



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

TESCİL BELGESİ

Firmanın	
Ticari Ünvanı	SECTOR TARIM KİMYA GIDA PAZARLAMA SANAYİ VE TİC. A.Ş.
Lisans Türü	Üretici
Lisans No	740
Kimyevi Gübrenin	
Tip İsmi	Bakır (Cu-Sülfat), Mangan (Mn-Sülfat) ve Çinko (Zn-Sülfat) SIVI MİKRO BİTKİ BESİN MADDELERİ KARIŞIMI
Düzenlenirken Esas Alınan Kriter	EC FERTILIZER
Tescil No	32960
Marka veya Ticari Adı(varsa)	LOMBRICO COBRE
Ambalaj Üzerindeki İşaretlemeler	
Firmanın Ticari Ünvanı	SECTOR TARIM KİMYA GIDA PAZARLAMA SANAYİ VE TİC. A.Ş.
Gübre Tip İsmi	Bakır (Cu-Sülfat), Mangan (Mn-Sülfat) ve Çinko (Zn-Sülfat) SIVI MİKRO BİTKİ BESİN MADDELERİ KARIŞIMI
Birincil Bitki Besin Maddesi Kütlece %	-
İkincil Bitki Besin Maddesi Kütlece %	-
Beyan Edilen İz Elementler Kütlece %	Suda Çözünür Bakır(Cu): 4, Suda Çözünür Mangan(Mn): 0,7, Suda Çözünür Çinko(Zn): 0,5
İz Elementlerin Şelatlama Maddesinin Adı ve Miktarı	-
Üretildiği Ülke (Türkiye Veya İthalat)	İthalat
Ürünün garanti edilen net ağırlıkları veya hacimleri	0,3-0,6-1,2-2,4-3,6-6-12-18-24-30 Kg 0,25-0,5-1-2-3-5-10-15-20-25 Lt
Depolama Sıcaklığı	5/40 °C
Diğer İşaretler	Çocuklardan Uzak Tutunuz, Uyarılar, Parti Seri No, Firma Adı ve Adresi, Üretim Tarihi, Son Kullanma Tarihi, Uygulama Şekli, Dozu ve Zamanı, Net Ağırlık, Diğer Güvenlik Tedbirleri, Firma Beyanı, Klor İçeriği: 0,08
Veriliş Nedeni	İlk Defa
Bu belge 13/11/2018 tarihinden itibaren 5 yıl için geçerlidir.	

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

Tarih: 13/11/2018


Ali Metin KAYCIOĞLU
Genel Müdür a.
Daire Başkanı

EC FERTİLİZER
BAKIR (Cu-Sülfat), MANGAN (Mn-Sülfat) ve ÇİNKO (Zn-Sülfat)
SIVI MİKRO BİTKİ BESİN MADDELERİ KARIŞIMI
LOMBRICO COBRE

GARANTİ EDİLEN İÇERİK	: W/W
Suda Çözünür Bakır (Cu)	: % 4
Suda Çözünür Mangan (Mn)	: % 0.7
Suda Çözünür Çinko (Zn)	: % 0.5
KLOR İÇERİĞİ	: % 0.08

