

OCILIA®**ACETAMIPRID 20% SP
INSECTICIDE**

Chemical Composition : Acetamiprid a.i. : 20.00% w/w, Blend of Sodium Dodecyl Benzene Sulfonate, Sodium Sulphate & Sodium alkylate Mixture : 4.50% w/w, Sodium Citrate, Dihydrate : 30.00% w/w, Calcium Hydrogen Phosphate Dihydrate : 0.10% w/w, Colouring agent (Brilliant Blue) : 0.05% w/w, Lactose Monohydrate : Q.S., **Total : 100.000% W/W.** **Direction of Use :** Please read enclosed leaflet before use. **Precautions :** 1. Keep away from foodstuffs, empty foodstuff containers and animals food. 2. Avoid contact with mouth, eyes and skin. 3. Avoid inhalation the spray mist. Spray in the direction of wind. 4. Wash thoroughly the contaminated clothes and parts of the body after spraying. 5. Do not smoke, drink, eat and chew anything while spraying. 6. Wear full protective clothing while mixing and spraying. **Antidote :** No specific antidote is known. Treat symptomatically. **First Aid :** Please see enclosed Leaflet. **Symptoms :** Please see enclosed Leaflet. **Recommendations :** Acetamiprid 20% SP is a highly effective systemic insecticide for the control of aphids, jassids and whiteflies in cotton crop; Aphid in cabbage; Aphid in Okra, Thrips in Chilli, Brown Plant hopper in Rice. **Cautionary statement :** 1. Not to Be Used on Crops Other Than Specified on This Label/Leaflet. 2. Not to be Used for Post-harvest Application 3. Destroy the container after use as directed on leaflet. 4. Directions and dosage for poly house and confined area-refer to the leaflet.

ओसिलिया**ऐसिटामिप्रिड २०% एस पी
कीटनाशक**

रासायनिक संरचना : ऐसिटामिप्रिड सक्रिय तत्व : २०.००% भार/भार, ब्लेन्ड ऑफ सोडियम डोडिसाइल बेन्जीन सल्फोनेट, सोडियम सल्फेट और सोडियम एल्केलाइट मिश्रण : ४.५०% भार/भार, सोडियम साइट्रेट, डायहाइड्रेट : ३०.००% भार/भार, कैल्शियम हाइड्रोजन फॉस्फेट डायहाइड्रेट : ०.१०% भार/भार, रंग लाने वाले घटक ब्रिलियन्ट ब्लू : ०.०५% भार/भार, लैक्टोज मोनोहाइड्रेट : पर्याप्त मात्रा %, कुल : १००.०००% भार/भार। **उपयोग के लिये निर्देश :** उपयोग से पहले संलग्न लीफलेट पढ़ें। **प्रयोगकर्ताओं के लिये सावधानियां :** १. खाद्य सामग्री, खाद्य सामग्री के खाली बर्तन और पशुओं के चारे से दूर रखें। २. गुँठ, लवचा और आंखों के सम्पर्क से बचावें। ३. छिड़काव की वाष्प को साँस द्वारा अन्दर जाने से बचावें। हवा की दिशा में छिड़काव करें। ४. छिड़काव के बाद दूषित कपड़ों और शरीर के अंगों को अच्छी तरह धोएँ। ५. छिड़काव के समय धूम्रपान, खाना, पीना और कुछ चखाना नहीं चाहिए। ६. छिड़काव करते या प्रयोग समय पूर्ण सुरक्षात्मक कपड़े पहनें। **विषनाशक :** कोई विशिष्ट विषनाशक नहीं है। लक्षणानुसार इलाज करें। **प्राथमिक चिकित्सा :** कृपया संलग्न लीफलेट देखें। **लक्षण :** कृपया संलग्न लीफलेट देखें। **उपयोग :** ऐसिटामिप्रिड २० प्रति. घुलनशील पाउडर कपास के माह/तेला और सफेद मक्खी; बंदोपी में माह/चिन्डी में माह, भिंव में माह, धान में मूसा पीछ कुदका को रोकथाम के लिये प्रयोग किया जाता है। **सावधानी कथन :** १. लेबल और लीफलेट में दी गई फसलों के जलाय अन्ध फसलों पर इसका उपयोग करना मना है। २. फसल काटने के बाद इसका उपयोग न करें। ३. उपयोग के बाद पत्रक में दिये निर्देशानुसार खाली डब्बों को नष्ट करें। ४. पॉली हाऊस और सीमित क्षेत्र के लिए दिशा-निर्देश और सुरक्षा पत्रक देखें।

