



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

GIDA! KORU  
SOFRANA SAHİP ÇIK

TESCİL BELGESİ

<b>Firmann</b>	
Ticari Ünvanı	ADAGA GIDA VE DANIŞMANLIK SANAYİ ANONİM ŞİRKETİ
Lisans Türü	Üretici
Lisans No	1910
<b>Kimyevi Gübrenin</b>	
Tip İsmi	BOR (B) BAKIR (Cu-SÜLFAT) DEMİR (Fe-SÜLFAT) MANGAN (Mn-SÜLFAT) MOLİBDEN (Mo) ve ÇİNKO (Zn-SÜLFAT) SIVI MİKRO BİTKİ BESİN MADDELERİ KARIŞIMI
Düzenlenirken Esas Alınan Kriter	EC FERTİLİZER
Tescil No	29205
Marka veya Ticari Adı (varsa)	ADAGA® COMBI
<b>Ambalaj Üzerindeki İşaretlemeler</b>	
Firmanın Ticari Ünvanı	ADAGA GIDA VE DANIŞMANLIK SANAYİ ANONİM ŞİRKETİ
Gübre Tip İsmi	BOR (B) BAKIR (Cu-SÜLFAT) DEMİR (Fe-SÜLFAT) MANGAN (Mn-SÜLFAT) MOLİBDEN (Mo) ve ÇİNKO (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 Bor(B):0,3 Suda Çözünür Bakır(Cu):0,5 Suda Çözünür Demir(Fe):3 Suda Çözünür Mangan(Mn):1 Suda Çözünür Molibden(Mo):0,05 Suda Çözünür Çinko(Zn):2
İz Elementlerin Şelatlama Maddesinin Adı ve Miktarı	
Üretildiği Ülke (Türkiye Veya İthalat)	Türkiye
Ürünün garanti edilen net ağırlıkları veya hacimleri	0,5 - 0,625 - 1 - 1,25 - 5 - 6,25 - 10 - 12,5 - 15 - 18,75 - 20 - 25 lt 0,625 - 0,7813 - 1,25 - 1,5625 - 6,25 - 7,8125 - 12,5 - 15,625 - 18,75 - 23,4375 - 25 - 31,25 kg
Depolama Sıcaklığı	+ 5 / + 35 °C
Diğer İşaretler	Uyarılar Uygulama Şekli, Dozu ve Zamani Son Kullanma Tarihi Üretim Tarihi Firma Adı ve Adresi Lisans ve Tescil No Parti No Çocuklardan Uzak Tutunuz
Veriliş Nedeni	Süre Uzatma
Bu belge 13/05/2022 tarihinden itibaren 5 yıl için geçerlidir.	

Bu belge 09/06/2021 tarih ve 31506 (Mükerrer) Sayılı Resmi Gazetede Yayımlanan "Tarımda Kullanılan Gübrelere Piyasa Gözetimi ve Denetimi Yönetmeliği" gereği piyasaya arz edilen KİMYEVİ GÜBRE için düzenlenmiştir.

Tarih:13/05/2022

Ayhan GÜNERİ  
Genel Müdür a.  
Daire Başkanı V.