



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

TESCİL BELGESİ

Firmanın	DOKTOR TARSA TARIM SAN. VE TİC. A.Ş.
Ticari Ünvanı	Üretici
Lisans Türü	43
Lisans No	
Kimyevi Gübrenin	NP GÜBRE ÇÖZELTİSİ
Tip İsmi	EC FERTILIZER
Düzenlenirken Esas Alınan Kriter	13107
Tescil No	Speedfol® Colour
Marka veya Ticari Adı(varsa)	
Ambalaj Üzerindeki İşaretlemeler	
Firmanın Ticari Ünvanı	DOKTOR TARSA TARIM SAN. VE TİC. A.Ş.
Gübre Tip İsmi	NP GÜBRE ÇÖZELTİSİ
Birincil Bitki Besin Maddesi Kütlece %	Toplam N: 3, Amonyum N: 2, Nitrat N: 1, Suda Çözünür Fosfor pentaoksit(P ₂ O ₅): 23,6
İkincil Bitki Besin Maddesi Kütlece %	Suda Çözünür Kalsiyum (Ca): 3, Suda Çözünür Kalsiyum Oksit (CaO): 4,3
Beyan Edilen İz Elementler Kütlece %	-
İz Elementlerin Şelatlama Maddesinin Adı ve Miktarı	-
Üretildiği Ülke (Türkiye Veya İthalat)	Türkiye
Ürünün garanti edilen net ağırlıkları veya hacimleri	0.66-1.33-6.65-13.3-20-26.6 Kg 0.5-1-5-10-15-20 Lt
Depolama Sıcaklığı	5/50 °C
Diğer İşaretler	Çocuklardan Uzak Tutunuz, Uyarılar, Parti Seri No, Lisans ve Tescil No, Firma Adı ve Adresi, Firma Telefonu, Üretim Tarihi, Son Kullanma Tarihi, Uygulama Şekli, Dozu ve Zamanı, Net Ağırlık, Diğer Güvenlik Tedbirleri, Firma Beyanı
Veriliş Nedeni	Etiketle Son Kullanma Tarihi Değişikliği

Bu belge 17/07/2020 tarihinden itibaren 5 yıl için geçerlidir.

Bu belge 29/03/2014 tarih ve 28956 Sayılı Resmî Gazetede Yayımlanan Gübrelere İlişkin Piyasa Gözetimi ve Denetimi Yönetmeliği gereği piyasaya arz edilen KİMYEVİ GÜBRE için düzenlenmiştir.

Tarih: 01/02/2021

Ayhan GÜNERİ
Genel Müdür a.
Daire Başkanı V.

Speedfol Colour

Speedfol Colour

Speedfol Colour

Speedfol Colour

KİMYASAL GRUP

MAKRO; MEZO ELEMENTLER, BİTKİ BESLEME ÜRÜNÜ (yaprak ve toprak uygulaması için).

ÖZELLİKLERİ

SPEEDFOL® COLOUR gerekirse topraktan uygulanabilir.
SPEEDFOL® COLOUR'u sabahın erken saatlerinde ya da akşamüstü uygulamak tercih edilmelidir.

KARIŞIMIN HAZIRLANMASI

Şişeyi kullanmadan önce iyice çalkalayınız.
Taneli yarınsına kadar suyla doldurunuz, önceden hazırlanan SPEEDFOL® COLOUR karışımını tanka ekleyiniz ve karıştırmak geride kalan ihtiyaç duyulan suyu ekleyiniz. SPEEDFOL® COLOUR her türlü kara ve hava uygulamalarında kullanılmaya uygundur.

KARIŞILIRLILIK

SPEEDFOL® COLOUR bazı bitki koruma ürünleriyle ve bitki besinleriyle karışabilir. Bununla birlikte, diğer ürünlerle karıştırmadan önce karışım testi yapılması önemle tavsiye edilir.
SPEEDFOL® COLOUR taneli ilaçları ile birlikte kullanıldığında taneli ilaçların talimatlarına uyarak kullanılmalıdır. Etiketle tavsiye edilen dozlar ile uygulama yapıldığında zararlı etkisi yoktur.

