

ORGANOMİNERAL ÜRÜNLER
AZOTLU KATI ORGANOMİNERAL GÜBRE
AMINOSEC

GARANTİ EDİLEN İÇERİK	: W/W
Organik Madde	: % 20
Toplam Azot (N)	: % 12
Organik Azot	: % 1,9
Amonyum Azot'u (NH ₄ -N)	: % 10,1
Maksimum Klor	: %1,5
Maksimum Nem	: % 20
pH Aralığı	: 2,9 – 4,9

UYGULAMA ALANI, ZAMANI, MİKTARI ve

BİTKİ ADI	TOPRAKTAN UYGULAMA
Açık Alan Sebzelerinde (Domates, Biber, Patlıcan, Salatalık, Kavun, Karpuz, Kabak, Vs.)	Ekim – Dikim öncesi 20 – 40 kg/da
Sera Sebzelerinde (Domates, Biber, Patlıcan, Salatalık, Kavun, Karpuz, Kabak, Vb.)	Ekim – Dikim öncesi 20 – 40 kg/da
Y. Çekirdekli Meyveler (Elma, Armut Vb.)	Kış sonu bahar başında 150 – 300 g/ağaç (Ağacın yaşı ve çeşidine göre)
S. Çekirdekli Meyveler (Kiraz, Erik, Şeftali, Kayısı Vb.)	Kış sonu bahar başında 150 – 300 g/ağaç (Ağacın yaşı ve çeşidine göre)
Narenciye Ve Zeytin Ağaçları	Kış sonu bahar başında 150 – 300 g/ağaç (Ağacın yaşı ve çeşidine göre)
Bağlarda (Çilek, Üzüm Vb..)	Kış sonu bahar başında 150 – 300 g/ağaç (Ağacın yaşı ve çeşidine göre)
Endüstri Bitkileri (Ayçiçeği, Pamuk, Mısır, Şeker Pancarı, Patates, Tütün, Soya, Kolza, Çay Vb.)	Ekim öncesi veya ekim ile birlikte 10 – 20 kg/da ve üst gübreleme serpmeye
Tahıllarda (Buğday, Arpa, Yulaf, Çeltik)	Ekim öncesi veya ekim ile birlikte 10 – 20 kg/da ve üst gübreleme serpmeye
Yem Bitkileri (Yonca, Fiğ, Korunga, vb.)	Ekim öncesi veya ekim ile birlikte 20 – 30 kg/da
Baklagiller (Fasulye, Nohut, Vb.)	Ekim öncesi veya ekim ile birlikte 10 – 20 kg/da
Muz	Erken dönemden itibaren (onarım döneminden itibaren) 200 – 300 g/ağaç
Taş Çekirdekli (fındık, ceviz, Antep fıstığı vb..)	Kış sonu veya bahardan itibaren 200 – 300 g/ağaç
Çim Alanları	Kış sonu bahardan itibaren 30 – 40 kg/da

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 ve vs.) kullanıcının sorumluluğundadır.

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 + 35 °C derece arasında olmalıdır.**

UYARILAR:

- *Çocuklardan ve gıdalarından 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 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.

LİSANS NO : 375
TESCİL NO :
PARTİ VE SERİ NO :
İMAL TARİHİ :
SON KULLANMA TARİHİ:
NET AĞIRLIK : 0,25 – 0,40 – 0,50 – 1 – 1,5 – 2 – 2,5 – 3 – 4 – 5 – 10 – 15 – 20 – 25 – 30 – 35 – 40 – 45 – 50 kg



TAHRIŞ EDİCİDİR

İTHALATÇI FİRMA

SECTOR TARIM KİMYA GIDA PAZ SAN ve TİC AŞ.
Büyükkayacık OSB Mah. 103. Cad. No: 9/1 Selçuklu/KONYA
Tel: 444 1 283 F: 350 232 345 00 93
info@sectortarim.com.tr www.sectortarim.com.tr



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.