

**ORGANİK GÜBRE**  
**BİTKİSEL MENŞELİ AMİNOASİT İÇEREN SIVI ORGANİK GÜBRE**

# Avamin

Garanti Edilen İçerik	w/w
Toplam Organik Madde	% 45
Organik Karbon	% 16
Organik Azot (N)	% 2,3
Serbest Aminoasitler	% 4
Suda Çözünür Potasyum Oksit (K <sub>2</sub> O)	% 6
pH:	3,3 - 5,3

## 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 kapta 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	
<b>UYGULANMASI TAVSİYE EDİLEN BİTKİLER</b>	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
<b>YAPRAK UYGULAMASI</b>	200 – 250 ml / 100 Lt su
<b>TOPRAK UYGULAMASI</b>	1500 – 3000 ml/da

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

**LİSANS NO: 998**

**TESCİL NO:**

**PARTİ/SERİ NO:**

**ÜRETİM TARİHİ:**

**SON KULLANIM TARİHİ:**

Üretim tarihinden itibaren 3 yıldır.

**NET AĞIRLIK:**

5 Lt veya kg

**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 Sıt. 107 Ada

A Blok No.3/4 Döşemealtı / ANTALYA

Tel 0 242 221 62 26 - Fax: 0 242 257 02 22

Antalya Kurumlar V.D. 103 055 1569



**Durmuş DEMİREL**  
Şirket Vekili

