

ORGANİK GÜBRE

BİTKİSEL MENŞELİ AMİNOASİT İÇEREN SIVI ORGANİK GÜBRE

SALİCA AMİNOASİT

Garanti Edilen İçerik	w/w
Toplam Organik Madde	% 45
Organik Karbon	% 15
Organik Azot (N)	% 3,5
Serbest Aminoasitler	% 13,5
Suda Çözünür Potasyum Oksit (K ₂ O)	% 6,4
pH:	2,3 - 4,3

Üretimde Kullanılan Hammadde: Bitkisel kaynaklı materyaller.

UYGULAMAYA HAZIRLANMASI VE ŞEKLİ

Sabah erken saatlerde veya akşamüzeri yapılmalıdır. Yağmurlu ve rüzgârlı havada uygulama yapılmaz. Depo yarı yarıya su ile doldurulur. Önerilen dozda gübre ayrı bir kaptan karıştırıldıktan sonra depoya konur. Karıştırma düzeni çalıştırılır ve su ile tamamlanarak bitkilere pülverize edilir veya damlama sulama sistemleri ve yağmurlama sulama sistemleri ile kullanılabilir.

UYGULAMA ALANI VE DOZLARI	
UYGULANMASI TAVSİYE EDİLEN BİTKİLER	Domates, Biber, Salatalık, Patlıcan, Lahana, Kabak, Tüm fasulyeler, Brokoli, Marul, Kereviz, Havuç, Patates, Şekerpancarı, Soğan, Pirinç, Arpa, Buğday, Mısır, Pamuk, Soya, Yonca, Karnabahar, Üzüm, Kavun, Karpuz, Çilek, Yerfıstığı, Antep fıstığı, Zeytin, Badem, Kiraz, Kayısı, Şeftali, Elma, Armut, Erik, Narenciye, Nar, Süs Bitkileri ve diğerleri. Uygulama Dönemleri: Sebzelerde; dikimde, çiçeklenme döneminde ve meyve tutumunda, Tarla bitkilerinde Kardeşlenme, Sapa kalkma ve başak oluşumunda, Endüstri Bitkilerinde dikimde, 3-5 yapraklı dönemde bitki boyu 20-25 cm olunca ve hasat öncesi dönemde, Meyve ağaçlarında erken ilkbahar, tomurcuklanma çiçek öncesi ve sonrası, meyve teşekkülünde, süs bitkilerinde ise dikimden itibaren sezon boyunca 15-20 günde bir. Olmak üzere 3- 5 kez uygulanır.
YAPRAK UYGULAMASI	150– 250 cc / 100 Lt su
TOPRAK UYGULAMASI	500 ml/da

FİRMA BEYANI: İmalatçı firma, tavsiyeleri ne uyularak kullanıldığında ürünün kalitesini garanti eder. Ancak hatalı kullanım ve karışımlardan dolayı doğabilecek olumsuzluklar firmanın garantisi dışındadır. Hatalı kullanım ve depolama şartlarından kaynaklanabilecek sorunlar kullanıcının (tokstite, kalıntılar, etkili olamamış ve vs) sorumluluğundadır.

TAAHHÜT: Piyasaya sunacağımız etiket ile aynı olacağını taahhüt eder, aksinin ispatı halinde 4703 sayılı kanuna göre hakkımızda yapılacak cezai işlemi peşinen kabul ederiz

KARIŞABİLİRLİK:

Suda, tavsiye edilen oranlarda çözünür ve hiçbir şekilde çökmez ve kalıntı bırakmaz. Pestisitlerin çoğu ile karıştırılabileceği gibi, aşırı alkali ve asidik reaksiyon gösteren ürünler ve yağlar ile karıştırılmaz.

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 fiziksel ve kimyasal özelliklerini muhafaza eder. Depolama sıcaklığı 0°C İLE +40 °C olmalıdır.

UYARILAR:

- *Çocuklarında 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.

LİSANS NO: 998

TESCİL NO:

PARTİ/SERİ NO:

ÜRETİM TARİHİ:

SON KULLANIM TARİHİ:

Üretim tarihinden itibaren 3 yıldır.

NET HACİM:

ÜRETİCİ FİRMA:

Avagro Tarım Kimya Üretim İth.İhr.

Paz. San. ve Tic.Ltd Şti.

Organize Sanayi Yanı Aşağıoba Mah.

Toptancılar Sitesi 107 Ada A Blok No:3/4

Döşemealtı / ANTALYA

Tel: 0 242 221 62 26

Fax: 0 242 257 02 22

AVAGRO TARIM KİMYA ÜRETİM İTH.İHR.PAZ.SAN. VE TİC.LTD.ŞTİ.

Org San Yanı Aşağıoba Mah. Top Sit. 107 Ada A Blok No 3/4 Döşemealtı / ANTALYA
Tel: 0 242 221 62 26 - Fax: 0 242 257 02 22
Antalya Kurumları 403 055 1569

Durmuş DEMİREL
Şirket Vekili