



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

TESCİL BELGESİ

Firmanın	
Ticari Ünvanı	GÜBRETAŞ-GÜBRE FABRİKALARI TÜRK A.Ş.
Lisans Türü	Üretici
Lisans No	4
Kimyevi Gübrenin	
Tip İsmi	Bor (B), Bakır (Cu), Demir (Fe), Mangan (Mn) ve Çinko (Zn) SIVI MİKRO BİTKİ BESİN MADDELERİ KARIŞIMI
Düzenlenirken Esas Alınan Kriter	EC FERTILIZER
Tescil No	4473
Marka veya Ticari Adı(varsa)	GÜBRETAŞ MICRO
Ambalaj Üzerindeki İşaretlemeler	
Firmanın Ticari Ünvanı	GÜBRETAŞ-GÜBRE FABRİKALARI TÜRK A.Ş.
Gübre Tip İsmi	Bor (B), Bakır (Cu), Demir (Fe), Mangan (Mn) ve Çinko (Zn) SIVI MİKRO BİTKİ BESİN MADDELERİ KARIŞIMI
Birincil Bitki Besin Maddesi Kütlece %	-
İkincil Bitki Besin Maddesi Kütlece %	-
Beyan Edilen İz Elementler Kütlece %	Suda Çözünür Bor(B): 0,2, Suda Çözünür Bakır(Cu): 0,3, Suda Çözünür Demir(Fe): 0,8, Suda Çözünür Mangan(Mn): 0,4, Suda Çözünür Çinko(Zn): 0,3
İz Elementlerin Şelatlama Maddesinin Adı ve Miktarı	Cu, Fe, Mn ve Zn'un tamamı EDTA ile şelatlıdır.
Üretildiği Ülke (Türkiye Veya İthalat)	Türkiye
Ürünün garanti edilen net ağırlıkları veya hacimleri	1,13-2,26-3,39-4,52-5,65-11,3-16,95-22,6 Kg 1-2-3-4-5-10-15-20 Lt
Depolama Sıcaklığı	2/20 °C
Diğer İşaretler	Çocuklardan Uzak Tutunuz, Uyarılar, Parti No, Lisans ve Tescil No, Firma Adı ve Adresi, Firma Telefonu, Üretim Tarihi, Son Kullanma Tarihi, Uygulama Şekli, Dozu ve Zamanı, Asla Uygun Doz Oranlarını Aşmayınız! Sadece Gerekli Yerlerde Kullanınız, Net Ağırlık, Firma Beyanı, Klor İçeriği:
Veriliş Nedeni	Süre Dolumu Nedeni İle Yenileme
Bu belge 19/04/2019 tarihinden itibaren 5 yıl için 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: 19/04/2019

Ayhan GÜNERİ
Genel Müdür a.
Daire Başkanı V.

EC FERTILIZER

GÜBRETAŞ MICRO

BOR (B), BAKIR (Cu-), DEMİR (Fe-),
MANGAN (Mn-), ÇİNKO (Zn-)

SIVI MİKRO BİTKİ BESİN MADDELERİ KARIŞIMI



Piyasaya süreceğimiz ürünün etiketi üzerinde aynı bilgilerin olacağını taahhüt ederiz. Aksinin tespiti halinde 4703 sayılı kanuna göre hakkımızda yapılacak cezai işlemi peşinen kabul ediyoruz.



Derya Ulusoy Türkyılmaz/ 10.04.2019

GÜBRE FABRİKALARI T.A.Ş.

Mıca K1 E Göktürk İş Merkezi
Merdivenköy Mah. Bora Sk. No: 1 Kat: 12-30-31
34732 Kadıköy/İSTANBUL
Tel: 0216 468 50 50 Faks: 0216 407 10 11

GÜBRETAS MICRO

GARANTİ EDİLEN İÇERİK

KÜTLECE (W/W) %

Suda çözünür BOR (B)		0,2
Suda çözünür BAKIR (Cu)	Tamamı EDTA ile şelatlı	0,3
Suda çözünür DEMİR (Fe)	Tamamı EDTA ile şelatlı	0,8
Suda çözünür MANGAN (Mn)	Tamamı EDTA ile şelatlı	0,4
Suda çözünür ÇİNKO (Zn)	Tamamı EDTA ile şelatlı	0,3

(Cu, Mn, Zn EDTA şelatlarının stabil oldukları pH aralığı = 5,5-9; Fe EDTA şelatının stabil olduğu pH aralığı = 4-7'dir)

