

İmal tarihi  
Son Kull. Tarihi  
Şarj No  
Tescil No  
Lisans No  
Mairol Green; Suda çok hızlı çözünür ve çökelti yapmaz Her türlü püskürtme ve damlatma sistemlerinde rahatlıkla kullanılabilir.



EC FERTİLİZER  
NPK GÜBRE  
(HARMANLANMIŞ)  
14-12-14+IE

# MAIROL Green

## GARANTİ EDİLEN İÇERİK (%W/W)

Toplam Azot	(N)	14
Nitrat Azotu	(N)	3
Amonyum Azotlu	(N)	11
Suda Çözünür Fosfor pentaoksit	(P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	12
Suda Çözünür Potasyumoksit	(K <sub>2</sub> O)	14

**DEPOLAMA ŞARTLARI:**  
Orijinal ambalajında normal depolama şartlarında (kuru, rutubetsiz, güneş ışığı olmayan) fiziksel ve kimyasal özellikleri bozulmadan 5 yıl depolanabilir.  
**Karşılabirlik:** Bitki koruma ürünlerinin çoğu ile karşırsur ise de Kullanmadan önce küçük bir karışım testi yapılmasını öneririz.

Suda Çözünür Bor (B) : 0,06  
Suda Çözünür Kobalt (Co) : 0,002 Tamamı EDTA ile Şelatlı  
Suda Çözünür Bakır (Cu) : 0,01 Tamamı EDTA ile Şelatlı  
Suda Çözünür Demir(Fe) : 0,1 Tamamı EDTA ile Şelatlı  
Suda Çözünür Mangane(Mn) : 0,09 Tamamı EDTA ile Şelatlı  
Suda Çözünür Molibden (Mo) : 0,005  
Suda Çözünür Çinko(Zn) : 0,007 Tamamı EDTA ile Şelatlı  
Stabil pH aralığı Kobalt (Co), Mangane (Mn) ve Çinko için 4-9 Demir (Fe) için 4-7 dir.

**SADECE GEREKLİ OLAN YERLERDE KULLANILACAKTIR.**  
**ASLA UYGUN DOZLARI AŞMAYINIZ**

### UYARILAR:

Çocuklardan ve evcil hayvanlardan uzak tutunuz.  
Cilt ve göz ile temas halinde bol su ile yıkayınız.  
Uygulama esnasında eldiven ve gözlük kullanınız.  
Yutulması halinde doktora başvurunuz.

Net Ağırlık: 1 Kg



## Tavsiye Edildiği Bitkiler ve Kullanım Dozları

**Sebzeler (Sera ve Açık Tarla):** (Domates, Patates, Patlıcan, Biber, Soğan, Salatalık, Kabak, Kavun, Karpuz, Havuç, Marul vs..) Gelişmenin erken dönemlerinde uygulamalara başlanmalıdır. 250gr/100 Lt suya ilave edilerek yapraklara püskürtülür ve 10-12 gün aralıklarla diğer uygulamalar yapılmalıdır.

**Meyve Ağaçları:** Sert çekirdekli ve Yumuşak Çekirdekli), Çiçeklenme dönemi dışında özellikle gelişmenin erken dönemlerinde 250 gram /100 litre suya karıştırılarak yapraklardan 10-15 gün aralıklarla tekrarlanır.

**Bağ:** Gelişmenin başlaması ile 250gram /100 litre suya ilave edilerek yapraklara püskürtülür.10-15 gün aralıklarla tekrarlanır.

**Turunggiller:** Çiçeklenme dönemi dışında özellikle gelişmenin erken dönemlerinde 250 gram /100 litre suya karıştırılarak yapraklardan 10-15 gün aralıklarla tekrarlanır

**Zeytin:** Çiçeklenme dönemi dışında özellikle gelişmenin erken dönemlerinde 250 gram /100 litre suya karıştırılarak yapraklardan 10-15 gün aralıklarla tekrarlanır

**Fındık:** Çiçeklenme dönemi dışında özellikle gelişmenin erken dönemlerinde 250 gram /100 litre suya karıştırılarak yapraklardan 10-15 gün aralıklarla tekrarlanır

**Tarla Bitkileri :** (Pamuk, Ayciçeği, Mısır, Pancar, Havuç, fasulye vs..) Gelişmenin erken dönemlerinde uygulamalara başlanmalıdır. 250 gr/da hesabıyla yapraklara püskürtülür ve 10-12 gün aralıklarla diğer uygulamalar yapılmalıdır.

**Damlamadan:** Dekara 2,5 kg olmak üzere15 gün ara sezonda 2-3 uygulama yapılabilir uygulama sayısı ihtiyaca göre artırılıp azaltılabilir.

**Piyasaya Sunacağımız Etiketin Aynıısı Olduğunu Beyan Ederiz. Aksiinin Tespiti Halinde 4703 Sayılı Kanuna Göre Hakkımızda Yapılacak Cezai İşlemleri Kabul Ediyoruz.**

**SAFA TARIM A.Ş.**  
Büyükkayack Mahallesi 20 Nolu Sıpkak No:31  
Tel : 0 332 239114 80 pbx Fax:239 14 66  
Sıpkak V.Da: 716ppn 1 Selçuklu/KONYA

