

EMPIRE

Fipronil 4%+Acetamiprid 4% SC (Insecticide)

Fipronil 4.0%+Acetamiprid 4.0% (w/w SC) is a combination of a new generation Phenylpyrazole compound. Fipronil and a neonicotinoid, Acetamiprid which bring together excellent synergism in controlling various sucking pests complex in cotton crop. It kills insects through contact, ingestion, systemic action as well as translaminar effect.

Recommendation :

Crop(s)	Common Name	Dosage/Ha of pest	Formulation (gms) (MI)	Dilution in water (litre) (in days)	Waiting period between last to harvest (in days)
Cotton	Aphids, Jassids & whiteflies	40+40	1000	500	30

Direction of Use : Do not spray during active Bee-foraging period of the day. Preparation of spray solution : Mix the recommended dose in 1/4 of the recommended quantity of water to the spray tank with agitation and remaining quantity with continuous agitation. Ensure complete dispersion of the product in mix water before spraying of the spray solution. Maintain agitation while spraying. Apply as soon as the insect population begin to appear in the field but before it reaches Economic Threshold Level (ETL). Weather should be clear calm, no rains and no strong winds. Number of application: 2-3 sprays are required at an interval of 7 -14 days, depending upon the pest infestation . No more than three sprays in a season. Re-entry period: As soon as the spray dries up in the crop. Time of application: It should be applied as foliar spray. No specific soil conditions are prescribed. Do not apply at flowering and just before harvesting (after observing PHI). Uniform coverage is necessary for effective control of insect pests. A simple knapsack sprayer fitted with hollow cone nozzle type can be used for spraying.

Precaution: Protective clothing should be worn while mixing and spraying. wash contaminated clothes and body part after application. Avoid inhalation. Do not smoke, drink, eat and chew anything during application. Symptoms : Slight skin irritation, sweating, nausea, vomiting, headache, stomach pain, dizziness, weakness, seizures, lethargy, muscle tremors and convulsions may occur.

First Aid : Skin contact: Wash material off the skin in flowing water or shower with soap. Irritation, pain & redness persists, consult a physician. Eye contact: Immediately flush with sufficient amount of water for atleast 15 minutes. If irritation pain & redness persists, consult a physical immediately. Inhalation: Remove the victim to fresh air and keep him warm water and quiet. If not breathing is difficult give mouth to mouth respiration or give oxygen. Get medical attention immediately. Ingestion: Do not induce vomiting unless told to by doctor. Do not give anything to an unconscious person. Rinse mouth with water, if patient is conscious and alert give 1-2 glass of water to drink. Get medical attention immediately.

Antidote : No specific antidote is known. Treat Symptomatically. Disposal Of Used Container : 1. Packages or surplus materials and washing from the machines and containers should be disposed of in a safe manner so as to prevent environment or water pollution. 2. The used packages shall be not be left outside to prevent their re-use. 3. Packages shall be broken and buried away from habitation.

Storage Conditions : 1. The packages containing the insecticide shall be stored in separate rooms or premises away from the rooms or 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 rooms or premises meant for storing the fungicide shall be well built, airy, well lit and ventilated and of sufficient dimension. The conditions of the store should be dry and cool.

Chemical Composition :

Fipronil a.i.	4.00% w/w
Acetamiprid a.i.	4.00% w/w
Stabilizers: Sunflower oil	5.00% w/w
Emulsifier : Blend of modified polyethanoxo ether and of sulfated anionic surfactant	8.00% w/w
Sticking/Stabilizing agent: Formaldehyde	0.50% w/w
Anti foaming agent : Silicon defoamer	0.20% w/w
Solvent : Water	Q.S. %
Total	100.00 % w/w

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

एसपाइर

फिप्रोनिल ४%+एसिटामिप्रिड ४% एस.सि. (कीटनाशक)

फिप्रोनिल ४%+ एसिटामिप्रिड ४% एस.सी. (भार /भार) एस.सी. एक नये जमाने के फिनिलपायराजोल युक्त फिप्रोनिल व निओनिकोट नोइट युक्त एसिटामिप्रिड को मिश्रण है जो की मिल्कर एक उच्च किस्म के उत्पाद का निर्माण करते है जो कि कपास की फसल के विभिन्न कीटों को रोकते है यह कीटो को छूने, निगलने व सिरस्टमिकक्रिया से व साथ ही ट्रान्सलेमिनार पेभाव से खत्म करते है।

