

İmal Tarihi :
Son Kullanma Tarihi :
Şafl Numarası :
Ruhsat Tarihi ve Numarası :

Lombardo 5 EC değme ve mide yoluyla etkili olup, ani ve yetersiz kalıcı ekkiye sahiptir. İlaçlamadan 7-10 gün sonra alabileceğiniz için ilaçlamadan 7-10 gün önce ilaçlamaya başlamalısınız. İlaçlamadan önce ürünün kullanımını uygun dönermelerinde ve 7-10 gün önce ilaçlamaya yapabileceğiniz şekilde uygulamanız gerekir.

KULLANILACAK BİTKİ VE ZARARLI ORGANİZMALAR

BİTKİ ADI	ZARARLI ORGANİZMA ADI	DOZU VE DÖNEMİ	SON İLAÇLAMA İLE HASAT ARASINDAKİ SÜRE
PAMUK	**Yeşil kurt (<i>Helicoverpa armigera</i>)	150 ml/da. larva, yumurtu	7 gün
	**Yaprak biti (<i>Aphis gossypii</i>)	50 ml/da	
	***Kırmızı örümcek (<i>Tetranychus</i> spp.)	50 ml/da, nimf ve ergin	
ELMA	Elma 12 kurdu (<i>Cydia pomonella</i>)	20 ml/100 L su, larva	3 gün
	Elma ağ kurdu (<i>Pronotornia malinalis</i>)	20 ml/100 L su, larva	
BAĞ	Salkım güvesi (<i>Loxosteles totrana</i>)	20 ml/100 L su, larva	7 gün
	Kesici kurt (<i>Agrotis</i> spp.)	30 ml/da, larva	
MISIR	Kocan kurdu (<i>Sesamia nonagrisoides</i>)	30 ml/da, larva	14 gün
	Mısır kurdu (<i>Ostrinia nubilalis</i>)	30 ml/da, larva	
BUĞDAY	Kesici kurt (<i>Agrotis</i> spp.)	20 ml/da, 1.-3. nimf ve 4.-5. dönem	14 gün
	Süme (<i>Prygaster integriceps</i>)	nimf	
PATATES	Hırsut Horumlu böceği (<i>Leptoglossus hordei</i>)	25 ml/da, ergin	3 gün
	Elkin kambur böceği (<i>Zabrus</i> spp.)	50 ml/da, larva	
DOMATES	Patates böceği (<i>Lepidosaphrenes</i>)	40 ml/da, larva ve ergin	3 gün
	Yeşil kurt (<i>Helicoverpa armigera</i>)	50 ml/da, larva	
LAHANA	Lahana yaprak güvesi (<i>Pteronidea maculipennis</i>)	25 ml/da, larva	3 gün
ŞEKER PANCARI	Kalkan böceği (<i>Cassida</i> spp.)	25 ml/da nimf ve ergin	3 gün
ZYTİN	Zeytin güvesi (<i>Prays oleae</i>) (ipekte)	15 ml/100 L su, larva	3 gün
ANTEP FİSTİĞİ	Zeytin güvesi (<i>Agnoaspis argentea</i>)	20 ml/100 L su, nimf	3 gün
SOYA	Yeşil kurt (<i>Helicoverpa armigera</i>)	150 ml/da	
FINDIK	Pudak kurdu (<i>Circulifer tenax</i>)	50 ml/da, ergin	3 gün

*Akdeniz Bölgesinde kullanılmaz.

**Eğ ve Çiğneydiği Anadol Bölgesinde kullanılır.

***Sadece Eğ Bölgesinde kullanılır.

patates

Handwritten signature and initials.

AGRI SCIENCES TARIM ve İLAÇ ÜR. SAN. ve TIC. LTD. ŞTİ.



