

**ORGANOMİNERAL ÜRÜNLER**  
**İKİNCİL VE İZ ELEMENT KATKILI SIVI ORGANOMİNERAL GÜBRE**

**AGlig**



<b>GARANTİ EDİLEN İÇERİK</b>	<b>W/W</b>
<b>Organik Madde</b>	<b>%20</b>
<b>Serbest Amino Asitler</b>	<b>% 2</b>
<b>Suda Çözünür Kalsiyum Oksit (CaO)</b>	<b>%8</b>
<b>Suda Çözünür Çinko (Zn)</b>	<b>%2</b>
<b>pH</b>	<b>4,5-6,5</b>
<b>Yoğunluk g/l</b>	<b>1,24</b>
<b>Maksimum Klorür(Cl)</b>	<b>0,15</b>

**NET HACİM: 0,25-0,5-1,3,5,10,20,30 LT**

**ÜRETİCİ FİRMA:**

**Agri Ciel Tarımsal Arge Teknolojileri Gıda Gübre Organik Zirai İlaçlar Üretim İç ve Dış Ticaret Limited Şirketi**

Ostim OSB Mah. Cevat Dünder Caddesi, Ostim Teknopark Turuncu Bina,  
No:1/1/11 Yenimahalle Ankara

Tel: 0 312 315 92 28 agricielenstitu@gmail.com www.agriciel.com Agri Ciel Enstitü Ostim Teknopark firmasıdır.

<b>Kullanıldığı Bitkiler</b>	<b>Kullanım Dönemi ve Dozu</b>
Sert Kabuklu Meyveler (Fındık, Badem, Antep Fıstığı, Ceviz, Kestane)	Çiçeklenme Öncesi 100 Litre Suya 500 cc Yapraktan Çiçeklenme Sonrası 100 Litre Suya 250 cc Yapraktan Küçük Meyve Döneminde 2. Doz tekrarlanır.
Sert Çekirdekli Meyveler (Zeytin, Kiraz, Vişne, Erik, Kayısı, Şeftali)	Çiçeklenme Öncesi 100 Litre Suya 500 cc Yapraktan Çiçeklenme Sonrası 100 Litre Suya 250 cc Yapraktan Küçük Meyve Döneminde 2. Doz tekrarlanır. Zeytin de meyve yağ dolum döneminde 4. Uygulama tavsiye edilir.
Yumuşak Çekirdekli Meyveler (Elma, Armut, Trabzon Hurması, Ayva)	Küçük meyve döneminde 100 Litre suya 300 cc yapraktan Hasat öncesi aynı uygulama bir kez tekrarlanır.
Şekerpancarı, Havuç, Marul, maydanoz, Kimyon, Anason	Fide döneminde 100 Litre Suya 300 cc yapraktan Damlama veya Yağmurlama Sulama ile 500 cc/dekar Uygulamalar noksanlık belirtileri kayboluncaya kadar devam eder.
Patates ve Soğan	Fide döneminde 100 Litre Suya 300 cc yapraktan Damlama veya Yağmurlama Sulama ile 500 cc/dekar Uygulamalar noksanlık belirtileri kayboluncaya kadar devam eder.
Sera Sebzeleri Domates, Biber, Patlıcan)	Fide döneminde 100 Litre suya 250 cc yapraktan, Gelişme ve mahsul döneminde 500 cc/dekar damlama ile
Açık alan sebzeleri (Domates, Biber, Patlıcan, Kavun, Karpuz)	Fide döneminde 100 Litre Suya 300 cc yapraktan (Lahanagiller de de aynı etki ile kullanılabilir)
Tahıllar (Arpa, buğday, Tritikale, Yulaf), Nohut	Yaprak gübreleri ve ot ilaçları ile birlikte 250 cc yapraktan.
Muz	Dikim öncesi 2 Litre/dekar topraktan, gelişme döneminde 500 cc/dekar topraktan sulama ile birlikte
Çilek	Fide döneminde ve hasata kadar 100 Litre suya 300cc 4-6 uygulama
Çay	Gelişme döneminde 100 Litre suya 300 cc yapraktan, 3-4 uygulama
Üzüm ve Çalimsı Bitkiler	Toprak Hazırlığında, Kükürt ile birlikte 1 Litre/dekar Fide döneminde 100 Litre Suya 300 cc yapraktan Damlama veya Yağmurlama Sulama ile 500 cc/dekar Uygulamalar noksanlık belirtileri kayboluncaya kadar devam eder.
Turunçgiller (Portakal, Mandalina, Greyfurt, Limon)	Çiçeklenme Öncesi 100 Litre Suya 500 cc Yapraktan Çiçeklenme Sonrası 100 Litre Suya 250 cc Yapraktan Küçük Meyve Döneminde 2. Doz tekrarlanır.
Kesme Çiçekçilik	Toprak Hazırlığında, Kükürt ile birlikte 1 Litre/dekar Fide döneminde 100 Litre Suya 300 cc yapraktan Damlama veya Yağmurlama Sulama ile 500 cc/dekar

**Bu bilgiler tavsiye niteliğinde olup “Toprak ve/veya yaprak analizi yaptırılarak kullanılması tavsiye edilir.”**

## UYARILAR

Asla uygun doz oranını aşmayınız.

Gerekli yerlerde ve zamanlarda kullanınız.

Kullanırken bir şey yiyip içmeyiniz.

Çocuklardan uzak tutunuz.

Yiyecek, içecek ve yemlerle birlikte depolamayınız.

## Güvenlik işaretleri



## UYGUN DEPOLAMA ŞARTLARI

Serin ve rutubetsiz depo şartlarında +5°C ve +40°C arasında tutulmalıdır.

Direk güneş ışığında ve hava cereyanında bekletmeyiniz.

**Parti ve Seri No:**

**Lisans No:**

**Tescil No:**

**Üretim Tarihi:**

**(Son kullanma tarihi üretim tarihinden sonra iki yıldır.)**

Piyasaya sunacağımız ürünler üzerindeki etiket bilgilerinin aynısı olacağını taahhüt eder, aksinin tespiti halinde 4703 sayılı kanuna göre hakkımızda yapılacak cezai işlemleri peşinen kabul ederiz.