

Net Miktarı :
Azami Perakende Satış Fiyatı :
TEHLİKE ÖZELLİĞİ:
Xn: Zararlı N: Çevre için tehlikeli



Xn:ZARARLI N: ÇEVRE İÇİN ZARARLI
İçindekiler:
Mancozeb ve Metalaxyl içerir.

UYGULAYICI VE ÇEVRE İLE İLGİLİ RİSK İBARESİ VE AÇIKLAMASI:
R37: Solunum sistemini tahriş eder.
R43: Cilt ile temasında hassasiyet oluşturabilir.
R6: Doğmamış çocuğa zarar verme olası riski.
R50/53: Sucul organizmalar için çok toksik, sucul ortamda uzun süreli ters etkilere neden olabilir.

GÜVENLİK İBARESİ VE AÇIKLAMASI:
S1/2: Kilit altında ve çocukların ulaşamayacağı bir yerde muhafaza edin.
S24: Cilt ile temasından sakının.
S36/37: Uygun koruyucu giysi, koruyucu eldiven kullanın.
S46: Yutulması halinde hemen doktora başvurun, kabı veya etiketi gösterin.
S29: Kanalizasyona boşaltmayın.
S56: Bu maddeyi ve kabını tehlikeli veya özel atık toplama yerlerinde bertaraf edin / ettirin.
S61: Çevreye salıverilmesinden kaçının. Özel kullanım talimatına/Güvenlik Bilgi Formuna başvurun.
S64: Yutulması halinde, ağzı su ile yıkayın (sadece kişinin bilinci yerinde ise).

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 864 13 33 Fax: 0232 864 16 79

AGRI SCIENCES
TARIM VE İLAÇ ÜR. SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.
Bekir Saydam Cad. No:31
Torbalı / İZMİR
Hasan Tahsin YTD 008 075 8604

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



İslanabilir Toz (WP)

Aktif Maddenin Adı ve Miktarı:
%64 Mancozeb+%8 Metalaxyl

Manganese ethylenebis
(dithiocarbamate)(polymeric)complex with zinc salt+methyyl
N-(methoxyacetyl)-N-(2,6-xylyl)DDL-alaninate

GRUBU	M3, 4	FUNGİSİT
-------	-------	----------

ÖNCE ETİKETİ OKUYUNUZ.
EVDE KULLANMAYINIZ.
ÇOCUKLARDAN, GIDA VE HAYVAN YEMLERİNDEN UZAK TUTUNUZ.
BITKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN BUHAR VE/VEYA ZERRELERİNİ SOLUMAYINIZ.
MASKE, KORUYUCU ELBİSE, EL DİVEN VE GÖZLÜK KULLANINIZ.
BITKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN UYGULANMASI SIRASINDA HIÇ BİR ŞEY YEMEYİNİZ, İÇMEYİNİZ, SİĞARA KULLANMAYINIZ.
BITKİ KORUMA ÜRÜNÜ UYGULANMIŞ SAHAYA 1 GÜN İNSAN VE HAYVAN SOKMAYINIZ.
İNSAN VE ÇEVRE SAĞLIĞI ÜZERİNE RİSKLERİ ÖNLEMEK İÇİN KULLANIM TALİMATINA UYUNUZ.
TAVSİYE EDİLEN ÜRÜNLERİN DIŞINDA KULLANILMASI KESİNLİKLE YASAKTIR

ULUSAL ZEHİR DANIŞMA MERKEZİ (UZEM) Tel:114

17 Aralık 2012

GIDA TARIM VE HAYVANCILIK BAKANLIĞI
GIDA VE KONTROL GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
KABUL GÖZLEMİSTİR.

İmza Tarihi :
Son Kullanma Tarihi :
Şarj No :
Ruhsat Tarih ve Numarası :

KULLANMA TALİMATI:
Quantas hastalık çıkışından önce önleyici olarak kullanılmalıdır. Quantas den sonra kontak bir fungusite dönerken bu ilaçlamayı son Quantas uygulamasından 7 gün sonra yapınız.

KULLANILACAKI BİTKİ VE ZARARLI ORGANİZMALAR

BİTKİ ADI	ZARARLI ORGANİZMA ADI	DOZU	SON İLAÇLAMA İLE HASAT ARASINDAKİ SÜRE
BAĞ	Mildiyö (<i>Plasmopara viticola</i>)	250 g/100 L su veya da	14 gün
KABAKGİLLER	Mildiyö (<i>Pseudoperonospora cubensis</i>)	250 g/100 L su veya da	7 gün
PATATES	Mildiyö (<i>Phytophthora infestans</i>)	250 g/100 L su veya da	14 gün

KULLANMA ŞEKLİ:
İlaçın Uygulamaya Hazırlanması:
İlaç su ile karıştırılarak kullanılır. İlaçlama tankını yarıya kadar su ile doldurunuz. Aynı bir kap içinde yeterli miktar ilacı eritiniz ve aletin karıştırıcısını çalıştırarak ilacı ilave ediniz ve üzerini su ile tamamlayınız. Hazırlanmış mahlülünü aynı gün kullanınız.

Uygulama Zamanı:
Yeşil aksamın ilaça iyi bir şekilde kaplanması için yeterli su kullanılmalı, ancak ilaç mahlülünün yapraklardan yıkanmasına meydan verilmemelidir.

