



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

KİMYEVİ GÜBRE TESCİL BELGESİ

20/08/2001 tarihli ve 2001/2960 sayılı Bakanlar Kurulu Kararı ve bu karara istinaden yayımlanan Kimyevi Gübre Denetim Yönetmeliği gereği, aşağıda adı ve ünvanı yazılı kişi veya kuruluşun başvurusu üzerine aşağıda özellikleri verilen kimyevi gübre tescil edilerek satışa sunulabilir bulunmuştur.

Firmanın	
Adı	AGROMİN KİMYA VE TARIM SAN. TİC. LTD. ŞTİ.
Bakanlık Lisans Türü	ÜRETİCİ
Bakanlık Lisans No	464
Kimyevi Gübrenin	
Tip İsmi	Bor (B) ve Çinko (Zn) Sıvı Mikro Bitki Besin Maddeleri Karışımı
Düzenlenirken esas alınan kriter	EC FERTILIZER
Verilen Bakanlık Tescil No	16164
Marka veya Ticari Adı (varsa)	BORAMİN ZİNC
Ambalaj Üzerindeki İşaretlemeler	
Firmanın ticari ünvanı veya kısa adı	AGROMİN KİMYA VE TARIM SAN. TİC. LTD. ŞTİ.
Gübre tip ismi	Bor (B) ve Çinko (Zn) Sıvı Mikro Bitki Besin Maddeleri Karışımı
Beyan edilen iz elementler kütlece %	Suda Çözünür; B:4, Zn:5
Üretildiği Ülke	Türkiye
Net ağırlığı	0.5-1-5 Kg
Depolama sıcaklığı	+4/+45 °C
Veriliş Nedeni	İlk Defa
Diğer işaretler	EC FERTILIZER ibaresi, Çocuklardan uzak tutunuz ibaresi, uyarılar, kullanım şekli dozu ve zamanı, parti no, lisans ve tescil no, üretim tarihi, son kullanma tarihi, firma adresi

İş bu belge verildiği tarihten itibaren 5 yıl geçerlidir.

Tarih : 13/12/2011

Mehmet Ali OLGUN
Genel Müdür Yardımcısı a.
Daire Bşk. V.



EC FERTILIZER
Bor (B) ve Çinko (Zn) Sıvı Mikro Bitki Besin Maddeleri Karışımı
BORAMİN ZİNC

Garanti Edilmiş İçeriği	(% w/w)
Suda Çözünür Bor(B)	: 4,0
Suda çözünür Çinko(Zn)	: 5,0



UYARILAR

- Sadece gerekli olan yerlerde kullanılır.
- Kullanmadan önce iyice çalkalayınız
- Sigara içmeyiniz
- Gözlük ve eldiven kullanınız
- Yutulması veya uzun süre teneffüs edilmesi durumunda medikal tedbirler alınız
- Asla uygun doz oranını aşmayınız.
- Çocuklardan uzak tutunuz
- Herhangi bir şey yiyip, içmeyiniz
- Teneffüs etmeyiniz, yutmayınız
- Göze ve deriye bulaşırsa bol su ile yıkayınız.

Üretim Tarihi	Son kullanma tarihi	Parti No	Lisans No	Tescil No	Net Ağırlığı
---------------	---------------------	----------	-----------	-----------	--------------

+4°, +45°C arasında normal depolama yapılır. İmal tarihinden itibaren 3 yıl özelliklerini korur.

