

İmal Tarihi :

Son Kullanma Tarihi :

Sarj No:

Ruhsat tarih ve No.su : 29.062012/8764

KULLANILACAĞI BİTKİ VE ZARARLI ORGANİZMALAR

Bitki Adı	Zararlı Organizma Adı	Uygulama Dozu ve dönemi	Son uygulama ile hasat arasındaki süre
Elma	Elma iç kurdu (<i>Cydia pomonella</i>)	20 ml/100 L. su Larva	7 gün
Armut	Armut psillidi (<i>Cacocysylla pyri</i>)	20 ml/100 L. su (Taç yapraklar döküldükten sonra 2. ve 3.nimf döneminde)	7 gün
Antepfıstığı	Antepfıstığı psillidi (<i>Agnosca pistaciae.</i>)	25 ml/100 L su (Yaprakların %20 si bulaşık olduğunda ilk uygulama yapılır.)	7 gün
Kiraz	Ağaç kızikurdu (<i>Cossus cossus</i>)	80 ml/100 Lsu (genç larva dönemi)	7 gün
Hububat	Süne (<i>Eurygaster spp</i>)	20 ml/da (1-3 dönem nimf) 30 ml/da (4-5 dönem nimf ve yeni nesil ergin)	7 gün
Süs Bitkileri	Nergis soğan sinekleri (<i>Eumerus narcissi, Merodon eques</i>)	80 ml/100 L. su (Tarla döneminde)	7 gün
Ayçiçeği	Yeşilkurt (<i>Helicoverpa armigera</i>)	40 ml/da Larva	7 gün
Domates	Tütün beyazsineği (<i>Bemisia tabaci</i>)	30 ml/da (Larva-ergin)	7 gün
	Yeşilkurt (<i>Helicoverpa armigera</i>)	30 ml/da (Larva)	7 gün
Patlıcan	Tütün beyazsineği (<i>Bemisia tabaci</i>)	30 ml/da (Larva-ergin)	7 gün
Mısır	Mısır koçankurdu (<i>Sesamia spp</i>)	30 ml/da Larva 15 gün ara ile 3 uygulama yapılır	7 gün
	Mısır kurdu (<i>Ostrinia nubilalis</i>)	Yumurtalar ilk tespit edildiğinde uygulamaya başlanır	
Şeker pancarı	Kalkan böcekler (<i>Cassida sp</i>)	30 ml/da	7 gün
	Pancar piresi (<i>Chaetocnema t tibalis.</i>)	25 ml/da	
	Yaprak böceği (<i>Piesma maculata</i>)	30 ml/da	
	Yaprak kurtları (<i>Sodoptera exiqua, Mamestra spp, Plusia gamma</i>)	30 ml/da	

**PlatinKimya**
CYPR PLUS
Emülsiyon konsantré (EC)

GRUP	3A	İNSEKTİSİT (Böcek ilacı)
------	----	-----------------------------

250 g/L. Cypermethrin

Önce etiketi okuyunuz.
Evde kullanmayınız
Çocuklardan, gıda ve hayvan yemlerinden uzak tutunuz.
Bitki koruma ürününün uygulanması sırasında hiç bir 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 ürünü boş ambalajlarının içine 1/4'üne kadar temiz su koyarak iyice çalkalayınız. Çalkalama suyunu uygulama tankına boşaltınız. Bu işlemi 3 sefer tekrarlayınız.

ZEHİRLENME BELİRTİLERİ:
Bitki koruma ürünün yutulması halinde vücut hareketlerinde dengesizlik ihtilâç gibi sinirsel belirtiler görülür. Taşınma veya uygulama sırasında falza miktarda ilaç denece bulaşırsa özellikle yüz kısmında olmak üzere uyuşma, yanma ve halsizlik gibi tipik geçici belirtiler ortaya çıkabilir.

ULUSAL ZEHİR MERKEZİ (UZEM) TEL: 114



Net Miktarı :
Brüt Ağırlığı :
Perakende Satış fiyatı (K.D.V Dahil) :
İÇİNDEKİLER
Cypermethrin ,ksilen
ZARARLILIK İŞARETLERİ :



UYARI KELİMESİ : TEHLİKE
ZARARLILIK İFADELERİ
H301 Yutulması halinde toksiktir.
H373 Uzun süreli veya tekrarlı maruz kalma sonucu organlarda hasara yol açabilir.
H335 Solunum yolu tahrişine yol açabilir.
H226 Alevlenir sıvı ve buhar.
H332 Solunması halinde zararlıdır.
H315 Cilt tahrişine yol açar.
H400 Sucul ortamda çok toksiktir.
H410 Sucul ortamda uzun süre kalıcı, çok toksik etki.

