

**EC FERTILIZER**  
**BAKIR (Cu-Sulfat) MANGAN (Mn-Sulfat) ve ÇINKO (Zn-Sulfat)**  
**SIVI MİKRO BİTKİ BESİN MADDELERİ KARIŞIMI**  
**COPPER FORCE**

<u>Garanti Edilen İçerik:</u>	<u>%W/W</u>
Suda Çözünür Bakır (Cu)	5
Suda Çözünür Mangan (Mn)	1
Suda Çözünür Çinko (Zn)	1



**ÜRETİCİ FİRMA**

ALAGROFERT KİMYA TARIM İNŞAAT SANAYİ VE TİCARET LTD. ŞTİ.  
Uncalı Mah. 1218 Sokak İncedağ Konutları C Blok K:1 No:4 Konyaaltı-ANTALYA  
Tel: 0242 2287052

**FİRMA BEYANI**

İmalatçı firma, tavsiyelere uygun olarak kullanıldığında ürünün kalitesini garanti eder. Ancak, hatalı kullanım ve karışımlarından dolayı doğabilecek olumsuzluklar firma garantisini dışındadır. Hatalı kullanım ve depolama şartlarından kaynaklanabilecek sorunlar (toksitere, kalıntılar, etkili olmayış vb.) kullanıcının sorumluluğundadır.

**CÖZÜNÜRLÜĞÜ**

Suda, tavsiye edilen konsantrasyonlarda çözünür, hiçbir şekilde çökmez ve kalıntı bırakmaz.

**UYARILAR**

- Asla uygun doz oranlarını aşmayıniz.
- Sadece gerekli yerlerde kullanınız.
- Gübreleme esnasında, maske, eldiven ve gözlük kullanımınız.
- Çocuklardan ve gıdalardan uzak tutunuz.
- Kullanılmış olan boş ambalajları başka amaçlarla kullanmayıp imha ediniz.
- Göz, yüz ve deri ile temas ettirmeyiniz, temas halinde bol su ile yıkayınız.
- Toprak ve/veya yaprak analizi yaptırılarak gübre kullanılması tavsiye edilir.



**DEPOLAMA KOŞULLARI**

Orijinal ambalajında, normal şartlar altında (serin ve kuru yerde) muhafaza ediniz. Ürünü direk güneş ışığına maruz bırakmayın. Normal şartlarda en az 3 yıl süre ile fiziksel ve kimyasal özelliklerini muhafaza eder. Depolama sıcaklığı +5 °C ile +40 °C arasında olmalıdır.

Lisans no: 1327

Tescil no:

Ürün parti no:

İmal tarihi:

Son kullanma tarihi: Üretim Tarihinden Itibaren Üç Yıldır.

Ürünün Garanti edilen Net Ağırlığı veya Hacmi :

Net Ağırlık: 0,25-0,5-1-2-3-510-15-20-25-30-40-50 kg



## BİTKİLER, UYGULAMA ZAMANI, UYGULAMA ŞEKLİ VE MİKTARI

Bitki adı	Uygulama Zamanı	Uygulama Şekli	
		Damlama	Yapraktan
Açık Alan Sebze Yetiştiriciliği (Domates, Biber, Patlıcan, salatalık, Kavun, Karpuz, Çilek vb.)	Fideler 6-7 yapraklı olunca İlk meye dökümünden sonra	150 cc/da	100cc/100 lt suya
Örtüaltı Sebze Yetiştiriciliği (Domates, Biber, Patlıcan, salatalık, Kavun, Karpuz, Çilek vb.)	Çimlenmeden 15 gün sonra İlk meye dökümünden sonra	150-200 cc/da	150cc/100 lt suya
Kışlık Sebzeler (Lahana, marul, İspanak, Pirasa vb.)	Çimlenmeden 15 gün sonra Çimlenmeden 30 gün sonra	150-200 cc/da	150 cc/100 lt suya
Turunçgiller, Muz, Zeytin, Bağ	Çimlenme başlangıcında Meyve dökümünden 15 gün sonra	200 cc/da	150 cc/100 lt suya
Meyve Ağaçları (Elma, Kiraz, Şeftali, Armut, Ayva, Kayısı vb.)	Çiçeklenme başlangıcında Meyve dökümünden 15 gün sonra	200 cc/da	150 cc/100 lt suya
Endüstri Bitkileri (Mısır, Patates, Şeker Pancarı vb.)	Bitkiler 3-5 yapraklı iken Yumru-koçan oluştuktan 15 gün sonra	200 cc/da	150 cc/100 lt suya
Tarla Bitkileri (Soya, Arpa, Buğday, Nohut, Mercimek vb.)	Bitkiler 20-25 cm olunca Süt olum döneminde	--	100 cc/100 lt suya

Bu etiket örneğinin piyasaya sunacağımız etiket ile aynı olacağını taahhüt eder, aksının ispatı halinde, 4703 Sayılı kanuna göre, hakkımızda yapılacak cezai işlemi, peşinen kabul ederiz.

Bu etiket örneğinin piyasaya sunacağımız etiket ile aynı olacağını taahhüt eder, aksının ispatı halinde, 4703 Sayılı kanuna göre, hakkımızda yapılacak cezai işlemi, peşinen kabul ederiz.

