



T.C.
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
Bitkisel Üretim Genel Müdürlüğü

TESCİL BELGESİ

Firmanın	
Ticari Ünvanı	AKADEMİK TARIM SANAYİ VE TİC. TAAH. İTH .İHR. LTD.ŞTİ.
Lisans Türü	Üretici
Lisans No	227
Kimyevi Gübrenin	
Tip İsmi	NPK GÜBRESİ HARMANLANMIŞ
Düzenlenirken Esas Alınan Kriter	EC FERTILIZER
Tescil No	35692
Marka veya Ticari Adı(varsa)	SPEEDPOWER 15-30-15+TE
Ambalaj Üzerindeki İşaretlemeler	
Firmanın Ticari Ünvanı	AKADEMİK TARIM SANAYİ VE TİC. TAAH. İTH .İHR. LTD.ŞTİ.
Gübre Tip İsmi	NPK GÜBRESİ HARMANLANMIŞ
Birincil Bitki Besin Maddesi Kütlece %	Toplam N: 15, Amonyum N: 9, Nitrat N: 6, Nötral Amonyum Sitrata ve Suda Çözünür Fosfor Pentaoksit(P ₂ O ₅): 30, Suda Çözünür Fosfor pentaoksit(P ₂ O ₅): 30, Suda Çözünür PotasyumOksit(K ₂ O): 15
İkincil Bitki Besin Maddesi Kütlece %	-
Beyan Edilen İz Elementler Kütlece %	Suda Çözünür Bor(B): 0,01, Suda Çözünür Bakır(Cu): 0,01, Suda Çözünür Demir(Fe): 0,04, Suda Çözünür Mangan(Mn): 0,02, Suda Çözünür Molibden(Mo): 0,001, Suda Çözünür Çinko(Zn): 0,02
İz Elementlerin Şelatlama Maddesinin Adı ve Miktarı	Cu, Fe, Mn ve Zn'nin tamamı EDTA ile şelatlıdır.
Üretildiği Ülke (Türkiye Veya İthalat)	Türkiye
Ürünün garanti edilen net ağırlıkları veya hacimleri	1-2-2,5-5-10-15-18-20-25-30-50 Kg
Depolama Sıcaklığı	0/45 °C
Diğer İşaretler	Çocuklardan Uzak Tutunuz, Uyarılar, Parti Seri No, Lisans ve Tescil No, Firma Adı ve Adresi, Firma Telefonu, Üretim Tarihi, Son Kullanma Tarihi, Uygulama Şekli, Dozu ve Zamanı, Net Ağırlık, Firma Beyanı, Klor İçeriği: 0
Veriliş Nedeni	İlk Defa
Bu belge 25/03/2020 tarihinden itibaren 5 yıl için geçerlidir.	

Bu belge 29/03/2014 tarih ve 28956 Sayılı Resmi Gazetede Yayımlanan Gübrelere Piyasa Gözetimi ve Denetimi Yönetmeliği gereği piyasaya arz edilen KİMYEVİ GÜBRE için düzenlenmiştir.

Tarih: 25/03/2020

Yaşar ORHAN
Genel Müdür a.
Daire Başkanı V.

EC FERTİLİZER
NPK GÜBRESİ HARMANLANMIŞ
SPEEDPOWER 15- 30 – 15 + TE

<u>GARANTİ EDİLEN İÇERİK</u>	<u>% (W/W)</u>
Toplam Azot (N)	% 15
Nitrat Azotu (NO ₃ -N)	% 6
Amonyum Azotu (NH ₄ -N)	% 9
Nötral Amonyum Sitrata ve Suda Çözünür Fosfor Pentaoksit (P ₂ O ₅)	% 30
Suda Çözünür Fosfor Pentaoksit (P ₂ O ₅)	%30
Suda Çözünür Potasyum Oksit (K ₂ O)	%15
Suda Çözünür Bor (B)	% 0,01
Suda Çözünür Bakır (Cu) (Tamamı EDTA ile Şelatlıdır.)	%0,01
Suda Çözünür Demir (Fe) (Tamamı EDTA ile Şelatlıdır.)	%0,04
Suda Çözünür Mangan (Mn) (Tamamı EDTA ile Şelatlıdır.)	%0,02
Suda Çözünür Molibden (Mo)	%0,001
Suda Çözünür Çinko (Zn) (Tamamı EDTA ile Şelatlıdır.)	% 0,02