ओसिलिया**ऐसिटामिप्रिड 20% एस.पी.
जंतुनाशक**

रासायनिक संयोजन : ऐसिटामिप्रिड अ.घ. : २०.००% व/व, ब्लेन्ड ऑफ सोडियम डोडिसाइल बेन्जीन सल्फोनेट, सोडियम सल्फेट अने सोडियम आल्काईलेट मिश्रण : ४.५०% व/व, सोडियम साइट्रेट, डायहाइड्रेट : ३०.००% व/व, कैल्शियम हाइड्रोजन फॉस्फेट डायहाइड्रेट : ०.१०% व/व, क्लोरिंग एजेंट (ब्रिलियन्ट ब्लाउ) : ०.०५% व/व, लैक्टोज मोनोहाइड्रेट : क्यु.एस., कुल : १००.०००% व/व. **क्षरिते उपयोग रूपो :** छुपा क्षरिते उपयोग रूप पूर्व आ साथे ब्रैकेटुं इरकटियुं वांचो. **सावधानी :** १. भाधापोराडीथी दूर, भाधापोराडीनीं जाली वासलो अने पशुवाशेही दूर राखतुं. २. मोड, आंभो अने चामडीने अडे नहीं तेनीं काण्णु राखतुं. ३. धूम्रसेरो खासमां न जाय तेनीं काण्णु लेवी. ४. छंटाव करी लीधा पछी जराथेलां छपडां अने शरीरला हिस्साओ सारी रीते धोई लेवा. ५. छंटाव करती वजते धूम्रपाल न करतुं तेम ज जायुं-पीयुं नहीं. ६. लेणवती वजते अने छंटाव करती वजते पूरुंपोरो रक्षात्मक पहरेवा पहरेवो. **विषमारण :** छोई ज निश्चित विषमारण जाणमां नथी. लक्षणो अनुसार सारवार करवी. **प्राथमिक उपचार :** कृपया साथे आपेली पत्रिका वांचो. **जेर थडवानां लक्षणो :** कृपया साथे आपेली पत्रिका वांचो. **ललाभाओ :** ऐसिटामिप्रिड २०% एसपी डपासमां मलोमशी, लीला तडतडियां अने सकेट भाजीओ, डोनीमां मोलोमशी, लीडामां मोलोमशी, मरयांमां शिप्स, डांगरला लुणरा युसीया धयणने डावूमा लेवा माटे उरय अरारडाड पडतिसर कुणाराश छे. **सावधानी निवेदन :** १. लेणव अने पत्रिकाओ पर निर्दिष्ट करेला हेतुओ सिवाय अन्य कोईपाव हेतु माटे उपयोग करयो नहीं. २. पाडनी डापली पछी पाडनी जाणपली माटे आनी उपयोग न करयो. ३. माहिली पत्रिकांमां आपेल सुयला मुखल जाली डब्लानोनी नाश करे. ४. निर्देशो/मात्रा पॉली हाउसीस/सीमित विस्तार माटे संबंधित पत्रिकानो संदर्भ ले.

ओसिलिया**ओसिलिया**

OCILIA®

Acetamiprid 20% SP

ओसिलिया

ऐसिटामिप्रिड २०% एस पी

Keep out of the reach of children
बच्चों की पहुँच से दूर रखिए

**जहर
POISON
खेर**

बागडोनी पढोयेथी दूर राखो



INSECTICIDE
कीटनाशक

Net Content 250 gm**शुद्ध मात्रा २५० ग्राम**

ALBAUGH™
your alternative

Keep in cool, dry place away from heat and open flame.
सूखी और ठंडी जगह पर आग से दूर रखें।

®-Registered Trademark

Regn. No. : CIR-217295/2022-Acetamiprid (SP) (442)-980
पंजी. नं./रजि. नं.: सीआयआर-२१७२९५/२०२२-ऐसिटामिप्रिड (एस पी)(४४२)-९८०

Mfg. Lic No. : ML/JDPP/2022-23/187

उत्पादन लाइसेंस नं./छ.छा.नं.: एमएल/जेडीपीपी/२०२२-२३/१८७

Manufactured & Marketed By :**M/s Rotam Crop Protection Pvt. Ltd.,**

175, Kagalwala House, 2nd Floor, Vidyanagri Marg, Kalina, Santacruz (E), Behind Honda Showroom, Metro Est, Kalina, Mumbai - 400098, Maharashtra.