Klor (Cl) içeriği: % 0,08

GÜBRETAS MICRO: Mikro besin maddeleri (iz element) karışımıdır. Bileşiminde bor, bakır, demir, mangan ve çinko ihtiva eder. Metalik iz elementleri şelatlıdır. Bu nedenle kireçli topraklarda (yüksek pH) dahi bitki bünyesine kolayca girer. **HAZIRLANIŞI VE UYGULAMA ŞEKLİ:** Uygulama aletine bir miktar su konur. Önerilen dozda GÜBRETAS MICRO ilave edildikten sonra depo yeterli miktarda suya tamamlanır, karıştırılır ve uygulamaya geçilir. Yapraftan, topraktan ve damla sulamadan; her türlü uygulama aleti ve metodu ile verilebilir. **KARIŞILIRLIK DURUMU:** Kuvvetli alkali (bordo bulamacı) ve asidik ilaçlarla karışmaz. Yabancı ot ilaçları ile birlikte uygulanabilir. **FİRMA BEYANI:** Gübrenin anormal şartlarda kullanılması ve depolanmasından kaynaklanan sorunlardan firmamız sorumlu tutulamaz. Gübrenin sadece teslim sırasında spesifikasyonuna uygunluğu garanti edilir. Özel kullanımlar için mutlaka uzmanlardan tavsiye alınmalıdır. **DEPOLAMA:** Direkt gün ışığı almayacak, iyi havalandırılmış, kuru bir yerde muhafaza ediniz. Ambalajları ağzı açık bırakmayınız. Taşırken ve depolarken ani darbelerden koruyunuz. Çok sıcakta ve çok soğukta uzun süre bırakmayınız. **ÇEVRE SAĞLIĞI:** Boş gübre ambalajlarını amacı dışında kullanmayınız. Yönetmeliklere uygun olarak imha ediniz. **UYARILAR:** Toprak ve/veya yaprak analizi yaptırılarak gübre kullanılması tavsiye edilir. Çocuklardan ve gıdalardan uzak tutunuz. Yutmayınız. Teneffüs etmeyiniz. Serinde uygulayınız. Sadece önerilen bitkilerde kullanınız. Diğer bitkiler için Gübretas'ın uzman mühendislerine danışınız. Taşırken ve depolarken ani darbelerden koruyunuz. Çok sıcakta ve çok soğukta uzun süre bırakmayınız. 5 koliden fazla üst üste istif etmeyiniz. Tedbir amacıyla, kullanırken eldiven ve gözlük takınız. Deri ve göz ile temasında bölgeyi hemen bol su ile yıkayınız. **İLK YARDIM:** Deri ve göz temasından kaçınılmalıdır. Temas durumunda bol su ile ovalamadan yıkanmalı, göz ile temasında mutlaka doktora başvurulmalıdır.

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

BİTKİ	UYGULAMA ZAMANI	YAPRAKTAN cc/dekar (100 litre su ile)	DAMLA SULAMADAN cc/dekar (1 ton su ile)
Domates-Biber-Patlıcan-Hıyar	Fide dikiminden itibaren yetiştirme dönemi boyunca	200-250	500-1000
Çilek			
Karpuz-Kavun-Kabak	Bitkilerin 2-3 yapraklı olduğu dönemden itibaren	200-250	500-1000
Bağ-Kivi			
Muz			
Fındık-Ceviz-Antep Fıstığı	1. uygulama: Çiçeklenme öncesinde 2. uygulama: Meyve tutumundan sonra 3. uygulama: Meyve irileşme döneminde 4. uygulama: Gelişme dönemi boyunca	250-300	500-1000
Narenciye			
Kiraz-Vişne-Şeftali-Kayısı-Erik			
Elma-Armut-Ayva			
Zeytin			
Mısır-Ayçiçeği	1. uygulama: Bitkiler 15-20 cm olunca 2. uygulama: Bitkiler 40-50 cm olunca	250-300	500-1000
Patates-Ş. Pancarı Havuç	1. uygulama: Bitkiler 4-5 yapraklı olunca 2. uygulama: Yumurta irileşme döneminde	250-300	500-1000
Buğday-Arpa-Çeltik	Kardeşlenme döneminden itibaren	200-250	-
Pamuk	Bitkilerin 3-4 yapraklı olduğu dönemden itibaren	200-250	500-1000
Soğan-Sarımsak	1. uygulama: Bitkiler 4-5 yapraklı olunca 2. uygulama: Baş irileşme döneminde	200-250	500-1000
Fasulye-Nohut Mercimek			
Yaprağı yenen sebzeler (Marul, Kıvrık, Lahana)	Gelişme dönemi boyunca	200-250	500-1000
Yeşil alanlar-Süs Bitkileri			

NOT: Yapraftan uygulama dozları 10-15 gün ara ile, damla sulama dozları ise haftalık olarak uygulanır. Yapraftan gübrelemede besin maddelerinin bitki hücrelerine geçişini kolaylaştırmak ve gübrenin etkinliğini artırmak için "yayıcı-yapıştırıcı" ürünlerin kullanılması tavsiye edilir.



8 697671 380214

Depolama sıcaklığı: +2/+20 °C
Son kullanıma tarihi üretim tarihinden itibaren 3 yıl
Üretim ve son kullanıma tarihi ile parti numarası bidon üzerindedir.
Bakanlık Lisans No: 004 • Tescil No: 4473

Net Ağırlık:

Hacim:

1.13 kg 1 L

GÜBRE FABRİKALARI T.A.Ş. Nida Kule Göztepe İş Merkezi Merdivenköy Mah. Bora Sokak No:1 Kat:12-30-31 34732 Kadıköy / İSTANBUL Tel: (0216) 468 50 50 • www.gubretas.com.tr

GÜBRETAS BİR TARIM KREDİ KOOPERATİFLERİ ŞİRKETİDİR



19.04.19.

GÜBRE FABRİKALARI T.A.Ş.

Nida Kule Göztepe İş Merkezi
Merdivenköy Mah. Bora Sokak No:1 Kat:12-30-31
34732 Kadıköy / İSTANBUL
Tel: 0216 468 50 50 Fax: 0216 407 10 11