



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

GIDA! KÖRÜ
SOFRANA SAHİP ÇIK

TESCİL BELGESİ

Firmann	
Ticari Ünvanı	PULCU TARIM İLAÇLARI VE ÜRÜNLER DANIŞMANLIK SANAYİ VE TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ
Lisans Türü	Üretici
Lisans No	1946
Kimyevi Gübrenin	
Tip İsmi	BOR (B) MOLİBDEN (Mo) ve ÇİNKO (Zn-SÜLFAT) MİKRO BİTKİ BESİN MADDELERİ KARIŞIMI
Düzenlenirken Esas Alınan Kriter	EC FERTİLİZER
Tescil No	2024TK9886
Marka veya Ticari Adı (varsa)	GROW MOLBOZIN
Ambalaj Üzerindeki İşaretlemeler	
Firmanın Ticari Ünvanı	PULCU TARIM İLAÇLARI VE ÜRÜNLER DANIŞMANLIK SANAYİ VE TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ
Gübre Tip İsmi	BOR (B) MOLİBDEN (Mo) ve ÇİNKO (Zn-SÜLFAT) MİKRO BİTKİ BESİN MADDELERİ KARIŞIMI
Birincil Bitki Besin Maddesi Kütlece %	
İkincil Bitki Besin Maddesi Kütlece %	
Beyan Edilen İz Elementler Kütlece %	Suda Çözünür Bor(B):4 Suda Çözünür Molibden(Mo):4 Suda Çözünür Çinko(Zn):12
İz Elementlerin Şelatlama Maddesinin Adı ve Miktarı	
Üretildiği Ülke (Türkiye Veya İthalat)	Türkiye
Ürünün garanti edilen net ağırlıkları veya hacimleri	0,25 - 0,5 - 1 - 2 - 2,5 - 4 - 5 - 10 - 15 - 20 - 25 - 30 - 40 - 50 kg
Depolama Sıcaklığı	+5 / +35 °C
Diğer İşaretler	Uygulama Şekli, Dozu ve Zamanı Firma Beyanı Diğer Güvenlik Tedbirleri Net Ağırlık Asla Uygun Doz Oranlarını Aşmayınız! Sadece Gerekli Yerlerde Kullanınız Son Kullanma Tarihi Lisans ve Tescil No Firma Telefonu Firma Adı ve Adresi Parti No Uyarılar Çocuklardan Uzak Tutunuz Üretim Tarihi
Veriliş Nedeni	İlk Defa
Bu belge 12/03/2024 tarihinden itibaren 5 yıl için geçerlidir.	

Bu belge 09/06/2021 tarih ve 31506 (Mükerrer) Sayılı Resmi Gazetede Yayımlanan "Tarımda Kullanılan Gübrelerin Piyasa Gözetimi ve Denetimi Yönetmeliği" gereği piyasaya arz edilen KİMYEVİ GÜBRE için düzenlenmiştir.

Tarih:12/03/2024

Ayhan GÜNERİ
Genel Müdür a.
Daire Başkan V.

EC FERTİLİZER
Bor (B), Molibden (Mo) ve Çinko (Zn-Sülfat)
MİKRO BİTKİ BESİN MADDELERİ KARİŞİMİ
GROW MOLBOZİN



GARANTİ EDİLEN İÇERİK	%W/W
Suda Çözünür Bor (B)	4
Suda Çözünür Molibden (Mo)	4
Suda Çözünür Çinko (Zn)	12

