

EC FERTİLİZER

NPK GÜBRE SÜSPANSİYONU

SPEEDFOL®

Flower & Fruit SC

Garanti Edilen İçerik	(w/w)
Toplam Azot (N)	: % 9,2
Nitrat Azotu (NO₃-N)	: % 4,4
Amonyum Azotu (NH₄-N)	: % 1,4
Üre Azotu (NH₂-N)	: % 3,4
Nötral Amonyum Sitrat ve Suda Çözünür	
Fosfor Pentaoksit (P₂O₅)	: % 6,8
Suda Çözünür Fosfor Pentaoksit (P₂O₅)	: % 6,8
Suda Çözünür Potasyum Oksit (K₂O)	: % 16,9
Biüresi düşüktür.	
Suda Çözünür Bor (B)	: % 0,10
Suda Çözünür Bakır (Cu) Tamamı EDTA ile şelatlı	: % 0,02
Suda Çözünür Demir (Fe) Tamamı EDTA ile şelatlı	: % 0,05
Suda Çözünür Mangan (Mn) Tamamı EDTA ile şelatlı	: % 0,02
Suda Çözünür Molibden (Mo)	: % 0,005
Suda Çözünür Çinko (Zn) Tamamı EDTA ile şelatlı	: % 0,05
Şelatın stabil olduğu pH aralığı (Fe)	: pH 2 - pH 6,5
Şelatın stabil olduğu pH aralığı (Cu, Mn, Zn)	: pH 2 - pH 11

NET:



DOKTOR TARSA TARIM SANAYİ ve TİCARET A.Ş.

AOSB 2. Kısım 22. Cadde No: 10 - 07190 - Döşemealtı / Antalya / Türkiye

Tel: 0 242 249 46 46 (Pbx) - Alo DRT: 444 0 378 - www.drt.com.tr - bilgi@dr.com.tr



Dikkat!

H302: Yutulması halinde zararlıdır.

UYARILAR ve TEDBİRLER

- P264:** Elleçlemeden sonra yüzü, elleri ve maruz kalan cildi su ve sabun ile iyice yıkayın.
- P270:** Bu ürünü kullanırken hiçbir şey yemeyin, içmeyin veya sigara içmeyin.
- P280:** Koruyucu eldiven/koruyucu kıyafet/göz koruyucu/yüz koruyucu kullanın.
- P301 + P312:** YUTULDUĞUNDA: Kendinizi iyi hissetmiyorsanız ULUSAL ZEHİR DANIŞMA MERKEZİNİN 114 NOLU TELEFONUNU/doktoru arayın.
- Gıda maddelerinden, içeceklerden, hayvan yemlerinden uzak tutun.
- Asla uygun doz oranlarını aşmayın ve sadece gerekli yerlerde kullanın.
- Çocuklardan uzak tutunuz.

Bakanlık Lisans No : 43

Bakanlık Tescil No : 14977

KULLANIM TAVSİYELERİ

Özel bitki besleme programları ve **Speedfol®** bitki besleme serisi ile ilgili bilgi için bayinize veya

Doktor Tarsa Şirketler Grubu'na danışınız.

- **Speedfol® Flower & Fruit** toprak uygulamalarına bir tamamlayıcıdır. En uygun dozlar analiz sonuçlarına göre belirlenir.

- **Speedfol® Flower & Fruit'u** sabahın erken saatlerinde ya da akşamüstü uygulamak tercih edilmelidir.

Nem ya da sıcaklık stresine maruz kalan bitkilere bu dönem boyunca uygulama yapmayınız.