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

निर्माता और विपणनकर्ता : मेसर्स रोटम क्रॉप प्रोटेक्शन प्रायव्हेट लिमिटेड,
१७५, कागलवाला हाऊस, दुसरी मंजिल, विद्यानगरी मार्ग, कलिना
सांतक्रुज (पू) बिहाईड होंडा शोरूम, मुंबई - ४०००९८, महाराष्ट्र
फैक्टरी : जी-१५५, रीको इंडस्ट्रियल एरिया, सनवाद
फतेहनगर, मावली, जिल्हा उदयपुर - ३१३२०५, राजस्थान, इंडिया

Batch No. :

बैच नं. :

लेख नं. :

Mfg. Date :

उत्पादन तिथि :

छपाईन तारीख :

Exp. Date :

समापन तिथि :

अवधी समाप्ति तारीख :

Maximum retail price

inclusive of all taxes

in Indian currency ₹ :

अधिकतम खुदरा मूल्य

सभी करों सहित

भारतीय मुद्रा में ₹ :

वधुं वधु शीटल किंमत

करपेरा साथे

भारतीय चलधामां ₹ :

Unit sale price per gm ₹ :

Net Content : 250 gm शुद्ध मात्रा : २५०ग्राम

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

Re-entry: 48 hours

Read leaflet before use.

उपयोग से पहले पत्रक पढ़ें।

उपयोग करता पहिला पत्रिका वांचो.

For Agricultural Use

कृषि उपयोग के लिए



एसिटामिप्रिड 20% एस.पी.

(कीटनाशक)

एसिटामिप्रिड 20% एस पी हे एक विरघळणारे पावडर फॉर्म्युलेशन आहे ज्यात एसिटामिप्रिड सक्रिय घटक आहे. एसिटामिप्रिड 20% एस पी हे कापसाच्या पिकातील एफिडस, जेविकिसस आणि पांढरी माशी, कोबीनाली एफिड, आणि मंडीमधील एफिडच्या नियंत्रणासाठी अतिशय प्रभावी अंतर्ग्रामी कीटनाशक आहे.

पीक	कीटकाचे सामान्य नाव	प्रति हेक्टर मात्रा	पात्राचे प्रमाण (ली.)	अतिम फवारणे आणि पीक कापण्याच्या काळात अंतर (दिवस)	अतिम फवारणे
कोबी	एफिड्स	15	75	500-600	7
निरवी	झिन्स	10-20	50-100	500-600	3
काजूस	पांढरी माशी	20	100	500-600	15
	जेसिडस	10	50	500-600	15
	एफिडस	10	50	500-600	15
	एफिड्स	15	75	500-600	3
मंडी	झाऊन प्लॉट	10-20	50-100	500-600	7
	हॉपर				

वापरण्यासाठी निर्देश:

नोसेक स्प्रेयर, फुट स्प्रेयर, कम्पेज्शन नेपेसक स्प्रेयर, कम्पेज्शन नेपेसक बॅटरी स्प्रेयर आणि एएसपीइड्ज-एटपीबी पॉवर स्प्रेयर.

वापरण्याची वेळ: कीटकांची संख्या किफायतीशीर गावंदिच्या पातळीवरील पोचेल तसेच फवारणी करा.

