



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

TESCİL BELGESİ

Firmanın	
Ticari Ünvanı	2000 TARIM TURİZM TEKSTİL SANAYİ VE TİC. LTD. ŞTİ.
Lisans Türü	Üretici
Lisans No	609
Kimyevi Gübrenin	
Tip İsmi	NPK GÜBRESİ HARMANLANMIŞ
Düzenlenirken Esas Alınan Kriter	EC FERTILIZER
Tescil No	26984
Marka veya Ticari Adı(varsaa)	VEJETOL 10-42-10+ME
Ambalaj Üzerindeki İşaretlemler	
Firmanın Ticari Ünvanı	2000 TARIM TURİZM TEKSTİL SANAYİ VE TİC. LTD. ŞTİ.
Gübre Tip İsmi	NPK GÜBRESİ HARMANLANMIŞ
Birincil Bitki Besin Maddesi Kütlece %	Toplam N: 10, Amonyum N: 6, Nitrat N: 4, Nötral Amonyum Sitrata ve Suda Çözünür Fosfor Pentaoksit(P ₂ O ₅): 42, Suda Çözünür Fosfor pentaoksit(P ₂ O ₅): 42, Suda Çözünür PotasyumOksit(K ₂ O): 10
İkincil Bitki Besin Maddesi Kütlece %	-
Beyan Edilen İz Elementler Kütlece %	Suda Çözünür Bor(B): 0,01, Suda Çözünür Bakır(Cu): 0,01, Suda Çözünür Demir(Fe): 0,03, Suda Çözünür Mangan(Mn): 0,01, Suda Çözünür Molibden(Mo): 0,001, Suda Çözünür Çinko(Zn): 0,01
İz Elementlerin Şelatlama Maddesinin Adı ve Miktarı	Cu, Fe, Mn ve Zn' nun tamamı EDTA ile Şelatlıdır.
Üretildiği Ülke (Türkiye Veya İthalat)	Türkiye
Ürünün garanti edilen net ağırlıkları veya hacimleri	0,25-0,5-1-2-2,5-3-5-10-15-20-25-30-50 Kg
Depolama Sıcaklığı	5/40 °C
Diğer İşaretler	Çocuklardan Uzak Tutunuz, Uyarılar, Parti Seri No, Lisans ve Tescil No, Firma Adı ve Adresi, Firma Telefonu, Üretim Tarihi, Son Kullanma Tarihi, Uygulama Şekli, Dozu ve Zamanı, Net Ağırlık, Diğer Güvenlik Tedbirleri, Firma Beyanı
Veriliş Nedeni	Süre Dolumu Nedeni İle Yenileme
Bu belge 05/01/2021 tarihinden itibaren 5 yıl için geçerlidir.	

Bu belge 29/03/2014 tarih ve 28956 Sayılı Resmi Gazetede Yayımlanan Gübrelere Piyasa Gözetimi ve Denetimi Yönetmeliği gereği piyasaya arz edilen KİMYEVİ GÜBRE için düzenlenmiştir.

Tarih: 05/01/2021

Ayhan GÜNERİ
Genel Müdür a.
Daire Başkanı V.

EC FERTİLİZER

NPK GÜBRESİ HARMANLANMIŞ

VEJETOL 10-42-10 + ME

GARANTİ EDİLEN İÇERİK	: W/W
Toplam Azot (N)	: % 10
Amonyum Azotu (NH ₄ -N)	: % 6
Nitrat Azotu (NO ₃ -N)	: % 4
Nötral Amonyum Sitrat ve Suda Çözünür Fosfor Pentaoksit (P ₂ O ₅)	: % 42
Suda Çözünür Fosfor Pentaoksit (P ₂ O ₅)	: % 42
Suda Çözünür Potasyum Oksit (K ₂ O)	: % 10
Suda Çözünür Bor (B)	: % 0.01
Suda Çözünür Bakır (Cu) (Tamamı EDTA Şelatlıdır)	: % 0.01
Suda Çözünür Demir (Fe) (Tamamı EDTA Şelatlıdır)	: % 0.03
Suda Çözünür Mangan (Mn) (Tamamı EDTA Şelatlıdır)	: % 0.01
Suda Çözünür Molibden (Mo)	: % 0.001
Suda Çözünür Çinko (Zn) (Tamamı EDTA Şelatlıdır)	: % 0.01
EDTA Şelatının Stabil pH Aralığı : Cu (3-9), Fe (6.5-11), Mn (5-9), Zn (4-11)	

KULLANIM ALANI ŞEKLİ, ZAMANI ve MİKTARI:

SEBZELER: Damlamadan: Ekim dikimden 7-8 gün sonra başlanıp gerekli durumlarda tekrarlanır. 1-2.5 kg / da uygulanabilir. Damlama gübrelere ile karıştırılacak ise yaklaşık 3-4 kg gübreye 1 kg Vejetol 10-42-10 gelecek şekilde karıştırılarak uygulanır.