UYARILAR, TEDBİRLER, DEPOLAMA

- P270: Bu ürünü kullanırken hiçbir şey yemeyin, içmeyin veya sigara içmeyin.
 - P280: Koruyucu eldiven/koruyucu kuyafet/göz koruyucu/yüz koruyucu kullanın.
 - P301+P330+P331: YUTULDUĞUNDA: ağızınızı çalkalayın. İstifra etmeye ÇALIŞMAYIN.
 - P303+P361+P353: DERİ (veya saç) İLE TEMAS HALİNDE İSE: Kirliymiş tüm giysilerinizi hemen kaldırın/çıkarın. Girdiğiniz su/duş ile durulayın.
 - P304+P340: SOLUNDUĞUNDA: Zarar gören kişiyi temiz havaya çıkartın ve kolay biçimde nefes alması için rahat bir pozisyonda tutun.
 - P305+P351+P338: GÖZ İLE TEMAS HALİNDE: Su ile birkaç dakika dikkatlice durulayın. Takılı ve yapması kolaysa, kontak lensleri çıkarın. Durulamaya devam edin.
 - P310: Hemen ULUSAL ZEHİR DANİŞMA MERKEZİNİN 114 NOLU TELEFONUNU veya doktoru/hekimini arayın.
 - P405: Kilit altında saklayın ve çocuklardan uzak tutun.
 - P501: İçeriği/kabı, yere/bölgesel/ulusal/uluslararası mevzuata göre bertaraf edin.
- Toprak ve/veya yaprak analizi yaptırılarak gübre kullanılması tavsiye edilir.



TEHLİKELİ

H302: Yutulması halinde zararlıdır.
H314: Göddi cilt yanıklarına ve göz hasarına yol açar.

GARANTİ VE YÜKÜMLÜLÜK

Doktor Tarsa Firması henüz açılmamış ürünün etikette yazılı kimyasal özelliklere uygunluğunu garanti etmektedir. Olağandışı iklim ve toprak şartları, ürünün hatalı kullanımını ve depolama koşullarına uyulmadığı takdirde Doktor Tarsa oluşabilecek problemlerden sorumlu değildir.

SPEEDFOL® bir SQM markasıdır.



Speedfol
Colour
EC FERTILIZER

BİTKİ BESLEME ÇÖZELTİSİ
YAPRAK VE TOPRAK UYGULAMALARI İÇİN

NP GÜBRE ÇÖZELTİSİ

Garanti Edilen İçerik	% w/w
Toplam Azot (N)	3
Nitrat Azotu	1
Amonyum Azotu	2
Suda Çözünür Fosfor Pentaoksit (P ₂ O ₅)	23,6
Suda Çözünür Kalsiyum Oksit (CaO)	4,3
Suda Çözünür Kalsiyum (Ca)	3

Klor İçeriği (Cl) Yoktur

Net Ağırlık
1,33 kg
Hacim
1 Litre



Üretici Firma:
Doktor Tarsa Tarım San. ve Tic. A.Ş.
Organize Sanayi Bölgesi 2. Kısım 22. Cad. No: 10
07190 - Döğemeali / ANTALYA / TÜRKİYE
Tel: 0 242 249 46 46 (Pbx) - aho DRE: 444 0 378
www.drt.com.tr

Parti ve Seri Numarası:
Ambalaj Üzerindedir.

Üretim Tarihi:
Ambalaj Üzerindedir.

Depolama Sıcaklığı: C
+5 / +30 °C

Bakanlık Lisans ve Tescil No:
043 / 13107

Son Kullanma Tarihi:
Üretim tarihinden itibaren 3 yıl.



KULLANMADAN ÖNCE İYİCE KARIŞTIRINIZ!

Yaprak uygulamaları için tavsiye edilen dozlar:

