



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

TESCİL BELGESİ

Firmanın	
Ticari Ünvanı	DOKTOR TARSA TARIM SAN. VE TİC.A.Ş.
Lisans Türü	ÜRETİCİ
Lisans No	43
Kimyevi Gübrenin	
Tip İsmi	Bor (B), Manganez (Mn-Sülfat) ve Çinko (Zn-Sülfat) Mikro Bitki Besin Maddeleri Karışımı
Düzenlenirken Esas Alınan Kriter	EC FERTİLİZER
Tescil No	17737
Marka veya Ticari Adı (Varsa)	Speedfol Boman
Ambalaj Üzerindeki İşaretleme	
Firmanın Ticari Ünvanı	DOKTOR TARSA TARIM SAN. VE TİC.A.Ş.
Gübre Tip İsmi	Bor (B), Manganez (Mn-Sülfat) ve Çinko (Zn-Sülfat) Mikro Bitki Besin Maddeleri Karışımı
Birincil Bitki Besin Maddesi Kütlece %	
İkincil Bitki Besin Maddesi Kütlece %	
Beyan Edilen İz Elementler Kütlece %	Suda Çözünürlüğü: B: 6, Mn: 12, Zn: 5.5
İz Elementlerin Şelatlama Maddesinin Adı Ve Miktarı	
Üretildiği Ülke (Türkiye Veya İthalat)	TÜRKİYE
Net Ağırlıkları	0.5-1-5-10-15-20-25-50 kg
Depolama Sıcaklığı	/50 °C
Diğer İşaretler	Uyarılar, Parti Seri No, Lisans ve Tescil No, Üretim Tarihi, Son Kullanma Tarihi, Uygulama Şekli, Dozu Ve Zamana, Net Ağırlık
Veriliş Nedeni	Süre Dolumu Nedeni İle Yenileme
Bu belge 31/03/2017 Tarihinden itibaren 5 yıl geçerlidir.	

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

Tarih: 31/03/2017


METİN KAYCIOĞLU
Genel Müdür a.
Daire Başkanı

Speedfol Boman

EC FERTİLİZER

BOR (B), MANGAN (Mn-SÜLFAT), ÇİNKO (Zn-SÜLFAT)
MİKRO BİTKİ BESİN MADDELERİ KARIŞIMI

Garanti Edilen İçerik	w/w
Suda Çözünür Bor (B)	: % 6,0
Suda Çözünür Mangan (Mn)	: % 12,0
Suda Çözünür Çinko (Zn)	: % 5,5

KULLANILMA ZAVSİYELERİ

Orta bittki besleme programları ve SPEEDFOL® bittki besleme serisi ile ilgili birinci için boyutize veya DOKTOR TARISA Pazar Geliştirme Departmanına danışınız.

- SPEEDFOL® Boman yaprakları ve toprakları genel olarak uygundur.
- SPEEDFOL® Boman toprakta etken sahalere ya da aşırı toprakta toprakta tercih edilmelidir. Nem ya da sıcaklık stresine maruz kalan bittkilerde bu dönem boyunca uygulamaya yararız.

