

İmal Tarihi:  
Son Kullanma Tarihi:  
Şarj No:  
Ruhsat Tarihi ve Numarası: 16.03.2022-12288

#### KULLANILACAĞI BİTKİ VE ZARARLI ORGANİZMALAR

Bitki Adı	Zararlı Organizma Adı	Uygulama Dozu Ve Dönemi	Son Uygulama ile Hasat Arasındaki Süre
Şeftali ✓	Dut kabuklubiti ( <i>Pseudaulacaspis pentagona</i> )	50 ml/100 L su Larva	14 gün
Patlıcan ✓	Tütün beyazsineği ( <i>Bemisia tabaci</i> )	50 ml/da Larva	3 gün
Biber (Sera) ✓	Tütün beyazsineği ( <i>Bemisia tabaci</i> )	50 ml/100 L su Larva	3 gün
Pamuk ✓	Tütün beyazsineği ( <i>Bemisia tabaci</i> )	50 ml/da Larva	28 gün
Domates (Sera) ✓	Tütün beyazsineği ( <i>Bemisia tabaci</i> )	50 ml/100 L su Larva	1 gün
Hıyar (Sera) ✓	Tütün beyazsineği ( <i>Bemisia tabaci</i> )	50 ml/100 L su Larva	3 gün
Zeytin ✓	Zeytin karakoşnili ( <i>Saissetia oleae</i> )	50 ml/100 L su Larva	14 gün
	Zeytin kabuklubiti ( <i>Parlatoria oleae</i> )		
Gül ✓	Gül koşnili ( <i>Parthenolecanium spp</i> )	50 ml/100 L su Larva	3 gün
İncir ✓	Kanlı baysıra ( <i>Ceroplastes rusci</i> )	50 ml/100 L su Larva	3 gün

**ÖZELLİKLERİ:** Böcek regülatörü etkisini 20-30 gün korur. Larvalar ve nimflerin gelişimi engellenir ve dönem değiştirme sırasında ölürlür.

#### BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN UYGULAMAYA HAZIRLANMASI

Tavsiye dozu üzerinden hesaplanan bitki koruma ürünü önce ayrı bir kaptaki miktar su ile karıştırılır. Uygulama makinesinin deposu yarıya kadar su ile doldurulur. Makinenin karıştırıcısı çalışır durumda iken karışım depoya ilave edilir. Karıştırmaya devam edilerek depo suyla tamamlanır. Uygulama tamamlanıncaya kadar karıştırma işlemine devam edilir. Hazırlanan bitki koruma ürününü aynı gün içerisinde kullanınız.

#### KALİBRASYONU

Uygulama öncesinde uygulama makinasının kalibrasyonu yapılmalıdır. Uygulamalarda iyi bir kaplama sağlayacak şekilde belirli alana verilecek karışım miktarı iyi sağlanmalıdır. Uygulamalar günün serin saatlerinde rüzgârsız veya az rüzgârlı hava koşullarında yapılmalıdır.

#### UYGULAMA MAKİNASININ TEMİZLİĞİ

Uygulamanın tamamlanmasından hemen sonra uygulama makinasının deposunu güvenli bir şekilde boşaltınız. Depoya temiz su doldurduktan sonra karıştırıcıyı ve püskürtme sistemini çalıştırarak tüm parçaların yıkanmasını sağlayınız. Yıkama işlemi su kaynaklarının yakınında yapılmamalıdır. Yıkama suyunu ve atıkları su kaynaklarına boşaltmamızdır.

SECTOR TARIM KİMYA GIDA PAZ. SAN. VE TİC. A.Ş.

# SECTOR

## ACS IPRORAL 100 EC

Emülsiyon Konsantre (EC)

Grubu	7C	İnsektisit (Böcek İlacı)
-------	----	--------------------------

100 g/L Pyriproxyfen

- Önce etiketi okuyunuz.
- Evde kullanmayınız.
- Çocuklardan gıda ve hayvan yemlerinden uzak tutunuz.
- Bitki koruma ürünü uygulanmış sahaya 1 gün insan ve hayvan sokmayınız.
- İnsan ve çevre sağlığı üzerine riskleri önlemek için tavsiye edildiği şekilde ve tavsiye edildiği dozda kullanınız.

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

- Kullanılan bitki koruma ürünü boş ambalajının dörtte birine kadar temiz su koyarak iyice çalkalayınız. Çalkalama suyunu uygulama tankına boşaltınız. Bu işlemi üç kez tekrarlayınız.

#### ZEHİPLENME BELİRTİLERİ

Genel bir zehirlenme belirtisi yoktur.

