

İmal tarihi
Son kullanma tarihi
Şarj No.

Chorus® 50 WG elma ve armutta kara leke; kayısıda çiçek moniyası hastalığına karşı kullanılan sistemli özelliklere sahip bir fungisitir. Chorus® 50 WG koruyucu ilaçlamalar şeklinde uygulanmalıdır.

Etki şekli : Chorus®50 WG, methionine biyosentezini engelleyerek hastalığı kontrol eder (ergeterol biyosentezine müdahale etmez). Hastalık amili mantarların özelliği nüfuz etmeleri esnasında ve bitki dokularında misellerinin gelişmeleri safhalarında müdahalede bulunur. Chorus®50 WG, bitki dokularından iyi ve hızlı bir şekilde bitki bünyesine alınır. İlaç bitkide hem aşağıdan yukarıya doğru ve hem de yaprakların bir yüzünden diğer yüzüne taşınır. Yukarıdan aşağıya taşınma durumu (basipetal) görülmemiştir.

Kullanıldığı bitkiler ve hastalıklar:

Bitki	Hastalık	Kullanma Dozu	Son ilaçlama ile hasat arası süre (gün)
Elma	Elma karalekesi (<i>Venturia inaequalis</i>)	40 g/ 100 l su	28
Kayısı	Çiçek moniyası (<i>Sclerotinia laxa</i>)	30 g/ 100 l su	7
Armut	Armut karalekesi (<i>Venturia pirina</i>)	40 g/ 100 l su	28

İLACIN UYGULAMAYA HAZIRLANMASI :

ilaçlama Aletinin Kalibrasyonu : İlaçlamadan önce ilaçlama aletinin memeleri kontrol edilip temizlenmeli, aletin düzgün çalışması sağlanmalıdır. İlaçlamadan önce aletin uygun bir şekilde kalibre edildiğinden emin olunuz. Kullanılacak ilaç su miktarını belirlemek için, önce sadece su ile belirli bir alandaki ağaçlar düzgünce ıslatılır. Harcanan su miktarı belirlenerek ağaç başına kullanılacak ilaç su miktarı hesaplanır.

İlaçın uygulamaya hazırlanması: Tavsiye dozu üzerinden bir depo için hesaplanan ilaç önce ayrı bir kapta bir miktar su ile karıştırılır. Aletin deposu yarıya kadar suyla doldurulur. Aletin karıştırıcısı çalışmaz vaziyette iken ilaç su tanka ilave edilir. Karıştırma devam edilerek kalan su miktarı tanka konur. İlaç suyla iyice karıştıktan sonra ilaçlamaya başlanır. İlaçlama tamamla-nıncaya kadar karıştırma işlemine devam edilir.

KULLANIM ŞEKLİ :

İlaçlama meyvede taziyikli pulverizatörler ile ağaçların her tarafı ilaçlı mahlül ile temas edecek şekilde yapılmalı, ancak ilacın yapraklardan yıkanarak uzaklaşmasına izin edilmemelidir.

Elmada karaleke : 1. ilaçlama: tomurcuqların kabardığı devrede, 2. ilaçlama: pembe tomurcuuk devresinde, 3. ilaçlama: çiçek taç yapraklarının % 70-80'inin döktüğü devrede

Kayısıda çiçek moniyası : 1. ilaçlama: çiçeklenme başlangıcında (% 5-10 çiçekte), 2. ilaçlama: tam çiçeklenme döneminde (% 90-100 çiçekte)

Armutta karaleke : 1. ilaçlama: çiçek gözleri kabardığında (dal sıracası bulunan yerlerde 3-5 gün önce), 2. ilaçlama: beyaz rozet döneminde, 3. ilaçlama: çiçek taç yaprakları % 70-80 döktüğünde, 4. ilaçlama: çiçek gözleri kabardığında

Armutta karaleke : 1. ilaçlama: beyaz rozet döneminde, 3. ilaçlama: çiçek taç yaprakları % 70-80 döktüğünde, 4. ilaçlama: çiçek gözleri kabardığında

Bitki taharrümü : Tavsiye edildiği şekilde kullanıldığında tavsiye edildiği kültür bitkileri üzerinde herhangi olumsuz bir etkisi yoktur. Tereddüt halinde, hassas ve yeni tesislerde bitki taharrümü kontrol edilmelidir.

