



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

GIDAHI KÖRÜ
SOFRANA SAHİP ÇIK

TESCİL BELGESİ

Firmanın	
Ticari Ünvanı	FERTÜRK TARIM SANAYİ VE TİCARET ANONİM ŞİRKETİ
Lisans Türü	İthalatçı
Lisans No	1902
Kimyevi Gübrenin	
Tip İsmi	NPK GÜBRESİ HARMANLANMIŞ
Düzenlenirken Esas Alınan Kriter	EC FERTILIZER
Tescil No	2023TK6127
Marka veya Ticari Adı (varsa)	FERTİSOL PHOSPHORUS NPK 10-40-10+(15 SO ₃)+TE
Ambalaj Üzerindeki İşaretlemeler	
Firmanın Ticari Ünvanı	FERTÜRK TARIM SANAYİ VE TİCARET ANONİM ŞİRKETİ
Gübre Tip İsmi	NPK GÜBRESİ HARMANLANMIŞ
Birincil Bitki Besin Maddesi Kütlece %	Toplam N %:10 Amonyak N %:10 Suda Çözünür Fosfor Pentaoksit(P ₂ O ₅) %:40 Nötral Amonyum Sitrat ve Suda Çözünür Fosfor Pentaoksit(P ₂ O ₅) %:40 Suda Çözünür PotasyumOksit(K ₂ O) %:10
İkincil Bitki Besin Maddesi Kütlece %	Suda Çözünür Kükürt Trioksit (SO ₃) %:15
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	Son Kullanma Tarihi Firma Beyanı Diğer Güvenlik Tedbirleri Net Ağırlık Asla Uygun Doz Oranlarını Aşmayınız! Sadece Gerekli Yerlerde Kullanınız Üretim Tarihi Uygulama Şekli, Dozu ve Zamanı Firma Adı ve Adresi Lisans ve Tescil No Parti No Uyarılar Çocuklardan Uzak Tutunuz Firma Telefonu
Veriliş Nedeni	İlk Defa
Bu belge 24/01/2023 tarihinden itibaren 5 yıl için geçerlidir.	

Bu belge 09/06/2021 tarih ve 31506 (Mükerrer) Sayılı Resmi Gazetede Yayımlanan "Tarımda Kullanılan Gübrelere Piyasa Gözetimi ve Denetimi Yönetmeliği" gereği piyasaya arz edilen KİMYEVİ GÜBRE için düzenlenmiştir.

Tarih:24/01/2023

Ayhan GÜNERİ
Genel Müdür a.
Daire Başkanı V.

EC FERTILIZER
NPK GÜBRESİ HARMANLANMIŞ
FERTISOL PHOSPHORUS NPK 10-40-10+(15 SO₃)+ TE

Toplam Azot (N)	10%	
Amonyak Azotu (N)		10%
Nötral Amonyum Sitrata ve Suda Çözünür Fosforpenta Oksit (P₂O₅)	40%	
Suda Çözünür Fosforpenta Oksit (P ₂ O ₅)		40%
Suda Çözünür Potasyum Oksit (K₂O)	10%	
Suda Çözünür Kükürt Trioksit (SO ₃)	15%	
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): 3.0 – 9.0

Firma Beyanı: 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. %10-20 konsantrasyonda (10-20 Kg/100 L) ana solüsyonda seyreltilmelidir ve pH 6'nın altında solüsyonu asitleştirmeyin. Diğer ürünlerle karıştırmadan önce mutlaka bir uyumluluk testi yapmanızı öneririz.

Depolama Şartları: Orijinal ambalajında normal şartlar altında serin ve kuru yerlerde muhafaza ediniz. Urunu 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.

Uyarılar: Çocuklardan ve gıdalardan uzak tutunuz. Asla uygun doz oranlarını aşmayınız ve sadece gerekli olan yerlerde kullanınız. Gubreleme 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.

Ürün	Kullanma Oranı	Uygulama Zamanı
Açık alan (meyveler, sebzeler, sanayi bitkileri, kesme çiçekler)	Her uygulama için 15 – 75 Kg/ha	Ağaçlar: tomurcuklar şişmeye başladığında ve taç yaprağı dökülmeye başlamasında Diğer: toprak hazırlığından dikime kadar, fide veya altlık hazırlığında
Kapalı alan tarım (plastik sera, cam sera vb.)	Her uygulama için 1.5 – 7.5 Kg/1000 m ²	Ağaçlar: tomurcuklar şişmeye başladığında ve taç yaprağı dökülmeye başlamasında Other: Diğer: toprak hazırlığından dikime kadar, fide veya altlık hazırlığında

TEHLİKE

İçerik: Disodyum tetraborat pentahidrat; Boraks pentahidrat H360FD - Doğurganlığı kısıtlayabilir. Çocuğa anne karnında zarar verebilir. P201 - Kullanmadan önce özel talimatları okuyun. P280 - Koruyucu eldiven/koruyucu kıyafet/göz koruyucu/yüz koruyucu kullanın. P308+P313 - Maruz kalınma veya etkileşme halinde İSE: Tıbbi yardım/bakım alın. Yalnız profesyonel kullanıcılar içindir.



ÜRETİCİ FIRMA	İTHALATÇI FIRMA
TA Italia S.p.A. Via Visconti di Modrone 18, 20122 Milan (IT) Web: www.fertimore.it Email: info@fertimore.it Phone: + 39 (0) 373 669 111	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 Email: info@ferturk.com Phone: + 90 216 301 21 24

Üretim Tarihi:
Son Kullanma Tarihi: Üretimden
itibaren 5 Yıldır

Parti No: 9223
Lisans No: 1902

Ağırlık: 25 Kg
Tescil No:

DURMUŞ DEMİREL
Şirket Vekili

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 -49685-5
Tuzla V.D. 385 073 1128