

Carbendazim 12% + Mancozeb 63% WS (Systemic and Contact Fungicide)

Mancozeb 63% + Carbendazim 12% WS is a systemic and contact fungicide used for seed treatment for the effective control of tikka leaf spot, collar rot and dry root rot diseases of groundnut.

Recommendation :

Crop(s)	Common Name	Dosage	Dilution	Waiting Period	Re-entry
Pest	A.I. (gm)	Formulation (gm)	in water (Litr)	between last spray to harvest	after each Application (In Hours)
Groun drut	Tikka leaf spot, Collar rot, Dry root rot	1,88 2.5	-	-	-

Direction of Use : To treat the seed, prepare slurry with requisite quantity of product with 10 ml of water per Kg of seed and swirled in a closed container to make uniform coating on the seeds. Coated seeds are then shade dry and to be sown on the same day or next day.

Time of Application :

Precaution : 1. The person should use appropriate protective clothing like hat, long sleeved shirt, long pants and shoes. 2. Avoid contact with eye and skin when handling the concentrates spray solution. Avoid inhalation of spray mist, wash thoroughly with soap and water after handling. Do not eat, drink or smoke during application. 3. Remove contaminated clothes and wash before reuse. Do not reuse the empty containers. 4. Wash hand & exposed skin with soap and water before meals and after work. 5. After application of this fungicide, the utensils should be thoroughly cleaned with plenty of soap and water.

Warning : 1. Not to be used on crops and pests other than mentioned on label & leaflets. 2. Not to be used for post-harvest application. 3. Destroy Containers after use as directed on leaflet.

Symptoms Of Poisoning : Sweating headache lethargy coughing sneezing itching nausea vomiting may occur. tightness In chest ,palpitation, Hypotension, Diarrhea hypothermia and ataxia, abdomen pain.

First Aid : 1. If ingested: if person is conscious and alert, rinse mouth with water and give 1 or 2 glass of water to drink. Never give anything by mouth to an unconscious person. Call the doctor. Do not induce vomiting until and unless desired by attending physician. 2. If inhaled: Take the patient to fresh air and take care of body temperature. If patient is not breathing or breathing with difficulty, give artificial respiration, preferably with mouth to mouth breathing. Consult a physician. 3. In case of skin contact: wash thoroughly the affected part of body with soap and plenty of water including hair and under fingernails. If pain, redness or irritation persists, consult a doctor. 4. The contaminated clothes should be segregated and thoroughly washed with soap and water separately before use. 5. In case of eye contact: Rinse gently with plenty of water at least for 15 minutes. If pain, irritation, redness or photophobia persist. Consult eye specialist.

Phytotoxicity :

Antidote : No specific antidote is known, Treat symptomatically.

Dispose Of Used Container : 1. It shall be the duty of the manufacturers, formulators of fungicides and operators to dispose packages or surplus materials and washing in safe manner so as to prevent environmental and 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. 4. Dangerous to re-use empty containers.

Storage Conditions : 1. The packages containing fungicide shall be stored in separate rooms or premises, away from the rooms or premises used for storing other article or shall be kept in separate almira's under lock and key depending upon the quantity and nature of the fungicide. 2. The store room should be well built, well-lit, ventilated and sufficient in dimensions. The condition of the store should be dry and cool.

Chemical Composition :

Mancozeb a.i	63.00 % w/w
Carbendazim a.i	12.00 % w/w
Calcium 4-[(5-chloro-4-methyl-1-2-sulphonatophenyl) azo]-3-hydroxy-2-naphthoate (OrganicAzo Pigment)	3.00 % w/w
Precipitate silica	1.00 % w/w
Phenolsulfonic acid-formaldehydepolycondensate as sodium salt	1.20 % w/w
Naphthalene sulphonic acid, formaldehyde, sodium salt	1.20 % w/w
Ethylene glycol	3.00 % w/w
Sodium lingo sulphonate	1.20 % w/w
Kaolin	Q.S.
Total	100 % w/w

Caution : Not to be used on crops other than specified on this label/leaflet.

కార్బెండజిమ్ 12% + మాంకోజెబ్ 63% డబ్బ్యుఎస్

(అంతర్భాగిక మరియు స్పర్శపర్యటలం శీలీంధ్రనాశిని)

మాంకోజెబ్ స.వ. 63% + కార్బెండజిమ్ 12% డబ్బ్యుఎస్ అంతర్భాగిక మరియు స్పర్శ పర్యటలం విత్తనకట్టికి ఉపయోగించు శీలీంధ్రనాశిని. వేరుకనగ తీలలను ఆశించు టిక్కా ఆకుపచ్చ, కాండంకుళ్ళు మరియు వేరుకుళ్ళు తెగుళ్ళను ప్రభావవంతంగా అరికట్టుటకు ఉపయోగించవలెను.

