

İmal tarihi  
Son kullanma tarihi:  
Şarj numarası:  
Ruhsatname tarihi ve numarası: 18.03.1994 / 2707

## KULLANILACAĞI BİTKİ VE ZARARLI ORGANİZMALAR

Bitki adı	Zararlı organizma adı	Uygulama dozu ve dönemi	Son uygulama ile hasat arasındaki süre
Pamuk	Yaprak biti ( <i>Aphis gossypii</i> ) Beyaz sinek ( <i>Bemisia tabaci</i> ) Yaprak piresi ( <i>Empoasca decipiens</i> )	35 ml/da, nimf - ergin 85 ml/da, nimf - ergin 35 ml/da, nimf - ergin	14 gün
Armut	Armut yaprak pireleri ( <i>Cacopsylla spp.</i> )	40 ml/100 l su, nimf- ergin	14 gün
Şeftali	Yaprak biti ( <i>Myzus persicae</i> )	20 ml/100 l su, nimf - ergin	14 gün
Elma	Yaprak biti ( <i>Aphis pomi</i> )	20 ml/100 l su, nimf - ergin	14 gün
Domates	Yaprak biti ( <i>Myzus persicae</i> ) Tel kurtları ( <i>Agritotes spp.</i> ) Beyaz sinek ( <i>Bemisia tabaci</i> ) (sera)	20 ml/100 l su, nimf - ergin 100 ml/da 100 ml/da, nimf - ergin, damlama sulama	7 gün
Tütün	Yaprak biti ( <i>Myzus persicae</i> ) Tütün tripsi ( <i>Thrips tabaci</i> )	12 ml/da, nimf - ergin 14 ml/da, nimf - ergin 50 ml/da, nimf - ergin, can suyu	14 gün
Antep fıstığı	Yaprak psillidi ( <i>Agonoscena targionii</i> )	30 ml/100 l su, nimf - ergin	14 gün
Patates	Patates böceği ( <i>Leptinotarsa decemlineata</i> )	15 ml/da, ergin - larva	14 gün
Patlıcan	Yaprak biti ( <i>Aphis fabae</i> ) Beyaz sinek ( <i>Bemisia tabaci</i> ) (sera)	20 ml/100 l su, nimf - ergin 100 ml/da, nimf - ergin, damlama sulama	7 gün
Fasulye	Yaprak biti ( <i>Aphis fabae</i> )	20 ml/100 l su, nimf - ergin	7 gün
Bamya	Yaprak biti ( <i>Aphis fabae</i> )	20 ml/100 l su, nimf - ergin	7 gün
Narenciye	Yaprak galeri güvesi ( <i>Phyllocnistis citrella</i> )	3,5 ml/ağaç: gövde çapı 3 cm'ye kadar olan fidanlarda 6 ml/ağaç: gövde çapı 5-6 cm'ye kadar olan fidanlarda, larva	14 gün

### BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN UYGULAMAYA HAZIRLANMASI

**Yeşil aksam uygulaması:** Gerekli miktar ürün, yarısına kadar su doldurulmuş ilaçlama aleti deposuna konur. Gerekli miktar su karıştırılarak ilave edilir.

**Kök boğazı uygulaması:** Domateste Telkurtlarına karşı, önce bir dekardaki bitki sayısı belirlenir ve bitki başına 100-150 ml ürün hesabıyla bir dekara kullanılacak su miktarı bulunur. Belirlenen su miktarı bir kap içersine konur ve 100 ml ürün konarak karıştırılır. Narenciye Yaprak galeri güvesine karşı uygulamadan 1-2 gün önce bahçe sulanmalıdır. Fidanların kök boğazının çevresine küçük bir yalak açılır. Gereken miktar ürün 1-2 l su ile karıştırılarak yavaşıca fidanların kök boğazına dökülür.

**Damlama sulama uygulaması:** Önce bitkilerin kök bölgelerini ıslatacak şekilde yaklaşık 5-6 dakika damlama sulama sistemi çalıştırılır. Daha sonra gereken miktar ürün (100 ml/da dozda) bir tank içinde karıştırılarak birkaç dakika içinde sisteme verilir. Budama yapılmış patlıcanda damlama sulama ile uygulama için önce etkili kök derinliğinin (15-20 cm) ıslatılması gerekir. Bunun için sulama sistemi yaklaşık 2 saat çalıştırılır. Daha sonra gereken miktar ürün (100 ml/da) gübre tankı içinde su ile karıştırılarak birkaç dakika içinde sisteme verilir.

