



®

Metacoze

CIR-54, 522/2006-Metalaxyl +
Mancozeb (WP) (265) - 399
Metalaxyl 8% + Mancozeb 64% WP
(Systemic and contact Fungicide)
Instruction Leaflet

Manufactured By :
MICON LABORATORIES (P) LTD.

Factory : Gat No. 52, Dhodi Shivar,
Dhamane Post - Devbhane 424307
Tal. Dist. Dhule (M.S.)

उत्पादक :
मायकॉन लॅबोरेटरीज प्रा.लि.
फॅक्टरी : गट नं. ५२, धोडी शिवार,
धमाणे पो. देवभाने 424307
ता.जि. धुळे (महाराष्ट्र)

Regd. Office :
MICON LABORATORIES (P) LTD.

Factory : Gat No. 52, Dhodi Shivar,
Dhamane Post - Devbhane 424307
Tal. Dist. Dhule (M.S.)

मेटालेक्सिल ८% + मेन्कोझेब ६४%

घुलनशील पाऊडर

(आंतरप्रवाही आणि स्पर्शीय बुरशीनाशक)

हे एक आंतरप्रवाही मेटालेक्सिल ८% आणि स्पर्शीय मेन्कोझेब ६४% ह्यांचे सुरक्षित घुलनशील पावडर च्या स्वरूपात बुरशीनाशक मिश्रण आहे.

उपयोग

पिके	फिटकावे सर्वसाधारण नाव	मात्रा / प्रती हेक्टर			प्रतिक्षा कालावधी शेवटच्या फवारणी पासुन काढणी पर्यंत
		स. तत्व (कि.ग्रा.)	सुत्रिकरण (कि.ग्रा.)	पाण्याची मात्रा	
द्राक्ष	दवण्या	२००० किंवा ०.४%	२००० किंवा ०.५७%	५००	कमीत कमी ७ आठवडे
बटाटा	उशिरा येणारा करपा	१८०० किंवा ०.१८%	२५०० किंवा ०.२५%	१०००	कमीत कमी ७ आठवडे
बाजरी	दवण्या	१४४० किंवा ०.२८%	२००० किंवा ०.४%	५००	कमीत कमी ७ आठवडे

वापराचे दिशानिर्देश :

आवश्यक मात्रा मोजुन थोड्याशा पाण्यात चांगल्या प्रकारे मिसळा. त्यानंतर उरलेले पाणी मिसळून चांगल्या प्रकारे हलवा. सर्वात जास्त वापरले जाणारे फवारणी यंत्र आहेत. पाटीवर बांधुन फवारणी करणारे यंत्र, पायांनी चालणारे फवारणी करणारे यंत्र.

चेतावणी -

बुरशीनाशक सोबत काम करताना कामगारांना व वापरकर्त्याला संरक्षणाल्पक कपडे जसे पूर्ण बाह्याचे शर्ट, लांब पॅन्ट, रसायन विरोधी हातमोजे, जोडे, चश्मा, टोप व मुखवटा घालणे आवश्यक आहे.

सावधानिर्देश -

१. औषधाचे खाली डबे अन्नपदार्थापासून व प्राण्यापासून दुर ठेवा.
२. तोंड, डोळ्यांच्या आणि त्वचेच्या संपर्कापासून टाळा.
३. फवारणीची वाफ शरीरात श्वासाद्वारे घेणे टाळा. हवेच्या दिशेने फवारणी करा.
४. फवारणीनंतर दुषित कपडे आणि औषधाच्या संपर्कात आलेला शरीराचा संपूर्ण भाग धुवा.
५. फवारणी करताना धुप्रधान करून नका, पेय पिऊ नका, काहीही खाऊ नका.
६. द्रावण तयार करतवेळी आणि वापर करताना संपूर्ण संरक्षक कपडे घाला.

विष बाधारे लक्षणे -

या बुरशी नाशकाचा संपर्क आल्यास डोळे बाहेर येणे, जास्त सुस्ती येणे, श्वास घेण्यास त्रास होणे. असामान्य अवस्था, मांसपेशींमध्ये तणाव या प्रकारचे लक्षणे उद्भवतात.

प्रथमोपचार -

१. पोटात गिळले गेल्यास मानेच्या मागच्या बाजुला चोळून पोट साफ होईपर्यंत उलटी करायला लावा. जर रोगी बेशुध्द असेल तर उलटी करू देऊ नका.
२. त्वचेची संपर्क, दुषित झालेली त्वचा भरपूर पाणी आणि साबणाने चांगली स्वच्छ धुवा. दुषित झालेले कपडे काढा. कोणतीही तक्रार असेल तर डॉक्टरांचा सल्ला घ्या.
३. श्वासापासून आत गेल्यास रोगीला शुध्द हवेत घेऊन जा.
४. जर डोळे दुषित झाल्यास १० ते १५ मिनिटे भरपूर प्रमाणात स्वच्छ पाण्यात धुवा. वेदना घालुच राहिल्यास तर नेत्रतज्ञांचा सल्ला घ्या.
५. ताबडतोब वैद्यकिय उपचार मिळवा.

वनस्पतीजन्य विष :

दिलेल्या मात्रानुसार वापरल्यास हे बुरशीनाशक वनस्पतीजन्य विषकारक नाहीए.

विष नाशक :

कोणतीही विषनाशक नाही. लक्षणांनुसार उपचार करावा.

वापरल्या कटेनरचे विव्हेवाट ठावणे -

१. पॅकेजेस किंवा अतिरिक्त द्रव्य आणि यंत्राचे धुवण तसेच कटेनर ह्याची विव्हेवाट सुरक्षितपणे, पर्यावरणाचे आणि पाण्याचे प्रदुषण होणार नाही अशा रितीने लावावी.
२. वापरलेल्या पॅकेजेसचा पुनर्वापर टाळावा म्हणुन ती उघड्यावर टाकू नयेत.
३. पॅकेजेस मोडून तोडून वस्तीपासून दुर पुरावीत. व जमिनीत पुरून टाका.

साठवण परिस्थिती

१. बुरशीनाशक असलेले मुळ स्वरूपातील बंद खोके हे अन्य वस्तु विशेषता खाद्य पदार्थ साठवलेल्या ठिकाणापासून वेगळ्या खोल्यात अथवा ठिकाणी ठेवले पाहिजे किंवा बुरशीनाशक स्वतंत्र कपाटात कडीकुलपात बंद करून ठेवावे.
२. बुरशीनाशक साठवण करणाऱ्या खोल्या अथवा जागा पक्का बांधणी च्या कोरड्या भरपूर उजेड व खेळती हवा असणाऱ्या आणि योग्य आकाराच्या असाव्यात म्हणजे वाफेद्वारे प्रदुषण होणार नाही.

जबाबदारी नियम -

हे औषध वापण्याची पध्दत ही कंपनीच्या तत्कालीन प्रयोगावर आधारित आहे. अनेक बाबी उदा. वातावरण जमिनीचा प्रकार, पिकाचा प्रकार, फवारणी पध्दत इत्यादी गोष्टींचा किटकनाशकाच्या कार्यक्षमतेवर परिणाम होऊ शकतो. म्हणुन या किटकनाशकाचा वापर कंपनीच्या नियंत्रणाबाहेर आहे. या उत्पादनाच्या एकसमान गुणवत्तेच्या खात्रीशिवाय इतर कोणतीही जबाबदारी कंपनी घेत नाही. किटकनाशक हे सिलबंद पॅकींगमध्ये खरेदी केल्यानंतरच कंपनी त्यांच्या गुणवत्तेची गॅरंटी देते. हे हस्तपत्रक वर निर्दिष्ट केलेल्या व्यतिरिक्त इतर पिकावर वापरू नये.

सामयिक संरचना :

मेटालेक्सिल स. तत्व		८.०००%	भार/भार
मेन्कोझेब टेक्निकल		६४.०००%	भार/भार
वेटिंग एजेंट	कन्डेन्सेट ऑफ फार्मल डिहाइड और नेफथलीन फिनाॅल सल्फोनिक एसिड सोडियम साल्ट	१.४००%	भार/भार
डिस्परसिंग एजेंट	स्टिराइल बेन्जीडमीडाजोल डीसल्फोनिक एसिड	०.६००%	भार/भार
सिलिका एसिड	सोडियम साल्ट	०.६००%	भार/भार
काओलिन	वाहक पदार्थ	२५.४००%	भार/भार
		२५.४००%	भार/भार
	एकुण -	१००.००%	भार/भार

उत्पादक : मायकॉन लेबोरेटरीज प्रा. लि.

गत नं. ५२, प्लॉट नं. २, ३ धोडी शिवार, नगाव-सायने रोड, धमाणे

पो. देवभाने ४२४३०७ ता.जि. धुळे (महाराष्ट्र)

निर्माण परिशरचा पत्ता :

गत नं. ३१९, निकुंबे रोड, पो. निमडाळे ता. धुळे ४२४००२ (महाराष्ट्र)

मेटालेक्सिल ८ % + मेन्कोजेब ६४ % घुलनशील चूर्ण (अंतरप्रवाही एवं स्पर्शीय बुरशीनाशक)

यह एक अन्तरप्रवाही मेटालेक्सिल ८ प्रतिशत तथा स्पर्शीय मेन्कोजेब ६४ प्रतिशत का सुरक्षित घुलनशील चूर्ण के रूप में फफुंदनाशक मिश्रण है। इस फफुंदनाशक का दोहरा प्रभाव सक्रिय वर्धक तौर पर अन्तः मेटालेक्सिल द्वारा तथा बाहरी तौर पर स्पर्शीय मेन्कोजेब द्वारा होता है।

उपयोग

फसल	कीट के नाम	प्रति हैक्टर मात्रा		पानी की मात्रा	अन्तिम छिड़काव तथा फसल काटने के बीच अन्तराल
		स. तत्व (कि.ग्रा.)	संरचना (कि.ग्रा.)		
अंगूर	मृदरोमिल आसिता	२००० किंवा ०.४%	२००० किंवा ०.५७%	५००	कम से कम ७ सप्ताह
आलु	पिछेता झुलता रोग	१८०० किंवा ०.१८%	२५०० किंवा ०.२५%	१०००	कम से कम ७ सप्ताह
बाजरा	मृदरोमिल आसिता रोग	१४४० किंवा ०.२८%	२००० किंवा ०.४%	५००	कम से कम ७ सप्ताह

