



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



TESCİL BELGESİ

Firmann	
Ticari Ünvanı	UNİKEYTERRA KİMYA TARIM DIŞ TİCARET SANAYİ VE TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ
Lisans Türü	Üretici
Lisans No	1919
Kimyevi Gübrenin	
Tip İsmi	NPK GÜBRESİ HARMANLANMIŞ-NİTRİFİKASYON İNHİBİTÖRLÜ[DİSİYANDİAMİD İNHİBİTÖRLÜ (DCD)]
Düzenlenirken Esas Alınan Kriter	EC FERTİLİZER
Tescil No	36812
Marka veya Ticari Adı (varsa)	UNİSLOW 13-16-8+(2 MgO)+(15 SO3)+ME
Ambalaj Üzerindeki İşaretlemeler	
Firmanın Ticari Ünvanı	UNİKEYTERRA KİMYA TARIM DIŞ TİCARET SANAYİ VE TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ
Gübre Tip İsmi	NPK GÜBRESİ HARMANLANMIŞ-NİTRİFİKASYON İNHİBİTÖRLÜ[DİSİYANDİAMİD İNHİBİTÖRLÜ (DCD)]
Birincil Bitki Besin Maddesi Kütlece %	Toplam N %:13 Amonyum N:6 Üre N:7 Nitritifikasyon İnhibitörü (DCD):0,42 Nötral Amonyum Sitrata ve Suda Çözünür Fosfor Pentaoksit(P ₂ O ₅) %:16 Suda Çözünür Fosfor Pentaoksit(P ₂ O ₅) %:14 Suda Çözünür PotasyumOksit(K ₂ O) %:8
İkincil Bitki Besin Maddesi Kütlece %	Toplam Magnezyum Oksit (MgO):2 Toplam Kükürt Trioksit (SO ₃):15
Beyan Edilen İz Elementler Kütlece %	Suda Çözünür Demir(Fe):4
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 - 2,5 - 3 - 5 - 10 - 15 - 20 - 25 - 30 - 35 - 40 - 50 kg
Depolama Sıcaklığı	+5 / +35 °C
Diğer İşaretler	Diğer Güvenlik Tedbirleri Üretim Tarihi Son Kullanma Tarihi Uygulama Şekli, Dozu ve Zamanı Asla Uygun Doz Oranlarını Aşmayınız! Sadece Gerekli Yerlerde Kullanınız Net Ağırlık Firma Beyanı Firma Telefonu Lisans ve Tescil No Uyarılar Çocuklardan Uzak Tutunuz Parti No Firma Adı ve Adresi
Veriliş Nedeni	SÜRE UZATMA
Bu belge 10/09/2025 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:10/09/2025

Ayhan GÜNERİ
Genel Müdür a.
Daire Başkanı