Yaprak uygulamaları için tavsiye edilen dozlar

Ürün Adı	Uygulama Zamanı ve Sayısı	Doz g/100 L su ile
Yaprak (çiftbittki Meyveler): Elma, Armut, Ayva	Çykdenme öncesi ve sonrası uygulamaya yapılabilir. 10-14 gün aralıyla tekrarlanabilir. Hasatın sonuna yaprakları okullandıktan önce uygulanır.	250
Sert Çiftbittki Meyveler: Kiraz, Şeftali, Erik, Kayısı	Çykdenme öncesi uygulanır. İkiyaz göre çykdenme sonrası 7-14 gün aralıyla tekrarlanır. Hasatın sonuna yaprakları okullandıktan önce uygulanır.	250
Kabulü Meyveler: Karpuz, Badem, Fındık vb.	Çykdenme öncesi uygulanır. İkiyaz göre çykdenme sonrası 7-14 gün aralıyla tekrarlanır. Hasatın sonuna yaprakları okullandıktan önce uygulanır.	250
Tahıllar: Buğday, Yulaf, Arpa, Çavdar	Karlıkenen ve suya kalma dönemi arasında uygulanır. Çykdeniminde bu dönemler arasında 10-14 gün aralıyla tekrar uygulanır yararız.	350
Baklagiller: Fasulye, Mercimek, Nohut, Bakla, Bezelye vb.	Çykdenme öncesi uygulanır. Çykdenme sonrası 7-14 gün aralıyla tekrarlanır.	250
Yağ Bittkileri: Ayçiçeği, Soya, Kinoa, Yerfısığ, Susam, Aspir vb.	Bittkiler 30 cm bittküklüğünde iken uygulanır. Çykdenme 7-14 gün sonra tekrarlanır.	300
Endüstri Bittkileri: Tütün, Çay, Hırsız, Anason, Gülü vb.	Bittkiler 30 cm bittküklüğünde iken uygulanır. Çykdenme 7-14 gün sonra tekrarlanır.	300
Yemli ve Kalklı Yemli Bittkiler: Patates, Pancar, Hanc, Soğan, Samsak, Turp vb.	Bittkiler 6-8 yapraklı iken uygulanır. Çykdenme 7-14 gün sonra tekrarlanır.	300
Yem Bittkileri: Yonca, Kormağa, Fıg, Yem bezelyesi vb.	Bittkiler 4-6 yapraklı iken uygulanır. Çykdenme 7-14 gün sonra tekrarlanır.	200
Sazlılar: Domates, Biber, Hıyar, Patlıcan, Kabakgiller vb.	Çykdenme öncesi ve sonrası uygulamaya yapılabilir. 10-14 gün aralıyla tekrarlanabilir.	300
Yapraklı ve Çiftli Yemli Bittkiler: Mazun, Marul, Ispanak, Lahana, Karnabahar, Brokoli vb.	Bittkiler 4-6 yapraklı iken uygulanır. Çykdenme 7-14 gün sonra tekrarlanır.	300
Narenciye	İlkbahar ve sonbahar sütlüleri zamanında uygulanır. Her iki dönemde de orta ve sınırsız nemde ve çykdenme öncesi uygulanabilir. İk olarak çyk tomurcukları ve çyk salınımı beklendiğinde ve ilkbahar çyk tomurcukları ayırtıldığında uygulanır.	300
Pamuk	Ekim döneminde ve çykdenme öncesi uygulanabilir.	300
Üzüm	İk olarak çyk tomurcukları ve çyk salınımı beklendiğinde ve ilkbahar çyk tomurcukları ayırtıldığında uygulanır.	250
Kivi	Çykdenme öncesi ve sonrası uygulamaya yapılabilir. 10-14 gün aralıyla tekrarlanabilir.	250
Çilek	Çykdenme öncesi ve sonrası uygulamaya yapılabilir. 10-14 gün aralıyla tekrarlanabilir.	200
Sis Bittkileri	Bittkiler erken dönemlerinde uygulanır. 10-14 gün aralıyla tekrarlanabilir.	200
Mısır	Gelişimdeki erken dönemlerinde (4-6 yaprak dönemi) yettili yaprakların büyüklüğünde uygulanır. Başlamaya başladığında (6-8 yaprak dönemi) 10 gün sonra tekrar bir uygulamaya yararız.	400
Çiğlık	Çykdenme öncesi ve sonrası uygulamaya yapılabilir.	400
Zeytin	Çykdenme öncesi ve sonrası uygulamaya yapılabilir.	400
Karın - Karpuz	Tarla bittkilerde yaprakları uygulamada dekara en az 30 l su kullanılması tavsiye edilir.	200
Toprak Uygulanması	Danışa soluma sisteminde uygulanır. İkiyaz, çykdeniminde tekrarlanır.	300 g/da

Bu değerler tavsiye edilmektedir. Uygun duvar toprakta analiz sonucunda göre zaman zaman danışmanınıza beklenebilir. İyi tarım uygulamaları (GAP) bittki besleme kurulumunu başlı olarak, bir danışman tavsiyesi ile edilmelidir.

Speedfol Boman

EC FERTİLİZER

BOR (B), MANGAN (Mn-SÜLFAT), ÇİNKO (Zn-SÜLFAT)

UYARILAR, TEDBİRLER, DEPOLANMA

- İkili alında ve çökülden uzak tutunuz (S12).
- Malzeme kalını sıcak kapalı olarak serim ve iyileştirilmelidir bir yerde tutunuz (S31/S32).
- Gıda maddelerinden, içeceklerden, hayvan yemlerinden uzak tutunuz (S13).
- (çıkarken) yemeyiniz, sigara ve içecek içmeyiniz (S20/Z1).
- Deri ve gözle temasından kaçınız (S24/S25).
- Gıda ile temas halinde bol su ile yıkayınız ve tıbbi yardım alınır (S26).
- Sıhhi teskatta boşaltınız. Malzemenin kalın ve kimyasal artıkları uygun bir metotla yok edilmelidir. (S29/S31).
- Tüm çıkışta boyunca uygun koruyucu ekipman takınız ve elbise giyiniz (S36/S37).
- Sadece orijinal ambalajında, 50 °C'ye aşmayan sıcaklık muhafaza ediniz (S41/S49).
- Sadece gerekli yerlerde kullanınız.
- Asla uygun dozu oranını aşmayınız.
- Toprak ve/veya yaprak analizi yapılarak gübre kullanılması tavsiye edilir.