LOMBARDO 5 EC

Emülsiyon Konsantr (EC)

Aktif Maddenin Adı ve Miktarı : Lirrede 50 g Lambda-cyhalotrin

a-(cyano-3-phenoxy)benzil 3-(2-chloro-3,3-trifluoroprop-1-enyl)-2,2-dimethylcyclopropanecarboxylate : (Z)-(1R,3R), (S) ester ve (Z)-(1S,3S), (R) Ester'in a 1:1 karışımı

GRUBU	3A	İNSEKTİSİT
-------	----	------------

ÖNE ETİKETİ OKUYUNUZ

EYDE KULLANMAYINIZ.
ÇOCUKLARDAN, GIDA VE HAYVAN YEMLENDİRİLEN UZAK TUTULUZ.
BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN BUHAR VEVEYA ZERRELERİNİ SOLUMAYINIZ.
MASKE KORUYUCU ELBİSE, EL DİVEN VE GÖZLÜK KULLANINIZ.
BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN UYGULANMASI SİRASINDA HİÇ BİR ŞEY YEMİYİNİZ, İÇMEYİNİZ, SİGARAYA KULLANMAYINIZ.
BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜ UYGULANMIŞ SAHAYA 14 GÜN İNSAN VE HAYVAN SOKMAYINIZ.
İNSAN VE ÇEVRE SAĞLIĞI ÜZERİNE RİSKLERİ ÖNLEMEK İÇİN, KULLANIM TALİMATINA UYUNUZ

TAVSİYE EDİLEN ÜRÜNLERİN DIŞINDA KULLANILMASI KESİNLİKLE YASAKTIR.

ZEHİRLENME BELİRTİLERİ

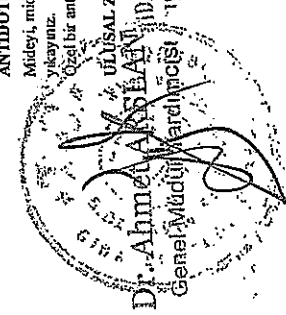
Özel bir zehirlenme belirtisi yoktur. Genel belirtiler; başlangıçta mide bulantısı, kusma, karın ağrısı ve ishaldir. İlaç ile temas, deri ve göz tahrişine sebep olabilir.

İLAÇ YARIM ÖNLEMLERİ:

Zehirlenme halinde hastayı ilaçlanmış sahadan derhal uzaklaştırınız. Kapalı alanda ise derhal açık havaya çıkarınız. Eğer gözde gelse, göz kapaklarını iyice aparak yavaş akın su ile 15 dakika yıkayınız. Gerçekliğinde ilaç kusarsanız da birlikte götürerek Doktora başvurunuz. Eğer Lombardo 5 EC kullanmış ise hastayı kusturmayınız. İlaç ambalajı ile hastayı doktora götürünüz. ANTİDÖTÜ VE GEREKLİ BİLGİLER:

Mideyi, mide muhtevyatının solunum yollarına kaçmamasına özen göstererek yıkayınız.

Özel bir antitode yoktur. Zehirlenme halinde ulusal zehir merkezine başvurunuz.



ULUSAL ZEHİR DANIŞMA MERKEZİ (UZEM) İŞLİĞİ
Dr. Ahmet AKSEKALP
Genel Müdür
03-09-2012

Net Miktar :

Azami Perizabde Satış Fiyatı :

TEHLİKE ÖZELLİĞİ:
T: Toksik N: Çevre için tehlikeli
TEHLİKE SEMBOLÜ



T: Toksik

N: Çevre için tehlikeli

İÇİNDEKİLER:

Lambda Cyhalotrin ve Ksilen içerir.
UYGULAYICI VE ÇEVRE İLE İLGİLİ RİSK İBARESİ VE AÇIKLAMASI:

R10: Alevlendirir.

R20/21: Solunumunda ve cilt ile temasında sağlığa zarardır.

R23: Solunması halinde toksiktir.

R25: Yutulması halinde toksiktir.

R26: Solunması halinde çok toksiktir.

R38: Cildi tahriş eder.

R50: Suda organizmalar için çok toksiktir.

R53: Suda organizmalarda uzun süreli olumsuz etkilere neden olabilir.