उपयोग:

फसल	कीट के नाम	प्रति हैक्टर पर मात्रा	अन्तिम छिड़काव तथ्या फसल काटने के बीच अन्तराल
	स.तत्व	संरचना	मात्रा
	(ग्राम)	(मिली)	(ली)
कपास	एफिड, जैसिड	४०+४०	१०००
	एंव सफेद मक्खी		३०

उपयोग के लिये निर्देश: श्वेदमक्खी से सक्रिय मधुखी मधपान करने के समय में इसका छिड़काव न करें। सुझाई गयी डोज का एक चौथायी गयी भाग बतायी गये पानी के साथ हिलाते हुये टैंक में मिलाये। बची गयी सामग्री को इसी तरह हिलाते हुये टैंक में मिलाये। सुनिश्चित कर ले कीटनाशक पानी में पूरी तरह घुल गया हो। इसे करते समय मिलावत को समान रखने के लिये स्प्रयर को हिलाते रहें। छिड़काव का समय: कीटो का खेतों में दिखायी देने पर कीटनाशक का प्रयोग करें इससे पहले कि वे खेती के नुकसान के उच्चतम स्तर पर पहुँचे। मौसम साफ शांत कोई बारिश और कोई तेज हवाओं को नहीं होना चाहिए। छिड़काव की संख्या: २ से ३ बार छिड़काव ७-१४ दिनों के संख्या के आधार पर करें। एक सत्र में कोई तीन से अधिक स्प्रे नहीं पुनः प्रवेश का समय जैसे ही छिड़काव फसल से सूख जाय। प्रयोग का समय: इसका उपयोग फोलियर स्प्रे से करना चाहिए। कोई विशेष मिट्टी की स्थिति निर्धारित नहीं है। (पीएचआई के अवलोकन के बाद) फूल पर और सिरफ कटाई से पहले लगू न करें। कीटों की अच्छी रोकथाम के लिये समान मात्रा में चारों तरफ छिड़काव होना चाहिए।

नेपसेक स्प्रयर खोखला कोन नोक के साथ का उपयोग किया जा सकता है। प्राथमिक विधित्स: त्वचा के संपर्क में आने पर तुरंत लगातार पानी या फव्वारे से साबुन के साथ धो लें। अगर खुलजाहट दर्द या त्वचा पर लाली में बुदुधि हो तो तुरंत डॉक्टर से सम्पर्क करें। अँख को तुरन्त पानी की पर्याप्त मात्रा से कम से कम १५ मिनट तक धो लें। अगर खुलजाहट, दर्द या त्वचा पर लाली में बुदुधि डॉक्टर से सम्पर्क करें। सूयंत्र: सूयंत्र पर रोगी का खुली हवा में ले जायवे उसे गरम व शांत स्थान पर रखें। अगर श्वसन नहीं चल रही हो या सांस लेने में तकलीफ हो तो मुँह से मुँह के द्वारा श्वसन किया करेया आक्सीजन दें। तुरन्त डॉक्टर सहासता लें। निगलन: बिना डॉक्टर की सलाह के उल्टी व कराये। अचेत रोगी को कुछ न दें। मुँह को पानी से धो दें, अगर रोगी सचेत व सक्रि है तो उसे १-२ गिलास पानी पिलाये। तुरंत डॉक्टर से सम्पर्क करें।

प्रयोगकर्ताओं के लिए सावधानियाँ: छिड़काव व मिश्रण करते समय और छिड़काव करते समय शरीर पर ढकने वाले वस्त्र पहन लें। छिड़काव के बाद दूषित कपड़ों व शरीर को अच्छी तरह से धो लें। इस कीटनाशक को छिड़काव व मिलाते समय सांस द्वारा अंदर लेने व त्वचा से लगने से बचें। छिड़काव करते समय खाना पीना धूपपान करना व तम्बाकू चबाना नहीं करें।

