



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



KİMYEVİ GÜBRE TESCİL BELGESİ

4703 sayılı Kanun, 639 sayılı Gıda Tarım ve Hayvancılık Bakanlığı Teşkilat ve Görevleri hakkında KHK ve bu kararnameye istinaden yayımlanan Gübrelerin Piyasa Gözetimi ve Denetimi Yönetmeliği gereği, aşağıda adı ve ünvanı yazılı kişi veya kuruluşun başvurusu üzerine aşağıda özellikleri verilen kimyevi gübre tescil edilerek satışa sunulabilir bulunmuştur.

Firmanın	
Adı	TOROS TARIM SANAYİ VE TİCARET A.Ş.
Bakanlık Lisans Türü	ÜRETİCİ
Bakanlık Lisans No	633
Kimyevi Gübrenin	
Tipi İsmi	NPK GÜBRESİ Bor(B), Bakır(Cu), Demir(Fe), Mangan(Mn), Molibden(Mo) Çinko(Zn) Mikro Besin Maddeli
Düzenlenirken asas alınan kriter	EC FERTILIZER
Verilen Bakanlık Tescil No	23437
Marka veya Ticari Adı (varsa)	TOROSOL 20-10-20+ TE
Ambalaj Üzerindeki İşaretleme	
Firmanın ticari ünvanı veya kısa adı	TOROS TARIM SANAYİ VE TİCARET A.Ş.
Gübre tip ismi	NPK GÜBRESİ Bor(B), Bakır(Cu), Demir(Fe), Mangan(Mn), Molibden(Mo) Çinko(Zn) Mikro Besin Maddeli
Birincil bitki besin maddesi kütlege %	Toplam (N):20; Amonyak (N):6.5, Nitrat (N):5.7, Üre (N):7.8 Suda Çözünür; P ₂ O ₅ :10, K ₂ O:20
İkincil bitki besin maddesi kütlege %	-
Beyan edilen iz elementler kütlege %	Suda Çözünür; Bor(B):0.02, Bakır(Cu):0.01, Demir(Fe): 0.04 Mangan(Mn):0.03, Molibden(Mo): 0.001, Çinko(Zn):0.04
İz elementlerin şelatlama maddesinin adı ve miktarı	Bakır(Cu), Demir(Fe), Mangan(Mn) ve Çinko(Zn)'nun tamamı EDTA ile şelatlı
Üretildiği Ülke	Türkiye
Net ağırlığı	25 kg
Depolama sıcaklığı	+40°C'den az
Veriliş Nedeni	İlk Defa
Diğer işaretler	EC FERTILIZER ibaresi, Çocuklardan uzak tutunuz ibaresi, uyarılar, parti no, firma adı ve adresi

İş bu belge verildiği tarihten itibaren 5 yıl geçerlidir.

Tarih: 18/08/2014


Mehmet Ali OLGUN
Genel Müdür a.
Daire Başkanı

AMBALAJ ÜZERİNDEKİ İŞARETLEMELER

EC FERTILIZER

TOROSOL 20-10-20+TE

NPK Gübresi Bor(B), Bakır (Cu), Demir(Fe), Mangan(Mn), Molibden(Mo), Çinko(Zn) Mikro Besin Maddeli
Tamamen Suda Çözünür Gübre

Garanti Edilen İçerik

: W/W

Toplam Azot (N)	: %20,0
Amonyak Azotu (N)	: %6,5
Nitrat Azotu(N)	: %5,7
Üre Azotu(N)	: %7,8
Suda Çözünür Fosfor Pentaoksit (P_2O_5)	: %10,0
Suda Çözünür Potasyum Oksit (K_2O)	: %20,0
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)

TOROS TARIM

25 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: TOROSOL damlama, yağmurlama, mini sprink gibi her türlü sulama sisteminde kullanılabilir. Sulama sistemleri ile tabandan gübreleme yapıldığında 1 ton sulama suyunal-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 TOROSOL miktarı ve kullanılan formülasyon ile ürünün genel durumuna göre değişiklik gösterebilir. Detaylı bilgi için yerel TOROSOL bayii ve zirai danışmana başvurunuz. (Tahil ve yeşil alan hariç)

Yapraktan Uygulama: Her uygulamada; 100 litre suya 500 gram olarak ve ürün dönemi boyunca 2-3 kez kullanılabilir. Ürünün gelişme durumuna göre tavsiye için TOROSOL satıcısına ve zirai danışmanınıza başvurunuz. Yapraktan uygulama serin havada tercihen akşam saatlerinde yapılmalıdır. 30°C üzerindeki sıcaklıkta uygulama yapılmamalıdır.

Kullanım Şekli

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

Karışılabilirlik Durumu

TOROSOL 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 karıştırılamaz.

Saklama ve Depolama

Direkt güneş ışığı almayacak, iyi havalandırılmış bir depoda muhafaza edilmelidir. Açılmış ve kısmen kullanılmış TOROSOL torbalarının ağızı bir sonraki kullanımına kadar hava almayacak şekilde sıkıca kapatılmalıdır. Açılmış ambalajların uzun süre saklanması tavsiye edilmez. Depolama ve karışım öncesinde TOROSOL'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.

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

Parti no/Lot no.

COV

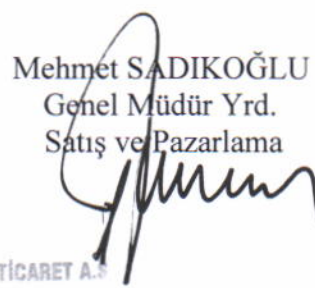
Piyasaya sunacağımız ürünler üzerindeki etiket bilgilerinin aynısı olacağını taahhüt eder, aksinin tespiti halinde 4703 sayılı kanuna göre hakkımızda yapılacak cezai işlemleri peşinen kabul ederiz.

ASLI GİBİDİR

Ali KESGİN
Genel Müdür Yrd.
APK


TUROS TARIM SANAYİ VE TİCARET A.Ş.

Mehmet SADIKOĞLU
Genel Müdür Yrd.
Satış ve Pazarlama


TUROS TARIM SANAYİ VE TİCARET A.Ş.

