



CARBOZEB®

CIR-56, 033/2007

Carbendazim 12 % + Mancozeb 63% WP
Systemic & Contact Fungicide
Instruction Leaflet

Manufactured By :
MICON LABORATORIES (P) LTD.

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

उत्पादक :

मायकॉन लॅबोरेटरीज प्रा.लि.

फॅक्टरी : गट नं. ५२, धोडी शिवार,

ढंढाणे रोड, धमाणे पो. देवभाने 424307

ता.जि. धुळे (महाराष्ट्र)

-: उत्पादक :-

मायकॉन लॅबोरेटरीज प्रा.लि.

फॅक्टरी : गट नं. ५२, धोडी शिवार,

धमाणे पो. देवभाने-४२४३०७

ता.जि.धुळिया (महाराष्ट्र)

Regd. Office :
MICON LABORATORIES (P) LTD.

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

CARBOZEB

CIR -56,033/2007

Carbendazim 12% + Mancozeb 63% WP

(Systemic and contact Fungicide)

Carbendazim 12 % + Mancozeb 63 % WP Is very effective , protective and curative fungicide.it successfully control of blast diseases of paddy

crop Recommendation

Crop(S)	Common Name of Diseases (gm)	Dosages per hectare (gm%)	Waiting Period Formulation Dilution in Water (Ltr.)	From last spray to harvest (weeks)
Paddy	Blast	563	750	57

Time Of Application

The Product should be sprayed immediately on appearance of diseases symptoms.As per recommendation ,mix the pesticide and water at right dosage and spray by using high volume sprayer viz. Knapsak Sprayer.Use 500-1000 Liters water per hectare. Before spraying the pesticide , it's suspension should be mixed well with a woodenstick.

Precaution

1. keep away from foodstuff empty foodstuff containers and animals food.
2. Avoid contact with, eyes and skin.
3. Avoid inhalation in the spray mist. spray in direction 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 wears full clothing such as full slaves shirts, long paint, shoes, mask, hand gloves etc

CAUTION FOR WORKERS /USERS :-

while using fungicide workers / users must were full protective clothing like long sleeved shirt, long paint, chemical resistant gloves ,shoes ,goggles hat and mask.

Phytotoxicity

The product is not phytotoxic when used as per field recommendation

Symptoms of Poisoning

Seating ,headache , lethargy,coughing,sneezing,itching,nausea, vomiting may occur

First Aid

1. If swallowed ,include vomiting by tickling the back of throat.Repeat it Until the vomitus is clear Do not include 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 antidote is known, treat symptomatically.

Disposal of Used Container

1. Packages or surplus materials and washing from the machine and containers should be disposed of in a safe manner as to prevent environmental water pollution.
2. The used packages shall not be left outside to prevent their re-use.
3. Packages shall be broken and buried away from habitation and source of water Storage Conditions
1. The Package containing the fungicide shall be stored in separate rooms or premises away from the rooms of premises used for storing other articles particularly articles of food or shall be kept in separate almirahs under lock and key depending upon the quantity and nature of the fungicide .
2. The room or premises meant for storing the insecticide shall be well built, dry, well lit and ventilation and of sufficient dimension .

Liability Clause :

Recommendation for product usase are based on the latest level of expertise of the manufacture. Many factors such as weather and soil conditions. plants type, resistance, spraying techniques and other applications may influence the effect of the product. Since the use of this product is beyond our control we cannot assume any responsibility other than the uniform quality of the product. The Manufacturer warrants the quality of the product if acquired by the user in sealed. original packing

Not to be used on crops than specified on this Lable / Leaflet.

Chemical Composition :

Carbendazim (based on 98%w/w a.i)	12.250	%	w/w
Mancozeb Technical (based on 85 % w/w a.i)	74.120	%	w/w
Sodium salt of alky aryl sulfonate	2.000	%	w/w
Sodium salt of alky naphthyl sulfonate	2.000	%	w/w
Keolin (Inert filler)	9.630	%	w/w
Total :	100.000	%	W/W

Manufactured By :

Micon Laboratories Pvt. Ltd.

Gat No.52 Plot 2,3 No.,Dhodi Shivar Tal. & Dist Dhule (M.S.)