DEVAMI ARKA SAYFADA

Dr. Durah Köçer Genel Müd. Yrd.

syngenta

Chorus® 50 WG

syngenta

Suda dağılabilen granül
FUNGİSİT (Mantar ilacı)

% 50 cyprodinil (=N-(4-cyclopropyl-6-methyl-pyrimidin-2-yl)-aniiline)

Sıçanlarda akut oral LD₅₀ : >2000 mg/kg.

DIKKAT

KULLANMADAN ÖNCE ETİKETİ OKUYUNUZ.
EVDE KULLANMAYINIZ.
ÇOCUKLARDAN VE GİDALARDAN UZAK TUTUNUZ.
İLAÇ BUHARINI VE ZERRELERİNİ TENEFFÜS ETMEYİNİZ.

MASKE, KORUYUCU ELBİSE, ELDIVEN VE SİPERLİK KULLANINIZ.
İLAÇLAMA ESNASINDA HIÇBİRŞEY YEMEYİNİZ.
SİĞARA İÇMEYİNİZ.
DERİ VE GÖZ İLE TEMASINDAN KAÇININIZ
İLAÇLAMADAN SONRA 1 GÜN SÜRE İLE İNSAN VE HAYVAN İLAÇLI SAHAYA GİREMEZDİ.
TAVSİYE EDİLEN ÜRÜNLERİN DIŞINDA KULLANILMASI KESİNLİKLE YASAKTIR.

ZEHİRLENME BELİRTİLERİ :

Genel zehirlenme belirtileri görülebilir.

İLYARDIM TEDBİRLERİ :

Zehirlenme anında, aşağıda belirtilen ilk yardım tedbirlerini al, doktor çağır, ambalaj veya etiketini birlikte götür. Zehirlenmeden şüpheleniliyorsa derhal işi bırakınız ve doktor çağırınız. Derne teması halinde derhal bol su ile yıkayınız. İlaç gözlerinize gelmiş ise gözlerinizi 10-15 dakika süre ile bol su ile yıkayınız. İlaç solunmuşsa temiz havaya çıkınız. Mide yoluyla alınır ise doktor çağırınız veya ilaç ambalajı veya etiketi ile derhal doktora gidiniz.

NOT : Baygın hastaya kesinlikle ağızdan bir şey vermesiniz. Gerekliğinde Ulusal Zehir Merkezini arayınız.
ULUSAL ZEHİR MERKEZİ (UZEM) : 114
ANTİDÖTÜ VE TEDAVİSİ :
Özel bir antidotu yoktur. Belirtilere göre tedavi uygulanır.



Net ve brüt miktarı

Azami perakende satış fiyatı

Ruhsat tarih ve no.: 01.05.1997 / 31561/97-83

KULLANIRKEN VE DEPOLARKEN DIKKAT EDİLECEK HUSUSLAR:

Emniyette ilgili hususlar : İlaç cilt, göz ve giyeceklerinize temas ettirmeyiniz. Şayet rahatsızlık hissedilir ise derhal işi bırakınız ve ilk yardım tedbirlerini alınız. İş tulumu, şapka, sağlam ayakkabı, siperlik, gözlük ve eldiven gibi iş giyecekleri kullanınız. İş bittikten sonra tüm vücudunuzu iyice yıkayınız. Tekrar kullanmadan önce iş elbiselerinizi ve ekipmanınızı yıkayınız. İlaçlamadan sonra herhangi bir şey yemeden, içmeden ve sigara kullanmadan önce el ve yüzünüzü yıkayınız

Çevre ve yaban hayatı : Suda yaşayan canlılara zehirlidir. Her türlü su kaynaklarını ilaç atıklarının inihası esnasında kirlenmeyiniz. Yeni ilaçlanan sahada hayvan otlatılmamalı, burarlardan gıda maddesi ve yem alınmamalı, tüm evcil hayvanlar uzak tutulmalıdır. Gıda ve yem maddeleri ilaçla kirlenmemelidir.

