



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

TESCİL BELGESİ

Firmanın	
Ticari Ünvanı	SECTOR TARIM KİMYA GIDA PAZARLAMA SANAYİ VE TİCARET ANONİM ŞİRKETİ
Lisans Türü	ÜRETİCİ
Lisans No	740
Kimyevi Gübrenin	
Tip İsmi	ÜRE AMONYUM SÜLFAT NİTRİFİKASYON İNHİBİTÖRLÜ (DCD)
Düzenlenirken Esas Alınan Kriter	EC FERTILIZER
Tescil No	30474
Marka veya Ticari Adı(Varsa)	Baracuda 34
Ambalaj Üzerindeki İşaretlemeler	
Firmanın Ticari Ünvanı	SECTOR TARIM KİMYA GIDA PAZARLAMA SANAYİ VE TİCARET ANONİM ŞİRKETİ
Gübre Tip İsmi	ÜRE AMONYUM SÜLFAT NİTRİFİKASYON İNHİBİTÖRLÜ (DCD)
Birincil Bitki Besin Maddesi Kütlece %	Toplam N: 34, Amonyum N: 11, Nitrifikasyon İnhibitörü (DCD): 1.1, Üre N: 22.3
İkincil Bitki Besin Maddesi Kütlece %	Suda Çözünür; SO ₃ : 28
Beyan Edilen İz Elementler Kütlece %	
İz Elementlerin Şelatlama Maddesinin Adı Ve Miktarı	
Üretildiği Ülke (Türkiye Veya İthalat)	TÜRKİYE
Net Ağırlıkları	0.25-0.5-1-2-3-5-10-15-20-25-50 kg
Depolama Sıcaklığı	0/40 °C
Diğer İşaretler	Çocuklardan ve Gıdalardan Uzak Tutunuz, Parti Seri No, Lisans ve Tescil No, Firma Adı ve Adresi, Firma Telefonu, Üretim Tarihi, Son Kullanma Tarihi, Uygulama Şekli, Dozu Ve Zamanı, Net Ağırlık
Veriliş Nedeni	İlk Defa
Bu belge 11/10/2017 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: 11/10/2017


Metin KAYCIOĞLU
Genel Müdür a.
Daire Başkanı

EC-FERTİLİZER
ÜRE AMONYUM SÜLFAT (NİTRİFİKASYON İNHİBİTÖRLÜ) [DİCYANDİAMİDE]

Baracuda 34

GARANTİ EDİLEN İÇERİK	%W/W
Toplam Azot(N)	34
Amonyum Azotu (N)	11
Üre Azotu(N)	22,3
Suda Çözünür Kükürt Trioksit (SO ₃)	28
Nitrifikasyon İnhibitörü (DCD)	1,1

KULLANIM ALANI, ŞEKLİ ve MİKTARI: :(Gelişme Dönemi Süresi Boyunca)



BİTKİLER	DAMLA SULAMA İLE UYGULAMA
Sera Bitkilerinde (Domates, Salatalık, Patlıcan, Biber, Kabak vs.)	30-40 Kg/Da Uygulama
Açık Alan Sebzelerinde (Çilek, Karpuz, Kavun, Kabak vs.)	25-30 Kg/Da Uygulama
Yaprağı Yenilen Sebzelerde (Marul, Lahana vs.)	20-25 Kg/Da Uygulama
Meyve Ağaçlarında (Elma, Armut, Şeftali vs.)	25-40 Kg/Da Uygulama
Narenciye ve Zeytin	30-50 Kg/Da Uygulama
Muz	50-60 Kg/Da Uygulama
Bağlarda	20-25 Kg/Da Uygulama
Şeker Pancarı, Mısır, Patates, Pamuk vs. Tarla Bitkilerinde	40-60 Kg/Da Uygulama

FİRMA BEYANI

İmalatçı firma, tavsiyelerine uyularak kullanıldığında ürünün kalitesini garanti eder. Ancak hatalı kullanım ve karışımlardan dolayı doğabilecek olumsuzluklar firmanın garantisi dışındadır. Hatalı kullanım ve depolama şartlarından kaynaklanabilecek sorunlar (toksikite, kalıntılar, etkili olmayış ve vs.) kullanıcının sorumluluğundadır.

ÇÖZÜNÜRLÜĞÜ

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

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 0 ila + 40 °C derece arasında olmalıdır.

UYARILAR:

- *Çocuklardan ve gıdalardan uzak tutunuz
- *Gübreleme esnasında maske, eldiven ve gözlük kullanınız.
- *Göz, yüz ve deri ile temas ettirmeyiniz teması halinde bol su ile yıkayınız.
- *Kullanılmış olan boş ambalajları başka amaçlarla kullanmayıp imha ediniz.
- *Toprak ve/veya yaprak analizi yaptırılarak gübre kullanılması tavsiye edilir.

LİSANS NO :TESCİL NO PARTİ/SERİ NO
ÜRETİM TARİHİ :
SON KULLANMA TARİHİ : Üretim tarihinden itibaren üç yıldır
NET AĞIRLIK :

ÜRETİCİ FİRMA:SECTOR TARIM KİMYA GIDA PAZ. SAN. VE TİC. A.Ş.
Büyükkayacık OSB Mahallesi 103. Cad. No: 9/1 Selçuklu/KONYA

Tel: 444 12 83Fax: 0 332 345 00 93

www.sectortarim.com.tr info@sectortarim.com.tr

Sebahat ULUŞAN
Ziraat Mühendisi



TAAHHÜT

Piyasaya sunacağımız ürünün içeriği etiket bilgileri ile tescil belgesindeki değerlerin aynı olacağını taahhüt eder, aksinin ispatı halinde 4703 sayılı kanuna göre hakkımızda yapılacak cezai işlemleri kabul ederiz.