#### İLK YARDIM ÖNLEMLERİ

**Genel tedbirler:** Maddenin bulaştığı bütün giysiler derhal çıkarılmalıdır.

**Göz:** Gözlerinizi bol su ile en az 15 dakika yıkayın. Lens varsa çıkartın. Gerekirse doktora başvurun.

**Cilt:** Kontamine olmuş bütün kıyafetleri çıkartın. Etkilenen vücut kısımlarını 15-20 dakika bol su ve sabun ile iyice yıkayın. Eğer tahriş belirtileri varsa ürün etiketi ile doktora başvurun.

**Soluma:** Hastayı temiz havaya çıkartın, hareketsiz ve ılık tutun. Soluma güçlüğü varsa oksijen verin. Tıbbi yardım alın.

**Yutma:** Yutulduğu takdirde şişenin kendisi, etiket ve mümkünse bu bilgi kâğıdı ile bir doktora başvurun, kusturmaya çalışmayın. Bilinci kapalı hastaya ağızdan bir şey vermeyin. Ulusal Zehir Danışma Merkezi (UZEM)'nin 114 no.lu acil durum hattını arayın ya da ambulans çağırın.

ULUSAL ZEHİR DANIŞMA MERKEZİ (UZEM) Tel: 114

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
GIDA VE KONTROL GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
KABUL EDİLMİŞTİR.

Dr. Nesrin ÇAKIR ARÇAN  
Date Başkanı

Net miktarı:  
Azami perakende satış fiyatı:

İÇİNDEKİLER: Pyriproxyfen

ZARARLILIK İŞARETLERİ:



TEHLİKE

#### ZARARLILIK İFADELERİ

**H304:** Solunum yoluna nüfuzu ve yutulması halinde öldürücüdür.  
**H318:** Ciddi göz hasarına yol açar  
**H411:** Sulcul ortamda uzun süre kalıcı, toksik etki

#### ÖNLEM İFADELERİ

**P280:** Koruyucu eldiven/koruyucu kıyafet/göz koruyucu/üz koruyucu kullanın.  
**P301+P310:** YUTULDUĞUNDA: ULUSAL ZEHİR DANIŞMA MERKEZİNİN 114 NOLU TELEFONUNU veya doktoru/hekimini arayın.  
**P305+P351+P338:** GÖZ İLE TEMASI HALİNDE: Su ile birkaç dakika dikkatlice durulayın. Takılı ve yapması kolaysa, kontak lensleri çıkartın. Durulamaya devam edin.  
**P391:** Döküntüleri toplayın.  
**P501:** İçeriği/kabı tehlikeli atık yönetmeliğine uygun bertaraf edin.  
**EUH401:** İnsan sağlığına ve çevreye yönelik riskleri önlemek için kullanma talimatına uyun.

#### KULLANIRKEN VE DEPOLARKEN DİKKAT EDİLECEK HUSUSLAR

- Balıklarda zehirlidir.  
- Arılara zehirlidir. Çiçeklenme döneminde kullanmayınız.  
- Yer altı ve yerüstü sularına bulaştırmaktan kaçınınız.  
- Bitki koruma ürünü ambalajında kapalı olarak serin, kuru ve iyi havalanabilen yerlerde muhafaza ediniz.  
- Tavsiyelere uygun kullanıldığında fitotoksik değildir.  
- Boş ambalajları atık tasfiyesinin tehlike oluşturmayacağı bir yerde, yakma yoluyla veya başka bir uygun yöntemle imha edin.  
- Boş bitki koruma ürünü ambalajlarını başka bir amaçla kullanmayınız.

#### DEPOLAMA DURUMU

Normal (serin ve kuru) şartlarda orijinal ambalajında açılmadan depolandığında 2 yıl süre ile ürünün fiziksel, kimyasal ve biyolojik özelliklerinde hoşgör (tolerans) sınırları dışında bir değişiklik olmaz.

Süleyman TERLEMEZ

Ziraat Mühendisi

Diploma No: 1841 - 1998

u. Bahadır STAN



## BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN UYGULAMA ŞEKLİ

İlaçlama sabah çiğ kalktıktan sonra veya akşam serinliğinde yapılmalıdır. Her türlü aletle püskürtülebilir.

**Şeftali - Dut kabuklubiti:** Uygulama birinci ve ikinci döllere karşı yapılır. İlk larva çıkışında ve bundan 20 gün sonra olmak üzere iki uygulamalı olarak yapılır. Ancak ikinci dölde bazı şeftali çeşitlerinin hasat dönemine gelmesi göz önünde bulundurulmalıdır.

**Patlıcan, Biber (Sera), Domates (Sera), Hıyar (Sera) - Tütün beyazsineği:** Beyazsinek ile bulaşık olduğu saptanan alana köşegenler yönünden girilir. Her beş adımda bir alt, orta ve üst yapraklardan olmak üzere 50 yaprak toplanır. Yaprak başına 5 larva+pupa olduğunda kimyasal mücadele uygulanır.

