

İmal Tarihi

Son Kullanma Tarihi

Şarj No

Ruhsat Tarihi ve Numarası:

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



CENTRIC

KULLANILACAKI BİTKİ VE ZARALI ORGANİZMALAR

Bitki Adı	Zararlı Organizma Adı	Dozu	Son ilaçlama ile hasat arasındaki süre
BAĞ	Miltidyö (<i>Plasmopara viticola</i>)	300 g/100 L su	14 gün
	Ölü kök (<i>Phomopsis viticola</i>)	250 g/100 L su	14 gün
DOMATES	Erken yaprak yanıklığı (<i>Alternaria solani</i>)	300 g/100 L su	14 gün
	Miltidyö (<i>Phytophthora infestans</i>)	300 g/100 L su	14 gün
KABAKGİLLER	Yalancı miltidyö (<i>Pseudoperonospora cubensis</i>)	300 g/100L su	14 gün

KULLANMA ŞEKLİ:

İlaçın Uygulanmaya Hazırlanma Şekli:

Gerekli miktardaki ilaç az bir suyla ayrı bir kapta önce bulamaç haline getirilir. Yanısına kadar su doldurulmuş ilaçlama tankına ilave edilerek karıştırılır. Aletin karıştırma düzeni devamlı çalıştırılarak depo doluncaya kadar su ilave edilir. Yeşil aksamın ilaçla iyi bir şekilde kaplanması için yeterli su kullanılmalı, ancak ilaç malitülün yapraklardan yıkamasına meydan verilmemelidir.

Uygulanma Zamanı:

Bağda miltidyö ile mücadele için sürgünler 25-30 cm iken ilaçlamaya başlanır ve 14 gün aralıklarla tekrarlanır. Hastalığın enfeksiyonu için uygun koşullar kalktığına ilaçlamalara son verilir.

Bağda ölü kök için yaz ilaçlamasında 1. ilaçlama sürgünler 2-3 cm iken, 2. ilaçlama sürgünler 8-10 cm iken ve 3. ilaçlama ise sürgünler 25-30 cm boyda iken yapılır. **Domateste erken yaprak yanıklığı** için mücadelede tarihte ilk hastalık belirtileri görülür görülmez başlanır ve 10-12 gün aralıklarla ilaçlamalar tekrarlanır.

Domateste miltidyö için ilk hastalık belirtileri görüldüğünde başlanır ve 10-12 gün ara ile tekrarlanır.

Kabakgillerde miltidyö karşı bitkiler kol atmaya başladığında veya çevre-ilk miltidyö belirtilerinin görülmesiyle ilaçlamaya başlanır. 7-10 gün aralıklarla ilaçlamalar tekrarlanmalıdır.

[Signature]

GIDA TARIM VE HAYVANCILIK BAKANLIĞI
GIDA VE KONTROL GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
KABUL EDİLMİŞTİR. Adıme
Genel Müdür

07 Eylül 2011

07 Eylül 2011

Devamı 2. sayfada

Net Miktar:

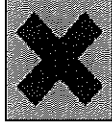
Azami Perakende Satış Fiyatı:

TEHLİKE ÖZELİĞİ

Xn: (Repr. Cat.3): Üreme sistemine toksik

N:Çevre için zararlı

TEHLİKE SEMBOLÜ



Xn: (Repr. Cat. 3) Üreme sistemine toksik N:Çevre için zararlı

İÇİNDEKİLER:

CYMOXANİL VE MANCOZEB İÇERİR RİSK İBARELERİ VE AÇIKLAMALARI

- R 37: Solunum sistemini tahriş eder.
R 43: Cilt ile temasında hassasiyet oluşturabilir.
R 63: Doğmamış çocuğa zarar verme olasılığı.
R 50/53: Sucul organizmalar için çok toksik, sucul ortamda uzun süreli ters etkilere neden olabilir.

GÜVENLİK İBARELERİ VE AÇIKLAMALARI

- S2: Çocukların ulaşabileceği yerlerden uzak tutun.
S 24: Cilt ile temasından sakının.
S36/37: Uygun koruyucu giysi, koruyucu eldiven kullanın.
S46: Yutulması halinde hemen bir doktora başvurun, kabı veya etiketi gösterin.
S29/56: Kanalizasyon sistemine boşaltmayın. Atığın ve kabını tehlikeli veya özel atık toplama yerlerinde bertaraf edin.
S61: Çevreye salıverilmesinden kaçının. Özel kullanım talimatına/Güvenlik Bilgi Formuna başvurun.

