



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

TESCİL BELGESİ

<b>Firmanın</b>	
<b>Ticari Ünvanı</b>	EKOLOJİK TARIM GIDA KİMYASAL MADDELER SANAYİ VE TİCARET A.Ş
<b>Lisans Türü</b>	ÜRETİCİ
<b>Lisans No</b>	293
<b>Kimyevi Gübrenin</b>	
<b>Tip İsmi</b>	AZOTLU GÜBRE ÇÖZELTİSİ
<b>Düzenlenirken Esas Alınan Kriter</b>	EC FERTİLİZER
<b>Tescil No</b>	21071
<b>Marka veya Ticari Adı(Varsa)</b>	SALT WANISH
<b>Ambalaj Üzerindeki İşaretlemeler</b>	
<b>Firmanın Ticari Ünvanı</b>	EKOLOJİK TARIM GIDA KİMYASAL MADDELER SANAYİ VE TİCARET A.Ş
<b>Gübre Tip İsmi</b>	AZOTLU GÜBRE ÇÖZELTİSİ
<b>Birincil Bitki Besin Maddesi Kütlece %</b>	Toplam N: 15, Üre N: 15
<b>İkincil Bitki Besin Maddesi Kütlece %</b>	-
<b>Beyan Edilen İz Elementler Kütlece %</b>	-
<b>İz Elementlerin Şelatlama Maddesinin Adı Ve Miktarı</b>	-
<b>Üretildiği Ülke (Türkiye Veya İthalat)</b>	TÜRKİYE
<b>Net Ağırlıkları</b>	0.67-1.34-4-6.67-7.37-13.4-20.14-26.8-33.5 kg / 0.5-1-3-5-5.5-10-15-20-25 lt
<b>Depolama Sıcaklığı</b>	5/45 °C
<b>Diğer İşaretler</b>	Ec Fertilizer, Çocuklardan ve Gıdalardan Uzak Tutunuz, Uyarılar, Parti No, Lisans ve Tescil No, Firma Adı ve Adresi, Firma Telefonu, Üretim Tarihi, Son Kullanma Tarihi, Uygulama Şekli, Dozu Ve Zamani, Net Ağırlık, Tahriş Edici, Firma Beyanı
<b>Veriliş Nedeni</b>	Süre Dolumu Nedeni İle Yenileme
Bu belge 14/05/2018 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.	

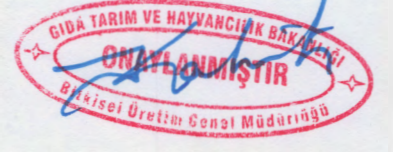
Tarih: 14/05/2018

  
Ali Metin KAYCIOĞLU  
Genel Müdür a.  
Daire Başkanı

EC FERTILIZER  
AZOTLU GÜBRE ÇÖZELTİSİ  
SALT WANISH

TAMAMI SUDA ÇÖZÜNÜR  
GARANTİ EDİLEN İÇERİK  
Toplam Azot (N)  
Üre Azotu (NH<sub>2</sub>-N)

(W/W)  
: % 15  
: % 15



ÜRETİCİ FİRMA

EKOLOJİK TARIM GIDA KİM. MAD. SAN. VE TİC. LTD.ŞTİ.  
Antalya Organize Sanayi Bölgesi, 2. Kısım, 23. Cadde, No: 11. ANTALYA  
Tel: 0242 2580157-59, Fax : 0242 258 0139  
[Info@ekolojiktarim.com.tr](mailto:Info@ekolojiktarim.com.tr) - [www.ekolojiktarim.com.tr](http://www.ekolojiktarim.com.tr)

KULLANIMDA GÜVENLİK KURALLARI

\* Çocuklardan, Evcil Hayvanlardan ve Gıdalardan uzak tutunuz. \*Göz, yüz ve deri ile temas ettirmeyiniz, temas ettiğinde, hemen bol su ile yıkayınız, yutmayınız. \*Yutulması halinde, doktora başvurunuz. \*Gübreleme esnasında, Maske, Eldiven ve Gözlük kullanınız. \*TAHRİŞ EDİCİDİR \*Mümkün olduğunca, akşam üzeri güneş battığında serin havada uygulayınız. \*Boş ambalajları başka amaçlar için kullanmayınız, imha ediniz. \*Toprak ve/veya yaprak analizi yaptırılarak gübre kullanılması tavsiye edilir .