GÜVENLİK İBARESİ VE AÇIKLAMASI:

S1/2: Kilit altında ve çocukların ulaşamayacağı bir yerde muhafaza edin.

S13: Yiyeceklerden, içeceklerden ve hayvan yemlerinden uzak tutun.

S20: Kullanım sırasında yemeyin veya içmeyin.

S28: Cilt ile temasında derhal bol su ile iyice yıkayın.

S29: Kamalyasına boşalmayın.

S35: Bu madde ve kabı güvenli bir biçimde bertaraf edilmelidir.

S36/37/39: Uygun koruyucu giysi, koruyucu eldiven, koruyucu gözlük/maske kullanın.

S43: Alevlenmesi durumunda köpük, karbondioksit, yangın söndürme tozu kullanınız.

S45: Kazan halinde veya kendinizi iyi hissetmiyorsanız hemen bir doktor başurun (mümkünse etiket gösterin).

S46: Yutulması halinde hemen bir doktora başvurun, kabı veya etibeti gösterin.

S51: Sadece iyi havalandırılan yerlerde kullanın.

S56: Bu maddeyi ve kabını tehlikeli veya özel atık toplama yerlerinde bertaraf edin.

S63: Kazara solunması halinde: Kazazedeyi temiz havaya çıkarın ve dikkatini sağlayın.

S64: Yutulması halinde, ağzı su ile yıkayın (sadece kişinin bilinci yerinde ise).

P11: Profesyonel kullanıcılar tarafından kullanılabilir.

ÜRETİCİ VE RUHSAT SAHİBİ FİRMA:

AGRI SCIENCES Tarım ve İlaç Ür. San. ve

Tic. Ltd. Şti.

Bekir Saydam Cad. No:31

Panear, Torbalı-İZMİR

Tel: 0232 864 13 33, Faks: 0232 864 21 79

AGRI SCIENCES

TARIM ve İLAÇ ÜR. SAN. ve TIC. LTD. ŞTİ.
Bekir Saydam Cad. No:31

Torbalı/İZMİR
0232 864 13 33

İmza Tarihi :
Söz Kullandırma Tarihi :
Söz Numarası :
Rubatı Tarihi ve Numarası :

Lombardo 5 EC değime ve mide yoluyla etkili olup, ani ve yeterli kaliteye etkisizdir. İlaçlamadan önce sonuç alabilmek için ilaçlamamın zararlılarını uygun dönemlerde ve iyi bir kaplama yapılabilecek şekilde uygulaması gerekir.

KULLANILACAK BİTKİ VE ZARARLI ORGANİZMALAR

BİTKİ ADI	ZARARLI ORGANİZMA ADI	DOZU VE DÖNEMİ	SON İLAÇLAMA İLE İYİLEŞTİRİLMESİ İÇİN GEREK OLAN ZARARLI ORGANİZMALAR
PAMUK	**Yeşil kurt (<i>Helicoverpa armigera</i>)	150 ml/da-larva,yumurtu	7 gün
	**Yaprak bit (<i>Aphis gossypii</i>)	50 ml/da	
	**Kırmızı örümcek (<i>Tetranychus</i> spp.)	20 ml/100 L su, larva	3 gün
ELMA	Elma iç kurdu (<i>Cydia pomonella</i>)	10 ml/100 L su, larva	
	Elma ağ kurdu (<i>Yponomeuta malinellus</i>)	20 ml/100 L su, larva	7 gün
BAĞ	Salkım güvesi (<i>Loxostege sticticalis</i>)	30 ml/da, larva	
	Kocan kurdu (<i>Oesania nigriventris</i>)	30 ml/da, larva	14 gün
MISIR	Mısır kurdu (<i>Ostrinia nubilalis</i>)	30 ml/da, larva	
	Kesici kurt (<i>Agrotis</i> spp.)	20 ml/da, larva	14 gün
BUĞDAY	Sine (<i>Polygaster integriceps</i>)	20 ml/da, 1.-3. nımf ve 4.-5. dönem nımf	
	Hırsız böceği (<i>Leptocryptus horridus</i>)	25 ml/da, ergin	
PATATES	Eklin kambur böceği (<i>Zabrus</i> spp.)	50 ml/da, larva	3 gün
	Patates böceği (<i>Epilachna decemlineata</i>)	40 ml/da, larva ve ergin	3 gün
DOMATES	Yeşil kurt (<i>Helicoverpa armigera</i>)	50 ml/da, larva	
	Lahana yaprak güvesi	25 ml/da, larva	3 gün
LAHANA	(<i>Plutella maculipennis</i>)		
	Kalkan böceği (<i>Cassida</i> spp.)	25 ml/da nımf ve ergin	3 gün
ŞEKER PANCARI	Zeytin güvesi (<i>Prays oleae</i>)	15 ml/100 L su, larva	3 gün
	Yaprak psilidi (<i>Agrasocenta argyrolis</i>)	20 ml/100 L su, nımf	3 gün
SOYA	Yeşil kurt (<i>Helicoverpa armigera</i>)	150 ml/da	
	Fındık kurdu (<i>Currulio macrum</i>)	50 ml/da, ergin	3 gün

