

İMAL TARİHİ :
SON KULLANMA TARİHİ :
ŞARJ NO :
RUHSAT TARİH ve NO : 31.01.2006 / 5378

CANSA Kimya San. ve Tic. Ltd. Şti.

NET MİKTARI :
AZAMI PERAKENDE SATIŞ
FİYATI (KDV Dahil) :

KULLANILACAKI BİTKİ VE ZARARLI ORGANİZMALAR

BİTKİ ADI	ZARARLI ORGANİZMA ADI	UYGULAMA DOZU VE DÖNEMİ	SON UYGULAMA İLE HASAT ARASINDAKİ SÜRE
PAMUK	Pamuk yaprakbiti (<i>Aphis gossypii</i>)	10 g / da (nimf, ergin)	-
	Yaprakpireleri (<i>Empoasca decipiens</i> , <i>Asymmetrasca decedens</i>)	10 g / da (nimf, ergin)	-
	Tütün beyazsineği (<i>Bemisia tabaci</i>)	40 g / da (larva, ergin)	-
PATATES	Patates böceği (<i>Leptinotarsa decemlineata</i>)	6 g / da (larva, ergin)	7 Gün
DOMATES (Tarla)	Tütün beyazsineği (<i>Bemisia tabaci</i>)	30 g / da (larva, ergin)	3 Gün
DOMATES (Sera)	Sera beyazsineği (<i>Trialeurodes vaporariorum</i>)	30 g / da (larva, ergin)	3 Gün
ELMA	Elma yeşil yaprakbiti (<i>Aphis pomi</i>)	20 g / 100 l su (nimf, ergin)	14 Gün
ANTEPFİSTİĞİ	Antepfıstığı psillidi (<i>Agonoscaena pistaciae</i>)	20 g / 100 l su (nimf, ergin)	7 Gün
KARPUZ	Şeftali yaprakbiti (<i>Myzus persicae</i>)	25 g / da (nimf, ergin)	7 Gün
BİBER(SERA)	Tütün beyazsineği (<i>Bemisia tabaci</i>)	30 g / 100 lt su (larva, ergin)	3 Gün

cansa

CANIPLAN 20 SP

SUDA ÇÖZÜNEN TOZ (SP)

GRUBU	4A	İNSEKTİSİT (BÖCEK İLACI)

% 20 Acetamiprid

Önce etiketi okuyunuz.
Evde kullanmayınız.
Çocuklardan, gıda ve hayvan yemlerinden uzak tutunuz.
Bitki koruma ürününün uygulanması sırasında hiçbir 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.

ZEHİRLENME BELİRTİLERİ:
Hareketlerde uyuşukluk, adale kasılmaları, denge bozukluğu, solunum zorluğu, gözyaşı vb.

İÇİNDEKİLER:
Acetamiprid

ZARARLILIK İŞARETİ:



DİKKAT

ZARARLILIK İFADELERİ:

H302:Yutulduğunda sağlığa zararlıdır.
H412:Sucul ortamda uzun süre kalıcı, zararlı etki.

ÖNLEM İFADELERİ:

P102:Çocukların ulaşamayacağı yerde saklayın.
P273:Çevreye verilmesinden kaçının.
P280:Koruyucu eldiven/koruyucu kıyafet/göz koruyucu/üz koruyucu kullanın.
P301+P312: YUTULDUĞUNDA: Kendinizi iyi hissetmiyorsanız ULUSAL ZEHİR DANIŞMA MERKEZİNİN 114 NOLU TELEFONUNU veya doktoru/hekimi arayın.
P501: İçeriği/kabı usulüne uygun bertaraf ediniz.

