



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

GIDA! KÖRÜ
SOFRANA SAHİP ÇIK

TESCİL BELGESİ

Firmanın	
Ticari Ünvanı	KEYSOL AGRO KİMYA TARIM SANAYİ VE DIŞ TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ
Lisans Türü	Üretici
Lisans No	5334
Kimyevi Gübrenin	
Tip İsmi	BORON ETANOL AMİN
Düzenlenirken Esas Alınan Kriter	EC FERTİLİZER
Tescil No	2023TK8324
Marka veya Ticari Adı (varsa)	KEYSOL BORAMİR 11
Ambalaj Üzerindeki İşaretlemeler	
Firmanın Ticari Ünvanı	KEYSOL AGRO KİMYA TARIM SANAYİ VE DIŞ TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ
Gübre Tip İsmi	BORON ETANOL AMİN
Birincil Bitki Besin Maddesi Kütlece %	
İkincil Bitki Besin Maddesi Kütlece %	
Beyan Edilen İz Elementler Kütlece %	Suda Çözünür Bor(B):11
İz Elementlerin Şelatlama Maddesinin Adı ve Miktarı	
Üretildiği Ülke (Türkiye Veya İthalat)	Türkiye
Ürünün garanti edilen net ağırlıkları veya hacimleri	0,5 - 1 - 2 - 2,5 - 5 - 10 - 15 - 20 - 25 - 30 - 35 L 0,7 - 1,39 - 2,78 - 3,48 - 6,95 - 13,9 - 20,85 - 27,8 - 34,75 - 41,7 - 48,65 kg
Depolama Sıcaklığı	+5 / +35 °C
Diğer İşaretler	Üretim Tarihi Çocuklardan Uzak Tutunuz Firma Beyanı Diğer Güvenlik Tedbirleri Net Ağırlık Asla Uygun Doz Oranlarını Aşmayınız! Sadece Gerekli Yerlerde Kullanınız Uygulama Şekli, Dozu ve Zamanı Son Kullanma Tarihi Uyarılar Firma Telefonu Firma Adı ve Adresi Lisans ve Tescil No Parti No
Veriliş Nedeni	İlk Defa
Bu belge 16/10/2023 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:16/10/2023

Ayhan GÜNERİ
Genel Müdür a.
Daire Başkan V.

EC FERTİLİZER
BORON ETANOL AMİN
KEYSOL BORAMİR 11

GARANTİ EDİLEN İÇERİK
Suda Çözünür Bor (B)

%W/W
11

ÜRÜN ADI	KULLANIM DÖNEMİ	DAMLAMA SULAMADAN (L/da)	YAPRAKTAN (ml/100 L su ile)
Sebzeler; domates, biber, patlıcan, karpuz, çilek vb.	Bitki 4-6 yapraklı olduğunda ilk uygulama yapılır ve hasada 15 gün kalana kadar 2-3 uygulama	1-1,5 (1,4-2 kg)	150-200 (210-280 g)
Muz	Meyve oluşum döneminden itibaren	1-1,5 (1,4-2 kg)	150-200 (210-280 g)
Meyve Ağaçları	Çiçeklenme öncesi ve sonrası iki uygulama	1-1,5 (1,4-2 kg)	200-250 (280-345 g)
Bağ	Yaprak çıkışı gözlemlendiğinde ve dane tutumu	1-1,5 (1,4-2 kg)	200-250 (280-345 g)
Zeytin	Çiçeklenme öncesi, çiçeklenme sonrası ve ikinci uygulamadan 30-40 gün sonra	1-1,5 (1,4-2 kg)	200-300 (280-415 g)
Narenciye	Beyaz göz döneminde ve beyaz gözler ayrıldığında	1-1,5 (1,4-2 kg)	200-300 (280-415 g)
Fındık, ceviz, badem	Yaprak çıkışı gözlemlendiğinde ve meyve tutum başlangıcında	1-1,5 (1,4-2 kg)	200-300 (280-415 g)
Şeker Pancarı, ayçiçeği, mısır	Bitki boyu 10-15 cm olduğunda ve birinci uygulamadan 10-15 gün sonra	1-1,5 (1,4-2 kg)	150-200 (210-280 g)
Tarla Bitkileri	Aktif gelişme dönemi boyunca	1-1,5 (1,4-2 kg)	150-200 (210-280 g)
Pamuk	Bitki boyu 10-15 cm olduğunda ve tarak oluşumunda	1-1,5 (1,4-2 kg)	150-200 (210-280 g)
Kesme çiçekler	Yetiştirme süresince 2 kez uygulanır	1-1,5 (1,4-2 kg)	150-200 (210-280 g)

1000 ml=1390 g

Bu değerler tavsiye niteliğindedir. Bu miktarlar; 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. Daha fazla bilgi için Pazarlama Departmanımızı arayınız.

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:
Son Kullanma Tarihi

Lisans No:
Parti No:

Üretim Tarihi:
Net Ağırlık :

ÜRETİCİ FİRMA: KEYSOL AGRO KİMYA TARIM SANAYİ VE DİŞ TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ
ADRES: GAZİ MUSTAFA KEMAL MAH. VESKAR SK. NO:8 TORBALI/İZMİR
TEL: 0232 425 2025

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

İbrahim Tolga ULUŞAN
KEYSOL AGRO KİMYA TARIM SAN. VE DİŞ
TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ
GAZİ MUSTAFA KEMAL MAH. VESKAR SK.
NO:8 TORBALI/İZMİR
V.NO: 5482021945