

180.00 mm

110.00 mm

टेंडम टिन्डिम

TANDEM®

Carbendazim 11.57% + Tebuconazole 11.57% w/w SC
(Carbendazim 125 g/L + Tebuconazole 125 g/L w/v SC)

टेंडम

कार्बेन्डाज़िम ११.५७% + टेबुकोनाज़ोल ११.५७% डब्ल्यू/डब्ल्यू एससी
(कार्बेन्डाज़िम १२५ ग्रा/ली + टेबुकोनाज़ोल १२५ ग्रा/ली डब्ल्यू/वी एससी)



FUNGICIDE
फफूदीनाशक

ALBAUGH®
your alternative

PACKING

Read enclosed the leaflet before use उपयोग से पहले संलग्न पत्रिका पढ़ें। ઉપયોગ થી પહેલાં સંલગ્ન પત્રિકા વાંચો.

Regn. No.: CIR-24465/2025-Carbendazim+ Tebuconazole (SC) (466)

रजि. नं.: सीआईआर-२४४६५/२०२५-कार्बेन्डाज़िम + टेबुकोनाज़ोल (एससी) (४६६)

Manufacture Lic No.: MLJDP/2022-23/187 उत्पादन लाइसेंस नं.: एमएल/जेडीपीपी/२०२२-२३/१८७

Manufactured & Marketed By :M/s Albaugh India Private Limited, 175, Kagalwala House, 2nd Floor, Vidyanageri Marg, Kalina, Santacruz (E), Behind Honda Showroom, Mumbai, Maharashtra- 400098.

निर्माता और विपणनकर्ता : मे. अलवाग इंडिया प्राइवेट लिमिटेड, १७५, कागलवाला हाऊस, दुसरी मंजिल, विद्यानगरी मार्ग, कलीना, सांताक्रुज (पू.), होंडा शोरूम के पीछे, मुंबई, महाराष्ट्र - ४०००९८।

Factory Address: G-155, RIICO Industrial Area, Sanwad - Fatehnagar, Mavli, District Udaipur - 313205, Rajasthan, India.

फैक्टरी : जी-१५५, रीको इंडस्ट्रियल एरिया, सनवाद-फतेहनगर, तेहरिसल-मावली, जिला-उदयपुर - ३१३२०५, राजस्थान, भारत।

For any Complaint contact Customer Care Executive at Registered office address, Tel: 180030003335, Email: contactin@albaughllc.com

Batch No. / बैच नं. / બેચ નં.:

Mfg. Date / उत्पादन तिथि :

ઉત્પાદન તારીખ:

Exp. Date / समाप्त तिथि :

અવધી સમાપ્તિની તારીખ:

Maximum retail price ₹:

inclusive of all taxes

अधिकतम खुदरा मूल्य ₹ :

सभी करों सहित

વધુમાં વધુ રીટેલ કિંમત ₹ :

કરોડો સાથે

Unit sale price: ₹

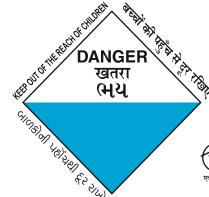
®-Registered Trademark Re-entry: 24 hours पुनःप्रविष्टि: २४ घंटे

Keep in dry place away from open heat or open flame

सूखी और ठंडी जगह में आग से दूर रखें

For Agricultural Use Only. केवल कृषि उपयोग के लिये।

Imitation of label graphics is a punishable offence.



TANDEM®
Carbendazim 11.57% + Tebuconazole 11.57% w/w SC (Carbendazim 125 g/L + Tebuconazole 125 g/L w/w SC)
Systemic Fungicide

It is a systemic fungicide containing Carbendazim 11.57% + Tebuconazole 11.57% w/w SC as an active ingredient and other balance adjuvants. It is an effective systemic fungicide used for controlling diseases such as Blast and Sheath Blight in Paddy crops.

Crop (s)	Common Name of Disease	Dosages / HA (gm/ha)	HA Formulation (ml or gm/ha)	Dilution in Water (Ltr)	Pre-harvest interval (Days)
Paddy	Blast, Sheath blight	185.12	800	500	39

Direction for Use: Measure out required quantity of the product and mix it well with a small quantity of water. Add the remaining quantity of water as specified with through agitation and spray with Knapsack Sprayer or Battery-Operated Knapsack sprayer fitted with hollow cone nozzle.

