

**EC FERTİLİZER**  
**KALSIYUM NİTRAT ÇÖZELTİSİ**  
**(Damlama veya Yağmurlama Sulama Şeklinde Uygulama İçin)**  
**CALPOWER-B**

Garanti Edilen İçerik	% W/W
Toplam Azot (N)	8
Nitrat Azotu ( $\text{NO}_3\text{-N}$ )	8
Suda Çözünür Kalsiyum Oksit (CaO)	15
Suda Çözünür Bor (B)	0,2

**ÜRETİCİ FİRMA**  
**SUPERSOL BİYOTEKNOLOJİ A.Ş.**  
**AHMEDİYE MAHALLESİ DAĞDİBİ SK. NO:68 ARİFIYE/SAKARYA**  
**TEL: 0 264 228 1837 FAKS: 0 232 799 03 56**  
[www.supersol.com.tr](http://www.supersol.com.tr)

**KULLANIMDA GÜVENLİK KURALLARI**

Göz, yüz ve deri ile temas ettirmeyiniz, temas ettiğinde veya kullanımdan sonra bol su ile yıkayınız. Yutmayınız, yutulması halinde, doktora başvurunuz. Çocuklardan, gıdalardan uzak tutunuz. Kullanılmış olan boş ambalajları başka amaçlar için kullanmayın.

Asla uygun doz oranını aşmayıınız ve sadece gerekli olan yerlerde kullanınız  
Toprak ve/veya yaprak analizi yaptırılarak gübre kullanılması tavsiye edilir.

**DEPOLAMA KOŞULLARI**

Ürünü, kendi orijinal ambalajında, serin ve kuru ortamda, güneş ışınlarına maruz bırakmadan, +4°C / 40°C arasında depolayınız. Ürünü, ağızı açık bırakmayın.

**FİRMA BEYANI**

Üretici tarafından, ürünün kullanımı, firmamızın kontrolü dışında olduğundan, hatalı, amaç dışı kullanım ve depolamadan doğacak sorunlardan firmamız mesuliyet kabul etmez.



Bakanlık Lisans No: 2222

Bakanlık Tescil No:

İmza tarihi:

Son kullanma tarihi: Üretim tarihinden itibaren normal şartlarda en az 3 yıl süre ile fiziksel ve kimyasal özelliklerini korur.

Ürün parti No:

Hacim:

Net Ağırlık:

**SUPERSOL BİYOTEKNOLOJİ A.Ş**  
**Ahmeliye Mah.Dağdibi Sok. 60.56**  
**Arifiye/SAKARYA**  
**Gümrükönü V.D. 784 056 72 64**  
**Mersis No: 0784 0569 2640 0001**

Dursun DEMİREL  
Sigortalı Vatihli 1/3

KULLANIM ALANI	KULLANIM ZAMANI	KULLANIM ŞEKLİ ve DOZU (TOPRAKTAN)
Tüm Sera Sebzelerinde (Biber, Domates, Hıyar, Patlıcan vb.)	1- Fide dikiminden 1 hafta sonra 2- İlk çiçeklenmede 3- İlk meye dökümü sonrası	1-2 lt/da
Tüm Açık Alan Sebzelerinde (Biber, Domates, Hıyar, Patlıcan, Marul, Pırasa, İspanak, Lahana vb.)	1- Fide dikiminden 1 hafta sonra 2- İlk çiçeklenmede 3- İlk meye dökümü sonrası	0,5-1 lt/da
Tüm Yumrulu Bitkilerde (Ş. Pancarı, Patates, Soğan, Sarımsak, Havuç vb.)	1- Gerçek yaprak oluşumundan sonra 2- Gelişme döneminde	0,5 lt/da
Yumuşak Çekirdekli Meyve Ağaçları (Elma, Ayva, Armut vb.)	1- Çiçeklenme başlangıcında 2- Meyve tutumundan 15 gün sonra 3- Gelişme Döneminde	2-3 lt/da
Sert Çekirdekli Meyve Ağaçları (Kiraz, Şeftali, Kayısı vb.)	1- Çiçeklenme başlangıcında 2- Meyve tutumundan 15 gün sonra 3- Gelişme Döneminde	2-3 lt/da
Sert Kabuklu Meyve Ağaçları (Antep fistığı, Ceviz, Fındık, Badem vb.)	1- Çiçeklenme başlangıcında 2- Meyve tutumundan 15 gün sonra 3- Gelişme Döneminde	1-2 lt/da
Narenciye (Portakal, Limon, Mandalina vb.)	1- Çiçeklenme öncesinde 2- Meyve tutumundan 15 gün sonra 3- Gelişme Döneminde	2-3 lt/da
Tropikal Meyveler (Muz, avokado, mangó vb.)	1- Fide/Fidan Dikiminden Sonra 2- Çiçeklenme/Doğum Öncesi 3- Gelişme Döneminde	1-2 lt/da
Bağ ve Zeytin	1- Çiçeklenme öncesinde 2- Meyve tutumundan sonra 3- Gelişme Döneminde	1-2 lt/da
Tarla Bitkileri (Buğday, Arpa, Pamuk, Mısır, Soya, Çeltik vb.) ve Yeşil Alanlar	1- Bitki boyu 10-15 cm. olunca 2- Gelişim Döneminde	0,25-0,5 lt/da

Tüm dozlar için verilmiş miktarlar ortalama değerlerdir. Toprağın fiziksel, kimyasal ve tekstür değerine göre doz miktarı değişkenlik gösterir. Üreticilerin kullanacakları ürün miktarını belirlemeleri için mutlaka toprak ve/veya yaprak analizi yaptırarak ürünü kullanmaları tavsiye edilir.

#### TAAHHÜT

Piyasaya sunacağımız ürün üzerindeki etiket bilgisinin aynısı olacağını taahhüt eder, aksının tespiti halinde 7223 sayılı Kanun'a göre hakkımızda yapılacak cezai işlemleri peşinen kabul ederiz.

SUPERSOL BİYOTEKNOLOJİ  
Ahmediye Mah.Dağdibi Sok 1. no:  
Arifiye/SAKARYA

Gümruklu VID: 784 056 2/3  
Mersis No: 0784 0569 264

Durmuş DEMİR  
Silah Vekili