

Z-75
Zineb 75% WP
(Contact Fungicide)

It is wettable powder fungicides containing 75% w/w active ingredients Zineb and balance other relevant ingredients. *Caution : Toxic to aquatic organisms hence should not be used near water bodies, aquaculture or pisciculture.

Recommendation:

Crop(s)	Common name of Pest	Dosage/HA		Dilution in water	Waiting Period between last spray to harvest	Re-entry after each Application (In Hours)
		A.I. (kg)	Formulation (lit)			
Apple	Scab, Black rot	1.125-1.5	1.5-2	750-1000		
	Black rot		1.5-2	750-1000		
Brinjal	Blight	1.125-1.5	1.5-2	750-1000		
	Leaf spot	1.125-1.5	1.5-2	750-1000		
Cherries	Leaf spot	1.125-1.5	1.5-2	750-1000		
	Fruit rot, Leaf spot		1.5-2	750-1000		
Citrus	Greasy spot	1.125-1.5	1.5-2	750-1000		
	Cucurbits	Downy mildew, Anthracnose, Leaf spot	1.125-1.5	1.5-2	750-1000	
Cumin	Early blight	1.125-1.5	1.5-2	750-1000		
	Grapes	Downy mildew	1.125-1.5	1.5-2	750-1000	
Guava	Fruit rot	1.125-1.5	1.5-2	750-1000		
	Jowar	Red leaf spot	1.125-1.5	1.5-2	750-1000	
Maize	Leaf spot, Leaf blight		1.5-2	750-1000		
	Leaf blight		1.5-2	750-1000		
Onion	Downy mildew, Blight	1.125-1.5	1.5-2	750-1000		
	Paddy	Blight	1.125-1.5	1.5-2	750-1000	
Potato	Early blight, Late Blight	1.125-1.5	1.5-2	750-1000		
	Late blight		1.5-2	750-1000		
Ragi (Bajra)	Blast	1.125-1.5	1.5-2	750-1000		
Tobacco	Leaf spot	1.125-1.5	1.5-2	750-1000		
	Early blight, Late blight	1.125-1.5	1.5-2	750-1000		
Tomato	Grey leaf mould		1.5-2	750-1000		
	Late blight		1.5-2	750-1000		
Wheat	Grey leaf mould	1.125-1.5	1.5-2	750-1000		
	Rust, blight	1.125-1.5	1.5-2	750-1000		

Direction of Use : Mix the required quantity in a small quantity of water to thick uniform paste. Allowed to soak for 5-10 minutes. Add remaining quantity of water slowly while string continuously & make up the volume. knapsack sprayer, footsprayer, compression knapsack sprayer, compression knapsack battery sprayer.

Time of Application:

Precautions : Avoid inhalation and skin contact. Wash contaminated skin and clothes. Do not eat, drink or smoke during application. Detroy empty containers after use.

Symptoms Of Poisoning : Nausea, vomiting, abdominal pain, diarrhoea, if swallowed. When inhaled as fine dust irritation to bronchial tubes and lungs tissues.

First Aid : Induce vomiting by tickling the back of throat, until vomit fluid is clear. In case of suspected poisoning call the physician. Wash contaminated skin with copious water. If eyes are contaminated, wash with plenty of clean water for minutes and refer to doctor.

Phytotoxicity :-

Antidote: Treat symptomatically.

Disposal Of Used Container: 1. The packages shall be broken and buried away from habitation. 2. The used packages shall not be left outside to prevent their reuse. 3. Packages as surplus material and washings should be disposed off in a safe manner so as to prevent environmental or water pollution.

Storage Conditions: 1. The packages containing the insecticide shall be stored in separate rooms or premises, away from the room or premises used for storing other articles or shall be kept in separate almirahs under lock and key depending upon the quantity and nature of the material. 2. The room or premises meant for storing the materials shall be well built, well lit, well ventilated and of sufficient dimension to prevent environmental pollution.