ÖNLEM İFADELERİ
P102 Çocukların erişemeyeceği yerde saklayın.
P210 Isıdan/kıvılcımdan/alevden/sıcak yüzeylerden uzak tutun. - Sigara içilmez.
P241 Patlamaya dayanıklı elektrikli/havalandırma/tutuşturucu /...malzeme kullanın.
P243 Statik boşalmaya karşı önleyici tedbirler alın.
P260 Tozunu/dumanını/gazını/sisini/buharını/spreyini solumayın.
P280 Koruyucu eldiven/koruyucu kıyafet/göz koruyucu/yüz koruyucu kullanın.
P370+P378 Yangın durumunda: Söndürme için kuru toz, kuru kum veya kuru toprak kullanın.
P501 İçeriği/ kabı ulusal yönetmeliklere göre bertaraf edin.
EUH401 İnsan sağlığına ve çevreye yönelik riskleri önlemek için, kullanma talimatlarına uyun.


Safiyeye Arslan
Zincirli Atılımında
Platin Kimya
Müessesilik ve Dış Ticaret A.Ş.

29 Ocak 2019

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
GIDA VE KONTROL MÜDÜRLÜĞÜ
KABUL EDİLMİŞTİR.

Genel zararlılar	Çekirgeler (<i>Locusts</i>)	40 ml/da	7 gün
BAĞ*	**Salkım güvesi (<i>Lobesia botrana</i>)	20 ml/100 L su (Kelebek faaliyetleri başladığında veya larva zararı görüldüğü ilk uygulam yapılır.)	7 gün
Dişbudak	Amerikan beyazkelebeği (<i>Hyphantra cunea</i>)	25 ml/100 L su Genç larva dönemi	7 gün
Mercimek	Baklagil tohum böceği (<i>Bruchus spp.</i>)	40 ml/da	7 gün

* Tüketim amaçlı bağ yaprağı hasadı yapılacak bağ alanlarında kullanılmaz

**Ege bölgesinde kullanılması sakıncalıdır.

BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN UYGULAMAYA HAZIRLANMASI:

Tavsiye dozu üzerinden hesaplanan bitki koruma ürünü önce ayrı bir kapta bir miktar su ile karıştırılır. Uygulama makinesinin deposu yarıya kadar su ile doldurulur. Makinenin karıştırıcısı çalışır durumdayken karışım depoya ilave edilir. Karıştırmaya devam edilerek depo suyla tamamlanır. Uygulama tamamlanmaya kadar karıştırma işlemine devam edilir. Hazırlanan karışımı aynı gün içinde kullanılmalıdır.

KALİBRASYON: Uygulama öncesi uygulama makinasının kalibrasyonu yapılmalıdır. Uygulamalarda iyi bir kaplama sağlayacak şekilde belirli alana verilecek karışım miktarı iyi ayarlanmalıdır. Uygulamalar günün serin saatlerinde rüzgarsız veya az rüzgarlı hava koşullarında yapılmalıdır.

İLAÇLAMA MAKİNASININ TEMİZLİĞİ: Uygulamanın tamamlanmasından hemen sonra uygulama makinesinin deposunu güvenli bir şekilde boşaltınız. Depoya temiz su doldurduktan sonra karıştırıcıyı ve püskürtme sistemini çalıştırarak tüm parçaların yıkanmasını sağlayınız. Yıkama işlemini su kaynaklarının yakınında yapmayınız. Yıkama suyunu ve atıkları su kaynaklarına boşaltmayınız

BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN KULLANMA ŞEKLİ:

Elma içkurduna yapılacak uygulamalar tahmin ve erken uyarı sistemine göre yönlendirilmelidir. Elma içkurduna mücadelesinde hedef, her döle ait larva çıkışı süresince ağaçları ilaçlı bulundurarak yumurtadan çıkan larvaları meyve içine girmeden önce öldürmektir. Armutta tahmin ve erken uyarı sistemi dikkate alınmaz.

Armut psilidine karşı kışlayan döl erginlerinin bıraktığı yumurtaların tamamının açılıp, ikinci ve üçüncü dönem nimfler görülmeye başladığı ve sürgünlerin %15' den fazlasında bulaşma görülmeye başladığı tatlımsı madde akıntısı başlamadığı ve doğal düşmanların fazla bulunmadığı zamanda bir uygulama yeterli olabilir.

