



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

TESCİL BELGESİ

Firmanın	DOKTOR TARSA TARIM SAN. VE TİC. A.Ş.
Ticari Ünvanı	Üretici
Lisans Türü	43
Lisans No	
Kimyevi Gübrenin	ÇİNKO ŞELATI-EDTA
Tip İsmi	EC FERTİLİZER
Düzenlenirken Esas Alınan Kriter	13319
Tescil No	Hunter® Zn 15
Marka veya Ticari Adı(varsa)	
Ambalaj Üzerindeki İşaretlemeler	
Firmanın Ticari Ünvanı	DOKTOR TARSA TARIM SAN. VE TİC. A.Ş.
Gübre Tip İsmi	ÇİNKO ŞELATI-EDTA
Birincil Bitki Besin Maddesi Kütlece %	-
İkincil Bitki Besin Maddesi Kütlece %	-
Beyan Edilen İz Elementler Kütlece %	Suda Çözünür Çinko(Zn): 15
İz Elementlerin Şelatlama Maddesinin Adı ve Miktarı	Zn' nun tamamı EDTA ile şelatlıdır.
Üretildiği Ülke (Türkiye Veya İthalat)	İthalat
Ürünün garanti edilen net ağırlıkları veya hacimleri	1-5-10-15-20-25-30-35-40-50 Kg
Depolama Sıcaklığı	null/50' den az °C
Diğer İşaretler	Çocuklardan Uzak Tutunuz, Uyarılar, 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, Diğer Güvenlik Tedbirleri, Firma Beyanı
Veriliş Nedeni	Süre Dotumu Nedeni ile Yenileme

Bu belge 17/07/2020 tarihinden itibaren 5 yıl için geçerlidir.

Bu belge 29/03/2014 tarih ve 28956 Sayılı Resmî Gazetede Yayımlanan Gübrelerin Piyasa Gözetimi ve Denetimi Yönetmeliği gereği piyasaya arz edilen KİMYEVİ GÜBRE için düzenlenmiştir.

Tarih: 17/07/2020

Dr. Ersin DILBER
Genel Müdür a.
Daire Başkanı V.

Hunter® Zn 15

EC FERTİLİZER

Çinko Şelatı-EDTA

Suda Çözünür Çinko (Zn) : % 15

EDTA Şelatlı Çinko (Zn) : % 15

% 100 Suda Çözünür

Klor İçeriği (Cl) : % 0,01

KİMYASAL ADI : Disodium zinc ethylenediamine tetra-acetate
GÖRÜNÜM : Beyaz Toz
METAL İÇERİĞİ : % 15
ŞELATLAYICI : EDTA

Şelatın stabil olduğu pH aralığı Zn : pH=2 - pH=11

Bitkilerde ÇİNKO NOKSANLIĞINI gidermek için kullanılır.
SUDA ERİYEN TOZ FORMUNDA ÇİNKO ŞELATI (EDTA ZnNa2) ihtiva eder.
% 15 ağırlık / ağırlık metalik çinko.
Etkili Madde: Disodium zinc ethylenediamine tetra-acetic acid

UYGULAMA ZAMANI

İz elementlerin yaprakтан uygulaması için, bitkinin yaprakтан absorpsiyonun maksimumuna ulaştığı sabah ve akşam saatleri tercih edilmelidir.

ERİTME

HUNTER Zn 15 suda kolayca eriyebilir. Gerekli miktar su içinde çözünene dek karıştırılarak eritilir.

ÇİNKO EKSİKLİĞİNE DUYARLI (HASSAS) BİTKİLER

Mısır, Pamuk, Çeltik, Buğday, Arpa, Yulaf, Çalimsı ve yüksek bütün meyve ağaçları, Turunçgiller için uygulama tavsiyeleri.

