



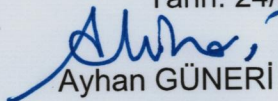
T.C.
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
Bitkisel Üretim Genel Müdürlüğü

TESCİL BELGESİ

Firmanın	
Ticari Ünvanı	AGROTAR ZİRAİ İLAÇLAR ENDÜSTRİYEL ÜRÜNLER TARIM GIDA VETERİNER İLAÇLARI AMBALAJ SANAYİ VE TİCARET ANONİM ŞİRKETİ
Lisans Türü	Üretici
Lisans No	823
Kimyevi Gübrenin	
Tip İsmi	NPK GÜBRESİ HARMANLANMIŞ
Düzenlenirken Esas Alınan Kriter	EC FERTİLİZER
Tescil No	33814
Marka veya Ticari Adı(varsa)	MR.CODE WSF 20-20-20+TE
Ambalaj Üzerindeki İşaretlemeler	
Firmanın Ticari Ünvanı	AGROTAR ZİRAİ İLAÇLAR ENDÜSTRİYEL ÜRÜNLER TARIM GIDA VETERİNER İLAÇLARI AMBALAJ SANAYİ VE TİCARET ANONİM ŞİRKETİ
Gübre Tip İsmi	NPK GÜBRESİ HARMANLANMIŞ
Birincil Bitki Besin Maddesi Kütlece %	Toplam N: 20, Amonyum N: 4,2, Nitrat N: 6,8, Üre N: 9, Nötral Amonyum Sitrata ve Suda Çözünür Fosfor Pentaoksit(P ₂ O ₅): 20, Suda Çözünür Fosfor pentaoksit(P ₂ O ₅): 20, Suda Çözünür Potasyum Oksit(K ₂ O): 20
İkincil Bitki Besin Maddesi Kütlece %	-
Beyan Edilen İz Elementler Kütlece %	Suda Çözünür Bor(B): 0,01, Suda Çözünür Bakır(Cu): 0,007, Suda Çözünür Demir(Fe): 0,02, Suda Çözünür Mangan(Mn): 0,004, Suda Çözünür Çinko(Zn): 0,02
İz Elementlerin Şelatlama Maddesinin Adı ve Miktarı	Cu, Fe, Mn ve Zn'nun tamamı EDTA ile şelatlıdır.
Üretildiği Ülke (Türkiye Veya İthalat)	Türkiye
Ürünün garanti edilen net ağırlıkları veya hacimleri	0,25-0,3-0,5-1-2-2,5-4-5-10-15-18-20-25- 30-50 Kg
Depolama Sıcaklığı	0/+45 °C
Diğer İşaretler	Çocuklardan Uzak Tutunuz, Uyarılar, Parti Seri No, Parti No, Lisans ve Tescil No, Firma Adı ve Adresi, Üretim Tarihi, Son Kullanma Tarihi, Uygulama Şekli, Dozu ve Zamanı, Firma Beyanı
Veriliş Nedeni	İlk Defa
Bu belge 24/04/2019 tarihinden itibaren 5 yıl için geçerlidir.	

Bu belge 29/03/2014 tarih ve 28956 Sayılı Resmi Gazetede Yayımlanan Gübrelere Piyasa Gözetimi ve Denetimi Yönetmeliği gereği piyasaya arz edilen KİMYEVİ GÜBRE için düzenlenmiştir.

Tarih: 24/04/2019


Ayhan GÜNERİ
Genel Müdür a.
Daire Başkanı V.

EC FERTİLİZER
NPK GÜBRESİ HARMANLANMIŞ
MR. CODE WSF 20-20-20+ TE

TAMAMI SUDA ÇÖZÜNÜR
GARANTİ EDİLEN İÇERİĞİ

	(W/W)
Toplam Azot (N)	%20
Nitrat Azotu (NO ₃ -N)	%6,8
Amonyum Azotu (NH ₄ -N)	%4,2
Üre Azotu (NH ₂ -N)	% 9
Nötral Amonyum Sitrata ve Suda Çözünür Fosfor Pentaoksit (P ₂ O ₅)	% 20
Suda Çözünür Fosforpenta Oksit (P ₂ O ₅)	% 20
Suda Çözünür Potasyum Oksit (K ₂ O)	%20
Suda Çözünür Bakır Bor (B)	% 0,01
Suda Çözünür Bakır (Cu) (Tamamı EDTA Şelatlı)	% 0,007
Suda Çözünür Demir (Fe) (Tamamı EDTA Şelatlı)	%0,02
Suda Çözünür Mangan (Mn) (Tamamı EDTA Şelatlı)	%0,004
Suda Çözünür Çinko (Zn) (Tamamı EDTA Şelatlı)	%0,02

