

EC FERTILIZER

NK GÜBRESİ HARMANLANMIŞ

FERTISOL 15-0-5+(5 MgO)+ME

GARANTİ EDİLEN İÇERİK	:% W/W
Toplam Azot (N)	15
Üre Azotu (N)	15
Suda Çözünür Potasyum Oksit (K ₂ O)	5
Suda Çözünür Magnezyum Oksit (MgO)	5
Suda Çözünür Bor (B)	0,02
Suda Çözünür Demir (Fe)	4
Suda Çözünür Mangan (Mn)	4
Suda Çözünür Molibden (Mo)	0,2
Suda Çözünür Çinko (Zn)	4



ÜRETİCİ FİRMA:
SUPERSOL BİYOTEKNOLOJİ A.Ş.
AHMEDİYE MAHALLESİ DAĞDIBİ SK. NO:5 ARİFİYE/SAKARYA
TEL: 0 264 228 1837 FAKS: 0 232 799 03 56
www.supersol.com.tr

UYARILAR

Kullanmadan önce etiketi okuyunuz. Koruyucu eldiven ve maske kullanınız
Çocuklardan ve gıdalardan uzak tutunuz
Deri ve göz ile temasından kaçınınız ve teması halinde bol su ile yıkayınız.
Toprak ve/veya yaprak analizi yaptırılarak gübre kullanılması tavsiye edilir.
Kullanılmış olan boş ambalajları başka amaçlarla kullanmayıp imha ediniz.
Asla uygun doz oranını aşmayınız ve sadece gerekli yerlerde kullanınız.
Ürünü kullanmadan önce çalkalayınız.

DEPOLAMA ŞARTLARI : Orjinal ambalajında normal şartlar altında (Serin ve kuru yerlerde) muhafaza ediniz. Ürünü direkt güneş ışığına maruz bırakmayınız. Normal Şartlarda en az 5 yıl süre ile fiziksel ve kimyasal özelliklerini muhafaza eder. Depolama sıcaklığı 5 °C /40 °C arasındadır.

FİRMA BEYANI : Ürünün, bizim kontrolümüzde olmayan hatalı ve öneriler dışında kullanımları, uygun olmayan depolamalardan doğacak sorunlardan firma mesuliyet kabul etmez. Ürünün etiketi üzerinde belirtilen içeriğe uygunluğu, sadece ürünün teslimi sırasında firma garantisidir. Ürün ambalajında verilmiş olan bilgiler, analizi ile sınırlı olup kullanımları ise kontrolümüz dışındadır. Talimat dışındaki kullanımlar için ön deneme yapılması önerilir. Ambalajlama ve paketleme firmanın kontrolü altındadır. Firma bilgisi ve izni olmadan ürünler değişik şekilde ambalajlanamaz ve paketlenemez.



Lisans No:

Tescil No:

Üretim Tarihi:

Parti No:

Son Kullanım Tarihi: Üretim tarihinden itibaren 5 yıldır.

Çözünürlük: Suda tavsiye edilen konsantrasyonlarda çözülür ve hiçbir şekilde çökmez ve kalıntı bırakmaz.

İbrahim Tolga ULUŞAN
SUPERSOL BİYOTEKNOLOJİ A.Ş.
AHMEDİYE MAHALLESİ DAĞDIBİ SK.
NO: 5 ARİFİYE / SAKARYA
V.NO: 7840569264

KULLANIM ALANI	KULLANIM ZAMANI	KULLANIM ŞEKLİ VE DOZU (YAPRAKTAN)	KULLANIM ŞEKLİ VE DOZU (TOPRAKTAN)
Tüm Sera ve Açık Alan Sebzelerinde (Domates, Biber, Patlıcan, Salatalık, Kavun, Karpuz, Kabak, Çilek, Marul, Pırasa vb.)	Fide dikiminden sonra, Birinci uygulamadan 15 gün sonra, Gelişim dönemi boyunca	100-150 g/100 L su	0,5-1 kg/da
Sert Çekirdekli Meyve Ağaçları (Kiraz, Şeftali, Kayısı vb.) ve Yumuşak Çekirdekli Meyve Ağaçları (Elma, Ayva, Armut vb.)	Çiçeklenme başlangıcında, Meyve dökümünden 15 gün sonra, Meyve büyütme döneminde Hasattan sonra	100-150 g/100 L su	0,5-1 kg/da
Sert Kabuklular (Ceviz, Badem, Fındık, Antep Fıstığı vb.)	Çiçeklenme başlangıcında, Meyve tutum zamanında, İç doldurma döneminde Hasattan sonra	100-150 g/100 L su	0,5-1 kg/da
Narenciye (Portakal, Limon, Mandalina vb.)	Çiçeklenme başlangıcında, Meyve dökümünden 15 gün sonra, Meyve gelişme döneminde, Hasattan sonra	100-150 g/100 L su	0,5-1 kg/da
Tropikal Meyveler (Muz, avakado, mango vb.)	Çiçeklenmeden 10-15 gün önce, Meyve büyütme döneminde,	100-150 g/100 L su	0,5-1 kg/da
Bağ ve Zeytin	Çiçeklenme başlangıcında, Meyve tutumundan sonra	100-150 g/100 L su	0,5-1 kg/da
Tarla Bitkileri (Buğday, Arpa, Çeltik)	Kardeşlenme döneminde, Bayrak yaprak döneminde	200-300- g/da	
Tarla Bitkileri (Pamuk, Mısır, Ayçiçeği, Soya, Fasulye vb.)	4-5 yaprak döneminde, Gelişme döneminde	200-300 g/da	
Tüm Yumrulu Bitkilerde (Şeker Pancarı, Patates, Soğan, Sarımsak, Havuç)	4-5 gerçek yapraklı dönemde, Gelişme döneminde Sezonda 3 uygulama	200-300 g/da	
Tıbbi ve Aromatik Bitkiler (Tütün, kekik, Lavanta vb.) ve Mantarlar	Şaşırtmadan hemen sonra, Gelişim dönemi boyunca	100-150 g/100 L su	0,5-1 kg/da
Yeşil Alanlar ve Kesme Çiçekcilik	Çıkıştan itibaren, Vejetasyon süresi boyunca.	100-150 g/100 L su	0,5-1 kg/da

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

TAAHHÜT

Piyasaya sunacağımız ürünün içeriği etiket bilgileri ile tescil belgesindeki değerlerin aynısı olacağını taahhüt eder, aksinin ispatı halinde 7223 sayılı kanuna göre hakkımızda yapılacak cezai işlemleri kabul ederiz.

İbrahim Tolga ULUŞAN
 SUPERSOL BİYOTEKNOLOJİ A.Ş.
 AHMEDİYE MAFL. DAĞDIBI SK.
 NO: 5 ARIFIYE / SAKARYA
 V.NO: 7840569264