



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

TESCİL BELGESİ

Firmanın	
Ticari Ünvanı	TAŞPINAR TARIM TİCARET VE SANAYİ LİMİTED ŞİRKETİ
Lisans Türü	ÜRETİCİ
Lisans No	542
Kimyevi Gübrenin	
Tip İsmi	KALSİYUM NİTRAT ÇÖZELTİSİ (Bitki Besin Maddeleri Çözeltisi Hazırlamak İçin)
Düzenlenirken Esas Alınan Kriter	EC FERTİLİZER
Tescil No	31197
Marka veya Ticari Adı(Varsa)	KANCA
Ambalaj Üzerindeki İşaretlemeler	
Firmanın Ticari Ünvanı	TAŞPINAR TARIM TİCARET VE SANAYİ LİMİTED ŞİRKETİ
Gübre Tip İsmi	KALSİYUM NİTRAT ÇÖZELTİSİ (Bitki Besin Maddeleri Çözeltisi Hazırlamak İçin)
Birincil Bitki Besin Maddesi Kütlece %	Toplam N: 8, Amonyum N: 0.5, Nitrat N: 7.5
İkincil Bitki Besin Maddesi Kütlece %	Suda Çözünür; CaO: 12
Beyan Edilen İz Elementler Kütlece %	Suda Çözünür; B: 0.3
İz Elementlerin Şelatlama Maddesinin Adı Ve Miktarı	
Üretildiği Ülke (Türkiye Veya İthalat)	TÜRKİYE
Net Ağırlıkları	0.327-0.655-1.31-6.55-13.1-26.2 kg
Depolama Sıcaklığı	5/35 °C
Diğer İşaretler	Uyarılar, Parti No, Firma Adı ve Adresi, Üretim Tarihi, Son Kullanma Tarihi, Uygulama Şekli, Dozu Ve Zamanı, Net Ağırlık, Diğer Güvenlik Tedbirleri, Firma Beyanı
Veriliş Nedeni	İlk Defa
Bu belge 23/01/2018 Tarihinden itibaren 5 yıl geçerlidir.	
Bu Belge 29/03/2014 tarih ve 28956 Sayılı Resmi Gazetede Yayımlanan Gübrelerin Piyasa Gözetimi ve Denetimi Yönetmeliği gereği piyasaya arz edilen KİMYEVİ GÜBRE için düzenlenmiştir.	

Tarih: 23/01/2018

ALİ METİN KAYCIOĞLU
Genel Müdür a.
Daire Başkanı

EC FERTİLİZER
KALSİYUM NİTRAT ÇÖZELTİSİ
(BBM ÇÖZELTİSİ HAZIRLAMAK İÇİN)
KANCA

GARANTİ EDİLEN İÇERİK
Toplam Azot(N)
Amonyum Azotu (N)
Nitrat Azotu(N)
Suda Çözünür Kalsiyum Oksit(CaO)
Suda Çözünür Bor (B)

%W/W

8

0,5

7,5

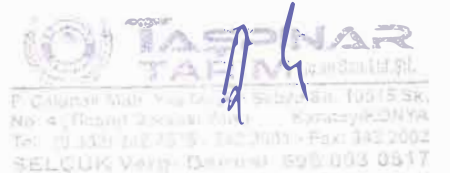
12

0,3



ÜRÜN ADI	UYGULAMA DÖNEMİ	YAPRAKTAN	TOPRAKTAN-DAMLAMA SULAMA İLE
BUĞDAY, ARPA, ÇELTİK, MISIR	Kardeşlenme ile sapa kalkma dönemi arasında uygulanır.	300- 400 cc / da 100 litre suya	1000- 2000 cc / da (1 ton su ile)
AYÇİÇEĞİ, MISIR	1.çapa ve 2. çapa da uygulanır.	300- 400 cc / da 100 litre suya	1000- 2000 cc / da (1 ton su ile)
YEM BİTKİLERİ	Çiçeklenmeden önce 1-2 kez uygulanır.	300- 400 cc / da 100 litre suya	1000- 2000 cc / da (1 ton su ile)
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 100 litre suya	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 15 gün arayla 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 2-3 kez 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 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, KIVI	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, KIVIRCIK, 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	Çıkıştan 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	Tarakanma başlangıcı ile çiçeklenme arasında uygulayınız.	400- 500 cc / da 100 litre suya	1000- 2000 cc / da (1 ton su ile)
FASULYE, NOHUT, MERCİMEK	Bakla tutumu aşamasında 15 gün ara ile 2 kez uygulanır.	300- 400 cc / da 100 litre suya	1000- 2000 cc / da (1 ton su ile)
YEŞİL ALANLAR	Gelişim dönemi boyunca uygulanır.	250- 300 cc / da 100 litre suya	1000- 2000 cc / da (1 ton su ile)

Sebahat ULUŞAN
Ziraat Mühendisi



UYARILAR

- 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 karışımından 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.

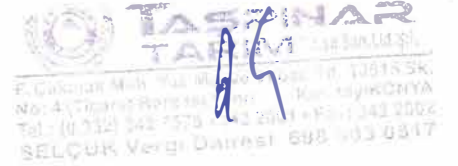
Tescil No: Lisans No: Üretim Tarihi:
Son Kullanma Tarihi : Parti No: Net Ağırlık:

ÜRETİCİ FİRMA: TAŞPINAR TARIM TİCARET VE SANAYİ LTD. ŞTİ.

Adresi: Fevzi Çakmak Mah.10515 Sok.No.4 Karatay/KONYA

Tel: 0 (332) 342 75 75 Fax: 0 (332) 342 20 02

Piyasaya sunacağımız ürün üzerindeki etiket bilgisinin aynısını olacağını taahhüt eder aksinin tespiti halinde 4703 sayılı kanuna göre hakkımızda yapılacak cezai işlemleri peşinen kabul ederiz.



Sebahat ULUŞAN
Ziraat Mühendisi