నిసాధి :

వంటకం పేరు/సాధారణ నామము	మోతాదు/మో. స.వ. (గ్రా.)	నిధి సాక్షరణం (గ్రా.)	నిధి (లీటరు)	వివర వివరాలు/నిధి (రేజులు)	పునఃప్రవేశం ప్రతి విధిలో తదుపరి (గంటలు)
వేరు- టిక్కా ఆకుపచ్చ కనగ కాండంకుళ్ళు వేరుకుళ్ళు	1.88	2.5	-	-	-

ఉపయోగించుటకు నిర్దేశ : విత్తనకట్టికి, సూచించబడిన మోతాదు మరియు 10 మి.లీ. నీటిలో కలిపి 1 కి.గ్రా. విత్తనములకు కలిపి కంప్రెస్కోట్ బాగా కలిపిన తిప్పాలి. దీనివలన విత్తనములకు సహజంగా ఏకరీతిగా అంటుకొని విత్తనకట్టి జరుగుతుంది. తదుపరి విత్తనములను నిడలో అరబట్టి, అదే రోజు లేదా మరుసటి రోజున విత్తనకొవలెను.

ఉపయోగించు సమయం : ---

ముందు జాగ్రత్తలు : 1. ఉపయోగించు వ్యక్తి సరియైన రక్షితమస్తులైన టోపి, పొడుగుచేతుల చొక్కా, పొడుగు పొట్టె వంటివి ఉపయోగించుటకు బాధ్యుడగును. 2. కళ్ళు మరియు చర్మమునకు ముందు ప్రాసానంను అలంబించుటకు. ముందు బిందువులను పీల్చుట. 3. పని ముగించిన తదుపరి సబ్బు మరియు నీటితో బాగా శుభ్రపరచుకొనవలెను. 4. విడికారీ సమయంలో తినుట, త్రాగుట లేదా పానీయాలు పీతవలె చేయరాదు. 5. కలుషిత దుస్తులను తొలగించి, మరల ఉపయోగించుటకు ముందు శుభ్రపరచుకొనవలెను. 6. ఖాళీ కంటైనర్లను మరల ఉపయోగించరాదు. 7. పని ముగిసిన తదుపరి భోజనమునకు ముందుగా చేతులు మరియు చర్మములను సబ్బు మరియు నీటితో శుభ్రపరచుకొనవలెను. 8. ఈ శీలీంధ్రనాశిని ఉపయోగించిన పర్యటలం సబ్బు మరియు నీటితో బాగా శుభ్రపరచవలెను.

సాధారణ : 1. ఈ టిబిలో మరియు కరపత్రంలో సూచించిన పంథలపైనే వాడాలి. ఇతర పంథలకు ఉపయోగించరాదు. 2. పంథ కోత తదుపరి దీనిని వాడరాదు. 3. కరపత్రంలో సూచించిన విధంగా ఉపయోగించిన కంటైనర్లను నాశనం చేయవలెను.

విషకణ్ణాలు : అధిక చెమటలు, తలనొప్పి, ఇద్దరం, దగ్గు, తుమ్ములు, దురద, వికారం, వాతకు, ఛాతి వీగునకొనుట, గుండెదడ, శరీరం చల్లబడుట, విరేచనములు, అధికజ్వరము, తలచుట మరియు కడుపునొప్పి మొదలైనవి సంభవించవచ్చును.