Kiraz ağaç kızılkurduna karşı, bulaşık bahçelerde eşeyssel tuzaklar asılarak, ergin çıkışları izlenir. Ergin çıkışı sonunda veya ağaç gövde kabuklarının hemen altında koloni halinde bulunan genç larvalar görüldüğü ağustos ortası ve eylül başı ilaçlamalara başlanır. İlacın etki süresine göre ikinci uygulama yapılmalıdır.

Antepfıstığı psilidine karşı haftalık olarak 100 bileşik yaprakta yapılan sayımlar sonucu yaprak başına 20-30 nimf görüldüğünde, yumurtaların büyük çoğunluğu açıldığında ve ilk ergin parazitoit çıkışı ve yaprak yüzeyinde yapışkan tabaka (fumajin) olmadan önce uygulama yapılmalıdır

Hububatta süneye karşı Süne tarlalarda yapılan sayımlar ve değerlendirmelere göre kimyasal mücadeleye karar verilir.

Mısır kurdu ve koçan kurduna karşı ilk yumurta tesbit edildiğinde uygulama yapılır. İlk uygulamayı takiben 15 gün ara ile 2. uygulama daha yapılır

Ayçiçeğinde yeşilkurta karşı 100 bitkiden 5'inde yumurta birinci dönem larva veya ilk zara belirtileri görüldüğünde ilaçlamaya başlanır.

29 Ocak 2019

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
GIDA VE KONTROL MÜDÜRLÜĞÜ
KABUL EDİLMİŞTİR.

 **PlatinKimya**
CYPR PLUS
Emülsiyon konsantr (EC)

GRUP	3A	İNSEKTİSİT (Böcek ilacı)
------	----	-----------------------------

250 g/L Cypermethrin

İLK YARDIM ÖNLEMLERİ:

Yutulması halinde

Yutulması halinde derhal doktora başvurunuz. Ürün ambalaj ve etiketini birlikte götürünüz.

Göz ile temas halinde

Göze değmişse en az 15 dakika bol suyla yıkayınız.

Deri ile temas halinde

İlaçla temas eden vücut kısımlarını bol sabunlu su ile yıkayınız. İlaçla bulaşık elbiseleri çıkarınız.

Solunması halinde

Hastayı açık havaya çıkarınız. Gerekirse oksijen veriniz suni solunum yapınız. Doktor çağırınız.

ANTİDÖTÜ VE TEDAVİSİ :

Spesifik antidotu yoktur. Belirtilere göre tedavi uygulanır.

ULUSAL ZEHİR MERKEZİ (UZEM) TEL: 114

KULLANIRKEN VE DEPOLARKEN DİKKAT EDİLECEK HUSUSLAR:

Arılara zehirlidir. Çiçeklenme zamanı kullanmayınız. Bahçelere zehirlidir. Sulara bulaştırmayınız. İyi havalandırılan ortamda serin yerde, sıkıca kapalı kapta ve kilit altında muhafaza edin. Boş ürün ambalajlarını başka bir gaye için kullanmayınız, usulüne uygun olarak imha ediniz. Ürün yanabilir özellikte olduğundan ateşten uzak tutunuz. Rüzgarlı havada uygulama yapmayınız. Bitki koruma ürünü mahsulün tamamını tarlaya püskürtünüz. Bekleme süresine uyunuz.

Dökülmesi halinde üzerinde kum, toprak vs. gibi emici maddelerden serpin sonra süpürüp toplayın ve imha edin

DEPOLAMA DURUMU

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

FİRMA BEYANI:

Orijinal ambalajında satılmak kaydı ile imalatçılar ürünlerinin kalitesini garanti ederler. İmalatçılar ürünlerinin hatalı deponlaması veya tavsiyelere uymadaki eksiklikler neticesinde oluşabilecek zararlar için sorumluluk kabul etmezler.

RUHSAT SAHİBİ VE ÜRETİCİ FİRMA:

PLATIN KİMYA MÜMESSİLLİK VE DİŞ TİC.A.Ş
Maslak Mah Ahi Evran cad. Polaris Plaza No :21/26
Sarıyer /İstanbul

TEL: 0212 346 07 77 FAX : 0212 346 07 78

ÜRETİM TESİSİ:

PLATIN KİMYA MÜMESSİLLİK VE DİŞ TİC.A.Ş
Antalya Organize Sanayi Bölgesi 1. Kısım 1. Caddesi No: 38
Döğemealtı/ANTALYA

Tel: 0242 258 00 70 Fax: 0242 258 00 75



Domatete yeşilkurta karşı tarlaya köşegenler yönünden girilip, tarlaların büyüklüğüne göre 50-100 bitki kontrol edilerek, bitkinin çiçek, yaprak, sap, meyve ve sürgünlerinde, yumurta ve larva aranır. 100 bitkiden 5'i bulaşık bulunmuş ise uygulama yapılır

Domates ve patlıcanda tütün Beyazsineğine karşı bulaşık olduğu saptanan tarlaya köşegenler yönünden girilir. Büyük yapraklı bitkilerde Her 5 adımda bir alt, orta ve üst yapraklardan olmak üzere 50 yaprak toplanır. Yaprak başına 5 larva-pupa olduğunda uygulama yapılır.