कार्बोडिम

Carbendazim 12% + Mancozeb 63% WP (प्रणालीगत और संपर्क फंगसाइड)

कार्बेन्डैज़िम 12% मनकोज़ेब 63% और डब्ल्यूपी बहुत प्रभावी, सुरक्षात्मक और उपचारात्मक कवकनाशक है। यह धान की फसल के विस्फोट रोगों का सफलतापूर्वक नियंत्रण है।

उपयोग फसल	रोग के सामान्य नाम	डोस प्रति हेक्टर	अंतिम किवनाशक
	स सत्व कि. ग्रा.	संरचना कि. ग्रा.म	पानी की मात्रा लि. तथा फसल काटनेके बीच अंतराल दिनों
भात	रोग	563	750 750 7

उपयोग कि दिशा :

5 to 10 मिनट Add पानी की मात्रा शेष धीरे-धीरे सफेद लगातार string के लिए मोटी वर्दी soad को Allowed को पानी की एक छोटी मात्रा में आवश्यक मात्रा से मिलाएं और volume.Kna psack स्प्रेयर संपीड़न नेपसैक बैटरी स्प्रेयर पावर ASPEETP श्रृंगार स्प्रेयर।

एहतियात -

- खाद्य पदार्थों को खाली खाद्य पदार्थों के कंटेनर और जानवरों के भोजन से दूर रखें।
- आंखों और त्वचा के संपर्क से बचें।
- स्त्रे धुंध में इनहेलेशन से बचें। दिशा हवा में स्त्रे।
- स्त्रेईंग के बाद पुरी तरह दुषित कपडे और शरीर के हिस्सो को धो लें।
- छिडकते समय धुप्रपान न करें, पीएं, खाएं और चबाएं।
- मिश्रण और छिडकाव के दौरान पूर्ण सुरक्षात्मक कपडे पहनें।

phytoxicity

फील्ड अनुशंसा के अनुसार उत्पाद का उपयोग नहीं है।

जहर के लक्षण

सिरदर्द, मतली, उल्टी, पेट दर्द, दस्त, टर्मर्स हो सकते हैं।

प्राथमिक चिकित्सा

- अगर निगल लिया, throat, Repeat यह के पीछे गुदगुदी तक vomitus स्पष्ट उल्टी शामिल न करे यदि रोगी बेहोश है द्वारा उल्टी शामिल है।
- यदि कपडो और त्वचा दूषित हो जाते हैं, तो क्लोज को हटा दे और प्रदूषित त्वचा को साबुन और पानी की भारी मात्रा में धो लें।
- अगर आंखे दूषित हो जाती हैं, तो लगभग 90 से 95 मिनट तक नमकीन / साफ पानी के साथ फ्लश करें।
- अगर श्वास लिया जाता है, तो रोगी को ताजा हवा में हटा दें।

विषहर औषध

कोई एंटीडोट जात नहीं है, लक्षण का इलाज करें।

प्रयुक्त कंटेनर का निपटान

- यह पैकेज या अधिशेष सामग्री का निपटान करने के लिए फॉर्मूलेटर्स और और ऑपरेटर का निर्माण करने का कर्तव्य होगा और मशीन और कंटेनर से धोने से पर्यावरण और पानी को रोकने के लिए एक सुरक्षित तरीके से निपटान किया जाएगा। प्रदूषण।
- प्रयुक्त पैकेजों को उनके पुनः उपयोग को रोकने के लिए बाहर नहीं छोड़ा जाएगा।

जमा करने के स्थिती

- फंगसाइड युक्त पैकेज अलग-अलग कमरे या परिसर में परिसर के कमरे से दूर रखा जाएगा, जो कि अन्य लेखों को विशेष रूप से भोजन के लेखों के भंडारण के लिए इस्तेमाल किया जाता है या
- कितनकनाशक को संग्रहित करने के लिए आवश्यक कमरा या परिसर अच्छी तरह से निर्मित शुष्क, अच्छी तरह से जलाया है और वेंटिलेशन और पर्याप्त आयाम होगा।

जिम्मेदारी अस्वीकार :

इस दवाई के उपयोग के तरीके उत्पादक के तत्कालीन प्रयोगों पर आधारित है। कई बाते जैसे कि मौसम, भूमि का आकार, पौधे की आकार, उनकी विरोधात्मक शक्ति, छिडकाव विधि आदि दवाई के असर पर प्रभाव डाल सकती है। चूंकि इस उत्पादन के इस्तेमाल पर हमारा नियंत्रण नहीं है इसलिए उत्पादन में एकरूप गुणवत्ता कायम रखने की जिम्मेदारी के अतिरिक्त और कोई भी जिम्मेदारी स्वीकार करने में असमर्थ है। हमारी कीटनाशक दवा हमारी सीलबन्द पैकिंग में खरीदने पर ही निर्माता की ओर से उसकी गुणवत्ता की गारंटी है। इस लेबल/पत्रिका पर निर्देशित फसलों के अलावा अन्य फसलों पर उपयोग मना है।

