

EC FERTİLİZER
BAKIRLI GÜBRE ÇÖZELTİSİ
(BAKIR SÜLFAT İÇERİKLİ)

SEC BLUE

GARANTİ EDİLEN İÇERİK % W/W
Suda Çözünür Bakır (Cu) 3

UYGULAMA ALANI ŞEKLİ, ZAMANI ve MİKTARI

BİTKİ ADI	YAPRAKTAN UYGULAMA	DAMLAMA SULAMA ve YAĞMURLAMA SULAMA İLE UYGULAMA
Açık Alan Sebzelerinde (Domates, Biber, Patlıcan, Salatalık, Kavun, Karpuz, Kabak, Vs.)	150-200 ml/100 L su Şaşırtma dönemi sonrası	300-500 ml/da Şaşırtma dönemi sonrası
Sera Sebzelerinde (Domates, Biber, Patlıcan, Salatalık, Kavun, Karpuz, Kabak, Vb.)	150-200 ml/100 L su Şaşırtma dönemi sonrası	300-500 ml/da Şaşırtma dönemi sonrası
Y. Çekirdekli Meyveler (Elma, Armut, Ayva Vb.)	150-200 ml/100 L su Petal yaprak dönemi öncesi ve sonrası	300-500 ml/da Petal yaprak dönemi öncesi ve sonrası
S. Çekirdekli Meyveler (Kiraz, Erik, Şeftali, Kayısı Vb.)	150-200 ml/100 L su Petal yaprak dönemi öncesi ve sonrası	300-500 ml/da Petal yaprak dönemi öncesi ve sonrası
Narenciye Ve Zeytin Ağaçları	150-200 ml/100 L su Meyve gözleri uyanmadan hemen önce	300-500 ml/da Meyve gözleri uyanmadan hemen önce
Bağlarda (Çilek, Üzüm, Kavun, Karpuz Vb.)	150-200 ml/100 L su Meyve gözleri uyanmadan hemen önce	300-500 ml/da Meyve gözleri uyanmadan hemen önce
Mısır-Ayçiçeği	150-200 ml/100 L su Bitkinin 6-8 yaprak döneminde	300-500 ml/da Bitkinin 6-8 yaprak döneminde
Patates-Havuç	150-200 ml/100 L su Bitkinin 6-8 yaprak döneminde	300-500 ml/da Bitkinin 6-8 yaprak döneminde
Şeker Pancarı	150-200 ml/100 L su Bitkinin 2-4 yapraklı döneminden itibaren sonbaharda ürün kaldırıldıktan sonra her dönemde	300-500 ml/da Bitkinin 2-4 yapraklı döneminden itibaren sonbaharda ürün kaldırıldıktan sonra her dönemde
Pamuk, Tütün, Soya, Kolza, Çay	150-200 ml/100 L su Bitkinin 6-8 yaprak döneminde	300-500 ml/da Bitkinin 6-8 yaprak döneminde
Tahıllarda (Buğday, Arpa, Yulaf, Çeltik)	50-100 ml/100 L su Kardeşlenme öncesi	300-500 ml/da Kardeşlenme öncesi
Yem Bitkileri (Yonca, Korunga vb.)	150-200 ml/100 L su Bitkinin 6-8 yaprak dönemi öncesi	300-500 ml/da Bitkinin 6-8 yaprak dönemi öncesi
Baklagiller (Fasulye, Nohut, Mercimek Vb.)	100-200 ml/100 L su Bitkinin 6-8 yaprak dönemi öncesi	300-500 ml/da Bitkinin 6-8 yaprak dönemi öncesi



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 kullanıcının (toksikite, kalıntılar, etkili olmayış ve vs.) sorumluluğundadır.

CÖZÜNÜRLÜĞÜ

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 şartlar altında 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. Göz ve elle temasında bol su ile yıkayınız.
- *Kullanımdan sonra ellerinizi bol su ile yıkayınız ve boş ambalajları başka amaçlarla kullanmayıp imha ediniz.
- *Toprak ve/veya yaprak analizi yaptırılarak gübre kullanılması tavsiye edilir.



LİSANS NO : 740
TESCİL NO : 28232
PARTİ/SERİ NO :
ÜRETİM TARİHİ :

SON KULLANMA TARİHİ: Üretim tarihinden itibaren 3 yıldır.

NET AĞIRLIK : 0,25 L (0,30 Kg) – 0,40 L (0,48 Kg) – 0,50 L (0,60 Kg) – 1 L (1,20 Kg) – 2 L (2,40 Kg) – 3 L (3,60 Kg) – 4 L (4,80 Kg) – 5 L (6 Kg) – 10 L (12 Kg) – 15 L (18 Kg) – 20 L (24 Kg) – 25 L (30 Kg) – 30 L (36 Kg) – 35 L (42 Kg) – 40 L (48 Kg)

ÜRETİCİ FİRMA ADI: SECTOR TARIM KİMYA GIDA PAZ SAN ve TİC AŞ.

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

Tel: 444 12 83 –31 **Fax:** 0 332 345 00 93

www.sectortarim.com.tr / info@sectortarim.com.tr

TAAHHÜT

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

