

Güretas

DEZİN

GARANTİ EDİLEN İÇERİK

Suda çözünür DEMİR (Fe)	Tamamı EDTA ile selenli	KÜTLECE (M/M) %
Suda çözünür ÇİNKO (Zn)	Tamamı EDTA ile selenli	2
		2

(Demir Fe) selenli selenli edültür ppt oranı = 4,7 Çinko Zn) selenli selenli edültür ppt oranı = 5,9)

DEZİN: Bilkilerin çinko ve demir ihtiyacını eşzamanlı olarak karşılayan besin çözeltilisidir. Her iki iz elementin de gıda ya da zekâ noksanlığının görüldüğü durumlarda kullanılması tavsiye edilir. **HAZIRLANIŞI VE UYGULAMA ŞEKLİ:** Uygulamaya aletine bir miktar su konur. Önerilen dozda DEZİN ilave edilmeden sonra depo yeterli miktarda suya tarlanılır, karıştırılır ve uygulamaya geçilir. Yapılardan, damla sulamadan ve topraklan, her türlü uygulamaya alet ve method ile verilebilir. **KARŞILABİLİRLİK DURUMU:** Kuvvetli alkali (bordo bulamacı) ve asidik ilaçlarla karışmaz. Yabancı ot ilaçları ile birlikte uygulanabilir. **FİRMA BEYANI:** Gübrenin normal şartlarda kullanılması ve depolanmasından kaynaklanan sorulardan firmamız sorumlu tutulamaz. Gübrenin sadece hasılım sırasında spesifikasyonuna uygunluğu garanti edilir. **DYARILAR:** Çocuklardan ve gıdelerden uzak tutunuz. Yatağınızın, tenetifus aheniyiniz. Önerilen doz oranını aşmayınız. Sadece önerilen bliklerde kullanınız. Diğer blikler için Gübretas'ın uzman mühendislerine danışınız. Sertinde uygulanmaz. Tasarlan ve depolardan arı dardelerden koruyunuz. Çok sıcakta ve çok soğukta uzun süre bırakmayınız. 5 koldiken fazla üst tiste kışıl etmeyiniz. Teahir amalya kullanırken eldiven ve gözlük takınız. Deri ve göz ile temasında bölgeyi hemen bol su ile yıkayınız.

Asya uygun doz oranını aşmayınız, sadece gerekli olan yerlerde kullanınız.

BITKİ	UYGULAMA ZAMANI	YARAKTAN ÇIKARILAN (100 ml su başına)	DAMLA SUDAN ÇIKARILAN (1 litre su başına)
Dümanas-Bıyar Pantlar-Tıyar	Fide dikilmeden itibaren	200-250	400-500
Çilek			
Karpuz-Köknar-Kahkak			
Balg-kivi	Sıranın zamanı	200-250	400-500
Muz	Yeni sarıgürnenin olusundan itibaren	200-250	400-500
Mahoeyle			
Konak-Keşniş-Sarımsak	Çekileme öncesinden itibaren	200-250	400-500
Elma-Karlıtur-Aya			
Zeytin	1. uygulama Çekilemeden önce 2. uygulama Meyve tuturundan sonra	200-250	400-500
Mısır-Portofeli	1. uygulama: Bilek boyunun 15-20 cm olduğu dönemden itibaren 2. uygulama: Bilek boyunun 40-50 cm olduğu dönemden itibaren	200-250	400-500
Palaks-S. Pancarı Havuç	Çekileme öncesinde	200-250	400-500
Bulgur-Ayran-Çalılık	Kedüşleme döneminde	200-250	400-500
Pamuk	Çekilemeden 10-15 gün önce	200-250	400-500
Fasulye-Mahut-Meremik		150-200	400-500
Fındık-Çarık-Anhır Fasığı		150-200	400-500
Yaradık yemarı sebzeler (Makul, Kıvrık, Lahana vs.)	Gelişme dönemini boyunca	150-200	400-500
Soyun-Sarmısak		150-200	400-500
Yesil alanlar Sis Bıkkırlı		150-200	400-500

NOT: Yaradık uygulama adetan 10-15 gün ara ile, damla sulama dozunun 1/2'lik doza aygırlan. Yaradık gübrenin besin maddelerini diğer hücrelerine geçişini kolaylaştırarak ve gelişimin etkinliğini artırarak için 1997-1998 yılları arasında kullanılması tavsiye edilir.