Yapraktan; Tohum çıkışından itibaren başlanıp gerekli olan durumlarda 2-4 uygulama yapılabilir. 100 litre suya 150-200 gr uygulama yapılır.

BAĞ: Damlamadan: 1-2.5 kg / da uygulanabilir.

Yapraktan: Çiçeklenme öncesi ve sonrası 100 litre suya 150-250 gr 1-2 uygulama yapılır.

MEYVE AĞAÇLARI ve NARENCİYE: Yapraktan; Çiçeklenme öncesi 100 lt suya 200-250 gr, damlamadan 1-2.5 kg / da uygulanabilir.

ENDÜSTRİ BİTKİLERİ: Yapraktan: Gelişimin hızlı olduğu ilk dönemde sadece yapraktan 100 litre suya 150-250 gr 1-2 uygulama yapılır.

ZEYTİN: Yapraktan: Çiçeklenme öncesi dönemde 100 litre suya 150-250 gr bir uygulama yapılır.

Damlamadan: 1-2.5 kg / da 1-2 uygulama yapılır.

ENGİNAR: Damlamadan: 1000 bitkiye 10 kg gelecek şekilde damlama gübrelere karıştırılarak 2-3 uygulama yapılabilir.

Yapraktan: 3-4 yapraklı dönemde 100 litre suya 200-250 gr 10-15 gün arayla 2-3 uygulama yapılır.

FİRMA BEYANI:

Üretici firma bu ürünün içeriğini garanti eder. Ambalajda yazılan talimatların dışında kullanılması durumunda sorumluluk kabul etmez.

CÖZÜNÜRLÜĞÜ:

Suda tavsiye edilen konsantrasyonlarda çözünür ve hiçbir şekilde çökmez ve kalıntı bırakmaz.

KARIŞABİLİRLİĞİ:

Kalsiyum içerikli gübrelere hariç diğer gübrelere ile karışır. Ancak şüpheli durumlarda karışım yapılmadan önce test yapılması tavsiye edilir.

DEPOLAMA ŞARTLARI:

Ürün, kendi orijinal ambalajında, serin ve kuru ortamda +5 °C / + 40 °C arasında, depolandığında, fiziksel ve kimyasal özelliklerini en az 3 yıl süre ile korur. Bu nedenle, ürünü kendi orijinal ambalajında, kuru ve serin

PRİM VE SON KULLANIM
ONAYLANMIŞTIR
Bitkisel Üretim Genel Müdürlüğü
052521.

FARUK DENİZ
Şirket Vekili

2000 TARIM
TURİZM TEKSTİL SAN. TIC. LTD. ŞTİ.
Mırcıkırcama Mh. Pınarç. Div. Sente Palanmanlı, Mevk. A Blok
No:75/104 - Muratpaşa/ANTALYA - Tel:0 242 311 60 95
Şube:Antalya Hürdür Yolu Organize Sanayi Yarı Toplanma Sit.
106 Ada A Blok No:5 Döşemealtı/ANTALYA-T.C.Sic.No:29680
Ant. Kurumlar V.D. 996 008 8351-Mersis: 0916008835100010

bir yerde, belirtilen sıcaklıklar arasında muhafaza ediniz. Ürünü, her ne şekilde olursa olsun, güneş ışığına maruz bırakmayınız. Ürünü, ambalajının ağzı açık olarak taşımayınız ve depolamayınız.

UYARILAR:

- *Toprak ve/veya yaprak analizi yaptırılarak gübre kullanılması tavsiye edilir.
- *Çocuklardan, gıdalardan ve hayvanlardan uzak tutunuz.
- *Uygulama sonrası ellerinizi bol su ile yıkayınız.
- *Teneffüs etmeyiniz ve yutmayınız.

LİSANS NO : 0609
TESCİL NO : 26984
PARTİ/SERİ NO :
ÜRETİM TARİHİ :
SON KULLANMA TARİHİ : Üretim tarihinden itibaren üç yıldır
NET AĞIRLIK : 0.250-0.5-1-2-2.5-3-5-10-15-20-25-30-50 Kg

ÜRETİCİ FİRMA :

2000 TARIM TUR. TEKSTİL SANAYİ ve TİC.LTD. ŞTİ.
Kırcami Mah. Perge Bul. Şerife Kahraman İş Merkezi A-Blok No: 75/104
Tel: 0 242 311 60 95 Fax: 0 242 311 60 95 MURATPAŞA / ANTALYA

TAAHHÜT

Piyasaya sunacağımız ürünün içeriği etiket bilgileri ile tescil belgesindeki değerlerin aynısı olacağını taahhüt eder, aksinin ispatı halinde 4703 sayılı kanuna göre hakkımızda yapılacak cezai işlemleri kabul ederiz.