वापरणाऱ्यांनी ध्यावण्याची काळजी:

- खाद्य पदार्थ, खाद्य सामग्री, खाली पात्र आणि पशु आहारच्या दूर राखून.
- प्लास-व्यास वाटे घेऊ नये त्वचेवर पडू, देऊ नये किंवा तोंडा समोर घेऊ नये.
- नेहमी हवाच्या दिशेने ही फवारणी करा. हवेच्या विरुद्ध दिशेने फवारणी करू नये. कारण फवार्याचे शिंतोडे आपल्या अंगावर उडू नये.
- प्रयोगांवर लगेचच कपडे धुवा व स्नान करा.
- प्रयोग करतवेळी खाणे, पिणे मूल्यान करण तथा पान चघळणे इत्यादी करू नये.
- फवारणी करत वेळी सुरक्षा साधन कपडे घालावे.

विषबाधेची लक्षणे:

मज्जम, उलटी, डोकेंदुखी, चक्कर, पोटदुखी होऊ शकते.

प्रथमोपचार:

- पिकाळ असल्यास, मानेवर थोपडून उलटी करावा. उलटीतून स्वच्छ पाणी पडवण्याचे असे पुन्हा पुन्हा करत राहू. रुग्ण बेथुड अलत्यास उरती करवू नका.
- कपडे आणि त्वचा दूषित झाल्यास कपडे काढून टाका आणि दूषित त्वचा नरपूर पाणी आणि साबणाचे साबुनाने धुवा.
- डोळे दूषित झाल्यास नरपूर सलाईन/ स्वच्छ पाण्याने सुमारे 10-15 मिनिट धुवा.
- श्वासवाटे आत गेल्यास रुग्णाला मोकळ्या हवेत न्या.

झाडाना विषबाधे:

निर्धारित प्रमाणात प्रयोग केलात तर झाडाला विषबाधा होत नाही.

विषनाशक:

कोणतेही विष प्रतिरोधक नाही. लक्षणांनुसार उपचार करावा.

रिक्तग्या उद्योगी नियंत्रण:

- कीटनाशकाचे विक्रामे उबे आणि उरलेले कीटनाशक नष्ट करणे आणि सुरक्षितपणे उबे धुणेची कीटनाशक तयार करणारे, निर्माते आणि वापरण्याची जबाबदारी आहे ज्यामुळे पर्यावरण आणि जल प्रदूषण होणार नाही.
- रिक्तगी पॅकेजिंग फावून-तोंडात, वस्तीपासून दूर जागी पुरवणे टाकावेत.
- वापरून रिक्तगी झालेली पॅकेजिंग पुन: वापली जाऊ नयेत म्हणून उलट्यावर ठेवू नयेत.

संश्लक्ष करणाऱ्या अटी:

खालीपासून उबे उबे हे इतर सामुग्री किंवा खाण्यापिण्याच्या खालीपासून दूर ठेवावे आणि उबे बंद खोलीतच व कुलुपबंद वेळच्या आठवणीत ठेवावे.

2. कीटनाशक ठेवलेली खोली हवेशीर असवी त्यात नरपूर प्रकाश यावा, त्यात सुर्यप्रकाश असावा. जागा मोकळी असावी आणि ती प्रदूषणापासून दूर असावी.

रासायनिक रचना: <p>एसिटामिप्रिड स.त.</p>	20.00% मार/ मार
ब्लॅंड ऑफ सोडियम डोडेसाइल बेन्झिन्	4.50% मार/ मार
स्ट्रक्चरट सोडियम सल्फेट आणि सोडियम अल्कीलेट मिश्रण	
सोडियम सायट्रेट डीहायड्रेट	30.00% मार/ मार
कॅल्शियम हायड्रोजन फॉस्फेट डीहायड्रेट	0.10% मार/ मार
कॅलरिंग प्लंट (रिग्लेयट व्द्य)	0.05% मार/ मार
लॅक्टोज मोनोहायड्रेट	क्यू एसए
एकूण:	100.00% मार/ मार

इशारा:
1. लेबल आणि निर्देश पठिकेत उल्लेख असलेल्या कीटक आणि निकोटासिलेट इतर कोणत्याही कीटक आणि पिकासाठी याचा वापर करू नये.
2. कागपी नरत वापर नये.
3. वापरण्यासाठी रिक्तमे उबे निर्देश पठिकेत सापितव्याप्रमाणे नष्ट करावे.
4. पॉलि हाऊसिंग आणि निर्धारित क्षेत्रासाठी निर्देश आणि प्रमाण-निर्देश पत्रिका वावा.