*Akdeniz Bölgesinde kullanılmaz.

**Ege ve Güneydoğu Anadolu Bölgesinde kullanılır.

***Sadece Ege Bölgesinde kullanılır.

AGRI SCIENCES TARIM VE İLAÇ ÜR. SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.



LOMBARDO 5 EC

Emülsiyon Konsantré (EC)
Aktif Maddenin Adı ve Miktarı : Litrede 50 g Lambda-cyhalotrin

at-(cyano-3-phenoxybenzyl)-3-(2-chloro-3,3,3-trifluoroprop-1-enyl)-2,2-dimethylcyclopropanecarboxylate; (Z)-(IR,3R), (S) ester ve (Z)-(IS,3S), (R) Ester'in a 1:1 karışımı

GRUBU 3A INSEKTİSİT

ÖNCE ETİKETİ OKUYUNUZ.
EVDE KULLANMAYINIZ.
COCUKLARDAN, GIDA VE HAYVAN YEMLERİNDEN UZAK TUTUNUZ.
BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN BUHAR VEVEYA ZERRELERİNİ SOLLAMAYINIZ
MASKE KORUYUCU ELBİSE, EL DİVEN VE GÖZLÜK KULLANINIZ.
BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN UYGULANMASI SIRASINDA HIÇ BİR ŞEY YEMİYİNİZ, İÇMEYİNİZ, SİGARA KULLANMAYINIZ.
BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜ UYGULANMIŞ SAHAYA 14 GÜN İNSAN VE HAYVAN SOKMAYINIZ.
İNSAN VE ÇEVRE SAĞLIĞI ÜZERİNE RİSKLERİ ÖNLEMEK İÇİN, KULLANIM TALİMATINA UYUNUZ

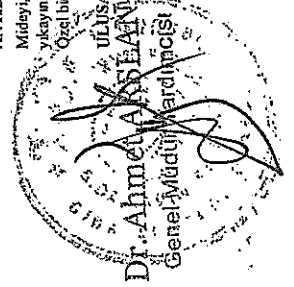
TAVSİYE EDİLEN ÜRÜNLERİN DIŞINDA KULLANILMAMASI
KESİNLİKLE YASAKTIR.
ZEHLİLENME BELİRTİLERİ

Özel bir zehirlenme belirtisi yoktur. Genel belirtiler; başlangıçta mide bulantısı, kusma, karın ağrısı ve ishaldir. İlaç ile temas, deri ve göz tabirişine sebep olabilir.

İLK YARDIM ÖNLEMLERİ:

Zehirlenme halinde hastayı ilaçlanms sahadan derhal uzaklaştırınız, kapalı alanda ise derhal açık havaya çıkartınız. Eğer göze gelmişse, göz kapaklarını iyice aparak yavaş akan su ile 15 dakika yıkayınız. Gerektiğinde ilaç kullonusu da birlikte götürerek Doktora başvurunuz. Eğer Lombardo 5 EC yutulmuş ise hastayı kusturmayınız. İlaç ambalajı ile hastayı doktora götürünüz. **ANTİDOTU VE GEREKLİ BİLGİLER:**

Mideyi, mide muhte-vyatının solunumu yollarına kapamasına özen göstererek yıkayınız.
Özel bir antidotu yoktur. Zehirlenme halinde ulusal zehir merkezinə başvurunuz.