Equipment used in the application: Funnel, Gloves, Face mask, Knapsack sprayer, Battery operated knapsack sprayer, Foot sprayer, Compression knapsack sprayer and ASPEE-HTP power sprayer fitted with Hollow cone nozzle.

Nozzle type: Hollow cone nozzle.

Time of application: At the time of disease appearance.

Application techniques: Foliar application.

Frequency Including Maximum Number of Sprays: 2-3 sprays based on disease intensity.

Stage for application:-

Paddy: Tillering Stage.

Dosage: Use 800 ml/ha Carbendazim 11.57% + Tebuconazole 11.57% w/w SC formulation in 500 lit of water/ha in Paddy crop.

Pre-harvest Interval: 39 days.

Re-entry period: 24 hours after spraying.

Weather conditions: Not to be used during unfavourable weather conditions and if heavy rainfall anticipated within 2 hours.

Soil and Water: Soil application is not applicable. Clean water to be used for spray.

Phytotoxicity: The product is not phytotoxic when used as per recommendations.

Symptoms of Poisoning: Headache, Nausea, Vomiting, Abdominal pain, Diarrhoea, Weakness, Fatigue, Dyspnoea, Tremors may occur.

Antidote: There is no specific antidote. Treat the patient symptomatically and give supportive therapy.

First Aid measures:-
1. If eyes are contaminated, rinse cautiously with water for at least 10 to 15 minutes. Remove contact lenses, if present and easy to do. If eye irritation persists, get medical attention.
2. If clothing and skin are contaminated, remove contaminated clothing and shoes. Wash the contaminated skin with copious amount of soap and water. If skin irritation occurs, get medical attention.
3. If inhaled, remove person to fresh air and keep comfortable for breathing. Apply artificial respiration if breathing has stoppeded. Call Physician if unwell.
4. If ingestion, do not induce vomiting. Rinse mouth with water. Call the Physician immediately.

Safety Precaution:
1. Read the label/leaflet carefully before use and follow the instructions.
2. Keep away from foodstuff, empty foodstuff containers and animal feed.
3.Avoid contact with mouth, eyes and skin.
4. Avoid Inhalation of spray mist. Spray in the direction of wind.
5. Wash thoroughly the contaminated clothes and parts of the body after spraying.
6. Do not eat, drink and smoke during spraying.
7. Wear full protective clothing, which includes apron, rubber gloves, rubber boots, face mask, and funnel while mixing and spraying.
8. The product is toxic to fish/aquatics avoid its use near water bodies.

Storage Conditions:
1. The package containing the material shall be stored in separate rooms or premises away from the rooms or premises used for storing other articles or shall be kept in separate almiraeh under lock and key depending upon the quantity and nature of materials.
2. The rooms or premises meant for storing the materials shall be well built, dry, well lit and ventilated and of sufficient dimensions to avoid contamination with vapours.

संरक्षण की शर्तें :
1. फफूंदनाशक के पैकजों को अलग–अलग कमरों अथवा अलमारी में जोकि अथ कमरों अथवा जगहों से अलग–अलग अलमारियों में lock and key depending upon the quantity and nature of materials.
2. The rooms or premises meant for storing the materials shall be well built, dry, well lit and ventilated and of sufficient dimensions to avoid contamination with vapours.

Disposal of empty containers:
1. It shall be a duty of manufacturer's, formulators and operator to dispose packages or surplus materials and washings from the machines and container shall be disposed off 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. The packages shall be broken and buried away from habitation.

Chemical Composition:	
Carbendazim active ingredient	11.57% w/w
Tebuconazole active ingredient	11.57% w/w
Mixture based on Potassium polyaryiphenyl ether phosphate Propylene glycol Polyakylene oxide block copolymer	1.85% w/w
Water Soluble Polycarboxylate	0.93% w/w
Propylene glycol	0.93% w/w
Polydimethylsiloxane emulsifier	0.37% w/w
Silicon dioxide	1.85% w/w
Xanthan gum	0.23% w/w
Biocidal preparation based on isothiazolinones	0.074% w/w
1,2-Benzisothiazolinol-3-one	0.23% w/w
Water	Q.S. %
Total:	100.00% w/w

Cautionary Statement:
1. Not to be used on crops and disease other than those mentioned on label and leaflets.
2. Not to be used for Post-Harvest Applications.
3. Destroy the container after use as directed on leaflet;
4. Directions and dosage for poly houses and confined area – Refer the leaflet.

