



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

TESCİL BELGESİ

Firmanın	
Ticari Ünvanı	BİTAR TAR. TİC. SAN. VE PAZ. LTD. ŞTİ.
Lisans Türü	ÜRETİCİ
Lisans No	54
Kimyevi Gübrenin	
Tip İsmi	Çinkolu Gübre Çözeltilisi (Çinko Sülfat İçerikli)
Düzenlenirken Esas Alınan Kriter	EC FERTILIZER
Tescil No	26470
Marka veya Ticari Adı (Varsa)	BARCOSAL ZINC
Ambalaj Üzerindeki İşaretlemeler	
Firmanın Ticari Ünvanı	BİTAR TAR. TİC. SAN. VE PAZ. LTD. ŞTİ.
Gübre Tip İsmi	Çinkolu Gübre Çözeltilisi (Çinko Sülfat İçerikli)
Birincil Bitki Besin Maddesi Kütlece %	-
İkincil Bitki Besin Maddesi Kütlece %	-
Beyan Edilen İz Elementler Kütlece %	Suda çözünür Zn:9
İz Elementlerin Şelatlama Maddesinin Adı ve Miktarı	-
Üretildiği Ülke (Türkiye veya İthalat)	Türkiye
Net Ağırlıkları	1-2-5-10-15-20-25-30-50 Kg
Depolama Sıcaklığı	+5/+40°C
Diğer İşaretler	Çocuklardan uzak tutunuz ibaresi, uyarılar, lisans/tescil no, imal tarihi, son kul., net ağırlık, firma adı-adresi
Veriliş Nedeni	İlk defa
Bu belge 12.01.2016 Tarihinden itibaren 5 yıl geçerlidir.	

Bu Belge 29/03/2014 tarih ve 28956 Sayılı Resmi Gazetede Yayımlanan Gübrelere Piyasa Gözetimi ve Denetimi Yönetmeliği gereği piyasaya arz edilen KİMYEVİ GÜBRE için düzenlenmiştir. Tarih: 12.01.2016


Metin KAYCIOĞLU
Genel Müdür a.
Daire Başkanı

BARCOSAL ZINC

ÇINKOLU GÜBRE ÇÖZELTİSİ

Çinko Sülfat İçerikli

EC FERTİLİZER

GARANTİ EDİLEN İÇ ERİK _____ %w/w:

Suda çözümlenür çinko (Zn) _____ 9



UYGULAMA TAVSİYELERİ:

BARCOSAL ZINC çeşitli bitkilerde ÇINKO noksanlığını önlemek için kullanılır. Bitki dokularında ÇINKO kapsamı yetersiz olduğu zaman noksanlık görülür. Bu durum yüksek toprak pH'sı, iklim, zararlı ve hastalıkların neden olduğu bitki stres koşullarına bağlı olabilir. Bünyesindeki Çinko bitki kök ve yaprakları tarafından kolaylıkla absorbe edilebilir.

BİTKİ	UYGULAMA ZAMANI	DOZ
SEBZELER (Domates, hıyar, biber, patlıcan vd)	Aktif gelişme döneminde; Yapraktan: 10-14 gün ara ile, 2-3 uygulama Damlamadan: 20 gün ara ile 2-3 uygulama	150 - 200 gr/da 500 gr/da
NARENCİYE	Yapraktan: İlk bahar sürgünleri gelişmelerinin 2/3 üne ulaştığında, henüz sertleşmeden. Gerekirse meyve tutumu tamamlandıktan sonra tekrarlanır Damlamadan: Noksanlığın derecesine göre 1-2 uygulama	150 - 200 gr/da 1000 gr/da
MEYVELER (Elma, armut, erik, şeftali vd)	Yapraktan: İlk bahar gelişiminin başlamasıyla 15-20 gün arayla 2-3 defa Damlamadan: Çiçek döneminde bir, meyve döneminde iki uygulama	150 - 200 gr/da 1000 gr/da
PATATES	Yapraktan: Tomurcuk oluşumunda ve çiçeklenme de iki uygulama	150 - 200 gr/da
KIŞLIK TAHİL	Yapraktan: Kardeşlenme başlangıcında, birinci boğum belirlediğinde, bayrak yaprak görüldüğünde uygulanır.	150 - 200 gr/da
PAMUK	Yapraktan: 3-5 yapraklı iken, tarakta ve çiçek döneminde uygulanır.	150 - 200 gr/da
ŞEKER PANCARI	8-12 yapraklı dönemde uygulanır, noksanlığa bağlı olarak tekrarlanır	150 - 200 gr/da
BAĞ	Tam çiçeklenmeden iki hafta önce başlanır, 2 hafta arayla 2-3 uygulama	150 - 200 gr/da
ÇİLEK	Yapraktan: 5-6 yapraklı iken, başlanır, 20 gün arayla 2-3 uygulama Damlamadan: Aynı dönemde noksanlığın derecesine göre tekrarlanır	150-200 gr/da 500-1000 gr/da