Bitki	Uygulama Zamanı ve Sayısı	Doz cc/ha ya
Yumuşak çekirdekli meyveler: Elma, Armut, Ayra	Çiçek öncesi, küçük meyve dönemi ve renk için hasattan? 3 hafta önce uygulama önerilir.	200
Sert çekirdekli meyveler: Kiraz, Şeftali, Erik, Kayısı	Çiçek döneminde başlayarak 7-14 gün ara ile 2-3 uygulama yapılmalıdır.	200
Kabuklu meyveler: Çeviz, Badem, Fındık vs.	Çiçeklenme öncesi uygulama. Hasata göre çiçeklenme sonrası uygulanabilir.	200
Tahıllar: Buğday, Yulaf, Arpa, Çamkir	Karadlenme döneminde uygulama yapılmalıdır. Gerektiğinde 10-14 gün aralıla tekrarlanabilir.	300
Baklagiller: Fasulye, Mercimek, Nohut, Balıca, Bezelye vs.	Çiçeklenme öncesi uygulama. Çiçeklenme sonrası 7-14 gün aralıla tekrarlanabilir.	200
Paç Bütçeli: Ayçiçeği, Soya, Kanola, Soğan, Karnıyarık, Aspir vs.	Bitkiler 30 cm büyüklüğünde iken uygulanır. Gerektiğinde 7-14 gün sonra tekrarlanır.	300
Endüstri Bitkileri: Tütün, Cay, Hapşık, Anason, Gül vs.	Bitkiler 30 cm büyüklüğünde iken uygulanır. Gerektiğinde 7-14 gün sonra tekrarlanır.	200
Yumruklular: Patates, Pancar, Havuç, Soğan, Sarımsak, Turp vs.	Bitkiler 15 cm boya ulaştığında 7-10 gün ara ile 2-3 uygulama yapılmalıdır.	300
Yem Bitkileri: Yonca, Kuruotu, Fıç, Yem bitkileri vs.	Bitkiler 4-6 yapraklı iken uygulanır. Gerektiğinde 7-14 gün sonra tekrarlanır.	200
Sebzeler: Domates, Biber, Hıyar, Patlıcan, Kabakgöbeği vs.	Çiçeklenme öncesi ve sonrası uygulama yapılabilir. 10-14 gün aralıla tekrarlanabilir.	200
Yapraklı ve Çiçekli İken Bitkileri: Marul, Maydanoz, İspanak, Lahana, Brokoli, Karnabahar vs.	Gövide gelişmesi / baş olgunluğu döneminden başlayarak, hasata kadar 10-14 gün ara ile en az 3 uygulama yapılmalıdır.	300
Marıncıye	Çiçeklenme öncesi, çiçeklenme sonrası ve hasattan 1 ay önce uygulama yapılmalıdır.	200
Pamuk	Tarımlama başlangıcı ile %20 çiçek arasında uygulanır.	250
İtrium	Meyve olgunluk döneminde uygulama yapılmalıdır ve 10-14 gün ara ile 2-3 kez tekrarlanmalıdır.	250
İtici	Çiçeklenme öncesi ve sonrası uygulama yapılabilir. 10-14 gün aralıla tekrarlanabilir.	200
Çilek	Çiçeklenme başlangıcı, tam çiçeklenme ve meyve gelişim dönemlerinde 3 uygulama yapılmalıdır.	250
Süs Bitkileri	Bitkilerin erken dönemlerinde uygulama yapılır. 10-14 gün aralıla tekrarlanabilir.	150
Mer	4-8 yapraklı dönemlerde uygulama yapılmalıdır. 10-14 gün sonra tekrarlanabilir.	300
Çelik	Başlangıçta başlangıcında (bitki 4-6 yapraklı dönemde) 10 gün sonra tekrar bir uygulama yapılabilir.	200
Zeytin	Tam olgunlukta ve çiçeklenme öncesi dönemlerinde ve meyve tutumundan sonra uygulanır.	250
Karun - Karpuz	Dönemden 10-14 gün sonra başlayarak 7-10 gün ara ile 2-3 uygulama yapılmalıdır.	250

Toprak Uygulaması Damla sulama sistemine uygulanır. İhtiyaç halinde tekrarlanır. 0.5-1.5 l/da

Etiketle bulunan tavsiyeler genel şartlara göre hazırlanmıştır. Uygun dozlar, tarımsal analiz sonuçları ve bitkilerin gelişimine göre uzman danışmanlar tarafından belirlenir. İyi Tarım Uygulamaları (GAP) bitki besleme kurallarına bağlı olarak, bir danışman tavsiyesi ile kullanınız. Daha fazla bilgi için Pazar Geliştirme Departmanımıza arayınız.

ÜRÜNÜ KULLANMADAN ÖNCE ETİKETİ İYİCE OKUYUNUZ.

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

ALİ ÇETİN KARAKAYA

Kurumsal Temsil ve Entegre Yönetim Sistemleri Müdürü

DOKTOR TARSA TARIM SAN. VE TİC. A.Ş.
Merkezi Organize Sanayi Bölgesi 2. Kısım 22. Cad. No: 10
07190 - Döğemeali / ANTALYA / TÜRKİYE
Tel: 0 242 249 46 46 Pbx - www.drt.com.tr
Antalya Kurumlar Y.D.: 309 003 8515
Ticaret Sicil No: 38050

122010
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
ONAYLANMIŞTIR
Bitkisel Üretim Genel Müdürlüğü