

# ORGANİK ÜRÜNLER

## BİTKİSEL MENŞELİ SIVI ORGANİK GÜBRE

### CALAMİTY FORCE

GARANTİ EDİLEN İÇERİK	W/W
Toplam Organik Madde	% 40
Organik Karbon	% 17
Toplam Azot (N)	% 1,5
Suda Çözünür Potasyum Oksit (K <sub>2</sub> O)	% 4
pH	4 – 6

#### UYGULAMA ALANI ŞEKLİ, ZAMANI ve MİKTARI

BİTKİ ADI	YAPRAKTAN UYGULAMA	DAMLAMA SULAMA VEYA YAĞMURLAMA SULAMA İLE UYGULAMA
<b>Tahıllarda</b> (Buğday, Arpa, Yulaf, Çeltik vb..)	1.uygulama yabancı ot ilaçları ile birlikte kullanılır. 2.uygulama sapa kalkma döneminde kullanılır. 100-300 ml/da	1.uygulama kardeşlenme döneminde 2.uygulama sapa kalkma döneminde kullanılır. 1,5-2 lt/da
<b>Endüstri Bitkileri</b> (Ayçiçeği, Pamuk, Mısır, Şeker Pancarı, Patates, Tütün, Soya, Kolza, Çay Vb...)	1.uygulama yabancı ot ilaç kullanımı zamanı kullanılır. 2.uygulama bitkinin sapa kalkma döneminde kullanılır. 400 ml/da	-----
<b>Y. Çekirdekli Meyveler</b> (Elma, Armut Vb.)	1.uygulama yaprak oluşumundan sonra 2.uygulama meyve tutumundan sonra 3.uygulama sonbaharda ürün kaldırıldıktan sonra kullanılır. 400-500 ml/ 100 litre su	1.uygulama yaprak oluşumundan sonra 2.uygulama meyve tutumundan sonra 3.uygulama sonbaharda ürün kaldırıldıktan sonra kullanılır. 100-150 ml/ağaç veya 30ml/omca
<b>S. Çekirdekli Meyveler</b> (Kiraz, Erik, Şeftali, Kayısı Vb.)	1.uygulama yaprak oluşumundan sonra 2.uygulama meyve tutumundan sonra 3.uygulama sonbaharda ürün kaldırıldıktan sonra kullanılır. 400-500 ml/ 100 litre su	1.uygulama yaprak oluşumundan sonra 2.uygulama meyve tutumundan sonra 3.uygulama sonbaharda ürün kaldırıldıktan sonra kullanılır. 100-150 ml/ağaç veya 30ml/omca
<b>Yem Bitkileri</b> (Yonca, Fiğ, Korunga, vb.)	4 – 6 yapraklı döneminden itibaren 300 – 400 ml/da 3-4 haftada 1 uygulama	4-6 yapraklı döneminden itibaren 1-2 lt/da 3-4 haftada 1 uygulama
<b>Baklagiller</b> (Fasulye, Nohut, Vb.)	4 – 6 yapraklı döneminden itibaren 300 – 400 ml/da 3-4 haftada 1 uygulama	4-6 yapraklı döneminden itibaren 1-2 lt/da 3-4 haftada 1 uygulama
<b>Açık Alan Sebzelerinde</b> (Domates, Biber, Patlıcan, Salatalık, Kavun, Karpuz, Kabak, Vs.)	Fidelerin şaşırtılmasında ya da 3 – 4 yapraklı iken uygulanır. 100 – 350 ml/da	Kök bölgesine veya tohum yatağına uygulanır. 2-2,5 lt/da
<b>Sera Sebzelerinde</b> (Domates, Biber, Patlıcan, Salatalık, Kavun, Karpuz, Kabak, Vb. )	Kök bölgesine veya tohum yatağına uygulanır. Fidelerin şaşırtılmasında ya da 3-4 yapraklı iken uygulanır. 100-300 ml/da	Kök bölgesine veya tohum yatağına uygulanır. Fidelerin şaşırtılmasında ya da 3-4 yapraklı iken uygulanır. 1,5-2 lt/da



<b>Bağlarda</b> (Çilek, Üzüm Vb..)	1.uygulama yaprak oluşumundan sonra 2.uygulama meyve tutumundan sonra 3.uygulama sonbaharda ürün kaldırıldıktan sonra kullanılır. 400-500 ml/ 100 litre su	Kök bölgesine veya tohum yatağına 80-100ml/da
<b>Süs Bitkileri</b>	Fidelerin şaşırtılmasında veya 3-4 yapraklı iken uygulanır. 300 ml/100 lt su	Kök bölgesine veya tohum yatağına uygulanır. 2 – 2,5 lt/da
<b>Yeşil Alanlar</b>	İlkbahardan itibaren 20-30 gün aralıklarla karıştırılarak uygulanır. 450 ml/100lt su	-----

### **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 konsantrasyonlarda 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 ile + 40 °C derece arasında olmalıdır.**

### **UYARILAR:**

- \*Çocuklardan 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.
- \*Toprak ve/veya yaprak analizi yaptırılarak gübre kullanılması tavsiye edilir.



LİSANS NO : 375  
TESCİL NO : 9363  
PARTİ/SERİ NO :  
ÜRETİM TARİHİ :  
SON KULLANMA TARİHİ : Üretim tarihinden itibaren üç yıldır  
NET AĞIRLIK : 0.250 Lt (0,3175 Kg) - 0.50Lt (0,635 Kg) – 1 Lt (1,27 Kg) – 2 Lt (2,54 Kg) – 3 Lt (3,81 Kg) – 4 Lt (5,08 Kg) – 5 Lt (6,35 Kg) – 10 Lt (12,7 Kg) – 15 Lt (19,05 Kg) – 20 Lt (25,4 Kg) – 25 Lt (31,75 Kg) – 30 Lt (38,1 Kg) – 35 Lt (44,45 Kg)

### **ÜRETİCİ FİRMA**

SECTOR TARIM KİMYA GIDA PAZ. SAN. Ve TİC. A.Ş.  
Büyükkayacık OSB Mahallesi 103. Cad. No: 9/1 Selçuklu/KONYA  
Tel: 444 12 83 Fax: 0 332 345 00 93  
www.sectortarim.com.tr [info@sectortarim.com.tr](mailto:info@sectortarim.com.tr)

### **TAAHHÜT**

Piyasaya sunacağımız ürünün içeriği etiket bilgileri ile tescil belgesindeki değerlerin aynısı olacağını taahhüt eder, aksinin ispatı halinde 4703 sayılı kanuna göre hakkımızda yapılacak cezai işlemleri kabul ederiz.