KULLANMA DOZU

ÜRÜN	DOZ	UYGULAMA ZAMANI
Buğday, Arpa, Yulaf, Soya, Y. Fıstığı, Mısır, Fasulye, Bezelye, Çeltik, Sorgum, Pamuk, Şeker Pancarı	Toprakтан 200 - 400 g / da Yaprakтан 300 g / 100 L Tohumdan 200 g / 100 kg tohuma	Toprakтан: Dikimden hemen önce noksallık giderilinceye kadar her yıl, tekrar görülmemesi için üç yılda bir uygulanır. Yaprakтан: Bitkide yeterli yaprak geliştiğinde hemen (erken devrede) püskürtülür. Noksallık belirtisi görülmeden uygulanmalıdır.
Narenciye	Yaprakтан 100 g / 100 L	Baharda yeni sürgünlerde uygulanır. Gerekliyse tekrarlanır. Çiçeklenme döneminde ve hasattan hemen önce uygulanmaz.
Zeytin	Yaprakтан 150 g / 100 L	İlkbaharda uyanma ile birlikte uygulanır ve 3-4 hafta sonra tekrarlanır.
Elma, Armut	Yaprakтан 100 g / 100 L	Çiçek tomurcukları patlamadan uygulanır. Hasattan sonra tekrarlanır.
Kayısı, Şeftali, Erik	Yaprakтан 100 g / 100 L Toprakтан ağaç iniliğine göre 0,5 - 1 kg / ağaç	Hasattan sonra uygulanır. Tavsiye edilen doz aşılmalıdır. Yapraklar yanabilir. Aşın eksiklik durumunda Pülverizatör, Enjektör veya süzgeççe yerden düzenli olarak uygulanır.
Ceviz ve Kiraz	Yaprakтан 80 g / 100 L	Çiçeklenmeden hemen sonra yapraklara uygulanır. 2-3 hafta aryla 2 kere tekrarlanır.
Sebzeler (Domates, Biber vb.)	Yaprakтан 100 g / 100 L Toprakтан 200 g / da	Sebzelerde gerektiği her dönem kullanılabilir.

SU MİKTARI

Yaprağa Uygulamada:

Bitkinin yaprakları tamamen ıslanabilecek şekilde uygulama için gerekli su miktarı uygulanır. Genel olarak tarla bitkileri için dekara 30 Litre, ağaçlar ve çalimsı bitkiler içinde dekara en az 50 Litre su gereklidir.

Toprağa Uygulamada:

Toprak yüzeyini kaplayacak su miktarı ayarlanır. Uygulamadan hemen sonra toprağa karıştırılır.

KARIŞILIRLIK DURUMU

HUNTER Zn 15 tarım ilaçlarının çoğu ile ve tarımsal gübrelerle karıştırılabilir. Fakat bitki üzerinde ön deneme yapmadan karışımlar kullanılmamalıdır.

UYARILAR, TEDBİRLER, DEPOLAMA

- P261: Tozunu/dumanını/gazını/sisini/buharını/spreyini solumaktan kaçının.
- P280: Koruyucu eldiven/koruyucu kıyafet/göz koruyucu/yüz koruyucu kullanın.
- P403+P233: İyi havalandırılmış ve serin bir alanda depolayınız. Kabı sıkıca kapalı tutun.
- P501: İçeriği/kabı, yerel/bölgesel/ulusal/uluslararası mevzuata göre bertaraf edin.
- Gıda maddelerinden, içeceklerden, hayvan yemlerinden uzak tutun.
- Çocuklardan uzak tutun.
- Toprak ve/veya yaprak analizi yaptırılarak gübre kullanılması tavsiye edilir.



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.

Net Miktarı :
Son Kullanma Tarihi : Üretim tarihinden itibaren 5 yıl
Depolama Sıcaklığı °C : 50 °C'den az
Üretim Tarihi : Ambalajın üzerindedir.
Parti ve Seri No : Ambalajın üzerindedir.
Bakanlık Lisans No : 043
Bakanlık Tescil No :

Piyasaya sunacağımız ürünler üzerindeki etiket bilgilerinin aynısını olacağını taahhüt eder, aksinin tespiti halinde 4703 sayılı kanuna göre yapılacak cezai işlemleri peşinen kabul ederiz.

Ali Çetin KARAKAYA

Kurumsal Temsil ve Entegre Yönetim Sistemleri Müdürü



İTHALATÇI FIRMA:



Doktor Tarsa Tarım San. ve Tic. A.Ş.
Organize Sanayi Bölgesi 2. Kısım 22. Cadde No: 10
07190 - Döşemealtı / ANTALYA / TÜRKİYE
Tel: 0 242 249 46 46 Pbx • Fax: 0 242 249 46 00
Alo DRT: 444 0 378 • www.drt.com.tr