విషమరీక్షి : 1. ముగిసిన : వ్యక్తి అప్రయత్నముగా ఉన్నచో ముఖము కడిగి 1 లేదా 2 గ్లాసుల నీటిని త్రాగుటకు ఇవ్వవలెను. అపస్వారక స్థితిలోని వ్యక్తికి నోటిద్వారా ఏమీ ఇవ్వరాదు. వైద్యుని పిలువవలెను. వైద్యుని సలహా మేరకు తప్ప వాటిని చేయరాదు. 2. చిన్నపిల్ల : తగిన లాజా గారితోపాటి కర్రలపై శరీర ఉద్దీగిత తగ్గుకుడా పుండవలెను. తగిన లాజా త్రాగు తప్ప ఆగినసూ లేదా క్వాంటిటీలో ఇవ్వండిగా ఉన్నసూ కృత్రము క్వానసు ముఖంగా నోటి నుండి రోజీ అందించవలెను. వైద్యునిచే నాశనం చేయవలెను. 3. చర్మమునకు అంటినచో ప్రభావిత శరీరభాగమును సబ్బు మరియు నీటితో వెంట్రుకలు, గోళ్లకొండ భాగం తుడిచి అని బాగా శుభ్రపరచుకొనవలెను. ఇంకనూ నొప్పిగా, చర్మము ఎర్రబడుట ఉన్నచో వైద్యుని సంప్రదించవలెను. అన్ని కలుషిత దుస్తులను వేరొరుగు సబ్బు మరియు నీటితో మరల ఉపయోగించుటకు ముందుగానే శుభ్రపరచుకొనవలెను. 4. కళ్ళలో పడినచో : కళ్ళను నెమ్మదిగా కనీసం 15 నిమిషాలపాటు ఛానా కడగవలెను. ఇంకనూ నొప్పి, వికారం, చర్మం ఎర్రబడుట మరియు కాంతి భయమున్నచో కంటివైద్యుని సంప్రదించవలెను.

విషతుల్యత :-

విషగుణ : చిద్విష విషగుణ తెలియదు. రోగ లక్షణాలును బట్టి విశేషం చేయవలెను. **ఉపయోగించుటకు జాగ్రత్త :** 1. శీలీంధ్రనాశిని ప్యాకేజీలు, మిగిలిన పదార్థం, యింజను లనుండి కడిగిన నీరు మరియు కంటైనర్లకు పనిచేసిన లేదా నీరు కలుషితం కాని రీతిలో సురక్షితంగా విసర్జించవలెను. 2. ఉపయోగించిన కంటైనర్లను మరల ఉపయోగించుటకు వీలకాని విధంగా బయట పరిశీలించవలెను. 3. ఉపయోగించిన కంటైనర్లను నాశనం చేసి జనావాసాలకు దూరంగా పాతి పెట్టాలి. 4. ఖాళీ కంటైనర్లను తిరిగి ఉపయోగించుట ప్రమాదకరం.

నిల్వ పద్ధతులు : 1. శీలీంధ్రనాశిని ప్యాకేజీలను ప్రత్యేక గదులు లేదా ప్రాంగణాలు ఇతర పదార్థాలకు, ప్రత్యేకంగా ఆహారపదార్థాలకు దూరంగా ప్రత్యేక అందారితో తాళం వేసి వాటి పరిమాణం మరియు స్వభావాన్ని బట్టి నిల్వ చేయాలి. 2. నిల్వ చేయు గదులు పొడిగా బాగా గాలి, వెలుతురు పుల్చు సరియైన కాలంతో కలుషితం కలుషితం అలంబని నిర్ధించబడి ఉండాలి. నిల్వ చేయు గది పొడిగా మరియు చల్లగా ఉండాలి.

రసాయనక ముఠ్ఠెము :

మాంకోజెబ్ స.వ.	63.00% భా/భా
కార్బెండజిమ్ స.వ.	12.00% భా/భా
కార్బోలైమ్ 4-[(5-క్లో-4-మెథైల్-1-2-సల్ఫోనోఫెనిల్) అజో]-3-హైడ్రోక్సీ-2-నాఫ్టోలిన్(అర్గానిక్ అజో పిగ్మెంట్)	3.00% భా/భా
ప్రెసిపిటెట్ సిలికా	1.00% భా/భా
ఫి నోటేనోల్ సల్ఫోనిక్ ఆమ్లం-ఫార్మల్డైహైడ్ - ఫాల్డెరిన్ సల్ఫోనిక్ ఆమ్లం-ఫార్మల్డైహైడ్, సోడియం సాల్ట్	1.20% భా/భా
ఫాస్ఫోరిన్ సల్ఫోనిక్ ఆమ్లం, ఫార్మల్డైహైడ్, సోడియం సాల్ట్	1.20% భా/భా
ఇథిలెన్ గ్లైకోల్	3.00% భా/భా
సోడియం లింగో సల్ఫోనేట్	1.20% భా/భా
సోడియం లిగ్నో సల్ఫోనేట్	1.20% భా/భా
కాల్షియం	శుద్ధ.ఎస్.5%
మొత్తం	100.0000% భా/భా

సాధారణ : జతపరచిన కరపత్రములో సేద్యాన్ని ప్రత్యక్షేత ఈ ముందు ఉపయోగించవలెను. మిగతావైద్యులకు ఉపయోగించరాదు.

కారబెండజిమ్ 12% + మాంకోజెబ్ 63% డబ్బ్యు. एस.