टॅंडम

कार्बेन्डाजिम 1१.५७% + टेबुकोनाजोल 1१.५७% डब्ल्यु/ डब्ल्यु एससी (कार्बेन्डाजिम १२५ ग्रा/ली + टेबुकोनाजोल १२५ ग्रा/ली डब्ल्यु/ वी एससी)
अंतर्प्रवाही फफूंदीनाशक

यह एक प्रमावी अंतर्प्रवाही फफूंदीनाशक है जिसमें सक्रिय सामग्री के रूप में कार्बेन्डाजिम ११.५७% + टेबुकोनाजोल ११.५७% ग्रा/ग्रा एससी और अन्य संतुलन सहायक सामग्रीयें हैं। यह घान में फूससमारी रोग और पाण्डबद्ध अंगमारी को नियंत्रित करने के लिए एक उत्कृष्ट अंतर्प्रवाही फफूंदीनाशक है।

अनुप्रयोग:

फसल	रोग के नाम	मात्रा प्रति हेक्टयर सा. त. (ग्राम/ हेक्ट)	संरचना की मात्रा (ग्राम./ मि.ली. या (लीटर/ हेक्ट)	पानी की मात्रा (लीटर)	समाहित फसल अन्तराल (दिन)
घान	सहस्रमारी रोग, पाण्डबद्ध अंगमारी	१८५.१२	८००	५००	३९

उपयोग के लिए निर्देश: उत्पाद की आवश्यक मात्रा मापें और थोड़े से पानी में इसे अच्छे से मिलाएं। निर्देशानुसार हिताते हुए पानी की थो़े सिंचित मात्रा डालें और मिश्रण को अच्छी तरह से मिलाएं। फिर एक होलों कोन नोज़ल लगे घेटीर नाल चँलंडट वाले नौमैस स्प्रेयर नाला डिज़रवाक करें।

उपकरण का प्रकार: फनल, दस्ताने, फेंस मास्क, होलों कोन नोज़ल लगा हुआ नैपसैक स्प्रेयर, बॅटरी–चालित स्प्रेयर, फूट स्प्रेयर, कम्पेशन नैपसैक स्प्रेयर और एएसपीईई–एचटीपी पावर स्प्रेयर आदि।

नोजल का प्रकार: होलों कोन नोज़ल।

अनुप्रयोग का समय: रोग दिखने के समय।

इस्तेमाल की तकनीक: पर्ण छिड़काव।

आवृति जिसके अंतर्गत छिड़काव की अधिकतम मात्रा: २–३ सें संक्रणण के आधार पर।

इस्तेमाल के लिए चरणः–

घान: वनस्पतिक की अवस्था।

मात्रा: घान की फसल में ५०० लीटर पानी / हेक्टयर में ८०० मिली / हेक्टयर कार्बेन्डाजिम ११.५७% + टेबुकोनाजोल ११.५७% ग्रा/ग्रा एससी संयोजक की सिफारिश की गई है।

संभावित पर्ण–फसल अन्तराल (दिन): ३९ दिन।

पुनःप्रविष्टि: छिड़काव के २४ घंटे बाद।

नौसम की स्थितियां: प्रतिकूल दशाओं और यदि २ घंटे के भीतर भारी वर्षा की आसंका होने के दौरान इस्तेमाल न करें।

मिठी और पानी: मिठी के लिए लागू नहीं। छिड़काव के लिए साफ पानी का इस्तेमाल करें।

पौधविषाक्तता: यह उत्पाद सुझावों के अनुसार उपयोग करने पर यह फफूंदीनाशक पौधविषाक्त नहीं है।

विषाक्तीकरण के संकेत और लक्षण: सिरदर्द, मतली, उल्टी, पेट में दर्द, दस्त, कमजोरी, थकान, सांस की तकलीफ, कंफकी हो सकती है।

पौध प्रतिकारक: कोई विशिष्ट औषधीय औषधोपचार नहीं, रोगी का लक्षणानुसार उपचार करें और सहायक चिकित्सा करें।

