



T.C.  
GIDA TARIM VE HAYVANCILIK BAKANLIĞI  
Bitkisel Üretim Genel Müdürlüğü

ORGANOMİNERAL ÜRÜNLER TESCİL BELGESİ

Firmanın	
Ticari Ünvanı	SELEDA BİYOGAZ ENERJİ SANAYİ VE TİCARET A. Ş.
Lisans Türü(Üretici veya Üretici(İthalatçı))	ÜRETİCİ
Lisans No	1575
Ürünün	
Türü	ORGANOMİNERAL ÜRÜNLER
Tip İsmi	NP' Lİ SIVI ORGANOMİNERAL GÜBRE
Cinsi	SIVI
Verilen Tescil No	11282
Marka veya Ticari Adı (Varsa)	SELEDA AminoSEL-P 3-15-0+MgO+ME
Ambalaj Üzerindeki İşaretlemeler	
Firmanın Ticari Ünvanı veya Kısa Adı	SELEDA BİYOGAZ ENERJİ SANAYİ VE TİCARET A. Ş.
Tip İsmi	NP' Lİ SIVI ORGANOMİNERAL GÜBRE
Üretildiği Ülke (Türkiye / İthalat)	TÜRKİYE
Beyan Edilen Özellikler	
Organik Madde %	14
Toplam Azot %	3
Organik Azot %	1,2
Üre Azotu %	1,8
Toplam P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> %	15
Suda Çözünür P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> %	15
Suda Çözünür MgO %	2
Suda Çözünür Demir (Fe) % %	0,1
Suda Çözünür Mangan (Mn) % %	0,1
Suda Çözünür Çinko (Zn) % %	0,1
Maksimum Klor %	1
Maksimum EC (dS/m)	5,5
Toplam (Humik+Fulvik) Asit %	9
Serbest Aminoasit %	2
pH	4-6
Ürünün Garanti Edilen Net Ağırlıkları veya Hacimleri	1-5-10-15-20 lt
Diğer İşaretler	Çocuklardan ve Gıdalardan Uzak Tutunuz, Diğer Güvenlik Tedbirleri
Veriliş Nedeni	İlk Defa
Bu belge 15/05/2018 Tarihinden itibaren 5 yıl geçerlidir.	
Bu belge,Tarımda Kullanılan Organik,Mineral ve Mikrobiyal Kaynaklı Gübrelere Dair Yönetmelik kapsamında düzenlenmiştir.	

Tarih : 15/05/2018

  
Ali Metin KAYCIOĞLU  
Genel Müdür a.  
Daire Başkanı

**ORGANOMİNERAL ÜRÜNLER**  
**NP'LI SIVI ORGANOMİNERAL GÜBRE**  
**SELEDA AminoSEL-P 3-15-0+ MgO+ME**

<b>GARANTİ EDİLEN İÇERİK</b>	<b>% W/W</b>
Organik Madde	14
Toplam Azot (N)	3
Organik Azot (N)	1,2
Üre Azotu (N)	1,8
Toplam Fosfor Pentaoksit (P2O5)	15
Suda çözümlü Fosfor Pentaoksit (P2O5)	15
Suda Çözünür Magnezyum Oksit(MgO)	2
Suda Çözünür Demir(Fe)	0,1
Suda Çözünür Mangan (Mn)	0,1
Suda Çözünür Çinko(Zn)	0,1
Toplam(hümik+fulvik)Asit	9
Serbest aminoasitler	2
Max. Klor(Cl)	1
Max.EC	5,5(dS/m)
pH	4-6



**KULLANIM TABLOSU**

<b>BİTKİLER</b>	<b>YAPRAKTAN 100lt Suyla</b>	<b>TOPRAKTAN lt/da</b>	<b>UYGULAMA ZAMANI</b>
<b>Sera ve Açık Tarla Sebzeleri:</b> Domates, Biber, Patlıcan, Hıyar, Fasulye, ,Bezelye,Bamya v.d.	300-400 cc	3-4 lt/da	Dikim öncesinden başlayarak,vejetatif gelişim süresi boyunca 10-15 gün ara ile uygulanır.
Marul, Maydanoz, Roka ,Pırasa ,Brokoli Ispanak ,Lahana, Karnabahar,Kereviz Tütün	300-400 cc	3-4 lt/da	Dikim öncesinden başlayarak vejetatif büyümenin ilk evrelerine kadar 1. uygulama 15 sonra 2. uygulama tavsiye edilir.
Kavun-Karpuz-Kabak	300-400 cc	3-4 lt/da	Dikim öncesinden başlayarak,vejetatif gelişim süresi boyunca 15-20 gün ara ile 3 defa uygulanır.
<b>Meyve Ağaçları –Narenciye:</b> Elma,Kiraz,Şeftali,Erik,Kayısı, Nar,Vişne,Armut, Ayva	30-400 cc	2-3 lt /100lt su ile dekara	Tomurcuklanma, çiçeklenme ve meyve oluşumu döneminde ve meyvelerin büyümeye süresince 3 defa uygulanır.
Antep Fıstığı,Fındık, Ceviz,Zeytin	300-400 cc	2-3 lt /100lt su ile dekara	Vejetatif uyanmadan hemen önce başlanır , Çiçeklenme dönemine kadar 3 uygulama
Çilek	300-400 cc	3-5 lt/da	Şaşırtmadan itibaren vejetatif gelişme dönemi boyunca 2-3 uygulama
Buğday,Arpa,Yulaf,Çeltik Mısır, Ayçiçek, v.b	250-300 cc	-	Kardeşlenme öncesi herbisitle karıştırılarak
Pamuk, Kanola	300-400 cc	4-6 lt/da	Ekimden 10 gün sonra bitki boyu 15-20 cm iken, Bitki tane oluşumu öncesi ve tane oluşum döneminde olmak üzere 3 defa uygulanır
Üzüm Bağı	300-400 cc	3-4 lt/da	Yaprak oluşumundan hasat dönemine kadar çiçek öncesi ve meyve fındık büyüklüğünde iken 25 gün aralıklarla 3 defa uygulanır.
Süs Bitkileri	100-150 cc	1-2 lt/da	Yetiştirme dönemi boyunca 2 kez
Şeker pancarı, Patates, Soğan, Havuç,Karnabahar, Kereviz, Turp	300-400 cc	4-6 lt/da	Ekim öncesi tarla hazırlığında ve sulama suyuna karıştırılarak ve ilaçlama ile bitki 2-3 yaprak olduğu zaman 15 gün arayla 2-4 uygulama

**UYARILAR**

- Kullanmadan önce etiketi okuyunuz.Çocuklardan ve gıdalardan uzak tutunuz
- Toprak ve/veya yaprak analizi yaptırılarak gübre kullanılması tavsiye edilir

**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:**

**Üretim Tarihi:**

**Sebahat ULUŞAN**  
Ziraat Mühendisi

**Son Kullanma Tarihi**

**Parti No:**

**Net Hacim:**

**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 Babacski /KIRKLARELİ

**Tel:**0288 427 50 00 **Fax:**0288 427 50 01

**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  
Nispetiye Vergi Dairesi 76 049 7249

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

11282