(అంతర్భాగిక एवं स्पर्शीय फफूंदनाशक)

मैनकोजेब ६३% + कारबेन्डाजिम १२% डब्यू. एस. एक अंतर्वाही एवं स्पर्शीय फफूंदनाशक है। जिसका प्रयोग बीजोपचार के रूप में मूंगफली का तना गलन, कोलर रॉट और जड़ गलन रोगों के प्रभावी नियंत्रण के लिए किया जाता है।

उपयोग :

फसल	बीट के नाम	प्रति हेक्टेयर मात्रा (ग्राम)	पानी की मात्रा (लीटर)	अन्य ध्यान देने योग्य बातें
मूंगफली	तना गलन, कोलर रॉट	१.८८	२.५	-

जैतून जल

उपयोग के लिए निर्देश : बीजोपचार के लिए, उत्पाद की अपेक्षित मात्रा को १० मिली लीटर प्रति किलो बीज की दर से घोलकर लेप बना ले एवम बंद डिब्बे में रखकर अच्छी तरह हिलाए जिससे बीजों पर समान मात्रा में लेप की परत चढ़ जाए। तद उपरांत लेपित बीजों को छाया में या अदले दिन बोने के काम में लें।

प्रयोग का समय :-

प्रयोगकर्ताओं के लिए सावधानियां : १. वारिक रोग उपयुक्त सुरक्षात्मक कपड़े जैसे की टोपी, लम्बे बाजू की शर्ट, लम्बी पतलून और लुते का उपयोग करना चाहिए। २. फफूंदनाशक का उपयोग करते समय आँखों और त्वचा के स्पर्श से बचे। फफूंदनाशक को सूँधे नहीं। उपयोग के बाद हाथों को साबुन और पर्याप्त पानी से धोये। उपयोग करते समय खाना, पीना और धूम्रपान करना नहो। ३. दूषित कपड़ों को निकाल दें और वापस पहनने से पहले अच्छी तरह धो लें। उपयोग के बाद खाली डिब्बों का इस्तेमाल न करें। ४. भोजन से पहले और काम के बाद हाथों और त्वचा को साबुन और पानी से अच्छी तरह धो लें। ५. फफूंदनाशक के प्रयोग के बाद पात्रों को अच्छी तरह सफुम और पानी से धोना चाहिए।

चेतावनी : १. लेबल और पर्ची पर उल्लिखित न होने की स्थिति में इसका उपयोग फसल और पीडकों पर न करें। २. फसल की पैदावार के बाद इसका प्रयोग न करें। ३. पर्ची पर निर्दिष्ट उल्लेख के अनुसार प्रयोग के बाद कंटेनर (डिब्बे) को नष्ट करें दें।

विष के लक्षण : पसीना, सिरदर्द, आलस्य, खाँसी, छींक, खुजली, मितली, उल्टी हो सकती है। छाती की जकडन, दिल का तेजी से धडकना, उल्टी, वस्त, शरीर का तापमान कम होना, लडखडाना, पेट में दर्द।

प्राथमिक चिकित्सा : १. निगल जाने पर :- यदि व्यक्ति होश में और सतर्क है, तो पानी के साथ मुँह से कुत्ला करें और उसे १ या २ ग्लास पानी पिलाए। बेहोश व्यक्ति को मुँह से कुछ भी न दें। डॉक्टर को बुलाए। जब तक चिकित्सक द्वारा कहा न जाए उल्टी न करावाए। २. सांस में जाने से :- मरीज को खुली हवा में लाए और शरीर के तापमान का ख्याल रखिए। मरीज सांस नहीं ले पा रहा है या सांस लेने में कठिनाई हो रही है तो उसे मुँह के द्वारा कृत्रिम श्वसन दें। चिकित्सक से परामर्श करें। ३. त्वचा के संपर्क से :- अच्छी तरह से साबुन के साथ ज्यादा पानी से बाल और नाखूनों के निचे सवित शरीर के प्रभावित हिस्सों को भी धो लें। दर्द, लाली या जलन जारी रहती है तो डॉक्टर से परामर्श करें। सही दूषित कपडे अलग अलग और अच्छी तरह से अलग से उपयोग करने से पहले साबुन और पानी से धोए जाने चाहिए। ४. आँख के संपर्क से :- आँखें ज्यादा पानी से हल्के से कम से कम ५-५ मिनेट तक धोए। अगर दर्द, जलन, लाली या फोटोफोबिया जारी रहता है तो त्रेत्र विशेषज्ञ से परामर्श करें।

