



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

GIDANI KORU
SOFRANA SAHİP ÇIK

TESCİL BELGESİ

Firmanın	
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
Düzenlenirken Esas Alınan Kriter	EC FERTİLİZER
Tescil No	2023TK7630
Marka veya Ticari Adı (varsa)	UNIKEY PROFESSIONAL 16-8-24+(2MgO)+(10SO3)+TE
Ambalaj Üzerindeki İşaretlemeler	
Firmanın Ticari Ünvanı	UNİKEYTERRA KİMYA TARIM DIŞ TİCARET SANAYİ VE TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ
Gübre Tip İsmi	NPK GÜBRESİ HARMANLANMIŞ
Birincil Bitki Besin Maddesi Kütlece %	Toplam N %:16 Amonyum N:6,5 Nitrat N:9,5 Suda Çözünür Fosfor Pentaoksit(P ₂ O ₅) %:8 Nötral Amonyum Sitrat ve Suda Çözünür Fosfor Pentaoksit(P ₂ O ₅) %:8 Suda Çözünür PotasyumOksit(K ₂ O) %:24
İkincil Bitki Besin Maddesi Kütlece %	Suda Çözünür Magnezyum Oksit (MgO) %:2 Suda Çözünür Kükürt Trioksit (SO ₃) %:10
Beyan Edilen İz Elementler Kütlece %	Suda Çözünür Bor(B):0,01 Suda Çözünür Bakır(Cu):0,01 Suda Çözünür Demir(Fe):0,04 Suda Çözünür Mangan(Mn):0,02 Suda Çözünür Molibden(Mo):0,001 Suda Çözünür Çinko(Zn):0,02
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 - 4 - 5 - 10 - 15 - 20 - 25 - 30 - 40 - 50 kg
Depolama Sıcaklığı	+5 / +35 °C
Diğer İşaretler	Uygulama Şekli, Dozu ve Zamanı Firma Beyanı Diğer Güvenlik Tedbirleri Net Ağırlık Üretim Tarihi Son Kullanma Tarihi Firma Adı ve Adresi Lisans ve Tescil No Parti No Uyarılar Çocuklardan Uzak Tutunuz Firma Telefonu
Veriliş Nedeni	İlk Defa
Bu belge 17/07/2023 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:17/07/2023

Ayhan GÜNERİ
Genel Müdür a.
Daire Başkan V.

EC FERTİLİZER
NPK GÜBRESİ HARMANLANMIŞ
UNIKEY PROFESSIONAL 16-8-24+(2MgO)+(10SO₃)+TE

GARANTİ EDİLEN İÇERİK	%W/W
Toplam Azot (N)	16
Amonyum Azotu (N)	6,5
Nitrat Azotu (N)	9,5
Nötral Amonyum Sitrat ve Suda Çözünür Fosfor Pentaoksit (P ₂ O ₅)	8
Suda Çözünür Fosfor Pentaoksit (P ₂ O ₅)	8
Suda Çözünür Potasyum Oksit(K ₂ O)	24
Suda Çözünür Magnezyum Oksit (MgO)	2
Suda Çözünür Kükürt Trioksit (SO ₃)	10
Suda Çözünür Bor (B)	0,01
Suda Çözünür Bakır (Cu)	0,01
Suda Çözünür Demir (Fe)	0,04
Suda Çözünür Manganez (Mn)	0,02
Suda Çözünür Molibden (Mo)	0,001
Suda Çözünür Çinko (Zn)	0,02

KULLANIMI VE MİKTARI

N,P,K gibi makro bitki besin maddeleri ile B,Cu,Fe,Mo,Mn,Zn gibi mikro element ihtiyaçlarının giderilmesine yardımcı olan, topraktan uygulanan katı formda bir gübredir. Sera ve açık alan sebzelerde, yaprağı yenen sebzelerde, meyve ağaçlarında, narenciye ve muz, bağlarda, kesme çiçekçilikte; bitkilerin potasyum ihtiyacının en üst seviyede olduğu olgunlaşma periyodu içerisinde 7-10 gün aralıklarla ile uygulanır.

Kullanım dozu; topraktan sulama suyu ile 0,5-1,5 kg/da/gün uygulama yapılır. (Tahıllar ve Yeşil Alanlar Hariç) Bu değerler tavsiye niteliğindedir. Bu miktar; iklim, toprak cinsi, hava ısı, bitkinin cinsi, verim durumu, sulama sisteminin farklılığı gibi nedenler ile değişiklik gösterebilir. Uygun dozlar, tarımsal analiz sonuçları ve bitkilerin gelişme durumuna göre, bu konuda teknik bilgisi olan uzman danışmanlar tarafından belirlenebilir. Tavsiye edilen uygulama miktarını aşmayınız.

UYARILAR

Kullanmadan önce etiketi okuyunuz.

Koruyucu eldiven ve maske kullanınız.

Çocuklardan ve gıdalardan uzak tutunuz.

Deri ve göz ile temasından kaçınınız ve teması halinde bol su ile yıkayınız.

Toprak ve/veya yaprak analizi yaptırılarak gübre kullanılması tavsiye edilir.



FİRMA BEYANI İmalatçı firma, tavsiyelerine uyularak kullanıldığında ürünün kalitesini garanti eder. Ancak hatalı kullanım ve karışımdan dolayı doğabilecek olumsuzluklar firmanın garantisi dışındadır. Hatalı kullanım ve depolama şartlarından kaynaklanabilecek sorunlar kullanıcının sorumluluğundadır.

DEPOLAMA ŞARTLARI Orijinal ambalajında normal şartlar altında (Serin ve kuru yerlerde) muhafaza ediniz. Ürünü direkt güneş ışığına maruz bırakmayınız. Normal Şartlarda en az 3 yıl süre ile fiziksel ve kimyasal özelliklerini muhafaza eder. Depolama sıcaklığı +5/+35 °C arasındadır.

Tescil No:

Lisans No:

Üretim Tarihi:

Son Kullanma Tarihi:

Parti No:

Net Ağırlık: 0.25-0.5-1-2-2.5-4-5-10-15-20-25-30-40-50 KG

ÜRETİCİ FİRMA: UNIKEYTERRA KİMYA TARIM DIŞ TİCARET SANAYİ VE TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ

ADRES: Fatih Mah. Halil Rifat Paşa Cad. No:9 Konak/İZMİR

TEL: 0 (232) 484 45 86

Piyasaya sunacağımız ürünün içeriği etiket bilgileri ile tescil belgesindeki değerlerin aynıysa olacağını taahhüt eder, aksinin ispatı halinde 7223 sayılı kanuna göre hakkımızda yapılacak cezai işlemleri kabul ederiz.

İbrahim Tolga ULUŞAN
UNIKEYTERRA KİMYA TARIM DIŞ
TİC. SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.
FATİH MAH. HALİL RIFAT PAŞA CAD.
NO:9 KONAK/İZMİR
V.NO: 8920319220