

İmal Tarihi:
Son Kullanma Tarihi:
Şarj Numarası:
Ruhsat Tarih ve Numarası: 03.05.2024 / 13152

BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN KULLANILACAĞI BİTKİ VE ZARARLI ORGANİZMALAR:

Bitki Adı	Zararlı Organizma Adı	Uygulama Dozu	Son Uygulama ile Hasat Arasındaki Süre
Domates (Sera)	Kurşuni küf (<i>Botrytis cinerea</i>)	75 ml/100 L su	3 gün
Biber (Sera)	Kurşuni küf (<i>Botrytis cinerea</i>)	75 ml/100 L su	3 gün
Patlıcan (Sera)	Kurşuni küf (<i>Botrytis cinerea</i>)	75 ml/100 L su	3 gün
Hıyar (Sera)	Sebzelerde beyaz çürüklük (<i>Sclerotinia sclerotiorum</i>)	75 ml/100 L su	3 gün
Kornişon (Sera)	Sebzelerde beyaz çürüklük (<i>Sclerotinia sclerotiorum</i>)	75 ml/100 L su	3 gün
Marul (Tarla)	Sebzelerde beyaz çürüklük (<i>Sclerotinia sclerotiorum</i>)	100 ml/da	3 gün
Soğan, Sarımsak	Soğan-Sarımsak pas hastalığı (<i>Puccinia porri</i>)	100 ml/da	7 gün
Çilek	Kurşuni küf (<i>Botrytis cinerea</i>) Külleme (<i>Sphaerotheca macularis</i> f. sp. <i>fragariae</i>)	100 ml/da	3 gün
Elma	Elma karalekesi (<i>Venturia inaequalis</i>)	60 ml/100 L su	14 gün

BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN UYGULAMAYA HAZIRLANMASI:

Tavsiye dozu üzerinden hesaplanan bitki koruma ürünü önce ayrı bir kapta bir miktar su ile karıştırılır. İlaçlama makinesinin deposu yarıya kadar su ile doldurulur. Makinenin karıştırıcısı çalışır durumda iken hazırlanan karışım depoya ilave edilir. Karıştırmaya devam edilerek depo suyla tamamlanır. Uygulama tamamlanıncaya 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 iyi ayarlanmalıdır. Uygulamalar günün serin saatlerinde, rüzgarsız veya az rüzgarlı hava koşullarında yapılmalıdır.

İLAÇLAMA MAKİNESİNİN TEMİZLİĞİ:

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

BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN KULLANMA ŞEKLİ:

Domates (Sera) kurşuni küf: Uygulamaya çevrede ilk hastalık belirtileri görüldüğünde veya bitkiler çiçeklenme devresinde iken başlanmalıdır. Uygulamalara 10 gün arayla hastalığın seyrine göre devam edilir. Uygulama iyi bir kaplama sağlayacak şekilde yapılmalıdır. Domates ürününde bir (maksimum iki) uygulama yapılması önerilir.

Biber (Sera) ve Patlıcan (Sera) kurşuni küf: Uygulamaya çevrede ilk hastalık belirtileri görüldüğünde başlanmalıdır. Uygulamalar 10 gün arayla yapılmalıdır. Uygulama iyi bir kaplama sağlayacak şekilde yapılmalıdır. Biber ve Patlıcan ürünlerinde bir (maksimum iki) uygulama yapılması önerilir.

Hıyar (Sera) ve Kornişon (Sera) beyaz çürüklük: Bulaşık olduğu bilinen alanda toprak uygulaması dikimden önce, yeşil aksam uygulaması ise fidelerin şaşırtılmasından sonra başlanmalıdır. Hıyar ve Kornişon ürünlerinde bir (maksimum iki) uygulama yapılması önerilir.

Marul (Tarla) beyaz çürüklük: Bulaşık olduğu bilinen alanda toprak uygulaması dikimden önce, yeşil aksam uygulaması ise fidelerin şaşırtılmasından sonra başlanmalıdır.