Chemical Composition:

Zineb Tech (Based on 80% a.i)	93.75% w/w
Wetting Agent/Suspending/Dispensing agent (sodium salt of alkyl aryl sulphonate C.M.C. & Glue)	2.00% w/w
Inert Carrier	4.25% w/w
Total	100% w/w

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

జెడ్ - 75

జెనెబ్ 75% డబ్బుల్స్ పి
(స్పర్శచర్మగల శీలంధ్రనాశిని)

జెనెబ్ 75% ఖా/ఖా సక్రమ వర్షాధారము మరియు తక్కువపంప సహాయక పదార్థాలను కలిగిన పాడి రూపంలోని స్పర్శచర్మగల శీలంధ్రనాశిని.

జాగ్రత్త: జలవరాలకు విషపూరితం కాబట్టి నీటి వనరులు, జలవరాల సేవ్యం లేదా వేపం పెంపకం సమీపంలో ఉపయోగించరాదు.

సిఫార్సు :

పంటలు	కలుపుల పాదాల సంఖ్య	పాదాల/చా. సె.మి. (గ్రా)	నీటి పరిమాణం (లీ)	నీటి పరిమాణం (లీ)	దివి పడినప్పుడు మళ్లీ పంపించుట	పునఃప్రవేశం (గంటలు)
ఆపిల్	స్కాబ్ గడ్డి, నల్ల పళ్ళెం	1.125-1.5	1.5-2	750-1000		
	నల్ల శిగులు		1.5-2	750-1000		
	మూలం ఎండు శిగులు	1.125-1.5	1.5-2	750-1000		
	కాల్సిఫైర్ అకు మచ్చ	1.125-1.5	1.5-2	750-1000		
	విక్రీ	1.125-1.5	1.5-2	750-1000		
	ఎండు అకు మచ్చ	1.125-1.5	1.5-2	750-1000		
	జిగురు మచ్చ	1.125-1.5	1.5-2	750-1000		
టిం	బాజా శిగులు, వక్రీ	1.125-1.5	1.5-2	750-1000		
	కన్య శిగులు, అకు మచ్చ	1.125-1.5	1.5-2	750-1000		
	కేలండ్	1.125-1.5	1.5-2	750-1000		
	బాజా శిగులు	1.125-1.5	1.5-2	750-1000		
	కాంబు కాంబు	1.125-1.5	1.5-2	750-1000		
	కొమ్మ	1.125-1.5	1.5-2	750-1000		
	అకు మచ్చ, ఎండు శిగులు		1.5-2	750-1000		
	అకు మచ్చ		1.5-2	750-1000		
	ఎండు శిగులు	1.125-1.5	1.5-2	750-1000		
	బాజా శిగులు, ఎండు శిగులు	1.125-1.5	1.5-2	750-1000		
	అక్రీ శిగులు	1.125-1.5	1.5-2	750-1000		
	బంగారీ ముంజాం వక్రీ ఎండు	1.125-1.5	1.5-2	750-1000		
	దుంప శిగులు, అలసాగంగా		1.5-2	750-1000		
	వక్రీ ఎండు శిగులు		1.5-2	750-1000		
	రాగి(బాజా) అక్రీ శిగులు	1.125-1.5	1.5-2	750-1000		
	టింబు అకు మచ్చ	1.125-1.5	1.5-2	750-1000		
	లోపాల్ ముంజాం వక్రీ ఎండు శిగులు, అలసాగంగా వక్రీ	1.125-1.5	1.5-2	750-1000		
	ఎండు శిగులు గ్రీ		1.5-2	750-1000		
	అలసాగంగా వక్రీ ఎండు శిగులు		1.5-2	750-1000		
	గడ్డు	1.125-1.5	1.5-2	750-1000		
	కలుపు, ఎండు శిగులు	1.125-1.5	1.5-2	750-1000		
	ఎండు శిగులు	1.125-1.5	1.5-2	750-1000		

ఉపయోగించుటకు సూచన : అవసరమైన పరిమాణంలోని ఉత్పాదనకు కొద్దిపాటి నీటిని కలిపి బాగా కలయింపి దానిని స్పర్శచర్మం చేయాలి. తదుపరి 5-10 నిమిషాల పాటు నానబెట్టి, తదుపరి మిగతా నీటిని నెమ్మదిగా కలిపి, కలియింపి దానిని ప్రాణం నిర్ధారం చేయాలి. నానపాక స్త్రోమర్, పుక స్త్రోమర్, కంప్రెస్ నానపాక స్త్రోమర్, కంప్రెస్ నానపాక బ్యాట్ల స్త్రోమర్ వంటివి ఉపయోగకరం.