ओसिलिथा

ओसिटामिप्रिड 20% ओस.पी.

(जंतुनाशक)

ओसिटामिप्रिड 20% ओस.पी. ओ ओसिटामिप्रिड 20%नु सक्रिय तत्वांनी समघटनेच्या अने पाणीमां ओसपीी जता पावडरनी संरचना छे. ओसिटामिप्रिड 20% ना पावडरनी उपयोग कषयान पाकमां थता ओसिड, जॅसिड अने व्हाईट डहायड, झीपिजना पाकमां थता ओसिड तंमज्ज व्हीडना पाकमां थता ओसिड पर असरकडक अंडुश माटे डरवामां आवे छे.

वपार्षाः					
पाक	ज्वयानु सामान्य नामां	प्रति डेक्डर मात्रा	पाणीनी मात्रा (बीटर)	छंय्छे तथ्था पाक क्षयथा	वच्चेनी अंतर (दिवस)
झंभीऊ ओसिड	15	75	500-600	7	
मरयमां झिपिज	10-20	50-100	500-600	3	
क्षयस संडेक मापी	20	100	500-600	15	
	जॅसिड	10	50	500-600	15
	ओसिड	10	50	500-600	15
व्हीड ओसिड	15	75	500-600	3	
अंतर भाउजि प्वाउर	10-20	50-100	500-600	7	

उपयोग माटेना निर्देश:

नोसेक स्प्रेयर, फुट स्प्रेयर, झंभीमेत्रीन नोसेक स्प्रेयर, झंभीमेत्रीन नोसेक भेटरी स्प्रेयर अने अखी-अंय.व्ही.पी. पावडर स्प्रेयर.

उपयोगेनी समय: ज्वावे जंतुमां आव्हिडे रीने पडूयान डरी शडे ते थिंयिनां पाहंयि त्यावे छंयकडय इरउे ज्हेअं.

वापरन माटे सावधानी:

- प्राव पदार्थ, प्राव सामग्रीना पावली पात्र अने पशूअंमां वायुथी दूर रापो.
- मूण, त्वथा अने आंय न संपकंधी भयाचो.
- छंयकडयान थाय मां ज्वावधी भयाचो अने डवामी दिश मां छंयकडय करे.
- छंयकडय ना पछी दूषित क्षय अने यामरीनी थोडं वेव.
- छंयकडय वयने, प्रावा पीवामुं, तंथाडु-व्हीी सीगरेट पीवामुं थंय करे.
- वापरनारे संपूवर्षपुषे सुरक्षात्मक क्षयान पडेवया ज्हेअं.

जेरमां वक्षयो:

उंयक, उंयटी, माथामां डुग्याचो, यकडर आवाचा तंमज्ज पेटमां डुग्याचो वयरेडं डोडे शडे छे.

प्राथमिक सावधान:

- नेव जणी ज्ञथ तौ गथाना पाछथा व्वायमां गवगविया डरीनी उंयटी करे. उंयटी दारा साड ना थया त्मां सुथी तेने पुनारुदरन करे. जो दरी व्वायान छंय तौ उंयटी न डरवो.
- नेव वरवे अडे जुवा दूषित उंे नजे डा दूषित वरवे लाग दिचि अडे जुवा नू वरवी माडवा विंच सायड अडे पाटी लाग व्हावे.
- नेव ओं व्वां दूषित उंे नाजे डा उंयतान नू वरवी माडवा विंच सैधालीन सायडनी लाड लडाडगा 10-15 मिनेट माटे पारास्वळ पावलीची पुडण व्हाय करे.
- जे थाय वेवामां आवे, तौ दरीने ताछ डवामां रापो.

शंयनी विषयुक्तता:

जुडरीं थामांमां उपयोग डरवाथी छंयने जेर यहेतुं नथी.

विषयार्थ:

शंय विषयार्थस ज्वायतुं नथी. वक्षयो मुज्ज सावधान करे.