BİTKİ ADI

KULANIM ZAMANI

DOZAJ

BİTKİ ADI	KULANIM ZAMANI	DOZAJ
Mandalina, Portakal, Limon, Greyfurt	Çiçeklemeden döneminde 1.uygulama; meyve tutumunda 2.uygulama; hasattan 45 gün önce 3.uygulama yapılır	Yapraktan 100 lt suya 100-200 gr Damlama sulama ile 1kg/dekar
Elma, Kiraz, Ayva, Armut, Erik, Vişne, Şeftali, Kayısı, Fındık, Ceviz, Nar, Zeytin	Pembe tomurcuk döneminde veya çiçekler %5-10 açtığında 1.uygulama; meyve tutumunda 2.uygulama; hasattan önce 3.uygulama yapılır	Yapraktan 100 lt suya 100-200 gr Damlama sulama ile 1kg/dekar
Üzüm	Çiçekten önce 1.uygulama; çiçekten sonra 2.uygulama; Erken sonbaharda 3.uygulama yapılır	Yapraktan 100 lt suya 100-200 gr
Pamuk	Bitki boyu 10-15 cm olunca ilk.uygulama; tarak oluşumunda 2.uygulama; ilk kozalar oluşmaya başlayınca 3.uygulama yapılır.	Yapraktan 100 lt suya 100-200 gr
Tütün	Bitki yastıkta iken ilk uygulama; tarlaya şaşırtma yapıldıktan sonra 2.uygulama; 15 gün sonra 3.uygulama yapılır.	Yapraktan 100 lt suya 100-200 gr
Mısır, Ayçiçeği, Kanola, Aspir	Bitki boyu 10-15 cm olunca ilk uygulama; 15 gün sonra 2.uygulama yapılır	Yapraktan 100 lt suya 100-200 gr
Buğday, Arpa, Çeltik, Çavdar	Kardeşleme döneminde yabancı ot ilaçları ile birlikte tek uygulama yapılır	Yapraktan 100 lt suya 100-200 gr
Çilek	Çiçek döneminde 1.uygulama ve 15 gün aralıklarla 2.uygulama yapılır	Yapraktan 100 lt suya 100-200 gr
Domates, Hıyar, Biber, Dolma Biber, Patlıcan, Kabak ve Diğer Sebzeler	Fideler yastıkta iken bir tenke suya 50 cc ilave edilir ve uygulanır. Çiçeklenmeden önce 1.uygulama ve hasat sonuna kadar 15 gün aralıklarla uygulamaya devam edilir	Yapraktan 100 lt suya 100-200 gr Damlama sulama ile 1kg/dekar
Nohut, Mercimek, Bezelye, Bakla ve Fasulye, Bamya	Yapraklar oluştuğundan sonra 15 gün sonra 2.uygulama yapılır	Yapraktan 100 lt suya 100-200 gr
Şekerpancarı, Patates ve Soğan, Sarımsak, Turp, Havuç	Birinci çapada ilk uygulama ve 15 gün sonra 2.uygulama yapılır	Yapraktan 100 lt suya 100-200 gr
Marul, Kıvrıcık, Ispanak, Lahana, Karnabahar, Pırasa, Enginar, Kereviz	Yapraklar oluşmaya başlayınca 1.uygulama ve 15 gün sonra 2.uygulama yapılır	Yapraktan 100 lt suya 100-200 gr
Kavun, Karpuz	Çiçeklenme öncesinde 1.uygulama; 10-15 gün sonra 2.uygulama yapılır	Yapraktan 100 lt suya 100-200 gr

AGROMİN KİMYA VE TARIM SAN. TİC.LTD.ŞTİ.
Antuğ Fabrika İçi Yukarı Kocayatak girişi 25.km. Alanya Yolu
Serik/ANTALYA Tel:0 242 729 71 32

AGROMİN KİMYA VE TARIM
SANAYİ TİCARET LTD. ŞTİ.

İş bu etiket örneği piyasaya sunacağımız etiketin aynısıdır. Aksinin tespit halinde 4703 sayılı kanuna göre hakkımızda yapılacak cezai işlemlerin tümünü peşinen kabul ederim.

AGROMİN KİMYA VE TARIM SANAYİ TİCARET LTD. ŞTİ.
Antuğ Fabrika İçi
Tel:0 242 729 71 32 Serik / ANTALYA
Serik Y.D. 524 000 7401