



ÖZELLİKLERİ:

COMBI-ENERGY Bakır, Demir, Mangan ve Çinko gibi İz Elementleri içerir. Bitkinin her evresinde lüzum görüldüğü anda kullanılır. Yapraktan ve/veya topraktan kullanılır. Tamamı suda çözünür.

KULLANMA ŞEKLİ:

COMBI-ENERGY yapraktan veya topraktan verildiği gibi damlama sulama ile de çok ekonomik olarak kullanılabilir. Önce yeterli **COMBI-ENERGY** bir kaptan az su ile çözülür. Tadbikatin yapılacağı tank yarısına kadar su ile doldurulur ve buna **COMBI-ENERGY** çözeltisi karıştırılarak konur. Tankta su ilavesi ile tadbikat dozu elde edilir. Hazırlanmış olan bu karışım püskürtme yolu ile yapraktan bitkilere tadbik edildiği gibi sulama suyu şeklinde kökten de tadbik edilir. **COMBI-ENERGY** suda tamamen çözünür ve herhangi bir çökelti bırakmaz.

KULLANMA DOZU VE ZAMANI:

| BİTKİ | UYGULAMA ŞEKLİ ve ZAMANI | DOZ |
|------------------------------------|---|--|
| Buğday, Arpa, Mısır, Yonca, | 10-15gün ara ile 3 uygulama merkezi sulama ile 10-15gün ara ile yapraktan uygulama | 50-100g/Da 50-100g/Da 200-250g/100LSu |
| Tarla Bitkileri | 2-3 uygulama yapraktan uygulama | 50-100g/Da 150-200g/100LSu |
| Sera Bitkileri | Ekimden önce toprağa çiçeklenmeden itibaren 15 gün ara ile damlama sulama ile m ² ye yapraktan uygulama | 50-100g/Da 50-100g/Da 1-4 g 100-150g/100LSu |
| Narenciye | genç ağaçlarda bir ay atlayarak her ay yaşlı ağaçlarda her ağaç için 2 defa hasattan sonra çiçeklenme öncesi baharda yapraktan uygulama | 50-100g/Da 25-100 g 150-200g/100LSu |
| Meyve Ağaçları | ağacın büyüklüğü ve yaşına göre ağaç başına yapraktan uygulama | 50-150 g 150-200g/100LSu |
| Küçük ağaç, Çalı, Maki vb | büyüklüğü göre beher bitkiye yapraktan uygulama | 25-100 g 150-200g/100LSu |
| Süs Bitkileri (Açelya Sardunya vb) | 2-3 haftada bir yapraktan uygulama | 50-100/Da 100-150g/100LSu |
| Yeşil alan | 3-4 haftada bir | 100g/Da |
| Bağ ve Kiwi | baher bitkiye yapraktan uygulama | 25-50g/Da 200-250g/100LSu |

KARIŞILIRLIK DURUMU:

COMBI-ENERGY tüm tarım ilaçları, gübre ve Bitki Gelişim Düzenleyicileri (BGD) ile karışabilir. Ancak Fosfatlı gübrelere karıştırılırken dikkat edilmelidir. Büyük çapta karışım yapmadan önce bir kavanoz testi yapılması tavsiye olunur. Karışıma **COMBI-ENERGY** en son olarak ilave edilmelidir.

Piyasaya Süreçmiş ürünler üzerindeki etiket bilgilerinin aynısı olacağını taahhüt ederiz. Aksinin tesbiti halinde, 4703 sayılı kanuna göre hakkımızda yapılacak cezai işlemi peşinen kabul ediyoruz.

GÜRAGRO
TARIM KİMYA SANAYİ VE TİCARET LTD. ŞTİ.
Dr. B. ERZİN GÜRAL

FİRMA BEYANI:

Bu mamülün imalatında azami derecede dikkat sarf edilmiştir. Gereklî bütün bilgiler etikette verilmiştir. Yanlış kullanımdan ve tavsiye dışı kullanımdan doğacak zararlardan imalatçı firma mesul değildir.

DECLARATION:

During the manufacture of this product the utmost care has been shown. The manufacturer is not liable for damages resulting from the misuse and or use contrary to the instructions given on the label.



