



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

MİKROBİYAL ÜRÜNLER TESCİL BELGESİ

Firmanın	
Ticari Ünvanı	PROMOSEED BİYOTEKNOLOJİ A. Ş.
Lisans Türü(Üretici veya Üretici(İthalatçı))	Üretici
Lisans No	2037
Ürünün	
Türü	MİKROBİYAL ÜRÜNLER
Tip İsmi	MİKROORGANİZMA İÇEREN GÜBRELER
Cinsi	Sıvı
Verilen Tescil No	14019
Marka veya Ticari Adı( varsa)	Bac-OMET
Ambalaj Üzerindeki İşaretlemeler	
Firmanın Ticari Ünvanı veya Kısa Adı	PROMOSEED BİYOTEKNOLOJİ A. Ş.
Tip İsmi	MİKROORGANİZMA İÇEREN GÜBRELER
Üretildiği Ülke (Türkiye Veya İthalat)	Türkiye
Beyan edilen özellikler	
Canlı Organizma İsimleri	Bacillus thuringiensis, Bacillus simplex, Bacillus amyloliquefaciens
Toplam Canlı Organizma Sayısı	1x10 <sup>8</sup> kob/ml
Ürünün garanti edilen net ağırlıkları veya hacimleri	0,1-0,25-0,5-1-2-4-10-20-40 Lt
Diğer İşaretler	Çocuklardan Uzak Tutunuz, Diğer Güvenlik Tedbirleri
Veriliş Nedeni	İlk Defa
Bu belge 15/12/2020 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: 15/12/2020

  
Yaşar ORHAN  
Genel Müdür a.  
Daire Başkanı V.

## ETİKET ÖRNEĞİ

**TÜR ADI** : MİKROBİYAL ÜRÜNLER  
**TİP ADI** : MİKROORGANİZMA İÇEREN GÜBRE  
**TİCARİ İSMİ** : Bac-OMET

**CANLI MİKROORGANİZMA İSİMLERİ** : *Bacillus thuringiensis, Bacillus simplex, Bacillus amyloliquefaciens*

**Toplam Canlı Organizma Sayısı** :  $1 \times 10^8$  kob/ml

**NET HACİM** :

### KULLANIM ŞEKLİ VE DOZU

BİTKİLERE GÖRE TAVSİYE EDİLEN DOZAJ ORANLARI VE UYGULAMA ZAMANI		
ÜRÜN	DOZAJ	UYGULAMA ZAMANI VE UYGULAMA SIKLIĞI
Hububat (Buğday, Arpa, Yulaf, Çavdar, Sorgum)	Tohum Kaplama 2,0-4 ml / 1 Kg Tohuma (Tohum boyutu küçüldükçe uygulama miktarı artırılmalıdır)	Tohum Uygulaması (Ekim öncesi bir defaya mahsus uygulanır)
Pamuk		
Mısır		
Ayçiçeği		
Kolza		
Şeker Pancarı		
Soya		
Sebze Tohumları		
Mercimek		
Nohut		
Patates	Toprağa Uygulama 2-4 lt/da yağmurla, damlama sulama veya holder ile uygulanması tavsiye edilir	Toprağa Uygulama Tarla Bitkilerinde çıkış öncesi veya çıkıştan hemen sonra 1-2 uygulama Meyve ağaçları ve asma için çiçeklenme öncesi veya meyve tutumu sonrası 1-2 uygulama
Çeltik		
Meyve ağaçları ve Asma		

### UYARILAR-ÖNLEMLER:

PAKETİ AÇMADAN VE ÜRÜNÜ UYGULAMADAN ÖNCE TÜM ETİKETİ OKUYUNUZ

Gıda maddeleri, içecekler ve kuru hayvan yemleri ile temas ettirmeyiniz.

Çocukların ulaşamayacağı yerlerde saklayınız.

Uygulama tankını yüzey sularının yakınında temizlemeyiniz.

Su yollarına karışmasından kaçınınız.

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

**DEPOLAMA KOŞULLARI:** Bac-Omet, orijinal ambalajında, doğrudan güneş almayan ve kuru ortamda, 18 °C ile 22 °C arasında saklanmalıdır. Orijinal ambalajında özelliğini en az 2 yıl muhafaza eder. Açılmış ambalajların hemen tüketilmesi tavsiye edilir.

**EN İYİ ÇALIŞTIĞI TOPRAK ŞARTLARI:** Bac-Omet, nem oranı yüksek, ortalama pH'sı 6 - 8.5 arasında ki, organik madde bakımından çok fakir olmayan ve sıcaklığı 18 - 22 °C arasındaki topraklarda kullanılması durumunda etkinliği daha da artmaktadır.

**ÜRETİCİ FİRMA :** PROMOSEED BİYOTEKNOLOJİ A.Ş.

**ADRES :** Yıldırım Beyazıt Mah. Aşık Veysel Bulv. E.Ü. TGB İDARE VE KULUÇKA 4 NO: 67/3/89 MELİKGAZI/KAYSERİ

**Tel:** 0 532 690 71 57

**LİSANS NO:**

**TESCİL NO:**

**ÜRETİM TARİHİ:**

**PARTİ/SERİ NO:**

**SON KULLANMA TARİHİ:**

*İş bu etiket örneği piyasaya sunacağım etiketin aynısıdır. Aksinin tespiti halinde 4703 sayılı kamu hükümlerine göre verilecek cezayı peşinen kabul ederim.*

PROMOSEED BİYOTEKNOLOJİ ANONİM ŞİRKETİ

Yıldırım Beyazıt Mah. Aşık Veysel Bulv. E.Ü. TGB

İdare Ve Kuluçka 4 No: 67/3/89 Melikgazi - KAYSERİ

Erciyes V.D. 733 083 0833

Sebahat Uluç  
Ziraat Fakültesi