemde 2-3 hafta ara ile 1-2 uygulama	2-3 L/da İlk damlama sulama döneminde 2-3 hafta ara ile 1-2 uygulama
Tahıllarda (Buğday, Arpa, Yulaf, Çeltik)	300-500 ml/da Kardeşlenme ve sapa kalkma dönemlerinde birer uygulama	2-3 L/da Kardeşlenme ve sapa kalkma dönemlerinde birer uygulama

FİRMA BEYANI

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

ÇÖZÜNÜRLÜĞÜ

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

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 ile + 45 °C 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. *Göz, yüz ve deri ile temas ettirmeyiniz, teması halinde bol su ile yıkayınız. *Kullanılmış olan boş ambalajları başka amaçlarla kullanmayıp imha ediniz. *Toprak ve/veya yaprak analizi yaptırılarak gübre kullanılması tavsiye edilir.



Lisans No: 375

Tescil No:

Parti ve Seri No:

İmal Tarihi:

Son kullanma Tarihi: Üretim tarihinden itibaren üç yıldır.

NET HACİM: 0,25Lt -0,40Lt -0,50Lt -1 Lt -2 Lt -3 Lt - 4 Lt - 5 Lt -10 Lt -15 Lt -20 Lt -25 Lt -30 Lt -35Lt -40 Lt

İTHALATÇI FİRMA

SECTOR TARIM KİMYA GIDA PAZ.SAN. ve TİC A.Ş.

Büyükkayacak OSB. MH. 103. CAD. NO:9/1 SELÇUKLU/KONYA/TÜRKİYE

Tel: 444 1 283 Fax: 0 332 345 00 93

TAAHHÜT

Piyasaya sunacağımız ürünün içeriği etiket bilgileri ile tescil belgesindeki değerlerin aynıysa olacağını taahhüt eder, aksinin ispatı halinde 7223 sayılı kanuna göre hakkımızda yapılacak cezai işlemleri kabul ederiz.

