



T.C.
TARIM VE ORMAN BAKANLI ĞI
Bitkisel Üretim Genel Müdürlü ğü



Sayı : E-70390991-155.99-6870786

06.09.2022

Konu : Kimyevi Gübre Tescil Belgesi
Başvurusu-(OLT Başvuru No:
17763)-[Tescil No: 2022TK4299]

AGROWİN TARIM ÜRÜNLERİ TİCARET LİMİTED ŞİRKETİNE
FEVZİÇAKMAK MAH. KENİTRA CAD. NO: 2 A- İÇ KAPI NO: - KARATAY / KONYA

İlgi : 05.09.2022 tarihli ve OLT.17763 sayılı yazısı.

Bakanlığımızca, 09/06/2021 tarih ve 31506 (Mükerrer) sayılı Resmî Gazetede Yayımlanan "Tarımda Kullanılan Gübrelerin Piyasa Gözetimi ve Denetimi Yönetmeliği"nin 13.maddesi gereği firmaların almakla yükümlü buldukları tescil belgesi müracaatınız üzerine ekte gönderilmiştir. Belge asıllarının firmanızda, birer örneğinin de bayilerinizde bulundurulmasını rica ederim.

Ayhan GÜNERİ
Genel Müdür a.
Daire Başkanı V.

Ek:

- 1 - Tescil Belgesi
- 2 - Kimyevi Gübre Etiket Örneği

Bu belge, güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Doğrulama Kodu: 09482F24-C019-4D74-9AAF-CE8A7958BE7C

Doğrulama Adresi: <https://www.turkiye.gov.tr/tarim-ebys>

Bitki Besleme ve Teknoloji Geliştirme Daire Başkanlığı
Eskişehir Yolu 9. Km. Lodumlu Mevkii 06800 Çankaya/ Ankara
Tel: 0 (312) 258 83 11-12 Faks:0 (312) 258 83 21
KEP Adresi : tarimveormanbakanligi@hs01.kep.tr

Bilgi için:Önder GÜL
Mühendis





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

GIDA! KÖRÜ
SOFRANA SAHİP ÇIK

TESCİL BELGESİ

Firmamın	
Ticari Ünvanı	AGROWİN TARIM ÜRÜNLERİ TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ
Lisans Türü	Üretici
Lisans No	5169
Kimyevi Gübrenin	
Tip İsmi	KALSİYUM NİTRAT ÇÖZELTİSİ-DAMLAMA VEYA YAĞMURLAMA SULAMA ŞEKLİNDE UYGULAMA İÇİN
Düzenlenirken Esas Alınan Kriter	EC FERTİLİZER
Tescil No	2022TK4299
Marka veya Ticari Adı (varsa)	CROPMASS MAİSTRO CAL-BOR
Ambalaj Üzerindeki İşaretlemeler	
Firmanın Ticari Ünvanı	AGROWİN TARIM ÜRÜNLERİ TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ
Gübre Tip İsmi	KALSİYUM NİTRAT ÇÖZELTİSİ-DAMLAMA VEYA YAĞMURLAMA SULAMA ŞEKLİNDE UYGULAMA İÇİN
Birincil Bitki Besin Maddesi Kütlece %	Toplam N %:8 Amonyum N:0,5 Nitrat N:7,5
İkincil Bitki Besin Maddesi Kütlece %	Suda Çözünür Kalsiyum Oksit (CaO) %:13
Beyan Edilen İz Elementler Kütlece %	Suda Çözünür Bor(B):0,2
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 - 3 - 4 - 5 - 10 - 15 - 20 - 25 - 30 lt 0,325 - 0,65 - 1,3 - 2,6 - 3,9 - 5,2 - 6,5 - 13 - 19,5 - 26 - 32,5 - 39 kg
Depolama Sıcaklığı	+5 / +35 °C
Diğer İşaretler	Firma Beyanı Diğer Güvenlik Tedbirleri Net Ağırlık Asla Uygun Doz Oranlarını Aşmayınız! Sadece Gerekli Yerlerde Kullanınız Uygulama Şekli, Dozu ve Zamanı Son Kullanma Tarihi Firma Adı ve Adresi Firma Telefonu Lisans ve Tescil No Parti No Uyarılar Çocuklardan Uzak Tutunuz Üretim Tarihi
Veriliş Nedeni	İlk Defa
Bu belge 06/09/2022 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:06/09/2022

Ayhan GÜNERİ
Genel Müdür a.
Daire Başkan V.

EC FERTİLİZER
KALSİYUM NİTRAT ÇÖZELTİSİ
(Damlama veya Yağmurlama Sulama Şeklinde Uygulama İçin)
CROPMASS MAİSTRO CAL-BOR

GARANTİ EDİLEN İÇERİK	W/W
Toplam Azot (N)	%8
Amonyum Azotu (N)	%0,5
Nitrat Azotu (N)	%7,5
Suda Çözünür Kalsiyum Oksit (CaO)	%13
Suda Çözünür Bor (B)	%0,2

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 kullanılması tavsiye edilir.