प्राथमिक चिकित्सा:
1. यदि आंखों से संपर्क हो तो कॉन्टैक्ट लेन्स हो तो निकाल दें, प्रभावित आंखों को कम से कम १०–१५ मिनट के लिए बहते पानी से धोएं और अगर जलन बनी रहती है तो चिकित्सा ध्यान दें।
२. यदि त्वचा और कपड़े से संपर्क हो तो तुरंत दूषित कपड़े और जूते उतार दें दूषित त्वचा को साबुन और पानी से अच्छी तरह धोएं। यदि त्वचा पर जलन लक्ष्य है, तो चिकित्सा ध्यान दें।
३. यदि सांस लेने में तकलीफ हो तो रोगी को ताजी हवा में ले जायें ताकि वह आराम से सांस ले सकें। अवरुधक होने पर डॉक्टर को बुलाएं।
४. यदि निगल लिया हो तो, तुरंत पानी से कुल्ला करें, उल्टी न कराएं और फिर खूब पानी पिएं। चिकित्सा सहायता प्राप्त करें।

सावधानियां:
1. उपयोग से पहले लेबल/पत्रक को ध्यान से पढ़ें और निर्देशों का पालन करें।
२. खासतौरान्, खाद्य सामग्री के खासी बर्तन और उपकरणों के बर्तन से दूर रखें।
३. मुँह, त्वचा और आंखों के संपर्क से बचानों।
४. छिड़काव की वाष्प को सांस द्वारा अन्तर जाने से बचायें। हवा की दिशा में छिड़काव करें।
५. छिड़काव के बाद दूषित कपड़ों और शरीर के अंगों को अच्छी तरह धोएं।
६. छिड़काव के समय धूम्रपान, खाना पीना और कुछ खाद्य नहीं चाहिए।
७. छिड़काव करते या मिलाने समय पूर्ण सुरक्षात्मक कपड़े पहने जिसमें पर्ण, स्वर के दस्ताने, स्वर के जूते, फेंस मास्क और फनल शामिल हों।
८. यह उत्पाद जलीय जीवों के लिए जहरीला है इसलिए जल निकायों के पास इस्तेमाल नहीं करना चाहिए।

संरक्षण की शर्तें :
1. फफूंदनाशक के पैकजों को अलग–अलग कमरों अथवा अलमारी में जोकि अथ कमरों अथवा जगहों से अलग–अलग अलमारियों में lock and key depending upon the quantity and nature of materials.
2. The rooms or premises meant for storing the materials shall be well built, dry, well lit and ventilated and of sufficient dimensions to avoid contamination with vapours.

Disposal of empty containers:
1. It shall be a duty of manufacturer's, formulators and operator to dispose packages or surplus materials and washings from the machines and container shall be disposed off 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. The packages shall be broken and buried away from habitation.

Chemical Composition:	
कार्बैन्डाजिम सक्रिय घटक	११.५७% ग्रा/ ग्रा
टेबुकोनाजोल सक्रिय घटक	११.५७% ग्रा/ ग्रा
पोटैशियम पॉलीएरिफेनिल ईथर फॉस्फेट	१.८५% ग्रा/ ग्रा
प्रोप्रीलीन न्हाइकोल का मिश्रण	०.९३% ग्रा/ ग्रा
पॉलीएक्रिलीन ऑक्साइड ब्लॉक कॉपोलीमर	०.९३% ग्रा/ ग्रा
पानी में घुलनशील पॉलीकाबॉक्सिलेट	०.९३% ग्रा/ ग्रा
प्रोप्रीलीन न्हाइकोल	०.३७% ग्रा/ ग्रा
पॉलीडिमिथाइल सिलोक्सेन इमूल्शन	०.३७% ग्रा/ ग्रा
सिलिकोन डाइऑक्साइड	१.८५% ग्रा/ ग्रा
झंघन गम	०.२३% ग्रा/ ग्रा
आइसोथियाजोलिनोन 'उ' अघाउर बायोसाइडल	०.०७४% ग्रा/ ग्रा
१,२-बेंजिसोथियाजोलिन-३-वन	०.२३% ग्रा/ ग्रा
Water	Q.S. %
Total:	१००.००% ग्रा/ ग्रा

