



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



TESCİL BELGESİ

Firmann	
Ticari Ünvanı	EXPERTSYN TARIM ÜRÜNLERİ TİCARET VE SANAYİ LİMİTED ŞİRKETİ
Lisans Türü	Üretici
Lisans No	5921
Kimyevi Gübrenin	
Tip İsmi	NPK GÜBRESİ HARMANLANMIŞ
Düzenlenirken Esas Alınan Kriter	EC FERTİLİZER
Tescil No	2025TK12493
Marka veya Ticari Adı (varsa)	Vagussi Pro 10-10-40 + TE
Ambalaj Üzerindeki İşaretlemeler	
Firmanın Ticari Ünvanı	EXPERTSYN TARIM ÜRÜNLERİ TİCARET VE SANAYİ LİMİTED ŞİRKETİ
Gübre Tip İsmi	NPK GÜBRESİ HARMANLANMIŞ
Birincil Bitki Besin Maddesi Kütlece %	Toplam N %:10 Amonyum N:1,9 Üre N:8,1 Nötral Amonyum Sitrat ve Suda Çözünür Fosfor Pentaoksit(P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) %:10 Suda Çözünür Fosfor Pentaoksit(P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) %:10 Suda Çözünür PotasyumOksit(K <sub>2</sub> O) %:40
İkincil Bitki Besin Maddesi Kütlece %	
Beyan Edilen İz Elementler Kütlece %	Suda Çözünür Bor(B):0,01 Suda Çözünür Bakır(Cu):0,007 Suda Çözünür Demir(Fe):0,06 Suda Çözünür Mangan(Mn):0,03 Suda Çözünür Molibden(Mo):0,005 Suda Çözünür Çinko(Zn):0,007
İz Elementlerin Şelatlama Maddesinin Adı ve Miktarı	Cu, Fe, Mn ve Zn'nin Tamamı EDTA ile Şelatlıdır.
Üretildiği Ülke (Türkiye Veya İthalat)	Türkiye
Ürünün garanti edilen net ağırlıkları veya hacimleri	0,25 - 0,5 - 1 - 2 - 3 - 4 - 5 - 10 - 15 - 20 - 25 - 30 - 35 - 40 - 50 kg
Depolama Sıcaklığı	0 / + 45 °C
Diğer İşaretler	Uygulama Şekli, Dozu ve Zamanı Firma Beyanı Diğer Güvenlik Tedbirleri Net Ağırlık Asla Uygun Doz Oranlarını Aşmayınız! Sadece Gerekli Yerlerde Kullanınız Son Kullanma Tarihi Üretim Tarihi Firma Telefonu Firma Adı ve Adresi Lisans ve Tescil No Parti No Uyarılar Çocuklardan Uzak Tutunuz
Veriliş Nedeni	İlk Defa
Bu belge 28/05/2025 tarihinden itibaren 5 yıl için geçerlidir.	

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

Tarih:28/05/2025

Ayhan GÜNERİ  
Genel Müdür a.  
Daire Başkanı