**Can suyu uygulaması:** Tütün fideleri şarşırtılırken önce birim alana giden can suyu miktarı belirlenir, belirlenen bu su miktarına dekara 50 ml ürün gelecek şekilde gerekli miktar ürünü fide dikim makinesinin deposunda can suyu ile karıştırarak veriniz.



# CONFİDOR SC 350

Süspansiyon konsantre (SC)

GRUBU	4A	İnsektisit (Böcek ilacı)
-------	----	--------------------------

**AKTİF MADDENİN ADI VE MİKTARI:**  
**350 g/l Imidacloprid**

**Önce etiketi okuyunuz.**

**Eyde kullanmayınız.**

**Çocuklardan, gıda ve hayvan yemlerinden uzak tutunuz.**

**Bitki koruma ürününün uygulanması sırasında hiçbir şey yemeyiniz, içmeyiniz, sigara kullanmayınız.**

**Bitki koruma ürünü uygulanmış sahaya 1 gün insan ve hayvan sokmayınız.**

**İnsan ve çevre sağlığı üzerine riskleri önlemek için, tavsiye edildiği şekilde ve tavsiye edilen dozda kullanınız.**

**TAVSİYE EDİLEN ÜRÜNLERİN DIŞINDA KULLANILMASI KESİNLİKLE YASAKTIR.**

**Kullanılan ürünün boş ambalajlarının içine ¼'üne kadar temiz su koyarak iyice çalkalayınız. Çalkalama suyunu ilaçlama tankına boşaltınız. Bu işlemi 3 sefer tekrarlayınız.**

### ZEHİRLENME BELİRTİLERİ

Eğer büyük miktarlarda yutulmuşsa, aşağıdaki semptomlar meydana gelebilir:

Kusma, baş dönmesi, karın ağrısı, mide bulantısı. Önemli miktarda aktif

madde(lerin) alınından sonra gözlemlenen semptomları ve tehlikeleri esas alın.

### İLK YARDIM ÖNLEMLERİ

**Genel öneri:** Tehlikeli bölgenin dışına çıkartınız. Etkilenen kişiyi stabil yan konumda yatırıp taşıyınız. Kirlenmiş giysilerinizi hemen çıkarın ve güvenli bir şekilde bertaraf edin.

**Cilt ile temas:** Bol su ve sabunla cilt derhal yıkanmalıdır, eğer varsa polietilen glykol 400'le ve arkasından bol suyla yıkanmalıdır. Semptomlar devam ederse doktora başvurunuz.

**Göz ile temas:** Hemen bol miktarda su ile göz kapaklarının altı dahil olmak en az 15 dakika boyunca iyice yıkayınız. Gözlerde lens varsa, ilk beş dakika sonunda çıkarınız, sonra gözleri yıkamaya devam ediniz. Tahriş oluşur ve devam ederse tıbbi yardım alın.

**Yutulması halinde:** Doktora veya zehir kontrol merkezine başvurunuz. Ağzı çalkalayınız. Eğer: 1.kazazedenin bilinci tam olarak açıksa, 2.tıbbi yardım mevcut değilse, 3.fazla miktarda yutulmuşsa, sadece kusturunuz.

### ANTİDOTU VE TEDAVİSİ:

Semptomatik tedavi uygulayınız. Solunumla ilgili ve kalple ilgili fonksiyonlar izlenmelidir. Önemli yutma durumlarında ilk 2 saat içerisinde mide yıkaması dikkate alınmalıdır. Bununla birlikte, aktif karbon ve sodyum sülfat uygulaması daima tavsiye edilebilir. Özel bir antidot bilinmiyor.

**ULUSAL ZEHİR MERKEZİ (UZEM) Tel: 114**

Net miktarı:

Azami perakende satış fiyatı:

**İÇİNDEKİLER**

Imidacloprid

**ZARARLILIK İŞARETLERİ**



**UYARI KELİMESİ** Tehlike  
**ZARARLILIK İFADELERİ**

**H302** Yutulması halinde zararlıdır.

**H410** Sucul ortamda uzun süre kalıcı, çok toksik etki.

**EUH401** İnsan sağlığı ve çevreye olan risklerinden kaçınmak için, kullanım talimatlarına uyunuz.

### ÖNLEM İFADELERİ

**P264** Elleçlemeden sonra yüzünüzü, ellerinizi ve maruz kalan cildi iyice yıkayın.

**P270** Bu ürünü kullanırken hiçbir şey yemeyin, içmeyin veya sigara içmeyin.

**P273** Çevreye verilmesinden kaçınınız.

**P280** Koruyucu eldiven/koruyucu kıyafet/göz

koruyucu/yüz koruyucu kullanın.