पावली उण्यामां निःकाय:

- आ जंतुनाशकना निर्माता अने वपार्षाशरदरी ओ डेरज छे डे पावली उण्यामांवेव जंतुनाशकना छंयकडयान साधयाना थोव्वायवया पाणीनी सुरक्षित निःकाय डरे डे थंथी वारतावर प्रदूषित न थया.
- उपयोगे करेव्या पावली उण्या/पॅकेटोनी इरीवार उपयोगे न थया अंे माटे तेने प्वाडर न डॅंशयो.
- उपयोगे पछी पावली उण्याने तीरीने रडेवामां ज्वायथी दूर उंयिं पावो डरीने तेमां द्यटी छे.

संशयनी शयाने:

- छ्वायानाशकना उण्याअंयेने अय पावा-पीवानी थीथे रावयाना डेय अने यकानोथी दूर अजय डेय अने यकामां अथवा अजय ताथोवंथ क्षयातमां रावयाना ज्हेअं.
- छ्वायानाशकना उण्याअंयेने रावयाना डेय अने यकान मज्जुण, य्कं, प्रक्षथित अने डवाउंयसंयवयां छंयां ज्हेअं अथ तेनु वरवायाना डेपे डवा प्रदूषण न थया तौ माटे पुरवणी ज्वाय छंयांवी ज्हेअं.

शस्यपठिक संयोजन:

ओसिटामिप्रिड सक्रिय तत्व	20.00% मार/मार
थ्बेऽ ओंझ सोडियम डीसिाईल बेन्जिन सल्फेट, सोडियम सल्फेट अने सोडियम सायडायड्रेट डिक्वटर	4.500% मार/मार
सोडियम सिट्रेट डीहाइड्रेट	30.00% मार/मार
डॅकलियम हाइड्रोजन फॉस्फेट डीहाइड्रेट	0.10% मार/मार
डकॉरिंग अंजेऽर (ड्रिवियरऽ व्बु)	0.05% मार/मार
व्हाईटोज मोनोहाइड्रेट	पयान मार/मार
डूय:	100.00% मार/मार

वेतःपरी:
1. वंयल अने डिक्वेतमां द्हाय्या छंय व विवायन पाक अने छ्वाय पर आ उण्यानमां छंयकडय (उपयोग)डरवो न ज्हेअं.
2. कापपी/व्वापपी पछीना छंयकडय माटे तेनो उपयोग डरवो न ज्हेअं.
3. आ उण्यानमां छंयकडय (उपयोग) थंय पछी पावली शंयनारनो डिक्वेतमां ज्वायया मुज्ज यया डरवो.
4. पावली व्हाईस तंमज्ज शंयऽउंय विस्तार माटेनां य्थयाने अने मात्रा अंयेनी अ्वाडकी माटे डिक्वेतं वांचो.

उमीलिया

अमेटोप्रापिडू 20% ओम.पी.

(कीटनाशक)

ऐमिटामिपिडू 20% ओमपी विंच थड्वाउल 1पिडूड रें गिज विंच 20% सडकाज उंड ऐमिटोपिडिड डायुमोडकन रूपा उे। ऐमिटामिपिडू 20% थड्वाउल पडिडवर वारुप रें मारु/डेजा अडे रिट्टी मीं. वंयतुं विंच मारु. रिट्टी विंच मारुची रंक्कवार लटी ऐमेटोअड वीऽत जंवा उे।

उपयोग:					
फसल	कीट का नाम	प्रति हेक्टेयर मात्रा	पाणी की मात्रा (लीटर)	अंतिम छिडकाव तथ्था फसल अंतरने के बीच अंतर (दिन)	
बंदरगोी वेग या माडू	15-20	75	500-600	7	
चिळी घुरवा	10-20	50-100	500-600	3	
कपास संघेद मस्की	20	100	500-600	15	
हल तेल	10	50	500-600	15	
वेग या माडू	10	50	500-600	15	
सिन्डी वेग या माडू	15	75	500-600	3	
घान	गुरा बुदका	10-20	50-100	500-600	7

ऐमिडेमाल लटी रिट्टोः

नीमज म्पुवण, डूँट म्पुवण, कीपौल नीमज म्पुवण, कीपौल नीमज वेटरी म्पुवण अडे पीमरिणी म्पुवण म्पुवण.