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. LTD. ŞTİ.
Bekir Saydam Cad. No:31
Pancar, Torbalı-İZMİR

Tic. Sic. No: 273000
Tic. Sic. No: 273000

Tic. Sic. No: 273000

İslenabilir Toz (WP)

Aktif Maddenin Adı ve Miktarı: %45 Mancozeb+%5 Cymoxanil
Manganes eülyenebis (dithiocarbamate) (polymerte) complex with
zinc salt + 1(-2-syano-2-methoxyiminoacetyl)-3-ethylurea

GRUBU	M3-27	FUNGİSİT
-------	-------	----------

ÖNCE ETİKETİ OKUYUNUZ.

EVDE KULLANMAYINIZ.

ÇOCUKLARDAN, GIDA VE HAYVAN YEMLERİNDEN UZAK TUTUNUZ.

BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN BUEJAR VE/VEYA

ZERRELERİNİ SOLUMAYINIZ.

MASKE, KORUYUCU ELBİSE, EL DİVEN VE GÖZLÜK KULLANINIZ.

BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN UYGULANMASI

SIRASINDA HIÇ BİR ŞEY YEMEYİNİZ, İÇMEYİNİZ,

SIGARA KULLANMAYINIZ.

BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜ UYGULANMIŞ SAHAYA 7 GÜN İNSAN VE HAYVAN SOKMAYINIZ.

İNSAN VE ÇEVRE SAĞLIĞI ÜZERİNE RİSKLERİ

ÖNLEMELİK İÇİN, KULLANIM TALİMATINA UYUNUZ.

TAVSİYE EDİLEN ÜRÜNLERİN DIŞINDA

KULLANILMASI KESİNLİKLE YASAKTIR.

ZEHİRLENME BELİRTİLERİ

Baş ağrısı, baş dönmesi, halsizlik ve terleme.

İLK YARDIM ÖNLEMLERİ:

Zehirlenme anında aşağıda belirtilen ilk yardım tedbirlerini alın:

Doktor çağır, ilaç ambalajını veya etiketini birlikte götür.

Vücudun ilaçla bulaşan kısımlarını bol su ve sabunla yıkayın.

Yutulduysa hasıyı kusturunuz. Bol miktarda süt veriniz.

ANTİDOTU VE GEREKLİ BİLGİLER:

Özel bir antidotu yoktur. Belirtilere göre tedavi uygulanır.

ULUSAL ZEHİR DANIŞMA MERKEZİ (UZEM) Tel: 114

07 Eylül 2011

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



CENTRIC

FİTOTOKSİSİTE:

Önerilen bitkilerde ve önerilen dozlarda kullanıldığında fitotoksik değildir.

DİRENÇ İLE İLGİLİ BİLGİ:

Centric adlı bitki koruma ürünü, etki mekanizmasına göre Grup M3-27 olarak sınıflandırılmış bir fungisittir. Aynı etki mekanizmasına sahip bitki koruma ürünlerinin tekrarlayan uygulamaları, direnç gelişimini teşvik etmektedir. Bu nedenle, direnç gelişimini geciktirmek için Centric 'in aynı üretim sezonu içerisinde önerilen toplam uygulama sayısını aşmayınız. Uygulamaları tekrarlanması gerektiği durumlarda ise, farklı etki mekanizmasına sahip (Grup M3-27 hariçi) bitki koruma ürünlerinin kullanılmasına özen gösteriniz.

KARIŞILIRLIK:

Dinocap ile karıştırılmaz, diğer fungusit ve insektisitlerle karışabilir.

Islanabilir Toz (WP)

Aktif Maddenin Adı ve Miktarı: %45 Mancozeb+%5 Cymoxanil
Manganese ethylenebis (dithiocarbamate) (polymeric) complex with
zinc salt + 1-(2-cyano-2-methoxyiminoacetyl)-3-ethylurea

GRUBU

M3-27

FUNGİSİT

KULLANIRKEN VE DEPOLARKEN DİKKAT EDİLECEK HUSUSLAR

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

DEPOLAMA DURUMU:

İlacı orijinal ambalajı içinde, ağız kapalı olarak gıdalarından uzakta çocukların erişemeyeceği serin ve kuru bir yerde kilit altında muhafaza ediniz. İlaç imal tarihinden itibaren serin ve kuru şartlarda ve açılmamış orijinal ambalajında depolandığında fiziksel ve kimyasal özelliklerini en az 2 yıl muhafaza eder.

FİRMA BEYANI:

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

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 86413 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
Tic. Sic. No: 8604

GIDA TARIM VE HAYVANCILIK BAKANLIĞI
GIDA KONTROL GENEL MÜDÜRLÜĞÜ

07 Eylül 2011

Dr. ...
Genel Müdür

sp