Net Miktar :

Azami Perakende Satış Fiyatı :

TEHLİKE ÖZELLİĞİ:
T: Toksik N:Çevre için tehlikeli
TEHLİKE SEMBOLÜ



T: Toksik



N:Çevre için tehlikeli

İNDEKİLER:

- Lambda Cyhalotrin ve Ksilon içerir.
- UYGULAYICI VE ÇEVRE İLE İLGİLİ RİSK İBARESİ VE AÇIKLAMASI:**
- R10: Alevlendir.
- R20/21: Solunduğunda ve cilt ile temasında sağlığa zararlıdır.
- R23: Solunması halinde toksiktir.
- R25: Yutulması halinde toksiktir.
- R26: Solunması halinde çok toksiktir.
- R38: Cildi tahriş eder.
- R50: Sucul organizmalar için çok toksiktir.
- R53: Sucul ortamlarda uzun süreli olumsuz etkilere neden olabilir.

GÜVENLİK İBARESİ VE AÇIKLAMASI:

- S1/2: Kilit altında ve çocukların ulaşamayacağı bir yerde muhafaza edin.
- S13: Yüceklere, içeceklerden ve hayvan yemlerinden uzak tutun.
- S16: Kullanım sırasında yemeyin veya içmeyin.
- S28: Cilt ile temasında derhal bol su ile iyice yıkayın.

S 29: Kanalizasyona boşaltmayın.

S35: Bu madde ve kabı güvenli bir biçimde bertaraf edilmelidir.

S 36/37/39: Uygun konuyu giysi, konuyu eldiven, konuyu gözük/maske kullanın.

S43: Alevlenmesi durumunda köpük, karbondioksit, yangın söndürme tozu kullanınız.

S45: Kaça halinde veya kenunizi iyi hissetmiyorsanız hemen bir doktor başvurun (mümkünse etki gösterin).

S46: Yutulması halinde hemen bir doktora başvurun, kabı veya etiketi gösterin.

S51: Sadece iyi havalandırılan yerlerde kullanın.

S 56: Bu maddeyi ve kabını tehlikeli veya özel risk toplama yerlerinde bertaraf edin.

S63: Kazara solunması halinde: Kazazedeyi temiz havaya çıkarın ve diñletmesini sağlayın.

S64: Yutulması halinde, ağza su ile yıkayın (sadece kişinin bilinci yerinde ise).

P111: Profesyonel kullanıcılar tarafından kullanılabilir.

ÜRETİCİ VE RUHSAT SAHİBİ FİRMA:

AGRI SCIENCES Tarım ve İlaç Ür. San ve Tic Ltd. Şti.

Bekir Saydam Cad. No:31

Panazir, Torbalı-İZMİR

Tel: 0232 864 13 33, Faks: 0232 864 21 79

AGRI SCIENCES
TARIM VE İLAÇ ÜR. SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.
Bekir Saydam Cad. No:31
Torbalı/İZMİR

Tel: 0232 864 13 33, Faks: 0232 864 21 79

03-09-2012

KULLANIRKEN VE DEPOLARKEN DİKKAT EDİLECEK HUSUSLAR:

- *Bilki koruma ürününü ambalajında kapalı olarak muhafaza ediniz.
- *Boşaltım ambalajları usulüne uygun olarak imha ediniz.
- *Boşaltım ambalajları başka amaç için kesinlikle kullanılmayın.
- *Boşaltım gıda ve içecek kutularına bilki koruma ürünü koymayınız.
- *Anılara zehirlidir.
- *Çiçeklenme zamanı kullanılmayın.
- *Baklıklar için zehirlidir.
- *Yer altı ve yerüstü sularına bulaştırmaktan kaçınınız.

