

ORGANİK ÜRÜNLER

BİTKİSEL MENŞELİ AMİNOASİT
İÇEREN SIVI ORGANİK GÜBRE

PROMOTOR

UYGULAMA DOZAJLARI VE KULLANIMI

ÜRÜN	UYGULAMA DÖNEMİ	YAPRAKTAN	TOPRAKTAN
Sera Bitkileri (domates, biber, hıyar, patlıcan, karpuz, kavun, kabak, çilek)	Dikimden itibaren 15-20 gün aralıklarla	200-300 ml/100L su	2-3 L/da
Sert Çekirdekli (Şeftali, kiraz, kayısı)	Çiçeklenme öncesi gözler uyanırken ve pembe göz döneminde	300-500 ml/100L su	3-4 L/da
Yumuşak Çekirdekli (Elma, armut, ayva)	Gözler patladığında ve taç yapraklar dökülünce	300-500 ml/100L su	3-4 L/da
Narenciye	Çiçeklenme öncesi dönemde, çiçeklerin yarısı döküldüğünde ve meyveler nohut büyüklüğündeyken	300-500 ml/100L su	3-4 L/da
Baklagiller (Bezelye, soya, fasulye, nohut, mercimek)	Bitkiler 10-15 cm boya erişince kullanılır. Gerekirse 10-14 gün arayı tekrarlanır.	100-150 ml/100L su	1-2 L/da
Tarla Bitkileri (Mısır, buğday, ayçiçeği, pamuk, şekerpancarı, patates, havuç, soğan)	Bitkiler 3-6 yapraklı dönemde uygulanır. Gerekirse 10-14 gün sonra aynı dozda tekrarlanır.	100-150 ml/100L su	1-2 L/da
Bağ	Filizlenme başlangıcında, çiçek demetleri befordığında ve dane tutumunda	100-150 ml/100L su	1-2 L/da
Zeytin	Çiçeklenme öncesi ve sonrası	100-150 ml/100L su	1-2 L/da



ÜRETİCİ FİRMA

ANOCA KİMYA SAN. TİC. A.Ş.

Aşağıoba Mahallesi Toptancılar Birliği Sokak

No:104/9 Döşemealtı - ANTALYA - TÜRKİYE

Tel: +90 242 335 40 50

www.anoca.com.tr

İBRAHİM TOLGA ULUŞAN

ANOCA KİMYA SANAYİ TİC. A.Ş.
AŞAĞIOBA MAH. TOPTANCI LAR BİRLİĞİ SK
NO:104/9 DÖŞEMEALTI / ANTALYA
A. KURUMLAR V.D. 0700869665

ORGANİK ÜRÜNLER

BİTKİSEL MENŞELİ AMİNOASİT
İÇEREN SIVI ORGANİK GÜBRE

PROMOTOR



Garanti Edilen İçerik

Organik Madde	% 25
Organik Karbon	% 10
Organik Azot (N)	% 1.5
Suda Çözünür Potasyum Oksit (K ₂ O)	% 3
Toplam Serbest Aminoasit	% 6
pH	4-6

ORGANİK ÜRÜNLER

BİTKİSEL MENŞELİ AMİNOASİT
İÇEREN SIVI ORGANİK GÜBRE

PROMOTOR

Firma Beyanı

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

Piyasaya sunacağımız ürünler üzerindeki etiket bilgilerinin aynı olacağını taahhüt ederiz. Aksinin tespiti halinde 7223 sayılı kanuna göre hakkımızda yapılacak cezai işlemleri peşinen kabul ederiz.

Depolama

Ürünü serin, kuru ve havadar bir yerde muhafaza ediniz, güneş ışığına maruz bırakmayınız. Depolarda sigara içmeyiniz, ateşle yaklaşmayınız, patlayıcı alev alan maddeler ve diğer kimyasallardan uzak tutunuz.

Depolama Sıcaklığı: 0-45 °C olmalıdır

Uyarılar

- ⊕ Çocuklardan ve gıdalardan uzak tutunuz.
- ⊕ Toprak ve/veya yaprak analizi yaptırılarak gübre kullanılması tavsiye edilir.
- ⊕ Asla uygun doz oranlarını aşmayınız ve sadece gerekli olan yerlerde kullanınız.
- ⊕ Göz, yüz ve deri ile temas ettirmeyiniz, temas halinde bol su ile yıkayınız.
- ⊕ Gübreleme esnasında maske, eldiven ve gözlük kullanınız.
- ⊕ Teneffüs edildiği takdirde ve beklenmeyen bir etki görüldüğünde doktorunuza başvurunuz.
- ⊕ Kullanılmış olan boş ambalajları başka amaçlarla kullanmayıp imha ediniz.
- ⊕ Son Kullanma tarihi, üretim tarihinden itibaren 5 (beş) yıldır.

Bakanlık Tescil No	
Bakanlık Lisans No	
Üretim Tarihi	
Parti No	
Net Hacim	