ఉపయోగించు వనరులు :- ముందు జాగ్రత్తలు: ముందును పీల్చారాదు మరియు చర్మమునకు అందనీయరాదు. కలుషిత చర్మం మరియు దున్నులు శుభ్రపరుచుకోవాలి. ఉపయోగించు సమయంలో తినుట, మద్యపానం లేదా తాగి త్రాగుట వంటివి చేయరాదు. ఉపయోగించిన తదుపరి ఖాళీ కంటైనర్లను నాశనం చేయండి.

విష లక్షణాలు: మింగినచో, వికారం, వాంతులు, కడుపు నొప్పి, అతిసారం. ధూళి పీల్చినచో, గంతులు నాళం మరియు ఉపశ్లిశ్మల కణజాలాలలో ముంజాం అనిపించడం వంటివి సంభవించవచ్చును.

ప్రథమ చికిత్స: గంతుల వెనుక భాగంను ప్రేరేపించి మింగిన ప్రాణం పూర్తిగా బయటకు వచ్చేంతవరకు మరల మరల వాంతి చేయించాలి. అనుమానాస్పద విష లక్షణములు కనబడినచో వెంటనే వైద్యునిని పిలువండి. కలుషిత చర్మంను పుష్పలమైన నీటితో శుభ్రపరచుకోవాలి. కళ్ళు కలుషితమైనచో, కొన్ని నిమిషాల పాటు శుభ్రమైన అధిక నీటితో కళ్ళను ధారగా కడగండి మరియు వైద్యుని సంప్రదించండి.

విషత్యం : విషగుండు: రోగలక్షణములను బట్టి చికిత్స చేయండి. ఉపయోగించిన కంటైనర్ల విసర్జన : 1. ప్యాకెట్లను నిర్గోళి జనాసాసాలకు దూరంగా పారించాలి. 2. ఉపయోగించిన ప్యాకెట్లను వాటి పునర్నియోగార్హ నిర్ధారించడానికి బయట వదిలి వేయరాదు. 3. వర్షావరణం లేదా నీటి కాలుష్యాన్ని నిరోధించడానికి మిగులు పచ్చం మరియు యంత్రములనుండి కడిగిన నీటిని సురక్షితమైన వ్యర్థాలి విసర్జించాలి.

నిల్వ పరిధి: 1. కీటకనాశిని ప్యాకెట్లను ఇతర వస్తువులను నిల్వ చేయడానికి ఉపయోగించే గది లేదా ప్రాంగణానికి దూరంగా ప్రత్యేక గదులు లేదా ప్రాంగణంలో పచ్చం యొక్క పరిమాణం మరియు స్థానాన్ని బట్టి తాళం వేసి ప్రత్యేక అంతోకంలో నిల్వ చేయాలి. 2. పచ్చంలను నిల్వ చేయడానికి ఉద్దేశించిన గది లేదా ప్రాంగణాన్ని బాగా గాలి, వెలుతురు మరియు పచ్చంలను కాలుష్యాన్ని నిరోధించడానికి సరియగు కిలంతలతో బాగా నిర్మించబడాలి.

రహస్యం మరియు సూచనలు : జనెబ్ టెక్నికల్ (80% స.వ. అధారంగా) 93.75% ఖా/ఖా వెట్టింగ్ ఏజెంట్/సస్పెండ్/డిస్పెన్సింగ్ ఏజెంట్ 2.00% ఖా/ఖా (సోడియం సాల్ఫేట్ అవ్ అల్ట్రా అవ్ అలర్జి అవ్ అలర్జి నెల్ఫోనెట్ సి ఎం సి మరియు గ్లూ) 4.25% ఖా/ఖా ఇనెర్ట్ క్యారియర్ వైనాక్స్ 100% ఖా/ఖా మొత్తం

సూచన: జలవరాలను కలుషితమలో చేర్చుకున్న వ్యర్థాలను తప్ప, మిగతావ్యర్థాలను ఉపయోగించరాదు.

