

EC FERTİLİZER

NPK GÜBRESİ HARMANLANMIŞ

Sprin 8 – 32 – 32 + ME

Garanti Edilen İçerik

	w/w
Toplam Azot (N)	% 8
Üre Azotu (NH ₂ -N)	% 8
Suda Çözünür Fosforpenta Oksit (P ₂ O ₅)	% 32
Suda Çözünür Potasyum Oksit (K ₂ O)	% 32
Suda Çözünür Bor (B)	% 0,04
Suda Çözünür Demir (Fe) (Tamamı EDTA ile şelatlıdır)	% 0,04
Suda Çözünür Mangan (Mn) (Tamamı EDTA ile şelatlıdır)	% 0,04
Suda Çözünür Çinko (Zn) (Tamamı EDTA ile şelatlıdır)	% 0,04

EDTA Şelatının stabil olduğu pH aralıkları:

Demir (6,5 – 11), Mangan (5-9), Çinko (4-11)dir.

TEKNİK TALİMATLAR:

Kullanmadan önce etiket bilgilerinin tamamını okuyunuz. Yüksek pH'lı, asitler, klor, organik fosfor, alüminyum içeren kimyasallar ve aktif kükürt içeren bileşikler ile karıştırmayınız. Kullanım sırasında ilk olarak su sonra ise ürünü ekleyerek karışımı hazırlayınız. Kullanım öncesinde maske takınız ve kullanmaya başlayınız. Kullanım sırasında ve sonrasında uygulama bölgesine girdiğinizde eldiven ve gözlük gibi koruyucu önlemler alınız. Uygulama gerçekleşirken çocukları, evcil hayvanları ve diğer şahıs ve canlıları uzak tutunuz. Tavsiye edilen kimyasalların dışında başka bir kimyasal veya kimyasallar ile karışım yapma ihtiyacı gerekirse mutlaka üretici firma ile veya ürünü almış olduğunuz yetkili bayi ile irtibata geçiniz. Üretici firma ve yetkili bayi ile iletişim kurulamaması halinde ise şeffaf bir kap içerisine 100 gr su koyunuz, içerisine 1-2 gr üründen ekleyiniz. Çökme, suda çözünmeyen madde oluşumu, kesilmede gaz çıkışı veya bunlardan herhangi birinin gözlemlenmesi durumunda karışımı yapmayınız. Bu uygulama mutlaka açık alan alanda ve bahsedilen koruyucu önlemler dikkate alınarak yapılmalıdır.

FİRMA BEYANI: İmalatçı firma, tavsiyeleri ne uyularak kullanıldığında ürünün kalitesini garanti eder. Ancak hatalı kullanım ve karışımlardan dolayı doğabilecek olumsuzluklar firmanın garantisini dışındadır. Hatalı kullanım ve depolama şartlarından kaynaklanabilecek sorunlar kullanıcının (tokstite, kalıntılar, etkili olamayıp ve vs) sorumluluğundadır.

ÇÖZÜNÜRLÜK:

Ürünümüzün suda yüksek oranda çözünürlüğü vardır. Hiçbir şekilde çökmez, kalıntı bırakmaz.

DEPOLAMA ŞARTLARI:

Orijinal ambalajında serin ve kuru yerlerde muhafaza ediniz. Ürünü direkt güneş ışığına maruz bırakmayınız. Normal şartlarda 4 (Dört) yıl süre ile tüm özelliklerini muhafaza eder. Depolama sıcaklığı 0 °C ile +45 °C arasında olması şarttır.

KULLANIM DOZLARI:

Bağ – bahçe, sebzeler, meyveler ve tarla bitkileri için;

Yaprak uygulaması: 200 – 300 gr/ 100 lt su

Bağ-bahçe, sebzeler ve meyveler için;

Damlama sulama için tavsiye edilen doz oranı günlük 0,5 kg – 1 kg

arasında her bir dönüm içindir.



TÜRK Tarımının Kimyasını Önemsiyoruz.

UYARILAR:

*Çocuklarında 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 teması halinde bol su ile yıkayınız.

*Kullanılmış olan boş ambalajları kullanmayıp imha ediniz.

*Toprak ve/veya yaprak analizi yaptırılarak gübre kullanılması tavsiye edilir.

ÜRETİCİ FİRMA:

Avagro Tarım Kimya Üretim İth.İhr.Paz. San. ve Tic.Ltd Şti.

Organiza Sanayi Yanı Aşağıoba Mah. Toptancılar Sitesi 107 Ada A Blok No:3/4 Döşemealtı / ANTALYA

Tel: 0 242 221 62 26

Fax: 0 242 257 02 22

LİSANS NO: 1448

TESCİL NO:

ÜRETİM TARİHİ:

PARTİ/SERİ NO: Ambalajın üzerindedir

SON KULLANIM TARİHİ:

Üretim tarihinden itibaren 4 yıldır.

NET AĞIRLIK: (Weight) 25 Kg

TAAHHÜT: Piyasaya sunacağımız etiket ile aynı olacağını taahhüt eder, aksinin ispatı halinde 4703 sayılı kanuna göre hakkımızda yapılacak cezai işlemi peşinen kabul ederiz

**AVAGRO TARIM KİMYA ÜRETİM
İTH.İHR.PAZ.SAN. VE TİC.LTD.ŞTİ.**

Org San Yanı Aşağıoba Mah. Top Sit.107 Ada
A Blok No 3/4 Döşemealtı / ANTALYA
Tel: 0 242 221 62 26 - Fax: 0 242 257 02 22
Antalya Kurumlar V.D. 103 055 1569

Durmuş DEMİREL
Şirket Vekili

2017-11-20