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

Sezayi İSTEK
SORUMLU MÜDÜR



09 Kasım 2022

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

Cansa
Kimya San. ve Tic. Ltd. Şti.
Tuzla Kim. San. S.B. Mh. 1. Cad. No: 39
No: 39 34550 Tuzla / İZMİR / TÜRKİYE
Yatırım V.D. 001 2827
E-posta: info@canse.com.tr

BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN UYGULAMAYA HAZIRLANMASI:

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

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

UYGULAMA MAKİNASININ TEMİZLİĞİ:

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

SM A

BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN KULLANMA ŞEKLİ:

Patates böceğine karşı: Günlük ortalama sıcaklık 4-15°C'ye ulaştığında tarlaya köşegenleri istikametinde girilerek, ocaklarda zararlıların yumurta, larva ve ergini aranır. Herhangi bir dönemine rastlanması o tarlanın bulaşık olduğunu gösterir. Birinci dölle karşı uygulama yapılacaksa, bitkilerde ilk olgun larvalar (dördüncü dönem) görüldüğünde yapılmalıdır. İkinci dölle uygulama yapılması durumunda ise yumurta açılımının tamamlanması beklenmelidir. Bu dönemde de, böcek yoğunluğuna bağlı olarak meydana gelecek zarar bitki tarafından tolere edilebildiğinden uygulama gerekmez. Bununla birlikte, yapılan araştırmalar sonucunda, patates bitkisinin yapraklarında patates böceğinin neden olduğu %20 oranındaki zarar, bitki tarafından tolere edilebilmekte ve üründe azalma olmamaktadır. Bu oran bitkinin fenolojik dönemine ve gelişimine bağlı olarak %40'a kadar çıkmaktadır.

Domateste ve biber(sera)da tütün beyazsineğine karşı: Beyazsinek ile bulaşık olduğu saptanan alana köşegenler yönünden girilir. Her beş adımda bir alt, orta ve üst yapraklardan olmak üzere 50 yaprak toplanır. Yaprak başına 5 larva+pupa olduğunda kimyasal mücadele uygulanır.

Domateste (sera) beyazsineğe karşı, beyazsinek ile bulaşık olduğu saptanan alana köşegenler yönünden girilir. Her beş adımda bir alt orta ve üst yapraklardan olmak üzere 50 yaprak toplanır. Yaprak başına 5 larva + pupa olduğunda kimyasal mücadele uygulanır.

Pamukta pamuk yaprakbitine karşı: Fide döneminde seyreltmeden sonra %50 bulaşık fide, tarla döneminde ise 1 yaprakta ortalama 25 yaprakbiti saptandığında ilaçlı mücadele yapılmalıdır.

Pamukta tütün beyazsineğine karşı: Beyazsinek yoğunluğu dikkate alındığında yaprak başına 10 larva+pupa bulunduğunda mücadeleye başlanmalıdır.

Pamuk yaprakpiresine karşı: Sürveylerde 50 da'lık pamuk tarlası 4 bölüme ayrılır. Her bölümden rastgele seçilen bitkilerin ana gövdesine ait alt, orta ve üst kısmından alınan 1'er adet olmak üzere toplam 25 yaprağın tamamındaki yaprak pireleri sayılır. Bu şekilde tüm alanda toplam 100 yaprakta yaprak başına ortalama zararlı sayısı tespit edilir. Yaprak başına ortalama 10 adet yaprakpinesi saptandığında uygulama yapılmalıdır.

Elma yeşil yaprak bitine karşı, vejetasyon süresince 15 bulaşık sürgün görüldüğünde 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 (fumağın) olmadan önce ilaçlama yapılmalıdır.

Karpuzda şeftali yaprak bitine karşı : Tarlayı temsil eden 20-40 yaprakta ortalama bir yaprağa 10-20 adet yaprakbiti görüldüğünde uygulamaya başlanır.

DİRENÇ İLE İLGİLİ BİLGİ:

CANIPLAN 20 SP adlı bitki koruma ürünü, etki mekanizmasına göre Grup 4A olarak sınıflandırılmış bir insektisittir. Aynı etki mekanizmasına sahip bitki koruma ürünlerinin tekrarlayan uygulamaları, direnç gelişimini teşvik etmektedir. Bu nedenle, direnç gelişimini geciktirmek için **CANIPLAN 20 SP** aynı üretim sezamı içerisinde önerilen toplam uygulama sayısını aşmayınız. Uygulamanın tekrarlanması gerektiği durumlarda ise, farklı etki mekanizmasına sahip (Grup 4A harici) bitki koruma ürünlerinin kullanılmasına özen gösteriniz.