सावधानियाँ कथन :
1. इस लेबल / लीफलेट पर निर्दिष्ट फसलों के अलावा अन्य फसलों पर इस्तेमाल न करें।
२. फसल की पैदावार के बाद इस का प्रयोग नहीं करें।
३. पर्ण पर निर्दिष्ट रक्तेख के अनुसार प्रयोग के बाद कंटेनर डिब्बों को नष्ट कर दें।
४. पॉलीहाउउसेस और सीमित क्षेत्रों के लिए आवश्यक निर्देश और खुराक पन्वी देखें।

टॅंडम

कारबेन्डाजिम ११.५७% + टेबुकेनाजोल ११.५७% डब्ल्यु/ डब्ल्यु एससी (कारबेन्डाजिम १२५ ग्राम/लीटर + टेबुकेनाजोल १२५ ग्राम/लीटर डब्ल्यू/ व्ही एससी)
अंतर्प्रवाही सुरक्षीनाशक

दिए हैंक अंतर्प्रवाही ँलीनासक वें सिम हेंच कारबेन्डाजिम ११.५७% + टेबुकनासक ११.५७% ग्रा/ग्रा एससी सक्रिय घटक आणिए इतर संतुलित सहायक घटक असतत। हे एक प्रमावी अंतर्प्रवाही सुरक्षीनाशक आहे जें मात पिकांमध्ये करणा आणि शीथ व्हाइट यासारख्या रोगांवर नियंत्रण ठेवण्यासाठी वापरले जाते.

उपयोग:

फसल	रोगाची नाम	मात्रा प्रति हेक्टर सा. त. (ग्राम./ मि.ली. या (लीटर/ हेक्टर)	पानी की मात्रा (लीटर)	समाहित फसल अन्तराल (दिन)
घान	सहस्रमारी रोग, शीथ छलाट	१८५.१२	८००	५००

दिसडेमाल लडी निरदेस: रुउघटा एी लॅडीती मडतरा मण वें लर अडे दिसनु पडीती एी घेजूं निंगी मडतर हेंच मिलाव. एीं गडे अठमग हिलाडेते हडे कानी घणिया पडीती मिलाव अडे हाले वेंन ठेसल नाल हेंच वीडे ठेसमे संप्लर सॉ डेटीर नाल चँलंडट वाले ठेसमे स्प्रेयर नाल डिज़रवाक वेंन।

दिसडेमाल लडी हटते जॉडे संप्लरवाक: वीण, एडतडे, हिरते वर ममाक, ठेसमे संप्लर, डेटरी नाल चँलंडट वाले ठेसमे संप्लर, डूँट संप्लर, वीसुन ठेसमे संप्लर अडे हाले वेंन ठेसल नाल हेंच वींज एेओमोएीडेी-ओटटीमी पधर संप्लर।

दिसडेमाल दार ममा: वीणगी एे ठसग आरुडे एे समे।

दिसडेमाल एी डरवती: सॉरिअर संप्लर।

डिज़रवाक एी हँय डें हँय गिडती मडेउर वारहराउर: वीमती एी डीउरडा एे आघर 'उे २-३ डिज़रवाक।

दिसडेमाल लडी इमल अदरवाक: डेनः दिसरिंगि वदवाक।

धुराव: डेने एी इमल हेंच ५०० लीटर/वोक्टेअर हेंच ८०० मिली/वोक्टेअर वारबेन्डाजिम ११.५७% + टेबुकेनासक ११.५७% डार/डार ओसमी डारमुसुडेन वरडे।

दएी डें परिलां डार अडेतरा (पीनेओएडी): ३९ दिस।

मुउर दएडे दार ममा: डिज़रवाक एे २४ घंटे घाएक।

मेसम संधीपी संधिः पधख मेसम दएन अडे २४ घंटांअ ओंदर डारी मीठ पडेती एी सँडरना हडे डें डार दिसए दिसडेमाल नडी वींज नारुा चरुणिए।

मिंटी अडे पडीती: मिंटी हेंच दिसडेमाल लागुणुती है। डिज़रवाक लडी सड्वाडी वरडे।

पेरुचरिगीरलपड: निरपारिउ मडतर अठमग दिसडेमाल वरन 'डे घेउ चरिगीरलपड' लडी है।

संरिउर ले डँडः मींग दरदर, मडली, एुलटी, डेट दरदर, एाउड, कसिरी, वरन, सण लँड हेंच हेंचर, वरवटी एे लँडक वें नरदरे हण।