रासायनिक संरचना :

कार्बेन्डैज़िम टेक	12.250	%	डब्ल्यू / डब्ल्यू
98 % w / w एआई पर आधारित)			
Mancozeb तकनीकी (आधारित	74.120	%	डब्ल्यू / डब्ल्यू
85% डब्ल्यू / डब्ल्यू एआई पर			
क्षीण आर्य के सोडियम नमक सल्फोनेट	2.000	%	डब्ल्यू / डब्ल्यू
Alka naphthyl की सोडियम नमक सल्फोनेट	2.000	%	डब्ल्यू / डब्ल्यू
केओलिन (निष्क्रिय filler)	9.630	%	डब्ल्यू / डब्ल्यू
एकूण :	100,000	%	डब्ल्यू / डब्ल्यू

द्वारा निर्मित :

मॉयकन लेबोरेटरीज प्रा. लि.

गट नं. 42, प्लॉट नं. 2, 3 घोड़ी शिवार, पो. देवभाने ता.जि. धुळे (महाराष्ट्र)

कारबोझेब

कार्बोन्डाइमिड 12% + मॅन्कोझेब 63% डब्ल्यूपी

(आंतरप्रवाही व स्पर्शजन्य बुरशीनाशक)

कार्बोन्डाइमिड १२ % + मानकोझेब ६३ टक्के डब्ल्यू.पी.

फार प्रभावी संरक्षणात्मक आणि क्युरेटिव्ह बुरशीनाशक आहे.

आर आदेश	सहकारी नाव	डोस प्रति हेक्टर	प्रतीक्षा करीत आहे
क्रॉप (एस)	ए आय	सूत्रीकरण	Dillution in
रोग	(जीएस %)	(ग्राम)	पाणी (लिटर)
			कालावधी
			अंतिम स्त्रे पासून
			कापणी
			(आठवडे)
भात	रोग	563	750
			750
			7

अनुप्रयोग वेळ :

रोगाचे लक्षण दिसतांना उत्पादनास तात्काळ फवारणी करावी. शिफारशीप्रमाणे किटकनाशक आणि पाणी योग्य डोसमध्ये मिसळून फवारणी करा. नॅपसाक स्त्रेयर हे ५००-१००० लिटर पाणी प्रति हेक्टर वापरा. किटकनाशक फवारणी करण्यापूर्वी त्याचे निलंबन एक लाकडी स्टिक चांगली मिसळायला हवे.

सावधानी -

- अन्नपदार्थापासून मुक्त अन्न कंटेनर आणि प्राण्यापासून दूर रहा.
 - संपर्कापासून डोळ्यापासून आणि त्वचेला टाळा.
 - स्त्रे धुके मध्ये इनहेलेशन टाळा. दिशा वारा मध्ये फवारणी
 - फवारणीनंतर दूषित कपडे आणि शरिराच्या वेगवेगळ्या भागांमध्ये धुवावे.
 - फवारणी करतांना धुम्रपान करू नका. पेय खाऊ नका, काहिही खाऊ नको.
 - बुरशीनाशकाचा वापर करतांना कामगार / उपयोगकर्त्यांनी संपूर्ण वस्त्र जसे की पूर्ण बाह्यांचे शर्ट, लॉग पॅन्ट, शूज, मास्क, हातमोजे इत्यादी वापरावीत.
- * कर्मचाऱ्यासाठी सावधानता : बुरशीनाक कामगार / वापरकर्ते वापरतांना पूर्ण सुरक्षित बरीच शॉर्टकट, लॉन्ग पॅन्ट, रासयनिक प्रतिरोधक हातमोजे, शूज, गॉगल हॅट आणि मुखवटा असावा.

फुटाटॉक्सिकिटी

फील्ड शिफारशीनुसार वापरताना हे उत्पादन फायटोटॉक्सिक नसते.

