

İnal Tarihi :
Son Kullanma Tarihi :
Şarj No :
Ruhsat Tarihi ve Numarası :

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

KULLANILACAGI BITKI VE ZARARLI ORGANIZMALAR

BITKİ ADI	ZARARLI ORGANİZMA ADI	DOZU VE DÖNEMİ	SON İLAÇLAMA İLE HASAT ARASINDAKI SÜRE
PATATES	Mildiyö (<i>Phytophthora infestans</i>)	250 g/da	21 gün
DOMATES	Mildiyö (<i>Phytophthora infestans</i>)	250 g/da	3 gün
BAĞ	Mildiyö (<i>Plasmopara viticola</i>)	300 g/100 L su	28 gün

KULLANMA ŞEKLİ:

İlaçın Uygulamaya Hazırlanması:

Önce aletin deposunu yarısına kadar suyla doldurunuz ve karıştırıcıyı çalıştırınız. Sonra tavaşı dozu üzerinden hesaplanan ilaç niktarını ayrı bir kaptı ön karışım olarak suyla karıştırınız. Aletin karıştırıcısı da gelişir durumda iken bu ön karışımı tanka dökünüz. Sonra tankı hızasına kadar suyla doldurunuz, ilaçlama bitikten sonra ilaçlama aletini iyi yıkayınız.

İlaçlama Aletinin Kalibrasyonu:

Bunun için önce aletin uygun şekilde kalibre edildiğindenemin olunuz. Harecanan su ile belirli bir alandaki bitkiler düzgünce ıslatılır. Harcanan su ise belirienerek dekara veya omca başına kullanıacak ilaçlı su miktarı hesaplanır.

Uygulama Zamanı:

Patates ve Domatestte Mildiyö: Mildiyö'nün her yıl görüldüğü alanlarda hastalık belirtileri görülmeli ve hastalığın her yıl görülmemiği alanlarda ilk hastalık belirtilerinin görülmemesi beklenmelidir. Havaların sıcak ve kuruygetClass geçtiği yerlerde 15 gün ara ile 2-3 uygulama, yağışlı yerlerde ise bir hafta ara ile 4-6 ilaçlama yapılmalıdır.

Bagda Mildiyö: Tahminin ve uyarı sistemlerinin uygulanmadığı yerelede mücadelede hastalık görülmenden önce başlanmalıdır. 1. ilaçlama sürgünler 25-30 cm uzunluğa ulaştığında yapılmalıdır. Hastalık için koşullar uygun olduğu takdirde 2. ve diğer ilaçlamalara devam edilmelidir. Hastalık için uygun koşullar ortadan kaldırılmışsa ilaçlamalar yapılmamalıdır. Tahminin ve uyarı istasyonlarının bulunduğu yerelede ise ilaçlamalar için yapılacek bilgilendirmeler dikkate alınmalıdır.

AGRI SCIENCES TOWER

Suda Dağılabilir Granül (WG)

GRUBU M3-M1-27 U FUNCISIT

TEHLİKE ÖZELLİĞİ:
Xn: Zararlı N: Çevre için Tehlikeli
TEHLİKE SEMBOLLERİ:

N: Çevre için Tehlikeli

İÇİNDEKİLER:
Mancozeb, baküroksiklorür ve cyinoxanil içerir.

UYGULAYICI VE ÇEVRE İLE İLGİLİ RISK İBARESİ VE AÇIKLAMASI:
R20/22: Solunduguanda ve yuttuldugunda sağlığa zararlıdır.
R43: Cilt ile temasında hassasiyet oluşturabilir.
R50/53: Sucul organizmalar için çok toksik, sucul ortamda uzun süreli ters etkilere neden olabilir.
R63: Doğmamış çocuğa zarar verme olası riski

GÜVENLİK İBARESİ VE AÇIKLAMASI:

S1/2: Kilit altında ve çocukların ulaşamayacağı bir yerde muhafaza edin.
S13: Yiyeceklerden, içeceklerden, ve hayvan yemlerinden uzak tutunuz.

