

# CARBQ-Çinko-Bor

## ÇÖZÜNÜRLÜĞÜ VE KARIŞABİLİRLİĞİ:

Suda, tavsiye edilen oranlarda çözünür ve hiçbir şekilde çökmez ve kalıntı bırakmaz. Pestisitlerin çoğu ile karıştırılabileceği gibi, aşırı alkali ve asidik reaksiyon gösteren ürünler ve yağlar ile karıştırılmaz.

## DEPOLAMA ŞARTLARI:

Orijinal ambalajında normal şartlar altında (serin ve kuru yerlerde) muhafaza ediniz. Ürünü direkt güneş ışığına maruz bırakmayınız. Normal şartlar altında en az 4 yıl süre ile fiziksel ve kimyasal özelliklerini muhafaza eder. Depolama sıcaklığı 0°C ile +40°C derece arasında olmalıdır.

## FİRMA BEYANI:

İmalatçı firma tavsiyelerine uyularak kullanıldığında ürünün kalitesini garanti eder. Ancak hatalı kullanım ve karışımlardan dolayı doğabilecek olumsuzluklar firmamızın garantisini dışındadır. Hatalı kullanım ve depolama şartlarından kaynaklı olabilecek sorunlar (toksikite, kalıntılar, etkili olamayıp vs...) kullanıcının sorumluluğundadır.

## UYARILAR:

- \* Çocuklardan ve gıdalardan uzak tutunuz.
- \* Asla uygun doz oranlarını aşmayınız ve sadece gerekli olan yerde kullanınız.
- \* Gübreleme esnasında maske, eldiven ve gözlük kullanınız.
- \* Göz, yüz ve deri ile temas ettirmeyiniz.
- \* Göz ve elle temas halinde bol su ile yıkayınız.
- \* Kullanılmış olan boş ambalajları kullanmayıp, imha ediniz.
- \* Toprak ve/veya yaprak analizi yaptırılarak gübre kullanılması tavsiye edilir.



1 Kg. ©



# CARBQ-Çinko-Bor

Bor (B) ve Çinko (Zn-Sülfat)  
Mikro Bitki Besin Maddeleri Karışımı



ECFertilizer

## GARANTİ EDİLEN İÇERİK

suda Çözünür Bor (B)	% 7
Suda Çözünür Çinko (Zn)	% 14
Klor Oranı (Cl)	% 0,55

YAPRAK UYGULAMASI: 200-300 GR./100 LL.SU  
DAMLAMA SULAMA İLE TOPRAKTAN UYGULAMA: 0,5 - 1 Kg./da

## UYGULAMAYA HAZIRLANMASI VE ŞEKLİ:

Sabah erken saatlerde veya akşam üzeri yapılmalıdır. Yağmurlu ve rüzgarlı havada uygulama yapılmaz. Depo yan yarıya su ile doldurulur. Önerilen dozda gübre aynı bir kapta karıştırıldıktan sonra depoya konur. Karıştırma düzeni çalıştırılır ve su ile tamamlanarak bitkilere pülverize edilir veya damlama sulama sistemleri ve yağmurlama sulama sistemleri ile kullanılabilir.

## UYGULANMASI TAVSİYE EDİLEN BİTKİLER:

Domates, biber, salatalık, patlıcan, lahana, kabak, tüm fasulyeler, brokoli, marul, kereviz, havuç, patates, şeker pancarı, soğan, pırlınc, arpa, buğday, mısır, pamuk, soya, yonca, karnabahar, üzüm, kavun, karpuz, çilek, yer fıstığı, Antep fıstığı, zeytin, badem, kiraz, kayısı, şeftali, elma, muz, armut, erik, nar, narenciye, Kesme çiçekçilik ve diğerleri...



BAKANLIK LİSANS NO : 1448  
BAKANLIK TESCİL NO : 23195

Son kullanımı tarihi üretimin tarihinden itibaren 4 yıldır.  
ŞARJ NO :  
ÜRETİM TARİHİ :



Piyasaya sunacağımız etkililiğini, etkinliğini, olacağına taahhüt eder. Aksinin ispat halinde 4703 sayılı kanuna göre hakkımızda yapılacak ceza işlemi neşinen kabul ederiz.

ÜRETİCİ FİRMA:  
Avagro Tarım ve Kimya Üretilir Paz San. Tic. Ltd. Şti.  
Organize Sanayi Bölgesi - Aşağıoba Mah. - Topkapıcadı - Etiler  
Kat: 10 - Beşiktaş - İstanbul - Türkiye  
Tic. Sic. No: 271100 - Şişli - İstanbul - Türkiye  
www.avagro.com.tr  
info@avagro.com.tr

AVAGRO TARIM KİMYA ÜRETİM  
İTH.İHR.PAZ.SAN. VE TİC.LTD.ŞTİ.  
Orj. San. Yan. Aşağıoba Mah. Top. Sül. 107 Ada  
A Blok No 3/4 Doşemeallı / ANITLİYA  
Tel. U. 242 221 62 62 - Fax. 0 242 242 02 22

Antalya - Keçiören Mah. 103 055 1569

Durmuş DEMİREL  
Sirket Vekili