



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

GIDANI KORU
SOFRANA SAHİP ÇIK

ORGANOMİNERAL ÜRÜNLER TESCİL BELGESİ

Firmanın	
Ticari Ünvanı	DOKTOR TARSA TARIM SANAYİ VE TİCARET ANONİM ŞİRKETİ
Lisans Türü (Üretici veya Üretici(İthalatçı))	Üretici
Lisans No	6
Ürünün	
Türü	ORGANOMİNERAL ÜRÜNLER
Tip İsmi	İZ ELEMENT KATKILI SIVI ORGANOMİNERAL GÜBRE
Cinsi	Sıvı
Verilen Tescil No	13882
Marka veya Ticari Adı (varsa)	EnwiGo
Ambalaj Üzerindeki İşaretlemeler	
Firmanın Ticari Ünvanı veya Kısa Adı	DOKTOR TARSA TARIM SANAYİ VE TİCARET ANONİM ŞİRKETİ
Tip İsmi	İZ ELEMENT KATKILI SIVI ORGANOMİNERAL GÜBRE
Üretildiği ülke(Türkiye veya İthalat)	Türkiye
Beyan edilen özellikler	
Organik Madde %	40
Suda Çözünür Bor (B) %	0,03
Suda Çözünür Bakır (Cu) %	0,06
Suda Çözünür Demir (Fe) %	0,1
Suda Çözünür Mangan (Mn) %	0,13
Suda Çözünür Molibden (Mo) %	0,004
Suda Çözünür Çinko (Zn) %	0,12
İz Elementlerin Şelatlama Maddesinin Adı ve Miktarı	Bakır (Cu),Demir (Fe),Mangan (Mn),Çinko (Zn) Tamamı EDTA ile şelatlıdır.
Serbest Aminoasit %	10
Maksimum Klor %	1
pH	2,9-4,9
Ürünün garanti edilen net ağırlıkları veya hacimleri	1 - 5 - 10 - 15 - 20 - 25 - 30 L 1,24 - 6,2 - 12,4 - 18,6 - 24,8 - 31 - 37,2 kg
Diğer İşaretler	Diğer Güvenlik Tedbirleri Çocuklardan Uzak Tutunuz Uyarılar Parti Seri No 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 Klor İçeriği Firma Beyanı Net Ağırlık
Veriliş Nedeni	Süre Uzatma
Bu belge 23/10/2024 tarihinden itibaren 5 yıl için geçerlidir.	

23/02/2018 Tarihli ve 30341 Sayılı Resmî Gazete'de yayımlanan 'Tarımda Kullanılan Organik, Mineral ve Mikrobiyal Kaynaklı Gübrelere Dair Yönetmelik'

Tarih:23/10/2024

Ayhan GÜNERİ
Genel Müdür a.
Daire Başkanı

Organomineral Ürünler

İz Element Katkılı Sıvı Organomineral Gübre

EnwiGo

Garanti Edilen İçerik

Organik Madde	% w/w
Serbest Aminoasit	: 40
Suda çözümlü Bor (B)	: 0,03
Suda çözümlü Bakır (Cu) tamamı EDTA ile şelatlıdır	: 0,06
Suda çözümlü Demir (Fe) tamamı EDTA ile şelatlıdır	: 0,1
Suda çözümlü Mangan (Mn) tamamı EDTA ile şelatlıdır	: 0,13
Suda çözümlü Molibden (Mo)	: 0,004
Suda çözümlü Çinko (Zn) tamamı EDTA ile şelatlıdır	: 0,12

Şelatın stabil olduğu pH aralığı (Fe) : pH 3,5 - pH 7
Şelatın stabil olduğu pH aralığı (Cu, Mn, Zn) : pH 3,5 - pH 11

pH : 2,9 - 4,9

Maksimum Klor (Cl) : % 1

Net: 1,24-6,2-12,4-18,6-24,8-31-37,2 kg / 1-5-10-15-20-25-30 L

ÜRETİCİ FİRMA: Doktor Tarsa Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş



Organize Sanayi Bölgesi 2. Kısım 22. Cadde
No: 10 07190 - Döşemealtı / ANTALYA / TÜRKİYE
Tel: 0 242 249 46 46 (Pbx) • Alo DRT: 444 0 378
www.drt.com.tr

UYARILAR VE TEDBİRLER

- P280: Koruyucu eldiven/koruyucu kıyafet/göz koruyucu/yüz koruyucu kullanın.
- P301+P310: YUTULDUĞUNDA: Ulusal zehir danışma merkezinin 114 nolu telefonunu veya doktoru/hekimi arayın.
- P305+P351+P338: GÖZ İLE TEMAS HALİNDE: Su ile birkaç dakika dikkatlice durulayın. Takılı ve yapması kolaysa, kontak lensleri çıkartın. Durulamaya devam edin.
- P501: İçeriği/kabı, yerel/bölgesel/ulusal/uluslararası mevzuata göre bertaraf edin.
- Asla uygun doz oranlarını aşmayın

GARANTİ VE YÜKÜMLÜLÜK:

Doktor Tarsa Firması henüz açılmamış ürünün etikette yazılı kimyasal özelliklere uygunluğunu garanti etmektedir. Olağandışı iklim ve toprak şartları, ürünün hatalı kullanımı ve depolama koşullarına uyulmadığı takdirde Doktor Tarsa oluşabilecek problemlerden sorumlu değildir.

