

# VERDICROP Zn

ÇİNKO ŞELATI-EDTA

EC FERTILIZER

**Garanti Edilen İçerik:**

Suda çözüner çinko (Zn) : % 14  
EDTA ile şelatlı çinko (Zn) : % 14

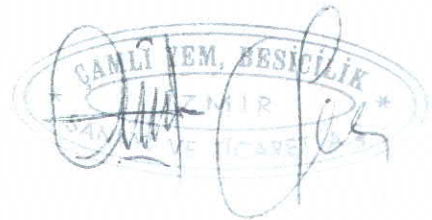
Şelatin stabil olduğu pH aralığı 4- 9

NET 1 Kg

*Asla uygun doz oranlarını aşmayınız  
Sadece gerekli olan durumlarda kullanınız*

Üretici Firma  
Headland Agrochemicals Ltd.  
Rectors Lane, Pentre, Flintshire CH5 2 DH  
United Kingdom (İngiltere)  
Tel: + 44 (0) 1244537370 Fax: + 44 (0) 1244532097

Piyasaya sunacağımız etiketin aynısı olduğunu taahhüt ederiz. Aksinin tesbiti halinde 4703 sayılı kanun hükümlerinde belirtilen cezai işlemleri kabul ederiz.



## VERDICROP Zn Çinko Şelatı-EDTA

### **Kullanım Miktarları ve Uygulama Şekli**

#### **Doğrudan toprağa veya Sulama Suyu ile Uygulama:**

**Meyve ağaçları, Narenciye ve Bağlar:** 200-300 gr/da dozunda erken ilkbaharda başlanarak en az 2-3 uygulama yapılmalıdır.

**Sebzeler:** 200-300 gr/da dozunda erken ilkbaharda başlanır ve bitki gelişme dönemi boyunca 2-3 uygulama yapılmalıdır.

**Tarla bitkileri:** 400-600 gr/da dozunda toprak hazırlığında veya ekim-dikim döneminde uygulanmalıdır.

**Süs bitkileri:** 100-200 gr/da dozunda, bir sezonda 3-4 defa uygulanmalıdır.

#### **Yaprak Uygulaması:**

**Meyve ağaçları, Narenciye ve Bağlar:** 50-100 gr dozunda ve 100 litre su içinde yeterli yapraklanma olduğunda, yeni sürgün oluşumunda ve çiçeklenme öncesi dönemlerde 2-3 kez uygulanır.

**Sebzeler:** 50-100 gr dozunda ve 100 litre su içinde bitki gelişme dönemi boyunca periyodik olarak 3-4 uygulama yapılır.

**Hububatlar, tarla bitkileri ve pamuk:** 50-100 gr dozunda, 100 litre su içinde bitki boyu ve yapraklanma yeterli olduğu dönemden başlanarak 2-3 defa uygulanmalıdır.

**Süs bitkileri:** Bitki gelişme dönemi boyunca 50-100 gr/100 litre su dozunda yeterli yapraklanma olduğunda atılır ve gerekli görüldüğünde tekrarlanır.

**DİKKAT!:** Verdicrop Zn yapraktan atılırken 1 Litre çözeltide 1 gram dozu aşılmamalıdır. Diğer EDTA şelatlı ürünlerle karışım yapılacak ise yine çözeltide 1L/1 gr toplam karışım dozu aşılmamalıdır. İdeal uygulama zamanı günün erken saatleri veya gece olup sıcakta uygulama yapılmamalıdır. Yine meyve renk değiştirirken yaprak uygulaması yapılmaz.

**Hidrofonik Üretim:** Bir ton su içinde 15-20 gram dozunda uygulanır, gerekli görülürse tekrarlanır.

#### **Diğer Kimyasallarla Karışabilirlik:**

Verdicrop Zn, bir çok tarım kimyasalı ve gübre ile birlikte kullanılabilir. Şüpheli durumlarda küçük bir kaptaki test yapılmalıdır. Mutlaka uzman tavsiyesine göre kullanınız.

#### **Güvenlik Bilgileri:**

Çocukların erişebileceği yerlerden uzak tutunuz. Yiyecek, içecek ve hayvan yemlerinden uzakta tutunuz. Gübreleme yaparken bir şey yemeyiniz ve içmeyiniz, daima koruyucu maske ve eldiven kullanınız. Göze bulaşırsa bol su ile yıkayınız. Kullanım dozlarını asla aşmayınız.

**Dikkat:** Ürünün güvenilirliği bilimsel yöntemlerle kanıtlanmıştır. Yanlış kullanımdan dolayı oluşacak olumsuz durumlardan üretici firma sorumlu değildir.

**Depolama:** Depolama sıcaklığı +5 ile 35 C derecedir. Direk güneş ışığına ve nemli ortama koymayınız.

Lisans No: 402

Parti No:

Üretim tarihi:

Son kullanma tarihi:

İthalat ve Dağıtım:

Çamlı Yem Besicilik Sanayi ve Ticaret A.Ş.

Eski Kemalpaşa Yolu, Pınar Süt Yanı

Pınarbaşı-İZMİR

TEL: 232-4362021 FAX:232-4362022

Çamlı Yem Besicilik bir Yaşar kuruluşudur.

Piyasaya sunacağımız etiketinin aynısı olduğunu taahhüt ederiz. Aksinin tesbiti halinde 4703 sayılı kanun hükümlerinde belirtilen cezai işlemleri kabul ederiz.

