



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

GIDA! KÖRÜ
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	ÜRE FORMALDEHİTLİ AZOTLU GÜBRE ÇÖZELTİSİ
Düzenlenirken Esas Alınan Kriter	EC FERTİLİZER
Tescil No	2024TK9988
Marka veya Ticari Adı (varsa)	NITROFORM N28
Ambalaj Üzerindeki İşaretlemeler	
Firmanın Ticari Ünvanı	PULCU TARIM İLAÇLARI VE ÜRÜNLER DANIŞMANLIK SANAYİ VE TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ
Gübre Tip İsmi	ÜRE FORMALDEHİTLİ AZOTLU GÜBRE ÇÖZELTİSİ
Birincil Bitki Besin Maddesi Kütlece %	Toplam N %:28 Üre N:18 Üre Formaldehit Azotu:10
İkincil Bitki Besin Maddesi Kütlece %	
Beyan Edilen İz Elementler Kütlece %	
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 L 0,3 - 0,6 - 1,2 - 2,4 - 3 - 4,8 - 6 - 12 - 18 - 24 - 30 - 36 - 48 kg
Depolama Sıcaklığı	+5 / +35 °C
Diğer İşaretler	Firma Beyanı Son Kullanma Tarihi Diğer Güvenlik Tedbirleri Net Ağırlık Uygulama Şekli, Dozu ve Zamanı Üretim Tarihi Parti No Firma Adı ve Adresi Lisans ve Tescil No Uyarılar Çocuklardan Uzak Tutunuz Firma Telefonu
Veriliş Nedeni	İlk Defa
Bu belge 24/03/2024 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:24/03/2024

Ayhan GÜNERİ
Genel Müdür a.
Daire Başkanı V.

EC FERTİLİZER
ÜRE FORMALDEHİTLİ AZOTLU GÜBRE ÇÖZELTİSİ
NITROFORM N28



GARANTİ EDİLEN İÇERİK	% w/w
Toplam Azot (N)	28
Üre azotu (N)	18
Üre Formaldehit Azotu (N)	10



KULLANIM SEKLİ VE DOZU VE ZAMANI:

Bitki Adı	Uygulama Dönemi	Yapraktan Uygulama- 100 L su
Bağ	Sürgünlerin 5-10 cm döneminden itibaren 15-20 gün ara ile 2-3 uygulama.	250-500 ml (300-600 g)
Meyve Ağaçları	Meyve oluşumundan itibaren 15-20 gün ara ile 2 uygulama, hasat sonrasında 1 uygulama	250-500 ml (300-600 g)
Zeytin	Tomurcuklanma başlangıcında 1 uygulama, çiçeklenme sonrası 15-20 gün ara ile 2-3 uygulama	250-500 ml (300-600 g)
Sebzeler	Tam yapraklanma döneminden itibaren 15-20 gün ara ile 2-3 uygulama	250-500 ml (300-600 g) /da
Mısır	4-6 yapraklı dönemde ilk uygulama, 15-20 gün sonra ikinci uygulama	250-500 ml (300-600 g) /da
Patates, Şeker pancarı	Yumru oluşumundan itibaren, 15-20 gün ara ile 3 uygulama	250-500 ml (300-600 g) /da
Ayçiçeği	5-6 yaprak döneminden çiçeklenme başlangıcına kadar 2-3 uygulama	250-500 ml (300-600 g) /da
Buğday, Arpa	Kardeşlenme, sapa kalma ve başak oluşum dönemlerinde	250-500 ml (300-600 g) /da
Kanola	6-8 yapraklı dönemde ilk uygulama, 2. uygulama çiçeklenme döneminde	250-500 ml (300-600 g) /da
Çeltik	Kardeşlenme, sapa kalma ve başak oluşum dönemlerinde	1 L (1,2 Kg) / da
Pamuk	6-8 yapraklı dönemden itibaren 15-20 gün ara ile 3-4 uygulama	250-500 ml (300-600 g) /da

Toprak uygulaması: Damlama ve yağmurlama sulama sistemleri ile sulanabilen kültür bitkilerinde 1-2 L (1,2-2,4 kg/da) uygulama yapılabilir.

1000 ml=1200 g

Bu değerler tavsiye niteliğindedir. Bu miktarlar; 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.

KARIŞABİLİRLİK

Bitki besleme ve bitki koruma ürünleri ile karıştırmadan önce karışım testi yapılması önemle tavsiye edilir. Tarım ilaçları ile birlikte kullanıldığında tarım ilaçlarının talimatlarına göre kullanılmalıdır

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 karışımından 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 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:



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

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.

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