

İmal Tarihi:
Son Kullanma Tarihi: Üretim tarihinden itibaren 2 yıldır
Şarj No:
Ruhsat Tarihi Ve No.su: 4956 /21.12.2004

KULLANILDIĞI BİTKİ VE ZARARLILAR

BİTKİ	ZARARLI	KULLANMA DOZU VE ZAMANI	SON İLAÇLAMA İLE HASAT ARASI SÜRE
MISIR	Mısır koçankurdu (<i>Sesamia nonagrioides</i>)	12.5 ml/da 15 gün ara ile 2 ilaçlama	21 Gün
ELMA	Elma içkurdu (<i>Cydia pomonella</i>)	10 ml/100 lt Su – Larva	14 Gün
AYVA			
ARMUT			
BUĞDAY	Süne (<i>Eurygaster spp.</i>)	7.5 ml/da 1-3, 4-5 dönemi nimf ve yeni ergin	28 Gün
BAĞ*	Salkım güvesi (<i>Lobesia botrana</i>)	15 ml/100 lt Su – Larva	7 Gün
FINDIK	Fındık kurdu (<i>Curculio nucum</i>)	30 ml/da – Ergin	-
	Kahverengi Kokarca (<i>Halyomorpha halys</i>)	30 ml/da – Ergin	
PATATES	Patates böceği (<i>Leptinotarsa decemlineata</i>)	20 ml/da Larva- ergin	7 Gün
	Patates güvesi (<i>Phthorimaea operculella</i>)	20 ml/da ergin	
DOMATES	Yeşilkurt (<i>Helicoverpa armigera</i>)	25 ml/da Larva	3 Gün
PATLICAN			
BİBER			
PAMUK	Yeşilkurt (<i>Helicoverpa armigera</i>)	60 ml/da Larva	21 gün
	Pamukta bitki tahtakuruları (<i>Creontiades pallidus</i> , <i>Lygus gemellatus</i> , <i>Lygus italicus</i> , <i>Lygus pratensis</i>)	20 ml/da	
ZEYTİN	Zeytin sineği (<i>Bactrocera oleae</i>)	15 ml/100 L su	7 gün
	Zeytin güvesi (<i>Prays oleae</i>) (larva)	10 ml/100 L su	
	Zeytin pamuklu biti (<i>Euphyllura olivina</i>)	15 ml/100 L su	
ŞEFTALİ	Doğu Meyvegüvesi (<i>Cydia molesta</i>)	10 ml/100 L su	14 gün
ANTEPFISTIĞI	Antepfistiği göz kurdu (<i>Thaumetopoea solitaria</i>)	50 ml/100 l su	14 Gün

*Tüketim amaçlı bağ yaprağı hasadı yapılacak bağ alanlarında kullanılmaz.

FMC

VANTEX® 60 CS

Kapsül Süspansiyon (CS)

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

60 g/l Gamma Cyhalothrin

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

Kullanılan ürün boş ambalajlarının ¼'ü kadar temiz su koyarak iyice çalkalayınız. Çalkalama suyunu ilaçlama tankına boşaltınız. Bu işlemi 3 kez tekrarlayınız.

ZEHİRLENME BELİRTİLERİ

Genel zehirlenme belirtileri görülebilir.



© FMC 'nin tescilli markasıdır.

24-03-2023

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

Net Miktarı :
Azami perakende satış fiyatı (KDV dahil):

Ek

İÇİNDEKİLER:

Gamma Cyhalothrin içerir

ZARARLILIK İŞARETİ



DİKKAT

ZARARLILIK İFADELERİ

H317 Alerjik cilt reaksiyonlarına yol açar.

H410 Sucul ortamda uzun süre kalıcı, çok toksik etki.

ÖNLEM İFADELERİ

P261 Tozunu/dumanını/gazını/sisini/buharını/spreyini solumaktan kaçının.

P280 Koruyucu eldiven/koruyucu kıyafet/göz koruyucu/yüz koruyucu kullanın.

P273 Çevreye verilmesinden kaçının.

P333+P313 Ciltte tahriş veya kaşıntı söz konusu ise: Tıbbi yardım/müdahale alın.

P501 İçeriği/kabı bertaraf edin.

EUH401 insan sağlığına ve çevreye yönelik riskleri önlemek için, kullanma talimatlarına uyun.

KULLANILIRKEN VE DEPOLANIRKEN DİKKAT EDİLECEK HUSUSLAR

-Arılara ve balıklara zehirlidir. Çiçeklenme döneminde kullanmayınız.

-Sulama ve içme suyu kaynaklarına bulaştırmayınız.

-Boş ilaç kaplarını başka maksatlar için kullanmayınız ve tavsiyelere uygun olarak imha ediniz.