उपयोग के लिए दिशा-निर्देश :

जरूरी मात्रा को मापकर उसे थोड़े पानी में अच्छी प्रकार से मिलाएं। इसके बाद बचा हुआ पानी मिलाकर अच्छी प्रकार से हिलाएं। दवाईकी मात्रा को एक हैक्टर के लिए जरूरी पानी की मात्रा मिलाएं जब आप उच्च आयतन छिड़काव उपकरण का प्रयोग करें जैसे पीठ पर लाने वाला हस्तचालित दवाब वाला छिड़काव यंत्र का प्रयोग करें। यह पीठ पर लाने वाला हस्तचालित छिड़काव यंत्र द्वारा आयतन छिड़काव विधि से भी उपयोग की जा सकती है।

प्रयोग कर्ताओं के लिए सावधानियाँ -

- खाद्य सामग्री, खाद्य सामग्री के खाली बर्तन और पशुओं के चारे से दूर रखें।
- मुँह, त्वचा और आँखों के संपर्क से बचावें।
- छिड़काव की वाष्प को साँस द्वारा अन्दर जाने से बचावें। हवा की दिशा में छिड़काव करें।
- छिड़काव के बाद दूषित कपड़ों और शरीर के अंगों को अच्छी तरह धोएं।
- छिड़काव के समय धूम्रपान, खाना, पीना और कुछ चबाना नहीं चाहिए।
- फफुंदीनाशक को प्रयोग करते समय कामगारों और प्रयोगकर्ताओं को पूर्ण सुरक्षात्मक कपड़े पहनें। जैसे लम्बी बाजु की कमीज, लम्बी पैंट, जुते, मास्क, टोप, हाथ के दस्ताने आदि पहनने चाहिए।

विष के लक्षण -

आँखों का बाहर आना, ज्यादा सुस्ती आना, साँस लेने में तकलीफ, असामान्य अवस्था, मास पेशियों में तनाव हो सकते हैं।

प्राथमिक चिकित्सा

- यदि निगल जाये तो गले के पीछे गुदगुदी करके उल्टी कराये यह क्रिया तब तक दोहराते रहे जब तक उल्टी द्वारा निकला पदार्थ साफ न हो जाए। यदि मरीज बेहोश हो तो उल्टी न कराये।
- यदि कपड़े और त्वचा दूषित हो जाते हैं, तो दूषित कपड़े उतार दें। और त्वचा को काफी मात्रा में साबुन और पानी से धो लें।
- यदि आँखें दूषित हो जाती हैं, तो उनकी काफी मात्रा में सैलाइन/साफ पानी से लगभग १० से १५ मिनट तक धोएं।
- यदि साँस द्वारा अन्दर गया हो तो रोगी को शुद्ध हवा में ले जायें।

विषनाशक :

कोई विशिष्ट विषनाशक नहीं है, लक्षणानुसार इलाज करें।

पौधविशाक्तता

सुझाव की मात्रा के अनुसार प्रयोग करने पर यह कीटनाशक पौधविशाक्त नहीं है।

विषहर औषध

कोई विशिष्ट विषनाशक नहीं है, लक्षणानुसार इलाज करें।

खाली डिब्बों का निपटारा

- खाली डिब्बे बचा हुआ घोल तथा स्रप्रे आदि की धुलाई का पानी सुरक्षित तरिके से नष्ट करे ताकि वातावरण दूषित न हो।
- खाली डिब्बे बाहर न फेंके, ताकि उनका दोबारा उपयोग न हो सके।
- खाली डिब्बे को जलाकर, काटकर या वस्ती से दूर जमीन में गाड़ कर नष्ट कर दे। तोड़ फोड़कर आबादी से दूर जमीन में गाड़ देना चाहिए।

संग्रहण की शर्तें -

- फफुंदीनाशक के डिब्बों को अलग जगह रखे जहाँ पर कोई और वस्तु खास तौर पर खाने की वस्तु न रखी हो फफुंदीनाशक की मात्रा (परिणाम) या प्रकार के अनुसार किसी अलग अलमारी में ताले के अन्दर रखिए।
- भंडारण की जगह मजबूत बनावट की खुस्क, रोशनी और हवादार होने के साथ काफी खुली होनी चाहिए ताकि जहरिली हवा असर कर सके।

रासायनिक संरचना :

मेटालेक्सिल स. तत्व		८.००%	भार/भार
मेन्कोजेब टैक्विकल		६४.००%	भार/भार
वेटिंग एजेंट	कन्डेन्सेट ऑफ फार्मल डिहाइड और नेफथलीन फिनाल सल्फोनिक एसिड सोडियम साल्ट	१.४०%	भार/भार
डिस्पर्सिंग एजेंट	स्टिराइल बेन्जीडमीडजोल डीसल्फोनिक एसिड	०.६०%	भार/भार
सिलिका एसिड	सोडियम साल्ट	०.६०%	भार/भार
काओलिन	वाहक पदार्थ	२५.४०%	भार/भार
		२५.४०%	भार/भार
	कुल -	१००.००%	भार/भार

उत्पादक : मायकॉन लेबोरेटरीज प्रा. लि.

गट नं. ५२, प्लॉट नं. २, ३ धोडी शिवार, नगाव-सायने रोड, धमाणे
पो. देवभाने ४२४३०७ ता.जि. धुले (महाराष्ट्र)

निर्माण परिशर का पता :

गट नं. ३१९, निकुंबे रोड, पो. निमडाळे ता. धुले ४२४००२ (महाराष्ट्र)

Metalaxyl 8% + Mancozeb 64% WP Systemic & Contact Fungicide

It is protective wettable fungicide powder containing a mixture of systemic fungicide metalaxyl 8% and the contact fungicide mancozeb 65% m/m. It is double protection of the target plants during the period of active growth from the inside due to systemic activity of metalaxyl and from the outside due to contact activity of mancozeb.

Crop Recommendation

Crop(S)	Common Name of Diseases	Dosages / HA		Dilution in Water (Ltr.)	Waiting Period from last spray (weeks)
		A1 (kg) (gm%)	Formulation (gm %)		
Grapes	Downy Mildew	2000 or 0.4%	2500 or 0.5%	500	not less than 7 weeks
Patato	Light Blight	1800 or 0.18%	2500 or 0.25%	1000	not less than 7 weeks
Pearl Millet	Downy mildew	1440 or 0.28%	2000 or 0.4%	500	not less than 7 weeks

Direction of Use

Measure out the required quantity of the product and mix it well with a small quantity of water. Add the remaining quantity of water as specified with thorough agitation. Adjust the quantity of product in proportion to the water required to cover a hectare when high volume spray equipments used such as knapsack sprayers, hand compression sprayers are used. It is also suitable for low volume application with motorised knapsack sprayers, mist blowers etc.

Precaution

1. keep away from foodstuff empty foodstuff containers and animals food.
2. Avoid contact with, eyes and skin.
3. Avoid inhalation the spray mist. Spray in the direction of wind.
4. Wash thoroughly the contaminated cloths and parts of the body after spraying.
5. Do not smoke, drinks, eats and chew anything while spraying.
6. while using the fungicide, workers / users should wear full clothing such as full slive shirts, long paint, shoes, mask, hat, hand gloves, etc.

Symptoms of Poisoning

Sedation, dyspnoea, exophthalmous, abnormal posture, tightness in muscles may occur.

First Aid

1. If swallowed, induce vomiting by tickling the back of throat. Repeat it until the vomitus is clear. Do not induce vomiting if the patient is unconscious
2. If clothing and skin are contaminated, remove the clothes and wash the contaminated skin with copious amount of soap and water.
3. If eyes are contaminated, flush with plenty of saline / clean water for about 10 to 15 minutes
4. If inhaled, remove the patient to fresh air.

Antidote

No Specific antidote is known, Treat symptomatically.

Disposal of Used Container

1. Packages or surplus materials and washing from the machines and containers shall be disposed off in a safe manner so as the prevent environmental and water pollution.
2. The used packages shall not be left outside to prevent thier re - use.
3. Packages shall be broken and burried away from habitation.

Storage Condition :

1. The packages containing the fungicide should be stored in seperate rooms or premises away from the rooms or premises used for storing other articles particularly articles of food or shall be kept in seperate almira's under lock and key depending upon the quantity and nature of fungicide.
2. The room or premises meant for storing the fungicide shall be well-lit, well built, dry, cool, ventilated and of sufficient dimensions to avoid contamination with vapour.

Chemical Composition

Metalaxyl a.i.		8.000 %	m/m
Mancozeb a.i.		64.000 %	m/m
Wetting agent	(Condensate of format dehyde and naphelene Phenol sulfonic acid sodium salt or equivant	1.400 %	m/m
Dispersing Agent	Stearyl - benzimidazole dislphonic acid sodium salt or equivalent	0.600 %	m/m
Silica acid (Carriers)		0.600 %	m/m
Kaolim		25.400 %	m/m
	Total	100.000%	m/m

Manufactured By :

M/s. Micon Laboratories (P) Ltd.
Plot No. 2,3, Gat No.52, Dhodi Shivar, Dhamane
Post. Devbhane - 424307 At & Dist Dhule (M.S.)

Manufactured Premises Address :

Gat No. 319, Nikumbhe Road, At Post Nimdale Tal. Dhule (M.S.) 424002

மெட்டாகான்

இலக்கீ-54,523/2006

மெட்டாலாக்ஸில் 35% நி.கு.

(ஊடுருவிப்பாயும் மற்றும் தொடுகை பூசணக்கொல்லி)

மெட்டாலாக்ஸில் 35% நி.கு என்பது செயல்நிலைக் கூறு மெட்டாலாக்ஸில் சார்ந்த மிகவும் வீரியமுள்ள மற்றும் ஊடுருவிப்பாயும் பூசணக்கொல்லி. இது தயாரிப்பின் ஒரு கிலோவிற்கு 350கிராம் செயல்நிலைக் கூறு கொண்டிருக்கும். ஈரமான நீர்மக்குழம்பு விதைநேர்த்திக் கருவியாகப் பயன்படுத்தப்படுகிறது.