S24: Cilt ile temasından sakın.
S29: Kanalizasyona boşaltmayın.
S36/37: Uygun koruyucu giysi, koruyucu eldiven kullanın.
S46: Yutulması halinde hemen bir doktora başvurun, kabı veya etiketi gösterin.

S56: Bu maddeyi ve kabını tehlikedeki veya özel atık toplama yerlerinde bertaraf edin / etirin
ÜRETİCİ VE RUHISAT 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 TIC. LTD. ŞTİ.
Bekir Saydam Cad. No:31 Pancar, Torbalı-İZMİR
Tel: 0232 864 13 33 Fax: 0232 864 16 79

30 Aralık 2014

GIDA TARIM VE HAYVANÇILIK BAKANLIĞI
GIDA VE KONTROL GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
KABUL EDİLMİŞTİR

KULLANIRKEN VE DEPOLARKEN DİKKATE EDİLECEK HUSUSLAR:

- *Bitki koruma ürinünü ambalajında kapalı olarak muhafaza ediniz.
- *Boşalan ambalajları usulüne uygun olarak imha ediniz.
- *Boşalan ambalajları başka amaç için kesinlikle kullanmayın.
- *Boşalan gıda ve içecek kutularına bitki koruma ürünü koymayınız.
- *Balıkçı için zehirlidir.
- *Yer altı ve yertüstü sularda bulaştırmaktan kaçınınız.



Bitki Tahammülü:
Tavsiye edildiği şekilde kullanıldığında ilaçın tavsiye edildiği bitkilerde olumsuz etkisi yoktur.

DIRENC İLE İLGİLİ BİLGİ:
Tower adlı bitki koruma ürinü, etki mekanizmasuna sahip bitki olarak sınıflandırılmış bir fungisittir. Aynı etki mekanizmasına sahip bitki koruma ürünlerinin tekrarlanan uygulamaları, direnç gelişimini teşvik etmektedir. Bu nedenle, direnç gelişimini geciktirmek için Tower'ın aynı üretim sezonu içerisinde önerilen toplam uygulama sayısını aşmayınız. Uygulamanın tekrarlanması gerektiği durumlarda ise, farklı etki mekanizmasına sahip (Grup M3-M1-27U harici) bitki koruma ürünlerinin kullanımına özen gösteriniz.

KARIŞABILIRLİK DURUMU:

Bilinen birçok ilaçla karışabilir. Ancak uygulayıcı sorumluluğunda bir deneme yapılması önerilir.

- DEPOLAMA DURUMU:**
İlacı orijinal ambalaj içinde, ağızı kapalı olarak gıdalardan uzakta çocukların erişmeyeceği serin ve kuru bir yerde kilit altında muhafaza ediniz. İlaç, imal tarihinden itibaren serin ve kuru şartlarda ve aylamış orijinal ambalajında depolandığında fiziksel ve kimyasal özelliklerini 2 yıl muhafaza eder.
- FİRMA BEYANI:**
İlaçın orijinal ambalajında satılmak kaydıyla kalitesini garanti eder Kullanıcı imalatının kontrolü dışındaki faktörlerden meydana gelebilecek zarar riskine katlanır. İlaçın 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.
TARIM ve İLAÇ ÜR. SAN. ve TIC. LTD. ŞTİ.
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 TIC. LTD. ŞTİ.
Bekir Saydam Cad. No:31 Pancar, Torbalı-İZMİR
Hasan Tahtan VD 0232 864 16 79
No:3749

ULUSAL ZEHİR DANİŞMA MERKEZİ (UZEM) Tel:114

30 Aralık 2014
GÜZ TARIM VE HAYVANCHLIK BAKANLIĞI
GIDA VE KONTROL GENEL MÜDÜRLÜĞÜ
KABUL EDİLMİŞTİR