DEPOLAMA DURUMU:

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

FMC

FMCTURKEY ENDÜSTRİ ÜRÜNLERİ SAN. LTD. ŞTİ.
Barbaros Mah. Begonya Sok. No:3
Nidakule Ataşehir Kuzey Kat:15/149
Ataşehir / İST. YENİKAPI V.D. 3880829460
MERSİS No: 038808294600001

Durmuş DEMİREL
Şirket Vekili

2.sayfa

BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN UYGULAMAYA HAZIRLANMASI:

Tavsiye dozu üzerinden hesaplanan BKÜ 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 tamamlanincaya kadar karıştırma işlemine devam edilir. Hazırlanan karışımı aynı gün içinde kullanınız.

KALİBRASYON: Uygulama öncesinde uygulama 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 MAKİNESİNİN 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 atık ları su kaynaklarına boşaltmayınız.

BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN KULLANMA ŞEKLİ:

Mısır koçankurduna karşı ilk yumurta tesbit edildiğinde uygulama yapılır. İlk uygulamayı takiben 15 gün ara ile 2 uygulama daha yapılır.

Armut, Ayva ve Elmada Elma içkurdu: Elma iç kurdu'na yapılacak ilaçlamalar tahmin ve erken uyarı sistemine göre yönlendirilmelidir. Elma içkurdu mücadelesinde hedef, her dölde ait larva çıkışı süresince ağaçları ilaçlı bulundurarak yumurtadan çıkan larvaları meyve içine girmeden önce öldürmektedir.

Süne: Süne tarlalara indikten sonra tarlalarda bazı sayımlar değerlendirilmeler yapılır. Bunun sonucunda kimyasal mücadeleye karar verilir.

Bağ salkım güvesine karşı salkım güvesi uygulama zamanları Tahmin Uyarı Sistemine göre belirlenir. Larvisit uygulama için tuzaklarda yakalanan kelebek sayısı tepe ulaşmış düşmeye başlamalı, etkili sıcaklıklar toplamı birinci dölde 120 günderece, alacakaranlık sıcaklıkları üstüste 2 gün 15 C ve üzeri olmalı, bu durum ilerleyen günlerde de devam etmelidir. Etkili sıcaklık toplamı ikinci dölde 520 günderece, üçüncü dölde 1047 gündereceye ulaşmalı, asma fenolojisi birinci dölde çiçek tomurcuğu, ikinci dölde koruk, üçüncü dölde tatlanma başlangıcı döneminde olmalıdır. İlk larva çıkışı görüldüğünde uygulamaya karar verilir. Her dölde bir uygulama yapılır.



24-03-2023
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
GIDA ve KONTROL GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
KABUL EDİLMİŞTİR.

FMC**VANTEX® 60 CS**

Kapsül Süspansiyon (CS)

GRUBU	3(A)	İNSEKTİSİT (Böcek İlacı)
-------	------	-----------------------------

60 g/l Gamma Cyhalothrin**İLK YARDIM BİLGİLERİ**

Zehirlenme anında, aşağıda belirtilen ilk yardım tedbirlerini alınız, doktor çağırınız, bitki koruma ürününün ambalaj veya etiketini birlikte götürünüz.

Yutulması halinde: Maruz kalan kişiyi temiz havaya çıkarın ve rahat nefes alabileceği bir pozisyonda sıcak tutun ve dinlendirin. Ağız suyla iyice çalkalayın. Herhangi bir protez mevcut ise çıkarın. Sağlık personeli tarafından belirtilmedikçe kusturmaya çalışmayın. Kusma meydana gelirse, kusmuğun akciğerlere girmemesi için baş aşağıda tutulmalıdır. Kusma tehlikeli olabileceğinden dolayı, kazazede kendini rahatsız hissederse kusmayı durdurun. Bilinci kapalı olan kişiye asla ağızdan bir şey vermeyin. Bilinci yerinde olmayan kişiyi ilk yardım pozisyonunda yan tarafına yatırın ve solunumun gerçekleşebilmesini sağlayın. Solunum yollarının açık kalmasını sağlayın.

Gözler ile temas etmesi halinde: Hemen bol su ile yıkayın. Kontakt lens varsa çıkarın ve göz kapaklarını iyice açın. En az 10 dakika boyunca suyla yıkayın.

Deri ile temas etmesi halinde: Maddenin hemen cildin üzerinden alınması önemlidir. Gelişmekte olan herhangi bir hassasiyet belirtisi durumunda, daha fazla maruziyetten kaçınılmalıdır. Kirliliği sabun ve suyla veya bilinen cilt temizleyici bir madde ile temizleyin. Yıkamanın ardından belirtiler ciddi veya kalıcı ise tıbbi yardım alın.

