



GIDA TARIM VE HAYVANCILIK BAKANLIĞI
Bitkisel Üretim Genel Müdürlüğü

TESCİL BELGESİ

Firmanın	
Ticari Ünvanı	PLATİN KİMYA MÜMESSİLLİK VE DİŞ TİC.LTD.ŞTİ.
Lisans Türü	ÜRETİCİ
Lisans No	549
Kimyevi Gübrenin	
Tip İsmi	POTAS TUZU
Düzenlenirken Esas Alınan Kriter	EC FERTİLİZER
Tescil No	29148
Marka veya Ticari Adı(Varsa)	TORRO POTASYUM KLORÜR
Ambalaj Üzerindeki İşaretlemeler	
Firmanın Ticari Ünvanı	PLATİN KİMYA MÜMESSİLLİK VE DİŞ TİC.LTD.ŞTİ.
Gübre Tip İsmi	POTAS TUZU
Birincil Bitki Besin Maddesi Kütlece %	Suda Çözünür K ₂ O: 61
İkincil Bitki Besin Maddesi Kütlece %	
Beyan Edilen İz Elementler Kütlece %	
İz Elementlerin Şelatlama Maddesinin Adı Ve Miktarı	
Üretildiği Ülke (Türkiye Veya İthalat)	İTHALAT
Net Ağırlıkları	1-5-10-15-20-25-30-35-50 kg
Depolama Sıcaklığı	<+50 °C
Diğer İşaretler	Ec Fertilizer, Çocuklardan ve Gıdalardan Uzak Tutun Uyarılar, Parti Seri No, Firma Adı ve Adresi, Üretim Tarihi, Son Kullanma Tarihi, Uygulama Şekli, Dozu V Zamani
Veriliş Nedeni	İlk Defa

Bu belge 02/01/2017 Tarihinden itibaren 5 yıl geçerlidir.

Bu Belge 29/03/2014 tarih ve 28956 Sayılı Resmi Gazetede Yayımlanan Gübrelerin Piyasa Gözetimi ve Denetim Yönetmenliği gereği piyasaya arz edilen KİMYEVİ GÜBRE için düzenlenmiştir.

29148

EC FERTILIZER
POTAS TUZU
TORRO POTASYUM KLORÜR
TAMAMEN SUDA ÇÖZÜNÜR

Garanti edilen içerik
Suda çözünür Potasyum oksit (K₂O)

% w/w
61

KULLANIM ŞEKLİ VE MİKTARI :

Potasyum klorür makro besin maddesi potasyumu içeren suda tamamen çözünür formda katı bir gübredir. **TORRO Potasyum klorür** hassas olmayan bitkilerde ve kök bölgesinde klor birikiminin olmadığı durumlarda kullanılabilir. topraksız kültür veya yeterli yağış alan açık tarla ürünlerinde kullanılabilir. Sulama sistemleri ve/veya doğrudan toprağa uygulanabilir. topraksız tarım kültüründe uzman danışmanlar tarafından oranlar hesaplanarak kullanımı uygundur. toprak uygulaması ;sulama suyu veya serpme olarak 10-20 kg/da olarak uygulanabilir. bu değerler tavsiye niteğinde olup; uygun dozlar toprak analiz sonuçları ve bitki gelişimine göre uzman danışmanlar tarafından belirlenir; ayrıntılı bilgi için tarım danışmanınıza veya firma uzman personellerine başvurunuz.

KARIŞABİLİRLİK DURUMU:

Bu gübre genel olarak suda eriyen tüm gübrelere karışabilir.

SAKLAMA VE DEPOLAMA :

Direkt gün ışığı almayacak, iyi havalandırılmış serin bir depoda muhafaza edilmelidir. Saklama sıcaklığı 50 C nin altındaki sıcaklarda depolanması tavsiye edilir. depolama ve karışım öncesinde rutubet ile temastan kaçınınız. Normal şartlar altında üretim tarihinden itibaren 3 yıl özelliklerini korur.



UYARILAR

- *Kullanmadan önce etiketi okuyunuz.
- *Sadece gerekli olan yerlerde kullanınız.
- *Asla uygun doz oranlarını aşmayınız.
- *Çocuklardan ve gıdalardan uzak tutunuz.
- *Uygulama sırasında maske, koruyucu elbise, eldiven ve gözlük kullanınız.
- *Uygulama sırasında bir şey yemeyiniz ve sigara içmeyiniz.
- *Deri ve gözle temastan kaçınınız.
- *Yutulduğunda bol su içiniz ve doktora başvurunuz.

Toprak ve/veya yaprak analizi yaptırılarak gübre kullanımı tavsiye edilir.

FİRMASI: CHEMEX INTERNATIONAL.LLP

Adres : Rm unit 1009, 10th Floor Shanghai Kerry Everbright City Tower I No:218 Tian Mu West, Zhabei Dist. Shanghai /Çin

Adres : 1 st floor 32 Wigmore Street W1U2RP London /United kingdom—İngiltere

İTHALATÇI:

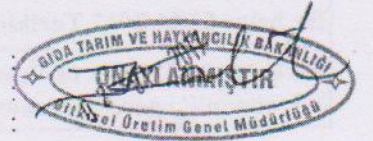
PLATİN KİMYA MÜMESSİLLİK VE DIŞ TİC. LTD. ŞTİ.

Hocapaşa mah. Nöbethane Cad. kat : 5 No:42/28 EMİNÖNÜ /FATİH -İSTANBUL

TEL:0212 34607 77 FAX:0212 3460778

LİSANS NO : 549
TESCİL NO :
PARTİ/SERİ NO :

ÜRETİM TARİHİ
SON KULLANMA TARİHİ
NET AĞIRLIK



Piyasaya sunacağımız etiket ile aynı olacağını taahhüt eder, aksinin ispatı halinde 4703 Sayılı kanuna göre hakkımızda yapılacak cezai işlemleri peşinen kabul ederiz. Cezai işlemleri peşinen kabul ederiz.

platın kimya