

### KULLANILDIĞI BİTKİ VE ZARARLI ORGANİZMALAR:

Bitki Adı	Zararlı Organizma Adı	Uygulama Dozu	Son uygulama ile hasat arası süre
Pamuk	*Yeşilkurt ( <i>Helicoverpa armigera</i> ) **İki noktalı Kırmızı Ötümcek ( <i>Tetranychus spp.</i> )	150ml/da Larva 50ml/da Nimf/ergin	7 gün
Elma	Elma iç kurdu ( <i>Cydia pomonella</i> ) Elma ağ kurdu ( <i>Yponomeuta malinellus</i> )	20 ml/100 L Larva 10ml/100 L su larva	3 gün
***Bağ	Bağ Saklım güvesi ( <i>Lobesia botrana</i> ) Mısır koçan kurdu ( <i>Sesamia spp</i> ) Mısır kurdu ( <i>Ostrinia nubilalis</i> )	20 ml/100 L Su Larva 30 ml/da Larva (15 gün ara ile 3 ilaçlama) 30 ml/da Larva (15 gün ara ile 3 ilaçlama)	7 gün
Mısır	Bozkurt ( <i>Agrotis spp.</i> )	50 ml/da Larva	14 gün
Patates	Patates böceği ( <i>Leptinotarsa decemlineata</i> )	40 ml/da Larva ve ergin	3 gün
Şeker Pancarı	Kalkın böceği ( <i>Cassida spp.</i> ) Sine ( <i>Eurygaster spp</i> )	25 ml/da ergin 20 ml/da, (1.-3. ve 4.-5. nımf dönemi)	3 gün
Buğday	Hümbat hortumlu böceği ( <i>Pachytichus hordei</i> ) Ekin kambur böceği ( <i>Zabrus spp.</i> )	25 ml /da, ergin 50 ml/da Larva	14 gün
Domates	Yeşilkurt ( <i>Helicoverpa armigera</i> )	50 ml/da (larva)	3 gün
Lahana	Lahana yaprak güvesi ( <i>Pterella maculipennis</i> ) Yaprak psilidi ( <i>Agonosceca pistaciae</i> )	25 ml/da Larva 20 ml/100 L su Nimf	2 gün 3 gün
Artep fıstığı	Zeytin güvesi ( <i>Prays oleae</i> )	15 ml/100 L su Larva	3 gün
Zeytin	Fındık ( <i>Curculio nucum</i> )	50ml/da ergin	7 gün

\* Akdeniz bölgesinde kullanılır

\*\*\* Sadece Ege Bölgesinde kullanılır.

\*\*Tüketim Amacı Bağ Yaprağı Hasadı Yapılacak Bağ Alanlarında Kullanılmaz.

**BITKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN UYGULAMAYA HAZIRLANMASI:** Tavsiye dozu üzerinden hesaplanan bitki koruma ürünü önce ayrı bir kapta bir miktar su ile karıştırılır. Makinesinin deposu yanına kadar su ile doldurulur. Makinenin karıştırıcı çalır durumdakken karşım depoya ilave edilir. Karıştırmaya devam edilerek depo suyla tamamlanır. Uygulama tamamlanırca kadar karışırma işlemine devam edilir. Hazırlanan karşım aynı gün içinde kullanılır

**KALIBRASYON:** Uygula öncesinde uygulama makinesinin kalibrasyonu yapılmalıdır. Uygulamalarda iyi bir kaplama sağlanacak şekilde belirli alanla verilecek karşım miktarı iyi sağlanmalıdır. Uygulamalar günün serin saatlerinde rüzgârsız veya az rüzgârlı hava koşullarında yapılmalıdır



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

## ACCS SAYOKAN 5 EC

Emülsiyon Konsantr (EC)

GRUBU 3A İNSEKTİSİT (Böcek İlaç)

50 g/l Lambda-cyhalothrin

-Önce Etiket Okuyunuz  
-Etki Kullanmayınız  
-Çocuklardan Gıda ve Hayvan Yemlerinden Uzak Tutunuz  
-Bitki Koruma Ürünü Buhar ve /veya Zerrelerini Solunmayınız  
-Bitki Koruma Ürünü Uygulamış Sahaya 1 gün İnsan ve Hayvan Sokmayınız.  
-İnsan ve Çevre Sağlığı Üzerine Riskleri Önlemek İçin 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 İyice Çalkalayınız, Çalkalama Suyunu İlaçlama Tankına Bosaştırınız. Bu İşlemi Üç Kez Tekrarlayınız.