KLOR İÇERİĞİ: % 2,4

Şelatin Stabil olduğu pH Aralıkları
Bakır (3-9), Demir (6,5-11), Mangan (5-9), Çinko (4-11)

ASLA UYGUN DOZ ORANLARINI AŞMAYINIZ !
SADECE GEREKLİ YERLERDE KULLANINIZ



ÜRETİCİ

AGROTAR ZİRAİ İLAÇLAR ENDÜSTRİYEL ÜRÜNLER
TARIM GIDA VETERİNER İLAÇLARI AMBALAJ SANAYİ VE TİC. A.Ş.
KAYAPA MAHALLESİ KAYAPA SANAYİ BLV. FABRİKA GİRİŞİ APT. NO:35/1
NİLÜFER/BURSA
TLF 0224 236 08 08, FAKS : 0224 236 08 06

UYARILAR

*Kullanmadan önce etiketi dikkatlice okuyunuz *Çocuklardan, hayvanlardan ve gıdalardan uzak tutunuz * Göz, Yüz ve Deri ile temas ettirmeyiniz. Teması halinde bol su ile yıkayınız, Teneffüs etmeyiniz, Yutmayınız. *Önerilen dozajı aşmayınız * Kullanılmış olan boş ambalajları başka amaçlar için kullanmayınız. * Kullandıktan sonra ambalajları imha ediniz. *Toprak ve/veya yaprak analizi yaptırılarak gübre kullanılması tavsiye edilir

DEPOLAMA

Doğrudan güneş almayan, iyi havalandırılmış, serin bir depoda ağzı kapalı olarak muhafaza edilmelidir. Depolama sıcaklığı: 0 +45 °C (derece) olmalıdır.

FİRMA BEYANI

Üretici tarafından, ürünün kullanımı, firmamızın kontrolü dışında olduğundan, hatalı kullanım ve karışımlardan dolayı oluşabilecek olumsuzluklar ile amaç dışı kullanım ve depolamadan doğacak sorunlardan firmamız mesuliyet kabul etmez. Ürünün spesifikasyonuna uygunluğu, sadece, ürünün teslimi sırasında, firma garantisidir

TESCİL NO:

LİSANS NO: 823

ÜRETİM TARİHİ:

SON KULLANMA TARİHİ: Üretim tarihinden itibaren 3 yıldır.

PARTİ NO:

NET AĞIRLIK: 0,250- 0,30- 0,50- 1 -2 - 2,5- 4- 5- 10- 15- 18- 20- 25 -30- 50 Kg.

AGROTAR ZİRAİ İLAÇLAR END. ÜRÜN TAR.
GIDA VET. İLAÇ AMB. SAN. VE TİC. A.Ş.
Kayapa Mah. Kayapa Sanayi Bulvarı No:35
NİLÜFER/BURSA
Çekirge V.D. Vergi No: 0091 0707 21

Celal AKKAYA
Firma Temsilcisi

KULLANIMI VE TEKNİK TALİMATLARI

Kullanımdan önce, etiket bilgilerini tamamen okuyunuz. Kuvvetli Alkali (yüksek pH) ve Kuvvetli asitlerle (düşük pH), klor, organik fosfor, alüminyum içeren kimyasallarla ve aktif kükürt içeren bileşiklerle karıştırmayınız. Kullanım sırasında ve sonrasında tüm koruyucu önlemlere dikkat ediniz. Uygulama sırasında çocuklar ve koruma önlemi almamış şahıs ve canlıları uzak tutunuz. Tavsiye edilen dışında başka kimyasallarla karışım yapma ihtiyacı doğmuşsa, mutlaka üretici firmayla veya ürünü satın aldığınız bayi ile temasa geçerek bilgi alınız. Üretici firma veya bayi ile temas kurmadığınız durumlarda, şeffaf bir kap içerisine 100 ml su koyunuz, içerisine 1 veya 2 gr ürün ekleyiniz. Eğer ki: çökme, suda çözünmeyen malzeme oluşumu, kesilme veya gaz çıkışı gözlemlenirse, karışımı yapmayınız. Bu uygulamayı mutlaka açık alanda ve belirtilen koruyucu önlemler aldıktan sonra yapınız.