பரிந்துரை

பயிர்(கள்)	நோய்களின் பொதுவான பெயர் (gm)	மருந்துளவுகள்/ 100 கிலோ விதைக் (gm)	நீரில் நீர்த்தல் (லிட்டர்)	காத்திருப்பு தெளிக்கப்பட்டதிலிருந்து அறுவடை வரை உள்ள கால அளவு (வாரங்கள்)	
மக்காசு-சோளம்	சோள அடிச்சாம்பல்	நீர்மக்குழம்பு விதை 700கிராம்/1000 கிலோ விதையுடன் நேர்த்தி	75-1.0/100kg 3	1/2-4	விதை மாதம், வகையைச் சார்ந்து
	கரும்பு அடிச்சாம்பல் நோய் பிலிப்பைன் அடிச்சாம்பல் நோய் செம்பட்டை அடிச்சாம்பல் நோய்				
சார்ந்து	அடிச்சாம்பல் நோய்	நீர்மக்குழம்பு விதை விதையுடன் நேர்த்தி 200 கிராம்/ 100 கிலோ விதை	0.75-1.0/100 kg	3.0-3.1/ நோய்	2 மாதங்கள் வகையைச் சார்ந்து
சோளம்	அடிச்சாம்பல் நோய்	நீர்மக்குழம்பு விதை விதையுடன் நேர்த்தி 600 கிராம்/ 100 கிலோ விதை 200 கிராம்/ 100 கிலோ	0.75-1.0/100Kg	3.1/2-4	மாதங்கள் வகையைச் சார்ந்து
சூரியகாந்தி	அடிச்சாம்பல் நோய்	நீர்மக்குழம்பு விதை 600கிராம்/100 கிலோ விதையுடன் நேர்த்தி	0.75-1.0/100Kg	3 1 /2-4	மாதங்கள் வகையைச் சார்ந்து
Mustard	White rust	நீர்மக்குழம்பு விதை விதையுடன் நேர்த்தி 600 கிராம்/ 100 கிலோ விதை 200 கிராம்/ 100 கிலோ	0.75-1.0/100 Kg	3 1 /2-4	மாதங்கள் வகையைச் சார்ந்து

பயன்படுத்தும் வழிமுறைகள்

சிறு குவியலுக்கு, நேர்த்தி செய்யப்பட வேண்டிய விதையின் ஒவ்வொரு கிலோவிற்கும் தேவையான அளவு மெட்டாலாக்ஸில் 35 % WS-ஐ 10-20 மில்லி லிட்டர் நீரில் கலக்கவும். அந்த நீர்மக்குழம்பை விதையுடன் சேர்த்து விதை சமமாகப் பரவும் வரை பாத்திரத்தை (பிளாஸ்டிக் டிரம் அல்லது பிளாஸ்டிக் டெப்) சுற்றவும் அல்லது கலக்கவும். பொதுவாக ஒரு நிமிடத்திற்கும் குறைவாக வணிக விதை நேர்த்தி கருவியைத் தொடர்ந்து இயக்கிக்கொண்டே மெட்டாலாக்ஸில் 35 WS-ஐ நீர்மக்குழம்பாகப் பயன்படுத்தப் பரிந்துரைக்கப்படுகிறது. நீர்மக்குழம்பைத் தயாரிப்பதற்கு, பின்வருவது போல் தொடரவும்:

1. நீர்மக்குழம்புத் தொட்டியைத் தேவையான அளவிடான நீரால் நிரப்பவும் அது பயன்படுத்தலுக்கும் மெட்டாலாக்ஸில் 35 WS அளவில் 1.5 மடங்காக இருக்கும். பொதுவான விதிமுறையாக, இது 500 மில்லி லிட்டராக இருக்கும் மற்றும் கலவை நேர்த்தியில் மற்ற தயாரிப்புகள் பயன்படுத்தப்பட்டாலும் 100 கிலோ விதைக்கு 1000மில்லி லிட்டர் என்ற அளவை விட அதிகமாகக் கூடாது.
2. நீர்ப் பரப்பில் குறிப்பிடப்பட்டுள்ள அளவிடான மெட்டாலாக்ஸில் 35 WS-ஐ சேர்க்கவும்.
3. கலக்காமல் தயாரிப்பு நீரில் முழுமையாக மறையும் வரைக் காத்திருக்கவும்.
4. கரைவை 10 நிமிடங்களுக்குக் கலக்கவும். நீர்மக்குழம்பு உடனடி பயன்பாட்டிற்குத் தயாராக உள்ளது. ஓர் விதை நேர்த்திப்படுத்தல் டிரம்மில் தேவைக்கேற்ப விதையை நேர்த்திப்படுத்த நீர்மக்குழம்பைப் பயன்படுத்தவும். தூவ்வதற்கு முன்னர் விதைகளை நீரில் உலர்த்தவும். 12 மாத காலத்திற்கு மெட்டாலாக்ஸில் 35 நினை நேர்த்தி செய்யப்பட்ட விதையின் விதை முளைப்புத் திறன் மற்றும் நோய் கட்டுப்பாட்டில் எந்த தீங்கான விளைவும் காணப்படவில்லை. வழங்கப்பட்டுள்ள விதை உயர் தரத்திலானது மற்றும் பரிந்துரைக்கப்பட்ட குளிர்ந்த உலர் நிலையில் சேமித்து வைக்கப்படும்.

முன்னெச்சரிக்கை

1. உணவுப் பொருள், காலியான உணவுப்பொருள் பரத்திரம் மற்றும் விவங்குகளுக்கான உணவிலிருந்து தள்ளி வைப்புகள்.
2. கண்கள் மற்றும் தோலில் படுவதைத் தவிர்ந்திடுங்கள்.
3. பயன்படுத்தும் பொழுது அதை உட்கவாசிப்பதைத் தவிர்ந்திடுங்கள்.
4. பயன்படுத்தியபிறகு பின்னர் மாசுபட்ட துணிகள் மற்றும் உடல் பாகங்களை நன்றாகக் கழுவங்கள்.
5. தெளிக்கும் பொழுது எதையும் உண்ணவோ, மெய்லவோ, குடிக்கவோ மற்றும் புகைப்பிடிக்கவோ டாது.
6. கலக்கும் பொழுது மற்றும் பயன்படுத்தும் பொழுது முழுநீன பாதுகாப்பு உடையை அணிவாயும்.

தாவர நச்சுத்தன்மை

நில பரிந்துரையின் படி பயன்படுத்தினால் தயாரிப்பு பயிர்நச்சு அல்ல.

நச்சுநேரத்திற்கான அறிகுறிகள்

சோம்பிய நிலை, மூச்சு விடுவதில் சிரமம், கண்களில் எரிச்சல், தசைகளில் இசிப்பு நிலை, இயல்பற்ற தோரணை ஏற்படலாம்.

முதலுதவி

1. விழுங்கப்பட்டிருந்தால், தொண்டையின் பின் புறத்தில் கிச்சகிச்சு மூட்டி வாந்தியெடுக்க வைப்புகள். வாந்தி தெளிவாகும் வரை இதை மீண்டும் செய்யவும் நோயாளி சுயநினைவில்லாமல் இருந்தால் வாந்தியெடுக்கச் செய்ய வேண்டாம்.
2. துணி மற்றும் தோல் மாசடைந்தால், துணியை அகற்றி மாசடைந்த தோலை ஏராளமான அளவிலான சோப்பு மற்றும் நீரால் கழுவவும்.
3. கண்கள் மாசடைந்தால், 10-இல் இருந்து 15 நிமிடங்கள் வரை அதிக அளவிலான உலர் /சுத்தமான நீரால் அலகிக்கழுவவும்.
4. உட்கவாசித்துவிட்டர் என்றால், நோயாளியைச் சுத்தமான காற்றிற்கு இடத்திற்குக் கொண்டு செல்லவும்.

நச்சுமுறிப்பி

குறிப்பிட்ட எந்த நச்சுமுறிப்பியும் அறியப்படவில்லை, அறிகுறி சார்ந்து சிகிச்சை அளிக்கவும்.

1. பயன்படுத்திய பாத்திரத்தை அகற்றுதல்.
2. பயன்படுத்திய பாத்திரங்களை நீர் மாசு ஏற்படாத படி பாதுகாப்பான முறையில் அகற்ற வேண்டும்.
3. பயன்படுத்தப்பட்ட பொட்டலங்களை அவை மீண்டும் பயன்படுத்தப்படாமல் பாதுகாக்க வெளியில் விட்டுவிடக் கூடாது.
4. பொட்டலங்கள் வாழ்விடத்திலிருந்து தள்ளி உடைக்கப்பட்டுப் புதைக்கப்பட வேண்டும்.

சேமிப்பு நிலைகள்

1. பூசணக்கொல்லியைக் கொண்டுள்ள பொட்டலம் மற்ற பொருட்கள் குறிப்பாக உணவுப் பொருட்கள் வைக்கப்பட்டுள்ள அறை வளாகத்திலிருந்து தள்ளித் தனி அறைகளில் அல்லது வளாகங்களில் சேமிக்கப்பட வேண்டும் அல்லது பூசணக்கொல்லியின் அளவு மற்றும் வகையைச் சார்ந்து தனி அலமாரியில் பூட்டி வைக்கப்படலாம்.
2. பூச்சிக்கொல்லிகளைச் சேமிப்பதற்கான அறை அல்லது வளாகங்கள் மாசு படுதலைத் தவிர்ப்பதற்காக நன்றாகக் கட்டமைக்கப்பட்டு, உலர்ந்த, நல்ல வெளிச்சம் மற்றும் கற்றோட்டமுடையதாக மற்றும் போதுமான பரிமாணத்தில் இருக்க வேண்டும்.

பொறுப்பு உட்கூறு:

தயாரிப்பின் பயன்பாட்டிற்கான பரிந்துரைகள் தயாரிப்பாளர்களின் சமீபத்திய சிறப்புத் திறனைச் சார்ந்ததாகும். பல்வேறு காரணிகளான வானிலை மற்றும் மண் நிலைகள், தாவர வகை, எதிர்ப்புத் திறன், தெளிப்பு நடவடிக்கை மற்றும் மற்ற பயன்பாடுகள் தயாரிப்பின் விளைவைப் பாதிக்கலாம். எனவே இந்த தயாரிப்பைப் பயன்படுத்துவது எங்கள் கட்டுப்பாட்டைத் தாண்டி உள்ளது. தயாரிப்பின் சீரான தரத்தைத் தவிர எந்த பொறுப்பையும் எங்களால் ஏற்றுக்கொள்ள முடியாது. பயன்பாட்டாளரால் அடைக்கப்பட்ட, அசல் எடுப்புகளில் பெறப்பட்டிருந்தால் தயாரிப்பாளர் தயாரிப்பின் தரத்திற்கு உத்தரவாதம் அளிக்கிறார்.

