

EC FERTİLİZER
NPK GÜBRE ÇÖZELTİSİ
SUPERSOL BLOOM 8 – 11 – 5

Garanti Edilen İçerik	% W/W
Toplam Azot (N)	8
Amonyum Azotu (NH ₄ -N)	1,6
Nitrat Azotu (NO ₃ -N)	1,2
Üre Azotu (NH ₂ -N)	5,2
Suda Çözünür Fosfor Pentaoksit (P ₂ O ₅)	11
Suda Çözünür Potasyum Oksit (K ₂ O)	5

ÜRETİCİ FİRMA
SUPERSOL BİYOTEKNOLOJİ A.Ş.
Ahmediye Mah. Dağdibi Sok. No:68 Arifiye/ Sakarya
Tel: 0264 228 18 37
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 kullanmayınız.

DEPOLAMA KOŞULLARI

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

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:

Bakanlık Tescil No:

İmal 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:

Hacim:

Asla uygun doz oranını aşmayınız ve sadece gerekli olan yerlerde kullanınız.

Toprak ve/veya yaprak analizi kullanılarak gübre kullanılması tavsiye edilir.

SUPERSOL BİYOTEKNOLOJİ A.Ş.
Ahmediye Mah. Dağdibi Sok. No:68
Arifiye/SAKARYA
Gümrük No: V.D. 784 056 92 64
Mersis No: 0784 0569 2640 0001


Durmuş DEMİREL
Şirket Vekili

KULLANIM ALANI	KULLANIM ZAMANI	KULLANIM ŞEKLİ ve DOZU (YAPRAKTAN)	KULLANIM ŞEKLİ ve DOZU (TOPRAKTAN)
Tüm Sera Sebzelerinde (Domates, Biber, Patlıcan, Salatalık, Kavun, Karpuz, Kabak, Çilek, Marul, Pırasa vb.)	Bitkilerin 4-5 yapraklı dönemden itibaren hasat dönemine kadar 4-5 kez uygulanır.	100-200 mL/100L Su	1-2 lt/da
Açık Alan Sebzelerinde (Domates, Biber, Patlıcan, Salatalık, Kavun, Karpuz, Kabak, Çilek, Marul, Pırasa vb.)	Bitkilerin 4-5 yapraklı dönemden itibaren hasat dönemine kadar 4-5 kez uygulanır.	100-200 mL/100L Su	1-2 lt/da
Sert Çekirdekli Meyve Ağaçları (Kiraz, Şeftali, Kayısı vb.)	Meyve tutumundan itibaren 20 gün arayla 3-4 kez uygulanır.	200-300 mL/100L Su	1-2 lt/da
Yumuşak Çekirdekli Meyve Ağaçları (Elma, Ayva, Armut vb.)	Meyve tutumundan itibaren 20 gün arayla 3-4 kez uygulanır.	200-300 mL/100L Su	1-2 lt/da
Sert Kabuklu Meyve Ağaçları (Antep fıstığı, Ceviz, Fındık, Badem v.b.)	Meyve tutumundan itibaren 20 gün arayla 3-4 kez uygulanır.	200-300 mL/100L Su	1-2 lt/da
Narenciye (Portakal, Limon, Mandalina vb.)	Çiçeklenmeden sonra 20 gün arayla 3-4 kez uygulanır.	200-300 mL/100L Su	1-2 lt/da
Tropikal Meyveler (Muz, avokado, mango vb.)	Çiçeklenmeden sonra 20 gün arayla 3-4 kez uygulanır.	200-300 mL/100L Su	1-2 lt/da
Bağ ve Zeytin	Çiçeklenmeden sonra 20 gün arayla 3-4 kez uygulanır.	200-300 mL/100L Su	1-2 lt/da
Tüm Yumru lu Bitkilerde (Ş. Pancarı, Patates, Soğan, Sarımsak, Havuç)	Yumru oluşumundan hasada kadar 1-2 kez.	200-300 mL/100L Su	0,5-1 lt/da
Tarla Bitkileri (Buğday, Arpa, Pamuk, Mısır, Soya, Çeltik vb.)	Bitkilerin 4-5 yapraklı dönemden itibaren hasat dönemine kadar 4-5 kez uygulanır.	200-300 mL/100L Su	0,5-1 lt/da
Yeşil Alanlar ve Kesme Çiçekçilik	İhtiyaç duyuldukça 2-3 kez uygulanır.	200-300 mL/100L Su	-

Tüm dozlar için verilmiş miktarlar ortalama değerlerdir. Toprağın fiziksel, kimyasal ve tekstür değerine göre doz miktarı değişiklik 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 aynı olacağını taahhüt eder, aksinin tespiti halinde 7223 sayılı Kanun'a göre hakkımızda yapılacak cezai işlemleri peşinen kabul ederiz.

SUPERSOL BİYOTEKNOLOJİ
Ahmediye Mah. Dağdibi Sok. No.
Arifiye/SAKARYA
Gümrük No V.D. 784 056 92 6
Mersis No: 0784 0569 2640 000


 Durmuş DEMİREL
 Şirket Vekili