జెడ్ - 75

జాయనెబ్ 75 ప్రతిశత డబ్బుల్స్ పి
(స్పర్శాశీ ఫంక్చరీనాశక)

यह एक जयनेब टेकिनल से बनायी गई घुलनशील फफून्नाशक है जिसमे भार के हिसाब से 75 प्रतिशत सक्रिय तत्व व अन्य सहयोगी पदार्थ हैं।

सावधान : जलीय जीवों के लिए जहरीला है इसलिए जल निकायों, जलीय कृषि के पास इस्तेमाल नहीं करना चाहिए।

उपयोग

पीक	क्रीट के नाम	प्रति हेक्टेयर मात्रा स.तत्व (ग्रा)	संरचना (मि.ली.)	पानी की मात्रा	अनियमित काल के बाद अन्तराल
सेब	पामा रोग, काला सड़न	1.125-1.5	1.5-2	750-1000	
बैंगन	अंगमारी	1.125-1.5	1.5-2	750-1000	
फूल गोभी	पर्ण चित्ती	1.125-1.5	1.5-2	750-1000	
रसबरी	पर्ण चित्ती	1.125-1.5	1.5-2	750-1000	
मिर्च	फल विगलन, पर्ण चित्ती	1.125-1.5	1.5-2	750-1000	
नींबू	घबघा	1.125-1.5	1.5-2	750-1000	
बेल वाली	मृदु रोमिल				
संक्रिया	आसिता, रुहा रोग, पर्ण चित्ती	1.125-1.5	1.5-2	750-1000	
जीरा	अंगता अंगमारी	1.125-1.5	1.5-2	750-1000	
अंगूर	मृदु रोमिल आसिता	1.125-1.5	1.5-2	750-1000	
अमरुद	फल विगलन	1.125-1.5	1.5-2	750-1000	
ज्वार	लाल पर्ण चित्ती, पर्ण चित्ती, पत्ती की अंगमारी	1.125-1.5	1.5-2	750-1000	
	पर्ण चित्ती		1.5-2	750-1000	
	पत्ती की अंगमारी		1.5-2	750-1000	
मक्का	गुदु रोमिल आसिता, अंगमारी	1.125-1.5	1.5-2	750-1000	
प्याज	सहसामारी	1.125-1.5	1.5-2	750-1000	
	अंगमारी		1.5-2	750-1000	
धान	सहसामारी	1.125-1.5	1.5-2	750-1000	
आलू	अंगता अंगमारी, पछेता अंगमारी	1.125-1.5	1.5-2	750-1000	
बाजरा	सहसामारी	1.125-1.5	1.5-2	750-1000	
तन्नाकू	पर्ण चित्ती	1.125-1.5	1.5-2	750-1000	
टमाटर	अंगता अंगमारी, पछेता अंगमारी, भूरी पत्ती रेंटन	1.125-1.5	1.5-2	750-1000	
	किट्ट, अंगमारी	1.125-1.5	1.5-2	750-1000	
गेंहूँ	अंगमारी	1.125-1.5	1.5-2	750-1000	

उपयोग के लिए दिशा-निर्देश : दवा की आवश्यक मात्रा तिलिए और उसे थोड़े से पानी के साथ अच्छी तरह से मिलाए। फिर इसमें छिडकाव घोल की आवश्यकता मात्रा के अनुसार पानी का बाकी मात्रा को अच्छी तरह मिलाये और घोल बनाईए। पीठ पर लाद कर चलाने वाला फुहार यंत्र, पैर चालित व उत्पन्न कर पीठ पर लाद कर चलाने वाला फुहार यंत्र आदि।

प्रयोग का समय: प्रयोगकर्ताओं के लिए सावधानियों फफून्नाशक को न सूँचे और त्वचा स्पर्श से बचे। दूषित त्वचा और कपड़ो धो डालें। उपयोग के समय खाना पीना और धुप्रधान करना मना है। उपयोग के बाद खाली डिब्बों को नष्ट करें।

