



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

GIDAHI KORU  
SOFRANA SAĞLIK

Sayı : E-70390991-155.02.01.04-3280693

Konu : Tescil Belgesi

19.11.2020

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

İlgi : a) ASGEN TARIM TİC. A.Ş.'nün 11.11.2020 tarihli ve sayılı yazısı.  
b) 30.10.2020 tarihli ve E-70390991-155.02.01.04-3061563 sayılı yazımız.

23.02.2018 tarih ve 30341 sayılı Resmi Gazetede yayımlanan "Tarımda Kullanılan Organik, Mineral Ve Mikrobiyal, Kaynaklı Gübrelere Dair Yönetmelik" in 12. Maddesi gereğince firmaların Yönetmelikte tanımlanan ürünleri üretmek veya ithal ederek piyasaya arz etmesi halinde, her bir ürün için almakla yükümlü oldukları tescil belgesi müracaatınız üzerine düzenlenmiştir.

Tescil belgesi ile etiket örneğinin aslının firmanızda muhafaza edilmesi ve onaylı birer örneklerinin de bayilerinizde bulundurulmasını rica ederim.

Sabahat GÜLLÜOĞLU  
Genel Müdür a.  
Daire Başkanı

Ek:

1 - Tescil Belgesi (1 adet)

2 - Etiket Örneği (1 adet)

Belgenin Aslı Elektronik İmzalıdır.

İbrahim BEDER  
Evrak Görevlisi

19.11.2020

Belge Doğrulama Kodu : DSLENVLIH

Bu belge, güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

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

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](mailto:tarimveormanbakanligi@hs01.kep.tr)

Bilgi için: Esin MERTOL  
Mühendis  
Telefon No: (312) 258 83 26





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

ORGANİK ÜRÜNLER TESCİL BELGESİ

Firmanın	
Ticari Ünvanı	ASGEN TARIM TİC. A.Ş.
Lisans Türü(Üretici veya Üretici(lthalatçı))	Üretici
Lisans No	327
Ürünün	
Türü	ORGANİK ÜRÜNLER
Tip İsmi	HAYVANSAL MENŞELİ AMİNO ASİT İÇEREN SIVI ORGANİK GÜBRE
Cinsi	Sıvı
Verilen Tescil No	13889
Marka veya Ticari Adı(varsa)	ASGREEN OPTIMUS
Ambalaj Üzerindeki İşaretlemeler	
Firmanın Ticari Ünvanı veya Kısa Adı	ASGEN TARIM TİC. A.Ş.
Tip İsmi	HAYVANSAL MENŞELİ AMİNO ASİT İÇEREN SIVI ORGANİK GÜBRE
Üretildiği Ülke (Türkiye Veya İthalat)	Türkiye
Beyan edilen özellikler	
Organik Madde %	62
Organik Karbon %	30
Organik Azot %	10
Serbest Aminoasit %	11
Maksimum EC (dS/m)	10,9
pH	5,5-7,5
Ürünün garanti edilen net ağırlıkları veya hacimleri	0,25-0,5-1-3-4-5-6-10-15-18-20-25 Lt
Diğer İşaretler	Çocuklardan Uzak Tutunuz, Uyarılar
Veriliş Nedeni	İlk Defa
Bu belge 17/11/2020 tarihinden itibaren 5 yıl için geçerlidir.	

23.02.2018 Tarihli ve 30341 Sayılı Resmi Gazete'de yayımlanan "Tarımda Kullanılan Organik, Mineral ve Mikrobiyal Kaynaklı Gübrelere Dair Yönetmelik"

