

İmal Tarihi :
Son Kullanma Tarihi :
Satır No:
Ruhsat tarih ve No su : 17.02.2014/9502

KULLANILACAGI BITKI VE ZARARLI ORGANIZMALAR

Bitki Adı	Zararlı Organizma Adı	Uygulama Dozu ve Dönemi	Son Uygulama İle Hasat Arasındaki Süre
Armut	Armut kaplansı (<i>Stephanitis pyri</i>) Armut psilliidi (<i>Cacopsylla pyri</i>)	300 ml / 100 l su nimf, ergin 300 ml + 1 l Yazlık yağ / 100 l su nimf, ergin	7 gün
*Bağ	Unlubit (<i>Planococcus citri</i>)	500 ml / 100 l su tüm dönemlerde	7 gün
Çeltik	Tepegöz (<i>Triops concriformis</i>)	250 ml / da larva, ergin	7 gün
Elma	Elma pamuklubutı (<i>Eriosoma lanigerum</i>) Elma ağaçkurdu (<i>Yponomeuta malinellus</i>)	300 ml / 100 l su, ergin,nimf 500 ml / 100 l su larva	7 gün
Fındık	Fındık filizi güvesi (<i>Gypsonoma dealbana</i>)	700 ml/da veya 350 ml/100 l su	7 gün
Genel zararlılar	Çekirgeler (<i>Locusta spp.</i>)	900 ml / da nimf	7 gün
Kiraz	Kiraz sülügü (<i>Caliroa limacina</i>) Kiraz sineği (<i>Rhagoletis cerasi</i>)	200 ml / 100 l su larva 300 ml / 100 l su, ergin	7 gün
Mısır	Pamuk çizgili yaprakkurdu (<i>Spodoptera exigua</i>)	600 ml / da larva	7 gün
Pamuk	Çizgili yaprakkurdu (<i>Spodoptera exigua</i>) Pamuk yaprakbiti (<i>Aphis gossypii</i>) Yaprakpireleri (<i>Asymmetrasca decadens</i>)	750 ml / da larva 300 ml / da nimf,ergin 500 ml / da nimf,ergin	7 gün
Bos ambar uygulaması	Kuru meyve zararlıları Kuru incir kurdu (<i>Ephestia cautella</i>) Kuru meyve güvesi (<i>Plodia interpunctella</i>) Kuru üzüm güvesi (<i>Ephestia figuliella</i>) İç fındık güvesi (<i>Paralispa gularis</i>) Ekşilik böcekleri (<i>Carpophilus spp.</i>)	625 ml/100 m ² yüzeye	Ürün depoya konulmadan 20-25 gün evvel

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

PlatinKimya
PLATIN MALATHION

EMÜLSİYON KONSANTRE (EC)

GRUP	IB	Insektisit (Böcek ilaçı)
------	----	-----------------------------

190 g/l Malathion

Önce etiketi okuyunuz
Evde kullanmayın.
Çocuklardan, gıda ve hayvan yemlerinden uzak tutunuz.

Bitki koruma ürününün uygulanması sırasında hiç bir şey yemeyiniz, içmeyiniz.Sigara kullanmayın.
Bitki koruma ürünü uygulanmış sahaya 1 Gün insan ve hayvan sokmayın.

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

TAVSİYE EDİLEN ÜRÜNLERİN DİŞINDA KULLANILMASI KESİNLİKLE YASAKTIR

Kullanılan ürünün boş ambalajlarının içine 1/4'üne kadar temiz su koyarak iyice çalkalayınız. Çalkalaması suyunu uygulama tankına boşaltınız. Bu işlemi 3 sefer tekrarlayınız.

ZEHİRLENME BELİRTİLERİ:Kandaki kolinesteraz enzimini inaktive eder. Baş ağrısı, baş donmesi, sinirlilik, görmede bulanıklık,halsızlık,ishal, solunum zorluğu, terleme salya ,kusma, morarma,gozbebeklerinin kueulmesi,tıtreme, kaslarda seyrime, kasılma ve refleks bozukluğu.

