



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


TESCİL BELGESİ

Firmanın	TOROS TARIM SAN. VE TİC. A.Ş.
Ticari Ünvanı	Üretici
Lisans Türü	633
Lisans No	
Kimyevi Gübrenin	NPK GÜBRESİ HARMANLANMIŞ
Tip İsmi	EC FERTILIZER
Düzenlenirken Esas Alınan Kriter	33293
Tescil No	NUTRIACTIVE 20-10-20+TE
Marka veya Ticari Adı(wardsa)	
Ambalaj Üzerindeki İşaretlemeler	
Firmanın Ticari Ünvanı	TOROS TARIM SAN. VE TİC. A.Ş.
Gübre Tip İsmi	NPK GÜBRESİ HARMANLANMIŞ
Birincil Bitki Besin Maddesi Kütlece %	Toplam N: 20, Amonyum N: 9, Nitrat N: 11, Suda Çözünür Fosfor pentaoksit(P ₂ O ₅): 10, Suda Çözünür PotasyumOksit(K ₂ O): 20
İkincil Bitki Besin Maddesi Kütlece %	-
Beyan Edilen İz Elementler Kütlece %	Suda Çözünür Bor(B): 0,02, Suda Çözünür Bakır(Cu): 0,01, Suda Çözünür Demir(Fe): 0,04, Suda Çözünür Mangan(Mn): 0,02, Suda Çözünür Molibden(Mo): 0,001, Suda Çözünür Çinko(Zn): 0,04
İz Elementlerin Şelatlama Maddesinin Adı ve Miktarı	Cu, Fe, Mn ve Zn'nin tamamı EDTA ile şelatlı
Üretildiği Ülke (Türkiye Veya İthalat)	Türkiye
Ürünün garanti edilen net ağırlıkları veya hacimleri	0,5-1-2-3-5-10-15-20-25-50 Kg
Depolama Sıcaklığı	/<40 °C
Diğer İşaretler	Çocuklardan Uzak Tutunuz, Uyarılar, Parti No, Lisans ve Tescil No, Firma Adı ve Adresi, Firma Telefonu, Üretim Tarihi, Son Kullanma Tarihi, Uygulama Şekli, Dozu ve Zamanı, Net Ağırlık, Klor İçeriği: 0,17
Veriliş Nedeni	İlk Defa

Bu belge 08/02/2019 tarihinden itibaren 5 yıl için 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: 08/02/2019


Dr. Hakan Rıfki KAVRUK
Genel Müdür a.
Daire Başkanı V.

AMBALAJ ÜZERİNDEKİ İŞARETLEMELER

EC FERTİLİZER
NUTRIACTIVE 20-10-20+TE
NPK Gübresi Harmanlanmış
Tamamen Suda Çözünür Gübre

Garanti Edilen İçerik

	<i>W/W</i>
Toplam Azot (N)	: % 20
Amonyum Azotu (N)	: % 9
Nitrat Azotu (N)	: % 11
Suda Çözünür Fosfor Pentaoksit (P ₂ O)	: % 10
Suda Çözünür Potasyum Oksit (K ₂ O)	: % 20
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)	: %0,02 (Tamamı EDTA ile şelatlı)
Suda Çözünür Molibden (Mo)	: %0,001
Suda Çözünür Çinko (Zn)	: %0,04 (Tamamı EDTA ile şelatlı)



(Cu, Fe, Mn, Zn'nun tamamı EDTA ile şelatlarının stabil oldukları pH aralığı=4-7'dir)

KLOR (Cl) İÇERİĞİ : % 0,17

TOROS TARIM

0,5-1-2-3-5-10-15-20-25-50kg

Üretici

Toros Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.
Esentepe Mahallesi Büyükdere Caddesi No:209
Tekfen Tower Kat:19-20 34394 Şişli İstanbul
Telefon: (0.212) 3570202 (pbx)
Faks : (0.212) 3570231 (pbx)
e-posta : toros @ toros.com.tr www.toros.com.tr
TOROS TARIM bir TEKFEN HOLDİNG kuruluşudur.

Kullanım Miktarı

Tabandan Uygulama: NUTRIACTIVE damlama, yağmurlama, mini sprink gibi her türlü sulama sisteminde kullanılabilir. Sulama sistemleri ile tabandan gübreleme yapıldığında 1 ton sulama suyuna 1-3 kg oranında karıştırılabilir. Bu miktar iklim, toprak cinsi, hava ısı, ürün cinsi, verim durumu ve sulama sisteminin farklılığı gibi nedenlerle değişiklik gösterebilir. Uygulama aralığı ve sayısı bir seferde verilen NUTRIACTIVE miktarı ve kullanılan formülasyon ile ürünün genel durumuna göre değişiklik gösterebilir. Detaylı bilgi için yerel NUTRIACTIVE bayii ve zirai danışmana başvurunuz.(Tahıl 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 NUTRIACTIVE satıcısına ve zirai danışmanınıza başvurunuz. Yapraktan uygulama serin havada tercihen akşam saatlerinde yapılmalıdır. 30 °C üzerindeki sıcaklıkta uygulama yapılmamalıdır.

Kullanım Şekli

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

Karışabilirlik Durumu

Y. CA

NUTRIACTIVE 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 karıştırılmaz.

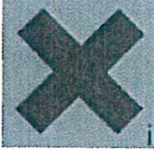
Saklama ve Depolama

Direkt güneş ışığı almayacak, iyi havalandırılmış bir depoda muhafaza edilmelidir. Açılmış ve kısmen kullanılmış NUTRIACTIVE torbalarının ağzı bir sonraki kullanıma kadar hava almayacak şekilde sıkıca kapatılmalıdır. Açılmış ambalajların uzun süre saklanması tavsiye edilmez. Depolama ve karışım öncesinde NUTRIACTIVE'un rutubet ile temasından kaçınılır. 40 °C'nin altında depolanması tavsiye edilir.

Uyarılar ve İlk Yardım

Toprak ve/veya yaprak analizi yaptırılarak gübre kullanılması tavsiye edilir. Göz ile temasından kaçınılır. Temas durumunda bol su ile ovalamadan yıkadıktan sonra mutlaka doktora başvurunuz. NUTRIACTIVE çocukların erişemeyeceği yerde saklanmalıdır. Sadece gerekli yerlerde kullanılır. Asla uygun doz oranlarını aşmayılır. Bahçe kullanımı için uygundur.

Tahriş edicidir.



Üretim Tarihi
Son Kullanma Tarihi
Lisans No
Tescil No
Parti No



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

Tarih: 06/02/2019

Yalçın ÖZCAN
Lojistik Müdürü

Nermin AKA
Genel Müdür Yrd.
Araştırma, Planlama ve Koordinasyon