Tarih: 17/11/2020

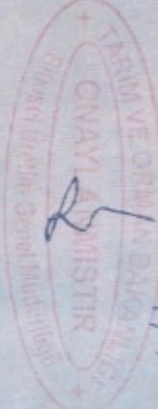
  
Sabahat GÜLLÜOĞLU  
Genel Müdür a.  
Daire Başkanı

Ürün	Uygulama dönemleri	Yapraktan Uygulama Dozu
Yaprak Çekirdekleri (Etila, Armut)	Çiçeklenme öncesi 1 taç yaprakları döktüldükten, meyve tutumu döneminde ve meyveler 6-7 cm çapı olduğunda	200-250 ml / 100 l su 300 ml / 100 l su
Tağ Çekirdekleri (Şeftali, Kayısı, Erik, Kezaz)	Çiçeklenme öncesi, 1 taç yaprakları döktüldükten, meyve tutumu döneminde meyveler 6-7 cm çapı olduğunda	200 ml / 100 l su 250 ml / 100 l su
Fındık, Badem	Çiçeklenme öncesi, taç yaprakları döktükten ve meyve tutumu döneminde	250 ml / 100 l su
Karaböğre (Portakal, Limon, Mandalina, Greyfurt)	Vejetatif gelişme ve çiçeklenme öncesi Tağ yaprakları döktüldükten, meyve tutumu döneminde ve meyveler 6-7 cm çapı olduğunda	150-200 ml / 100 l su 250-300 ml / 100 l su
Bağ	Çiçeklenme öncesi, taç yaprakları döktüldükten ve meyvelerin renk değişim döneminde	250-300 ml / 100 l su
Çilek	Çilek kış domateslerinden önce, vejetatif gelişme başlangıcında, çiçeklendikten 20-30 gün önce, meyve tutumundan 3-5 gün önce, üretim sezonu sonuna kadarki 20 günde bir	250 ml / 100 l su Damlamadan, 500-600 ml/da
Zeytin	Tomurcak oluşturmaya, çiçeklenme öncesi ve meyveverim dönemi sırasında ve gerekirse hasattan sonra	250 ml / 100 l su
Muz	Çiçeklenme meyve dolgun ve olgununu, renk değişimi, don gibi kritik dönemlerde 12-14 gün aralıklarla 2-4 uygulamaya (1-2 yaprakdaki genç bitkilerde düşük doz kullanınız)	250-350 ml/da
Meisir	Bitkiler 50 cm olduğunda ve başlangıcında 2 uygulamaya	300-500 ml/da
Karpuz, Kavun, Hıyar, Kabak	4-5 yapraklı, çiçeklenme öncesi, meyve tutumu, meyve olgunluğu dönemlerinde	Açıkta 300 ml / da Serada 250 ml / 100 l su Damlamadan: 400 ml / da
Domates, Biber, Patlıcan	Dikim sonrası ve 20 gün aralıklarla 1'de uygulamaya	Damlamadan: 400 ml / da 300-400 ml / 100 l su veya da
Lahanaşarları	Dikim sonrası ve 20 gün aralıklarla 1'de uygulamaya	Damlamadan: 400 ml / da 300-400 ml / 100 l su veya da
Patates	Bitkiler 15 cm olduğunda, yumrular tıncık büyüldükten ve 15 gün sonra	300 ml / da
Soğan, Sarımsak	Yumruların oluşmaya başlamasından sonra her 20 günde bir	200-300 / 100 l su
Marul, Ispanak	Fidelele sağırtmadan önce 2-3 uygulamaya, Sağırtmadan 10-15 gün sonra 20 günde bir	200 ml / 100 l su Serada 200 ml / 100 l su Açıkta 300 ml / 100 l su
Fasulye, Bezelye	Çiçeklenme öncesi, çiçeklendikten sonra 10-15 gün aralıklarla	300 ml / 100 l su
Obuğday, Arpa	4 - 5 yapraklı dönemden kardeşlenme sonuna kadar ve kardeşlenmeden sonra 2 uygulamaya	300-500 ml/da
Çeltik	Kardeşlenme ve çiçeklenme dönemlerinde 2 uygulamaya	1.uyg: 400-500 ml/da 2.uyg: 500-600 ml/da
Koza	Yan dalların oluşumu ve gövdenin uzama dönemlerinde 2 uygulamaya	50 ml/da
Enginar	Dikimden 3 gün sonra ve 15-20 günde bir 4 uygulamaya	300 ml / 100 l su
Havuç, Maydanoz	Kökler kışın kaleni büyüldükten alındığında 2-3 haftada bir 3-4 uygulamaya	300-400 ml / 100 l su
Kelebek	Dikimden 10-15 gün sonra başlamak üzere 20 günde bir uygulamaya	300 ml / 100 l su