पौधविशाक्तता :-

विषनाशक : कोई विशेष प्रतिविज्ञ ज्ञात नहीं। लक्षणों के अनुसार उपचार करें।

खाली डिब्बों का निपटारा : १. निर्माता, संयोजनकारी एवं दवा का उपयोग करने वाले व्यक्ति का कर्तव्य है की वो खाली डिब्बे या बची दवा तथा यंत्रों से निकली या बची हुई धोवन को सुरक्षित से नष्ट करें ताकि पर्यावरण और पानी प्रदुषण न हो। २. फफूंदनाशक के उपयोग के पश्चात खाली डिब्बों को पुनः उपयोग के लिए बाहर न छोड़ें। ३. खा ली डिब्बों को नष्ट कर, आबादी से दूर जमीन में गाड देना चाहिए। ४. रिक्त आधान पुनः उपयोग के लिए खतरनाक **संग्रहण की शर्तें :** १. फफूंदनाशक के पैकेजों को अलग कमरो या अलमारियों में अन्य पदार्थों, खास कर खद्य पदार्थ रखे जाने वाले कमरों से दूर या अलग अलमारियों में फफूंदनाशक के प्रकार एवं परिमाण के अनुसार ताला चाबी में बंद करके रखा जाना चाहिए। २. संग्रह वाला कमरा अच्छी तरह बन्द हुआ, सुखा, रोशनीदार, तंडा, हवादार तथा पर्याप्त आकार का लम्बा - चौडा होना चाहिए।

रसायनिक संरचना :

मैकोजेब सक्रिय तत्व	६३.००% भा/भा
कार्बेन्डाजिम सक्रिय तत्व	१२.००% भा/भा
कैल्शियम	३.००% भा/भा
४-[(५-क्लोरो-४-मिथाइल-२-सल्फोनोटोफिनिल)अजो]-३-१,००% भा/भा	
हाइड्रोक्सी-२-नैफथोएट (ऑर्गेनिक अजो पिगमेंट) प्रेसीपीटेट सिलिका	
फिनोसल्फोनिक एसोड-फॉर्माल्डिहाइड-पोलिक्डन्डलेट	१.२०% भा/भा
एज सोडियम साँट	
नेफथालिन सल्फोनिक एसिड, फॉर्माल्डीहाइड, सोडियम साँट	१.२०% भा/भा
इथिलीन ग्लायकोल	३.००% भा/भा
सोडियम लिग्नो सल्फोनेट	१.२०% भा/भा
कैओलिन	पर्याप्त मात्रा%
योग	१००.००% भार/भार

चेतावनी : इस लेबल/हस्त पत्रिका में दी गई फसलों के अलावा अन्य किसी भी फसल पर इसका उपयोग न करें।



CAPELLA

Carbendazim 12% + Mancozeb 63% WS (Systemic and Contact Fungicide)

కాపెల్లా

కార్బెండజిమ్ 12% + మాంకోజెబ్ 63% డబ్బ్యుఎస్

కాపెల్లా

కారబెండజిమ్ 12% + మెనకోజెబ్ 63% డబ్బ్యు. एस.

కాపెల్లా

కార్బెండజిమ్ 12% + మాంకోజెబ్ 63% డబ్బ్యు ఎస్

(అంతర్భాగిక మరియు స్పర్శపర్యటలం శీలీంధ్రనాశిని)

Caution : "Not To Be Used On Crops Other Than Specified on This Label/leaflet".

INSTRUCTIONS FOR USE

KEEP OUT OF THE REACH OF CHILDREN

పిల్లలకు దూరముగా ఉంచండి.

बढ़ो से दूर रखिए।

मुस्कृष्टीं सिगंठिंतु दूररविडि.



READ THE ENTIRE LABEL AND LEAFLET BEFORE USE

ఉపయోగించుటకు ముందు లేబిల్ మరియు కరపత్రమును జాగ్రత్తగా చదువవలయును.

इस्तेमाल करने से पहले सारी पर्ची पूरी तरह पढ़िये।

Manufactured & Marketed by
AMISH CROP SCIENCES PVT. LTD
Survey No. : 172, Udumulapadu (Vill),
Dhone (Mandal), Nandyal (Dist) - 518 222
Andhra Pradesh, INDIA.

In Case of any Consumer Complaints Contact,
"Manager Customer Care" No.: 040-4855 5451,
Email : customercare@amishcropsciences.com

Mfg. Lic. No. :KNL/49/COMM/PM/2018/5281
Reg. No. : CIR-207486/2022-Carbendazim + Mancozeb (WP) (440)-925

FOR AGRICULTURAL USE
EMPTY PACKAGES/CONTAINERS SHOULD BE DESTROYED AFTER USE

