



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

GIDANI KORU
SOFRANA SAHİP ÇIK

TESCİL BELGESİ

Firmanın	
Ticari Ünvanı	PULCU TARIM İLAÇLARI VE ÜRÜNLER DANIŞMANLIK SANAYİ VE TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ
Lisans Türü	Üretici
Lisans No	1946
Kimyevi Gübrenin	
Tip İsmi	NPK GÜBRESİ HARMANLANMIŞ
Düzenlenirken Esas Alınan Kriter	EC FERTİLİZER
Tescil No	2024TK9964
Marka veya Ticari Adı (varsa)	EXPERT 20-10-20+TE
Ambalaj Üzerindeki İşaretlemeler	
Firmanın Ticari Ünvanı	PULCU TARIM İLAÇLARI VE ÜRÜNLER DANIŞMANLIK SANAYİ VE TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ
Gübre Tip İsmi	NPK GÜBRESİ HARMANLANMIŞ
Birincil Bitki Besin Maddesi Kütlece %	Toplam N %:20 Amonyum N:4 Nitrat N:6 Üre N:10 Suda Çözünür Fosfor Pentaoksit(P ₂ O ₅) %:10 Nötral Amonyum Sitrat ve Suda Çözünür Fosfor Pentaoksit(P ₂ O ₅) %:10 Suda Çözünür PotasyumOksit(K ₂ O) %:20
İkincil Bitki Besin Maddesi Kütlece %	
Beyan Edilen İz Elementler Kütlece %	Suda Çözünür Bor(B):0,03 Suda Çözünür Bakır(Cu):0,04 Suda Çözünür Demir(Fe):0,07 Suda Çözünür Mangan(Mn):0,04 Suda Çözünür Molibden(Mo):0,003 Suda Çözünür Çinko(Zn):0,03
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 Asla Uygun Doz Oranlarını Aşmayınız! Sadece Gerekli Yerlerde Kullanınız 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 21/03/2024 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:21/03/2024

Ayhan GÜNERİ
Genel Müdür a.
Daire Başkanı V.

EC FERTILIZER
NPK GÜBRESİ HARMANLANMIŞ
EXPERT 20-10-20+TE

GARANTİ EDİLEN İÇERİK

	%W/W
Toplam Azot (N)	20
Amonyum Azotu (N)	4
Nitrat Azotu (N)	6
Üre Azotu(N)	10
Nötral Amonyum Sitrat ve Suda Çözünür Fosfor Pentaoksit (P ₂ O ₅)	10
Suda Çözünür Fosfor Pentaoksit (P ₂ O ₅)	10
Suda Çözünür Potasyum Oksit(K ₂ O)	20
Suda Çözünür Bor (B)	0,03
Suda Çözünür Bakır (Cu)	0,04
Suda Çözünür Demir (Fe)	0,07
Suda Çözünür Mangan (Mn)	0,04
Suda Çözünür Molibden (Mo)	0,003
Suda Çözünür Çinko (Zn)	0,03



KULLANIM ALANI, ŞEKLİ , ZAMANI ve MİKTARI

BİTKİ	UYGULAMA ZAMANI	YAPRAKTAN (100 litre su)	DAMLA SULAMA (1 ton su ile)
Domates-Biber-Patlıcan-Hıyar-Karpuz-Kavun-Kabak-Fasulye-Nohut-Mercimek	Meyvelerin ceviz iriliği aldığı dönemden hasada 15-20 gün kalıncaya kadar	200-250 g	3-4 kg/da
Çilek - Muz	Meyve tutumundan itibaren	200-250 g	4-5 kg/da
Bağ-Kivi - Narenciye-Kiraz-Vişne-Şeftali-Kayısı-Erik-Elma-Armut-Ayva-Zeytin	Meyvelerin fındık iriliğini aldığı dönemden hasada 15-20 gün kalıncaya kadar	200-250 g	3-4 kg/da
Mısır-Ayçiçeği	Bitki boyunun 40-50 cm olduğu dönemden itibaren	200-250 g	-----
Patates-Ş.Pancarı-Havuç	Yumruların irileşmeye başlamasından itibaren hasada kadar	200-250 g	4-5 kg/da
Buğday-Arpa-Çeltik	Sapa kalkma döneminden süt olum dönemine kadar	200-250 g	-----
Fındık-Ceviz-Antep Fıstığı	İç doldurma döneminde	200-250 g	4-5 kg/da
Soğan-Sarımsak	Baş irileşme döneminden itibaren	200-250 g	3-4 kg/da
Yaprağı yenen sebzeler (Marul, Lahana vb)	Gelişme dönemi boyunca	150-200 g	2-3 kg/da
Yeşil Alanlar ve Kesme Çiçekler	Gelişme dönemi boyunca	150-200 g	-----

Yapraktan önerilen dozlar 10-15 gün ara ile damlama sulama dozları ise haftalık olarak uygulanır. Bu değerler tavsiye niteliğindedir. Bu miktar; iklim, toprak cinsi, hava ısısı, 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.

Asla uygun doz oranını aşmayınız ve sadece gerekli yerlerde 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 İBEYANI İmalatçı firma, henüz açılmamış ürünün etikette yazılı kimyasal özelliklere uygunluğunu, tavsiyelerine uyularak kullanıldığında ürünün kalitesini garanti eder. Olağan dışı iklim ve toprak şartları, ürünün hatalı kullanım hatalı karışım ve depolama koşullarına uyulmadığı takdirde oluşabilecek 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 5 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: PULCU TARIM İLAÇLARI VE ÜRÜNLER DANIŞMANLIK SANAYİ VE TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ

ADRES: FATİH MAH. HALİL RIFATPAŞA CAD. NO:11 /1 KONAK/ İZMİR

TEL-FAX: 0 232 484 4586

İbrahim Tolga ULUŞAN

PULCU TARIM İLAÇLARI VE ÜRÜN,
DANIŞMAN SAN. VE TİC.LTD.ŞTİ.
FATİH MAH. HALİL RIFATPAŞA CAD.
NO:11 / 1 KONAK / İZMİR
V.NO: 3960084658



Üretici Firma :
PULCU TARIM İLAÇLARI VE ÜRÜNLERİ DANIŞMANLIK SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ
ADRES: FATİH MAH. HALİL RIFATPAŞA CAD. NO:11 /1 KONAK/ İZMİR
TEL-FAX: 0 232 484 4586
www.pulcutarim.com - info@pulcutarim.com

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