संरिउरवाक: वडी मस संरिउरनासक दएडी नडी, लँडक वें अठमग दिसाच वरें अडे संधिउर दिसाच वरें।

मँडरल दिसाल:
1. नेवर ओंनं नाल संप्लर हंरा एे, अडे १०-१५ मिंटे लडी निरकाल दे, प्रभावित आंखों को कम से कम 10–15 मिनट के लिए बहते पानी से धोएं और अगर जलन बनी रहती है तो चिकित्सा ध्यान दें।
2. यदि त्वचा और कपड़े से संपर्क हो तो तुरंत दूषित कपड़े और जूते उतार दें दूषित त्वचा को साबुन और पानी से अच्छी तरह धोएं। यदि त्वचा पर जलन लक्ष्य है, तो चिकित्सा ध्यान दें।
3. यदि सांस लेने में तकलीफ हो तो रोगी को ताजी हवा में ले जायें ताकि वह आराम से सांस ले सकें। अवरुधक होने पर डॉक्टर को बुलाएं।
४. यदि निगल लिया हो तो, तुरंत पानी से कुल्ला करें, उल्टी न कराएं और फिर खूब पानी पिएं। चिकित्सा सहायता प्राप्त करें।

सावधानियां:
1. उपयोग से पहले लेबल/पत्रक को ध्यान से पढ़ें और निर्देशों का पालन करें।
२. खासतौरान्, खाद्य सामग्री के खासी बर्तन और उपकरणों के बर्तन से दूर रखें।
३. मुँह, त्वचा और आंखों के संपर्क से बचानों।
४. छिड़काव की वाष्प को सांस द्वारा अन्तर जाने से बचायें। हवा की दिशा में छिड़काव करें।
५. छिड़काव के बाद दूषित कपड़ों और शरीर के अंगों को अच्छी तरह धोएं।
६. छिड़काव के समय धूम्रपान, खाना पीना और कुछ खाद्य नहीं चाहिए।
७. छिड़काव करते या मिलाने समय पूर्ण सुरक्षात्मक कपड़े पहने जिसमें पर्ण, स्वर के दस्ताने, स्वर के जूते, फेंस मास्क और फनल शामिल हों।
८. यह उत्पाद जलीय जीवों के लिए जहरीला है इसलिए जल निकायों के पास इस्तेमाल नहीं करना चाहिए।

संरक्षण की शर्तें :
1. फफूंदनाशक के पैकजों को अलग–अलग कमरों अथवा अलमारी में जोकि अथ कमरों अथवा जगहों से अलग–अलग अलमारियों में lock and key depending upon the quantity and nature of materials.
2. The rooms or premises meant for storing the materials shall be well built, dry, well lit and ventilated and of sufficient dimensions to avoid contamination with vapours.

Disposal of empty containers:
1. It shall be a duty of manufacturer's, formulators and operator to dispose packages or surplus materials and washings from the machines and container shall be disposed off 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. The packages shall be broken and buried away from habitation.

Chemical Composition:	
कार्बैन्डाजिम सक्रिय घटक	११.५७% ग्रा/ ग्रा
टेबुकेनाजोल सक्रिय घटक	११.५७% ग्रा/ ग्रा
पोटैशियम पॉलीएरिफेनिल ईथर फॉस्फेट	१.८५% ग्रा/ ग्रा
प्रोप्रीलीन न्हाइकोल का मिश्रण	०.९३% ग्रा/ ग्रा
पॉलीएक्रिलीन ऑक्साइड ब्लॉक कॉपोलीमर	०.९३% ग्रा/ ग्रा
पानी में घुलनशील पॉलीकाबॉक्सिलेट	०.९३% ग्रा/ ग्रा
प्रोप्रीलीन न्हाइकोल	०.३७% ग्रा/ ग्रा
पॉलीडिमिथाइल सिलोक्सेन इमूल्शन	०.३७% ग्रा/ ग्रा
सिलिकोन डाइऑक्साइड	१.८५% ग्रा/ ग्रा
झंघन गम	०.२३% ग्रा/ ग्रा
आइसोथियाजोलिनोन 'उ' अघाउर बायोसाइडल	०.०७४% ग्रा/ ग्रा
१,२-बेंजिसोथियाजोलिन-३-वन	०.२३% ग्रा/ ग्रा
Water	Q.S. %
Total:	१००.००% ग्रा/ ग्रा