DEPOLAMA KOŞULLARI

\*Ürün, kendi orijinal ambalajında, serin ve kuru ortamda +5 °C / + 45 °C arasında, depolandığında, fiziksel ve kimyasal özelliklerini en az 3 yıl korur. \*Bu nedenle, Ürünü kendi orijinal ambalajında, kuru ve serin bir yerde, belirtilen sıcaklıklar arasında muhafaza ediniz. \* Ürünü, her ne şekilde olursa olsun, Güneş ışığına maruz bırakmayınız.

KARIŞABİLME ÖZELLİĞİ

Birçok Pestisit, gübre ile karışabilir. karışma öncesi "SALT WANISH" ekleyiniz. Fiziksel karışımdan emin olmak için, her zaman kavanoz testi yapınız.

FİRMA BEYANI

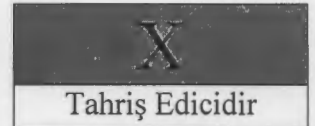
Üretici tarafından, ürünün kullanımı, firmamızın kontrolü dışında olduğundan, hatalı kullanım ve karışımlardan dolayı oluşabilecek olumsuzluklar ile amaç dışı kullanım ve depolamadan doğacak sorunlardan firmamız mesuliyet kabul etmez. Spesifikasyona uygunluğu, sadece, ürünün teslimi sırasında, firma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

İmal tarihi : Son kullanma tarihi : Üretim tarihinden itibaren üç yıldır.

Ürün parti no : Tescil no : 21071 Lisans no : 293

Yoğunluk (1,34 g/ml)

Net ağırlık : 0,67- 1.34- 4- 6,67 -7,37 -13,4 -20,14 -26,8- 33,5 kg.  
Net hacim : 0,5- 1 - 3 - 5 - 5,5 - 10 -15 - 20 -25 lt



**BİTKİLERE GÖRE UYGULAMA DOZAJLARI VE KULLANIMI**  
**YAPRAK UYGULAMALARI / UYGULAMA DOZAJLARI**

ÜRÜN ÇEŞİDİ	UYGULAMA ZAMANI	UYGULAMA DOZU
Domates, Hıyar, Biber, Patlıcan, Kabak, Fasulye, v.s (Sera ve Açık Alan. )	Çiçeklenme öncesi Sonrası, Meyve oluşumu, Hasat öncesi.	2-4 lt /da
Tüm Meyveler	Çiçeklenme öncesi Sonrası, Meyve oluşumu, Hasat öncesi.	2-4 lt /da
Zeytin ve Muzda	Çiçeklenme öncesi Sonrası, Meyve oluşumu, Hasat öncesi.	2-4 lt /da
Çilekte	Çiçeklenme öncesi Sonrası, Meyve oluşumu, Hasat öncesi.	2-4 lt /da
Kavun - Karpuz	Çiçeklenme öncesi Sonrası, Meyve oluşumu, Hasat öncesi.	2-4 lt /da
Bağlarda	Çiçeklenme öncesi Sonrası, Meyve oluşumu, Hasat öncesi.	2-4 lt /da
Tarla ve Endüstri Bitkilerinde	Çiçeklenme öncesi Sonrası, Hasat öncesi.	2-4 lt /da
Kesme Çiçekcilik	Yapraklanma ve sonrası Dönemlerde	2-4 lt /da

**YAPRAK VE TOPRAK UYGULAMALARI:**

Tüm bitkiler için yapraktan ve topraktan kullanma zamanı ve miktarı, toprağın ve bitkinin yapısına göre değişebilmektedir. Genel olarak damlama sistemi bulunan bitkilerde damlamadan dönüme haftalık 2-4 litre uygulama yapılır. Yaprak uygulaması 100 cc – 150 cc / litre su şekliyle uygulanmalıdır.

Piyasaya sunacağımız ürün içeriğinin, Etiketindeki ve Tescil belgesindeki bilgiler ile aynı olacağını taahhüt eder, Aksinin ispatı halinde, 4703 Sayılı kanuna göre, hakkımızda yapılacak cezai işlemi, peşinen kabul ederiz.

