



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

GIDAY KURU
SOFRANA SAHİP OL

Sayı : E-70390991-155.02.02.03-3163328

09.11.2020

Konu : Tescil Belgesi

ASGEN TARIM TİC.A.Ş.A
DEFTERDAR MAH. OTAKÇILAR CAD. NO: 80
34050 EYÜP / İSTANBUL

İlgi : 06.11.2020 tarihli müracaatınız.

İlgi' de kayıtlı yazınız incelenmiş olup 29/03/2014 tarih ve 28956 sayılı Resmi Gazete' de yayınlanan Gübrelerin Piyasa Gözetimi ve Denetimi Yönetmeliği' nin 10. Maddesi'ne göre firmanız adına istemiş olduğunuz ürün için Kimyevi Gübre Tescil Belgesi düzenlenerek ekte gönderilmiştir.

Tescil belgesi ve etiket örneğinin aslının firmanızda, birer onaylı fotokopilerinin de bayilerinizde bulundurulması gerekmektedir. Bilgilerinize rica ederim.

Dr. Ersin DİLBER
Genel Müdür a.
Daire Başkanı V.

Ek:

- 1 - Tescil Belgesi (1 Adet)
- 2 - Etiket Örneği (1 Sayfa)

Elektronik İmza ve Elektronik İmza
İbrahim DİLBER
Evrak Görevlisi

09.11.2020

Bu belge, güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Belge Doğrulama Kodu : ZVPCTTSH

Belge Doğrulama Adresi: <https://www.turkiye.gov.tr/tarim-ve-orman-bakanligi-ebys>

Bitki Besleme ve Teknoloji Geliştirme Daire Başkanlığı
Eskişehir Yolu 9. Km. Lodumlu Mevkii 06800 Çankaya/ Ankara
Tel: 0 (312) 258 83 11-12 Faks:0 (312) 258 83 21 KEP:
tarimveormanbakanligi@hs01.kep.tr

Bilgi için:Seda SEVİM
Mühendis
Telefon No:(312) 258 83 29





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

TESCİL BELGESİ

Firmanın	
Ticari Ünvanı	ASGEN TARIM TİC. A.Ş.
Lisans Türü	Üretici
Lisans No	453
Kimyevi Gübrenin	
Tip İsmi	BAKIR (Cu-SÜLFAT), DEMİR (Fe-SÜLFAT) ve MANGAN (Mn-SÜLFAT) SIVI MİKRO BİTKİ BESİN MADDELERİ KARIŞIMI
Düzenlenirken Esas Alınan Kriter	EC FERTILIZER
Tescil No	37568
Marka veya Ticari Adı(wardsa)	ASGREEN POWER
Ambalaj Üzerindeki İşaretlemeler	
Firmanın Ticari Ünvanı	ASGEN TARIM TİC. A.Ş.
Gübre Tip İsmi	BAKIR (Cu-SÜLFAT), DEMİR (Fe-SÜLFAT) ve MANGAN (Mn-SÜLFAT) SIVI MİKRO BİTKİ BESİN MADDELERİ KARIŞIMI
Birincil Bitki Besin Maddesi Kütlece %	-
İkincil Bitki Besin Maddesi Kütlece %	-
Beyan Edilen İz Elementler Kütlece %	Suda Çözünür Bakır(Cu): 0,5, Suda Çözünür Demir(Fe): 2, Suda Çözünür Mangan(Mn): 1
İz Elementlerin Şelatlama Maddesinin Adı ve Miktarı	-
Üretildiği Ülke (Türkiye Veya İthalat)	Türkiye
Ürünün garanti edilen net ağırlıkları veya hacimleri	0,3-0,6-1,2-2,4-3,6-6-12-18-24-30 Kg 0,25-0,5-1-2-3-5-10-15-20-25 Lt
Depolama Sıcaklığı	5/40 °C
Diğer İşaretler	Çocuklardan Uzak Tutunuz, Uyarılar, Parti No, Lisans ve Tescil No, Firma Adı ve Adresi, Üretim Tarihi, Son Kullanma Tarihi, Uygulama Şekli, Dozu ve Zamanı, Net Ağırlık
Veriliş Nedeni	İlk Defa
Bu belge 09/11/2020 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: 09/11/2020


Dr. Ersin DILBER
Genel Müdür a.

Daire Başkanı V.

