



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

GIDA KÖRÜ  
SOFRANA SAHİP ÇIK

TESCİL BELGESİ

<b>Firmanın</b>	
Ticari Ünvanı	PULCU TARIM İLAÇLARI VE ÜRÜNLER DANIŞMANLIK SANAYİ VE TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ
Lisans Türü	Üretici
Lisans No	1946
<b>Kimyevi Gübrenin</b>	
Tip İsmi	NPK GÜBRESİ HARMANLANMIŞ
Düzenlenirken Esas Alınan Kriter	EC FERTİLİZER
Tescil No	2024TK9887
Marka veya Ticari Adı (varsa)	AGRİFLORA 20-10-10+TE
<b>Ambalaj Üzerindeki İşaretlemeler</b>	
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:12 Üre N:8 Suda Çözünür Fosfor Pentaoksit(P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) %:10 Nötrül Amonyum Sitrata ve Suda Çözünür Fosfor Pentaoksit(P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) %:10 Suda Çözünür Potasyum Oksit(K <sub>2</sub> O) %:10
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 Mangana(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 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 12/03/2024 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:12/03/2024

Ayhan GÜNERİ  
Genel Müdür a.  
Daire Başkan V.

**EC FERTİLİZER**  
**NPK GÜBRESİ HARMANLANMIŞ**  
**AGRİFLORA 20-10-10+TE**

GARANTİ EDİLEN İÇERİK	%W/W
Toplam Azot (N)	20
Amonyum Azotu (N)	12
Üre Azotu (N)	8
Nötral Amonyum Sitratta 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 Potasyum Oksit (K <sub>2</sub> O)	10
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 ADI	UYGULAMA DÖNEMİ	DAMLAMA SULAMA	YAPRAKTAN UYGULAMA 100 L SU
Domates, Biber, Hıyar Patlıcan, Çilek vb)	Vejetatif dönemin başlarında, çiçeklenme öncesi ve meyve oluşumu öncesi dönemlerinde	3 - 4 kg/da	150-200 g
Bağ,Muz	Vejetatif dönemin başlarında 1-2 uygulama	3 - 4 kg/da	150-200 g
Şeftali, Kayısı, Kiraz, Erik Elma, Armut, Ayva, Turunçgiller, Zeytin, Fındık, Antep Fıstığı	Vejetatif dönemin başlarında, çiçeklenme öncesi ve meyve oluşumu öncesi ve meyve büyüme dönemlerinde	3 - 4 kg/da	200-250 g
Mısır, Pamuk, Ayçiçeği	5-6 yapraklı dönemde itibaren 10-15 gün aralıklar ile 2-3 uygulama	----	150-200 g
Yaprağı Yenen Sebzeler (marul, lahana, brokoli vb.) ve Kesme Çiçekler	Gelişme dönemi boyunca 3 - 4 uygulama	3 - 4 kg/da	150-200 g
Nohut, Fasulye Mercimek, Soya	5-6 yapraklı dönemde ve 10-15 gün aralıklar ile 1-2 uygulama	2- 3 kg/da	150-200 g

Yapraktan önerilen dozlar 10-15 gün ara ile damlama sulama dozları ise haftalık olarak uygulanır. Bu değerler tavsiye niteliğindedir. Bu miktarlar; 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** 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 hatası 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:**

**Son Kullanma Tarihi:**

**Lisans No:**

**Parti No:**

**Üretim Tarihi:**

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



**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 aynı olacağını taahhüt eder, aksinin ispatı halinde 7223 sayılı kanuna göre hakkımızda yapılacak cezai işlemleri kabul ederiz.

