

İmal Tarihi:
Son Kullanma Tarihi:
Şaflı No:
Ruhsat Tarih ve Numarası:

İlaçın Özellikleri ve Etki Şekli:

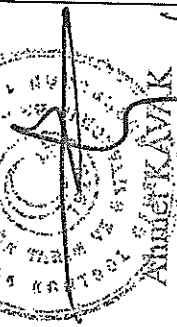
Beamont kitin sentezini önleyerek etkili olan bir böcek ilacıdır. Yaprak kurtlarının larvaları üzerinde etkilidir. Temastan ziyade, mide yoluyla etki eder. Beamont esas itibarıyla ilaçlanmış bitki kısımlarının üzerinde kalır. Sistemik olmayıp, güçlü bir larva öldürücü ilacıdır. İlaçlı larva uygun şekilde gömlek değiştirmez.

KULLANILACAKI BİTKİ VE ZARARLI ORGANİZMALAR

BİTKİ ADI	ZARARLI ORGANİZMA ADI	DOZU	SON İLAÇLAMA İLE HASAT ARASINDAKİ SÜRE
PAMUK	Pamuk yaprak kurdu (<i>Spodoptera littoralis</i>)	30 ml / da	28 gün
BİBER	Pamuk yaprak kurdu (<i>Spodoptera littoralis</i>)	30 ml / da	7 gün
MISIR	Çizgili yaprak kurdu (<i>Spodoptera exigua</i>)	20 ml / da	35 gün
HIYAR (Sera)	Pamuk yaprak kurdu (<i>Spodoptera littoralis</i>)	30 ml/100 L su	7 gün

KULLANMA ŞEKLİ:

İlaçın Uygulanmaya Hazırlanması:
Avsiye dozu üzerinden hesaplanan ilaç önce ayrı bir kapta su ile artırılır. Aletin deposu yarıya kadar suyla doldurulur. Aletin artırıcısı çalışır vaziyette iken ilaçlı su tanka ilave edilir. Karşıtırmaya devam edilerek kalan su miktarı tanka konur. İlaç suyla iyice karıştıktan sonra ilaçlamaya başlanır. İlaçlama tamamlanmaya kadar karıştırma işlemine devam edilir.
Açılma Aletinin Kalibrasyonu:
Açılma aletinin kalibre edilmeden önce aletin uygun şekilde kalibre edilmiş olduğundan emin olunuz. Ekara kullanılacak ilaçlı su miktarını belirlemek için, önce sadece su ile ila bir alan düzğünce ıslatılır. Harcanan su belirlenerek dekara kullanılacak ilaçlı su miktarı hesaplanır.



Genel Müdür Yardımcısı

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



BEAMONT

Emülsiyon Konsantre (EC)

Aktif Maddenin Adı ve Miktarı: Litrede 50 g Lufenuron (RS)-1-[2,5-dichloro-4-(1,1,2,3,3,3-hexafluoropropoxy)phenyl]-3-(2,6-difluorobenzoyl) urea

GRUBU	15	İNSEKTİSİT
-------	----	------------

ÖNCE ETİKETİ OKUYUNUZ. EVDE KULLANMAYINIZ. ÇOCUKLARDAN, GIDA VE HAYVAN YEMLERİNDEN UZAK TUTUNUZ. BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN BUHAR VE/VEYA ZERRELERİNİ SOLUMAYINIZ. MASKE, KORUYUCU ELBİSE, EL DİVEN VE GÖZLÜK KULLANINIZ. BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN UYGULANMASI SIRASINDA HIÇ BİR ŞEY YEMİYİNİZ, İÇMEYİNİZ, SİĞARA KULLANMAYINIZ. BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜ UYGULANMIŞ SAHA YA 1 GÜN İNSAN VE HAYVAN SOKMAYINIZ. İNSAN VE ÇEVRE SAĞLIĞI ÜZERİNE RİSKLERİ ÖNLEMELİK İÇİN KULLANIM TALİMATINA UYUNUZ TAVSİYE EDİLEN ÜRÜNLERİN DIŞINDA KULLANILAN BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜ BOŞ AMBALAJININ DÖRTTE BİRİNE KADAR TEMİZ SU KÖYARAK İYİCE ÇALKALAYINIZ. ÇALKALAMA SUYUNU İLAÇLAMA TANKINA BOŞALTINIZ. BU İŞLEMİ ÜÇ KEZ TEKRARLAYINIZ.