25.03.20

KLOR İÇERİĞİ: YOK

Şelatın Stabil olduğu pH aralığı : (Fe) İçin (6,5-11), (Cu, Mn ve Zn) İçin (2 – 11)

ASLA UYGUN DOZ ORANLARINI AŞMAYINIZ!
SADECE GEREKLİ OLAN YERLERDE KULLANINIZ!



AKADEMİK TARIM
ÜRETİCİ

AKADEMİK TARIM SAN. ve TİC. TAAH. İTH. İHR. LTD. ŞTİ.
Aşağıroba Mahallesi, Toptancılar birliği, Sokak No: 109/15 Döşeme altı /ANTALYA
TEL : 0 242 221 46 80 FAX : 0 242 221 62 52

UYARILAR

*Göz yüz ve deriye temastan kaçınınız *Uygulama sırasında eldiven koruyucu maske ve elbise kullanınız . *Eğer ürün göz yüz ve deri ile temas etmiş ise bol su ile yıkayınız ve ürün etiketi ile en yakın doktora başvurunuz . *Çocukların ulaşamayacağı yerde muhafaza ediniz * Gerektiğinde uzemin (ulusal zehir merkezi) 144 no'lu telefonu arayınız. *Ağız kapalı ve dik durumda taşıyınız. * Kullanmadan önce çalkalayınız. *Kullanılmış olan boş ambalajları, başka amaçlar için kullanmayıp, imha ediniz. *Toprak ve/veya yaprak analizi yaptırılarak gübre kullanılması tavsiye edilir.

DEPOLAMA ŞARTLARI

*Orijinal ambalajında normal şartlar altında (Serin ve kuru yerlerde) muhafaza ediniz.
*Ürünü direk güneş ışığına maruz bırakmayınız. *Normal Şartlarda en az 5 yıl süre ile fiziksel ve kimyasal özelliklerini muhafaza eder. *Depolama sıcaklığı 0 °C / +45 °C arasında olmalıdır.

FİRMA BEYANI

*Firma Ürünün belirtilen kimyasal bileşimine uygun olarak imal edildiğini, orijinal ambalajında satılmak kaydıyla kalitesini ve etkinliğini garanti eder. Ürünün uygun olmayan depolama koşullarında ve hatalı kullanımlardan doğacak zararlardan sorumluluk kabul etmez.

AKADEMİK TARIM
SANAYİ VE TİCARET TAAHHÜT İTHALAT VE İHRACAT LTD.ŞTİ.
Aşağıroba Mh. Toptancılar Birliği, Sokak No: 109/15
Tel: 0242 221 46 80 Fax: 0242 221 62 52 Döşeme altı /ANTALYA
Antalya Kurumlar V.D. C11 010 5326
Mersis No: 07110010532600010
Şahin AKKAYA
Firma Temsilcisi

KULLANILDIĞI BİTKİLER, UYGULAMA ZAMANI ve MİKTARI :

