



T.C.  
GIDA TARIM VE HAYVANCILIK BAKANLIĞI  
Bitkisel Üretim Genel Müdürlüğü

TESCİL BELGESİ

<b>Firmanın</b>	
<b>Ticari Ünvanı</b>	FERTÜRK TARIM SANAYİ VE TİCARET ANONİM ŞİRKETİ
<b>Lisans Türü</b>	ÜRETİCİ(İTHALATÇI)
<b>Lisans No</b>	1902
<b>Kimyevi Gübrenin</b>	
<b>Tip İsmi</b>	NPK GÜBRESİ HARMANLANMIŞ
<b>Düzenlenirken Esas Alman Kriter</b>	EC FERTILIZER
<b>Tescil No</b>	30745
<b>Marka veya Ticari Adı(Varısa)</b>	FERTISOL Balance NPK 20-20-20+TE
<b>Ambalaj Üzerindeki İşaretlemeler</b>	
<b>Firmanın Ticari Ünvanı</b>	FERTÜRK TARIM SANAYİ VE TİCARET ANONİM ŞİRKETİ
<b>Gübre Tip İsmi</b>	NPK GÜBRESİ HARMANLANMIŞ
<b>Birincil Bitki Besin Maddesi Kütlece %</b>	Toplam N: 20, Amonyak N: 4, Üre N: 16, Nötral Amonyum Sitrat ve Suda Çözünür P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> : 20, Suda Çözünür P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> : 20, Suda Çözünür K <sub>2</sub> O: 20
<b>İkincil Bitki Besin Maddesi Kütlece %</b>	
<b>Beyan Edilen İz Elementler Kütlece %</b>	Suda Çözünür; B: 0.14, Cu: 0.01, Fe: 0.02, Mn: 0.01, Mo: 0.01, Zn: 0.01
<b>İz Elementlerin Şelatlama Maddesinin Adı Ve Miktarı</b>	Cu, Fe, Mn ve Zn tamamı ETDA ile şelatlıdır.
<b>Üretildiği Ülke (Türkiye Veya İthalat)</b>	İTHALAT
<b>Net Ağırlıkları</b>	1-2.5-5-10-15-20-25-50 kg
<b>Depolama Sıcaklığı</b>	5/40 °C
<b>Diğer İşaretler</b>	Uyarılar, Parti No, Firma Adı ve Adresi, Üretim Tarihi, Son Kullanma Tarihi, Uygulama Şekli, Dozu Ve Zamanı, Net Ağırlık, Firma Beyanı
<b>Veriliş Nedeni</b>	İlk Defa
Bu belge 21/11/2017 Tarihinden itibaren 5 yıl geçerlidir.	
Bu Belge 29/03/2014 tarih ve 28956 Sayılı Resmi Gazetede Yayımlanan Gübrelerin Piyasa Gözetimi ve Denetimi Yönetmeliği gereği piyasaya arz edilen KİMYEVİ GÜBRE için düzenlenmiştir.	

Tarih: 21/11/2017

  
METİN KAYCIOĞLU  
Genel Müdür a.  
Daire Başkanı

EC FERTILISER  
NPK GÜBRESİ HARMANLANMIŞ  
**FERTISOL Balance NPK 20-20-20 + TE**

GARANTİ EDİLEN İÇERİK	W / W
Toplam Azot (N)	% 20
Üre Azotu ( N)	% 16
Amonyak Azotu ((N)	% 4
Nötral Amonyum Sitrata ve Suda Çözünür Fosforpenta Oksit (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	% 20
Suda Çözünür Fosforpenta Oksit (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	% 20
Suda Çözünür Potasyum Oksit (K <sub>2</sub> O)	% 20
Suda Çözünür Bor (B)	% 0,14
Suda Çözünür Bakır (Cu) (Tamamı EDTA ile Şelatlıdır)	% 0,01
Suda Çözünür Demir (Fe) (Tamamı EDTA ile Şelatlıdır)	% 0,02
Suda Çözünür Mangan (Mn) (Tamamı EDTA ile Şelatlıdır)	% 0,01
Suda Çözünür Molibden (Mo)	% 0,01
Suda Çözünür Çinko (Zn) (Tamamı EDTA ile Şelatlıdır)	% 0,01