BARCOSAL ZINC noksanlık arazları görüldüğünde veya analiz neticeleri sonunda genellikle 150-200 gr/da dozunda uygulanır. Çinko'nun kolaylıkla alınabilir formda olmadığı topraklarda uygulamanın 2-3 haftalık aralarla tekrarlanması gerekebilir. Tavsiye edilen miktarda BARCOSAL ZINC tarla bitkilerinde 20 litre/da, meyvelerde 100 litre/da su ile uygulanır.

KARIŞILIRLIK: BARCOSAL ZINC genellikle kullanılan zirai mücadele ilaçları ile birlikte kullanılabilir. Z.M. ilaçları ile karıştırılmadan önce ilaçları imal eden firmaların karışımlar konusunda vermiş oldukları bilgilere dikkat edilmelidir. Alkali reaksiyonlu ilaçlar ve bordo bulamacı ile karıştırılmamalıdır. Pestisitlerle ilk defa karıştırıldığı zaman genel kullanımdan önce küçük çapta bir test yapılmalıdır. BARCOSAL ZINC zirai kimyasallarla karıştırılarak kullanmak için uygundur. Ancak, bitkiler besin noksanlığı etkisi altında iseler önce BARCOSAL ZINC uygulanmalı, bitkiler toparlandıktan sonra diğer kimyasallar uygulanmalıdır.

UYGULAMA ÇÖZELTİSİNİN HAZIRLANMASI: Uygun ekipman daha önce kullanılan kimyasallardan iyice temizlenmeli ve kalibre edilmelidir. Püskürtme tankına yarıya kadar su konur ve karıştırılmaya başlanır. Gerekli miktarda BARCOSAL Zinc ilave edilir ve su ile tamamlanır. Bitki koruma ilaçları ile yapılan karışımlarda, suya önce BARCOSAL ZINC konur, sonra bitki koruma ilacı ilave edilir. Hazırlanan eriyik uzun zaman bekletilmeden kullanılmalıdır.

DEPOLAMA:BARCOSAL ZINC +5°C dan düşük ve +40°C dan yüksek sıcaklıklarda uzun zaman depolanmamalı ve sık sıcaklık değişimlerine maruz bırakılmamalıdır. Güneş ışığından ve bulaşmaya karşı korunmalıdır. Yanma riski olmayan ambalajda yanma riski olmayan sıvı bir mamüldür.

SORUMLULUK: Bu etiketteki tavsiyelerimiz, yapılan denemeler ve pratikte kazanılan tecrübelere dayanmaktadır. Bu gübrenin depolanması ve kullanılması bizim tesirimiz dışında olduğundan, etiketteki tavsiyelerimize uygun olmayan şekilde yapılan uygulamalardan doğacak zarardan herhangi bir sorumluluk kabul etmiyoruz. Biz gübrenin teslimi zamanında değişmeyen kalitesinden sorumluyuz. Gübrenin tavsiyelerimize uygun olmayan şekilde kullanılmasından doğacak zararları gübreyi kullanan taşır.

**ÇOCUKLARDAN UZAK TUTUNUZ
SADECE GEREKLİ OLAN YERLERDE
KULLANILACAKTIR
ASLA UYGUN DOZ ORANLARINI AŞMAYINIZ.**

Seri No:
İmal Tarihi:
Son Kullanma Tarihi:
Bakanlık Lisans No: 0054
Bakanlık Tescil No:

ÜRETİCİ FİRMA:

BİTAR Tarım Ticaret San. ve Paz. Ltd. Şti.
53.Sokak No: 32/4 Bahçelievler 06500 ANKARA
Tel: 312-222 22-88 Fax: 312-222 22 89
Akdeniz Sanayi Sitesi, 5032.Sk No:19 ANTALYA
Tel: 242-221 63 80 Fax: 242-221 63 81



NET AĞIRLIK: 1-2-5-10-15-20-25-30-50 kg

TAAHHÜT: Piyasaya sunacağımız etiketin aynısı olduğunu taahhüt ederiz. Aksinin tespiti halinde 4703 sayılı kanuna göre hakkımızda yapılacak cezai işlemi peşinen kabul ederiz.

