



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

Sayı : 70390991-155.02.01.04-E.1002444
Konu : Tescil Belgesi

24.03.2020

SELEDA BİYOGAZ ENERJİ SANAYİ VE TİCARET ANONİM ŞİRKETİ
KUMRULAR KÖYÜ BABAESKİ / KIRKLARELİ

- İlgi : a) Seleda Biyogaz Enerji Sanayi ve Ticaret Anonim Şirketi'nin 17.03.2020 tarihli ve sayılı yazısı.
b) Seleda Biyogaz Enerji Sanayi ve Ticaret Anonim Şirketi'nin 17.03.2020 tarihli ve sayılı yazısı.

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.

 e-imzalıdır

Yaşar ORHAN
Genel Müdür a.
Daire Başkanı V.

Ek :

- 1 - Tescil Belgesi (4 adet)
2 - Etiket Örneği (4 adet)

Not: 5070 sayılı Elektronik İmza Kanunu gereği bu belge elektronik imza ile imzalanmıştır.

Evrak Doğrulama Kodu : WMUXKAOS Evrak Takip Adresi: <https://www.turkiye.gov.tr/tarim-ve-orman-bakanligi-ebys>
Bitki Besleme ve Teknoloji Geliştirme Daire Başkanlığı

Bilgi için: F.sin MERTOĞLU 



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

ORGANOMİNERAL ÜRÜNLER TESCİL BELGESİ

Firmanın	
Ticari Ünvanı	SELEDA BİYOGAZ ENERJİ SAN. VE TİC. A.Ş.
Lisans Türü(Üretici veya Üretici(İthalatçı))	Üretici
Lisans No	1575
Ürünün	
Türü	ORGANOMİNERAL ÜRÜNLER
Tip İsmi	Azotlu Katı Organomineral Gübre
Cinsi	Katı
Verilen Tescil No	13111
Marka veya Ticari Adı(varsa)	SELEDA ORGA-AS
Ambalaj Üzerindeki İşaretlemeler	
Firmanın Ticari Ünvanı veya Kısa Adı	SELEDA BİYOGAZ ENERJİ SAN. VE TİC. A.Ş.
Tip İsmi	Azotlu Katı Organomineral Gübre
Üretildiği Ülke (Türkiye Veya İthalat)	Türkiye
Beyan edilen özellikler	
Organik Madde %	20
Toplam Azot %	21
Amonyum Azotu %	6,2
Üre Azotu %	14
Organik Azot %	0,8
Toplam SO ₃ %	18
Suda Çözünür SO ₃ %	18
Toplam Humik Asit + Fulvik Asit %	8
Maksimum Klor %	0,8
Maksimum Nem %	11
Maksimum EC (dS/m)	1
pH	6-8
Ürünün garanti edilen net ağırlıkları veya hacimleri	1-5-10-25-50 Kg
Diğer İşaretler	Çocuklardan Uzak Tutunuz
Veriliş Nedeni	İlk Defa
Bu belge 24/03/2020 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: 24/03/2020

Yaşar ORHAN
Genel Müdür a.
Daire Başkanı V.

ORGANOMİNERAL ÜRÜNLER
AZOTLU KATI ORGANOMİNERAL GÜBRE
SELEDA ORGA-AS

GARANTİ EDİLEN İÇERİK

	%W/W
Organik Madde	20
Toplam Azot (N)	21
Amonyum Azotu (N)	6,2
Üre Azotu(N)	14
Organik Azot	0,8
Toplam Kükürt Trioksit (SO ₃)	18
Suda Çözünür Kükürt Trioksit (SO ₃)	18
Toplam(hümmik+fulvik)Asit	8
Max.Klor(Cl)	0,8
Max.Nem	11
Max.EC	1 (dS/m)
ph	6-8

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
Gübre ve Bitki Besleme Genel Müdürlüğü
25.3.20

KULLANIM TABLOSU

BİTKİLER	KULLANIM MİKTARI kg/da
Çeltik	30- 50 kg
Buğday -Arpa	30 - 40 Kg
Ayçiçeği	25-40 Kg
Mısır	40-60 Kg
Patates	50-75 kg
Şeker Pancarı	40-60 Kg
Pamuk	40-50 Kg
Soğan	30-40 Kg
Sera ve Açık Tarla Sebzeleri	40-60 Kg
Karpuz - Kavun	40-60 Kg
Havuç -Turp	30-40 Kg
Üzüm	40-50 Kg
Sert ve Yumuşak Çekirdekli Meyve Ağaçları - Naranciyeye - Zeytin	1 - 4 kg /Ağaç Yaşına göre
Elma (Yaşına göre)	1-3 Kg/Ağaç
Fındık	2 - 5 kg /Ağaç Yaşına göre
Üzüm - Çilek - Enginar	30-50
TOPRAKTAN ÜST GÜBRE OLARAK KULLANILIR	

UYARILAR

Kullanmadan önce etiketi okuyunuz

Çocuklardan ve gıdalardan uzak tutunuz

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

Bitkilerin yenilebilir parçalarına uygulanamaz.

FİRMA BEYANI İmalatçı firma, tavsiyelerine uyularak kullanıldığında ürünün kalitesini garanti eder. Ancak hatalı kullanım ve karışımdan dolayı doğabilecek olumsuzluklar firmanın garantisi dışındadır. Hatalı kullanım ve depolama şartlarından kaynaklanabilecek sorunlar kullanıcının sorumluluğundadır.

DEPOLAMA ŞARTLARI Orijinal ambalajında normal şartlar altında (Serin ve kuru yerlerde) muhafaza ediniz. Ürünü direkt güneş ışığına maruz bırakmayınız. Normal Şartlarda en az 3 yıl süre ile fiziksel ve kimyasal özelliklerini muhafaza eder. Depolama sıcaklığı +5/+35 °C arasındadır.

Tescil No: Lisans No: Son Kullanma Tarihi : Üretim tarihinden sonra 3 yıldır.
Üretim Tarihi: Parti No: Net Ağırlık: Çalışma İzin No : TR-39-OG-001

ÜRETİCİ FİRMA: SELEDA BİYOGAZ ENERJİ SANAYİ VE TİCARET ANONİM ŞİRKETİ

MERKEZ ADRES: 2119 CAD.3/3 MUSTAFA KEMAL MAH. ÇANKAYA/ANKARA

Tel: 0(312) 219 62 19 Fax: 0(312)219 62 05

ÜRETİM YERİ ADRES: Kumrular Köyü No:123 Babaeski /KIRKLARELİ Tel: 0288 427 50 00 Fax: 0288 427 50 01

Piyasaya sunacağımız ürünün içeriği etiket bilgileri ile tescil belgesindeki değerlerin aynısı olacağını taahhüt eder, aksinin ispatı halinde 4703 sayılı kanuna göre hakkımızda yapılacak cezai işlemleri kabul ederiz.

SELEDA
SELEDA BİYOGAZ ENERJİ SAN. TİC. A.Ş.
Mustafa Kemal Mah. 2119. Cad. No:3 D:3 Çankaya / ANKARA
Tel: (0.312) 219 62 19 Fax: (0.312) 219 62 05
Maltepe Vergi Dairesi 760 009 7249

Sebahat ULUŞAN
Ziraat Mühendisi