குறிப்புச்சீட்டு / துண்டுச்சீட்டில் குறிப்பிடப்பட்டுள்ளதைத் தவிர வேறு எந்த பயிர்களிலும் பயன்படுத்தக்கூடாது.

வேதி உட்கூறுகள்:

மெட்டாலாக்ஸில் ச.டி. (90% நீர்/தீ ச.டி. அடிப்படையில்)	லடெரிஸ்	38.900	%	நி/நி
வேயீங் காரணி	பென்ஸீலிடலோல் டைசல்ஃபோனிக் அமிலம்	3.000	%	நி/நி
பரப்புக்கை காரணி	ஃபார்மால்டீஹைட் மற்றும் ன்ஃபலின் ஃபெனாஸ் கல்ஃபோனிக் அமிலம் சோடியம் உப்பின் கருங்கல் பொருள்	7.000	%	நி/நி
ஒட்டும் காரணி	கார்பாக்ஸி மெஹில்	0.200	%	நி/நி
வேண் களிமண், சிலிக் அமிலம், கண்ணக் கட்டி	செல்யூலோஸ்	50.900	%	நி/நி

மொத்தம் : 100.000 % நி/நி

தயாரித்தவர்:

மீக்கான் வயாட்டரீஸ் பிரைவேட் லிமிடட் நுழைவாயில் எண்:52 மனை எண். 2,3, தோடி ஷிவ் அட் மற்றும் டிஸ்ட் துல் (ஊ.கு.)

ಮೆಟಾಕಾನ್

ಸಿಬಿಆರ್-54,523/2006

ಮೆಟಾಲ್ಯಾಕ್ವಿಲ್ 35% ಎಬ್ಬೂ ಎಸ್.

(ಗಿಡದ ಒಳಹೊಕ್ಕು ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುವ ಮತ್ತು ಸಂಪರ್ಕ ಶಿಲೀಂಧ್ರನಾಶಕ)

ಮೆಟಾಲ್ಯಾಕ್ವಿಲ್ 35% ಡಬ್ಲ್ಯೂಎಸ್, ಸಕ್ರಿಯ ಪದಾರ್ಥ ಮೆಟಾಲ್ಯಾಕ್ವಿಲ್ ಆಧರಿತವಾದ ಅತ್ಯಂತ ಸಕ್ರಿಯ ಮತ್ತು ಗಿಡದ ಒಳಹೊಕ್ಕು ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುವ ಶಿಲೀಂಧ್ರನಾಶಕವಾಗಿದೆ. ಇದು ಪ್ರತಿ ಕೆ.ಜಿ. ಉತ್ಪನ್ನದಲ್ಲಿ 350 ಗ್ರಾಂ ಸಕ್ರಿಯ ಪದಾರ್ಥವನ್ನು ಹೊಂದಿರುತ್ತದೆ. ಇದನ್ನು ಒದ್ದೆ ತಿಳಿನೀರು ಬೀಜದ ಸಂಪರ್ಕವಾಗಿ ಬಳಸಲಾಗುತ್ತದೆ.

ಬೆಳೆ(ಗಳು)	ಬೆಳೆಗಳ ಸಾಮಾನ್ಯ ಹೆಸರು (ಗ್ರಾಮ್%)	ಡೋಸೇಜ್ / 100 ಕೆಜಿ ಬೀಜ ಸಿದ್ಧಪಡಿಸುವಿಕೆ ಎ.ಐ. (ಗ್ರಾಮ್%)	ಕರಗಿಸುವಿಕೆ ನೀರು (ಲೀ)	ಕಾಯುವ ಅವಧಿ ಹಿಂದಿನ ಸಂಪರ್ಕವಿಲ್ಲದ ಕೊಯ್ಲಿನವರೆಗೆ (ವಾರಗಳು)
ಮೆಟಾಲ್ಯಾಕ್ವಿಲ್	ಸೋಲಿಂಗ್ ಡೌನಿ ಮಿಲ್ಡ್ಡ್	ತಿಳಿನೀರು ಬೀಜ 700 ಗ್ರಾಂ / 1000. ಕೆಜಿ ಬೀಜಕ್ಕೆ ಸಂಪರ್ಕ	75-1.0/100 ಕೆಜಿ 3 1/2. 4 ಬೀಜ	ತಿಂಗಳು ಪ್ರಭೇದ ಆಧರಿಸಿ
ಬೋಳೆ	ಕುಗರ್ಕೇಣ್ ಡೌನಿ ಮಿಲ್ಡ್ಡ್, ಫಿಲಿಪೈನ್ ಡೌನಿ ಮಿಲ್ಡ್ಡ್, ಬ್ರೌನ್ ಸ್ಪೈಡ್ ಡೌನಿ ಮಿಲ್ಡ್ಡ್	ತಿಳಿನೀರು ಬೀಜ ಬೀಜದೊಂದಿಗೆ ಸಂಪರ್ಕ 200 ಗ್ರಾಂ / 100 ಕೆಜಿ ಬೀಜ	0.75-1.0/100 ಕೆಜಿ 3.0-3.1 / ಬೀಜ	2 ತಿಂಗಳುಗಳು ಪ್ರಭೇದ ಆಧರಿಸಿ
ಕುಲ್ಲುಬೋಳೆ	ಡೌನಿ ಮಿಲ್ಡ್ಡ್	ತಿಳಿನೀರು ಬೀಜ 600 ಗ್ರಾಂ / 100 ಕೆಜಿ ಬೀಜದೊಂದಿಗೆ ಸಂಪರ್ಕ 200 ಗ್ರಾಂ / 100 ಕೆಜಿ	0.75-1.0/100 ಕೆಜಿ 3.1 / 2.4 ಬೀಜ	ತಿಂಗಳುಗಳು ಪ್ರಭೇದ ಆಧರಿಸಿ
ಸೂರ್ಯಕಾಂತಿ ಸಂಪರ್ಕ ಸಾಸಿವೆ	ಡೌನಿ ಮಿಲ್ಡ್ಡ್ ವೈಟ್ ರಸ್	ತಿಳಿನೀರು ಬೀಜ 600 / 100 ಕೆಜಿ ಬೀಜದೊಂದಿಗೆ ಪ್ರಭೇದ ಆಧರಿಸಿ ಸ್ಪಿ ಸೀಡ್ 600g/ ಬೀಜ 600 ಗ್ರಾಂ / 100 ಕೆಜಿ ಬೀಜದೊಂದಿಗೆ ಸಂಪರ್ಕ 200 ಗ್ರಾಂ / 100 ಕೆಜಿ ಬೀಜ	0.75-1.0/100 ಕೆಜಿ 3 1 / 2-4 ಬೀಜ 0.75 -1.0/100 ಕೆಜಿ 3 1 / 2-4 ಬೀಜ	ತಿಂಗಳುಗಳು ಪ್ರಭೇದ ಆಧರಿಸಿ

ಬಳಸುವ ವಿಧಾನ

ಸಣ್ಣ ಪ್ರಮಾಣದ ರಾಶಿಗಳಿಗೆ, ಸಂಪರ್ಕ ಮಾಡುವ ಪ್ರತಿ ಒಂದು ಕೆಜಿ ಬೀಜಕ್ಕೆ ಅಗತ್ಯ ಪ್ರಮಾಣದ ಮೆಟಾಲ್ಯಾಕ್ವಿಲ್ 35% ಡಬ್ಲ್ಯೂಎಸ್ ಅನ್ನು 10-20 ಮಿಲಿ ನೀರಿನಲ್ಲಿ ಮಿಶ್ರಣ ಮಾಡಿ. ತಿಳಿನೀರನ್ನು ಬೀಜಗಳಿಗೆ ಸೇರಿಸಿ ಮತ್ತು ಬೀಜಗಳಿಗೆ ಒಂದೇ ಸಮಾನಾಂತರ ಮಿಶ್ರಣವನ್ನು ತನಕ ಪಾತ್ರೆ (ಪ್ಲಾಸ್ಟಿಕ್ ಡ್ರಮ್ ಅಥವಾ ಪ್ಲಾಸ್ಟಿಕ್ ಬ್ಯಾಗ್) ಯನ್ನು ತಿರುಗಿಸಿ ಅಥವಾ ಕುಲುಕಿ. ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ ಒಂದು ನಿಮಿಷಕ್ಕಿಂತ ಕಡಿಮೆ ಅವಧಿ ಸಾಕು. ನಿರಂತರ ಕಾರ್ಯಾಚರಿಸುವ ನಾಶಕ ಬೀಜದ ಸಂಪರ್ಕ ಸಾಧನವಾಗಿ ತಿಳಿನೀರಿನ ರೂಪದಲ್ಲಿ ಸಂಪರ್ಕಿಸಿ ಮೆಟಾಲ್ಯಾಕ್ವಿಲ್ 35 ಡಬ್ಲ್ಯೂಎಸ್ ಅನ್ನು ಕ್ರಿಯಾತ್ಮಕವಾಗಿ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತದೆ. ತಿಳಿನೀರು ಸಿದ್ಧಪಡಿಸಲು ಈ ಕೆಳಗಿನ ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಅನುಸರಿಸಿ:

1. ತಿಳಿನೀರಿನ ಬ್ಯಾಗ್ ಅನ್ನು ಅಗತ್ಯ ಪ್ರಮಾಣದ ನೀರು ಅಂದರೆ, ಬಳಸುವ ಮೆಟಾಲ್ಯಾಕ್ವಿಲ್ 35 ಡಬ್ಲ್ಯೂಎಸ್ ಪ್ರಮಾಣದ 1.5 ಪಟ್ಟು ನೀರಿನಿಂದ ತುಂಬಿ. ಸಾಮಾನ್ಯ ನಿಯಮ ಏನಂದರೆ ಇದು ಸುಮಾರು 500 ಮಿಲಿ ಅಗಿರುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ಸಮೀಪ ಸಂಪರ್ಕಗಳಲ್ಲಿ ಇತರ ಉತ್ಪನ್ನಗಳನ್ನು ಬಳಸುವಾಗಲೂ ಸಹ 1000 ಮಿಲಿ / 100 ಕೆಜಿ ಬೀಜದ ಪ್ರಮಾಣವನ್ನು ಮೀರಬಾರದು.
2. ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಪ್ರಮಾಣದ ಮೆಟಾಲ್ಯಾಕ್ವಿಲ್ 35 ಡಬ್ಲ್ಯೂಎಸ್ ಅನ್ನು ನೀರಿನ ಮೇಲ್ಭಾಗಕ್ಕೆ ಸೇರಿಸಿ.
3. ಕಲಕದಯೇ ಉತ್ಪನ್ನ ಸಂಪೂರ್ಣವಾಗಿ ನೀರಿನಲ್ಲಿ ಕಣ್ಣರಿಯಾಗುವ ತನಕ ಕಾಯಿರಿ.
4. ದ್ರಾವಣವನ್ನು ಸುಮಾರು 10 ನಿಮಿಷಗಳ ಕಾಲ ಕುಲಕಿ. ಸಂಪರ್ಕಕ್ಕೆ ತಿಳಿನೀರು ಸಿದ್ಧವಾಗಿದೆ. ಅಗತ್ಯಕ್ಕೆ ಅನುಸರಿಸಿ ಬೀಜಗಳಿಗೆ ಸಂಪರ್ಕ ಮಾಡಲು ಒಂದು ಬೀಜ ಸಂಪರ್ಕ ಡ್ರಮ್‌ನಲ್ಲಿ ತಿಳಿನೀರು ಬಳಸಿ. ದಿವ್ಯನ ಮಾಡುವುದಕ್ಕೆ ಮುಂಚೆ ಬೀಜಗಳನ್ನು ನೆರಳಿನಲ್ಲಿ ಒಣಗಿಸಿ. ಬೀಜಗಳು ಅತ್ಯಂತ ಗುಣಮಟ್ಟದವು ಮತ್ತು ಸೂಚನೆಯಂತೆ ತಂಪಾದ ಒಣ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ದಾಖಲಾತಿ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ ಎನ್ನುವ ಅಂಶಗಳಿಗೆ ಒಳಪಟ್ಟು ಮೆಟಾಲ್ಯಾಕ್ವಿಲ್ 35 ಡಬ್ಲ್ಯೂಎಸ್ ಸಂಪರ್ಕ ಮಾಡಿದ ಬೀಜಗಳಲ್ಲಿ 12 ತಿಂಗಳುಗಳ ಕಾಲ ಬೀಜದ ಜೀವನ ಕ್ರಮಕ್ಕೆ ಮತ್ತು ರೋಗನಿಯಂತ್ರಣದಲ್ಲಿ ಯಾವುದೇ ಗಮನಾರ್ಹ ಹಾನಿಕಾರಕ ಪರಿಣಾಮ ಕಂಡುಬಂದಿಲ್ಲ.

ಮುನ್ನೆಚ್ಚರಿಕೆ

1. ಆಹಾರಪದಾರ್ಥ, ಆಹಾರಪದಾರ್ಥದ ಬಾಳಿ ಡಬ್ಬುಗಳು ಮತ್ತು ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಆಹಾರದಿಂದ ದೂರ ಇರಿಸಿ.
2. ಕಣ್ಣು ಮತ್ತು ಚರ್ಮಕ್ಕೆ ತೆಗೆಲದಂತೆ ಎಚ್ಚರ ಪಡಿ.
3. ಸಂಪರ್ಕ ಮಾಡುವ ವೇಳೆ ಉಸಿರಿನ ಮೂಲಕ ಒಳಗೊಂಡುಕೊಳ್ಳಬೇಡಿ.
4. ಸಂಪರ್ಕಿಸಿದ ನಂತರ ಕಲುಷಿತ ಬಟ್ಟೆಗಳು ಮತ್ತು ದೇಹದ ಭಾಗಗಳನ್ನು ಚೆನ್ನಾಗಿ ತೊಳೆದುಕೊಳ್ಳಿ.
5. ಸಂಪರ್ಕ ಮಾಡುವಾಗ ಧೂಮಪಾನ, ನೀರು, ಆಹಾರ ಸೇವನೆ ಮತ್ತು ಏನನ್ನಾದರೂ ಜಗಿಯುವುದನ್ನು ಮಾಡಬೇಡಿ.
6. ಮಿಶ್ರಣ ಮತ್ತು ಸಂಪರ್ಕ ಮಾಡುವಾಗ ಪೂರ್ಣ ಸುರಕ್ಷೆಯ ಉದ್ದವು ಧರಿಸಿ.

ಗಿಡದ ಬೆಳವಣಿಗೆ ಮೇಲೆ ಪರಿಣಾಮ

ಕ್ಷೇತ್ರ ತಿಳಿವಳಿಗಳ ಅನುಸಾರ ಬಳಸಿದಾಗ ಉತ್ಪನ್ನ ಬೆಳವಣಿಗೆ ಮೇಲೆ ಪರಿಣಾಮ ಬೀರುವುದಿಲ್ಲ.

ವಿಷದ ಲಕ್ಷಣಗಳು

ಸುಸ್ಪ, ಉಸಿರಾಡಲು ಕಷ್ಟ ಕಣ್ಣಿನಲ್ಲಿ ಕಿರಿಕಿರಿ, ಸ್ವಯಂಗಳಲ್ಲಿ ಬಿಗಿತನ, ಅಸಹಜ ಭಂಗಿ ಉಂಟಾಗಬಹುದು.

ಪ್ರಥಮ ಚಿಕಿತ್ಸೆ

1. ಒಂದು ವೇಳೆ ನುಂಗಿದಲ್ಲಿ, ಗಂಟಲಿನ ಒಳಗೆ ಕೆಚ್ಚುಳಿಯುತ್ತಾ ವಾಂತಿ ಮಾಡಿ. ವಾಂತಿ ಸ್ವಲ್ಪವಾಗುವ ತನಕ ಇದನ್ನು ಮತ್ತೆ ಮತ್ತೆ ಮಾಡಿ. ಒಂದು ವೇಳೆ ರೋಗಿ ಪ್ರಜ್ಞೆ ಕಳೆದುಕೊಂಡಿದ್ದರೆ ವಾಂತಿ ಮಾಡಿಸಬೇಡಿ.
2. ಒಂದು ವೇಳೆ ಬಟ್ಟೆ ಮತ್ತು ಚರ್ಮಕ್ಕೆ ತೆಗೆಲಿದ್ದರೆ, ಬಟ್ಟೆಗಳನ್ನು ಕಳಚಿ ಮತ್ತು ತೆಗೆಲಿರುವ ಚರ್ಮದ ಭಾಗವನ್ನು ಸಾಕಷ್ಟು ಪ್ರಮಾಣದ ಸಾಬೂನು ಮತ್ತು ನೀರಿನಿಂದ ಚೆನ್ನಾಗಿ ತೊಳೆದುಕೊಳ್ಳಿ.
3. ಒಂದು ವೇಳೆ ಕಣ್ಣುಗಳಿಗೆ ತೆಗೆಲಿದ್ದರೆ, ಸಾಕಷ್ಟು ಉಪ್ಪಿನೀರು / ಸ್ವಚ್ಛ ನೀರಿನಿಂದ 10 ರಿಂದ 15 ನಿಮಿಷಗಳ ಕಾಲ ತೊಳೆದುಕೊಳ್ಳಿ.
4. ಒಂದು ವೇಳೆ ಉಸಿರಿನ ಮೂಲಕ ಸೇರಿಸಿದ್ದಲ್ಲಿ, ರೋಗಿಯನ್ನು ಫಾಫಿಡಾ ಗಾಳಿಯ ವಾತಾವರಣಕ್ಕೆ ಕರೆತನ್ನಿ.

ಪ್ರತಿವಿಷ

ಯಾವುದೇ ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಪ್ರತಿವಿಷ ತಿಳಿದಿಲ್ಲ, ಲಕ್ಷಣಕ್ಕೆ ಅನುಸಾರವಾಗಿ ಚಿಕಿತ್ಸೆ ನೀಡಿ.

ಬಳಸಿದ ಡಬ್ಬು ವಿಲೇವಾರಿ

1. ಪ್ಯಾಕೇಜ್‌ಗಳು ಅಥವಾ ಉಳಿದ ಸಾಮಗ್ರಿಗಳು ಹಾಗೂ ಯಂತ್ರ ಮತ್ತು ಡಬ್ಬುಗಳ ತೊಳೆದ ನೀರನ್ನು ಪರಿಶುದ್ಧ ನೀರಿನ ಮೂಲಕ್ಕೆ ಅಗದ ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ಸುರಕ್ಷಿತವಾಗಿ ವಿಲೇವಾರಿ ಮಾಡಬೇಕು.
2. ಮರುಬಳಕೆಯನ್ನು ತಡೆಯುವ ಸಲುವಾಗಿ ಬಳಸಿದ ಪ್ಯಾಕೇಜ್‌ಗಳನ್ನು ಹೊರಗೆ ಇರಿಸಬಾರದು.
3. ಪ್ಯಾಕೇಜ್‌ಗಳನ್ನು ಮುರಿಯಬೇಕು ಮತ್ತು ವಾಷ್ಪವು ಸ್ಥಳದಿಂದ ದೂರದಲ್ಲಿ ಹುಗಿಯಬೇಕು

ದಾಖಲಾತಿ ಪರಿಶೀಲನೆ

1. ಶಿಲೀಂಧ್ರ ನಾಶಕ ಇರುವ ಪ್ಯಾಕೇಜ್ ಅನ್ನು ಇತರ ಸಾಮಗ್ರಿಗಳ ಅದರಲ್ಲೂ ನಿರ್ದಿಷ್ಟವಾಗಿ ಆಹಾರ ಸಾಮಗ್ರಿಗಳನ್ನು ದಾಖಲಾತಿ ಮಾಡುವ ಕೋಣೆಗಳಿಂದ ದೂರದಲ್ಲಿರುವ ಪ್ರತ್ಯೇಕ ಕೋಣೆಗಳಲ್ಲಿ ಅಥವಾ ಅವಲೋಕನೀಯ ದಾಖಲಾತಿ ಮಾಡಬೇಕು ಅಥವಾ ಶಿಲೀಂಧ್ರನಾಶಕದ ಪ್ರಮಾಣ ಮತ್ತು ಸ್ವರೂಪಕ್ಕೆ ಅನುಸಾರ ಪ್ರತ್ಯೇಕ ಅಲೋಕನೀಯ ಬಿಗಿ ಹಾಕಿ ಇರಿಸಬೇಕು.
2. ಕೆಲವು ಕಾರಣಗಳಿಂದ ದಾಖಲಾತಿ ಮಾಡುವ ಕೋಣೆ ಅಥವಾ ಅವಲೋಕನೀಯ ಸೂಕ್ತ ನಿರ್ಮಾಣ, ಒಣ ಪರಿಸ್ಥಿತಿ, ಚೆನ್ನಾಗಿ ಗಾಳಿ ಮತ್ತು ಬೆಳಕು ಹೊಂದಿರಬೇಕು ಮತ್ತು ಕಲುಷಿತವಾಗುವುದನ್ನು ತಡೆಗಟ್ಟಲು ಸಾಕಷ್ಟು ವಿಶಾಲವಾಗಿರಬೇಕು.

