

Üretim Tarihi : Bu Bilgiler
Son Kullanma Tarihi : Ambalaj
Parti No : Üzerindedir.
Bakanlık Lisans No : 125
Bakanlık Tescil No : 26662

UYARILAR

- ASLA UYGUN DOZ ORANLARINI AŞMAYINIZ.
- SADECE GEREKLİ YERLERDE KULLANINIZ.
- DİKKAT ÇOCUKLARDAN UZAK TUTUNUZ.
- GÖZ, YÜZ VE DERİ İLE TEMAS ETTİRMEYİNİZ.
- KULLANIMDAN SONRA ELLERİNİZİ BOL SU İLE YIKAYINIZ.
- KULLANILMIŞ OLAN BOŞ AMBALAJLARI BAŞKA AMAÇLARLA KULLANMAYINIZ.
- KULLANILDIKTAN SONRA AMBALAJLARI İMHA EDİNİZ.
- TOPRAK VE/VEYA YAPRAK ANALİZİ YAPTIRILARAK GÜBRE KULLANILMASI TAVSİYE EDİLİR.

DEPOLAMA

- Serin ve kuru yerde ağzı iyice kapalı muhafaza ediniz.
- Ürünü direk güneş ışığına maruz bırakmayınız.
- Depolarda sigara içmeyiniz.
- Ateşle yaklaşmayınız.
- Depolama sıcaklığı 0/+45° C arasında olmalıdır.

KARİŞİBİLİRLİK

MICROPOL birçok insektisit ve fungusit ile karışabilir. Alkali reaksiyonlu ürünlerle ve Kükürt ile karıştırılmamalıdır.

FİRMA BEYANI

İthalatçı firma, MICROPOL' un bileşim formülasyonu ve içeriğini garanti eder. Firma kendi kontrolü dışındaki faktörlerden ve ürünün uygun olmayan şartlardan dolayı doğabilecek zararlardan sorumlu değildir.

Piyasaya sunacağımız ürünün etiketini aynı olacağını taahhüt ederiz. Aksinin tespiti halinde 7223 sayılı kanuna göre hakkımızda yapılacak cezai işlemi peşinen kabul ederiz.

ÜRETİCİ FİRMA
Aifar SpA
Via Bazzano 12 - 16019
Ronco Scrivia (GE) ITALY
Tel: 010.935.02.67 - 010.965.70.15
Fax: 010.935.05.32
www.aifar.it
Email: posta@aifar.it



EC FERTİLİZER
Bor (B), Bakır (Cu-Sülfat), Mangan (Mn-Sülfat), Molibden (Mo) Çinko (Zn-Sülfat)
MİKRO BİTKİ BESİN MADDELERİ KARIŞIMI
MICROPOL

EC FERTİLİZER
Bor (B), Bakır (Cu-Sülfat),
Mangan (Mn-Sülfat), Molibden (Mo)
Çinko (Zn-Sülfat)

MİKRO BİTKİ BESİN
MADDELERİ KARIŞIMI
MICROPOL

GARANTİ EDİLEN İÇERİK	% w/w
Suda Çözünür Bor (B).....	% 6
Suda Çözünür Bakır (Cu).....	% 1
Suda Çözünür Mangan (Mn).....	% 12
Suda Çözünür Molibden (Mo).....	% 0.25
Suda Çözünür Çinko (Zn).....	% 7.5



NET AĞIRLIK:

KULLANIM ALANI, ŞEKLİ VE DOZU

BİTKİ	UYGULAMA ZAMANI	DOZU (Yapraktan)
Bağ	Çiçek öncesi ve koruk dönemi 2 uygulama yapılır.	80-120 g/100 L su
Narenciye	Çiçek öncesi, meyveler fındık büyüklüğünde ve yaz sürgününde olmak üzere 3 uygulama yapılır.	80-120 g/100 L su
Elma, Armut	Meyve cevizi inliğinde iken, ve yaz döneminde uygulama yapılır.	80-120 g/100 L su
Şeftali, Kayısı, Nektarin, Erik, Kiraz, Vişne	Çiçek sonrası ilk uygulama, 15 gün sonra 2. uygulama yapılır.	80-120 g/100 L su
Çay, Muz, Antepfıstığı, Badem, Fındık	Sürgünlerin başladığı dönemden itibaren 20 gün ara ile 2-3 uygulama yapılır.	80-120 g/100 L su
Domates, Biber, Patlıcan, Fasulye, Bezelye, Kabak, Salatalık	Gelişme dönemi başlangıcından itibaren 15 gün ara ile 3-4 uygulama yapılır.	50-100 g/da
İspanak, Pirasa, Kereviz, Brokoli, Karmabahar, Marul, Lahana, Enginar, Havuç	Gelişme dönemi başlangıcından itibaren 15 gün ara ile 3-4 uygulama yapılır.	50-100 g/da
Patates, Soğan, Sarımsak, Mercimek, Nohut	Gelişme dönemi başlangıcından itibaren 15 gün ara ile 2-3 uygulama yapılır.	50-100 g/da
Kavun, Karpuz, Çilek	Gelişme dönemi başlangıcından itibaren 15 gün ara ile 2-3 uygulama yapılır.	50-100 g/da
Pamuk	Tarak öncesi ilk, 15 gün sonra ikinci uygulama yapılır.	50-100 g/da
Mısır	Bitki boyu 40 - 50 cm olduğunda tek uygulama yapılır.	50-100 g/da
Şeker Pancarı	6 yapraklı dönemden itibaren 30 gün ara ile 2-3 uygulama yapılır.	50-100 g/da
Kesme Çiçekler ve Yeşil Alan	Gelişme dönemi başlangıcından itibaren 15 gün ara ile 3-5 uygulama yapılır.	50-100 g/da
Buğday, Arpa, Çavdar, Yulaf, Çeltik	Kardeşlenme döneminde birinci, Sapa kalkma döneminde ikinci, 30 gün sonra 3. uygulama yapılır.	50-100 g/da

DAMLAMA SULAMA DOZU
Bitki çeşidi ve gelişme dönemlerine bağlı olarak 1-3 kg/da 15-20 gün ara ile 2-3 uygulama yapılır.

NET AĞIRLIK:



İTHALATÇI FİRMA
AMARKO TARIM
TİCARET VE PAZ. A.Ş.
Acidereosb Mah. Zafer Cad. No:8
SARİÇAM / ADANA
Tel: 0 (322) 456 19 44
Fax: 0(322) 456 19 47
www.amarkotarim.com.tr
e-mail:info@amarkotarim.com.tr