ULUSAL ZEHİR MERKEZİ (UZEM) TEL: 114



Net Miktarı :
Brüt Ağırlığı :
Perakende Satış fiyatı (K.D.V Dahil) :
İÇİNDEKİLER
Malathion , Cyclohexanone, Solvent naphtha

ZARARLILIK İŞARETLERİ :



UYARI KELİMESİ : DİKKAT

ZARARLILIK İFADELERİ

H226 Alçavlendir sıvı ve buhar.
H302 Yutulması halinde zararlıdır.
H304 Solunum yoluna nüfuzu ve yutulması halinde ölüdür.
H317 Alerjik cilt reaksiyonlarına yol açar.
H332 Solunması halinde zararlıdır.
H400 Sucul ortamda çok toksiktir.
H410 Sucul ortamda uzun süre kalıcı, çok toksik etki.

ÖNLEM İFADELERİ

P102 Çocukların erişmeyeceği yerde saklayın.
P210 Isıdan/kıvılcımdan/alevden/sıcak yüzeylerden uzak tutun. – Sigara içilmez.
P241 Patlamaya dayanıklı, elektrikli, havalandırma ve tutuşturucu malzeme kullanın.
P242 Sadece ateş almayan aletler kullanın.
P273 Çevreye verilmesinden kaçının.
P280 Koruyucu eldiven/koruyucu kıyafet/göz koruyucu/yüz koruyucu kullanım
P331 Kusturmayıñ.

P333+P313 Ciltte tahrış veya kaşıntı söz konusu ise: Tibbi yardım/müdüahale alın.
P403+P235 İyi havalandırılmış bir alanda depolayın.
Soğuk tutun
P501: İceriği/ kabı ulusal yönetmeliklere göre bertaraf edin.
EUH401 İnsan sağlığına ve çevreye yönelik riskleri önlemek için, kullanma talimatlarına uyın

	Testereli böcek (<i>Oryzaephilus surinamensis</i>) Kuru meye akarı (<i>Carpoglyphus lactis</i>) Mısır zararlıları Arpa güvesi (<i>Sitotroga cerealella</i>) Pirinç biti (<i>Sitophilus oryzae</i>) Mısır biti (<i>Sitophilus zeamais</i>) Tütün zararlıları Tütün güvesi (<i>Ephestia elutella</i>) Tatlı kurt (<i>Lastiodesma serricornis</i>) Patates zararlıları Patates güvesi (<i>Phthorimaea opercuela</i>) Baklagıl ambar zararlıları Baklagıl tohumböcekleri (<i>Bruchus spp</i>) Fasulye tohumböceği (<i>Acanthoscelides obtectus</i>) Börülce tohumböceği (<i>Callosobruchus maculatus</i>)	625 ml/100 m ² yüzeye	Ürün depoya konulmadan 20-25 gün evvel
Soya	Pamuk çizgili yaprakkuru (<i>Spodoptera exigua</i>)	750 ml / da larva	7 gün

*Tüketim amaçlı bağ yaprağı hasadı yapılacak bağ alanlarında kullanılmaz

BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜN 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. Karıştırma devam edilerek depo suyla tamamlanır. Uygulama tamamlanıncaya 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.

UYGULAMA MAKINASININ TEMİZLİĞİ: Uygulamanın tamamlanmasından hemen sonra uygulama makinesinin deposunu güvenlibir şekilde boşaltınız. Depoya temiz su doldurduktan sonra karıştırıcıyı ve püskürtme sistemini çalıştırarak tüm parçaların yıkamasını sağlayınız. Yıkama işlemini su kaynaklarının yakınında yapmayınız. Yıkama suyunu ve atıkları su kaynaklarına boşaltmayınız

13 Kasım 2019

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
GIDA ve KONTROL GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
KABUL EDILMIŞTIR



EMÜLSİYON KONSANTRE (EC)

GRUP	1B	İnsektisit (Böcek ilaçı)
------	----	-----------------------------

190 g/l Malathion

İLK YARDIM ÖNLEMLERİ :

Yutulması halinde:

Yutulması halinde hemen doktora başvurunuz. Hastayı kusturmaya çalışmıyoruz. Bilinci yerinde olmayan hastaya ağızdan birşey vermeyiniz. Ürün ambalaj ve etiketini birlikte götürünüz.

