



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

GIDANI KORU  
SOFRANA SAHİP ÇIK

TESCİL BELGESİ

<b>Firmann</b>	
Ticari Ünvanı	TOROS TARIM SANAYİ VE TİCARET ANONİM ŞİRKETİ
Lisans Türü	Üretici
Lisans No	633
<b>Kimyevi Gübrenin</b>	
Tip İsmi	NPK GÜBRESİ HARMANLANMIŞ
Düzenlenirken Esas Alınan Kriter	EC FERTİLİZER
Tescil No	2022TK3263
Marka veya Ticari Adı (varsa)	INNOFERT 16-8-24+(2MgO)+TE
<b>Ambalaj Üzerindeki İşaretlemeler</b>	
Firmanın Ticari Ünvanı	TOROS TARIM SANAYİ VE TİCARET ANONİM ŞİRKETİ
Gübre Tip İsmi	NPK GÜBRESİ HARMANLANMIŞ
Birincil Bitki Besin Maddesi Kütlece %	Toplam N %:16 Amonyum N:6,3 Nitrat N:9,7 Suda Çözünür Fosfor Pentaoksit(P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) %:8 Suda Çözünür PotasyumOksit(K <sub>2</sub> O) %:24
İkincil Bitki Besin Maddesi Kütlece %	Suda Çözünür Magnezyum Oksit (MgO) %:2
Beyan Edilen İz Elementler Kütlece %	Suda Çözünür Bor(B):0,02 Suda Çözünür Bakır(Cu):0,01 Suda Çözünür Demir(Fe):0,04 Suda Çözünür Mangan(Mn):0,03 Suda Çözünür Molibden(Mo):0,001 Suda Çözünür Çinko(Zn):0,04
İz Elementlerin Şelatlama Maddesinin Adı ve Miktarı	Cu, Fe, Mn, Zn'nin tamamı EDTA ile şelatlı
Üretildiği Ülke (Türkiye Veya İthalat)	Türkiye
Ürünün garanti edilen net ağırlıkları veya hacimleri	1 - 2 - 3 - 5 - 10 - 15 - 20 - 25 - 30 - 35 - 40 - 45 - 50 kg
Depolama Sıcaklığı	/ 40 0C'nin altında °C
Diğer İşaretler	Firma Beyanı Çocuklardan Uzak Tutunuz Uyarılar Parti Seri No Parti No Lisans ve Tescil No Firma Adı ve Adresi Firma Telefonu Uygulama Şekli, Dozu ve Zamanı Asla Uygun Doz Oranlarını Aşmayınız! Sadece Gerekli Yerlerde Kullanınız Net Ağırlık Diğer Güvenlik Tedbirleri
Veriliş Nedeni	İlk Defa
Bu belge 31/03/2022 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:31/03/2022

Ayhan GÜNERİ  
Genel Müdür a.  
Daire Başkanı V.

## AMBALAJ ÜZERİNDEKİ İŞARETLEMELER

EC FERTİLİZER

INNOFERT 16-8-24+(2MgO)+TE

NPK Gübresi Harmanlanmış

### Garanti edilen içerik

	<u>W/W</u>
Toplam Azot (N)	:%16
Amonyum Azotu (N)	:%6,3
Nitrat Azotu (N)	:%9,7
Suda Çözünür Fosfor Pentaoksit (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	:%8
Suda Çözünür Potasyum Oksit (K <sub>2</sub> O)	:%24
Suda Çözünür Magnezyum Oksit (MgO)	:%2
Suda Çözünür Bor (B)	: %0,02
Suda Çözünür Bakır (Cu)	: %0,01 (Tamamı EDTA ile şelatlı)
Suda Çözünür Demir (Fe)	: %0,04 (Tamamı EDTA ile şelatlı)
Suda Çözünür Mangan (Mn)	: %0,03 (Tamamı EDTA ile şelatlı)
Suda Çözünür Molibden (Mo)	: %0,001
Suda Çözünür Çinko (Zn)	: %0,04 (Tamamı EDTA ile şelatlı)

(Cu, Fe, Mn, Zn'nun tamamı EDTA ile şelatlarının stabil oldukları pH aralığı=4-7'dir)

### TOROS TARIM

1-2-3-5-10-15-20-25-30-35-40-45-50 kg.