PIYASAYA SUNMAMIZ ETİKETİN AYNI OLUŞUĞUNU TAHHÜT EDERİZ AKSİNIN TESBİTİ HALİNDE 4703 SAYILI KANUNA GÖRE VERİLECEK CEZAI İŞLEMİ PEŞİNEN KABUL EDERİZ

## ORGANİK ÜRÜNLER HAYVANSAL MENŞELİ AMİNO ASİT İÇEREN SIVI ORGANİK GÖBRE ASGREEN OPTİMUS

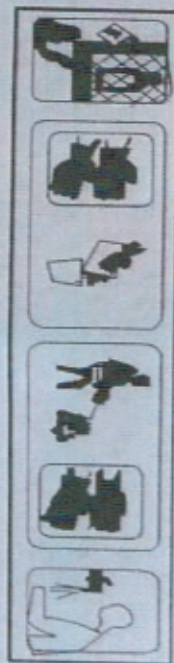
**GARANTİ EDİLEN İÇERİK: (%W/W)**  
 Toplam Organik Madde : %62  
 Serbest Aminoasitler : %11  
 Organik Azot (N) : %10  
 Organik Karbon : %30  
 Max.E.C : 10,9 dSM  
 PH : 5,5 - 7,5



**Üretim Yeri: ASGEN TARIM TİC. A.Ş.**  
 Çayır hisar Mah. Yenı Iznır  
 Cad.No:302/A  
 Altlıyıldız /Balıkesir

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

**ASGEN TARIM TİC. A.Ş.**  
 Defterdar Mah.Çakırcılar Cad.  
 No:80 Eyüp/İSTANBUL  
 Defterdar Mah.Çakırcılar V.D. : 526 005 17 76



**URKANI KULLANMA İZLENİMLERİ :**  
 Önce etiket okuyunuz.  
 Çocuklardan ve gıdalarla uzak tutunuz.  
 Kullanım esnasında hiçbir şey yemeyiniz,  
 içmeyiniz.  
 Kullanımı esnasında ediyen 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 yapılarak kullanılması tavsiye edilir.

### ÇİFTLİK HAYVANLARININ ERİŞİLBİLDİĞİ TOPRAĞA UYGULANMAZ

UYGULANDIKTAN SONRA EN AZ 21 GÜN BOYUNCA HAYVANLAR OTLATILMAZ VEYA BİÇİLEN OTLAR HAYVANLARIN BESLENMESİNDE KULLANILMAZ.

**Depolama Şartları :** Direkt güneş ışığı almıyayan nemli ve kuru bir ortamda 5 – 30C kendi ambalajında ağız kapalı saklanmalıdır.

**TEDBİR AKTIODOTU**  
 Özel bir antidotu yoktur.  
**KARİSABİLİRLİK**  
 İlaçlar veya başka ürünler ile birlikte uygulanacaksa ön deneme yapılması tavsiye edilir. Tank karışımı

gözetiminde yapılmalıdır. Mineral yağlar ve DHC gibi nitro türevleri karışımlardan kaçınılmalıdır. Zeytin, tahıllar ve soğanda bakır içerikli fungusitler ile riskli olarak tank karışımı uygulamalar yapılabilir. Kültür ve bakımı biletçilerin her ikisi de yapılacak tank karışımlarında hedef kültür bitkisi üzerinde ön testler yapılmalıdır. Uygulamayı izleyen günlerde oluşabilecek reaksiyonlar gözlemlenmelidir. Bakırli biletçilerin uygulamasının zorunlu olduğu durumlarda ASGREEN OPTİMUS uygulamasında 3-4 gün sonra yapılmalıdır.

**BAKANLIK ÜSAMS NO :**  
**BAKANLIK TESCİL NO :**  
 Parti no :  
 Üretim tar :  
 Son kul. tar : Üretim tarihinden itibaren 3 yıl