



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

ORGANİK GÜBRE TESCİL BELGESİ

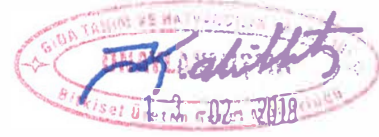
Firmanın	
Ticari Ünvanı	TAŞPINAR TARIM TİCARET VE SANAYİ LİMİTED ŞİRKETİ
Lisans Türü	ÜRETİCİ
Lisans No	450
Ürünün	
Türü	ORGANİK GÜBRE
Tip İsmi	BİTKİSEL MENŞELİ AMİNO ASİT İÇEREN SIVI ORGANİK GÜBRE
Cinsi	SIVI
Verilen Tescil No	10988
Marka veya Ticari Adı (Varsa)	BACORGANİK
Ambalaj Üzerindeki İşaretlemeler	
Firmanın Ticari Ünvanı veya Kısa Adı	TAŞPINAR TARIM TİCARET VE SANAYİ LİMİTED ŞİRKETİ
Tip İsmi	BİTKİSEL MENŞELİ AMİNO ASİT İÇEREN SIVI ORGANİK GÜBRE
Üretildiği Ülke (Türkiye / İthalat)	TÜRKİYE
Beyan Edilen Özellikler	
Organik Madde %	47
Organik Karbon %	23
Organik Azot %	5
Suda Çözünür K <sub>2</sub> O %	5
Serbest Aminoasit %	12
pH	7-9
Ürünün Garanti Edilen Net Ağırlıkları veya Hacimleri	0.25-0.5-1-5-10-20 lt
Diğer İşaretler	Çocuklardan ve Gıdalardan Uzak Tutunuz
Veriliş Nedeni	İlk Defa
*Ad ve Adres değişiklikleri 30 gün içinde Bakanlığa bildirilecektir.	
Bu belge 13/02/2018 Tarihinden itibaren 5 yıl geçerlidir.	
29/03/2014 tarihli ve 28956 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanarak yürürlüğe giren "Tarımda Kullanılan Organomineral Gübreler ve Toprak Düzenleyiciler ile Mikrobiyal, Enzim İçerikle ve Organik Kaynaklı Diğer Ürünlerin Üretimi, İthalatı, İhracatı ve Piyasaya Arzına Dair Yönetmelik" gereği düzenlenmiştir.	

Tarih : 13/02/2018

Ali Metin KAYCIOĞLU  
Genel Müdür a.  
Daire Başkanı

ORGANİK GÜBRE  
BİTKİSEL MENŞELİ AMİNO ASİT İÇEREN SIVI ORGANİK GÜBRE  
Bacorganic

GARANTİ EDİLEN İÇERİK	% W/W
Organik Madde	47
Organik Karbon	23
Organik Azot (N)	5
Suda Çözünür Potasyum Oksit (K <sub>2</sub> O)	5
Serbest Aminoasitler	12
pH	7-9