Üretici

Toros Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.

Tekfen Tower 4.Levent 34394 İstanbul

Telefon: (0.212) 3570202(pbx)

Faks : (0.212) 3570231 (pbx)

e-posta : toros @ toros.com.tr www.toros.com.tr

Toros Tarım bir Tekfen Holding kuruluşudur.

### **Kullanım Miktarı**

**Tabandan Uygulama:** INNOFERT damlama, yağmurlama, mini sprink gibi her türlü sulama sisteminde kullanılabilir.

Sulama sistemleri ile tabandan gübreleme yapıldığında 1 ton sulama suyuna 1-3 kg oranında karıştırılabilir. Bu miktar iklim toprak cinsi, hava ısısı, ürün cinsi, verim durumu ve sulama sisteminin farklılığı gibi nedenlerle değişiklik gösterebilir.

Uygulama aralığı ve sayısı bir seferde verilen INNOFERT miktarı ve kullanılan formülasyon ile ürünün genel durumuna göre değişiklik gösterebilir. Detaylı bilgi için yerel INNOFERT bayii ve zirai danışmana başvurunuz.

**Yapraktan Uygulama:** Her uygulamada; 100 litre suya 500 gram olarak ve ürün dönemi boyunca 2-3 kez kullanılabilir.

Ürünün gelişme durumuna göre tavsiye için INNOFERT satıcısına ve zirai danışmanınıza başvurunuz. Yapraktan uygulama serin havada tercihen akşam saatlerinde yapılmalıdır. 30 °C üzerindeki sıcaklıkta uygulama yapılmamalıdır.

### **Kullanım Şekli**

INNOFERT, içerisinde yeterli miktarda su bulunan tanka yavaş yavaş ve karıştırılarak katılmalıdır. Su sıcaklığının 20 °C ve üzerinde olması kolay erimesi açısından tavsiye edilir. INNOFERT başka bir ürün ile birlikte kullanılacaksa önce INNOFERT'un eritilmesi sonra diğer ürünün eklenmesi gerekir.

### **Karışabilirlik Durumu**

INNOFERT genel olarak tüm pestisitler ile karıştırılabilir. Olumsuz bir etki ile karşılaşmamak için kullanım öncesi küçük bir alanda deneme yapılması gereklidir. İçinde Kalsiyum (Ca) bulunan gübre ile karıştırılmaz.

### **Saklama ve Depolama**

Direkt güneş ışığı almayacak, iyi havalandırılmış bir depoda muhafaza edilmelidir. Açılmış ve kısmen kullanılmış INNOFERT torbalarının ağzı bir sonraki kullanıma kadar hava almayacak şekilde sıkıca kapatılmalıdır. Açılmış ambalajların uzun süre saklanması tavsiye edilmez. Depolama ve karışım öncesinde INNOFERT'un rutubet ile temasından kaçınınız. 40 °C'nin altında depolanması tavsiye edilir.

### **İlk Yardım**

Göz ile temasından kaçınınız. Temas durumunda bol su ile ovalamadan yıkadıktan sonra mutlaka doktora başvurunuz.

INNOFERT çocukların erişemeyeceği yerde saklanmalıdır. Sadece gerekli yerlerde kullanınız. Asla uygun doz oranlarını aşmayınız. Bahçe kullanımı için uygundur.

Parti no/Lot no/Tescil no.

Piyasaya sunacağımız ürünler üzerindeki etiket bilgilerinin aynısı olacağını taahhüt eder, aksinin tespiti halinde 4703 sayılı kanuna göre hakkımızda yapılacak cezai işlemleri peşinen kabul ederiz.