संरक्षण की शर्तें :
1. लेबल अडे लीफलेट 'डे सिवर वीडींन' इमल' अडे वीटां डें हँड दिस' डें दिसडेमाल लडी वरडे।
२. दएडी डें घाएक डें दिसडेमाल लडी हँडत सारडे लडी नडी।
३. दिसडेमाल डें घाएक लीफलेट 'डे डेडे निरदेस अठमग डेडे नु ठसक वर दिस'।
४. पंडी रणुसिम अडे डेंद हिलारे लडी निरदेस अडे डें मडतर लडी-लीफलेट देरे।

Punjabi	Marathi	Gujarati	Oriya	Tamil
---------	---------	----------	-------	-------

टॅंडम

कार्बेन्डाजिम ११.५७% + टेबुकोनाजोल ११.५७% डब्ल्यु/ डब्ल्यु एससी (कार्बेन्डाजिम १२५ ग्रॅम/लितर + टेबुकोनाजोल १२५ ग्रॅम/लितर डब्ल्यू/ व्ही एससी)
अंतर्प्रवाही सुरक्षीनाशक

हे एक अंतर्प्रवाही सुरक्षीनाशक आहे ज्यामध्ये कार्बेन्डाजिम ११.५७% + टेबुकोनाजोल ११.५७% ग्रा/ग्रा एससी सक्रिय घटक आणिए इतर संतुलित सहायक घटक असतत। हे एक प्रमावी अंतर्प्रवाही सुरक्षीनाशक आहे जें मात पिकांमध्ये करणा आणि शीथ व्हाइट यासारख्या रोगांवर नियंत्रण ठेवण्यासाठी वापरले जाते.

उपयोग:

फसल	रोगाची सामान्य नाम	मात्रा प्रति हेक्टर सा. त. (ग्राम./ मि.ली. या (लीटर/ हेक्टर)	पान्याचे प्रमाण (लि.)	अंतिम फवारणी आणि पीक कापण्याच्या काळात अंतर (दिवस)
घान	सहस्रमारी रोग, शीथ व्हाइट	१८५.१२	८००	५००

वापरवेचे निर्देश: आवश्यक प्रमाणात उत्पाद मोजून घ्या आणि त्यात थोडेसे पानी वागले मिसळा. उर्वरित पानी निर्दिष्ट केल्याप्रमाणे पूर्णपणे हलवत घाला आणि नॅपसॅक स्प्रेअर किंवा बॅटरीवर चालणाऱ्या हॅलोकॉन नोजलसकट नॅपसॅक स्प्रेअरने फवारणी करा।

वापरवाण्याची उपकरणे: फनल, हातमोजे, फेंस मास्क, नॅपसॅक स्प्रेअर, बॅटरीवर चालणारे नॅपसॅक स्प्रेअर, फूट स्प्रेअर, कॉम्पेशन नॅपसॅक स्प्रेअर आणि होलों कोन नोजलसकट ASPEE-HTP पॉवर स्प्रेअर।

नोजल प्रकार: होलों कोन नोजल।

वापरवाण्याची वेळ: रोग दिसण्याच्या वेळी.

वापरवाण्याची पद्धत: पानांवर फवारणी.

फवारण्याच्या अधिकतम संख्येसह पुनरावृत्ती: रोगाच्या तीव्रतेनुसार २–३ फवारण्या।

वापरवाण्यासाठी पिकाची स्थिती–

मात: मशागतीत टप्पा।

प्रमाण: घान/घान ८०० मिली/हेक्टर कार्बेन्डाजिम ११.५७% + टेबुकोनाजोल ११.५७% ग्रा/ग्रा एससी ५०० लिटर पाण्यात /हेक्टर या प्रमाणात मिसळून वापरा।

कापणीपूर्व अंतराल (पीएचआय): ३९ दिवस.

हवामान परिस्थिती: प्रतिकूल दशांमन परिस्थितीत आणि २ तासांच्या आत सुसह्यवार पाऊस पडण्याची शक्यता असल्यास वापरण्यास मनाई.

माती आणि पानी: मातीत वापर करता येत नाही. फवारणीसाठी स्वच्छ पानी वापरावे।

झाडांना विषबाधा: निषारित प्रमाणात प्रयोग केलात तर झाडांना विषबाधा होत नाही.

विषबाधेची लक्ष