DEPOLAMA DURUMU:

İlaç orijinal ambalajı içerisinde, ağza sıkıca kapalı olarak gıdalarından uzakta, çocukların ve hayvanların erişmeyeceği serin ve kuru bir yerde, kilit altında muhafaza ediniz. +35 °C'nin üzerinde ve - 5 °C'nin altında depolanmaz. İlaç final tarihinden itibaren serin ve kuru şartlarda ve açılmamış orijinal ambalajlarında depolanmadığında fiziksel, kimyasal ve biyolojik özelliklerini en az 2 yıl muhafaza eder.

FİRMA BEYANI:

Orijinal ambalajlarında satılmak kaydı ile, imalatçılar ilaçların kalitesini garanti ederler. İmalatçılar ilaçların hatalı depolanması veya taşıyıcılara yunmadaki eksiklikler neticesinde vakti gelecek zarar için sorumluluk kabul etmezler.

ÜRETİCİ VE RUHSAT SAHİBİ FİRMA:

AGRI SCIENCES Tarım ve İlaç Ür. San. ve Tic. Ltd. Şti.
Bekir Saydam Cad. No:31
Pancar, Torbalı-İZMİR
Tel: 0232 864 13 33, Faks: 0232 864 16 79

AGRI SCIENCES
TARIM ve İLAÇ ÜR. SAN. ve TIC. LTD. ŞTİ
Bekir Saydam Cad. / Panca
Torbalı / İZMİR

Torbalı V.D.S. 0080075 0604

AGRI SCIENCES TARIM ve İLAÇ ÜR. SAN. ve TIC. LTD. ŞTİ.



LOMBARDO 5 EC

Emülsiyon Konsantre (EC)

Aktif Maddelerin Adı ve Miktarı : Litrede 50 g Lambda-cyhalotrin

a(-cyano-3-phenoxybenzyl 3-(2-dikloro-3,3,3-trifluoroprop-1- enyl)-2,2-dimethylcyclopropanecarboxylate ; (Z)-(IR,3R), (S) ester ve (Z)-(IS,3S), (R) Ester'in a 1:1 karışımı (IUPAC)

GRUBU	3A	İNSEKTİSİT

ULUSAL ZEHİR DANIŞMA MERKEZİ (UZEM) Tel:114

KULLANMA ŞEKLİ:

İlaçlama Aletinin Kalibrasyonu: İlaçlama aletinin kalibrasyonundan önce alet uygun şekilde kalibre edildiğinden emin olunuz. Dekara veya ağaç başına kullanılacak ilaç miktarından önce alet için hesaplanan ilaç miktarı ayrı bir kapta bir miktar su ile iyice karıştırılarak aletin deposuna aktarılır. Aletten karıştırmaya düzen devanıt oluşturularak depo doluncaya kadar su ilave edilir.

İlaçın Uygulanması:

Lombardo 5 EC her türlü ilaçlama aleti ile kullanılabilir. İlaçlama aletinin deposu yarısı kadar su ile doldurulur. Bir depo için hesaplanan ilaç miktarı ayrı bir kapta bir miktar su ile iyice karıştırılarak aletin deposuna aktarılır. Aletten karıştırmaya düzen devanıt oluşturularak depo doluncaya kadar su ilave edilir.

Kullanma Zamanı:

Pamuk : Yeşilkurt: Yeni iniçatların çoğunluğun olduğu dönemde yapılmalıdır. Bu devrede nevecut ve ilaçlamadan itibaren 5 gün içinde konuşacak Yeşilkurt yumurtaları da Lombardo 5 EC 'nin etkisi ile açılmayıp larva meydana getirmezler.

Yaprak biti: Fide devresinde %50 bulaşık fide tarla devresinde ise 1 yaprakta ortalamada 25 Yaprak biti septanlığında ilaçlama yapılır.

Kırmızı örümcek: Yaprak başına ortalama 10 adet Kırmızı örümcek tespit edildiğinde ilaçlama yapılır.