İlaç ve ambalaj imhası : Orjinal ambalajları, üzeri işaretlenmiş daha büyük olanları içine koyunuz. Boş ambalajları usulüne uygun olarak imha ediniz. Bu işlemler esnasında koruyucu elbise giyin ve tedbirlere riayet edin. Tozuması için ilacı diklatice nemiendiriniz. Bu ilacı işaretlenmiş ağzı sıkıca kapalı kaplara koyunuz. İlaçla kirlenmiş sahayı karbonatlı veya sabunlu su ile temizleyiniz. İlaçla yoğun şekilde buluşmuş üst toprak kaldırılır ve su kaynaklarından uzak güvenli bir yere gömülür. İlaçlı mahlül ise kum, talaş, toprak bir maddeye emdirilir. İlaçla buluşuk bu maddeler iyice toplanır, emin bir yere gömülür veya bir plastik torbaya konur, işaretlenir ve tarım ilaçları için kabul edilen bir yerde imha edilir. İlaç dökülün yer bol su ile temizlenir.

Alev almaz.

DEPOLAMA DURUMU:

İlaç serin ve kuru yerlerde, kilit altında, orjinal ambalajında ağız kapalı olarak çocuklardan, yem ve gıda maddelerinden uzak yerlerde muhafaza ediniz. 0° C'nin altında +35° C'nin üzerinde depolanmayınız. Normal şartlarda ve açılmamış orjinal ambalajında fiziki ve kimyevi vasıfalarını asgari 2 yıl muhafaza eder.

[Handwritten signature]

Dr. Ahmet ERGİÇ
Akraba Erişim Kartı
Erişim Kartı

ETİKETİN DEVAMI

KARIŞABİLİRLİK DURUMU : Genelikle, yumuşak çekirdekli ve sert çekirdekli meyve ağaçlarında kullanılan diğer fungisitler ile karışım halinde kullanılabilir. Şüpheli halde uygulamadan önce küçük bir karışabilirlik testi yapılmalıdır. Şayet Chorus® 50 WG başka ilaçlar ile depo karışımı olarak kullanılacak ise ilaçları suya aşağıdaki sıraya göre koyunuz : Önce Chorus® 50 WG sonra karışıma giren diğer ilaçlar konur. Şayet karışım halinde kullanılacak ilaçlar arasında "suda eriyebilir ambalaj" da bulunanlar var ise, önce bunlar, sonra Chorus® 50 WG konur.

syngenta
Chorus® 50 WG

syngenta

Suda dağılılabilen granül
FUNGİSİT (Mantar ilacı)

% 50 ciprodinil (=N-(4-cyclopropyl-6-methyl-
pyrimidin-2-yl)-aniline)

Sıçanlarda akut oral LD₅₀ : >2000 mg/kg.

FİRMA BEYANI:

Kullanıcı imalatçının kontrolü dışındaki faktörlerden meydana gelebilecek zarar riskine katlanırlar. İmalatçı ilacın uygun olmayan şartlarda muhafazası veya kullanılmamasından doğabilecek zarar konusunda sorumluluk kabul etmez.

İmalatçısı:

Syngenta Crop Protection AG, Basle, Switzerland

İthalatçısı:

Syngenta Tarım Sanayi ve Ticaret A.Ş.

Kazım Dirlik Mah. 364. Sokak No: 11

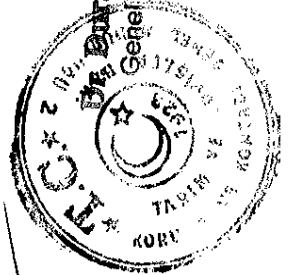
35100 Bornova / İZMİR

Telefon : (0232) 413 00 55

© Syngenta şirketler grubunun tescilli ticari markasıdır.

15 Aralık 2009

TARIM VE İÇİŞİLERİ BAKANLIĞI
KORUMA VE KONTROL GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
KABUL EDİLMİŞTİR.



[Handwritten signature]

[Handwritten signature]
Dr. Duray KOÇAK
Genel Mtd. Yrd.