



T.C.
TARIM VE ORMAN BAKANLI ĞI
Bitkisel Üretim Genel Müdürlü ğü



Sayı : E-70390991-155.99-8843542

06.02.2023

Konu : Organik Gübre Tescil Belgesi Süre
Uzatma-(OLT Başvuru No: 25199)-[Tescil
No: 10815]

EGEON TARIM SANAYİ VE TİCARET LİMİTED ŞİRKETİNE
SÜTÇÜLER MAHALLESİ ANKARA CAD. NO: 170 KEMALPAŞA / İZMİR

İlgi : Egeon Tarım Sanayi ve Ticaret Limited Şirketi'nin 06.02.2023 tarihli ve OLT.25199 sayılı yazısı.

Bakanlığımızca, 23/02/2018 tarih ve 30341 sayılı Resmi Gazetede yayımlanan "Tarımda Kullanılan Organik, Mineral ve Mikrobiyal Kaynaklı Gübrelere Dair Yönetmelik" in 12.maddesi gereği firmaların almakla yükümlü buldukları tescil belgesi müracaatınız üzerine ekte gönderilmiştir. Belge asıllarının firmanızda, birer örneğinin de bayilerinizde bulundurulmasını rica ederim.

Ayhan GÜNERİ
Genel Müdür a.
Daire Başkanı V.

Ek:

- 1 - Tescil Belgesi
- 2 - Organik Gübre Etiketleri

Bu belge, güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Doğrulama Kodu: A7504416-F9D6-409A-AAF7-C5884503E296

Doğrulama Adresi: <https://www.turkiye.gov.tr/tarim-ebys>

Bitki Besleme 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 Adresi : tarimveormanbakanligi@hs01.kep.tr

Bilgi için: rfan NAL
Mühendis
Telefon No:(312) 258 83 27





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

GIDA! KÖRÜ
SOFRANA SAHİP ÇIK

ORGANİK ÜRÜNLER TESCİL BELGESİ

Firmanın	
Ticari Ünvanı	EGEON TARIM SANAYİ VE TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ
Lisans Türü (Üretici veya Üretici(İthalatçı))	Üretici
Lisans No	1354
Ürünün	
Türü	ORGANİK ÜRÜNLER
Tip İsmi	BİTKİSEL MENŞELİ SIVI ORGANİK GÜBRE
Cinsi	Sıvı
Verilen Tescil No	10815
Marka veya Ticari Adı (varsa)	PlantON
Ambalaj Üzerindeki İşaretlemeler	
Firmanın Ticari Ünvanı veya Kısa Adı	EGEON TARIM SANAYİ VE TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ
Tip İsmi	BİTKİSEL MENŞELİ SIVI ORGANİK GÜBRE
Üretildiği ülke(Türkiye veya İthalat)	Türkiye
Beyan edilen özellikler	
Organik Madde %	40
Organik Karbon %	19,5
Toplam Azot %	2,5
Suda Çözünür K ₂ O %	5
pH	4-6
Ürünün garanti edilen net ağırlıkları veya hacimleri	0,25 - 0,5 - 1 - 2 - 3 - 5 - 10 - 15 - 20 - 25 lt
Diğer İşaretler	Diğer Güvenlik Tedbirleri Çocuklardan Uzak Tutunuz
Veriliş Nedeni	SÜRE DOLUMU NEDENİYLE YENİLEME
Bu belge 06/02/2023 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:06/02/2023

Ayhan GÜNERİ
Genel Müdür a.
Daire Başkanı V.

ORGANİK ÜRÜN
BİTKİSEL MENŞELİ SIVI ORGANİK GÜBRE

PlantON

GARANTİ EDİLEN İÇERİK : (W/W)

Organik Madde	% 40
Organik Karbon	% 19,5
Toplam Azot (N)	% 2,5
Suda Çözünür Potasyum Oksit (K ₂ O)	% 5
pH	4 – 6

TEKNİK BİLGİLER: PlantON ; % 40 Organik, %19,5 Organik Karbon , %2,5 Azot , %5 Potasyum Oksit v içeren Bitkisel Menşeli sıvı bir Organik Gübredir. İçeriğinde bulunan besin maddelerinin yetersiz olduğu durumlarda yapılacak uygulamalar ile bu element eksikliklerin giderilmesinde kullanılır. Toprağın organik madde içeriği üzerine olumlu katkı sağlayacağından mikroorganizma faaliyetlerini teşvik eder.

ÜRÜNÜN DOĞRU VE VERİMLİ KULLANIMI: PlantON; Kullanmadan önce iyice çalkalayınız. Uygulama tankına 1/3 oranında su koyup gerekli miktar (doz) PlantON ilave edildikten sonra iyice karıştırıp kalan suyu tanka ilave ediniz. Uygulama günün serin, rutubetsiz ve rüzgârsız saatlerinde yapılmalıdır.