Solunması halinde: Kazazedeyi kirlenme kaynağından uzaklaştırın. Maruz kalan kişiyi temiz havaya çıkarın ve rahat nefes alabileceği bir pozisyonda sıcak tutun ve dinlendirin. Solunum yollarının açık kalmasını sağlayın. Yaka, kravat veya kemer gibi giysinin sıkı bölümlerini gevşetin. Solunum zorluğu çekildiğinde, uygun eğitilmiş personel tarafından kazazedeye oksijen verilebilir. Bilinci yerinde olmayan kişiyi ilk yardım pozisyonunda yan tarafına yatırın ve solunumun gerçekleşebilmesini sağlayın.

ANTİDOTU: Özel bir antidotu yoktur, belirtilere göre tedavi uygulanır

ULUSAL ZEHİR DANIŞMA MERKEZİ (UZEM) TEL: 114

FİRMA BEYANI:

Firma, ilacın belirtilen kimyasal bileşime uygun olarak imal edildiğini ve etikette belirtilen şartlar dahilinde kullanılması halinde, yazılı tavsiyelere uygunluğunu garanti eder. İlacın yanlış tatbikatından, zamanında kullanılmamasından ve yanlış depolanmasından dolayı meydana gelebilecek zarar, ziyan ve tüm sorumluluk kullanana aittir.

ÜRETİCİ FİRMA VE ÜRETİM YERİ:

Cheminova A/S.
Thyboroenvej 78 DK-7673 Harboore Danimarka

RUHSAT SAHİBİ FİRMA:

FMC Turkey Endüstri Ürünleri San. Ltd. Şti.
Barbaros Mah. Begonya Sok. No:3
Nidakule Ataşehir Kuzey Kat:15 Ofis No:149
Ataşehir/Istanbul
Tel: 0 216 900 24 81
Faks: 0 216 900 24 82
Acil durum tel. (Chemtrec) : 0 212 705 53 40

FMC

FMC TURKEY ENDÜSTRİ ÜRÜNLERİ SAN. LTD. ŞTİ.
Barbaros Mah. Begonya Sok. No:3
Nidakule Ataşehir Kuzey Kat:15/149
Ataşehir / İST. YENİKAPI V.D. 3880829460
MERSİS No: 0388082946000001

Durmuş DEMİREL
Şirket Vekili

3. Sayfa

Patates böceğine karşı günlük ortalama sıcaklık 14-15 °C'ye ulaştığında tarlaya köşegenleri istikametinde girilerek, ocaklarda zararlıların yumurta, larva ve ergini aranır. Herhangi bir döneminde rastlanması o tarlanın bulaşık olduğunu gösterir. Birinci döle karşı uygulama yapılacaksa bitkilerde ilk olgun larvalar (dördüncü dönem) görüldüğünde yapılmalıdır. İkinci döle uygulama yapılması durumunda ise yumurta açılımının tamamlanması beklenir. 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 oranında zarar, bitki tarafından tolere edilebilmekte ve üründe azalma olmamaktadır. Bu oran bitkinin fenolojik dönemine ve gelişimine bağlı olarak %40'a kadar çıkmaktadır.

Patates Güvesine karşı: Bitki çıkışından sonra ergin çıkış zamanını belirlemek amacıyla asılan eşeyssel çekici tuzakta ilk ergin yakalandığında, birinci ilaçlama, bir ay sonra ikinci ilaçlama ve hasattan 15 gün önce farklı etki mekanizmasına sahip bir ilaçla üçüncü bir uygulamanın yapılması tavsiye edilir.

Domates, Patlıcan ve Biberde yeşilkurta karşı tarlaya köşegenler yönünde girilip, tarlanın 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.

Fındık kurduna karşı meyvelerin mercimek iriliğine geldiği dönemde yapılan kontrollerde 10, ocakta 2'den fazla fındık kurdu görülmesi durumunda uygulama yapılır.

Fındık kahverengi kokarcaya karşı: Fındık için fındığın iç doldurma döneminde ilk erginler görüldüğünde zararlıya karşı 1. ilaçlama yapılır. Yumurtadan çıkan 1. dönem nimflerin görülmesiyle birlikte fındığın iç doldurma döneminde 2. ilaçlama, yeni nesil erginlere karşı da fındığın olgunlaşma döneminde 3. ilaçlama önerilir.

Pamuk yeşilkurta karşı: Rastgele seçilen 3 m sıra uzunluğundaki tüm bitkiler kontrol edilerek yeşilkurt yumurta ve larvaları sayılır ve 3 m'lik sıra uzunluğunda ortalama 2 larva bulunduğunda uygulamaya karar verilir.