BİTKİ ADI	YAPRAKTAN UYGULAMA	DAMLAMA SULAMA VEYA YAĞMURLAMA SULAMA İLE UYGULAMA
Açık Alan Sebzelerinde (Domates, Biber, Patlıcan, Salatalık, Kavun, Karpuz, Kabak, Vs.)	100-200 ml/100 lt su Petal yaprak dönemi öncesi ve sonrası	300-500 ml /da Petal yaprak dönemi öncesi ve sonrası
Sera Sebzelerinde (Domates, Biber, Patlıcan, Salatalık, Kavun, Karpuz, Kabak, Vb.)	100-200 ml/100 lt su Petal yaprak dönemi öncesi ve sonrası	300-500 ml /da Petal yaprak dönemi öncesi ve sonrası
Y. Çekirdekli Meyveler (Elma, Armut Vb.)	100-200 ml/100 lt su Petal yaprak dönemi öncesi ve sonrası	300-500 ml /da Petal yaprak dönemi öncesi ve sonrası
S. Çekirdekli Meyveler (Kiraz, Erik, Şeftali, Kayısı Vb.)	100-200 ml/100 lt su Petal yaprak dönemi öncesi ve sonrası	300-500 ml /da Petal yaprak dönemi öncesi ve sonrası
Narenciye Ve Zeytin Ağaçları	100-200 ml/100 lt su Petal yaprak dönemi öncesi ve sonrası	300-500 ml /da Petal yaprak dönemi öncesi ve sonrası
Bağlarda (Çilek, Üzüm Vb..)	100-200 ml/100 lt su Petal yaprak dönemi öncesi ve sonrası	300-500 ml /da Petal yaprak dönemi öncesi ve sonrası
Endüstri Bitkileri (Ayçiçeği, Pamuk, Mısır, Şeker Pancarı, Patates, Tütün, Soya, Kolza, Çay Vb.)	100-200 ml/da 6-8 yapraklı erken dönemde	250 – 300 ml/da İlk damlama sulama veya yağmurlama sulama döneminde
Tahıllarda (Buğday, Arpa, Yulaf, Çeltik)	100-200 ml/da Kardeşlenme döneminde	200 – 300 ml/da İlk yağmurlama sulama döneminde
Baklagiller (Nohut, Fasülye..)	100-200 ml/da Kardeşlenme döneminde	250 – 300 ml/da İlk yağmurlama sulama döneminde

FİRMA BEYANI:

İmalatçı firma, tavsiyelerine uyularak kullanıldığında ürünün kalitesini garanti eder. Ancak hatalı kullanım ve karışımlardan dolayı doğabilecek olumsuzluklar firmanın garantisi dışındadır. Hatalı kullanım ve depolama şartlarından kaynaklanabilecek sorunlar (toksikite, kalıntılar, etkili olmayış ve vs.) kullanıcının sorumluluğundadır.

CÖZÜNÜRLÜĞÜ:

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

Sebahat ULUŞAN
Ziraat Mühendisi



DEPOLAMA ŞARTLARI:

Orijinal ambalajında normal şartlar altında (serin ve kuru yerlerde) muhafaza ediniz. Ürünü direkt güneş ışığına maruz bırakmayınız. Normal şartlarda en az 3 yıl süre ile fiziksel ve kimyasal özelliklerini muhafaza eder. Depolama sıcaklığı + 5 ila + 40 °C derece arasında olmalıdır.



UYARILAR:

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

LİSANS NO	:	
TESCİL NO	:	
PARTİ/SERİ NO	:	
ÜRETİM TARİHİ	:	
SON KULLANMA TARİHİ	:	Üretim tarihinden itibaren üç yıldır
NET HACİM	:	0.250-0.5-1-2-3-5-10-15-20-25 Lt
NET AĞIRLIK	:	0.3-0.6-1.2-2.4-3.6-6-12-18-24-30 Kg

İTHALATÇI FİRMA:

SECTOR TARIM KİMYA GIDA PAZ. SAN. VE TİC. A.Ş.
Büyükkayacık OSB Mahallesi 103. Cad. No: 9/1 Selçuklu/KONYA
Tel: 444 12 83 Fax: 0 332 345 00 93
www.sectortarim.com.tr info@sectortarim.com.tr

TAAHHÜT

Piyasaya sunacağımız ürünün içeriği etiket bilgileri ile tescil belgesindeki değerlerin aynı olacağını taahhüt eder, aksinin ispatı halinde 4703 sayılı kanuna göre hakkımızda yapılacak cezai işlemleri kabul ederiz.

Sebahat ULUŞAN
Ziraat Mühendisi