Yaprak uygulamaları için tavsiye edilen dozlar

Bitki	Doz ml/100 L su ile	Uygulama Zamanı ve Sayısı
Yumuşak Çekirdekli Meyveler (Elma, Armut, Ayva)	350	Taç yaprakların dökülmesinden hasattan bir hafta öncesine kadar 7-14 gün ara ile uygulayınız.
Sert Çekirdekli Meyveler (Kiraz, Şeftali, Erik, Kayısı)	250	Meyve tutumundan sonra, hasattan bir hafta öncesine kadar 7-14 gün ara ile uygulayınız.
Kabuklu Meyveler (Ceviz, Badem, Fındık vb.)	350	Meyve tutumundan sonra, hasattan bir hafta öncesine kadar 7-14 gün ara ile uygulayınız.
Tahıllar (Buğday, Yulaf, Arpa, Çavdar)	350	Kardeşlenme ve sapa kalkma dönemi arasında uygulayınız.
Baklagiller (Fasulye, Mercimek, Nohut, Bakla, Bezelye vb.)	300	Çiçeklenme sonrası uygulanır. Çiçeklenme sonrası 7-14 gün arayla tekrarlayınız.
Yağ Bitkileri (Ayçiçeği, Soya, Kanola, Yerfıstığı, Susam, Aspir vb.)	400	Bitkiler 30 cm büyüklüğünde iken uygulanır. Gerekirse 7 - 14 gün sonra tekrarlanır.
Endüstri Bitkileri (Tütün, Çay, Haşhaş, Anason, Gül vb.)	400	Bitkiler 30 cm büyüklüğünde iken uygulanır. Gerekirse 7 - 14 gün sonra tekrarlanır.
Yumru ve Kökleri Yenen Bitkiler (Patates, Pancar, Havuç, Soğan, Sarımsak, Turp vb.)	400	Yumru teşekkülü başlangıcında ilk uygulama yapılır, 10-14 gün ara ile 2-3 kez tekrarlanır.
Yem Bitkileri (Yonca, Korunga, Fiğ, Yem Bezelyesi vb.)	300	Bitkiler 4-6 yapraklı iken uygulanır. Gerekirse 7 - 14 gün sonra tekrarlanır.
Sebzeler (Domates, Biber, Hıyar, Patlıcan, Kabakgiller vb.)	250	Meyve gelişim dönemi ve ihtiyaç duyulan her dönemde 15 gün aralıklarla kullanılabilir.
Yapraklı ve Çiçeği Yenen Bitkiler (Marul, Maydanoz, Ispanak, Lahana, Karnabahar, Brokoli vb.)	300	Gövde gelişmesi / baş oluşumu döneminden başlayarak, hasata kadar 10-14 gün ara ile en az 3 uygulama yapınız.
Narenciye	300	Meyvenin büyümeye başladığı dönem ile hasat arasında 10-14 gün ara ile en az 3 uygulama yapınız.
Pamuk	400	Taraktanma ve çiçeklenme başlangıcı döneminde uygulayınız.
Üzüm	300	Çiçeklenme sonrası ve hasattan 1 ay önceki zaman arasında 7-14 gün arayla uygulayınız.
Kivi	250	Çiçeklenme sonrası hasata kadar 10-14 gün arayla tekrarlanabilir.
Çilek	250	Çiçeklenme başlandıktan itibaren 7-10 gün arayla tekrarlanabilir.
Süs Bitkileri	300	Çiçeklenme sonrası yada erken dönemden başlayarak, 10-14 gün arayla tekrarlanabilir.
Mısır	400	Bitki 30 cm boyda iken yeterli yaprak alanı oluştuğunda uygulayınız.
Çeltik	300	Başaklanma başlangıcında (bitki 4-6 yapraklı dönemde). 10 gün sonra tekrar bir uygulama yapılır.
Zeytin	350	Meyve tutumundan sonra hasata kadar 10-14 gün ara ile en az 3 uygulama yapınız.
Kavun - Karpuz	400	Meyve teşekkülü ile hasat arasında kalan zaman içinde 14 gün ara ile en az 3 kez uygulayınız.
Muz	400	Doğum başlangıcı ve sonrası 14 gün ara ile en az 3 kez uygulayınız.
Toprak Uygulaması	0,5-1 L /da	Damlı sulama sistemleri ile uygulanır. İhtiyaç durumuna göre tekrarlanır.

*Etikette bulunan tavsiyeler genel şartlara göre hazırlanmıştır. Uygun dozlar, tarımsal analiz sonuçları ve bitkilerin gelişimine göre uzman danışmanlar tarafından belirlenir. Daha fazla bilgi için DRT Şirketler Grubunu arayınız.

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

DEPOLAMA

P403+P233: İyi havalandırılmış bir alanda depolayınız. Kabı sıkıca kapalı tutun.

P405: Kilit altında saklayın ve çocuklardan uzak tutun.

P411: 5°C ile 35°C aralığını aşmayacak sıcaklıklarda sadece orijinal ambalajında depolayın.

P501: İçeriği/kabı, yerel/bölgesel/ulusal/uluslararası mevzuata göre bertaraf edin.

Depolama °C : +5 / +35°C

KARIŞIM HAZIRLANMASI

Tankı yarısına kadar suyla doldurunuz, önceden hazırlanan **Speedfol®** karışımını tanka dökünüz ve karıştırırken geriye kalan ihtiyaç duyulan suyu ekleyiniz.

KARIŞABİLİRLİK

En yaygın bitki koruma ürünleri ve bitki besinleri ile karıştırmadan önce karışabilirlik testi yapılmasını tavsiye ederiz.

GARANTİ ve YÜKÜMLÜLÜK

Doktor Tarsa Firması henüz açılmamış ürünün etikette yazılı kimyasal özelliklere uygunluğunu garanti etmektedir.

Olağandışı iklim ve toprak şartları, ürünün hatalı kullanımı ve depolama koşullarına uyulmadığı takdirde **Doktor Tarsa** oluabilecekle problemlerden sorumlu değildir.

Parti ve Seri No : Ambalajın Üzerindedir.

Üretim Tarihi : Ambalajın Üzerindedir.

Son Kullanım Tarihi : Üretim Tarihinden itibaren 3 yıl

Piyasaya sunacağımız ürünler üzerindeki etiket bilgilerinin aynısının olacağını taahhüt eder, aksinin tespiti halinde 7223 sayılı kanuna göre yapılacak cezai işlemleri peşinen kabul ederiz.

Esin DURU

Ür&Ge Uzmanı



DOKTOR TARSA TARIM SANAYİ VE TİCARET A.Ş.
Merkez: Organize Sanayi Bölgesi 2. Kısım 22. Cad.
No: 10 07190 - Döşemealtı / ANTALYA
Tel: 0 242 249 46 46 - Pbx - Alo DRT: 444 0 378 - www.drt.com.tr
Antalya Karatay V.D. : 099 003 8515
Ticaret Odası Siciz No: 38090