



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

TESCİL BELGESİ

Firmanın	
Ticari Ünvanı	NATURWIN TARIM İMALAT SANAYİ VE TİC. LTD. ŞTİ.
Lisans Türü	Üretici
Lisans No	1708
Kimyevi Gübrenin	
Tip İsmi	NPK GÜBRESİ HARMANLANMIŞ
Düzenlenirken Esas Alınan Kriter	EC FERTILIZER
Tescil No	34699
Marka veya Ticari Adı(varsa)	NATURWIN WATER DRİP 16-8-24+(2MgO)+ME
Ambalaj Üzerindeki İşaretlemeler	
Firmanın Ticari Ünvanı	NATURWIN TARIM İMALAT SANAYİ VE TİC. LTD. ŞTİ.
Gübre Tip İsmi	NPK GÜBRESİ HARMANLANMIŞ
Birincil Bitki Besin Maddesi Kütlece %	Toplam N: 16, Amonyum N: 5, Üre N: 11, Nötral Amonyum Sitrat ve Suda Çözünür Fosfor Pentaoksit(P ₂ O ₅): 8, Suda Çözünür Fosfor pentaoksit(P ₂ O ₅): 8, Suda Çözünür PotasyumOksit(K ₂ O): 24
İkincil Bitki Besin Maddesi Kütlece %	-
Beyan Edilen İz Elementler Kütlece %	Suda Çözünür Bor(B): 0,01, Suda Çözünür Bakır(Cu): 0,005, Suda Çözünür Demir(Fe): 0,03, Suda Çözünür Mangan(Mn): 0,01, Suda Çözünür Molibden(Mo): 0,002, Suda Çözünür Çinko(Zn): 0,02
İz Elementlerin Şelatlama Maddesinin Adı ve Miktarı	Cu, Fe, Mn ve Zn'un Tamamı EDTA ile şelatlıdır.
Üretildiği Ülke (Türkiye Veya İthalat)	Türkiye
Ürünün garanti edilen net ağırlıkları veya hacimleri	0,5-1-5-10-25 Kg
Depolama Sıcaklığı	5/35 °C
Diğer İşaretler	Çocuklardan Uzak Tutunuz, Uyarılar, Parti No, Lisans ve Tescil No, Firma Adı ve Adresi, Üretim Tarihi, Son Kullanma Tarihi, Uygulama Şekli, Dozu ve Zamanı, Net Ağırlık, Firma Beyanı, Klor İçeriği: % 15,96
Veriliş Nedeni	İlk Defa
Bu belge 21/11/2019 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: 21/11/2019


Ayhan GÜNERİ
Genel Müdür a.
Daire Başkanı V.

EC FERTİLİZER
NPK GÜBRESİ HARMANLANMIŞ
NATURWIN WATER DRİP 16-8-24+(2MgO) +ME

GARANTİ EDİLEN İÇERİK	WW
Toplam Azot (N)	%16
Amonyum Azotu (NH ₄ -N)	%5
Üre Azotu (NH ₂ -N)	%11
Nötral Amonyum Sitrat ve Suda Çözünür Fosfor Penta Oksit (P ₂ O ₅)	%8
Suda Çözünür Fosfor Penta Oksit (P ₂ O ₅)	%8
Suda Çözünür Potasyum Oksit (K ₂ O)	%24
Suda Çözünür Magnezyum Oksit (MgO)	%2
Suda Çözünür Bor (B)	%0,01
Suda Çözünür Bakır (Cu) (Tamamı EDTA ile şelatlıdır)	%0,005
Suda Çözünür Demir (Fe) (Tamamı EDTA ile şelatlıdır)	%0,03
Suda Çözünür Mangan (Mn) (Tamamı EDTA ile şelatlıdır)	%0,01
Suda Çözünür Molibden (Mo)	%0,002
Suda Çözünür Çinko (Zn) (Tamamı EDTA ile şelatlıdır)	%0,02

Klor (Cl) İçeriği: %15,96

EDTA Şelatının stabil olduğu pH Aralıkları: Bakır 3-9, Demir 6,5-11, Mangan 5-9, Çinko 4-11

UYARILAR

- **Asla uygun doz miktarını aşmayınız, Sadece gerekli yerlerde kullanınız**
- 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.