#### ZEHİRLENME BELİRTİLERİ:

Genel belirtiler; başlangıçta mide bulantısı, kusma, karın ağrısı ve iştahsızdır. İlaç ile temas, deri ve göz tahrişine sebep olabilir.

**Genel Tedbirler:** Maddenin bulduğığı bütün giysiler derhal çıkarılmalıdır. Zehirlenme belirtileri geç ortaya çıkabileceğinden kazazedeyle en az 48 saat gözetim altında bulundurun.

**Göz:** Gözlerinizi bol su ile en az 15 dak. yıkayın. Lens varsa çıkarın. Gerektirse doktora başvurun.

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

**Solunma:** Hastayı temiz havaya çıkarın, hareketsiz ve ilk tutun. Ulusal Zehir Danışma Merkezi (UZEM)'nin 114 no.lu acil durum hattını arayın ya da ambulans çağırın. Solunma gücünüzü varsa oksijen verin.

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

**TEBAVİ ŞEKLİ:** Mideyi, mide muhteviyatının solunum yollarına kaçmamasına özen göstererek yıkayınız. Sonra semptomatik ve takviye edici tedavi uygulayınız.

**ANTİDOTU:** Özel bir antidotu yoktur. Zehirlenme halinde ulusal zehir danışma merkezine başvurunuz.

11 Şubat 2021 ULUSAL ZEHİR DANIŞMA MERKEZİ (UZEM) : 114

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

net fiyatı:

Azami perakende satış fiyatı:

#### İÇİNDEKİLER:

- 1) Lambda-cyhalothrin 2) Ksilen

#### ZARARLILIK İŞARETLERİ:



#### UYARI KELİMESİ: TEHLİKE

#### ZARARLI İFADELERİ:

- H226: Alevlenir sıvı ve buhar.
- H331: Solunması halinde toksiktir.
- H302: Yutulması halinde zararlıdır.
- H312: Cilt ile teması halinde zararlıdır.
- H315: Cilt tahrişine yol açar.
- H410: Sıcak ortamda uzun süre kalıcı, çok toksik etki.

#### ÖNEMLİ İFADELERİ:

- P102: Çocukların erişemeyeceği yerde saklayın.
- P210: İsdan/kıvılcımdan/alevden/sıcak yüzeylerden uzak tutun. - Sigara içilmez.
- P233: Kabı sıkıca kapalı tutun.
- P260: Tozunu/dumanını/gazını/sisli/buharını/spreyni solunmayın.
- P270: Bu ürünü kullanırken hiçbir şey yemeyin, içmeyin veya sigara içmeyin.
- P273: Çevreye verilmemesinden kaçının.
- P280: Koruyucu eldiven/koruyucu kıyafet/göz koruyucu/yüz koruyucu kullanın.
- P303+P361+P353 DERİ (veya saç) İLE TEMAS HALİNDE İSE: Kirlenmiş tüm giysilerinizi hemen kaldırın/gıkartın. Cildinizi su/duş ile durulayın.
- P332+P313 Ciltte tahriş söz konusu ise: Tıbbi yardım/müdahale alın.

P305+P351+P338 GÖZ İLE TEMAS HALİNDE: Su ile birkaç dakika dikkatlice durulayın. Taklı ve yapması kolaysa, kontak lensleri çıkartın. Durulamaya devam edin.

P304+P340 SOLUNDUĞUNDA: Zehir gören kişiyi temiz havaya çıkarın ve kolay biçimde nefes alması için rahat bir pozisyonunda tutun.

P321: Özel müdahale gerekli (etikete bakın).

P301+P310: Yutulduğunda ULUSAL ZEHİR DANIŞMA MERKEZİNİN 114 NOLU TELEFONUNU veya doktoru/hekimini arayın.

P405: Kilit altında saklayın.

P501: İçeriyi/kabı tehlikeli atık

EUH401: İnsan sağlığına ve çevreye yönelik riskleri önlemek için kullanma talimatına uyun.

Süleyman TERLEMEZ  
Ziraat Mühendisi





## UYGULAMA MAKİNASININ TEMİZLİĞİ:

Uygulamanın tamamlanmasından hemen sonra uygulama makinasının deposunu güvenli bir şekilde boşaltınız. Depoya temiz su doldurduktan sonra karıştırıcı ve püskürtme sistemini çalıştırarak tüm parçaları yıkamasını sağlayınız. Yıkama işlemi su kaynaklarının yakınında yapmayınız. Yıkama suyunu ve atıkları su kaynağına boşaltmayınız.

## BITKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN KULLANIMA SEKİ:

**Pamukta yeşilkurtu karşı:** rasgele seçilen 3 m sıra uzunluğundaki tüm bitkiler kontrol edilecek yeşilkurt yumurta ve larvaları sayılır ve 3 ml'lik sıra uzunluğunda ortalama 2 larva bulunduğunda uygulama kararı verilir.

**İki Noktalı Kırmızı Örmücekler karşı:** mücadele zamanının belirlenmesi için bitkiler 4-6 yapraklı olduktan sonra sıraya başlanır. Zararı yalnız tara kenarında ve içinde lokal olarak bulunuyorsa, sadece bu kırmızı spesifik ilaçlar ile ilaçlanmalıdır. Zararlıların tarlamanın tamamına yayılması durumunda yapılan sıraye yönlü yeşilkurt mücadelesinde hedef, her dile ait larva çıkışı süresince ağaçları ilaçla yönlendirilmelidir. Elma ıfıkurdu mücadelede hedef, her dile ait larva çıkışı süresince ağaçları ilaçla yönlendirilmelidir. Elma ıfıkurdu mücadelesinde hedef, her dile ait larva çıkışı süresince ağaçları ilaçla yönlendirilmelidir. Elma ıfıkurdu mücadelesinde hedef, her dile ait larva çıkışı süresince ağaçları ilaçla yönlendirilmelidir.

**Elma ıfıkurdu:** Elma ıfıkurdu'na yapılacak ilaçlamalar tahmin ve erken uyarı sistemine göre yönlendirilmelidir. Elma ıfıkurdu mücadelesinde hedef, her dile ait larva çıkışı süresince ağaçları ilaçla yönlendirilmelidir. Elma ıfıkurdu mücadelesinde hedef, her dile ait larva çıkışı süresince ağaçları ilaçla yönlendirilmelidir. Elma ıfıkurdu mücadelesinde hedef, her dile ait larva çıkışı süresince ağaçları ilaçla yönlendirilmelidir.

**Elma ağkuru:** Bahçeyi temsil edecek 100 yaprak bükümde epidermis içine girmiş veya ağ örmüş 4 larva bulunursa ilaçlama yapılır.

**Bag Salkım Güvesine Karşı:** Salkım güvesi uygulama zamanları tahmin-uyarı sistemine göre belirlenir. Larvisit uygulama için tuzaklarda yakalanan kelebek sayısı teppe noktasına ulaşır, dışımeve c ve üzerinde olmalı bu durum illeleyen günlerde de devam etmelidir. etkili sıcaklık toplamı 2 gün 15 520 gün -derece 3, dölde 1047 gün -dereceye ulaşmalı asma Fenolojisi 1. dölde çiçek tomurcuğu 2. uygulamaya karar verilir, her dile bir uygulama alınır. ilk larva çıkışı görüldüğünde uygulama yapılır.

**Mısır kudu ve Mısır Kogun Kudu'na karşı:** ilk yumurta tespit edildiğinde uygulama yapılır. ilk uygulamayı takiben 15 gün ara ile 2 uygulama daha yapılır.

**Patatese patates böceği:** Günlük ortalama sıcaklık 14-15 C'ye ulaştığında, tarlaya köşegenleri istikametinde girilerek, zararlıların yumurta, larva ve ergini aranı. Herhangi bir dönemine rastlanması o tarlanın bulaşık olduğunu gösterir. Birinci döl karşı uygulama yapılacaksa, bitkilerde ilk olgun yumurta açılımını tamamlaması beklenmelidir. Bu dönemde de, böcek yoğunluğuna bağlı olarak biriktirilen araştırma sonuçları patates bitkisinin yapraklarında patates böceğinin neden olduğu %20 oranındaki zarar, bir taraftan toler edilebilir ve ürtünde azalma olmamaktadır. Bu oran bitkinin fenolojik dönemine ve gelişimine bağlı olarak %40'a kadar çıkmaktadır.

**Ekin Kamurboceği:** Yüzey ilaçlaması yapılır.

**Hüubut horumtu böceği:** Toprakta çıkıştan 10 gün sonra (sapa kalkma dönemi) ilaçlama yapılır. Sıme: Sıme tarlalara indikten sonra tarlalarda bazı sayımlar ve değerlendirmeler yapılır. Bunun sonucunda kimyasal mücadeleye karar verilir.

**Donatiste yeşilkurt:** Donatiste yeşilkurtu karşı tarlaya köşegenler yönünden girilip, tarlanın büyüklüğüne göre 50-100 bitki kontrol edilerek, bitkinin çiçek, yaprak, sap, meyve ve sürgünlerinde yumurta ve larva aranır. 100 bitkiden 5'1 bulaşık bulunmuş ise uygulama yapılır.