ऐमिडेमाल डा ममं: जसे कीट आरविज उँडे दे पेंडर उर पडुवे उँडे न्पु सुवुवरता चारीता वे।

ऐमिडेमाल वरल दाँलियां लटी सावधानीः

- धाऽ पीऽ दीआ चीनां अडे उँलां दे धलीं वरतल अडे प्थामां दे चारे उे उच वंय.
- मूँ, चळीं अडे अंमं दे ड्ह उे घघाँड.
- डिडूअण ची ड्वाड नूँ मार वगी अँदर ना जऽ दीँ। व्वाऽ ची दिशा विंच डिडूअण करे।
- डिडूअण दे घाऽ दूषिड वरवे अडे सगीर दे ड्वागां नूँ चंगीं उगां डेव।
- डिडूअण दे मंमं दूषाणन, धऽता पीऽता अडे वुऽ ची च्वाँएता म्पुां उे।
- डिडूअण वरल ममं जे गिळ्एउट देवे पुरे सुवर्गिड वरवे डेव।

चिंज दे लॅंडः

मडकी, उँयटी, सिरलदर, चँवर आँएता अडे पेट दरद रें मस्की वे।

मस्की विंजडमाः

- नेव गिंजल गिंजल मजे डां गले धिं डे वारुचारी वरवे उँयटी वरव विंच गिंजल एँए उव दरलएउटे तं नजे उव उँयटी उआरा गिंजल उाऽवार मडनां वे नजे। जे गिंजलडव उेडे डा उँयटी ना वरवो.
- नेव वरवे अडे जुवा दूषित उंे नजे डा दूषित वरवे लाग दिचि अडे जुवा नू वरवी माडवा विंच सायड अडे पाटी लाग व्हावे.
- नेव ओं व्वां दूषित उंे नाजे डा उंयतान नू वरवी माडवा विंच सैधालीन सायडनी लाड लडाडगा 10-15 मिनेट उच व्हावे।
- जे मा डल अँदर गिंजल उेडे डा रोगी नू मूँग वर वरिं लै नां जण।

पेंचरगिरीलघः

गिंजलरिड माडवा अणुसार ऐमिडेमाल वरल 'उे पेंडे चिंजरीलघऽ नजीं वे।

चिंज उंउः

वेदीं थस चिंज उंउ नजीं वे। लॅंडमां अणुसार गिंजल वर।

धळीं डळींमं चा निपटाराः

- ऐचि वीटनाशक गिंजलनाऽ अडे एुपेसंगरवता उा डरवथे वि डॅंथियां/पॅकेज चा घडी एंटी वीटनाशक अडे मारणां चा गिंजलना सुरक्षित ङ्गां लाल वरें गिज लाल दाऽवरदट पुडूयत ना थया.
- एुपयोग रिडे वरवे डॅंथे/पेंडरऽ नूँ घाऽर तऽ ड्हें। ऐस उगां उँलां चा घ्वाऽ क्वाँडिया घचगिँए ज सडरऽ वे।
- पेंडेता/डॅंथियां नूँ उंउऽ-मंज वे अघाऽती उे च्वां न्जोन विंच गँच दिचि।

डँडरा दीआं मरवः

- वीटनाशक डे डॅंथियां नूँ उंउे मनेगरीं धुरावी दसज दे डँडर लटी ऐमिडेमाल उँडे वरवे कडियां चा गिंजलना विंच ज अलाड उंे डाला घँद अलाडगीनां विंच रँडना च्वाँडय प्रदूषित न थया.
- वीटनाशकां दे डँडर वरवी दउडे नाजे वरवे वरवे नां मथान मज्जुण. मुंजे रोगीं ज्वायड अडे उाऽवार उँडे चुरचुटे रन अडे उँलां विंच वरवी मरन उँटा चारीता रें डा वि दाम्म लाल पुडूयत ना थ मये।

गामाँदिवज गिंजराः

अमेटोप्रापिडू डे. आऽी.	20.00% डार/ डार
सडेीम डॅंथियाँडिड व्वाेन सल्फेट	4.50% डार/ डार
सडेीम सल्फेट अडे सडेीम अलकॉइलेट गिंजलर च वरवेड	
सडेीम सिट्रेट, डिहायड्रेट	30.00% डार/ डार
व्हेलॅसिअम उाँडेडवक डॉमॅडेट गिंजलएउटे	0.10% डार/ डार
वळगिंज एंमेट (ग्लुडिअट वरु)	0.05% डार/ डार
लॅक्टम मॅनोहायड्रेट	वकीं मडवा %
कुऽ:	100.00% डार/ डार