**P301 + P312** YUTULDUĞUNDA: Kendinizi iyi

hissetmiyorsanız, ULUSAL ZEHİR DANIŞMA

MERKEZİNİN 114 NOLU TELEFONUNU veya

doktoru/hekimi arayın.

**P501** İçerikleri/kabı yerel yönetmeliklere uygun olarak

atınız.

### KULLANILIRKEN VE DEPOLANIRKEN

#### DİKKAT EDİLECEK HUSUSLAR

Bitki koruma ürünü ambalajında kapalı olarak muhafaza

ediniz. Boşalan ambalajları başka amaç için kesinlikle

kullanmayınız. Boşalan gıda ve içecek kutularına bitki

koruma ürünü koymayınız. Arılara zehirlidir. Çiçeklenme

zamanı kullanmayınız. Yeraltı ve yerüstü sularına

bulaştırmaktan kaçınınız.

### DEPOLAMA DURUMU

Bitki koruma ürünü serin ve kuru depo şartlarında ve

orijinal ambalajında 3 yıl süre ile depolanabilir.

### FİRMA BEYANI

Firma ürünün etikette önerildiği şekil, zaman ve dozlarda

uygulandığı takdirde etkinliğini garanti eder. Ürünün yanlış

depolanmasından, yanlış doz ve zamanda uygulanmasından

doğabilecek zararlarla ilgili olarak sorumluluk kabul etmez.

### RUHSAT SAHİBİ VE İTHALATÇISI

Bayer Türk Kimya San.Ltd.Şti.

FSM Mah. Balkan Cad. No: 53 34770 Ümraniye / İstanbul

### İMALATÇISI

Bayer CropScience AG Leverkusen - ALMANYA

## BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN KULLANMA ŞEKLİ

Kullanmadan önce iyice çalkalayınız.

**Yeşil aksam uygulaması:** Hazırlanan karışım havanın serin ve sakin olduğu zamanlarda bitkilerin her tarafını kaplayacak şekilde püskürtülür.

**Kök boğazı uygulaması:** Domateste Telkurtlarına karşı hazırlanan karışım her bitkinin kök boğazına 100-150 ml gelecek şekilde can suyu şeklinde verilir. Narenciye Yaprak galeri güvesine karşı uygulamadan bir gün sonra bahçe tekrar sulanmalıdır.

**Damla sulama uygulaması:** Damlama sistemi 5-6 dakika daha çalıştırılarak ilaçlı karışımın bitkilerin kök derinliğine ulaşması sağlanır. Budama yapılmış patlıcanda ürünün kök derinliğine ulaşması için sulamaya 15-20 dakika kadar daha devam edilir.

**Can suyu uygulaması:** İlaçlı suyun bitkilere eşit dağılımının sağlanması için muslukların ayarları tüm uygulama sırasında eşit tutulur.

## DİRENÇ İLE İLGİLİ BİLGİ

CONFİDOR SC 350 adlı bitki koruma ürünü, etki mekanizmasına göre Grup 4A olarak sınıflandırılmış bir insektisittir. Aynı etki mekanizmasına sahip bitki koruma ürünlerinin tekrarlayan uygulamaları, direnç gelişimini teşvik etmektedir. Bu nedenle, direnç gelişimini geciktirmek için CONFİDOR SC 350'nin aynı üretim sezonu içerisinde önerilen toplam uygulama sayısını aşmayınız. Uygulamanın tekrarlanması gerektiği durumlarda ise, farklı etki mekanizmasına sahip (Grup 4A harici) bitki koruma ürünlerinin kullanılmasına özen gösteriniz. Bununla birlikte bir sezonda bir zararlı etmene karşı iki defadan fazla kullanılmaması uygun olur.

## KARIŞABİLİRLİK DURUMU

Yüksek derecede alkali ürünlerle karıştırılmaz.



# CONFİDOR SC 350

Süspansiyon konsantre (SC)

GRUBU	4A	İnsektisit (Böcek ilacı)
-------	----	--------------------------

**AKTİF MADDENİN ADI VE MİKTARI:**

**350 g/l Imidacloprid**