



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



Sayı : E-70390991-155.99-4679175

22.02.2022

Konu : Kimyevi Gübre Tescil Belgesi
Başvurusu-(OLT Başvuru No:
11956)-[Tescil No: 2022TK3005]

BEYAZKAR TARIM İTHALAT VE İHRACAT SANAYİ TİCARET LİMİTED ŞİRKETİNE
KÖMÜRCÜLER MAHALLESİ 2886 SK. NO: 8/1 DÖŞEMEALTI / ANTALYA

İlgi: 21/02/2022 tarihli başvurunuz

İlgili mevzuat gereği, firmaların her bir ürün için almakla yükümlü oldukları tescil belgesi müracaatınız üzerine düzenlenmiş olup, ekte gönderilmiştir. Bu yazı ile birlikte, ekte yer alan tescil belgesi ile etiket örneği asıllarının firmanızda ve örneklerinin bayilerinizde bulundurulması hususunda; Bilgilerinizi 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: 7FDE3942-3B38-4668-A704-984E9589DD2E

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:
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

Firmann	
Ticari Ünvanı	BEYAZKAR TARIM İTHALAT VE İHRACAT SANAYİ TİCARET LTD. ŞTİ.
Lisans Türü	Üretici
Lisans No	2016
Kimyevi Gübrenin	
Tip İsmi	ÜRE AMONYUM NİTRAT GÜBRE ÇÖZELTİSİ
Düzenlenirken Esas Alınan Kriter	EC FERTİLİZER
Tescil No	2022TK3005
Marka veya Ticari Adı (varsa)	Snowin-N32
Ambalaj Üzerindeki İşaretlemeler	
Firmanın Ticari Ünvanı	BEYAZKAR TARIM İTHALAT VE İHRACAT SANAYİ TİCARET LTD. ŞTİ.
Gübre Tip İsmi	ÜRE AMONYUM NİTRAT GÜBRE ÇÖZELTİSİ
Birincil Bitki Besin Maddesi Kütlece %	Toplam N %:32 Amonyum N:8 Nitrat N:8 Üre N:16
İkincil Bitki Besin Maddesi Kütlece %	
Beyan Edilen İz Elementler Kütlece %	
İz Elementlerin Şelatlama Maddesinin Adı ve Miktarı	
Üretildiği Ülke (Türkiye Veya İthalat)	Türkiye
Ürünün garanti edilen net ağırlıkları veya hacimleri	0,5 - 0,75 - 1 - 3,7 - 5 - 7,5 - 10 - 11,2 - 15 - 18,6 - 20 - 22,4 - 25 - 30 - 37,3 lt 0,67 - 1,005 - 1,34 - 4,958 - 6,7 - 10,05 - 13,4 - 15,008 - 20,1 - 24,924 - 26,8 - 30,016 - 33,5 - 40,2 - 49,982 kg
Depolama Sıcaklığı	+5 / +40 °C
Diğer İşaretler	Firma Beyanı Uygulama Şekli, Dozu ve Zamanı Diğer Güvenlik Tedbirleri Net Ağırlık Asla Uygun Doz Oranlarını Aşmayınız! Sadece Gerekli Yerlerde Kullanınız Son Kullanma Tarihi Parti No Firma Telefonu Firma Adı ve Adresi Lisans ve Tescil No Uyarılar Çocuklardan Uzak Tutunuz Üretim Tarihi
Veriliş Nedeni	İlk Defa
Bu belge 22/02/2022 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:22/02/2022

Ayhan GÜNERİ
Genel Müdür a.
Daire Başkan V.

EC FERTİLİZER
ÜRE AMONYUM NİTRAT GÜBRE ÇÖZELTİSİ
Snowin-N32

GARANTİ EDİLEN İÇERİK	%W/W
Toplam Azot (N)	32
Amonyum Azotu (N)	8
Nitrat Azotu (N)	8
Üre Azotu (N)	16

KULLANIM ŞEKLİ, ZAMANI VE MİKTARI

Gübre'nizin kullanma dozu bitkinin ve toprağın yapısına göre değişmekle birlikte, genel olarak 1 dekar için 100 litre suya aşağıdaki miktarlar karıştırılarak, ilk dikimde uygulanır.