21-11-19

FİRMA BEYANI İmalatçı firma, tavsiyelerine uyularak kullanıldığında ürünün kalitesini garanti eder. Ancak hatalı kullanım ve karışımdan 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 3 yıl süre ile fiziksel ve kimyasal özelliklerini muhafaza eder. Depolama sıcaklığı +5/+35 °C arasındadır.

ÇÖZÜNÜRLÜĞÜ: Suda tavsiye edilen oranlarda çözünür ve kalıntı bırakmaz.

Tescil No:
Son Kullanma Tarihi

Lisans No:
Parti No:

Üretim Tarihi:
Net Ağırlık:

ÜRETİCİ FİRMA:

NATURWIN TARIM İMALAT SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.
Adres: HOROZLUHAN MAHALLESİ EFSANE SOKAK NO: 108 SELÇUKLU-KONYA
Tel: 0 (332) 321 11 04 Fax: 0 (332) 321 11 05
Web: www.naturwin.com Mail: info@naturwin.com

Naturwin
Natural Instinct
TARIM İML. SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.
Horozluhan Mah. Efsane Sk. No:108 Selçuklu / KONYA
Tel:0332 321 11 04 - Fax: 0332 321 11 05 Tic. Sic. No:43719
www.naturwin.com.tr Selçuk V.D. 925 047 0329

Durmuş DEMİREL
Şirket Vekili

NATURWIN WATER DRIP 16-8-24+(2MgO) +ME

Kullanım Yeri, Şekli, Dozu ve Zamanı

ÜRÜN	UYGULAMA DÖNEMİ	YAPRAKTAN Uygulama Doz gr/100 lt su	TOPRAKTAN Uygulama Doz gr/da
Sera ve Açık Alan sebzelerinde (Domates, Biber, Patlıcan, Salatalık, Kavun, Karpuz, Kabak, Çilek vb.)	Bitkilerin 4-5 yapraklı dönemden itibaren hasata dönemine kadar 4-5 kez uygulanır	100 – 200 gr	500- 1500 gr
Sert Çekirdekli Meyveler (Şeftali, Kayısı, Kiraz, Vişne, Erik, Zeytin vb.)	Meyve tutumundan itibaren 20 gün ara ile 3-4 kez uygulanır.	200 – 300 gr	500- 1500 gr
Yumuşak Çekirdekli meyveler (Elma, Armut, Ayva vb.)	Meyve tutumundan itibaren 20 gün ara ile 3-4 kez uygulanır.	200 – 300 gr	500- 1500 gr
Sert kabuklu meyveler (Fındık, Badem, Ceviz, Antepfıstığı, Kestane vb.)	Meyve tutumundan itibaren 20 gün ara ile 3-4 kez uygulanır.	200 – 300 gr	500- 1500 gr
Şekerpancarı, Patates,	Yumur oluşturmundan hasada kadar 1-2 kez	200 – 300 gr	500- 1500 gr
Pamuk, Mısır, Ayçiçeği, Soya Kanola, Yem Bitkileri vb.	Bitkilerin 4-5 yapraklı dönemden itibaren hasata dönemine kadar 4-5 kez uygulanır	200 – 300 gr	500- 1500 gr
Soğan, Sarımsak, Havuç vb.	Yumur oluşturmundan hasada kadar 1-2 kez	200 – 300 gr	500- 1500 gr
Üzüm, Muz, Nar, İncir, Narenciye, Zeytin	Çiçeklenmeden sonra 20 gün ara ile 3-4 kez uygulanır.	200 – 300 gr	500- 1500 gr
Tahıl ve Yeşil alanlar	İhtiyaç duyuldukça 2-3 kez uygulanır.	200 – 300 gr	-
Kesme Çiçekçilik	Gelişme döneminde 30 gün ara ile 2-3 kez uygulanır.	200 – 300 gr	500- 1500 gr

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

GIDA TARIM VE HAYVANCILIK BAKANLIĞI
ONAYLANMIŞTIR
21/11/19.

Naturwin
TARIM İML. SAN. ve TİC. LTD. ŞTİ.
Horozluhan Mah. Etsane Sk. No:108 Selçuklu / KONYA
Tel:0332 321 11 04 - Fax: 0332 321 11 05 Tic. Sic. No:43719
www.naturwin.com.tr Selçuk V.D. 925 047 0329

Durmuş DEMİREL
Şirket Vekili