BİTKİ	UYGULAMA ZAMANI	UYGULAMA ŞEKLİ	
		YAPRAKTAN	TOPRAKTAN
Sera Sebzelerinde	Bitkilerin 4-5 yapraklı döneminden hasada kadar 4-5 kez uygulanır	100 – 200 gr. / 100 L su	3 – 4 Kg. / da.
Açık Tarla Sebzelerinde	Bitkilerin 4-5 yapraklı döneminden hasada kadar 4-5 kez uygulanır	100 – 200 gr. / 100 L su	3 – 4 Kg. / da.
Kavun, Karpuz, Çilek	Bitkilerin 4-5 yapraklı döneminden hasada kadar 4-5 kez uygulanır	100 – 200 gr. / 100 L su	3 – 4 Kg. / da.
Elma, Armut, Ayva	Meyve tutumundan itibaren 20 gün ara ile 3-4 kez uygulanır	200 – 300 gr. / 100 L su	4 – 5 Kg. / da.
Şeftali, Kiraz, Vişne, Kayısı, Nektarin, Erik	Meyve tutumundan itibaren 20 gün ara ile 3-4 kez uygulanır	200 – 300 gr. / 100 L su	4 – 5 Kg. / da.
Üzüm, Muz, Nar, İncir	Çiçeklenmeden sonra 20 gün ara ile 3-4 kez uygulanır	200 – 300 gr. / 100 L su	4 – 5 Kg. / da.
Narenciye, Zeytin, Çay	Çiçeklenmeden sonra 20 gün ara ile 3-4 kez uygulanır	200 – 300 gr. / 100 L su	4 – 5 Kg. / da.
Fındık, Ceviz, Antep Fıstığı, Kestane	Meyve tutumundan itibaren 20 gün ara ile 3-4 kez uygulanır	200 – 300 gr. / 100 L su	4 – 5 Kg. / da.
Pamuk, Mısır, Ayçiçeği, Soya, Kanola Çeltik	Bitkilerin 4-5 yapraklı döneminden hasada kadar 1-2 kez uygulanır	200 – 300 gr. / 100 L su-	-
Lahana, Turp, Havuç, Kereviz, Karnabahar	Bitkilerin 4-5 yapraklı döneminden hasada kadar 1-2 kez uygulanır	200 – 300 gr. / 100 L su	4 – 5 Kg. / da.
Baklagiller, Yem Bitkileri v.b	Bitkilerin 4-5 yapraklı döneminden hasada kadar 1-2 kez uygulanır	200 – 300 gr. / 100 L su	5 –6 Kg/da
Şeker Pancarı, Patates, Soğan, Sarımsak	Yumru oluşumundan itibaren hasada kadar 1-2 kez uygulanır	200 – 300 gr. / 100 L su	4 – 5 Kg./da
Kesme Çiçekçilik	Gelişme döneminde 30 gün ara ile 2-3 kez uygulanır	200 – 300 gr. / 100 L su	4 – 5 Kg. / da.
Tarla bitkileri (Buğday, Arpa, Yulaf vb.	Kardeşleme döneminde uygulanır	200 – 300 gr. / 100 L su	-
Yeşil Alanlar	Gelişme döneminde her biçim sonrası 2-3 kez uygulanır	200 – 300 gr. / 100 L su	-

LİSANS NO: 227

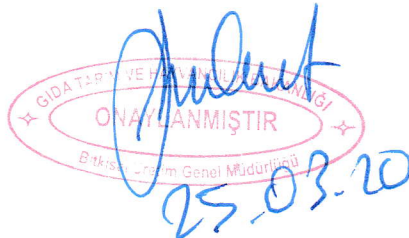
TESCİL NO: ÜRETİM TARİHİ (Ay/yıl):

SON KULLANMA TARİHİ: Üretim Tarihinden İtibaren 5Yıldır.

PARTİ/SERİ NO:

NET AĞIRLIK : 1 - 2 - 2,5- 5- 10- 15- 18- 20- 25-30- 50 Kg.

Piyasaya sunacağımız ürün içeriğinin, etiketin de belirtilen değerler ile aynı olduğunu taahhüt ederiz. Aksinin tespiti halinde 4703 sayılı kanuna göre hakkımızda yapılacak cezai işlemi peşinen kabul ederiz.



AKADEMİK TARIM
SANAYİ VE TİCARET TAAHHÜT İTHALAT İHRACAT LTD.ŞTİ.
Aşağıoba Ma. Topraklar Binaları Sit. No:109 / 15
Tel:0242 291 43 80 Fax: 291 62 52 Dışemealtı /ANTALYA
Antalya Şubemiz / D.: 011 010 5326
Mersis No: 0.0110.1053.2600010

Celal AKKAYA
Firma Temsilcisi