**DOĞAL KİMYEVİ MADDELER VE ZİRAİ İLAÇLAR
SAN. VE TİC. A. Ş.**

CUMOX 500 SC

Süspansiyon Konsantre (SC)

Grubu	D1:9	C2:7	Fungisit (Mantar İlacı)
-------	------	------	-------------------------

375 g/L Pyrimethanil + 125 g/L Fluopyram

- 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 KEŞİNLİKLE YASAKTIR.**
- Kullanılan ürünün boş ambalajlarının içine 1/4'üne kadar temiz su koyarak iyice çalkalayınız. Çalkalama suyunu ilaçlama tankına boşaltınız. Bu işlemi 3 sefer tekrarlayınız.

ZEHIRLENME BELİRTİLERİ:

Genel zehirlenme belirtileri görülebilir.

İLK YARDIM ÖNLEMLERİ:

Tüm şüpheli durumlarda tıbbi yardım alın.
Göz ile teması halinde: Yanma geçinceye kadar temiz su ile yıkanmalıdır.
Deri ile teması halinde: Su ve sabun ile yıkanıp uzun süre durulmalıdır. Kimyasal bulaşmış elbise ve ayakkabılar derhal çıkarılmalıdır.
Solunması halinde: Hastayı temiz havaya çıkarın ve sakin bir yerde tutun.
Yutulması halinde: Doktor çağırın. Bitki koruma ürününün ambalaj ve etiketini yanınızda götürün.

ANTİDOTU VE TEDAVİSİ:

Özel bir antidotu yoktur. Belirtilere göre tedavi uygulanır.

ULUSAL ZEHİR DANIŞMA MERKEZİ "UZEM" TEL: 114



03 Mayıs 2024
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
GIDA VE KONTROL GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
KABUL EDİLMİŞTİR.

Net Miktarı:
Azami Per. Sat. Fiyatı:

İÇİNDEKİLER: Pyrimethanil teknik, Fluopyram teknik, Monopropylene glycol, Xanthan gum



DİKKAT

ZARARLILIK İFADELERİ:

H319: Ciddi göz tahrişine yol açar.
H411: Sucul ortamda uzun süre kalıcı, toksik etki.
ÖNLEM İFADELERİ:
P280: Koruyucu eldiven/koruyucu kıyafet/göz koruyucu/yüz koruyucu kullanın.
P501: İçeriği/kabı Ulusal Çevre Mevzuatına göre bertaraf edin.
EUH401: İnsan sağlığına ve çevreye yönelik riskleri önlemek için, kullanma talimatlarına uyun.

KULLANIRKEN VE DEPOLARKEN DİKKAT EDİLECEK HUSUSLAR:

- Arılara zehirlidir, çiçeklenme döneminde kullanmayınız.
- Balıklara zehirlidir, sulara bulaştırmayınız.
- Boş bitki koruma ürünü ambalajlarını herhangi bir gaye için kullanmayınız.
- Bitki koruma ürünü kendi ambalajlarında kapalı olarak, kuru ve serin yerde saklayınız.

DİKKAT: Kullanmadan önce iyice çalkalayınız!

DEPOLAMA DURUMU:

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

FİRMA BEYANI:

Orijinal ambalajlarında satılmak kaydı ile firmamız ürünlerinin kalitesini garanti eder. Firmamız ürünlerinin hatalı depolanması, hatalı kullanılması, hatalı karışım yapılması veya teknik talimatlara uyulmamasından dolayı meydana gelecek olaylardan sorumlu değildir.

RUHSAT SAHİBİ VE ÜRETİCİ FİRMA:

**DOĞAL KİMYEVİ MADDELER VE ZİRAİ İLAÇLAR
SAN. VE TİC. A. Ş.**

Üretim Tesisi: Organize Sanayi Bölgesi, 4. Cadde / ANTALYA
Merkez: Toplarönü Sok. No: 16 Anadoluhisarı / İSTANBUL
Tel: (0216) 308 65 87 - 90 Fax: (0216) 308 65 84



Soğan, Sarımsak pas hastalığı: Uygulama yeşil aksam uygulaması şeklinde yapılır. Yapraklarda pas püstülleri görülür görülmez uygulamaya başlanmalı ve hastalığın şiddeti, iklim koşulları ve ürünün etki süresi dikkate alınarak 10 gün arayla uygulamaya devam edilmelidir. Aynı sezon içerisinde maksimum iki uygulama önerilmektedir.