KARIŞABİLİRLİK DURUMU:

Alkali özellikteki hariç diğer insektisit, fungusit ve yaprak gübrelere ile karıştırılarak uygulanabilir. Karışım yapılacaksa ön karışım testi yapılması önerilir.

CANSA Kimya San. ve Tic. Ltd. Şti.

cansa

CANIPLAN 20 SP

SUDA ÇÖZÜNEN TOZ (SP)

GRUBU	4A	İNSEKTİSİT (BÖCEK İLACI)
-------	----	-----------------------------

% 20 Acetamiprid

İLK YARDIM ÖNLEMLERİ:

Göz ile temas halinde; 15-20 dakika göz açıkken bol su ile yıkayın. Doktora başvurunuz. İlaç etiket ve ambalajını birlikte götürünüz.

Yutulması halinde; Kusturmayınız. Bol su içiriniz. Tıbbi yardım alın. Ayrıca Bkz. Önlem İfadeleri P301+P312

Cilt ile temas halinde; Vücudun ilaç değen kısımlarını bol su ve sabun ile yıkayın. Gerekirse tıbbi yardım alın.

Solunması halinde; Hastaya temiz hava aldırınız. Eğer kendini iyi hissetmiyorsa tıbbi yardım alın.

ANTİDOTU VE TEDAVİSİ:

Özel bir antidotu yoktur. Semptomatik tedavi uygulanır.

ULUSAL ZEHİR DANIŞMA MERKEZİ (UZEM) Tel: 114


Osman ARI
Direktör Başkan V.

09 Kasım 2022

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

KULLANIRKEN VE DEPOLARKEN DİKKAT EDİLECEK HUSUSLAR:

-Arılara zehirlidir. Çiçeklenme döneminde kullanmayınız.

-Balıklara ve suda yaşayan organizmalara zehirlidir. Sulara bulaştırmayınız.

-Ürünü orijinal ambalajında, ağzı kapalı olarak, serin ve kuru bir yerde, gıda maddelerinden ve yemlerden ayrı olarak muhafaza ediniz.

DEPOLAMA DURUMU:

Normal (serin ve kuru) şartlarda orijinal ambalajında açılmadan depolandığında 3 yıl süre ile ilacın fiziksel, kimyasal ve biyolojik özelliklerinde hoşgör (tolerans) sınırları dışında bir değişiklik olmaz.

FİRMA BEYANI:

Orijinal ambalajında satılmak kaydı ile imalatçılar ürünlerinin kalitesini garanti ederler. Firma ürünün yanlış kullanımından ve ürünün uygun olmayan şartlarda muhafaza edilmesinden doğacak zararlardan sorumluluk kabul etmez. İhtilaflardan doğacak kanuni işlemlerde İstanbul Mahkemeleri yetkilidir.

RUHSAT SAHİBİ VE ÜRETİCİ FİRMA:

cansa

CANSA Kimya San. ve Tic. Ltd. Şti.

İstanbul Tuzla Kimya Sanayicileri Org. San. Böl.

Melek Aras Bulvarı No:39

34956 Tepeören-Tuzla / İSTANBUL

Tel:(0216) 593 20 50 (pbx) Fax: (0216) 593 20 57- 58

www.cansakimya.com.tr

Sezayi İSTEK
SORUMLU MÜDÜR


Cansa
Kimya Sanayicileri Organ. San. Böl.
Tuzla Kimya San. O.S.B. Melek Aras Bulvarı
No: 39 34956 Tepeören Tuzla / İSTANBUL
Tic. Sic. No: 272001 2827
Sermayesi: 100.000 TL

87 A