KULLANIM DOZLARI VE ZAMANI

Bitki adı	Uygulama Zamanı	Uygulama Dozu	
		Yapraktan	Topraktan
Yumuşak çekirdekli meyve ağaçları (Elma, Armut, Ayva, vb.)	-Çiçeklenmeden önce -Taç yapraklar döküldükten sonra -Meyve Gelişme Döneminden hasada kadar 2-3 uygulama	250 gr/100 lt suya 250 gr/100 lt suya 250 gr/100 lt suya	2-3 kg Dönüme 2-3 kg Dönüme 2-3 kg Dönüme
Taş çekirdekli meyve ağaçları (Şeftali, Kiraz, Vişne, Kayısı vb.)	-Çiçeklenmeden önce -Taçyapraklar döküldükten sonra -Meyve gelişme döneminde 2-3 uygulama	250 gr/100 lt suya 250 gr/100 lt suya 250 gr/100 lt suya	2-3 kg Dönüme 2-3 kg Dönüme 2-3 kg Dönüme
Narenciye (Portakal, Limon, Mandarin, Greyfurt vb.)	-Vejetatif büyüme döneminde -Çiçeklenmeden önce -Taçyapraklar döküldükten sonra -Meyve gelişme döneminde 2-3 uygulama	250 gr/100 lt suya 250 gr/100 lt suya 250 gr/100 lt suya 250 gr/100 lt suya	2-3 kg Dönüme 2-3 kg Dönüme 2-3 kg Dönüme 2-3 kg Dönüme
Bağ	-Çiçeklenmeden önce -Meyve bağladıktan sonra 3-4 uygulama	250 gr/100 lt suya 250 gr/100 lt suya	2-3 kg Dönüme 2-3 kg Dönüme
Kivi-İncir	- İhtiyaç duyulan her dönemde	250 gr/100 lt suya	2-3 kg Dönüme
Zeytin	- Çiçeklenmeden önce - Meyve bağladıktan sonra	250 gr/100 lt suya 250 gr/100 lt suya	2-3 kg Dönüme 2-3 kg Dönüme
Sebze (Domates, Patlıcan, Hıyar, Kabak, Lahana, Karnabahar, Marul, Fasulye vb.)	-Vejetatif büyüme döneminde -Çiçeklenmeden önce -Meyve gelişme döneminde 2-3 uygulama	250 gr/100 lt suya 250 gr/100 lt suya 250 gr/100 lt suya	2-3 kg Dönüme 2-3 kg Dönüme 2-3 kg Dönüme
Muz	- İhtiyaç duyulan her dönemde	300 gr/100 lt suya	2-3 kg Dönüme
Patates	- I. Çapadan önce - Yumru oluşumu başlangıcında	250 gr/100 lt suya 250 gr/100 lt suya	2-3 kg Dönüme 2-3 kg Dönüme
Kavun-Karpuz	-İhtiyaç duyulan her dönemde	200 gr/100 lt suya	2-3 kg Dönüme
Şeker Pancarı- Ayçiçeği	5-6 yapraklı iken	200 gr/100 lt suya	-
Pamuk	-Bitkiler toprak yüzeyine çıktıktan 15-20 gün sonra -İlk çiçeklenme başlangıcında	200 gr/100 lt suya 250 gr/100 lt suya	-
Hububat (Buğday, Arpa, Yulaf vb.)	İlk çıkıştan itibaren	200 gr/100 lt suya	-
Mısır	5-8 yapraklı dönemde	200 ge/100 lt suya	-
Kesme Çiçekcilik	İhtiyaç duyulan her dönemde	300 gr / 100 lt suya	2-3 kg Dönüme

FİRMA TAAHÜTÜ: Piyasaya sunacağımız ürünler üzerindeki etiket bilgilerinin, ürün içeriği ile aynı olacağını taahhüt eder, Aksinin ispatı halinde,4703 sayılı kanuna göre, hakkımızda yapılacak olan cezai işlemi peşinen kabul ederiz.



AGROTAR ZİRAİ İLAÇLAR END. ÜRÜN TAR.
GIDA VET. İLAÇ. AMB. SAN. VE TİC. A.Ş.
Kayaapa Mah. Kayaapa Mah. Bulvarı No:35
MUTLUYU / BURSA
Çeliköz YZ - Vergi No: 0091 0707 21
Celal AKKAYA
Firma Temsilcisi