विषबाधाचे लक्षणे

बसणे, डोकेदुखी, आळसणे, खोकणे, शिकणे, खाजत जाणे, मळमळ, उलट्या होणे, प्रथमोपचार

- जर गिळलात तर घशाच्या मागच्या गुळगुळीत गुंफणे देऊन उलटीचा समावेश करा. उलटी स्पष्ट असल्याशिवाय पुन्हा बोलू नका रूग्णाला बेशुद्ध असल्यास ती उलट्या करू नका.
- जर कपडे आणि त्वचे दूषित झाल्यास, क्लो कोस काढा आणि दूषित प्रमाणात साबण आणि पाण्याबरोबर धुवून घ्या.
- जर डोळे दूषित झाल्यास १० ते १५ मिनिटे भरपूर प्रमाणात खारा / स्वच्छ पाण्यात मिसळा.
- शवास घेतल्यास रूग्णाला ताजी हवा काढा.

* विषबाधेवरील उपचार :

कोणताही विषाक्त पदार्थ ओळखला नाही, उपचारात्मक उपचार.

वापरलेल्या कंटेनरचे टिटहेवाट लावणे

- पॅकेज किंवा अतिरिक्त साहित्य आणि यंत्रापासून स्वच्छ करणे आणि कंटेनरचे पर्यावरणीय जल प्रदूषण रोखण्यासाठी सुरक्षिततेने हाताळावे.
- वापरलेले पॅकेज ते पुन्हा वापरण्यासाठी प्रतिबंधित केले जाणार नाहीत.
- पॅकेजेस घराबाहेर आणि पाणी स्त्रोतपासून खाली तुटलेली आणि दफन करण्यात येतील.

साठवण परिस्थिती :

- बुरशीनाशक असलेली संकल्पना वेगळ्या खोल्यामध्ये किंवा परिसरात साठवून ठेवली जाईल जी इतर वस्तू विशेषतः अन्न किंवा इतर वस्तू संग्रहीत करण्यासाठी वापरल्या जाणाऱ्या खोल्यांच्या खोल्यापासून लॉक आणि की अंतर्गत स्वतंत्र प्रमाण आणि बुरशीनाशक निसर्ग अवलंबून ठेवले जाईल.
- कीटकनाशक साठवण्याकरिता लागणाऱ्या खोलीचे किंवा परिसरात चांगले बांधलेले, कोरडे तसेच मिसळावे आणि वायुवीजन आणि पुरेशा आकाराचे असणे आवश्यक आहे.

जबाबदारी नियम :

हे औषध वापरण्याची पध्दत हि कंपनीच्या तत्कालीन प्रयोगावर आधारित आहे. अनेक बाबी उदा. वातावरण, जमिनीचा प्रकार, पिकाचा प्रकार, फवारणी पध्दत इत्यादी गोष्टींचा किटकनाशकाच्या कार्यक्षमतेवर परिणाम होऊ शकतो म्हणून या किटकनाशकाचा वापर कंपनीच्या नियंत्रणाबाहेर आहे. या उत्पादनांच्या एकसमान गुणवत्तेच्या खात्रीशिवाय इतर कोणतीही जबाबदारी कंपनी घेत नाही. आमचे किटकनाशक हे सिलबंद पॅकिंगमध्ये खरेदी केल्यानंतर कंपनी त्याच्या गुणवत्तेची गॅरंटी देते. हे दस्तपत्रक वर निर्दिष्ट केलेल्या व्यतिरिक्त इतर पिके वापरता येणार नाही

रासयनिक रचना :			
कार्बोन्डाइमिड	12.250	%	w / w
98 % आधारित w / w)			
मॅन्कोझेब टेक्निकल (आधारित	74.120	%	w / w
98 % आधारित w / w)			
अल्की एरीलचे सोडियम मिठा	2.000	%	w / w
सल्फोनेट			
अल्की नॅपथाइलचा सोडियम मिठा	2.000	%	w / w
सल्फोनेट			
केओलीन (जड भराव)	9.30	%	w / w
एकूण :	100, 000	%	w / w

द्वारा निर्मित :

मॉयकन लेबोरेटरीज प्रा. लि.