Kullanım şekli, yeri ve dozu

Bitki	Uygulama Şekli	Yapraktan	Damlama
Sera sebze yetiştiriciliği domates, biber, patlıcan, salatalık, çilek kavun, karpuz v.b)	Fideler şешirtildikten sonra ilk çiçeklenme döneminde ilk meyve dökümünden sonra	100 cc/ 100 LT. su	500 cc /dekar
Açık alan sebze yetiştiriciliği domates, biber, patlıcan, salatalık, çilek kavun, karpuz v.b)	Fideler şешirtildikten sonra ilk çiçeklenme döneminde ilk meyve dökümünden sonra	100 cc/ 100 LT. su	500 cc /dekar
Yumrulu bitkiler(soğan, patates, şalgam, havuç, ş. pancarı, şalgam sarımsak)	Dikimden sonra ilk çiçeklenme döneminde ilk meyve dökümünden sonra	100 cc/ 100 LT. su	500 cc /dekar
Meyve ağaçları (elma, kiraz, şeftali, bağ, armut, ayva, kayısı, turunçgiller, muz, zeytin.)	Çiçeklenme başlangıcında Meyve dökümünden 15 gün sonra. Hasattan 30 gün evvel.	100 cc/ 100 LT. su	500 cc /dekar
Baklagiller (nohut, soya, yertitiği, mercimek, fasulye)	İkinci çapadan sonra ilk uygulama. 30 gün sonra ikinci uygulama yapılır.	100 cc/ 100 LT. su	500 cc /dekar
Endüstri bitkileri (mısır, ayçiçeği, tütün, pamuk)	Bitkiler 3-5 yapraklı iken Yumru koçan oluşturduktan 10 gün sonra.	100 cc/ 100 LT. su	500 cc /dekar
Tarıla bitkileri (arpa, buğday, pirinç v.s)	Yabancı ot ilacı ile ve kardeşleme döneminde iki uygulama.	100 cc/ 100 LT. su	500 cc /dekar

EC FERTİLİZER
Bakır(Cu-Sülfat), Demir(Fe-Sülfat)
Mangan(Mn-Sülfat)

SIVI MİKRO BİTKİ BESİN MADDELERİ KARIŞIMI
ASGREEN POWER

GARANTİ EDİLEN İÇERİK:(%W/W)
Suda Çözünür Bakır(Cu) 0,5
Suda Çözünür Demir(Fe) 2,0
Suda Çözünür Manganyan(Mn) 1

DİKKAT KORUMA TEDBİRLERİ :

Önce etiketi okuyunuz.
Çocuklardan ve gıdalarından uzak tutunuz.
Kullanım esnasında hiçbir şey yemeyiniz, içmeyiniz.
Kullanım esnasında eldiven kullanınız.
Deri ve göz temasından kaçınınız.
Yutulduğunda doktora başvurunuz.
Deri ve göz temasında, bol su ve sabun ile yıkayınız.
Asla uygun doz oranlarını aşmayınız.
Toprak ve /veya yaprak analizi yaptırılarak kullanılması tavsiye edilir.

Depolama Şartları : Direkt güneş ışığı almayan nemsiz ve kuru bir ortamda 5 – 40 C saklanmalıdır.

TEDBİR ANTİDÖTÜ

Özel bir antidotu yoktur.

KARİŞİBİLİRLİK

Kullanımdan önce çalkalayınız. Zira ilaçlar veya başka ürünler ile birlikte

uygulanacaksa ön deneme yapılması tavsiye edilir

ASGEN TARIM TİC. A.Ş.
Defterdar Mah. Otakçılar
Cad.No:80
34050 Eyüp /İstanbul
Tel:02124677750

Üretim Yeri: ASGEN TARIM TİC. A.Ş.
Çayır hisar Mah. Yeni İzmir
Cad.No:302/A
Altreyülü /Balıkesir

BAKANLIK LİSANS NO : 453
BAKANLIK TESCİL NO :

Parti no :

Üretim tar :
Son kul. tar : Üretim tarihinden itibaren 3yıl

NET AĞIRLIK:0,6 KG



Tahrış edici

09.11.2020

ASGEN TARIM TİC. A.Ş.
Denizli Mah. Otakçılar Cd.
No : 80 / EYÜP / İSTANBUL
34050 Eyüp / İstanbul
Tic. Sic. No : 276 015 3778