

**ORGANİK KAYNAKLI ÜRÜNLER**  
**SIVI DENİZ YOSUNU**  
**STARFISH LIFES**

GARANTİ EDİLEN İÇERİK	% W/W
Organik Madde	6
Suda Çözünür Potasyum Oksit (K <sub>2</sub> O)	2
Alginik Asit	0,3
Giberallik Asit	1 ppm
Maksimum EC	40 dS/m
pH Aralığı	8-10

**UYGULAMA ALANI, ŞEKLİ, ZAMANI ve MİKTARI**

BİTKİ ADI	YAPRAKTAN UYGULAMA	DAMLAMA SULAMA ve YAĞMURLAMA SULAMA İLE UYGULAMA
<b>Açık Alan Sebzelerinde</b> (Domates, Biber, Patlıcan, Salatalık, Kavun, Karpuz, Kabak, Vs.)	200-300 mL/da Petal yaprak dönemi öncesi ve sonrası 7 – 10 gün ara ile 2 – 3 uygulama	0,5-1 L/da Petal yaprak dönemi öncesi ve sonrası 7 – 10 gün ara ile 2 – 3 uygulama
<b>Sera Sebzelerinde</b> (Domates, Biber, Patlıcan, Salatalık, Kavun, Karpuz, Kabak, Vb. )	200-300 mL/100 L su Petal yaprak dönemi öncesi ve sonrası 7 – 10 gün ara ile 2 – 3 uygulama	0,5-1 L/da Petal yaprak dönemi öncesi ve sonrası 7 – 10 gün ara ile 2 – 3 uygulama
<b>Y. Çekirdekli Meyveler</b> (Elma, Armut Vb.)	250-300 mL/100 L su Petal yaprak dönemi öncesi ve sonrası 7 – 10 gün ara ile 2 – 3 uygulama	0,5-1 L/da Petal yaprak dönemi öncesi ve sonrası 7 – 10 gün ara ile 2 – 3 uygulama
<b>S. Çekirdekli Meyveler</b> (Kiraz, Erik, Şeftali, Kayısı Vb.)	250-300 mL/100 L su Petal yaprak dönemi öncesi ve sonrası 7 – 10 gün ara ile 2 – 3 uygulama	0,5-1 L/da Petal yaprak dönemi öncesi ve sonrası 7 – 10 gün ara ile 2 – 3 uygulama
<b>Narenciye Ve Zeytin Ağaçları</b>	250-300 mL/100 L su Petal yaprak dönemi öncesi ve sonrası 7 – 10 gün ara ile 2 – 3 uygulama	0,5-1 L/da Petal yaprak dönemi öncesi ve sonrası 7 – 10 gün ara ile 2 – 3 uygulama
<b>Kesme Çiçekçilik</b>	50-100 mL/100 L su Petal yaprak dönemi öncesi ve sonrası 7 – 10 gün ara ile 2 – 3 uygulama	0,5-1 L/da Petal yaprak dönemi öncesi ve sonrası 7 – 10 gün ara ile 2 – 3 uygulama
<b>Bağlarda</b> (Çilek, Üzüm Vb.)	200 - 300 mL/100 L su Petal yaprak dönemi öncesi ve eksiklik devam ederse	0,5-1 L/da Petal yaprak dönemi öncesi ve sonrası 7 – 10 gün ara ile 2 – 3 uygulama
<b>Endüstri Bitkileri</b> (Ayçiçeği, Pamuk, Mısır, Şeker Pancarı, Patates, Tütün, Soya, Kolza, Çay Vb.)	300 mL/da 4 – 6 yapraklı döneminden itibaren 7 – 10 gün ara ile 2 – 3 uygulama	0,5-1 L/da 4-6 yapraklı döneminden itibaren 7-10 gün ara ile 2-3 uygulama
<b>Tahıllarda</b> (Buğday, Arpa, Yulaf, Çeltik, Triticale)	250-300 mL/100 L su Kardeşlenme döneminden itibaren 7-10 gün ara ile	0,5-1 L/da Kardeşlenme döneminden itibaren 7-10 gün ara ile
<b>Yeşil Alanlar</b> (Yonca, Fiğ, Korunga vb.)	200-300 mL/100 L su 4 – 6 yapraklı döneminden itibaren 7 – 10 gün ara ile 2 – 3 uygulama	0,5-1 L/da 4-6 yapraklı döneminden itibaren 7-10 gün ara ile 2-3 uygulama
<b>Baklagiller</b> (Fasulye, Nohut, Mercimek Vb.)	200-300 mL/100 L su 4 – 6 yapraklı döneminden itibaren 7 – 10 gün ara ile 2 – 3 uygulama	0,5-1 L/da 4-6 yapraklı döneminden itibaren 7-10 gün ara ile 2-3 uygulama

**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.

**ÇÖZÜNÜRLÜĞÜ:** Suda, tavsiye edilen konsantrasyonlar da çözünür ve hiçbir şekilde çökmez ve kalıntı bırakmaz.

**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. \*Sadece gerekli olan yerlerde kullanınız ve asla uygun doz oranlarını aşmayınız. \*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 : 375

TESCİL NO:

PARTİ/SERİ NO:

ÜRETİM TARİHİ:

SON KULLANMA TARİHİ: Üretim tarihinden itibaren üç yıldır

NET AĞIRLIK: 0,25 L-0,4 L-0,5 L-1 L-2 L-3 L-4 L-5 L-10 L-15 L-20 L-25 L-30 L-35 L-40 L

**ÜRETİCİ FİRMA**

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

Büyükkayacık OSB Mahallesi 103. Cad. No: 9/1 Selçuklu/KONYA

Tel: 444 1 283 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 aynı olacağını taahhüt eder, aksinin ispatı halinde 7223 sayılı kanuna göre hakkımızda yapılacak cezai işlemleri kabul ederiz.