विष के लक्षण : भग्नि, उल्टी, पेट में दर्द, दस्त, खुजली आदि प्रारम्भिक लक्षण हैं। सूँघने पर फेफड़े व सांस की नलियों में खुजलाहट।

प्राथमिक चिकित्सा : यदि फफून्नाशक निगल लिया हो तो गले के पिछले हिस्से में उंगली डाल कर उल्टी कराये। यह क्रिया तब तक दोहराते रहें जब तक रोगी के पेट से बाहर आया हुआ पदार्थ साफ न हो जाए। दूषित त्वचा और कपड़ो को अच्छी तरह साबुन से धो डालें। आँखों में जाने पर उनको 15 मिनट तक साफ पानी से धोईये। तुरन्त डॉक्टर को बुलाये।

पौधाविशक्तता : विष नाशक : लक्षण के अनुसार इलाज करें।

खाली डिब्बों का निपटारा : 1. निर्माताओं या उपयोगकर्ता का कर्तव्य है कि खाली डिब्बों को तोड़ कर जमीन में निवास स्थान से दूर मिट्टी में गाड़ दें।

2. खाली डिब्बों को दुबारा काम में लेना रोकने के लिए बाहर न छोड़ें। 3. पैकेज, मशीन की घुल्राई बची हुई सामग्री आदि की निकासी की व्यवस्था ऐसी सुरक्षित से करना चाहिए, ताकि इनसे पानी, वातावरण व चारे दूषित न हो।

संरक्षण की शर्तें : 1. फफून्नाशक के डिब्बो को अलग कमरों में खाद्य पदार्थ रखे जाने वाले कमरों से अलग ताला चाबी में बांध करके फफून्नाशक के प्रमाण और प्रकार के हिसाब से अलग अलमारियों में ताला बंद करके रखना चाहिए। 2. जिस कमरे या अलमारी में फफून्नाशक का भंडारण करना हो तो वह अच्छी तरह बत्ता हुआ, सूखा, पर्याप्त प्रकाश वाला तथा हवादार होना चाहिए तथा पर्याप्त आकार का होना चाहिए।

रासायनिक संरचना:	जयनेब टेकिनल	भाग्यनुसार 80 सत पर आयारित सोडियम साइट ऑफ आलकाईल एजेंट / सस्फिडिंग एजेंट इनट कैरियर	93.75% भार / भार 2.00% भार / भार
जयनेब टेकिनल <td>भाग्यनुसार 80 सत पर आयारित सोडियम साइट ऑफ आलकाईल एजेंट / सस्फिडिंग एजेंट इनट कैरियर</td> <td>93.75% भार / भार 2.00% भार / भार</td> <td></td>	भाग्यनुसार 80 सत पर आयारित सोडियम साइट ऑफ आलकाईल एजेंट / सस्फिडिंग एजेंट इनट कैरियर	93.75% भार / भार 2.00% भार / भार	
कुल		4.25% भार / भार 100% भार / भार	

सावधानी: लेवल/पत्रिका पर निर्देशित फसलों के अलावा अन्य फसलों पर प्रयोग करना मना है।



Z-75
Zineb 75% WP (Contact Fungicide)

जेड - 75
जयनेब 75% प्रतिशत समिश्रणीय पाउडर
(स्पर्शाश फफून्नाशक)

जेड - 75
जेनెब 75% డబ్బుల్స్ పి
(స్పర్శచర్మ గల శీలంధ్రనాశిని)

జెడ్ - 75

జెనెబ్ 75% డబ్బుల్స్ పి

జెడ్ - 75

జెనెబ్ 75% డబ్బుల్స్ పి

జెడ్ - 75

జెనెబ్ 75% డబ్బుల్స్ పి

జెడ్ - 75

జెనెబ్ 75% డబ్బుల్స్ పి

జెడ్ - 75

జెనెబ్ 75% డబ్బుల్స్ పి

జెడ్ - 75

జెనెబ్ 75% డబ్బుల్స్ పి

జెడ్ - 75

జెనె