Elma iç kurdu: İlk ilaçlama, larvaların yeni çıkışları döneminde yapılmalıdır. Larvalar meyveler içine girmeden yapılan ilaçlama en uygundur. İlk ilaçlamadan sonra 20-25 gün aryla 2-3 ilaçlama daha yapılır.

Bağ: Salkım güvesi: İlk ilaçlama ilk larvaların görüldüğü çiçek tomurcuğu döneminde yapılır. İkinci ilaçlama kornik, üçüncü ilaçlama da üzünler tetanmaya başlağında uygulanır.

Bağ: Bozkurt: Fiziler uyandırdığı dallara ve omeann altına ilaç uygulanır.

Mısır: Mısır kurdu ve Koşan kurdu'na karşı ilk bulaşmalar görüldüğünde ilk ilaçlama, diğer ilaçlamalar 15 gün ara ile 3 ilaçlama yapılır.

Buğday: Süne: İlaçlama 1.-3. ninf döneminde, eğer yapılmaz ise 4.-5. ninf döneminde yapılmalıdır.

Hırcın hortumlu böceği: Topraktan çıktıktan 10 gün sonra ilaçlamaya başlanmalıdır.

Ekin kambur böceği: İlaçlama erken ilkbaharda böceğin faaliyete başladığı dönemde uygulanır.

Patates böceği: Eğer 1. dölü karşı ilaçlama yapılacak ise büklerde ilk olgun larvalar görüldüğünde yapılmalıdır. İkinci dölü karşı ilaçlama yapılması halinde ise yumurta açılmamış gerektirir.

Domates Yeşilkurt: Larvalar küçük döneminde iken ve meyvelerin içine girmediği ilaçlama yapılmalıdır.

Lahana: İlaçlamalar Lahana güvesi erken dönemde iken yapılmalıdır ve ilaçlamalarda 100 L suya

20 ml yayıcı yapıştırıcı ilavesi yararlı olur.

Zeytin: İlaçlama çiçek salımlarında %10 zarar görüldüğünde yapılır.

Soya: 3 metre uzuluğundaki bir soya sırasında 6 adet larva bulunduğu ilaçlamaya başlanmalıdır.

A. fısıltı: Ninfler yapraklarda ilk görüldüğünde ilaçlamaya geçilir. Enteksiyon devam ederken ikinci ilaçlama yapılır.

Fındık: İlaçlamalar fındık meyvelerinin 3-4 mm çapta olduğu devrede yapılır.

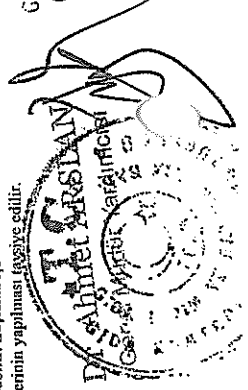
DİRENÇ İLE İLGİLİ BİLGİ:

Lombardo 5 EC adlı bilki koruma ürünü, etki mekanizmasına göre Grup 3A olarak sınıflandırılmış bir insektisitir. Aynı etki mekanizmasına sahip bilki koruma ürünlerinin tekrarlı kullanılması, direnç gelişimini teşvik etmektedir. Bu nedenle, direnç gelişimini geciktirmek için Lombardo 5 EC'nin aynı üretim sezonunu içerisinde önerilen toplam uygulama sayısını aşmamız. Uygulanmanın tekrarlanması gerektiği durumlarda ise, farklı etki mekanizmasına sahip (Grup 3A hariç) bilki koruma ürünlerinin kullanılmasına özen gösteriniz.

KARİŞİMLİLİK DURUMU:

Lombardo 5 EC bir çok insektisitle, akarisit ve fungisitlerle karışabilir. İlaçlama için büyük miktarlarda karışım yapılmadan önce ön karışım denemelerinin yapılması tavsiye edilir.

GIDA TARIM ve HAYVANCILIK BAKANLIĞI
GIDA ve KONTROL GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
KABUL EDİLMİŞTİR.



03-09-2012