**Lahana:** Lahana yaprak güvesine karşı: tarlaya köşegenler doğrultusunda girilip her 10 adında bir bitki kontrol edilir. Zarar belirtilerine göre yaygın olarak rastlandığında ilaçlamaya karar verilir.

**Zeytin güvesi:** zararlının çiçek dolunda ilaçlama tavsiye edilmemelidir. Ancak ürünün az olduğu yıllarda mevsim başında yaprak ve yeni sürgünlerde %10 dan fazla zarar görüldüğünde çiçek dolunda ilk kelebelerin yakalanmasından 7-10 gün sonra mevsim başında bir ilaçlama yapılır. Terchen sadece meyve doluna karşı ilaçlama yapılmalıdır. kontrol edilen mercimek büyüklüğündeki meyvelerin % 10'unda canlı 'yumurta+larva' olduğunda ilaçlama yapılır.

**Antepritsığı pesilidne karşı:** Haralık olarak 100 bulaşık yaprakta yapılan sayımlar sonucu yaprak başına 20-30 görüldüğünde, yumurtaların büyük çoğunluğu ağıdığında ve ilk ergin parazitotik çıkışı ve yaprak yüzeyinde yayışkan tabaka (furnjin) olmadan önce ilaçlama yapılmalıdır.

**DİRENÇ İLE İLGİLİ BİLGİ:** ACS SAYOKAN 5 EC adlı bitki koruma ürünü, etki mekanizmasına göre **Grup 3A** olarak sınıflandırılmış bir insektisitir. Aynı etki mekanizmasına sahip bitki koruma ürünlerinin tekrarlayan uygulamaları, aynı gelişimi teşvik etmektedir. Bu nedenle, direnç gelişimini geciktirmek için ACS SAYOKAN'ın tekrarlı kullanımı önerilmemektedir. önerilen toplam uygulama sayısını aşmayınız. Uygulamanın tekrarlanması gerektiği durumlarda ise, farklı etki mekanizmasına sahip **Grup 3A** harici bitki koruma ürünlerinin kullanılmasına özen gösteriniz

## KARISABİLİRLİK DURUMU

**ACS SAYOKAN 5 EC** birgök insektisit, akarisit ve fungusite karışabilir. İlaçlama için büyük miktarda karışım yapmadan önce ön karışım denemeleri yapılması tavsiye edilir.



SEKTÖR TARIM KİMYA GIDA PAZ. SAN. ve TİC. A.Ş.

# ACS SAYOKAN 5 EC

Emülsiyon Konsantrte (EC)

GRUBU 3A

İNSEKTİSİT (Böcek İlacı)

50 g/l Lambda-cyhalothrin

**KULLANIM VE DEPOLANIRKEN DİKKAT EDİLECEK HUSUSLAR**  
-ürünü kullanırken hiçbir şey yemeyiniz ve sigara içmeyiniz.  
-ürünün deri, göz ve elbiselere bulaşmasından kaçınınız.  
-Arılara zehirlidir. Çeşitli zamanlarda kullanılmayınız.  
-Balıklara zehirlidir. Sulara bulaştırmayınız.

## DEPOLAMA DURUMU:

Normal (serin ve kuru) şartlarda orijinal ambalajında, Ağından depolandığında 2 yıl süre ile ilacın fiziksel, kimyasal ve biyolojik özelliklerinde değişiklik (Tolerans) sınırları dışında bir değişiklik olmaz.

## FİRMA BEYANI

Orijinal ambalajlarında satılmak kaydı ile, imalatçılar ilacın kalitesini garanti ederler. İmalatçılar ilacın hatalı depolanması veya tavsiyeler uymadaki eksiklikler neticesinde vaki olacak zarar için sorumluluk kabul etmezler.

## İRETİCİ FİRMA

GÜNER TARIMSAL MÜHENDİSLİK GIDA HAYVANCILIK VE İNŞAAT TAHHÜT TURİZM SAN. VETİC. LTD ŞTİ.  
Bor kama O.S.B Ankara Aşfahtı 9 km 2 nolu yol 14 cd. No: 1 Bor - NİÇDE

## RUHSAT SAHİBİ FİRMA:

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

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

Süleyman TERLEMEZ  
Ziraat Mühendisi



Dr. N. ÇAKIR ARICAN  
Daire Başkanı V.

11 Şubat 2021

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
GIDA VE KONTROL GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
KABUL EDİLMİŞTİR