विष के लक्षण: त्वचा पर हल्की खुलजाहट, परसीना आना, सितली होना, सिरदर्द, पोटदर्द,चक्कर आना, कमजोरी जकड़न, सुस्ती संवेपशियो में कंपकंपी व दौरा पड सकता है। खाली डिब्बों का निपटारा: १. खाली डिब्बों तथा अवशिष्ट पदार्थ मशीन के निवारण ऐसे सुरक्षित रीति से होना चाहिये कि पानी तथा वातानरण के प्रदूषित होने का खतरा न हो। २. प्रयुक्त कीटनाशक के खाली पैकेटो को खुले स्थान में नहीं छोडना चाहिये जिससे की उनके दुबारा प्रयोग करने से बचाया जा सके। ३. खली डिब्बो को तोड मरोड कर आवादी से दूर जमीन में गाड कर रखना चाहियें।

संभ्रण की शर्तें: १. कीटनाशक के भरे डिब्बों को अलग कमरों या जगहो में रखें तथा उन कमरो या जगहो से दूर रखें, जिन में अन्य वस्तुए रखी जाती है या अलग अलमारियों में ताला बाबी लगाकर कीटनाशक की मात्रा व गुण के हिसाब से रखें। जिस कमरे या अलमारी में कीटनाशक का भंडारण करना हो वह अच्छी तरह बना हुआ, सूखा प्रकाशमय, हवादार तथा पर्याप्त आकार का होना चाहिए जिससे कीटनाशक के भाप से वातानरण प्रदूषित होने का खतरा न रहे। बच्चों की पहुँच से दूर रखें।

रासायनिक संरचना:

फिप्रोनिल स.त.	४.००% भार /भार
एसिटामिप्रिड स.त.	४.००% भार /भार
स्टैबिलायजर सनपलोवर ऑयल	५.००% भार /भार
इगुलिसफायर ब्लैड ऑफ मोडिफाइड पोलोइथोनेक्सी ईथर एंव सल्फेटेड अनआयोनिक सरफैक्टेंट्स	८.००% भार /भार
रिटिगिण/स्टैबलाइजिंग एजेंट फॉर्मलहाइड	०.५०% भार /भार
एन्टी फॉमिंग एजेंट सिलिकाव डिफामर	०.२०% भार /भार
सॉल्वेंट पानी	पर्याप्त मात्रा
योग	१००.०० % भार/भार

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

ಎಂಪೈರ್

ಫಿಪ್ರೋನಿಲ್ 4%+ಎಸಿಟಾಮಿಪ್ರಿಡ್ 4% ಎಸ್.ಸಿ. (ಕೀಟಕನಾಶಕ)

ಫಿಪ್ರೋನಿಲ್ 4.0% +ಎಸಿ ಟಾಮಿಪ್ರಿಡ್ 4.0% (ಭಾ/ಭಾ ಎಸ್.ಸಿ) ಒಕ ನಾಶಕ ಶರಂ ಫಿನೈಲ್ಪೈರಾಜೋಲ್ ಸಮೈಳನಂ ಕಲಯುಕ. ಪತ್ರಿ ಪಂಬಲ್ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತಂಗಾ ವಿವಿಧ ಪಿಲ್ಲುಕ್ಕುನೆ ತೆಸುಳ್ಳುನೆ ನಿಯಂತ್ರಿಸ್ತಂಪದಂಲ್ ಸಮಸ್ತಯು ಸಮುಲಿಶಾನ್ವಿ ಕಲಿಗಿನೆ ಫಿಪ್ರೋನಿಲ್ ಪರಿಯು ಒಕ ನಿಯಾನಿಕಾಟಿನ್ಯಾಂಡ್, ಎಸಿಟಾಮಿಪ್ರಿಡ್. ಇದಿ ಕೀಟಕಾಲು ಗಟ್ಟಿಗಾ ದ್ವಿಪ್ರಾಂಟುಂಬಿ, ದ್ವಿಪ್ರಾಂಟುಂಬಿ, ದ್ವಿಪಾಕ ಪರ್ದಯು ಅಶಾಗೆ ಟ್ರಾನ್ಸಿಲಮಿನಾರ್ ಪ್ರಭಾವಂ.