UYGUN DEPOLAMA KOŞULLARI: Normal depolama şartlarında fiziksel ve kimyasal özelliklerini üretim tarihinden itibaren 3 (üç) yıl muhafaza eder. Serin ve kuru bir yerde direkt güneş ışığına maruz kalmayacak şekilde depolanmalıdır Depolama sıcaklığı: 0 ile 40°C derece arasında olmalıdır. Ürünü aşırı sıcaktan ve nem ile temastan koruyunuz. Ambalaj açıldıktan sonra kalan kısmı için ambalajı sıkıca kapatınız.

KULLANIMDA GÜVENLİK KURALLARI: Yaprak uygulamaları sırasında zerrelere teneffüs etmeyiniz, yaprak uygulaması sırasında bitkinin her tarafının ıslanmasına dikkat ediniz, hiçbir şey yemeyiniz ve içmeyiniz. * Maske ve koruyucu eldiven kullanınız. * Boş ambalajları usulüne uygun bir şekilde imha ediniz. * Günün en yüksek sıcaklıklarındaki saatlerde uygulamadan kaçınız.

UYARILAR:

- *Çocuklardan, Gıdalardan ve Evcil hayvanlardan uzak tutunuz.
- *Göz ve deriye teması halinde bolca su ile yıkayınız.
- *Yutmayınız ve Zerrelere teneffüs etmeyiniz.
- *Sadece gerekli olan yerlerde kullanılmalı, asla önerilen uygulama dozları aşılmamalıdır.
- *Uygulamalar sabah erken veya akşamüzeri yapılmalıdır. Rüzgarlı, çiğli, sıcak ve don riski olan günlerde yapraktan uygulama yapmayınız.
- *Boş ambalajları usulüne uygun olarak imha ediniz.
- *Uygulamadan önce iyice çalkalayınız ve etiketi iyice okuyunuz.
- *Tavsiye edilen dozlarda suda hızla çözünür, çökmez ve kalıntı bırakmaz.
- *Diğer bitki besleme ürünleri ve Zirai Mücadele İlaçlar ile karışabilir. Ancak içeriği bilinmeyen ürünler Yüksek Asidik ve Bazik ürünler ile karışımlara dikkat edilmeli, geniş alan uygulamalarında ve /veya tereddüt halinde mutlaka ön test yapılmalıdır.
- *Toprak ve/veya yaprak analizi yaptırılarak gübre kullanılması tavsiye edilir.

FİRMA BEYANI: Etiketle verilen bilgi ve uyarılar araştırma ve testler sonucunda sağlanmış olup, her ne kadar kontrolümüzde kaçan faktörler olsa da, (karışımın hazırlanması, uygulama, hava koşulları, bitki çeşitliliği vs.) imalatçı bileşim formülü ve içerik hakkında garanti verir. Etiketle verilen bilgilerin uygulanmaması, hatalı depolama ve kullanımdan kullanıcı sorumludur.

EGEON

TARIM SAN. VE TİC.LTD. ŞTİ.
Sütçüler Mah. Ankara Cad. No:170
Tel: 0 232 343 80 05 Kemalpaşa – İZMİR
KEMALPAŞA V.D. 325 059 1222


Durmuş DEMİREL
Şirket Vekili

PlantON

UYGULAMA ŞEKLİ (DOZU-SAYISI-ZAMANI)

Tüm sulama sistemlerinden (damlama-yağmurlama-salma-springle sulama) uygulanabilir.

TOPRAKTAN UYGULAMA

TARLA BİTKİLERİ(Pamuk, hububat, Mısır, Ayçiçeği, Mercimek, Çeltik vs.)

Geniş Alan: Toprak ekime hazırlandıktan sonra, dekara 350 – 400 cc dozda yeterli miktar su ile karıştırılarak toprağa püskürtülür.

Damlam-Yağmurlama: Dekara 200-300 cc dozda sulama sisteminde enjekte edilir. Sezon boyunca 6-8 kez uygulanır. **Şerit ve**

Sıraya: Ekimi takiben dekara 200-300 cc dozda yeterli miktar su ile karıştırılarak sıralar üzerine bant şeklinde pülverize edilir.

SEBZELER (Domates, Biber, Patlıcan, Hıyar, Kabak vs): Geniş Alan: Şaşırtılan ürünlerde fidelerin şaşırtılması esnasında 100 Lt suya 150-200 cc dozda can suyu şeklinde diğer ekim ve dikimlerde toprak hazırlığı esnasında dekara 350-400 cc gelecek şekilde yeterli miktar su ile toprağa püskürtülür. **Damlama-Sulama:** Dekara 200-250 cc dozda gerekli miktar su ile sulama sistemine enjekte edilir. Yıl içerisinde 5-7 kez tekrarlanır.

