



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

GIDA! KÖRÜ
SOFRANA SAHİP ÇIK

TESCİL BELGESİ

Firmann	
Ticari Ünvanı	PULCU TARIM İLAÇLARI VE ÜRÜNLER DANIŞMANLIK SANAYİ VE TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ
Lisans Türü	Üretici
Lisans No	1946
Kimyevi Gübrenin	
Tip İsmi	PK GÜBRESİ
Düzenlenirken Esas Alınan Kriter	EC FERTİLİZER
Tescil No	2023TK8240
Marka veya Ticari Adı (varsa)	PULCU MKP 0-52-34
Ambalaj Üzerindeki İşaretlemeler	
Firmanın Ticari Ünvanı	PULCU TARIM İLAÇLARI VE ÜRÜNLER DANIŞMANLIK SANAYİ VE TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ
Gübre Tip İsmi	PK GÜBRESİ
Birincil Bitki Besin Maddesi Kütlece %	Suda Çözünür Fosfor Pentaoksit(P ₂ O ₅) %:52 Nötral Amonyum Sitrat ve Suda Çözünür Fosfor Pentaoksit(P ₂ O ₅) %:52 Suda Çözünür PotasyumOksit(K ₂ O) %:34
İkincil Bitki Besin Maddesi Kütlece %	
Beyan Edilen İz Elementler Kütlece %	
İz Elementlerin Şelatlama Maddesinin Adı ve Miktarı	
Üretildiği Ülke (Türkiye Veya İthalat)	İthalat
Ürünün garanti edilen net ağırlıkları veya hacimleri	1 - 2 - 5 - 10 - 15 - 20 - 25 - 30 - 40 - 50 kg
Depolama Sıcaklığı	+5 / +35 °C
Diğer İşaretler	Firma Beyanı Diğer Güvenlik Tedbirleri Net Ağırlık Uygulama Şekli, Dozu ve Zamanı Son Kullanma Tarihi Üretim Tarihi Lisans ve Tescil No Firma Adı ve Adresi Parti No Uyarılar Çocuklardan Uzak Tutunuz Firma Telefonu
Veriliş Nedeni	İlk Defa
Bu belge 04/10/2023 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:04/10/2023

Ayhan GÜNERİ
Genel Müdür a.
Daire Başkan V.

EC FERTİLİZER
PK GÜBRESİ
PULCU MKP 0-52-34

GARANTİ EDİLEN İÇERİK

Nötral Amonyum Sitrat ve Suda Çözünür Fosfor Pentaoksit (P ₂ O ₅)	W/W % 52
Suda Çözünür Fosfor Pentaoksit (P ₂ O ₅)	% 52
Suda Çözünür Potasyum Oksit (K ₂ O)	% 34

Uygulama Sekli ve Dozları:

Yapraktan önerilen dozlar 15-20 gün ara ile, damlama sulama ile önerilen dozlar ise haftalık olarak uygulanır.

Kullanılacak miktar; iklim, toprak cinsi, hava ısısı, ürün cinsi, verim durumu ve sulama sistemi farklılığı gibi nedenlerle değişiklik gösterebilir

KULLANILDIĞI BİTKİLER, UYGULAMA ZAMANI ve MİKTARI:

BİTKİLER	UYGULAMA DÖNEMİ	YAPRAKTAN UYGULAMA	DAMLAMA SULAMA kg/1000 m ²
Sebzeler (domates, biber, patlıcan, salatalık, kavun, karpuz ,kabak)	Fide dikiminden itibaren yetiştirme dönemi boyunca	100 litre suya 300-500 g	2-4 kg/da
Çilek	Fide dikiminden itibaren yetiştirme dönemi boyunca	100 litre suya 300-400 g	1-3 kg/da
Kesme Çiçekçilikte	Geliştirme dönemi boyunca	100 litre suya 300-400 g	1-3 kg/da
Yumuşakve sert çekirdekli meyveler, zeytin	Meyve tutumundan itibaren	100 litre suya 300-400 g	1-4 kg/da
Narenciye	Meyve tutumundan itibaren	100 litre suya 300-400 g	1-3 kg/da
Bağ, kivi	Sürgün faaliyetinden itibaren	100 litre suya 300-400 g	1-4 kg/da
Muz	Geliştirme dönemi boyunca	100 litre suya 300-400 g	2-5 kg/da
Fındık,ceviz antep fıstığı	Meyve tutumundan itibaren	100 litre suya 300-400 g	1-4 kg/da
Mısır,ayçiçeği	Bitki boyunun 40-50 cm olduğu dönemden itibaren	100 litre suya 300-400 g	1-3 kg/da
Pamuk,patates, şekerpancarı, havuç	Bitkiler 8-10 yapraklı olduğu dönemden itibaren	100 litre suya 300-500 g	1-4 kg/da
Soğan,sarımsak,yaprağı yenen bitkiler	Bitki boyunun 8-10 cm olduğu dönemden itibaren	100 litre suya 300-400 g	1-3 kg/da
Fasulye, nohut, mercimek	Çiçeklenmeden önce	100 litre suya 300-400 g	1-3 kg/da

Bu değerler tavsiye niteliğindedir .Uygun dozlar;tarımsal analiz sonuçlarına göre bu konuda uzman kişilerce belirlenebilir.

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. Kalsiyumlu bileşikler ile karıştırılmamalıdır.



FİRMA BEYANI Pulcu Tarım, tavsiyelerine uyularak kullanıldığında ürünün kalitesini garanti eder. Ancak hatalı kullanım ve karışımdan dolayı doğabilecek olumsuzluklar firmanın garantisini 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: 1-2-5-10-15-20-25-30-40-50 kg

İTHALATÇI 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

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.

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