ನಿಘಾಡು:

ಪಂಬ	ಪಾಕ್ಟಾರುಕು ಸ.ಪ.	ಮಾಶಾಮ (ಗ್ರಾ)	ನಾಶಕೀಕರಣ (ಲಿಟರ್ಲ್)	ಕಲಿಗಿಂಪುಟುಕು ನೀರು (ಲಿಟರ್ಲ್)
ಪತ್ರಿ	ಶಾಮರ ಪುರುಸು ದಿಪಪುಪುಸು,ಸಿಮಬಂಕ, ತಲ್ಲಡಮ	40+40	1000	500

ಕಪಯೋಗಿಂಪುಟುಕು ಸೂಚನಲು: ತೆನೆಟೆಗಲು ತಿರುಸುಪೊಳು ಈ ಮುಂದುನ ಪಿವಿಕಾರ್ ವೆಯುಕಂಡಿ. ಫೈ ಟ್ರಾಪಾನ್ವಿ ತಯಾರು ವೆಯುಟು: ನಿರಂತರ ಅಂದಳೆನತ್ ಅಂದಳೆನ ಮರಿಯು ಮಿಗಿಲಿಪಾಯಿನ ಪರಿಮಾಣಂಲ್ ಫೈ ಟ್ಯಾಂಕು ನಿಟಿಲ್ ನಿಘಾಡ್ವಿ ವೆಯುವದಿನ ಪರಿಮಾಣಂಲ್ 1/4 ಲ್ ನಿಘಾಡ್ವಿ ವೆಯುವದಿನ ಮಾಶಾಮದುನು ಕಲುಪ್ಪುತಾರು. ಫೈ ಟ್ರಾಪಾನ್ವಿ ಪಲ್ಲೂಕಂ ಮುಂದು ಮಿಕ್ಸಿ ಪಾಲ್ಡ್ ಅಕ್ಕತ್ರಿ ಯುಕ್ಕು ಪ್ಪಾತ್ರಿ ಪ್ಪಾನ್ವಿನಿ ನಿರ್ಧಾರುಮಕೊಂಡಿ. ಪಲ್ಲೂಕಂ ಅಸ್ಪ್ಪುಪ್ಪು ಅಂದಳೆನಮು ಕೊನೆಗೊಂಪದಿ. ಪುರುಸು ಬಪಾನ್ವಿ ತ್ವೇತಂಲ್ ಕನಿಪಿಂಪದಂ ಮೊದಲಪ್ಪುಕುಂಬಿ, ಕಾನಿ ಅದಿ ಎಕನಾಮಿಕ್ ತ್ರಿಪ್ಪಿಲ್ ಶಿವತ್ (ಬಾಸು) ಕು ವೆರೆ ಮುಂದುಗಾ ಪರ್ಶಿಯಂ. ಪಾಶಾರಣಂ ಪ್ರಶಾಂತತ, ವಿ ಪದ್ಧಲು ಮರಿಯು ಬಲಪ್ಪಿನ ಗಾಲಲು ಅಂದಕೂಡದು. ದರಭಾನ್ವಿ ಸಂಭಾ: ಪ್ಪೆನ್ರಿ ಮುಟ್ಟದಿನಿ ಬಪ್ಪಿ, 7 -14 ಿಘಾಂ ವ್ಯವಧಿಲ್ 2-3 ಫೈಲು ಅವಸರಂ. ಒಕ ನಿಜಲ್ಯೆ ಮಾದು ಫೈಲು ಅಂಪತ್ತು. ಪುನಃ ಪ್ರವೇಶಂ: ಪಂಬಲ್ ಪಿವಿಕಾರ್ ಎಂಡಿಪಾಯು ವೆಂಬನೆ. ಕಪಯೋಗಿಂಪು ಸಮಯಂ: ಇದಿ ಪಾಲಿಯರ್ ಫೈ ಪರ್ಶಿಯಂ ವೆಯುಲಿ. ನಿಶ್ಚಿತ್ವ ತೆಲ ಪರಿಶ್ಕಿತ್ತುಲು ಸೂವಿಂಪಬದತ್ತು. ಪ್ಪಿಪ್ಪಿನಿ ತೆ ಸಮಯಂಲ್ ಮರಿಯು ಸಾಗುಕು ಮುಂದು RPH ನು ಪರಿಶೀಲಿಂಪಿನ ತರುನಾಶ್ ದರಭಾನ್ವಿ ವೆಯುಪತ್ತು. ಕೀಟ ತೆಸುಳ್ಳುನು ಸಮರ್ಥಮಂಪದಾ ನಿರಯಂತ್ರಂ ಕೊಂಪ ಯುಾನಿಪಾಂ ಕವರೆಡ್ ಅವಸರಂ. ಭಾಳಿ ಕೊನ್ ಪಾಶೆರೆ ರಕಂ ಬಿಗಿಂಪಿ ಒಕ ಸಾಧಾರಣ ಪಾಕ್ಟಿ ಕುಪಾರ ಯಂತ್ರಂ ಪಲ್ಲಡಂ ಕೊಂಪ ಕಪಯೋಗಿಂಪವಪ್ಪು.