Göz ile temas halinde

Göz ile teması halinde en az 15 dakika bol suyla yıkayınız. Doktor çağırınız.

Deri ile temas halinde

İlaçla temas eden vücut kısımlarını bol sabunu su ile yıkayınız. Eğer deride tahrîş devam ederse doktor çağırınız.

Solunması halinde

Hastayı açık havaya çıkarınız. Doktor çağırınız.

ANTİDOTO VE TEDAVİSİ:

ATROPİN SÜLFAT , PAM VE TOXOGONİN'dir.
Atropin sülfat zehirlenmenin şiddetine göre 2-3 mg'dan başlayarak 100 mg'a kadar verilebilir. Belirti ve şiddetine göre doktor tedavisi uygulanır.

ULUSAL ZEHİR MERKEZİ (UZEM) TEL: 114



KULLANIRKEN VE DEPOLANIRKEN DİKKAT EDİLECEK HUSUSLAR:

- Antılar zehirlidir. Çiçeklenme zamanı kullanmayınız.
- Balıklara zehirlidir, sulara bulaştırmayınız.
- Uygulama esnasında korunma uyarılarna uyunuz.
- Son uygulama ile hasat arasındaki bekleme süresine uyunuz.
- Boş ürün ambalajlarını başka gaye için kullanmayın. usulüne uygun olarak imha ediniz.
- 40°C'yi geçen sıcaklıklarda uzun süre depolanmamalıdır.
- Tavsiye edildiği dozlarda fitotoksik değildir.
- Süs bitkilerinden Vibumum ve Beyaz çam'da fitotoksite yapar.

DEPOLAMA DURUMU:

Normal (Serin ve kuru) şartlarda orjinal ambalajında, açılmadan depolandığında 2 yıl süre ile ürünün fiziksel, kimyasal ve biyolojik özelliklerinde hoşgörü(tolerans) sınırları dışında değişiklik olmaz.

FİRMA BEYANI :

Orjinal ambalajında satılmak kaydı ile firma bitki koruma ürününün kalitesini garanti eder. Firma bitki koruma ürününün hatalı depolanması veya hatalı tatbiki veya tavsiyelere uymadıklarında eksiklik neticesinde doğacak olan zarardan dolayı sorumluluk kabul etmez.

RUHSAT SAHİBİ VE ÜRETİCİ FIRMA :

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

Tel : (0 212) 346 0777 (pbx) Fax : (0212) 3460778

FABRİKA ADRESİ

Antalya Organize Sanayi Bölgesi 1.Kısim 1.Cadde No : 38 Döşemealtı/ANTALYA

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

BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜ KULLANMA ŞEKLİ:

Elma altın kelebeğe karşı mecbur kalmadıkça kimyasal mücadele yapılmamalıdır.Diğer mücadele metotları uygulandığında kimyaal mücadele gerekli olmayı bilir.uygulamalar ilkbaharda iklim koşullarına bağlı olarak genellikle nisan ortalarına doğru,tırtıllar kısıtk yuvalarını tamamen terk etikleri dönemde yapılmalıdır.Genellikle bir uygulama yeterlidir.Biyopreparatların kullanılması tercih edilmelidir.

Elma yeşil yaprakbitine karşı vejetasyon süresince 100 sürgünde 15 bulaşık sürgün görüldüğünde uygulama yapılmalıdır.

Elma pamuklubitine karşı Mayıs ayından itibaren yapılacak kontrollerde sürgünlerin %10 unundan koloni tesbiti yapılınca uygulama yapılır.