FİRMA BEYANI İmalatçı firma, tavsiyelerine uyularak kullanıldığında ürünün kalitesini garanti eder. Ancak hatalı kullanım ve karışımdan dolayı doğabilecek olumsuzluklar firmanın garantisini 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:
Hacim:

ÜRETİCİ FİRMA:
AGROWİN TARIM ÜRÜNLERİ TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ
Fevzi Çakmak Mah. Kenitra Cad. No:2 A Karatay / KONYA
TEL : 0 531 990 08 08



Fevziçakmak Mah.
Kenitra Cad. No:2A
Karatay/KONYA
Tel:0531 990 08 08
Tic. Sic. No: 61882
Selçuk V.D. 009 159 7892

Durmuş DEMİREL
Şirket Vekili

CROPMASS MAİSTRO CAL-BOR

ÜRÜN ADI	UYGULAMA DÖNEMİ	YAĞMURLAMA SULAMA	DAMLAMA SULAMA İLE
ÖRTÜ ALTI BİTKİLERİ	Meyve gelişim dönemi ve ihtiyaç duyulan her dönemde 15 gün aralıklarla uygulanır. Hasada kadar en az 5 kez uygulanır.	300- 400 cc / da	1000- 2000 cc / da (1 ton su ile)
ELMA, ARMUT, AYVA	Taç yaprakların dökülmesinden hasattan bir hafta öncesine kadar 7-14 gün ara ile uygulanır.	400- 500 cc / da 100 litre suya	1000- 2000 cc / da (1 ton su ile)
KİRAZ, VIŞNE, ŞEFTALİ, KAYISI, ERİK	Meyve tutumundan sonraki dönemde, hasattan 4 hafta ve 2 hafta olmak üzere 2 kez uygulanır.	400- 500 cc / da 100 litre suya	1000- 2000 cc / da (1 ton su ile)
FINDIK, CEVİZ, ANTEP FISTIĞI	Yaprak oluşumu tamamlandıktan sonra uygulanır.	400- 500 cc / da 100 litre suya	1000- 2000 cc / da (1 ton su ile)
ZEYTİN	Meyve tutumundan sonra 2-3 kez uygulanır.	400- 500 cc / da 100 litre suya	1000- 2000 cc / da (1 ton su ile)
DOMATES, BİBER, PATLICAN, HIYAR	Meyve tutumundan sonra hasata kadar olan sürede 8-10 gün süre ile tekrarlanır.	250- 300 cc / da 100 litre suya	1000- 2000 cc / da (1 ton su ile)
ÇİLEK	Çiçeklenme başladıktan sonra 8-10 gün ara ile 4 kez uygulanır.	300- 400 cc / da 100 litre suya	1000- 2000 cc / da (1 ton su ile)
KAVUN, KARPUZ, KABAK	Meyve teşekkülü ile hasat arasında kalan zaman içinde 7 gün ara ile 2-3 kez uygulama yapılır.	300- 400 cc / da 100 litre suya	1000- 2000 cc / da (1 ton su ile)
BAĞ, KİVİ	Meyve tutumundan sonraki dönemde hasattan 4 ve 2 hafta önce olmak üzere 2 kez uygulanır.	300- 400 cc / da 100 litre suya	1000- 2000 cc / da (1 ton su ile)
MUZ	Hevenkte parmak irileşmeye başladıktan sonra uygulanır.	300- 400 cc / da 100 litre suya	1000- 2000 cc / da (1 ton su ile)
NARENCİYE	Meyvelerin fındık iriliğini aldığı dönem ile hasat dönemi arasında 10-15 gün ara ile 2-3 kez tekrarlanır.	300- 400 cc / da 100 litre suya	1000- 2000 cc / da (1 ton su ile)
YAPRAĞI YENEN SEBZELER (MARUL, KARNABAHAAR, LAHANA VB.)	Gövde gelişmesi / baş teşekkülü döneminden başlayarak hasata kadar 10-15 gün ara ile 3 kez uygulama tekrarlanır.	250- 300 cc / da 100 litre suya	1000- 2000 cc / da (1 ton su ile)
SOĞAN, SARIMSAK	Çıkiştan ya da şaşırtmadan sonraki dönemlerde başlayarak 10-14 gün ara ile 2-3 kez uygulanır.	300- 400 cc / da 100 litre suya	1000- 2000 cc / da (1 ton su ile)
PATATES, ŞEKER PANCARI, HAVUÇ	Yumru erik iriliğini aldıktan sonra ilk uygulama yapılır. 10-15 gün ara ile 3 kez tekrarlanır.	300- 400 cc / da 100 litre suya	1000- 2000 cc / da (1 ton su ile)
PAMUK	Tarakanlama başlangıcı ile çiçeklenme arasında uygulayınız.	400- 500 cc / da 100 litre suya	1000- 2000 cc / da (1 ton su ile)
FASULYE, NOHUT, MERCİMEK	Bakla verimi aşamasında uygulanır.	300- 400 cc / da 100 litre suya	1000- 2000 cc / da (1 ton su ile)
BUĞDAY, ARPA, ÇELTİK	Kardeşlenme ile sapa kalkma dönemi arasında uygulanır.	300- 400 cc / da 100 litre suya	----
YEŞİL ALANLAR, KESME ÇİÇEKÇİLİK	Gelişim dönemi boyunca uygulanır.	250- 300 cc / da 100 litre suya	1000- 2000 cc / da (1 ton su ile)

Piyasaya sunacağımız ürün üzerindeki etiket bilgisinin aynısını olacağını taahhüt eder aksinin tespiti halinde 7223 sayılı kanuna göre hakkımızda yapılacak cezai işlemleri peşinen kabul ederiz.

AGROWIN
Tarım Ürünleri Tic. Ltd. Şti.



Fevziçakmak Ma.
Kenitra Cad. No:2/
Karatay/KONYA/
Tel:0531 990 08 08
Tic. Sic. No: 61882
Selçuk V.D. 009 159 7892

(Handwritten signature)

Durmuş DEMİREL
Şirket Müdürü