GARANTİ VE YIKILMADLIK

Doktor Tarisa firması her türlü uygulamayı ürünün etiketinde yazılı kimyasal analizlere uygulandığını garanti etmektedir. Etiketlenmiş malzemelerin güvenciliğini sağlamak amacıyla denetimler yapılmaktadır. Olgunsuz iklim ve toprak şartları, ürünün hazırlanması ve depolanması boyunca uygulandıktan itibaren Doktor Tarisa dışındaki problemlerden sorumlu değildir.

SPEEDFOL® bir SQM markasıdır.**KARISIM HAZIRLANMASI**

Taahhüt altına kadar suyla dildiriniz. Önceden hazırlanan SPEEDFOL® Boman karışımını tankta ediktiniz ve karışımın geriye kalan ilhiyâsı dilyulan suyu edektiniz.

KARISIM BİLEŞİMLERİ

SPEEDFOL® Boman en uygun bittki koruma ürünleri ve bittki besinleri ile karışabilir. Bununla birlikte diğer kimyasallarla karıştırmadan önce bir karışım testi yapılması gerekir.

KİŞİSEL GÜVENLİK ERİPMANLARI

Her zaman koruyucu ekipman ve vücutta koruyucu kıyafetler giyiniz, kimyasallara karşı koruyucu gözlük ve / veya sızdırmaya ya da tozuma olabilecek risklere karşı maske kullanınız. Çalışma alanında yitizi veya gözetilerek yanarak için su kaynağı bulunmasını sağlayınız.

MİKRO BİTKİ BESİN MADDELERİ KARIŞIMI
YAPRAK VE TOPRAK UYGULAMALARI İÇİN

Speedfol Boman

EC FERTİLİZER

Bor (B), Mangan (Mn-Sülfat), Çinko (Zn-Sülfat),
Mikro Bitki Besin Maddeleri Karışımı

Garanti Edilen İçerik	w/w
Suda Çözünür Bor (B)	: % 6,0
Suda Çözünür Mangan (Mn)	: % 12,0
Suda Çözünür Çinko (Zn)	: % 5,5



1 kg

ÜRÜNÜ KULLANMADAN ÖNCE ETİKETİ İYİCE OKUYUNUZ.
www.sqm.com • www.drt.com.tr

Speedfol Boman

EC FERTİLİZER

BOR (B), MANGAN (Mn-SÜLFAT), ÇİNKO (Zn-SÜLFAT)

DİKKATI
Ürünü kullanmadan önce etiketi okuyunuz.
Ürünü kullanmadan önce etiketi okuyunuz.
Sadece gerekli olan yerlerde kullanınız
Asla uygun doz oranlarını aşmayınız

UYARILI

Üretici Firma: Doktor Tarisa Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.
Organize Sanayi Bölgesi 2. Kısım 22. Cadde
No: 1007190 - Döğemealli / ANTALYA / TÜRKİYE
Tel: 0 242 249 46 46 (Pbx) - Fax: 0 242 249 46 00
Ab DRT: 444 0 378 • www.drt.com.tr

Parti ve Seri Numarası: Bakanlık Lisansı ve Tesdi No:

Ambalajın Üzerindedir: 043 / 1737

Üretim Tarihi: Son Kullanma Tarihi:

Ambalajın Üzerindedir: Ürünün Herhangi Bir Üzerinde İbrazına SVI

Depolama Sıcaklığı °C: Net Miktar: 1 kg

50 °C'den az

1 kg

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

ALİ ÇETİN KARAKAYA

Pazarlama ve Pazar Geliştirme Müdürü

DOKTOR TARISA TARIM SANAYİ VE TİCARET A.Ş.
Makam: Organize Sanayi Bölgesi 2. Kısım 22. Cadde
No: 1007190 - Döğemealli / ANTALYA
Tel: 0 242 249 46 46 Pbx / www.drt.com.tr
E-Posta: info@dr.com.tr / Tel: 312 003 8515
Ticaret Odası Sicil No: 38950