ಹೋಣೆಗಾರಿಕೆ ಪರಿಶೀಲನೆ

ಉತ್ಪನ್ನ ಬಳಕೆಯು ತಿಳಿವಳಿಗಳ ಉತ್ಪಾದಕರ ಇತ್ತೀಚಿನ ಪರಿಶೀಲನೆ ಮಟ್ಟ ಆಧರಿಸಿವೆ. ಹವಾಮಾನ ಮತ್ತು ಮಣ್ಣಿನ ಪರಿಸ್ಥಿತಿಗಳು, ಗಿಡದ ವಿಧ, ನೆರೋದಳಕೆ, ಸಂಪರ್ಕ ವಿಧಾನದಿಂದ ಅಲೆ ಅಂಶಗಳು ಮತ್ತು ಇತರ ಸಂಪರ್ಕಗಳು ಉತ್ಪನ್ನದ ಪರಿಣಾಮದ ಮೇಲೆ ಪ್ರಭಾವ ಬೀರಬಹುದು. ಈ ಉತ್ಪನ್ನದ ಬಳಕೆ ನಮ್ಮ ನಿಯಂತ್ರಣದಲ್ಲಿ ಇಲ್ಲದಿರುವುದರಿಂದ, ಉತ್ಪನ್ನದ ಸಮಾನ ಗುಣಮಟ್ಟ ಹೊರತುಪಡಿಸಿ ಬೇರೆ ಯಾವುದೇ ಹೋಣೆಗಾರಿಕೆಯನ್ನು ನಾವು ವಹಿಸಿಕೊಳ್ಳುವುದಿಲ್ಲ. ಒಂದು ವೇಳೆ ನೀವು ಮಾಡಿರುವ ಫೈಡ್ ಡಬ್ಬುಗಳಲ್ಲಿ ಏರಿಕೆಯಾಗಿದ್ದರೆ ಉತ್ಪಾದಕರು ಉತ್ಪನ್ನದ ಗುಣಮಟ್ಟದ ಬಗ್ಗೆ ಖಾತ್ರಿ ನೀಡುತ್ತಾರೆ.

ಈ ಲೇಬಲ್ / ಕರಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಸೂಚಿಸಿರುವ ಬೆಳೆಗಳನ್ನು ಹೊರತುಪಡಿಸಿ ಬೇರೆ ಬೆಳೆಗಳ ಮೇಲೆ ಪ್ರಯೋಗಿಸಬಾರದು.

ರಾಸಾಯನಿಕ ಸಂಯೋಜನೆ:	ಮೆಟಾಲ್ಯಾಕ್ವಿಲ್ ಎ.ಐ (90% ಎಬ್ಬೂ/ಎಬ್ಬೂ ಎ.ಐ. ಆಧರಿತ)	ಸ್ವಲ್ಪ	38.900	%	ಡಬ್ಬೂ/ಡಬ್ಬೂ
		ಬೆಂಜಿಮಿಡಾಜೋಲ್	3.000	%	ಡಬ್ಬೂ/ಡಬ್ಬೂ
		ಥೈಸಲ್ಯೂರಿಕ್ ಆಸಿಡ್			
ಚದುರಿಸುವ ಕಾರಕ		ಫಾರ್ಮಾಲ್ಡಿಹೈಡ್ ಮತ್ತು ನ್ಯಾಫಲಿನ್ ಫಿನಾಲ್ ನ ಫಾಜ್ ಮಿಶ್ರಣ ಸಲ್ಫಾನ್ ಆಸಿಡ್ ಸೋಡಿಯಂ ಸಾಲ್ಟ್	7.000	%	ಡಬ್ಬೂ/ಡಬ್ಬೂ
ಅಂಟಿಸುವ ಕಾರಕ ಸೆಲ್ಯುಲೋಸ್ ಕಾಪೊಲಿಮರ್, ಸಿಲಿಕೆ ಆಸಿಡ್, ಚಾಕ್		ಕಾಬೋಕ್ಸಿ ಮಿಕ್ಸಲ್	0.200	%	ಡಬ್ಬೂ/ಡಬ್ಬೂ
			50.900	%	ಡಬ್ಬೂ/ಡಬ್ಬೂ
					ಒಟ್ಟು 100.000 % ಡಬ್ಬೂ/ಡಬ್ಬೂ

ಉತ್ಪಾದಕರು:

ಮೈಕಾನ್ ಲ್ಯಾಬೋರೇಟರೀಸ್ ಪ್ರೈ. ಲಿ., ಗೇಟ್ ನಂ. 52, ಪ್ಲಾಟ್ ನಂ. 2, 3, ಧೂಡಿ ತಿವಿರ್, ಬೆಳ್ಳೆದುಲೆ (ಮಹಾರಾಷ್ಟ್ರ)

મેટાકોન

સીઆઈઆર-54,523/2006

મેટાલેક્સીલ 35% ડબલ્યુ.એસ.

(પ્રણાલીગત અને સંરૂપણીય ફૂગનાશક)

મેટાલેક્સીલ 35% ડબલ્યુ.એસ. એ અત્યંત સક્રિય અને પ્રણાલીગત ફૂગનાશક છે, જે મેટાલેક્સીલ સક્રિય તત્વ પર આધારિત છે. તે 1 કિગ્રા ઉત્પાદન દિઠ 350 ગ્રામ સક્રિય તત્વ ધરાવે છે. તેનો ઉપયોગ વેટ સ્તરી સીડ ફૂગ તરીકે થાય છે.

ભલામણો

પાક(કો)	રોગનું સર્વસામાન્ય નામ (ગ્રામ%)	માત્રા / 100 કિગ્રા બિયારણનું સૂત્રીકરણ સ.ત. (ગ્રામ%)	પાણીમાં મંદન (લિટર)	સમયગાળો અને લાભની વચ્ચે (અઠવાડિયામાં)
મકાઈ	ગુવાર ડાઉની માઈલ્ડ્યુ, શેરી ડાઉની માઈલ્ડ્યુ, ક્વિલિપ્સ ડાઉની માઈલ્ડ્યુ, બ્રાઉન સ્પોટ, ડાઉની માઈલ્ડ્યુ	બિયારણની સ્તરી 700 ગ્રામ/ 1000 એક કિગ્રા બિયારણ વડે ઉપયોગ	75-1.0/100 કિગ્રા 3 1/2-4 બિયારણ	પ્રકાર પર આધાર રાખી એક મહિને
બાજરી	ડાઉની માઈલ્ડ્યુ	200 ગ્રામ/100 કિગ્રા બિયારણ વડે સ્તરી બિયારણનો ઉપયોગ કરો	0.75-1.0/100 કિગ્રા 3.0-3.1/બિયારણ	પ્રકાર પર આધાર રાખી 2 મહિના
ગુવાર	ડાઉની માઈલ્ડ્યુ	200 ગ્રામ/100 કિગ્રા બિયારણ વડે 600 ગ્રામ/100 ગ્રામ સ્તરી બિયારણનો ઉપયોગ કરો	0.75-1.0/100 કિગ્રા 3.1/2-4 બિયારણ	પ્રકાર પર આધાર રાખી મહિના
સૂર્યમુખી	ડાઉની માઈલ્ડ્યુ	બિયારણ વડે 600 ગ્રામ/ 100 ગ્રામ સ્તરી બિયારણનો ઉપયોગ કરો	0.75-1.0/100 કિગ્રા 3 1/2-4 બિયારણ	પ્રકાર પર આધાર રાખી મહિનાઓ
રાઈ	સેફ્ટ ક્રાટ	200 ગ્રામ/100 કિગ્રા બિયારણ વડે 600 ગ્રામ/100 ગ્રામ સ્તરી બિયારણનો ઉપયોગ કરો	0.75-1.0/100 કિગ્રા 3 1/2-4 બિયારણ	પ્રકાર પર આધાર રાખી મહિને

ઉપયોગનો નિર્દેશ:

નાના જથ્થાઓ માટે મેટાલેક્સીલ 35% ડબલ્યુ.એસ.ની જરૂરી માત્રાને ઉપયોગિત કરવાના પ્રત્યેક એક કિગ્રા બિયારણ માટે 10-20 મિલી પાણીમાં મિશ્રિત કરો. સ્તરીને બિયારણમાં ઉમેરો અને જ્યાં સુધી બિયારણ એકસમાન રીતે આવરી લેવામાં ન આવે ત્યાં સુધી કન્ટેનર (પ્લાસ્ટિકનું ડ્રમ અથવા પ્લાસ્ટિકની થેલી)ને સારી રીતે ફેરવો અથવા હલાવો. સામાન્ય રીતે એક મિનિટથી ઓછા સમય સુધી, સતત સંચાલિત થતાં ક્રોમોશિયલ સીડ ફૂલિંગ ઉપકરણ વડે સ્તરી તરીકે ઉપયોગમાં લેવા માટે મેટાલેક્સીલ 35 ડબલ્યુ.એસ.ની ભલામણ કરવામાં આવે છે. સ્તરીને તૈયાર કરવા માટે નીચેના સૂચનોને અનુસરો:

- સ્તરીની ટાંકીને પાણીની જરૂરી માત્રા વડે ભરો, જે ઉપયોગમાં લેવાના મેટાલેક્સીલ 35 ડબલ્યુ.એસ.ની માત્રા કરતા 1.5 ગણુ હોય. એક સર્વસમાન્ય નિયમ તરીકે તે 500 મિલી હશે અને 100 કિગ્રા દિઠ 1000 મિલિથી વધી જવું જોઈએ નહીં, ભલે પછી સંયોજિત રીતે થતાં ઉપચારમાં અન્ય ઉત્પાદનો પણ ઉપયોગમાં લેવાયેલા હોય.
- મેટાલેક્સીલ 35 ડબલ્યુ.એસ.ની નિશ્ચિત માત્રાને પાણીની સપાટી પર ઉમેરો.
- આ ઉત્પાદન હલાવ્યાં પછી પાણીમાં સંપૂર્ણપણે ભળી ન જાય ત્યાં સુધી રાહ જુઓ.
- આ દ્રાવણને લગભગ 10 મિનિટ સુધી હલાવો. આ સ્તરી તાત્કાલિક ધોરણે ઉપયોગમાં લેવા માટે તૈયાર છે. બિયારણના ઉપચાર માટેના ડ્રમમાં જરૂરી બિયારણને ઉપયોગિત કરવા માટે આ સ્તરીનો ઉપયોગ કરો. વાવણી કરતાં પહેલાં આ બિયારણને ઘંસાવવામાં સુધ્ધો. 12 મહિનાના સમયગાળા માટે બિયારણની વ્યવહાર્યતા અને મેટાલેક્સીલ 35 ડબલ્યુ.એસ.માં બીમારીના નિયંત્રણ પર કોઈ સુચક લાભકારક પ્રભાવ જોવા મળતો નથી, પરંતુ તેના માટેની શરત એ છે કે, બિયારણ ઉચ્ચ ગુણવત્તાના હોય અને તેને નિયત કરવામાં આવેલ ઠંડી શુષ્ક સ્થિતિમાં સંગ્રહિત કરવામાં આવેલા હોય.