Armut kaplanına karşı ilk uygulama ilkbaharda erginlerin kişaklarından çıkış, yapraklara geçtiği fakat hentüz yumurtası bırakmadığı dönemde yapılır.İkinci uygulama birinci dölen nimflerinin yoğun olduğu zamanda ,hazıranda yapılır.

Kiraz sülügüne karşı larvaların yaprakların epidermisinde beslenmeye başladığı zamanda yapılmalıdır.Birinci ve ikinci dölen larvalarına karşı bitki koruma ürününün etki süresi dikkate alınarak 2 uygulama yapılır.

Bağda unlu bite karşı mücadele iki dönemde yapılır.birinci dönem;asmanın gövdesinde kabuklarda ıslaklık görürmeye başladığı ve unlubitin yeşil aksama doğru ilerlemeye başladığı dönemdir.Bu dönemde koruklar yaklaşık nohut büyütüğünde olup yanız unlubitingöründüğü asmalara uygulama yapılmalıdır.İkinci devre,unlubitin yaprak ve salkımlara geçtiği,tanelerin tatlanmaya başladığı devredir.Asamaların çoğunda bulaşma saptanırsa ve ayrıca ihraç edilen çeşitlerde her iki dönemde de uygulama yapılabilir.

Fındık filiz güvesine karşı fındık filiz güvesi ile bulaşık olan bahçelerde bir ön sayımla yapılarak mücadeleye gerek olup olmadığı karar verilmelidir.Bu amaçla ;1-10 da olan bahçelerde 10 ocak ; 11-30 da olan bahçelerde 20 ocak,30 da'dan büyük bahçelerde 30 ocak işaretlenir.Her işaretli ocaktan alt,orta ve üst kısımlarından 10'ar olmak üzere toplam 30 yaprak alınıp,zarar belirtisi olanlar sayılır.Zarar görmüş yaprak oranı % 15 olduğunda kimyasal mücadeleye başlanır.

Pamuk pamuk çizgili yaprakkurduna karşı yapılan kontrollerde 100 bitkide 10 adet larva veya yeni açılmış 2 yumurta paketi görüldüğünde uygulama yapılır.

Pamuk yaprakbitine karşı tarla kontrollerinde yaprakbiti ile birlikte faydalı böcekler yoğun ise ilaçlama ertelenmelidir.Tarla döneminde 1 yaprakta ortalama 25 yaprakbiti saptandığında mücadele önerilir.

Pamukta yaprakpirelerine karşı rastgele seçilen bitkilerin ana gövdesine ait alt,orta ve üst kısmından alınan 1'er adet olmak üzere toplam 25 yaprağın tamamındaki yaprakpireleri sayılır.Bu şekilde tüm alandan toplam 100 yaprakta yaprak başına ortalama zararlı sayısı bulunur.Yaprak başına ortalama 10 adet yaprakpiresi saptandığında uygulama yapılmalıdır.

Mısırda pamuk çizgili yaprakkurduna karşı tarayı temsil edecek şekilde 5 noktada sıra tizerindeki yan yana 5 'er bitki olmak üzere toplam 25 bitki kontrol edilerek larvalar sayılır.Uygulama ortalama 2 larya /bitki olduğunda yapılır.

13 Kasım 2019
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
GIDA ve KONTROL GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
KABUL EDİLMİŞTİR.



PLATIN MALATHION

EMÜLSİYON KONSANTRE (EC)

GRUP	IB	İnsektisit (Böcek İlacı)
		190 g/l Malathion

RUHSAT SAHİBİ VE ÜRETİCİ FIRMA :
PLATIN KİMYA MÜMESSİLLİK VE DIŞ TİC.AŞ

Maslak Mah Ahi Evran cad. Polaris Plaza No :21/26
Sarıyer /İstanbul

Tel : (0 212) 346 0777 (pbx) Fax : (0212) 3460778

FABRİKA ADRESİ

Antalya Organize Sanayi Bölgesi 1.Kısm 1.Cadde
No : 38 Döşemealtı/ANTALYA

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

