

EC FERTİLİZER

Bor (B), Molibden (Mo) ve Çinko (Zn-Sülfat)
Sıvı Mikro Bitki Besin Maddeleri Karışımı

VİOLETA

Garanti Edilen İçerik % w/w

Suda Çözünür Bor (B)	: % 0,5
Suda Çözünür Molibden(Mo)	: % 0,04
Suda Çözünür Çinko (Zn)	: % 3

ASLA UYGUN DOZ ORANLARINI ASMAYINIZ !
SADECE GEREKLİ YERLERDE KULLANINIZ !



ÜRETİCİ FİRMA:

OMC TARIM SANAYİ VE TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ
ÇALKAYA MAH. 28103 SK. 5 B AKSU/ ANTALYA
TEL: 05533658702

KULLANILDIĞI BİTKİLER, UYGULAMA ZAMANI ve MİKTARI:

BİTKİLER	UYGULAMA ŞEKLİ VE ZAMANI	YAPRAKTAN (Da)	TOPRAKTAN (Da)
Sebzeler (Açık Tarla) Domates Biber Hıyar Patlıcan vb	Üründe renk pigmentlerinin oluşumu aşamasında kullanılmalıdır. Renklenme, albeni ve kalitede ciddi farklılık oluşturur.	200-300 cc /100 lt su	1-2lt/da. Olarak 1-2 kere uygulanmalıdır.
Elma Armut Erik, Kayısı, Kiraz, Şeftali vb.	Meyvede renk pigmentlerinin oluşumu aşamasında kullanılmalıdır. Renklenme, albeni ve kalitede ciddi farklılık oluşturur.	200-300 cc /100 lt su	2-3lt/da. Olarak 1-2 kere kullanılmalıdır.
Çilek	Renklenme aşamasında.	200-300 cc /100 lt su	1-2lt/da.
Zeytin	Renklenme aşamasında.	200-300 cc /100 lt su	2-3lt/da.
Bağ	Koruk tan sonra.	200-300 cc /100 lt su	2-3lt/da.
Mısır	Koçan oluşumunda.	200-300 cc /100 lt su	1-2lt/da.
Kavun Karpuz	Hasada 15-20 gün kala kullanılmalıdır.	200-300 cc /100 lt su	2-3lt/da.
Şeker pancarı	Hasada 15-20 gün kala kullanılmalıdır	200-300 cc /100 lt su	1-2lt/da.
Yonca	Yetiştirme döneminde boyunca	200-300 cc /100 lt su	1-2lt/da.
Kesme çiçekçilik	Yetiştirme dönemi boyunca	200-300 cc /100 lt su	1-2lt/da.
Buğday Çeltik Pamuk Ayçiçeği	İhtiyaç halinde Yetiştirme dönemi boyunca	200-300 cc /100 lt su	1-2lt/da.
Tütün	Yetiştirme dönemi boyunca	200-300 cc /100 lt su	1-2lt/da.
Muz	Hasada 30 gün kala 1-2 kez uygula.	200-300 cc /100 lt su	1-2lt/da.

OMC TARIM SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.

Çalkaya Mah. 28103 Sk. No: 5 B

Aksu/ANTALYA

Antalya Kurumlar V.D. : 042 099 4617

Haydar KARAKOÇ

Genel Temsilcisi

FİRMA BEYANI

İmalatçı firma, tavsiyelere uyularak kullanıldığında ürünün kalitesini garanti eder. Ürünün kullanımı firmamızın kontrolü dışında olduğundan; hatalı kullanım ve karışımlardan dolayı oluşabilecek olumsuzluklar ile amaç dışı kullanım ve depolamadan doğacak sorunlardan firmamız mesuliyet kabul etmez. Spesifikasyona uygunluğu, sadece, ürünün teslimi sırasında, firma garantisi altındadır

ÇÖZÜNÜRLÜK

Suda tavsiye edilen konsantrasyonlarda çözünür ve hiçbir şekilde çökmez ve kalıntı bırakmaz.

DEPOLAMA ŞARTLARI

*Ürün, kendi orijinal ambalajında, serin ve kuru ortamda, depolandığında, fiziksel ve kimyasal özelliklerini en az 3 yıl korur. *Bu nedenle, Ürünü kendi orijinal ambalajında, kuru ve serin bir yerde, belirtilen sıcaklıklar arasında muhafaza ediniz. * Ürünü, her ne şekilde olursa olsun, Güneş ışığına maruz bırakmayınız.

Depolama sıcaklığı +5 °C / +45 °C arasında olmalıdır.

UYARILAR:

- Gübreleme esnasında maske, eldiven ve gözlük kullanınız.
- Asla uygun doz oranlarını aşmayınız.
- Sadece gerekli olan yerlerde kullanınız.
- **Çocuklardan ve gıdalardan uzak tutunuz.**
- Göz, yüz ve deri ile temas ettirmeyiniz. Göz ve elle temasta, bol su ile yıkayınız.

Kullanımdan sonra ellerinizi bol su ile yıkayınız ve kullanılmış olan boş ambalajları başka amaçlarla kullanmayıp imha ediniz.

- Toprak ve/veya yaprak analizi yaptırılarak gübre kullanılması tavsiye edilir.

LİSANS NO: 5421

TESCİL NO:

PARTİ/SERİ NO:

ÜRETİM TARİHİ:

SON KULLANMA TARİHİ: Üretim Tarihinden İtibaren üç yıldır.

Yoğunluk (1,20gr/cm³)

Net Ağırlık: 0,3-0,6-1,20-2,40-3,60-4,80-6-12-18-24-30-36-42-48kg

Net Hacim: 0,25-0,5-1-2-3-4-5-10-15-20-25-30-35-40-lt

TAHHÜT:

Piyasaya sunacağımız ürünün içeriği etiket bilgileri ile tescil belgesindeki değerlerin aynı olacağını taahhüt eder aksinin ispatı halinde 7223 sayılı kanuna göre hakkımızda yapılacak cezai işlemleri kabul ederiz.

OMC TARIM SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.

Çalkaya Mah. 28103 Sk. No: 5 B

Aksu / ANTALYA

Antalya Kurumlar V.B. 042 095 4617

Haydar KARAKOÇ

Genel Müdürü