Çilekte kurşuni küf: Birinci uygulama ilk çiçeklerin %10'unun açtığı dönemde yapılır. İkinci uygulama çiçeklerin %50'sinin açtığı dönemde yapılır. Üçüncü uygulama ilk yeşil meyvelerin görüldüğü dönemde yapılır.

Çilekte külleme: Birinci uygulama ilk hastalık belirtileri görüldüğünde yapılır. İkinci uygulama kullanılan bitki koruma ürününün etki süresi dikkate alınarak enfeksiyon koşulları sona erinceye kadar uygulamalara devam edilir. Uygulama programlarında son uygulama ile hasat arasındaki süreye dikkat edilmelidir. Çilek bitkisinde iki (maksimum üç) uygulama yapılması önerilir.

Elma karalekesi: Birinci uygulama çiçek gözleri kabardığında (dal sıracası bulunan yerlerde 3-5 gün önce) yapılır. İkinci uygulama pembe çiçek tomurcuğu devresinde (çiçekler kısa sapları ile ayrı ayrı görülünce) yapılır. Üçüncü uygulama çiçek taç yaprakları %70-80 dökülünce yapılır. Dördüncü ve diğer uygulamalar ise iklim koşullarının hastalığın ilerlemesi için uygun olduğu durumlarda 10 gün arayla yapılmalıdır.

DİRENÇ İLE İLGİLİ BİLGİ:

CUMOX 500 SC adlı bitki koruma ürünü, etki mekanizmasına göre Grup D1:9 / C2:7 olarak sınıflandırılmış bir fungisittir. Aynı etki mekanizmasına sahip bitki koruma ürünlerinin tekrarlayan uygulamaları, direnç gelişimini teşvik etmektedir. Bu nedenle, direnç gelişimini geciktirmek için **CUMOX 500 SC**'nin aynı üretim sezonu içerisinde önerilen toplam uygulama sayısını aşmayınız. Uygulamanın tekrarlanması gerektiği durumlarda ise, farklı etki mekanizmasına sahip (Grup D1:9 / C2:7 harici) bitki koruma ürünlerinin kullanılmasına özen gösteriniz.

KARIŞILIRLIK DURUMU:

Alüminyum içeren bitki koruma ürünleri ile karıştırılmaz. Diğer bitki koruma ürünleri ile karıştırarak kullanılması tavsiye edilmez. Karışıma gerek duyulursa ön karışım testi yapılmalıdır.



DOĞAL KİMYEVİ MADDELER VE ZİRAİ İLAÇLAR
SAN. VE TİC. A. Ş.

CUMOX 500 SC

Süspansiyon Konsantre (SC)

Grubu	D1:9	C2:7	Fungisit (Mantar İlacı)
-------	------	------	----------------------------

375 g/L Pyrimethanil + 125 g/L Fluopyram

N. Arıcan
Dr. Nesrin ÇAKIR ARICAN
Daire Başkanı

DOĞAL KİMYEVİ MADDELER
ve ZİRAİ İLAÇLAR SANAYİ ve TİCARET A.Ş.
Ticaret Sic. No: 16 34810 Anadoluköyü Çayırbaşı Mah. No: 101 01938
M. İkt. Tic. Sic. No: 68 9 Mersis No: 0807001000000171
A. İkt. Tic. Sic. No: 4 447 Mersis No: 0807001000000171
A. İkt. Tic. Sic. No: 10 1272 Mersis No: 0807001000000171
Antalya 3. Şube Tic. Sic. No: 10 1938 Mersis No: 0807001000000171
Gebze Şubesi Tic. Sic. No: 28 710 Mersis No: 0807001000000171

Zühal TÜRKMEN
Ruhsatlandırma Müdürü
Registration Manager

03 Mayıs 2024

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