સાવચેતી

- ખાદ્યીજો, ખાદ્યીજોના ખાલી ડબ્બાઓ અને પ્રાણીઓના ઘાસચારાથી દૂર રાખો.
- આંખો અને ત્વચાના સંસર્ગમાં આવતું ટાળો.
- છંટકાવ કરતી વખતે તેને શ્વાસમાં જતું અટકાવો.
- છંટકાવ કર્યા બાદ દૂષિત થયેલા કપડાં અને શરીરના અંગોને સારી રીતે સાફ કરી લો.
- છંટકાવ કરતી વખતે કંઈપણ ખાશો, પીશો, ચાવશો કે ધૂમ્રપાન કરશો નહીં.
- મિશ્રિત અને છંટકાવ કરતી વખતે સંપૂર્ણ સંરક્ષણાત્મક વસ્ત્રો પહેરો.

ફાયટોટોક્સિકોસિટી

ખેતરમાં ઉપયોગમાં લેવા માટે કરવામાં આવેલ ભલામણ મુજબ જ્યારે ઉપયોગમાં લેવામાં આવે ત્યારે આ ઉત્પાદન ફાયટોટોક્સિક નથી.

ઝેર યદ્યથાના લક્ષણો

સુસ્તી, શ્વાસ લેવામાં તકલીફ થવી, આંખોમાં બળતરા, સ્નાયુઓ કઠણ થઈ જવા, અંગરચિતિ અસામાન્ય થઈ જવી વગેરે જેવી સમસ્યા સર્જાઈ શકે છે.

પ્રાથમિક ઉપચાર

- જો ગળી જવામાં આવે તો ગળામાં આંગળી નાંખીને ઊલટી કરાવો. જ્યાં સુધી ઊલટી સ્વચ્છ ન આવે ત્યાં સુધી તેનું પુનરાવર્તન કરો. દર્દી જો બેભાન હોય તો ઊલટી કરાવશો નહીં.
- જો કપડાં અને ત્વચા દૂષિત થઈ હોય તો કપડાંને કાઢી નાખો અને દૂષિત થયેલી ત્વચાને ખૂબ વધુ માત્રામાં સાબુ અને પાણી વડે સાફ કરો.
- જો આંખો દૂષિત થઈ હોય તો ખૂબ વધુ માત્રામાં સેલાઈન/ચોખ્ખા પાણી વડે તેને 10થી 15 મિનિટ સુધી વીંછો.
- જો શ્વાસમાં જાય તો દર્દીને તાજું હવામાં લઈ જાઓ.

વિષનાશક

કોઈ ચોક્કસ વિષનાશક જાણમાં નથી, લક્ષણો અનુસાર સારવાર કરો.

ઉપયોગમાં લીધેલા ડબ્બાઓનો નિકાલ

- પર્યાવરણ અને પાણીને પ્રદૂષિત થતાં અટકાવવા માટે પેકેટો અને વધારાની સામગ્રી તથા મશીનમાંથી નીકળેલા ઘોવાણા અને કન્ટેનરોનો નિકાલ સુરક્ષિત રીતે કરવો જોઈએ.
- ઉપયોગમાં લીધેલા પેકેટોનો ફરીથી ઉપયોગ થઈ શકે તે રીતે તેને પુઘામાં ત્યજી દેવા જોઈએ નહીં.
- પેકેટોને તોડીને માનવ વસતીથી દૂર ઘટી દેવા જોઈએ.

સંગ્રહ કરવાની સ્થિતિઓ

- ફૂગનાશક ધરાવતા પેકેટોનો સંગ્રહ અન્ય સામગ્રીઓ સાથે કરીને ખાદ્યીજો સંગ્રહિત કરવા માટે ઉપયોગમાં લેવાતા ઓરડા કે પરિસરોથી અલગ ઓરડા કે પરિસરમાં કરવો જોઈએ અથવા તો ફૂગનાશકની માત્રા અને પ્રકાર પર આધાર રાખી તેને કબાટમાં તાળાબંધ સ્થિતિમાં રાખવા જોઈએ.
- ફૂગનાશકનો સંગ્રહ કરવા માટેનો ઓરડો કે પરિસર સારી રીતે બંધાયેલ, શુષ્ક, યોગ્ય હવાઉજાસ ધરાવતા અને દૂષણને ટોળવા માટે પૂરતા મોટા હોવા જોઈએ.

જવાબદારી સંબંધિત કલમ:

આ ઉત્પાદનના ઉપયોગ માટેની ભલામણો ઉત્પાદનકર્તાની તજજ્ઞતાના તાજેતરના સ્તર પર આધારિત છે. હવામાન અને માટીની સ્થિતિઓ, છોડનો પ્રકાર, પ્રતિરોધ, છંટકાવની ટેકનિક અને અન્ય ઉપયોગો જેવા અન્ય ઘણાં પરિબલો ઉત્પાદનની અસરકારકતા પર પ્રભાવ પાડી શકે છે. આ ઉત્પાદનનો ઉપયોગ અમારા નિયંત્રણની બહાર હોવાથી અમે આ ઉત્પાદનની એકસમાન ગુણવત્તા સિવાય અન્ય કોઈ જવાબદારી લઈ શકીએ નહીં. વપરાશકર્તા દ્વારા આ ઉત્પાદનનું સીલબંધ અને ઓરિજિનલ પેકિંગ મેળવવામાં આવ્યું હશે તો જ ઉત્પાદનકર્તા તેની ગુણવત્તાની ખાતરી આપે છે.

આ લેબલ/લીફ્લેટ પર નિર્દિષ્ટ કરવામાં આવ્યાં સિવાયના અન્ય પાકો પર ઉપયોગમાં લેવું નહીં.

સામાયિક સંરચના:

મેટાલેક્સીલ સ.ત. (90% ભાર/ભાર સ.ત. પર આધારિત)			
બીનું કરનારું ઘટક	સ્ટીઅરીલ બેન્ઝિમાઈડિઝોલ ડાઈસલ્ફોનિક એસિડ	38.900	% ભાર/ભાર
		3.000	% ભાર/ભાર
પ્રસારણ કરનારું ઘટક	ફોર્મલિટાઈડ અને નોડેલાઈન ફેનોલ સલ્ફોનિક એસિડ સોડિયમ સોલ્ટનું સંઘનન કાર્બોક્સી મિથાઈલ	7.000	% ભાર/ભાર
ચોટી જનારું ઘટક સેલ્યુલોઝ		0.200	% ભાર/ભાર
કેઓલિન, સિલિક એસિડ, ચોક		50.900	% ભાર/ભાર
		Total : 100.000 % ભાર/ભાર	

ઉત્પાદનકર્તા:

મિકોન લેબોરેટરીઝ પ્રા. લિ.

ગેટ નં. 52, પ્લોટ નં. 2, ઘોડી શિવાર, પોરટ ઓફિસ અને જિલ્લો દૂલે (એમ.એસ.)

మెట్రాకాన్

సర్క్యులర్- 54,523/2006

మెట్రాకాన్ కి 35% డబ్బులు.

(అంతర్వహారిక మరియు స్వర్ణ శిలీంధ్రనాశని)

మెట్రాకాన్ కి 35% డబ్బులు అనేది క్రియాశీల వద్దాం మెట్రాకాన్ కి అధారపడిన అత్యధిక క్రియాశీల మరియు అంతర్వహారిక శిలీంధ్రనాశని. ప్రతి కిలో ఉత్పాదనలో దీనిలో 350 గ్రా క్రియాశీల వద్దాం ఉంది.