Güragro
Tarım Kimya Sanayi ve Ticaret LTD.ŞTİ
Manolyalı Sokak No:25 34330
Levent - İstanbul
Tel:0212-2705619
Fax:0212-2696956
www.guragro.com



EC FERTİLİZER
Bakır (Cu-Sülfat), Demir (Fe-Sülfat)
Mangan (Mn-Sülfat), Çinko (Zn-Sülfat)
MİKRO BİTKİ BESİN MADDELERİ KARIŞIMI
COMBI-ENERGY

GARANTİ EDİLEN İÇERİK : w/w

GUARANTEED CONTENT

| | |
|---------------------------|-----------|
| Suda Çözünür Bakır (Cu) | : 3.00 % |
| Suda Çözünür Demir (Fe) | : 11.00 % |
| Suda Çözünür Mangan (Mn) | : 3.20 % |
| Suda Çözünür Çinko (Zn) | : 8.30 % |
| Klor (Cl) | : 0.17 % |

Tarım Bakanlığı Tescil Ta.ve No :-9727
Bakanlık Lisansı No : 0244

KULLANIRKEN VE DEPOLANIRKEN DİKKAT EDİLECEK HUSUSLAR:

- 1-Orijinal açılmamış ambalajında kuru ve serin bir yerde 30°C altında muhafaza edildiğinde fiziksel, ve kimyasal özelliğini tolerans (hoşgörü) limitleri içinde beş sene muhafaza eder.
- 2-Kilit altında saklayın
- 3-Yiyecek maddeleri ve hayvan yemlerinden uzak tutun
- 4-Mamül ambalajını başka bir gaye ile kullanmayın
- 5-Taşınırken dökülmesi halinde bol su ile yıkayınız

Asla uygun dozları aşmayın ve gerekli olan yerlerde kullanınız
ÇOCUKLARDAN VE YİYECEKLERDEN UZAK TUTUNUZ
GÖZ VE DERİ İLE TEMASTAN KAÇININ, KORUYUCU ELBİSE, EL DİVEN VE GÖZLÜK KULLANIN
TOPRAK VE/VEYA YAPRAK ANALİZİ YAPTIRILARAK
GÜBRE KULLANILMASI TAVSİYE EDİLİR

Net : 1,5,10 VE 25Kg



GÜRAGRO



T.C.
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
Bitkisel Üretim Genel Müdürlüğü

TESCİL BELGESİ

| | |
|--|--|
| Firmanın | |
| Ticari Ünvanı | GÜRAGRO TARIM KİMYA SANAYİ VE TIC. LTD.ŞTİ. |
| Lisans Türü | Üretici |
| Lisans No | 244 |
| Kimyevi Gübrenin | |
| Tip İsmi | Bakır (Cu-Sülfat), Demir (Fe-Sülfat), Mangan (Mn-Sülfat) ve Çinko (Zn-Sülfat) MİKRO BITKİ BESİN MADDELERİ KARIŞIMI |
| Düzenlenirken Esas Alınan Kriter | EC FERTILIZER |
| Tescil No | 9727 |
| Marka veya Ticari Adı (varsa) | Combi-Energy |
| Ambalaj Üzerindeki İşaretlemeler | |
| Firmanın Ticari Ünvanı | GÜRAGRO TARIM KİMYA SANAYİ VE TIC. LTD.ŞTİ. |
| Gübre Tip İsmi | Bakır (Cu-Sülfat), Demir (Fe-Sülfat), Mangan (Mn-Sülfat) ve Çinko (Zn-Sülfat) MİKRO BITKİ BESİN MADDELERİ KARIŞIMI |
| Birincil Bitki Besin Maddesi Kütlece % | - |
| İkincil Bitki Besin Maddesi Kütlece % | - |
| Beyan Edilen İz Elementler Kütlece % | Suda Çözünür Bakır(Cu): 3, Suda Çözünür Demir(Fe): 11, Suda Çözünür Mangan(Mn): 3,2, Suda Çözünür Çinko(Zn): 8,3 |
| İz Elementlerin Şelatlama Maddesinin Adı ve Miktarı | - |
| Üretildiği Ülke (Türkiye Veya İthalat) | Türkiye |
| Ürünün garanti edilen net ağırlıkları veya hacimleri | 1-5-10-25 Kg |
| Depolama Sıcaklığı | 0/+30 °C |
| Diğer İşaretler | Çocuklardan Uzak Tutunuz, Uyarılar, Parti No, Lisans ve Tescil No, Firma Adı ve Adresi, Firma Telefonu, Üretim Tarihi, Son Kullanma Tarihi, Uygulama Şekli, Dozu ve Zamanı, Asla Uygun Doz Oranlarını Aşmayınız! Sadece Gerekli Yerlerde Kullanınız, Net Ağırlık, Firma Beyanı, Klor İçeriği: 0.17 |
| Veriliş Nedeni | Süre Dolumu Nedeni İle Yenileme |
| Bu belge 05/11/2019 tarihinden itibaren 5 yıl için geçerlidir. | |

Bu belge 29/03/2014 tarih ve 28956 Sayılı Resmi Gazetede Yayımlanan Gübrelere Piyasa Gözetimi ve Denetimi Yönetmeliği gereği piyasaya arz edilen KİMYEVİ GÜBRE için düzenlenmiştir.

Tarih: 05/11/2019


Ayhan GÜNERİ
Genel Müdür a.
Daire Başkanı V.