Bakanlık Lisans No : 6
Bakanlık Tescil No : 13882

Bitki	Uygulama Zamanı	Yaprak Uygulaması ml/100 L su ile *	Toprak Uygulaması L/da (Damla Sulama veya Yağmurlama ile)
Yumuşak Çekirdekli	Erken Gelişme Döneminde, Meyve Tutumu sonrası, 14 gün arayla 2 uygulama	200 - 400	2
Sert Çekirdekli	Çiçeklenme sonrası, 14 gün arayla 2 uygulama	200 - 400	2
Baklagiller	Çiçeklenme öncesi erken dönemde	300	3
Yağ Bitkileri			
Endüstri Bitkileri	Bitki çıkışından sonra, 14 gün arayla 2 uygulama	350	2
Yumru ve kökleri yenen			
Sebzeler	Fide dikiminden itibaren erken gelişme döneminde, 20 gün aralıklarla 3-4 uygulama	200 - 400	2
Marul, Lahana, Brokoli			
Üzüm, Kivi, Çilek, Ahududu		250	1
Zeytin	Çiçeklenme öncesi ve sonrası, Meyve gelişimi dönemi	400	2
Sarımsak, Soğan, Pırasa	Şaşırtmadan sonra	200	1
Muz	Büyüme döneminde 4-5 uygulama		
Narenciye	Çiçeklenme öncesi, Meyve tutumu sonrası	300	3

Toprak ve/veya yaprak analizi yaptırılarak gübre kullanılmasında tavsiye edilir.

*** Tarla bitkilerine yapılan uygulamalarda dekara en az 30 Litre su kullanılması tavsiye edilir.**

Tahıl ve yeşil alanda topraktan kullanmayınız.

Bu değerler tavsiye niteliğindedir Uygun dozlar tarımsal analiz sonuçlarına ve bitki gelişimine göre, uzman danışmanlarca belirlenir.

DEPOLAMA

- P405: Kilit altında saklayın ve çocuklardan uzak tutun.
- İyi havalandırılmış ve serin bir alanda depolayın. Kabı sıkıca kapalı tutun.

KULLANIM

Organik madde kaynağı olarak bitkisel menşeli aminoasit içeren, iz element katkılı bir üründür. Toprakтан; damla sulama, yağmurlama sistemleriyle, Yapraktan; pülverizatörlerle kullanılabilir. Kullanmadan önce iyice çalkalayınız. Tankı yarısına kadar suyla doldurunuz. önceden hazırlanan EnwiGo karışımını tanka ekleyiniz ve karıştırırken geriye kalan ihtiyaç duyulan suyu ekleyiniz. Sabah erken veya akşamüzeri uygulamaları tercih edilmelidir. Tavsiye edilen uygulama miktarını aşmayınız

KARIŞABİLİRLİK

EnwiGo birçok bitki koruma ürünleri ve bitki besleme ürünleriyle karışabilir. Bununla birlikte, diğer ürünlerle karıştırılmadan önce karışım testi yapılmalıdır. EnwiGo tarım ilaçları ile birlikte kullanılacaksa, tarım ilaçlarının talimatlarına uyarak kullanılmalıdır. Kuvvetli alkali veya kuvvetli asidik bitki koruma ürünleri ve bitki besleme ürünleriyle karıştırmayınız.

Depolama °C : +4 / +40 °C arası

Son Kullanım Tarihi : Üretim Tarihinden İtibaren 3 yıl

Üretim Tarihi : Ambalajın Üzerindedir.

Parti ve Seri No : Ambalajın Üzerindedir.

Piyasaya sunacağımız ürünler üzerindeki etiket bilgilerinin aynısını olacağını taahhüt eder, aksinin tespiti halinde 7223 sayılı kanuna göre yapılacak cezai işlemleri peşinen kabul ederiz.

Esin DURU
Ür&Ge Uzmanı





T.C.
TARIM VE ORMAN BAKANLI ĞI
Bitkisel Üretim Genel Müdürlü ğü



Sayı : E-70390991-155.99-16442587

23.10.2024

Konu : Organik Gübre Tescil Belgesi Süre
Uzatma-(OLT Başvuru No: 45003)-[Tescil
No: 13882]

DOKTOR TARSA TARIM SANAYİ VE TİCARET ANONİM ŞİRKETİNE
AOSB2KISIM MAHALLESİ 22. CAD. NO: 10 DÖŞEMEALTI / ANTALYA

İlgi : 22.10.2024 tarihli ve OLT.45003 sayılı yazınız.

Bakanlığımızca, 23/02/2018 tarih ve 30341 sayılı Resmi Gazetede yayımlanan "Tarımda Kullanılan Organik, Mineral ve Mikrobiyal Kaynaklı Gübrelere Dair Yönetmelik" in 12.maddesi gereği firmaların almakla yükümlü buldukları tescil belgesi müracaatınız üzerine ekte gönderilmiştir.

Belge asıllarının firmanızda, birer örneğinin de bayilerinizde bulundurulmasını rica ederim.

Ayhan GÜNERİ
Genel Müdür a.
Daire Başkanı

Ek:

- 1 - Tescil Belgesi
- 2 - Organik Gübre Etiketleri

Bu belge, güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Doğrulama Kodu: 973B3F23-89CA-4E93-8C85-D03DFBF37F62

Doğrulama Adresi: <https://www.turkiye.gov.tr/tarim-ebys>

Bitki Besleme Daire Başkanlığı
Eskişehir Yolu 9. Km. Lodumlu Mevkii 06800 Çankaya/ Ankara
Tel: 0 (312) 258 83 11-12 Faks:0 (312) 258 83 21
KEP Adresi : tarimveormanbakanligi@hs01.kep.tr

Bilgi için:Pınar ALDEMİR
Mühendis
Telefon No:(312) 258 83 25