गट नं. ५२, प्लॉट नं. २, ३ धोडी शिवार,

पो. देवभाने ता.जि. धुळे (महाराष्ट्र)

કાર્બોઝેબ

સીઆઈઆર -56,033 / 2007

કાર્બોન્ડાઝિમ 12% + માન્કોઝેબ 63% ડબલ્યુપી
(પ્રણાલીગત અને સંપર્ક કૂગનાશક)

કાર્બોન્ડાઝિમ 12% + માન્કોઝેબ 63% ડબલ્યુપી ખૂબ અસરકારક, રક્ષણાત્મક છે અને રોગનિવારક કૂગનાશક. તે ડાંગરના વિસ્ફોટ રોગો પર સફળતાપૂર્વક નિયંત્રણ કરે છે

પાક ભલામણ	પાક (એસ)	હેક્ટર દીઠ સામાન્ય નામ રોગો એ.આઇ. (gm)	ફોર્મ્યુલેશનનું લક્ષણો (gm%)	ડોઝ પ્રતીક્ષા છેલ્લા સ્પ્રેમાંથી માં ઘટાડો જળ (Ltr.)	સમયગાળો (અઠવાડિયા)
ડાંગર	બ્લાસ્ટ	563	750	57	

એપ્લિકેશનનો સમય

રોગોના લક્ષણોના દેખાવ પર તરત જ ઉત્પાદનનો છંટકાવ કરવો જોઈએ. ભલામણ મુજબ જંતુનાશક અને પાણીને યોગ્ય માત્રામાં ભેળવી દો અને ઉચ્ચ વોલ્યુમ સ્પ્રેયરનો ઉપયોગ કરીને સ્પ્રે કરો. નાપ્સક સ્પ્રેયર. હેક્ટર દીઠ 500-1000 લીટર પાણી વાપરો. જંતુનાશક છંટકાવ પહેલાં, તે સસ્પેન્શન એક લાકડાની દુકાન સાથે સારી રીતે મિશ્રિત હોવું જોઈએ.

સાવચેતી

1. ખાદ્યપદાર્થો ખાવી ખાદ્યપદાર્થો અને પ્રાણીઓના ખોરાકથી દૂર રાખો.
2. આંખો અને ત્વચા સાથે સંપર્ક ટાળો.
3. સ્પ્રે ઝાડખામાં ઇન્હેલેશન ટાળો. દિશા પવન માં સ્પ્રે.
4. સ્પ્રે કર્યા પછી દૂષિત કપડા અને શરીરના ભાગોને સારી રીતે ધોઈ લો.
5. સ્પ્રે કરતી વખતે ધૂમ્રપાન, પીણું, ખાવા અને કંઈપણ ચાવવું નહીં.

Fun. કૂગનાશકનો ઉપયોગ કરતી વખતે, કામદારો / વપરાશકારોએ સંપૂર્ણ કપડાં જેમ કે સંપૂર્ણ ગુલામ શર્ટ, લાંબા પેઇન્ટ, પગરખાં, માસ્ક, હેન્ડ ગ્લોવ્સ પહેરવા જોઈએ.

કામદારો / વપરાશકારો માટે સાવધાન:-

કૂગનાશક કામદારોનો ઉપયોગ કરતી વખતે / વપરાશકર્તાઓ લાંબા જેવા સંપૂર્ણ રક્ષણાત્મક કપડાં હોવા જોઈએ
sleeved શર્ટ, લાંબા પેઇન્ટ, રાસાયણિક પ્રતિરોધક મોજા, જૂતા, ગોગલ્સ ટોપી અને માસ્ક.

ફાયટોટોક્સિસીટી

જ્યારે ઉત્પાદનની ભલામણ મુજબ ઉત્પાદનનો ઉપયોગ ફાયટોટોક્સિક નથી

ઝેરના લક્ષણો

બેઠક, માથાનો દુખાવો, સુસ્તી, ઉધરસ, છીંક, ખંજવાળ, ઉબકા,

ઉલટી occur શકે છે

પ્રાથમિક સારવાર

1. જો ગળી જાય, તો ગળાના પાછળના ભાગમાં ગલીપથી કરીને omલટી શામેલ કરો. ત્યાં

સુધી તેને પુનરાવર્તિત કરો

omલટી સ્પષ્ટ છે જો દર્દી બેભાન હોય તો vલટીનો સમાવેશ કરશો નહીં.

2. જો કપડાં અને ત્વચા દૂષિત છે, તો કપડાં કા remove ને ધોઈ લો

દૂષિત ત્વચા સાબુ અને પાણીની વિપુલ માત્રામાં.

Eyes. જો આંખો દૂષિત હોય તો, માટે ખાટા / શુદ્ધ પાણીથી ભરપૂર પ્રવાહી લો

લગભગ 10 થી 15 મિનિટ

If જો શ્વાસ લેવામાં આવે તો દર્દીને તાજી હવામાં દૂર કરો.

મારણ

કોઈ મારણ જાણીતું નથી, રોગનિવારક સારવાર કરો.