KULLANIM DOZU ZAMANI VE MİKTARI

KULLANIM ALANI	KULLANIM ŞEKLİ	KULLANIM MİKTARI	KULLANIM DÖNEMİ
Hububat (Buğday, Arpa, Çeltik, yulaf, vs)	Yapraktan	250-300 cc/ 100 lt su	1.uygulama: Yabancı ot ilaçlaması ile birlikte kullanılır. 2.uygulama: Sapa kalkma döneminde kullanılır.
	Topraktan	1-3 lt/da	1.uygulama ekim öncesi tohum yatağına, 2.uygulama sapa kalkma dönemi sulama suyu ile birlikte
Endüstri Bitkileri (Mısır, Ş. pancarı, ayçiçeği, patates, pamuk, vs)	Yapraktan	250-300 cc/ 100 lt su	İlk uygulama 1.çapa zamanında ve 15 gün sonra 2.uygulama yapılır
	Topraktan	1-3 lt/da	Çıkış sonrası 1 ve 3. Sulama suyu ile birlikte verilmelidir.
Baklagiller (Fasulye, bezelye, nohut, soya, vs)	Yapraktan	250-300 cc/100 lt su	İlk uygulama 1.çapa döneminde 2. uygulama çiçek öncesi yapılmalıdır.
	Topraktan	1-3 lt/da	Ekim öncesi tohum yatağına veya 1.sulama suyu ile birlikte, 2.uygulama çiçek öncesi sulama suyu ile birlikte verilmelidir.
Sebzeler (Domates, Biber, Patlıcan, Marul, Lahana, Hıyar, vs)	Yapraktan	250-300 cc/ 100 lt su	1.uygulama: dikimden bir hafta sonra, 2. çiçekten hemen önce 3. meyve tutumundan hemen sonra
	Topraktan	1-3 lt/da	Şaşırtma dönemi: 1-3 lt Bacorganic 100 lt suya ilave edilir. Fideler bu karışıma bandırılıp dikilir.. Dikimden iki hafta sonra ilk uygulama yapılarak generatif dönem bitimine kadar 20 gün aralıklarla sürdürülebilir.
Narenciye	Yapraktan	250-300 cc/ 100 lt su	Meyve tutumundan itibaren, meyve normal iriliğine ulaşmaya kadar uygulama yapılır.
	Topraktan	1-3 lt/da	Çiçek gözlerinin kabarmaya başladığı dönemde ve mahsul toplanmasına 1 ay kalana kadar iki uygulama yapılır.
Meyve Ağaçları	Yapraktan	300 cc/100 lt su	Meyve tutumundan itibaren, meyve normal iriliğine ulaşmaya kadar iki uygulama yapılır.
	Topraktan	1-3 lt/da	Çiçek gözlerinin oluştuğu dönemde ve mahsul toplanmasına bir ay kalana kadar 20-25 gün aralıklarla yapılır.
Çiçeklerde	Yapraktan	150-200 cc/100 lt su	Yetiştirme döneminden generatif dönem boyunca 2-3 uygulama yapılır.
	Topraktan	1-3 lt/da	Yetiştirme dönemi boyunca 10 gün aralıklarla

Sebahat ULUŞAN  
Ziraat Mühendisi

Yeşil Alanlarında	Topraktan	1-3 lt/da	Yetiştirme dönemi süresince 2 veya 3 kez uygulanmalıdır.
Bağ	Yapraktan	250-300 cc/100 lt su	Yaprakların oluşumundan koruk dönemi sonuna kadar iki uygulama yapılmalıdır.
	Topraktan	1-3 lt/da	Yaprakların oluşumundan bağ bozumuna kadar kadar iki uygulama yapılmalıdır.
Muz	Topraktan	2-3 lt/da	Meyve oluşum döneminden itibaren iki uygulama yapılmalıdır.

**Genel tavsiyeler:** :Tohum Uygulaması: 1-3 lt bacorganic 100 lt suya karıştırılarak daldırma veya püskürtme yöntemi ile tohumlara uygulayabiliriz.

#### **UYARILAR**

- Asla uygun doz miktarını aşmayınız, Sadece gerekli yerlerde kullanınız
- Kullanmadan önce etiketi okuyunuz
- Koruyucu eldiven ve maske kullanınız
- Çocuklardan ve gıdalardan uzak tutunuz
- Deri ve göz ile temasından kaçınınız ve teması halinde bol su ile yıkayınız.
- 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:

Son Kullanma Tarihi

Parti No:

Net Hacim:

**ÜRETİCİ FİRMA: TAŞPINAR TARIM TİCARET VE SANAYİ LTD. ŞTİ.**

Adresi: Fevzi Çakmak Mah.10515 Sok.No.4 Karatay/KONYA

Tel: 0 (332) 342 75 75 Fax: 0 (332) 342 20 02

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

Sebahat ULUŞAN  
Ziraat Mühendisi