ULUSAL ZEHİR DANIŞMA MERKEZİ (UZEM) Tel:114

GIDA TARIMI VE HAYVANCILIK BAKANLIĞI
GIDA VE KONTROL GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
KABUL EDİLMİŞTİR.
17-10-2012

Net Miktarı
Azami Perakende Satış Fiyatı

TEHLİKE ÖZELLİĞİ
T: TOKSİK N: ÇEVRE İÇİN TEHLİKELİ
TEHLİKE SEMBOLLERİ



Xi: Tahriş edici N: Çevre için tehlikeli

İÇİNDEKİLER

Lufenuron ve Solvesso 100 içerir.
UYGULAYICI VE ÇEVRE İLE İLGİLİ RİSK İBARESİ VE AÇIKLAMASI:
R43: Cilt ile temasında hassasiyet oluşturabilir.
R51/53: Sucul organizmalar için toksik, sucul ortamda uzun süreli ters etkilere neden olabilir.
GÜVENLİK İBARESİ VE AÇIKLAMASI:
S1/2: Kilit altında ve çocukların ulaşamayacağı bir yerde muhafaza edin.
S24: Cilt ile temasından sakının.
S29: Kanalizasyona boşaltmayın.
S36/37/39: Uygun koruyucu giysi, koruyucu eldiven, koruyucu gözlük/maske kullanın.
S57: Çevreye bulaşmasından kaçınmak için uygun bir kap kullanın.
S60: Bu maddeyi ve kabını tehlikeli atık olarak bertaraf edin/ettirin.
S61: Çevreye salıverilmesinden kaçının. Özel kullanım talimatına/Güvenlik Bilgi Formuna başvurun.

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

AGRI SCIENCES
TARIM VE İLAÇ ÜR. SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ
Bekir Saydam Cad. No:31
Pancar,Torbalı-İZMİR
Tel: 0232 864 13 33 Fax: 0232 864 16 79

sayfa 2. sayfada

Uygulama Zamanı:

Beamont, ilk dönem ve son dönem larva üzerinde eşit şekilde etkili olmakla birlikte, haşere zararının en iyi önlenmesi bakımından larva sayısının ilaçlama için uygun düzeye geldiği zaman ve ilk dönemlerinde uygulamaya yapılması tavsiye edilir.

Pamuk: Bitki başına 0.5 larva veya 2.5 bitkide 2 yumurta paketi veya 2 yeni inficar (ocak) görüldüğünde ilaçlamaya geçilmelidir.

Biber ve Hıyar: 100 bitkide 1-2 yeni açılmış yumurta paketi veya 4-5 larva görüldüğünde ilaçlama yapılmalıdır. Eşiğin üzerinde bir zararlı yoğunluğu görülmesi halinde ilaçlama yinelenmelidir. İlaçlama, larvalar dağılmadan yapıldığında daha iyi sonuç alındığından ilaçlama zamanına özen gösterilmelidir.

Mısır: Bir bitkide ortalama 2 larva görüldüğünde ilaçlamaya geçilir.

Bitki tahammülü: Tavsiyelere uygun olarak kullanıldığında, tavsiye edildiği bitkilerce iyi tahammül görür.

DİRENÇ İLE İLGİLİ BİLGİ:

Beamont adlı bitki koruma ürünü, etki mekanizmasına göre Grup 15 olarak sınıflandırılmış bir insektisittir. Aynı etki mekanizmasına sahip bitki koruma ürünlerinin tekrarlayan uygulamaları, direnç gelişimini teşvik etmektedir. Bu nedenle, direnç gelişimini geciktirmek için **Beamont**'un aynı üretim sezonu içerisinde önerilen toplam uygulama sayısını aşmayınız. Uygulamanın tekrarlanması gerektiği durumlarda ise, farklı etki mekanizmasına sahip (Grup 15 harici) bitki koruma ürünlerinin kullanılmasına özen gösteriniz.

KARIŞABİLİRLİK DURUMU:

Beamont, nötr reaksiyonlu insektisitler ile karıştırılabilir. Karıştırılacak ilacın reaksiyonu bilinmiyor ise, bir numune yapılarak karışım karışmadığı tespit edilir. Karışım iyi hazırlanmalı ve birkaç saat içinde kullanılmalıdır.