વપરાયેલ કન્ટેનરનો નિકાલ

1. પેકેજો અથવા અતિરિક્ત સામગ્રી અને મશીન અને કન્ટેનરમાંથી ધોવા માટે

પર્યાવરણીય જળ પ્રદૂષણને રોકવા માટે સલામત રીતે નિકાલ કરવો જોઈએ.

2. ઉપયોગમાં લેવાતાં પેકેજો તેમના ફરીથી ઉપયોગને અટકાવવા માટે બહાર છોડી

શકાશે નહીં.

Pack. પેકેજીસ તૂટી જશે અને આવાસ અને સ્ત્રોતથી દૂર દફનાવવામાં આવશે

પાણી સંગ્રહની શરતો

1. કૂગનાશક ધરાવતું પેકેજ અલગ રૂમમાં અથવા સ્ટોર કરવામાં આવશે

અન્ય લેખો સ્ટોર કરવા માટે વપરાયેલ જગ્યાના ઓરડાઓથી દૂર પરિસર

ખાસ કરીને ખાદ્ય પદાર્થો અથવા તેને અલગ અલગ અભિમુખિતમાં તાળા હેઠળ રાખવામાં

આવશે અને કૂગનાશકના જથ્થા અને પ્રકૃતિના આધારે કી.

2. જંતુનાશક સંગ્રહિત કરવા માટેની ઓરડો અથવા જગ્યા સારી રીતે બાંધવામાં, સૂકા,

સારી રીતે પ્રકાશિત અને વેન્ટિલેશન અને પર્યાપ્ત પરિમાણ.

જવાબદારી કલમ:

ઉત્પાદન વપરાશ માટે ભલામણ એ નવીનતમ સ્તરની કુશળતા પર આધારિત છે

ઉત્પાદન. હવામાન અને જમીનની સ્થિતિ જેવા ઘણા પરિબલો.

છોડનો પ્રકાર, પ્રતિકાર, છંટકાવની તકનીકીઓ અને અન્ય એપ્લિકેશનો પ્રભાવિત થઈ

શકે છે ઉત્પાદનની અસર. કારણ કે આ ઉત્પાદનનો ઉપયોગ આપણા નિયંત્રણની બહાર

છે અમે ઉત્પાદનની સમાન ગુણવત્તા સિવાયની કોઈપણ જવાબદારી સ્વીકારી શકીએ

નહીં. જો વપરાશકર્તા દ્વારા હસ્તગત કરવામાં આવે તો ઉત્પાદક ઉત્પાદનની ગુણવત્તાની

બાંહેધરી આપે છે સીલ માં મૂળ પેકિંગ

આ લેબલ / પત્રિકામાં ઉલ્લેખિત કરતા પાક પર ઉપયોગ ન કરવો.

રાસાયણિક રચના:	કાર્બોન્ડાઝિમ	(12.250 %)	માન્કોઝેબ	(63.000 %)
કાર્બોન્ડાઝિમ	(12.250 %)		માન્કોઝેબ	(63.000 %)
98% ડબલ્યુ / ડબલ્યુ એ.આઇ. પર આધારિત)			85% ડબલ્યુ / ડબલ્યુ એ.)	
માન્કોઝેબ ટેકનિકલ	(74.120 %)		આલ્કલી આર્યલ 2.000% ડબલ્યુ / ડબલ્યુ સોડિયમ મીકું	
85% ડબલ્યુ / ડબલ્યુ એ.)			સલ્ફોનેટ	
આલ્કલી આર્યલ 2.000% ડબલ્યુ / ડબલ્યુ સોડિયમ મીકું			આલ્કી નેથિલનું સોડિયમ મીકું	2.000 %
સલ્ફોનેટ			કેઓલિન (નિષ્ક્રિય ભરણ)	9.630 %
કેઓલિન (નિષ્ક્રિય ભરણ)			કુલ :	100.000 %

દ્વારા ઉત્પાદિત:

માઇકન લેબોરેટરીઝ પ્રા. લિ.

ગેટ નં .52 પ્લોટ નં. 2,3, ધોડી શિવર એટ એન્ડ જિ.ધૂલે (એમ.એસ.)

