



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

TESCİL BELGESİ

Firmanın	
Ticari Ünvanı	UNİBA TARIM SANAYİ VE TİC. A.Ş.
Lisans Türü	Üretici(İthalatçı)
Lisans No	1823
Kimyevi Gübrenin	
Tip İsmi	Bor (B), Bakır (Cu-Sülfat), Demir (Fe-Sülfat), Mangan (Mn-Sülfat), Molibden (Mo) ve Çinko (Zn-Sülfat) MİKRO BİTKİ BESİN MADDELERİ KARIŞIMI
Düzenlenirken Esas Alınan Kriter	EC FERTILIZER
Tescil No	35091
Marka veya Ticari Adı( varsa)	UNI COMBI MIX
Ambalaj Üzerindeki İşaretlemeler	
Firmanın Ticari Ünvanı	UNİBA TARIM SANAYİ VE TİC. A.Ş.
Gübre Tip İsmi	Bor (B), Bakır (Cu-Sülfat), Demir (Fe-Sülfat), Mangan (Mn-Sülfat), Molibden (Mo) ve Çinko (Zn-Sülfat) MİKRO BİTKİ BESİN MADDELERİ KARIŞIMI
Birincil Bitki Besin Maddesi Kütlece %	-
İkincil Bitki Besin Maddesi Kütlece %	-
Beyan Edilen İz Elementler Kütlece %	Suda Çözünür Bor(B): 1,3, Suda Çözünür Bakır(Cu): 0,5, Suda Çözünür Demir(Fe): 3,5, Suda Çözünür Mangan(Mn): 3, Suda Çözünür Molibden(Mo): 0,08, Suda Çözünür Çinko(Zn): 4
İz Elementlerin Şelatlama Maddesinin Adı ve Miktarı	EDTA ile Şelatlı; Cu: 0,05 Fe: 0,35 Mn: 0,3 Zn: 0,4
Üretildiği Ülke (Türkiye Veya İthalat)	Türkiye
Ürünün garanti edilen net ağırlıkları veya hacimleri	0,25-0,5-1-2-2,5-3-4-5-10-15-20-25 Kg
Depolama Sıcaklığı	-5/+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, Diğer Güvenlik Tedbirleri, Firma Beyanı, Klor İçeriği: 0,15
Veriliş Nedeni	İlk Defa
Bu belge 08/01/2020 tarihinden itibaren 5 yıl için geçerlidir.	

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

Tarih: 08/01/2020

Ayhan GÜNERİ  
Genel Müdür a.  
Daire Başkanı V.