KULLANIM ALANI, ŞEKLİ, ZAMANI ve MİKTARI

BİTKİ	UYGULAMA ZAMANI	YAPRAKTAN (g/da- 100 L su)
Sebzeler, kabakgiller, baklagiller, kavun, karpuz	Çiçeklenme öncesi uygulanır, çiçeklenme sonrasında 10-14 gün ara ile tekrarlanabilir	40-60
Yağ bitkileri, endüstri bitkileri	Bitkiler 30 cm boylandığında uygulanır. Gerekirse 10-14 gün ara ile tekrarlanır	50-75
Tahıllar(buğday, arpa, yulaf, çavdar vb)	Kardeşlenme ve sapa kalma dönemi arasında uygulama yapılır. Gerekirse bu dönemler arasında 7-14 gün ara ile tekrarlanır.	50-75
Bağ	İlk olarak çiçek tomurcukları ve çiçek salkımları belirdiğinde, ikinci olarak çiçek tomurcukları ayrıldığında uygulama yapılır.	40-60
Sert ve yumuşak çekirdekli meyveler, Ceviz, fındık, antep fıstığı, badem	Çiçeklenme öncesi uygulanır. İhtiyaca göre 7-14 gün ara ile tekrarlanır. Hasattan sonra, yapraklar dökülmeden önce de uygulayınız.	50-75
Narenciye	İlkbahar ve sonbahar sürgünleri zamanında uygulanır. Bu dönemlerde noksanlık durumlarında 10-14 ara ile tekrarlanır.	50-75
Çilek, kivi	Çiçeklenme öncesi uygulanır, çiçeklenme sonrasında 10-14 gün ara ile tekrarlanabilir	40-60
Mısır, çeltik	Erken dönemlerde, bitki 4-6 yapraklı dönemde uygulanır. Gerekirse 10 gün sonra tekrarlanabilir	50-75
Pamuk	Erken dönemde ve çiçeklenme öncesinde uygulanabilir.	50-75
Zeytin	Çiçeklenme öncesi uygulanır, çiçeklenme sonrasında 10-14 gün ara ile tekrarlanabilir	50-75
Patates, şeker pancarı, havuç, soğan, sarımsak, yaprağı ve çiçeği yenen sebzeler	Bitkiler 4-6 yaprak iken uygulanır. Gerektiğinde 7-14 gün ara ile tekrarlanır.	40-60
Yeşil alan ve kesme çiçekler	Bitkilerin erken dönemlerinde uygulanır. Gerektiğinde 10-14 gün ara ile tekrarlanır.	40-60
Tüm bitkiler toprak uygulaması	Damlama sulama sistemi ile uygulanır. İhtiyaç halinde tekrarlanır	200-250 g/da

Bu değerler tavsiye niteliğindedir. Bu miktar; iklim, toprak cinsi, hava ısısı, bitkinin cinsi, verim durumu, sulama sisteminin farklılığı gibi nedenler ile değişiklik gösterebilir. Uygun dozlar, tarımsal analiz sonuçları ve bitkilerin gelişme durumuna göre, bu konuda teknik bilgisi olan uzman danışmanlar tarafından belirlenebilir. Tavsiye edilen uygulama miktarını aşmayınız.

UYARILAR

Kullanmadan önce etiketi okuyunuz. Koruyucu eldiven ve maske kullanınız.

Asla uygun doz oranını aşmayınız ve sadece gerekli yerlerde 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 İ İmalatçı firma, henüz açılmamış ürünün etikette yazılı kimyasal özelliklere uygunluğunu, tavsiyelerine uyularak kullanıldığında ürünün kalitesini garanti eder. Olağan dışı iklim ve toprak şartları, ürünün hatalı kullanım hatalı karışım ve depolama koşullarına uyulmadığı takdirde oluşabilecek 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 5 yıl süre ile fiziksel ve kimyasal özelliklerini muhafaza eder. Depolama sıcaklığı +5/+35 °C arasındadır.

Tescil No:

Son Kullanma Tarihi:

Lisans No:

Parti No:

Üretim Tarihi:

Net Ağırlık: 0.25-0.5-1-2-2.5-4-5-10-15-20-25-30-40-50 kg



PULCU TARIM

Üretici Firma :

PULCU TARIM İLAÇLARI VE ÜRÜNLERİ DANIŞMANLIK SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ

ADRES: FATİH MAH. HALİL RIFATPAŞA CAD. NO:11 / 1 KONAK / İZMİR

TEL-FAX: 0 232 484 4586

www.pulcutarim.com - info@pulcutarim.com

Piyasaya sunacağımız ürünün içeriği etiket bilgileri ile tescil belgesindeki değerlerin aynı olacağını taahhüt eder, aksinin ispatı halinde 7223 sayılı kanuna göre hakkımızda yapılacak cezai işlemleri kabul ederiz.