उाँडरनी:
1. लेंयल अडे लीऽलॅडे उँे गिंज वीडीमं ड्वालां अडे वीटां उंे डूँट गिमे उँे ऐमिडेमाल ना वरवे।
2. धऽचीं उंे घ्वाऽर दे ऐमिडेमाल एंटी वरडे नाऽ लटी नाऽ.
3. ऐमिडेमाल उंे घ्वाऽर लॅंडर उँे रिडे गिंजराऽ अणुसार डॅंवे नूँ सऽत वर दिचि।
4. पळीं उाँडिगिस अडे घँद ऐलारे लटी गिंजराऽ अडे मडवा लटी-लॅंडरऽ वरवे।

ओसिलिया

एसिटामिप्रिड 20% एस.पी.

(कीटनाशक)

एसिटामिप्रिड 20% एसपी एक घुनरनील पाडडर हे जिऱसमे 20% सक्रिय घटक एसिटामिप्रिड फॉर्म्युलेशन होता हे। एसिटामिप्रिड 20% घुनरणील पाडडर कायस के माडू/डोसा और फांसे वरव्की, वंयगोमीं मे माडू, निम्बडी मे माडू को रोकथाम के लिए प्रयोग किया जाता हे।

फसल	कीट का नाम	प्रति हेक्टेयर मात्रा	पाणी की मात्रा (लीटर)	अंतिम छिडकाव तथ्था फसल अंतरने के बीच अंतर (दिन)	
बंदरगोी वेग या माडू	15-20	75	500-600	7	
चिळी घुरवा	10-20	50-100	500-600	3	
कपास संघेद मस्की	20	100	500-600	15	
हल तेल	10	50	500-600	15	
वेग या माडू	10	50	500-600	15	
सिन्डी वेग या माडू	15	75	500-600	3	
घान	गुरा बुदका	10-20	50-100	500-600	7

उपयोग के लिए निर्देश:

उपयोग में आने वाले यंत्र: नेपेसक स्प्रेयर, फुट स्प्रेयर, कम्पेज्शन नेपेसक बॅटरी स्प्रेयर और एस.पी.ई.ई.-एच.टी.पी. पावर स्प्रेयर आदि।

प्रयोग का समय: जब कीट की आबादी आर्थिक हदखाली स्तर (ईंएएन) तक पहुँच जाती है।

ईंएएनकाँ के लिये सावधानियाँ:

- खाद्यसामग्री, खाद्य सामग्री के खाती वर्तन और पशुओं के चारे से दूर रहें।
- मूँ, त्वचा और आंखों के सम्पर्क से बचायें।
- छिडकावकी वीषको की सांस द्वारा अन्दर जाने से बचायें। हवा की दिशा में छिडकाव करें।
- छिडकाव के बाद दूषित कपड़ों और शरीर के अंगों को अच्छी तरह धोयें।
- छिडकाव के समय धूम्रपान, खाना, पीना और कुछ चयान नहीं चाहिये।
- छिडकाव करते या मिलाते समय सूर्य सुरक्षात्मक कपड़े पहनें।

विष के लक्षण:

मिाली, उलटी सिरदर, चक्कर आना, पेट में दर्द हो सकता है।

प्राथमिक उपचार:

- यदि निगल जाये तो गले के पीछे गुदगुदी करके उलटी कराये वर किन्ना तब तक दोहराये जब तक उलटी द्वारा निकला पदार्थ साफ न हो जाय। यदि मरीज बेहोश हो तो उलटी न कराये।
- यदि कपड़े और दूषित हो जाएं तो उनको उतार दें और त्वचा को काफ़ी मात्रा में साबुन और पानी से धोयें।
- यदि आँखें दूषित हो जाएं तो उनको काफ़ी मात्रा में सैलनाडू/साफ पानी से लगाम 10-15 मिनेट तक धोयें।
- यदि कीटनाशक सांस द्वारा अन्दर गया हो तो रोगी को तुरन्त हवा में ले जायें।

पौधविषातः