CARBOZEB

சி.ஐ.ஆர் -56,033 / 2007

கார்பென்டாசிடம் 12% மான்கோசெப் 63% WP

(முறையான மற்றும் தொடர்பு பூஞ்சைக் கொல்லியை)

கார்பென்டாசிடம் 12% + மான்கோசெப் 63% WP மிகவும் பயனுள்ள,

பாதுகாப்பானது மற்றும் நோய் தீர்க்கும் பூஞ்சைக்

கொல்லி. இது நெல்லின் குண்டு வெடிப்பு நோய்களை

வெற்றிகரமாக கட்டுப்படுத்துகிறது

பயிர் பரிந்துரை	காத்திருக்கும் நோய்கள் (gm)	காலத்திற்கு உருவாக்கம் உருவாக்கம் A.I. (gm%)	பொதுவான கடைசி தெளிப்பிலிருந்து அறுவடைக்கு நீர் (Ltr)	அளவுகள் நீர்த்தல் (வாரங்கள்)	
நெல்	குண்டு	வெடிப்பு	563	750	57

விண்ணப்ப நேரம்

நோய்களின் அறிகுறிகளின் தோற்றத்தில் தயாரிப்பு உடனடியாக தெளிக்கப்பட வேண்டும். ஒரு பரிந்துரைப்பு, பூச்சிக்கொல்லி மற்றும் தண்ணீரை சரியான அளவில் கலந்து, அதிக அளவு தெளிப்பானைப் பயன்படுத்தி தெளிக்கவும். நாப்சாக் ஸ்ப்ரேயர் ஒரு ஹெக்டேருக்கு 500-1000 லிட்டர் தண்ணீரைப் பயன்படுத்துங்கள். பூச்சிக்கொல்லியைத் தெளிப்பதற்கு முன், அதன் இடைநீக்கம் ஒரு வூடென்ஸ்டிக் உடன் நன்கு கலக்கப்பட வேண்டும்.

முன்னெச்சரிக்கையாக

1. வெற்று உணவுப்பொருட்களின் கொள்கலன்கள் மற்றும் விலங்குகளின் உணவில் இருந்து விலகி இருங்கள்.
2. கண்கள் மற்றும் தோலுடன் தொடர்பு கொள்வதைத் தவிர்க்கவும்.
3. தெளிப்பு மூடுபனியில் உள்ளிழுப்பதைத் தவிர்க்கவும். திசை காற்றில் தெளிக்கவும்.
4. தெளித்த பின் அசுத்தமான துணிகளையும் உடலின் பாகங்களையும் நன்கு கழுவ வேண்டும்.
5. தெளிக்கும் போது எதையும் புகைக்கவோ, குடிக்கவோ, சாப்பிடவோ, மெல்லவோ கூடாது.
6. பூஞ்சைக் கொல்லியைப் பயன்படுத்தும் போது, தொழிலாளர்கள் / பயனர்கள் முழு அடிமை சட்டை, நீண்ட வண்ணப்பூச்சு, காலணிகள், முகமூடி, கை கையுறைகள் போன்ற முழு ஆடைகளையும் அணிய வேண்டும்.

தொழிலாளர்கள் / பயனர்களுக்கான எச்சரிக்கை:

பூஞ்சைக் கொல்லும் தொழிலாளர்கள் / பயனர்கள் பயன்படுத்தும் போது நீண்ட போன்ற முழு பாதுகாப்பு ஆடைகளாக இருக்க வேண்டும் ஸ்லீவ் சட்டை, நீண்ட வண்ணப்பூச்சு, ரசாயன எதிர்ப்பு கையுறைகள், காலணிகள், கண்ணாடி தொப்பி மற்றும் முகமூடி.

பைட்டோடாக்ஸிட்

புலம் பரிந்துரையின் படி பயன்படுத்தும்போது தயாரிப்பு பைட்டோடாக்ஸிட் அல்ல

விஷத்தின் அறிகுறிகள்

இருக்கை, தலைவலி, சோம்பல், இருமல், தும்மல், அரிப்பு, குமட்டல், வாந்தியெடுக்கலாம்

முதல்தவி

1. விழுங்கினால், தொண்டையின் பின்புறத்தில் கூச்சப்படுவதன் மூலம் வாந்தியைச் சேர்க்கவும். அது வரை மீண்டும் செய்யவும் வாந்தி தெளிவாக உள்ளது நோயாளி மயக்கமடைந்தால் வாந்தியை சேர்க்க வேண்டாம்.
2. ஆடை மற்றும் தோல் மாசுபட்டால் துணிகளை அகற்றி கழுவ வேண்டும் ஏராளமான சோப்பு மற்றும் தண்ணீருடன் அசுத்தமான தோல்.
3. கண்கள் மாசுபட்டிருந்தால், ஏராளமான உப்பு / சுத்தமான தண்ணீரைப் பருகவும்
4. சமார் 10 முதல் 15 நிமிடங்கள்
5. உள்ளிழுத்தால், நோயாளியை புதிய காற்றுக்கு அகற்றவும்.