**Pamuk - Tütün beyazsineği:** Beyazsinek yoğunluğu dikkate alındığında yaprak başına 10 larva+pupa bulunduğu mücadele başlanmalıdır.

**Zeytin - Zeytin karakoşnili:** Uygulama zamanı aktif larva çıkışına göre saptanır. Yapılan kontrollerde 80-100 cm'lik sürgünde ortalama 4-6 adet ergin dişi koşnile ulaştığında Mayıs ayının sonlarından itibaren ve %50'nin açıldığı devrede birinci uygulama, %90'ının açıldığı evrede ise 2. uygulama yapılmalıdır. Ancak zararlının %50-90 açılımının olduğu dönemde, bahçede diğer zararlılara (Zeytin kabuklubiti vs.) karşı yapılan uygulamalar bu zararlıyı baskı altına aldığından, bir uygulama yeterlidir.

**Zeytin - Zeytin kabuklubiti:** Zararlının 1. dölüne karşı çok yüksek popülasyonlar dışında uygulama yapılmamalıdır. Zararlının ikinci dölünde ise, bahçedeki zararlı yoğunluğu ve parazitlenme oranı göz önüne alınmalıdır. Uygulama yumurtaların %50'sinin açıldığı ve birinci dönem larvaların çoğunlukta olduğu zaman yaprak ve meyvelerin tamamının ıslanabileceği şekilde yapılır. Bir uygulama yeterlidir.

**Gül - Gül koşnili:** İlkbaharda koşnilin beslenerek kabarmaya başlamasından itibaren henüz yumurtlama dönemine girmeden önce (Nisan ortası ve Mayıs'ın ilk haftası) veya koşnilin yumurta açılımının en yüksek olduğu dönemde, birinci dönem larvalara uygulama yapılmalıdır.

**İncir - Kanlıbalsıra:** Bulaşık emzik adedi %5'i geçtiği zaman, koşnilin %90'dan fazlası açıldığında uygulama yapılır. İlekleme tarihinden 1 hafta öncesi ve ileklemeyi takip eden 10 günlük süre içerisinde uygulama yapılmaz. Tek uygulama yeterlidir. Uygulama tercihen hasat sonu ekim ayı ortasında yapılmalıdır.

## DİRENÇ İLE İLGİLİ BİLGİ

**ACS İPRORAL 100 EC** adlı bitki koruma ürünü, etki mekanizmasına göre **Grup 7C** olarak sınıflandırılmış bir insektisittir. Aynı etki mekanizmasına sahip bitki koruma ürünlerinin tekrarlayan uygulamaları, direnç gelişimini teşvik etmektedir. Bu nedenle, direnç gelişimini geciktirmek için **ACS İPRORAL 100 EC**'nin aynı üretim sezonu içerisinde önerilen toplam uygulama sayısını aşmayınız. Uygulamanın tekrarlanması gerektiği durumlarda ise, farklı etki mekanizmasına sahip (Grup 7C harici) bitki koruma ürünlerinin kullanılmasına özen gösteriniz.

## KARIŞABİLİRLİK DURUMU

Alkali özellikteki bitki koruma ürünleri ile karıştırılmaz. Diğer bitki koruma ürünleri ve yaprak gübreleri ile karıştırılmadan önce, ön karışım testi yapılması tavsiye edilir.

SECTOR TARIM KİMYA GIDA PAZ. SAN. VE TİC. A.Ş.

**SECTOR**

**ACS İPRORAL 100 EC**

Emülsiyon Konsantre (EC)

Grup	7C	Insektisit (Böcek İlacı)
------	----	--------------------------

100 g/L Pyriproxyfen

## FİRMA BEYANI

Firma, bitki koruma ürününün etikette önerildiği şekil, zaman ve dozlarda uygulandığı takdirde etkinliğini garanti eder. Bitki koruma ürününün yanlış depolanmasından, yanlış doz ve zamanda uygulanmasından doğabilecek zararlarla ilgili olarak sorumluluk kabul etmez.

## ÜRETİCİ FİRMA:

TARKİM BITKİ KORUMA SAN VE TİC A.Ş.  
Turgut Özal Mahallesi, Turgutlu Caddesi, No:287  
Şehzadeler/MANİSA

## RUHSAT SAHİBİ FİRMA:

SECTOR TARIM KİMYA GIDA PAZ. SAN. VE TİC. A.Ş.  
Büyükkayacık OSB. Mah. 103. Cad. No:9/1 Selçuklu/KONYA  
Tel: +90-444 12 83 Fax: +90-332 345 00 93

[www.sectortarim.com.tr](http://www.sectortarim.com.tr)

**Şeyman TERLEMEZ**

Ziraat Mühendisi

Diploma No: 1841 - 1998  
v. Dahiye SKM



TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
GIDA ve KONTROL GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
KABUL EDİLMİŞTİR.

05 Ekim 2022