9 597 671 380306

Depolanma sıcaklığı: +2/+20 °C
Soni kullananın tarihi üretim tarihinden itibaren 3 yıl
Ufelin ve son kullananın tarihi ile
parti numarası yiden izlenebilir.
Bakanlık Lisans No: 004 • Tescil No: 5783

Net Ağırlık: 1.17 kg
Hacim: 1 L

GÜBRETAŞ BİR TARIM KREDİ KOOPERATİFLERİ İŞTİRAKİDİR



Gübretaş DEZİN

EC FERTİLİZER

Demir (Fe-Sülfat-EDTA), Çinko (Zn-Sülfat-EDTA)
SIVI MİKRO BİTKİ BESİN MADDELERİ KARIŞIMI

Piyasaya süreceğimiz ürünün etiketi üzerinde ayın bilgilerin olacağını taahhüt ederiz. Aksinin tespiti halinde 4703 sayılı kanuna göre hakkınızda yapılacak cezai işlemi pesinen kabul ediyormuz. T.A.Ş.

GÜBRETAŞ BİR TARIM KREDİ KOOPERATİFLERİ İŞTİRAKİDİR
Derya ULUŞOY TÜRKİYİLMAZ
ÜRÜN GELİŞTİRME VE KALİTE MÜDÜRÜ(V.)

GIDA TARIM VE HAYVANCILIK BAKANLIĞI
ONAYLANMIŞTIR
18.03.2015



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

KİMYEVİ GÜBRE TESCİL BELGESİ

4703 sayılı Kanun, 639 sayılı Gıda Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı Teşkilat ve Görevleri hakkında KHK ve bu kararnameye istinaden yayımlanan Gübrelere Piyasa Gözetimi ve Denetimi Yönetmeliği gereği, aşağıda adı ve ünvanı yazılı kişi veya kuruluşun başvurusu üzerine aşağıda özellikleri verilen kimyevi gübre tescil edilerek satışa sunulabilir bulunmuştur.

Firmanın	
Adı	GÜBRETAS - GÜBRE FABRİKALARI T.A.Ş.
Bakanlık Lisans Türü	ÜRETİCİ
Bakanlık Lisans No	004
Kimyevi Gübrenin	
Tip İsmi	Demir (Fe-Sülfat-EDTA), Çinko (Zn-Sülfat-EDTA) SIVI MİKRO BİTKİ BESİN MADDELERİ KARIŞIMI
Düzenlenirken Esas Alınan Kriter	EC FERTILIZER
Verilen Bakanlık Tescil No	5783
Marka veya Ticari Adı (Varsa)	GÜBRETAS DEZİN
Ambalaj Üzerindeki İşaretlemeler	
Firmanın Ticari Ünvanı veya Kısa Adı	GÜBRETAS - GÜBRE FABRİKALARI T.A.Ş.
Gübre Tip İsmi	Demir (Fe-Sülfat-EDTA), Çinko (Zn-Sülfat-EDTA) SIVI MİKRO BİTKİ BESİN MADDELERİ KARIŞIMI
Birincil Bitki Besin Maddesi Kütlece %	-
İkincil Bitki Besin Maddesi Kütlece %	-
Beyan Edilen İz Elementler Kütlece %	Suda Çözünür; Fe:2,0 Zn:2,0
İz Elementlerin Şelatlama Maddesinin Adı ve Miktarı	Tamamı EDTA şelatlı; Fe:2,0 Zn:2,0
Üretildiği Ülke	Türkiye
Net Ağırlığı	1,17-5,85-11,7-23,4 Kg/1,0-5,0-10-20 L
Depolama Sıcaklığı	+2/+20°C
Veriliş Nedeni	Yenileme
Diğer İşaretler	EC FERTILIZER ibaresi, Çocuklardan uzak tutunuz ibaresi, uyarılar, parti/seri no, lisans no, Tescil No, üretim tar. son kul. tar. uygulama şekli, firma adresi

İş bu belge verildiği tarihten itibaren 5 yıl geçerlidir.

Tarih: 18.03.2015


Nizamettin ŞAHİN
Genel Müdür a.
Daire Başkanı V.