



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

TESCİL BELGESİ

Firmanın	
Ticari Ünvanı	OTTOFERT KİMYA SAN. VE TİC. A.Ş.
Lisans Türü	Üretici
Lisans No	2346
Kimyevi Gübrenin	
Tip İsmi	NPK GÜBRESİ HARMANLANMIŞ
Düzenlenirken Esas Alınan Kriter	EC FERTILIZER
Tescil No	36341
Marka veya Ticari Adı(wardsa)	ULTIMATE 5-5-40+ME
Ambalaj Üzerindeki İşaretlemeler	
Firmanın Ticari Ünvanı	OTTOFERT KİMYA SAN. VE TİC. A.Ş.
Gübre Tip İsmi	NPK GÜBRESİ HARMANLANMIŞ
Birincil Bitki Besin Maddesi Kütlece %	Toplam N: 5, Amonyum N: 1, Üre N: 4, Nötral Amonyum Sitrat ve Suda Çözünür Fosfor Pentaoksit(P ₂ O ₅): 5, Suda Çözünür Fosfor pentaoksit(P ₂ O ₅): 5, Suda Çözünür PotasyumOksit(K ₂ O): 40
İkincil Bitki Besin Maddesi Kütlece %	-
Beyan Edilen İz Elementler Kütlece %	Suda Çözünür Bor(B): 0,01, Suda Çözünür Bakır(Cu): 0,006, Suda Çözünür Demir(Fe): 0,04, Suda Çözünür Mangan(Mn): 0,03, Suda Çözünür Çinko(Zn): 0,04
İz Elementlerin Şelatlama Maddesinin Adı ve Miktarı	-
Üretildiği Ülke (Türkiye Veya İthalat)	Türkiye
Ürünün garanti edilen net ağırlıkları veya hacimleri	0,25-0,5-1-2-3-4-5-7,5-10-15-20-25-50 Kg
Depolama Sıcaklığı	+5/+40 °C
Diğer İşaretler	Çocuklardan Uzak Tutunuz, Uyarılar, Parti Seri No, Parti No, Lisans ve Tescil No, Firma Adı ve Adresi, Üretim Tarihi, Son Kullanma Tarihi, Uygulama Şekli, Dozu ve Zamanı, Firma Beyanı, Klor İçeriği: 30,6
Veriliş Nedeni	İlk Defa
Bu belge 30/06/2020 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: 30/06/2020


Dr. Ersin DİLBİR
Genel Müdür a.
Daire Başkanı V.