Pamukta Bitki Tahtakurularına karşı: Taraklanma başlangıcından sonra 100 generatif organda 4 zararlı bulunduğunda, kozaların %80'den fazlasının olgunlaştığı dönemde ise *C. pallidus*'un bu dönemdeki zararının önemli olmaması nedeniyle diğer iki tür için 100 generatif organda 20 zararlı olduğunda ilaçlama yapılmalıdır.

Zeytin sineğine karşı: Bölge farklılıkları dikkate alınarak, meyvelerin yumurta koyma olgunluğuna geldiği dönemde meyvelerde vuruksayımları yapılarak sofralık çeşitlerde %1, yağlık çeşitlerde %6-8 vuruksayımlarında uygulama yapılır.



24-03-2023
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
GIDA ve KONTROL GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
KABUL EDİLMİŞTİR.

FMC

FMCTURKEY ENDÜSTRİ ÜRÜNLERİ SAN. LTD. ŞTİ.
Barbaros Mah. Begonya Sok. No:3
Nidakule Ataşehir Kuzey Kat:15/149
Ataşehir / İST. YENİKAPI V.D. 3880829460
MERSİS No: 0388082946000001


Durmuş DEMİREL
Şirket Vekili

4. Sayfa

Zeytin güvesine karşı: Yılda 3 döl verir. Çiçek dölüne karşı, çiçek salkımlarında %10 ve üzeri zararlanmalarda, meyve dölüne karşı meyvelerde %10 ve üzeri zararlanmalarda uygulamaya başlanmalıdır.

Zeytin Pamuklubitine karşı: İlaçlama, sürgün uçlarında ilk pamuklanmalar görüldükten 7-10 gün sonra başlamak üzere çiçeklenme zamanına kadar yapılır.

Şeftalide Doğu Meyvegüvesine karşı: zararlı ile bulaşık şeftali fidanları ve yeni kurulmuş şeftali bahçelerinde, sürgün zararı nedeniyle taç şekli bozulacağından, sürgünlerde ilk giriş görüldüğünde ilaçlamaya başlanmalıdır. Meyveye yatmış şeftali ağaçlarında ise sürgün zararı ihmal edilebilir. Erkenci şeftali çeşitlerinde, meyve hasadına kadar, larvalar taze sürgünlerde beslendiğinden, meyvelerde zarar az görülür ve çoğu kez ilaçlamaya gerek kalmaz. Diğer şeftali çeşitlerinde eşeyssel çelici tuzakta, tuzak başına haftada 20 ve daha fazla kelebek yakılması halinde veya birinci döl sürgün zararı %5'ten fazla olduğunda, meyvedeki zararı önlemek için ilaçlama gerekir.

Antepfıstığı gözkurdu: Yapılan kontrollerde ağaç başına 2-3 yumurta paketi bulunan bahçeler bulaşık sayılır. Bahçede ağaçların %50'si bulaşık ise bahçenin tamamı, bu oran daha düşük ise yalnız bulaşık ağaçlara uygulama yapılmalıdır. Tomurcukların patlama döneminde, yumurtalardan çıkışlarını tamamlamış birinci ve ikinci dönem larvalarına karşı nisan ayı başından sonuna kadar uygulama yapılır.

DİRENÇ İLE İLGİLİ BİLGİ:

VANTEX® 60 CS, sahip olduğu etki mekanizması nedeniyle **Grup 3(A)** bir insektisit olarak sınıflandırılmıştır. Aynı etki mekanizmasına sahip bitki koruma ürünlerinin tekrarlayan uygulamaları, hedef organizma türlerinde direnç gelişimini teşvik edebilmektedir. Bu nedenle, oluşabilecek direnç gelişimini geciktirmek için **VANTEX® 60 CS**'yi aynı üretim sezonu içerisinde üç (3)'ten fazla kullanmayınız. Daha fazla uygulamanın gerekli olduğu durumlarda farklı etki mekanizmasına sahip ürünler ile dönüşümlü olarak kullanılmasına özen gösteriniz

KARIŞABİLİRLİLİK DURUMU:

Kükürt ve kuvvetli alkali karakterdeki bitki koruma ürünleriyle karıştırılmamalıdır. **VANTEX® 60 CS** içerecek diğer karışımları uygulamadan önce çiftçinin kendi imkan ve sorumluluğunda bir ön karışım testi ve küçük bir alanda deneme yapması önerilir.

FMC

FMC TURKEY ENDÜSTRİ ÜRÜNLERİ SAN. LTD. ŞTİ.
Barbaros Mah. Begonya Sok. No:3
Nidakule Ataşehir Kuzey Kat:15/149
Ataşehir / İST. YENİKAPI V.D. 3880829460
MERSİS No: 038808294600001

Durmuş DEMİREL
Şirket Vekili



24-03-2023

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

7.12
A1