



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

GIDANI KÖRÜ  
SOFRANA SAHİP ÇIK

TESCİL BELGESİ

<b>Firmanın</b>	
Ticari Ünvanı	FERTÜRK TARIM SANAYİ VE TİCARET ANONİM ŞİRKETİ
Lisans Türü	İthalatçı
Lisans No	1902
<b>Kimyevi Gübrenin</b>	
Tip İsmi	NPK GÜBRESİ HARMANLANMIŞ
Düzenlenirken Esas Alınan Kriter	EC FERTİLİZER
Tescil No	2022TK4517
Marka veya Ticari Adı (varsa)	FERTISOL BALANCE NPK 20-10-20+(13 SO3)+TE
<b>Ambalaj Üzerindeki İşaretlemeler</b>	
Firmanın Ticari Ünvanı	FERTÜRK TARIM SANAYİ VE TİCARET ANONİM ŞİRKETİ
Gübre Tip İsmi	NPK GÜBRESİ HARMANLANMIŞ
Birincil Bitki Besin Maddesi Kütlece %	Toplam N %:20 Amonyak N %:6 Nitrat N:5,3 Üre N:8,7 Suda Çözünür Fosfor Pentaoksit(P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) %:10 Nötral Amonyum Sitrat ve Suda Çözünür Fosfor Pentaoksit(P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) %:10 Suda Çözünür PotasyumOksit(K <sub>2</sub> O) %:20
İkincil Bitki Besin Maddesi Kütlece %	
Beyan Edilen İz Elementler Kütlece %	Suda Çözünür Bor(B):0,14 Suda Çözünür Bakır(Cu):0,01 Suda Çözünür Demir(Fe):0,02 Suda Çözünür Mangan(Mn):0,01 Suda Çözünür Molibden(Mo):0,01 Suda Çözünür Çinko(Zn):0,01
İz Elementlerin Şelatlama Maddesinin Adı ve Miktarı	Cu, Fe, Mn ve Zn'nin tamamı EDTA ile şelatlıdır.
Üretildiği Ülke (Türkiye Veya İthalat)	İthalat
Ürünün garanti edilen net ağırlıkları veya hacimleri	1 - 2 - 2,5 - 5 - 10 - 15 - 20 - 25 - 30 - 40 - 50 kg
Depolama Sıcaklığı	+5 / +40 °C
Diğer İşaretler	Lisans ve Tescil No Firma Beyanı Asla Uygun Doz Oranlarını Aşmayınız! Sadece Gerekli Yerlerde Kullanınız Uygulama Şekli, Dozu ve Zamanı Son Kullanma Tarihi Üretim Tarihi Firma Telefonu Firma Adı ve Adresi Net Ağırlık Parti No Uyarılar Çocuklardan Uzak Tutunuz Diğer Güvenlik Tedbirleri
Veriliş Nedeni	İlk Defa
Bu belge 06/10/2022 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:06/10/2022

Ayhan GÜNERİ  
Genel Müdür a.  
Daire Başkanı V.

EC FERTİLİSER  
NPK GÜBRESİ HARMANLANMIŞ

**FERTISOL BALANCE NPK 20-10-20 (13 SO<sub>3</sub>)+TE**

GARANTİ EDİLEN İÇERİK

W/W

<b>Toplam Azot (N)</b>		<b>20%</b>
• Amonyak Azotu	6%	
• Nitrat Azotu	5,3%	
• Üre Azotu	8.7%	
<b>Nötral Amonyum Sitrata ve Suda Çözünür Fosforpenta Oksit (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>)</b>		<b>10%</b>
• Suda Çözünür Fosforpenta Oksit (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	10%	
<b>Suda Çözünür Potasyum Oksit (K<sub>2</sub>O)</b>		<b>20%</b>
<b>Suda Çözünür Kükürt Trioksit (SO<sub>3</sub>)</b>		<b>13%</b>
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%
<b>EDTA Şelatının Stabil Olduğu pH Aralığı (Cu, Fe, Mn, Zn): 3 – 9</b>		

Uygulama Tavsiyeleri

Ürün	Kullanım Oranları	Uygulama Zamanı
Açık Tarla Üretimlerinde (meyve, sebze, sanayii üretimleri, süs bitkileri)	Her uygulamada 25 – 150 Kg/ha	Ağaçlar: Şişmiş tomurcuk ve yaprak dökümü Diğer: Fide dikimi veya dikim alanı hazırlığında
Kapalı alan üretimlerinde (plastik sera, cam sera v.b.)	Her uygulamada 2.5 – 15 Kg/1000 m <sup>2</sup>	Bitkilerde: Şişmiş tomurcuk ve yaprak dökümü Diğer: Fide dikimi veya dikim alanı hazırlığında

\*Tahıl ve yeşil alanlarda topraktan uygulama yapılamaz.

**FİRMA BEYANI**

İmalatçı firma, tavsiyelerine uygun olarak kullanıldığında ürünün kalitesini garanti eder. Ancak hatalı kullanım ve karışımlardan dolayı doğabilecek olumsuzluklar firmanın garantisi 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.

FERTURK TARIM SAN VE TİC. A.Ş.  
Tepeören Mah.Eski Ankara Asfaltı Cd.  
Fer İş Merk. No:126/2 Tuzla / İSTANBUL  
Tic.Sic.Adı.No. İSTANBUL -49665-5  
Tuzla V.D. 385 073 1128

  
Durmuş DEMİREL  
Şirket Yetkilisi

**ÜRETİCİ FİRMA:**

TA Italia S.p.A.  
Via Visconti Modrone 18, 20122  
Milan (IT)  
Web: [www.fertimore.it](http://www.fertimore.it)  
Email: [info@fertimore.it](mailto:info@fertimore.it)  
Phone: + 39 (0) 373 669 111



**İTHALATÇI FİRMA**

Ferturk Tarım San. Ve Tic. A.Ş.  
Tepeören Mah. Eski Ankara Asfaltı Cad. Fer İş  
Merk. No:126/2  
Tuzla V.D 385 073 1128 – İstanbul  
Web: [www.ferturk.com](http://www.ferturk.com)  
Email: [info@ferturk.com](mailto:info@ferturk.com)  
Phone: + 90 216 301 21 24



Üretim Tarihi: Eylül 2022

Son Kullanma Tarihi: Üretim tarihinden

Parti No: 252/2022  
Lisans No: 1902

iyasaya sunacağımız etiket ile aynı  
olacağını taahhüt eder. aksinin ispatı  
halinde 4703 sayılı kanuna göre  
hakkımızda yapılacak cezai işlemi

Net Ağırlık: 25 kg  
Tescil No: