

**ORGANİK ÜRÜNLER**  
**HAYVANSAL MENŞELİ AMİNOASİT İÇEREN SIVI ORGANİK GÜBRE**  
**FANATIC**

| GARANTİ EDİLEN İÇERİK | % W/W |
|-----------------------|-------|
| Organik Madde         | 46    |
| Organik Karbon        | 13    |
| Organik Azot (N)      | 6     |
| Serbest Aminoasitler  | 12    |
| pH Aralığı            | 5-7   |

**UYGULAMA ALANI ŞEKLİ, ZAMANI ve MİKTARI**

| BİTKİ ADI  | YAPRAKTAN UYGULAMA   | DAMLAMA SULAMA VEYA YAĞMURLAMA SULAMA İLE UYGULAMA  |
|--|--|---|
| <b>Açık Alan Sebzelerinde</b><br>(Domates, Biber, Patlıcan, Salatalık, Kavun, Karpuz, Kabak vs.)           | 200-250 ml/da<br>Şaşırtma döneminden itibaren 15-20 gün ara ile 2-3 uygulama                   | 500-600 ml/da<br>Şaşırtma döneminden itibaren 15-20 gün ara ile 2-3 uygulama                |
| <b>Sera Sebzelerinde</b><br>(Domates, Biber, Patlıcan, Salatalık, Kavun, Karpuz, Kabak vb.)                | 200-250 ml/100 L su<br>Şaşırtma döneminden itibaren 15-20 gün ara ile 2-3 uygulama             | 500-600 ml/da<br>Şaşırtma döneminden itibaren 15-20 gün ara ile 2-3 uygulama                |
| <b>Y. Çekirdekli Meyveler</b><br>(Elma, Armut vb.)   | 200-250 ml/100 L su<br>Bitki gelişim dönemi boyunca 15-20 gün ara ile 3-4 uygulama             | 1-1,5 L/da<br>Bitki gelişim dönemi boyunca 15-20 gün ara ile 3-4 uygulama                   |
| <b>S. Çekirdekli Meyveler</b><br>(Kiraz, Erik, Şeftali, Kayısı vb.)  | 200-250 ml/100 L su<br>Bitki gelişim dönemi boyunca 15-20 gün ara ile 3-4 uygulama             | 1-1,5 L/da<br>Bitki gelişim dönemi boyunca 15-20 gün ara ile 3-4 uygulama                   |
| <b>Narenciye ve Zeytin Ağaçları</b>  | 200-250 ml/100 L su<br>Meyve tutum döneminden itibaren 15 gün ara ile 2-3 uygulama             | 1-1,5 L/da<br>Meyve tutum döneminden itibaren 15 gün ara ile 2-3 uygulama                   |
| <b>Bağlarda</b><br>(Çilek, Üzüm vb.)   | 200-250 ml/100 L su<br>Erken ilkbahardan itibaren 15-20 gün ara ile 2-3 uygulama               | 1-1,5 L/da<br>Erken ilkbahardan itibaren 15-20 gün ara ile 2-3 uygulama                     |
| <b>Endüstri Bitkileri</b><br>(Ayçiçeği, Pamuk, Mısır, Şeker Pancarı, Patates, Tütün, Soya, Kolza, Çay vb.) | 200-250 ml/da<br>Bitkilerin 4-6 yapraklı dönemlerinden itibaren 2-3 hafta ara ile 3-4 uygulama | 1-1,5 L/da<br>2-4 yaprak oluşuktan sonra 20 gün ara ile hasada kadar                        |
| <b>Tahıllarda</b><br>(Buğday, Arpa, Yulaf, Çeltik)   | 200-250 ml/da<br>Kardeşlenme ve sapa kalkma dönemlerinde birer uygulama                        | 1-1,5 L/da<br>Kardeşlenme ve sapa kalkma dönemlerinde birer uygulama                        |
| <b>Yem Bitkileri</b><br>(Yonca, Fiğ, Korunga vb.)  | 200-250 ml/da<br>Bitkilerin 4-6 yapraklı dönemlerinden itibaren 2-3 hafta ara ile 3-4 uygulama | 1-1,5 L/da<br>Bitkilerin 4-6 yapraklı dönemlerinden itibaren 2-3 hafta ara ile 3-4 uygulama |
| <b>Baklagiller</b><br>(Fasulye, Nohut vb.)   | 200-300 ml/da<br>Kapsül oluşumundan itibaren 2-3 hafta ara ile 2-3 uygulama                    | 0,5-1 L/da<br>Kapsül oluşumundan itibaren 2-3 hafta ara ile 2-3 uygulama                    |
| <b>Kesme Çiçekçilik, Yeşil Alanlar, Süs Bitkileri</b>  | 100-150 ml/100 L su<br>Yetiştirme dönemi süresince 15-20 gün arayla                            | 0,5-1 L/da<br>Yetiştirme dönemi süresince 15-20 gün arayla                                  |

**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 gıdalardan uzak tutunuz. \*Asla uygun doz oranını aşmayınız ve sadece gerekli yerlerde kullanınız.

\*Gübreleme esnasında maske, eldiven ve gözlük kullanınız. \*Göz, yüz ve deri ile temas ettirmeyiniz teması halinde bol su ile yıkayınız. \*Toprak ve/veya yaprak analizi yaptırılarak gübre kullanılması tavsiye edilir. \*Çiftlik hayvanlarının erişebildiği toprağa uygulanmaz.

**"İNSAN VE HAYVAN TÜKETİM AMAÇLI DEĞİLDİR."**

**"ORGANİK GÜBRE VE TOPRAK ZENGİNLEŞTİRİCİLER UYGULANDIKTA SONRA EN AZ 21 GÜN BOYUNCA HAYVANLAR OTLATILMAZ VEYA BUADAN BİÇİLEN OTLAR HAYVANLARIN BESLENMESİNDE KULLANILMAZ."**



Lisans No: 375

Tescil No:

Parti/Seri No:

Üretim Tarihi:

Son Kullanma Tarihi: Üretim Tarihinden İtibaren Üç Yıldır

NET AĞIRLIK: 1 Lt-5 Lt-10 Lt -15 Lt-20 Lt

Çalışma İzin Numarası: TR-42-KC-0014

**ÜRETİCİ FİRMA**

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

Adres: Büyükkayacık Osb Mahallesi 103. Cad. No:9/1 Selçuklu/Konya

Tel: 444 12 83 Fax:0 332 345 00 93 [www.sectortarim.com.tr](http://www.sectortarim.com.tr) / [info@sectortarim.com.tr](mailto:info@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.