Mercimekte baklagil tohum böceklerine karşı bulaşık olduğu bilinen sahalarda çeşidin gelişmesi ve ekim zamanı göz önünde bulundurularak alt kapsüller kuru oluma girer girmez 10-14 gün ara ile 2-3 ilaçlama yapılarak tarla dönemindeki bulaşmalar önlenir.

Süs bitkilerinde nergis soğan sineklerine karşı bitki boyu 10 cm olduğunda tarlayı temsil edecek şekilde her dekar için yaklaşık 1000 soğan kontrol edilmeli ve bulaşma oranı %5 ise mücadele yapılmalıdır. Ergin çıkışları başladığında her iki zararlı için ilk çıkıştan 10 gün sonra ilk uygulama yapılmalıdır.

Bağ salkım güvesine karşı salkım güvesi uygulama zamanları tahmin-uyarı sistemine göre belirlenir. Larvisit uygulama için tuzaklarda yakalanan kelebek sayısı tepe noktasına ulaşmış düşmeye başlanmalı, etkili sıcaklık toplamı 1. dölde 120 gün-derece, alacakaranlık sıcaklıkları üst üste 2 gün 15 °C ve üzerinde olmalı, bu durum ilerleyen günlerde de devam etmelidir. Etkili sıcaklık toplamı

2. Dölde 520 gün-derece ,3. dölde 1047 gün-dereceye ulaşmalı, asma fenolojisi 1. dölde çiçek tomurcuğu, 2. Dölde tatlanma başlangıcı döneminde olmalıdır. İlk larva çıkışı görüldüğünde uygulamaya karar verilir. her dölde bir uygulama yapılır

Çekirgelelere karşı rezervasyon(garsiyar) alanlarında zararlı çekirde nimflerinin görülmeye başlamasından ve yapılan sürveylerle uygu yoğunluğun saptanmasından sonra derhal kimyasal mücadeleye geçilir.

DİRENÇLE İLE İLGİLİ BİLGİ : CYPRA PLUS adlı bitki koruma ürünü, etki mekanizmasına göre Grup 3A olarak sınıflandırılmış bir insektisittir. Aynı etki mekanizmasına sahip bitki koruma ürünlerinin tekrarlayan uygulamaları, direnç gelişimini teşvik etmektedir. Bu nedenle, direnç gelişimini geciktirmek için CYPRA PLUS 'in aynı üretim sezonu içerisinde önerilen toplam uygulama sayısını aşmayınız. Uygulamanın tekrarlanması gerektiği durumlarda ise, farklı etki mekanizmasına sahip (grup 3A harici) bitki koruma ürünlerinin kullanılmasına özen gösteriniz.

KARIŞABİLİRLİK DURUMU:

Kuvvetli alkali karakterdeki bitki koruma ürünleri hariç bazı bitki koruma ürünleri ile karışabilir. Büyük miktarda karışım yapmadan önce ön karışım testi yapılması tavsiye edilir.

 **PlatinKimya**
CYPRA PLUS
Emülsiyon konsantre (EC)

GRUP	3A	İNSEKTİSİT (Böcek ilacı)
------	----	-----------------------------

250 g/L. Cypermethrin

RUHSAT SAHİBİ VE ÜRETİCİ FİRMA:

PLATIN KİMYA MÜMESSİLLİK VE DİŞ TİC.A.Ş
Maslak Mah Ahi Evran cad. Polaris Plaza No :21/26
Sarıyer /İstanbul

TEL: 0212 346 07 77 FAX : 0212 346 07 78

ÜRETİM TESİSİ:

PLATIN KİMYA MÜMESSİLLİK VE DİŞ TİC.A.Ş
Antalya Organize Sanayi Bölgesi 1.Kısım 1.Cadde No: 38
Döşemealtı/ANTALYA

Tel: 0242 258 00 70 Fax: 0242 258 00 75

 **PlatinKimya**
Mümessillik ve Dış Ticaret A.Ş.
ÖZGE AKSOĞAN
Zararlı Mücadele Uzmanı

29 Ocak 2019

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
GIDA VE KONTROL MÜDÜRLÜĞÜ
KABUL EDİLMİŞTİR.