EDTA Şelatının Stabil Olduğu pH Aralığı (Cu, Fe, Mn, Zn): 4 – 7

Ürün	Uygulama Zamanı	Yapraktan g / da (100 L su ile)	Damlama Sulamadan Kg / da (1 Ton Su ile)
Domates, Biber, Hıyar, Patlıcan, Kavun, Karpuz, Kabak	Meyvelerin çeviz iriliğini aldığı dönemden, hasada 15 – 20 gün kalıncaya kadar	250 – 300	4 – 5
Narenciye, Bağ, Kivi, Çilek, Şeftali, Kayısı, Kiraz, Erik, Elma, Armut, Ayva, Zeytin	Meyve tutumundan hasada 10 – 15 gün kalıncaya kadar	250 – 300	4 – 6
Muz, Ayçiçeği, Mısır	Gelişme dönemi boyunca	250 – 300	5 – 6
Patates, Şeker Pancarı, Havuç	Yumruların irileşmeye başlamasından itibaren	200 – 250	5 – 6
Fasulye, Mercimek, Nohut	Gelişme dönemi boyunca	200 – 250	2 – 3
Pamuk	Tarak oluşumundan itibaren	200 – 250	4 – 5
Antep Fıstığı, Ceviz, Fındık	İç doldurma döneminde	–	3 – 5
Yaprağı Yenen Sebzeler, Soğan, Sarımsak, Süs Bitkileri	Gelişme dönemi boyunca	250 – 300 200 – 250 200 – 250	– 3 – 4 2 – 3

**FİRMA BEYANI**

İmalatçı firma, tavsiyelerine uygun olarak kullanıldığında ürünün kalitesini garanti eder. Ancak hatalı kullanım ve karışımlardan dolayı doğabilecek olumsuzluklar firmanın garantisini dışındadır. Hatalı kullanım ve depolama şartlarından kaynaklanabilecek sorunlar (toksikite, kalıntılar, etkili olmayış ve vs.) kullanıcının sorumluluğundadır.

**ÇÖZÜNÜRLÜĞÜ:**

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

**DEPOLAMA ŞARTLARI**

Orijinal ambalajında normal şartlar altında serin ve kuru yerlerde muhafaza ediniz. Ürünü doğrudan güneş ışığına maruz bırakmayınız. Normal şartlarda en az 5 yıl süre ile fiziksel ve kimyasal özelliklerini muhafaza eder. Depolama sıcaklığı + 5 ila + 40 °C derece arasında olmalıdır.

**UYARILAR:**

- \*Çocuklardan ve gıdalardan uzak tutunuz.
- \*Asla uygun doz oranlarını aşmayınız ve sadece gerekli olan yerlerde kullanınız.
- \*Gübreleme esnasında maske, eldiven ve gözlük kullanınız.
- \*Tahriş edicidir göz, yüz ve deri ile temas ettirmeyiniz. Göz ve elle temasında bol su ile yıkayınız.
- \*Kullanımdan sonra ellerinizi bol su ile yıkayınız ve kullanılmış olan boş ambalajları imha ediniz.
- \*Toprak ve / veya yaprak analizi yaptırılarak ürünün kullanılması tavsiye edilir.

Tescil No:

Lisans No: 1902

Ağırlık: 25 KG

**ÜRETİCİ FİRMA**

TA Italia S.p.A.

Via Visconti Di Modrone 18, 20122

Milano/İtalya

Üretim Tarihi: Kasım 2017

Son Kullanma Tarihi: Üretim tarihinden itibaren 5 yıldır.

Parti No: 305/2017

**İTHALATÇI FİRMA**

Fertürk Tarım San. Ve Tic. A.Ş.

Tepeören Mah. Eski Ankara Asfaltı Cad. Fer İş Merk. No:126/2

Tuzla/İstanbul

Tuzla V.D 385 073 1128 – Tel: + 90 216 301 21 24



**FERTURK**