KULLANIM ALANI, ŞEKLİ, ZAMANI VE MİKTARI:

BİTKİ ADI	UYGULAMA DÖNEMİ	TOPRAKTAN UYGULAMA (Damlama Sulama ile)	YAPRAKTAN UYGULAMA
SERA ve AÇIK ALAN SEBZELER (Domates, Biber, Hıyar Patlıcan, Fasulye, çilek vb)	Fide dikiminden itibaren, yetiştirme dönemi boyunca.	3-4 lt / Da	100 Litre Suya 250-300 ml
YAPRAĞI YENEN KIŞLIK SEBZELER (Kıvırcık, Marul, Lahana, Ispanak vb)	Geliştirme dönemi boyunca.	3-4 lt / Da	
YUMRULU BİTKİLER (Şekerpancarı, Patates, v.b) Soğan	Çıkıştan itibaren.	3-4 lt / Da	100 Litre Suya 300-350 ml
Kavun, Karpuz, Kabak,	Fide dikiminden itibaren, yetiştirme dönemi boyunca.	3-4 lt / Da	100 Litre Suya 250-300 ml
TÜM MEYVE AĞAÇLARI (Şeftali, Kayısı, Kiraz, Erik, Elma, Armut, Ayva, Turunçgiller, Zeytin, Bağ, Fındık, antep fıstığı vb)	1.Uygulama çiçeklenmeden önce. 2.Uygulama meyve tutumundan sonra 3. Ve 4. Uygulama meyve olgunlaşınca kadar.	3-4 lt / Da	100 Litre Suya 250-300 ml
Muz	Geliştirme dönemi boyunca.	3-4 lt / Da	100 Litre Suya 250-300 ml
ENDÜSTRİ BİTKİLERİ (Pamuk, Ayçiçeği vb)	Bitki boyunun 15-20 cm olduğu dönemden itibaren.	3-4 lt / Da	100 Litre Suya 300-350 ml
TÜM BAKLAGİLLER (Nohut, Fasulye Mercimek, Soya Ayçiçeği vb)	3-4 yapraklı olduğu dönemde ve 15-20 gün sonra	3-4 lt / Da	100 Litre Suya 250-300 ml
TAHİLLAR (Mısır, Buğday, Arpa, Çeltik vb)	Kardeşlenme döneminde	-----	100 Litre Suya 300-350 ml
Yeşil Alanlar	Geliştirme dönemi boyunca	3-4 lt / Da	100 Litre Suya 250-300 ml

Not: Yukarıdaki tabloda verilen miktarlar ortalama değerlerdir. Uygun oranlar bitkinin büyüklüğüne ve tarımsal laboratuvar analiz sonuçlarına göre uzman danışmanlar tarafından belirlenebilir.

UYARILAR

Kullanmadan önce etiketi okuyunuz.

Koruyucu eldiven ve maske kullanınız.

Çocuklardan ve gıdalardan uzak tutunuz.

Asla uygun doz miktarını aşmayınız! Sadece gerekli yerlerde kullanınız.

Deri ve göz ile temasından kaçınınız ve teması halinde bol su ile yıkayınız.

Kullanımdan sonra ellerinizi bol su ile yıkayınız ve kullanılmış olan boş ambalajları kullanmayıp imha ediniz.

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.

ÇÖZÜNÜRLÜĞÜ Suda, tavsiye edilen konsantrasyonlarda çözünür, hiçbir şekilde çökmez ve kalıntı bırakmaz.

KARIŞABİLİRLİK Bir çok gübre ve zirai ilaç ile karışabilir. Karıştırmadan önce test edilmesi tavsiye edilir.

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/+40 °C arasındadır.

Tescil No: **Lisans No:** **Üretim Tarihi:**
Son Kullanma Tarihi **Parti No:** **Net Ağırlık:**

ÜRETİCİ FİRMA: BEYAZKAR TARIM İTH. VE İHR. SAN. TİC. LTD. ŞTİ.
ADRES: KÖMÜRCÜLER MAH. 2886 SOK. NO:8/1 DÖŞEMEALTI / ANTALYA
TEL: 0242 502 44 64 **FAX:** 0242 221 48 88

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

Sabahat ULUŞAN
Ziraat Mühendisi
BEYAZKAR TARIM İTHALAT VE İHRACAT
SANAYİ TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ
T.Örgütler San.Sic.Yanı Kireçli San.Sit. Kömürçüler Mah.2886 Sok.No: 8/1
Döşemealtı/ANTALYA Tel:0242 221 44 64 Fax: 221 11 44 Faks: 221 48 88
Gsm: 0532 741 69 46 - 0532 900 68 72
Menis No: 0167982300001 Tic.Sic.No: Antalya/98213
Oda Sic.No: Antalya/9953 Antalya Kurumlar V.D.: 1670598233