AGRI SCIENCES

BEAMONT

Emülsiyon Konsantr (EC)

Aktif Maddenin Adı ve Miktarı: Litrede 50 g Lufenuron (RS)-1-[2,5-dichloro-4-(1,1,2,3,3,3-hexafluoropropoxy)phenyl]-3-(2,6-difluorobenzoyl) urea

GRUBU 15 **İNSEKTİSİT**

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. **Beamont** normal kullanım şartlarında akut zehirlenme riski arz etmez.

İLK YARDIM ÖNEMLERİ:

Zehirlenme veya rahatsızlanma halinde derhal işi bırakınız veya hastayı ilaçlanmış sahada derhal uzaklaştırınız, kapalı alanda ise derhal açık havaya çıkarınız. İlaçla temas etmiş buluşuk tulum, elbiseler çıkarılmalı, vücudun ilaçla temas etmiş kısımları bol su ve sabun ile yıkanmalıdır. Göze temas halinde, göz kapakları açılarak gayet yavaş akan su ile gözler 15 dakika süre ile yıkanmalıdır. İlaç solumuşsa hasta temiz havaya çıkartılmalı, nefes alamıyorsa suni solunum yaptırılmalıdır. İlaç yutulmuşsa hastayı kusturmayınız. Baygın hastaya hiç bir şey verilmmez. Gerektiğinde hastayı **ilaç ambalajı ile birlikte** derhal doktora götürünüz.

ANTİDÖTÜ VE TEDAVİSİ:

Mide muhteviyatının nefes borusuna kaçmamasına dikkat edilerek mide yıkanmalıdır. Özel bir antidotu yoktur. Belirtilere göre tedavi uygulanır.

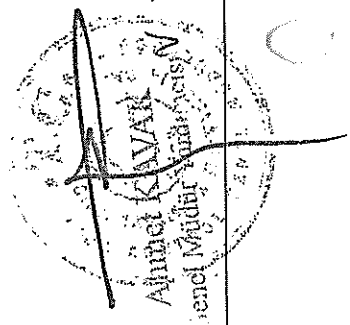
ULUSAL ZEHİR DANISMA MERKEZİ (UZEM) Tel:114

GIDA TARIM VE HAYVANCILIK BAKANLIĞI

GIDA VE KONTROL GENEL MÜDÜRLÜĞÜ

KABUL EDİLMİŞTİR.

97-10-2012



KULLANIRKEN VE DEPOLARKEN DİKKAT EDİLECEK HUSUSLAR:

- *Bitki koruma ürününi ambalajında kapalı olarak muhafaza ediniz.
- *Boşalan ambalajları usulüne uygun olarak imha ediniz.
- *Boşalan ambalajları başka amaç için kesinlikle kullanmayınız.
- *Boşalan gıda ve içecek kutularına bitki koruma ürünü koymayınız.
- *Aritlara zehirlidir.
- *Çiçeklenme zamanı kullanmayınız.
- *Balıklar için zehirlidir.
- *Yer altı ve yerüstü sularına bulaştırmaktan kaçınınız.

DEPOLAMA DURUMU: İlacı, orjinal ambalajı içinde, ağza sıkıca kapalı olarak, gıdalardan uzakta, çocukların ve hayvanların erişemeyeceği serin ve kuru bir yerde, kilit altında muhafaza ediniz. + 35 °C nin üzerinde ve -5 °C nin altında depolamayınız. İlaç imal tarihinden itibaren, serin ve kuru şartlarda ve açılmamış orjinal ambalajında fiziki ve kimyasal özelliklerini en az 2 yıl muhafaza eder.

FİRMA BEYANI: İmalatçı ilacın orjinal ambalajında satılmak kaydıyla kalitesini garanti eder. Kullanıcı imalatçının kontrolü dışındaki faktörlerden meydana gelebilecek zarar riskine katlanırlar. İmalatçı ilacın uygun olmayan şartlarda depolanması veya yanlış doz ve zamanda uygulanmasından doğabilecek zarar konusunda sorumluluk kabul etmez.

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 Fax: 0232 864 16 79

AGRI SCIENCES
TARIM VE İLAÇ ÜR. SAN. VE TİC. LİD. ŞTİ.
Bekir Saydam Cad. No:31

Torbalı-İZMİR 07080 36004