மாற்று மருந்தாக

எந்த மருந்தும் தெரியவில்லை, அறிகுறியாக சிகிச்சையளிக்கவும்.

பயன்படுத்திய கொள்கலனை அசுற்றுவுது

1. சுற்றுச்சூழல் நீர் மாசுபாட்டைத் தடுக்கும் வகையில் தொகுப்புகள் அல்லது உபரி பொருட்கள் மற்றும் இயந்திரம் மற்றும் கொள்கலன்களில் இருந்து கழுவுதல் ஆகியவை பாதுகாப்பான முறையில் அகற்றப்பட வேண்டும்.
2. பயன்படுத்தப்பட்ட தொகுப்புகள் அவற்றின் மறுபயன்பாட்டைத் தடுக்க வெளியில் விடப்படாது.
3. தொகுப்புகள் உடைக்கப்பட்டு குடியிருப்பு மற்றும் மூலத்திலிருந்து புகைக்கப்படும் நீர் சேமிப்பு நிபந்தனைகள்
 1. பூஞ்சைக் கொல்லியைக் கொண்ட தொகுப்பு தனி அறைகளில் சேமிக்கப்படும் அல்லது மற்ற கட்டுரைகளை சேமிக்கப் பயன்படும் வளாகங்களின் அறைகளிலிருந்து வளாகம் குறிப்பாக உணவு கட்டுரைகள் அல்லது தனித்தனி அல்லிராக்களில் பூட்டின் கீழ் வைக்கப்படும் மற்றும் பூஞ்சைக் கொல்லியின் அளவு மற்றும் தன்மையைப் பொறுத்து விசை. 2. பூச்சிக்கொல்லியை சேமிப்பதற்கான அறை அல்லது வளாகம் நன்கு கட்டப்படட்ட, உலர்ந்த, நன்கு எரியும் காற்றோட்டம் மற்றும் போதுமான பரிமாணம்.

பொறுப்பு விதி:

தயாரிப்பு பயன்பாட்டிற்கான பரிந்துரை சமீபத்திய நிலை நிபுணத்துவத்தை அடிப்படையாகக் கொண்டது உற்பத்தி, பல காரணிகள் வானிலை மற்றும் மண்ணின் நிலைமைகளாக ச்சா. தாவரங்களின் வகை, எதிர்ப்பு, தெளித்தல் நுட்பங்கள் மற்றும் பிற பயன்பாடுகள் பாதிக்கலாம் தயாரிப்பு விளைவு. இந்த தயாரிப்பின் பயன்பாடு எங்கள் கட்டுப்பாட்டிற்கு அப்பாற்பட்டது என்பதால் உற்பத்தியின் சீரான தரத்தைத் தவிர வேறு எந்தப் பொறுப்பையும் எங்களால் ஏற்க முடியாது. பயனரால் கையகப்படுத்தப்பட்டால் உற்பத்தியாளர் தயாரிப்பின் தரத்தை உத்தரவாதம் செய்கிறார் சீல் வைக்கப்பட்டுள்ளது. அசல் பொது இந்த லேபின் / துண்டுபிரசுரத்தில் குறிப்பிடப்பட்டுள்ளதை விட பயிர்களில் பயன்படுத்தக்கூடாது.

வேதியியல் கலவை:

கார்பென்டாசிடம்	(12.250	%	w / w
98% w / w ai ஐ அடிப்படையாகக் கொண்டது)			
மான்கோசெப் தொழில்நுட்பம் அடிப்படையில்	(74.120	%	w / w
85% w / w ai இல்)			
அல்கி ஆரிலின் சோடியம் உப்பு sulfonate	2.000	%	w / w
அல்கி நாப்திலின் சோடியம் உப்பு sulfonate	2.000	%	w / w
கியோலின் (மந்த நிரப்பு)	9.630	%	w / w
மொத்தம் :	100.000	%	W / W.

தயாரித்தவர்:

மைக்கான் லேபரேட்டரீஸ் பிரைவேட் லிமிடெட் லிமிடெட் கேட் எண் 52 சி 2,3 எண், தோதி சிவர் தால் & மாவட்ட துலே (எம்.எஸ்)