YUMRULU BİTKİLER (Patates, Havuç, Soğan vs): Toprak ekime hazırlandıktan sonra dekara 400-450 cc dozda şerit uygulamasında dekara 200-300 cc dozda gerekli miktar su ile toprağa pülverize edilir. Yağmurlama ve damlama sulama da dekara 200-250 cc dozda gerekli miktarda su ile sisteme enjekte edilir.

ŞEKERPANCARI: Geniş alan uygulamasında toprak ekime hazırlandıktan sonra 400-500 cc. Sıraya uygulamada ise dekara 200-300 cc dozda sıralanıp püskürtülür.

MEYVE AĞAÇLAR (Elma, İncir, Armut vs), Fındık, Bağ, Zeytin ve Muz): Vegetatif gelişme başlangıcında ağacın veya bitkinin taç iz düşümüne gelecek şekilde 20-30 cc ağaç başına 8-10 Lt su ile toprağa verilir. Damlama sulama ile dekara 250 -300 cc gelecek şekilde gerekli miktarda su ile sulama sistemine enjekte edilir. Yıl içerisinde 3-5 kez tekrarlanır.

ÇİLEK: Gerek toprak hazırlığı gerekse fidelerin dikiminden sonra şerit uygulamalarında dekara 300 cc dozda bantlara. Damlam sulama istemlerinde dekara 250 cc gelecek şekilde yeterli miktarda su ile uygulama yapılır.

YAPRAKTAN UYGULAMA

TARLA BİTKİLERİ(Pamuk, hububat, Mısır, Ayçiçeği, Mercimek, Çeltik vs.)

Bitkiler 10-15 cm boya gelince tek başına, zirai mücadele ilaçları, yaprak gübreleri ile 100 L suya (veya dekara)100-150 cc 20 gün ara ile 2-3 uygulama yapılır.

SEBZELER (Domates, Biber, Patlıcan, Hıyar, Kabak vs): Şaşırtmadan 7-14 gün sonra zirai mücadele ilaçları, yaprak gübreleri ile 100 L suya 75-125 cc dozunda doğrudan bitkilere püskürtülür. Sezon içerisinde 3-5 kez uygulama tekrarlanır.

YUMRULU BİTKİLER (Patates, Havuç, Soğan vs): Bitkiler toprak yüzeyine çıktıktan 15-20 gün sonra dekara 75-125 cc dozunda tek başına, zirai mücadele ilaçları ile doğrudan bitkilere püskürtülür. Sezon içerisinde 2-3kez uygulama tekrarlanır.

ŞEKERPANCARI: Bitkiler 4-6 yapraklı döneme girince 1 uygulama, sıralar kapanmaya başlayınca 125-150 cc gelecek şekilde 2 uygulama yapılır.

MEYVE AĞAÇLAR (Elma, İncir, Armut vs), Narenciye, Fındık, Bağ, Zeytin ve Muz): Yaprak yüzeyine püskürtme şeklinde tek başına veya zirai ilaçlar, yaprak gübreleri ile beraber 100 L suya 125-150 cc dozunda 15-20 gün ara ile 2-3 uygulama yapılır

NARENCİYE: Çiçeklenme öncesi ve sonrası 100 L suya 125-1500 cc dozunda direkt yaprak üzerine tek başına veya zirai mücadele ilaçları, yaprak gübreleri ile uygulanır.

KESME ÇİÇEK : ve YEŞİL ALAN: 100 L suya 75-100 cc dozunda ilave edilerek direkt bitkiler üzerine püskürtülür.

TESCİL SAHİBİ FİRMA EGEON TARIM SANAYİ VE TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ

Adres Sütçüler Mah. Ankara Cad. No:170 Kemalpaşa – İZMİR

Tel 0 232 343 80 05

Fax 0(232) 478-0404

Mail info@egeontarim.com.tr

Güvenlik İşaretleri



Lisans NO:

Tescil NO:.....

Parti NO:.....

İmal / Son Kullanım Tarihi:.....

Barkod:.....

HACİM : Lt

Piyasaya sunacağımız etiket ile aynı olacağını taahhüt eder, aksinin ispatı halinde 7223 sayılı kanuna göre hakkımızda yapılacak cezai işlemi peşinen kabul ederiz

EGEON

TARIM SAN. VE TİC.LTD. ŞTİ.

Sütçüler Mah. Ankara Cad. No:170

Tel: 0 232 343 80 05 Kemalpaşa – İZMİR

KEMALPAŞA V.D. 325 059 1222

Durmuş DEMİREL
Şirket Vekili