ఉపయోగించుట

వంట(లు)	తెగులు మామూలు పేరు (గ్రాములు %)	మోతాదులు/100 కిలోల విత్తనాలకు పార్శ్వలేవన్ ఎ.ఐ (గ్రాములు %)	కలవలసిన నీటి మోతాదు (లీటర్లు)	ఆఫ్రి పీచికారి నుంచి వంట కోసం వరకు వేచివుండవలసిన కాలం (వారాలు)
ముక్కజొన్న	జొన్న బూజు తెగులు	పుద్దివేసిన విత్తనాలు. 700 గ్రా/1000 కిలో విత్తనాలకో వికిత్త	75-1.0/100 కిలోలు 3 1/2-4 విత్తనాలు	రకాన్ని బట్టి నెలలు
	చెరకు బూజు తెగులు /ఫిలిప్పీన్ బూజు తెగులు/బూడిద గోధుమరంగు చారల బూజు తెగులు			
సజ్జ	బూజు తెగులు	విత్తనాలకు పీచికారికో పుద్దివేయుట 200 గ్రా/ 100 కిలో విత్తనాలకు	0.75-1.0/100 కిలోలు 3.0-3.1/విత్తనాలకు	రకాన్ని బట్టి 2 నెలలు
జొన్న	బూజు తెగులు	విత్తనాలకు 600గ్రా/100 గ్రా పీచికారికో పుద్దివేయుట 200 గ్రా/100 కిలో	0.75-1.0/100 కిలోలు 3.1/24 విత్తనాలకు	రకాన్ని బట్టి నెలలు
పొద్దుతిరుగుడు	బూజు తెగులు	విత్తనాలకు పుద్ది 100 కిలోలకు 600 గ్రా చొప్పున విత్తనాలను పుద్దివేయాలి	0.75-1.0/100 కిలోలు 3 1/2-4 విత్తనాలకు	రకాన్ని బట్టి నెలలు
ఆవలు	తెల్లని తుప్ప	విత్తనాలకు పుద్ది 100 కిలోలకు 600 గ్రా చొప్పున 100 కిలోలకు 200 గ్రా విత్తనాలు	0.75-1.0/100 కిలోలు 3 1/2-4 విత్తనాలకు	రకాన్ని బట్టి నెలలు

ఉపయోగించేందుకు నిర్దేశనం

కొద్ది మొత్తాల్లో ఉయారువేసేందుకు కోసం, పుద్దివేయవలసిన ప్రతి కిలో విత్తనాలకు కాలసేన పరిమాణంలో మెట్రాకాన్ కి 35% డబ్బులు 10-20 మి.లీ నీటిలో కలపండి. విత్తనాలకు పీచికారి కలిపి, విత్తనాలకు సమంగా కవర్ అయ్యేలా డబ్బాను (ప్లాస్టిక్ డబ్బా లేదా ప్లాస్టిక్ బ్యాగ్) తీసుకుని దానిలో కలిపండి. సాధారణంగా, ఒక నిమిషం కంటే తక్కువ సమయం. వాతావృత్తం ప్రకారం పరిశీలించి అవసరం అయితే వేస్తూ పీచికారిగా మెట్రాకాన్ కి 35% డబ్బులు ఉపయోగించవలసిందిగా సాధారణ చేయడమైనది. పీచికారిని ఉయారువేసేందుకు, ఈ కింది విధంగా చర్యలు తీసుకోండి:

1. పీచికారి బ్యాంకును కాలసేన పరిమాణంలో నీటిలో నింపండి. ఉపయోగించవలసిన మెట్రాకాన్ కి 35% డబ్బులు పరిమాణానికి నీళ్ళు 1.5 రేట్లు ఉండాలి. సాధారణ నిబంధనగా, ఇది దాదాపు 500 మి.లీ ఉంటుంది మరియు నమ్మకం చికిత్సలో ఇతర ఉత్పాదనలను ఉపయోగించినప్పుడు కూడా 100 కిలోల విత్తనాలకు 1000 మి.లీకి మించకూడదు.
2. నిర్దిష్ట పరిమాణంలో మెట్రాకాన్ కి 35% డబ్బులు నీటిలో ఉపయోగించుట కలపాలి.
3. కలియబెట్టకుండా నీటిలో ఉత్పాదన పూర్తిగా కరిగిపోయేంత వరకు వేచివుండండి.
4. రకాన్ని దాదాపు 10 నిమిషాల సేపు కలియబెట్టండి. సత్యం వినియోగించేందుకు పీచికారి సిద్ధంగా ఉంటుంది. కాలసేనబట్టి విత్తనాలను పుద్దివేసేందుకు పీచికారిని విత్తనాలను పుద్దివేసే ద్రవములో ఉపయోగించండి. విత్తనానికి ముందు విత్తనాలను నీటిలో అరిబెట్టండి. మెట్రాకాన్ కి 35% డబ్బులు పుద్దివేసిన విత్తనాల్లో 12 నెలల పాటు విత్తనాల వయలిలిపి మరియు తెగులు నియంత్రించే గణనీయమైన డిలివరీయస్ ప్రభావం ఉండదు, కాకపోతే విత్తనాల అత్యధిక నాణ్యమైనవి అయివుంటే తప్ప మరియు నిర్దిశించిన చల్లని, పొడి వాతావరణ పరిస్థితుల్లో నిల్వచేస్తే తప్ప.

ముందుజాగ్రత్త

1. ఆహార వద్దాలకు, ఖాళీ ఆహారవద్దాలకు ఉపయోగం మరియు జంతువుల ఆహారానికి దూరంగా ఉంచండి.
2. కళ్ళకు మరియు చర్మానికి తగలనివ్వకండి.
3. పీచికారి సమయంలో నీళ్ళు కండి.
4. పీచికారి చేసిన తరువాత మలినపడిన దుస్తులను బాగా ఉతకండి మరియు శరీర భాగాలను బాగా కడగండి.
5. పీచికారి చేసేటప్పుడు ధూమపానం, మద్యపానం చేయకండి, తినకండి మరియు ఏదీ నమలకండి.
6. మత్సయం మరియు పీచికారి చేసేటప్పుడు సంపూర్ణ రక్షణాత్మక దుస్తులు ధరించండి.

మొక్కకు వివరాలు

శ్రేణి సాధారణ ప్రకారం ఉపయోగించినప్పుడు ఉత్పాదన మొక్కను చివరకు వేయదు.

విషయ లక్షణాలు

ఉదాహరణకు, క్యాన్ తీసుకోవడంలో కష్టం, కళ్ళు మంటపుట్టడం, కండాల బిగుసుకువడం, అసాధారణ భంగిమ కలగవచ్చు.

ప్రాథమిక చికిత్స

1. ముగిసే, గొంతు వెనుక కిక్కితలు పెట్టడం ద్వారా వాంతులు తీర్చివేయండి. వాంతులు అయ్యేంత వరకు తిరిగివేయండి, అయితే రోగి అపస్వరక స్థితిలో ఉంటే వాంతులు తీర్చివేయకండి.
2. దుస్తులు మరియు చర్మం మలినపడితే దుస్తులు విప్పివేయండి మరియు మలినపడిన చర్మాన్ని ఎక్కువ సమయం నీటిలో శుభ్రంగా కడగండి.
3. కళ్ళు మలినపడితే, సెల్లెన్/పరిశుభ్రమైన నీటిని ఎక్కువగా దాదాపు 10 నుంచి 15 నిమిషాల సేపు చల్లకోండి.
4. ఒకవేళ తీవ్రత, రోగిని తాజా గాలి పీచే చోటుకు తీసుకోవండి.

విరుగుడు

నిర్దిష్టమైన విరుగుడు ఏమిటో తెలియదు. లక్షణాలను బట్టి చికిత్స చేయాలి.

వాడేన డబ్బాల్లను పారేయటం

1. ప్యాకేజీలను లేదా మిగులు మెటీరియల్స్ మరియు యంత్రాలు మరియు కంటెయినర్లను కడిగిన నీటిని వర్షావరణం లేదా నీటి కాలువలలో లేని విధంగా సురక్షితమైన పద్ధతిలో పారవేయవలసింది.
2. వాడేన ప్యాకేజీలను మళ్ళీ ఉపయోగించకుండా నిరోధించాలంటే అరబులు వదిలేయకూడదు.
3. ప్యాకేజీలను పగులగొట్టి నివాస ప్రాంతాలకు దూరంగా నేలలో పూడ్చివేయాలి.

నిల్వ పరిస్థితులు

- 1) శిలీంధ్రనాశని ఉన్న ప్యాకేజీలని ఇతర వస్తువులకు, ప్రత్యేకించి ఆహార వస్తువులను నిల్వ చేసేందుకు ఉపయోగించే గది లేదా ప్రాంతానికి దూరంగా వేరే గది లేదా ప్రాంతంలో నిల్వచేయాలి లేదా శిలీంధ్రనాశని పరిమాణం మరియు స్వభావాన్ని బట్టి వేరే అల్ట్రా లో ఊపి వేసి ఉంచాలి.
- 2) ఆవిరణకు ముందుగా నివారించేందుకు నీలుగా కీటకనాశనిని నిల్వ చేసేందుకు ఉద్దేశించిన గది లేదా ప్రాంతం బాగా నిర్మించినట్లు, పొడిగా ఉన్నట్లు, బాగా వెలుతురు, గాలి వచ్చేది మరియు తగినంత వైశాల్యంతో నిర్మించినట్లు ఉండాలి.

బాధ్యత క్రాంతి:

ఉత్పాదనను ఉపయోగించడానికి సిఫారసులు తయారీదారుని యొక్క తాజా వైపులకు స్థాయి అధికారికి ఇవ్వాలి. వాతావరణం మరియు నేల పరిస్థితులు, మొక్క రకం, నిరోధకత, పీచికారి టెక్నిక్ లాంటి అనేక అంశాలు మరియు ఇతర విషయాలు ఉత్పాదన యొక్క ప్రభావాలను మార్చవచ్చు. ఈ ఉత్పాదనను ఉపయోగించుట మా నియంత్రణలో ఉండదు కాబట్టి, ఉత్పాదన నాణ్యత ఒకటి ఉంటుందని దానికి మించి మేము ఇతర బాధ్యత వేరే తీసుకోము. సిర్కెట్, అసల ప్యాకేజీలో ఉత్పాదనను యూజర్ తీసుకో స్ట ఉత్పాదన నాణ్యతకు తయారీదారు వారంటీ ఇస్తారు.

ఈ లేబుల్/కరవత్తంలో తెలియజేసిన వాటికి కాకుండా ఇతర వంటలపై ఉపయోగించకూడదు.

రసాయనిక మిశ్రమం:			
మెట్రాకాన్-ఎ			
(90% బ/బ ఎ.ఐపై ఆధారితం)		38.900	% బ/బ
పెట్టింగ్ ఏజెంట్	స్ట్రెయిన్డ్ బెంజిమిడాజోల్	3.000	% బ/బ
	డైసోల్ఫోనిక్ యాసిడ్		
డిస్పర్సింగ్ ఏజెంట్	ఫాస్ఫోరైడ్ ఫైడ్ మరియు నాఫాలిన్, పెన్సెల్ఫోనిక్ యాసిడ్ ఫాడియం సాల్ట్ యొక్క కండెన్సేట్.	7.000	% బ/బ
స్టికింగ్ ఏజెంట్ సెల్యులోజ్	కార్బోక్సిమిథైల్	0.200	% బ/బ
కాచోలిన్, సిలిక్ యాసిడ్, వాక్		50.900	% బ/బ
		Total : 100.000 % బ/బ	

తయారుచేసినవారు:

మెట్రాకాన్ లేబోరేటరీస్ ప్రైవేట్ లిమిటెడ్
గిట్ నం. 52, ప్లాట్ నం. 2, డోడి శివార్ల మరియు జిల్లా ధూలే (మహారాష్ట్ర)