Bağda mildiyöye karşı: Birinci ilaçlama sürgünler 25-30 cm iken başlanır. İkinci ve daha sonraki ilaçlamalar ilacın etki süresiyle, günlük sıcaklık, yağış ortalaması, nispi nem ve çiğ gibi meteorolojik etkenler hastalık için uygun koşullar oluşturduğunda yapılmalıdır. Hastalık etkenleri ortadan kalktıgında ilaçlamalara son verilmelidir.

Kabakgillerde mildiyöye karşı: İlaçlamaya hava şartlarının mildiyö için elverişli olduğu zamanda (enfeksiyondan önce) başlanır. Azami 3 uygulama yapılır. İlaçlama aralığı 10 gündür. Son ilaçlamadan 7 gün sonra kontak etkili bir fungusit kullanılması tavsiye edilir.

Dr. Nevzat BİRİŞİK
Genel Müdür Yardımcısı

Patates mildiyözü: İlaçlamaya hava şartlarının mildiyö için elverişli olduğu zamanda (enfeksiyondan önce) başlanır. Azami 3 uygulama yapılır. İlaçlama aralığı 10 gündür. Son ilaçlamadan 7 gün sonra kontak etkili bir fungisit kullanılması tavsiye edilir.

Bitki tahammülü: tavsiyelere uygun olarak kullanıldığında **Quantas** tavsiye edilen ürünlerde fitotoksiste riski olmaksızın uygulanabilir.

DİRENÇ İLE İLGİLİ BİLGİ:

Quantas adlı bitki koruma ürünü, etki mekanizmasına göre Grup M3,4 olarak sınıflandırılmış bir fungisitür. Aynı etki mekanizmasına sahip bitki koruma ürünlerinin tekrarlayan uygulamaları, direnç gelişimini teşvik etmektedir. Bu nedenle, direnç gelişimini geciktirmek için **Quantas**'ın aynı üretim sezonu içerisinde önerilen toplam uygulama sayısını aşmayınız. Uygulamanın tekrarlanması gerektiği durumlarda ise, farklı etki mekanizmasına sahip (Grup M3,4 harici) bitki koruma ürünlerinin kullanılmasına özen gösteriniz.

KARIŞILIRLIK DURUMU:

Belirtilen mahsüllerde kullanılan fungisit, insektisit, akarisit ve bitki besin preparatlarının çoğu ile karışabilir. Tereddüt halinde fiziksel karışabilirlik testi yapılmalıdır.



İslanabilir Toz (WP)

Aktif Maddenin Adı ve Miktarı:
%64 Mancozeb+%8 Metalaxyl

Manganese ethylenebis
(dithiocarbamate)(polymeric)complex with zinc salt+methyl
N-(methoxyacetyl)-N-(2,6-xylyl)DL-alaninate

GRUBU	M3, 4	FUNGİSİT
--------------	--------------	-----------------

KULLANIMIN EMNİYETİ:

Yemeden, içmeden ve sigara kullanmadan önce yüzünüzü ve elinizi yıkayınız. Şayet rahatsızlık hissedilir ise derhal işi bırakınız ve ilk yardım tedbirlerini alınız. İş bittikten sonra koruyucu ekipmanı iyice temizleyiniz, vücudun ilaca maruz kalan kısımlarını yıkayınız.

ZEHİRLENME BELİRTİLERİ:

İnsanlarda zehirlenme vakası görülmemiştir.

İLK YARDIM ÖNLEMLERİ:

Rahatsızlık hissedilir ise derhal işi bırakınız. İlaçla daha fazla temas etmeyiniz. Tüm iş elbiselerinizi çıkarın, ilaçla bulaşan vücut kısımlarını bol sabunlu suyla iyice yıkayınız. İlacın göze gelmesi halinde temiz ve bol su ile 15 dakika süre ile yıkayınız. Gerekli hallerde doktor çağırınız. Veya hastayı, ilaç ambalajı ve etiketiyle birlikte doktora götürünüz. Baygın hastaya kesinlikle ağızdan bir şey vermeyiniz.

ANTİDODU VE GEREKLİ BİLGİLER:

Özel bir antitodu yoktur. Belirtilere göre tedavi uygulanır.

ULUSAL ZEHİR DANIŞMA MERKEZİ (UZEM) Tel:114

17 Aralık 2012

GIDA FARKI VE HAYVANSAL ÜRÜNLERİ
GIDA VE KONTROL GENEL MÜDÜRLÜĞÜ

KABUL EDİLMİŞTİR.



(Handwritten signature)
Dr. Nevzat Şirşik
Genel Müdür Yardımcısı V.

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

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 gıda ve içecek kutularına bitki koruma ürünü koymayınız.
- *Arlara zehirlidir.
- *Çiçeklenme zamanı kullanmayınız.
- *Balıklar için zehirlidir.
- *Yer altı ve yerüstü sularına bulaştırmaktan kaçınınız.

DEPOLAMA DURUMU:

İlaç orijinal ambalajı içinde, ağzı kapalı olarak gıdalardan 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 FİRMA:

AGRI SCIENCES Tarım ve İlaç Ür. San. ve Tic. Ltd. Şti.
Bekir Saydam Cad. No:31 Pancar,Torbali-İZMİR
Tel: 0232 864 13 33 Fax: 0232 864 16 79

AGRI SCIENCES

TARIM VE İLAÇ ÜR. SAN. VE TİC. LİD. ŞTİ.
Bekir Saydam Cad. Pancar, No: 31
Torbali / İZMİR

Hasan Tahsin M.D. 00807598604