ಪಾಕ್ಟಿ: ಮಿಕ್ಸಿಂಗ್ ಮರಿಯು ಪಲ್ಲೂಕಂಲ್ ರಕ್ಷಣ ದುಸ್ತುಲನು ಪರಿಶ್ಕಾರ. ಕಲುಪಿತ್ತಮಾನ ಬಟ್ಟಲು ಮರಿಯು ಶೆರರ ಭಾಗಾನ್ವಿ ಪ್ಪುಪ್ರಪರಮಕೊನಾಲಿ. ಪಿವಿಕಾರ್ ಸಮಯಂಲ್ ಪಿಲ್ಲುಡಂ ಮಾನುಕೊಂಡಿ. ಪಿಗ ಟ್ರಾಗದಂ, ವಿಪ್ರಿಪಾ ಟ್ರಾಗದಂ, ಅನಿಪಂ ಕಾನಿ ವೆಯುಕಂಡಿ. ಲಕ್ಷಣಲು: ಕ್ಷಿಪ್ತಿಗಾ ಪರ್ಶು ವಿಕಾಕು, ವೆಮುಟ ಪಟ್ಟುಟ, ವಿಶರಂ, ಪಾಂಕುಲು, ತಲನಾಪ್ಪಿ, ಕದುಪ್ಪಿ ನಾಪ್ಪಿ, ಪ್ಪಾಕಮು, ಬಲಪಾನತ, ಅನಾರ್ಕಾಗ್ಲುಲು, ಬದ್ಧಕಂ, ಕಂಕರೆ ಶಿಪ್ರತ ಮರಿಯು ಮುಳ್ಳುಲು ಸಂಪಜಿಂಪವಪ್ಪು.

ಪ್ರಥಮ ವಿಕಿತ್ಯ: ಪರ್ಶುಮಿದ ಪದಿನವ್: ಸಬ್ಬಾಲ್ ನಿಟಿ ಲೆದಾ ಪವರ್ ಪ್ರವಪಾಂಪೆ ಪರ್ಶು ಅಪೆ ಪದಾರ್ಥಂ ಕಡಗದಂ. ವಿಕಾಕು, ನಾಪ್ಪಿ, ಯರುಪ್ಪಿ ಅಂಪಟಂ, ಪ್ಪ್ರವ್ಯುಡಿನಿ ಸಂಪ್ರದಿಂಪದಿ. ಕಂಡಿಕಿ ತಗಿನಿವ್: ಕನಿಪಂ 15 ನಿಮುಪಾಲ ನಿಮತ್ಶಂ ತಗಿನಂತ ನಿಟಿ ಮೊಲ್ವಾನ್ವಿ ತಕ್ಷಣಮೆ ತಿಂಟಾಯು. ವಿಕಾಕು ನಾಪ್ಪಿ ಮರಿಯು ಯರುಪ್ಪಿ ಅಂಪಕಪಾಶೆ, ವೆಂಬಿನೆ ಪಾಶಿಕಂಗಾ ಸಂಪ್ರದಿಂಪದಿ. ಪಿಲ್ಪಿನವ್: ಶಾಶಾ ಗಾಲಿಕಿ ಬಾದಿತುನಿ ಶಾಲಿಂಪಿ, ವಪ್ಪಿನಿ ನೀರು ಮರಿಯು ನಿಳ್ಳುಜಂಗಾ ಅಂಪಂಡಿ. ಕ್ಷಾನ್ ತಿಮಕಕಪಾಶೆ, ನೆರು ಕ್ಷಾನ್ಪ್ರಿಯುಕು ನೆಲಿಕಿ ಇವ್ವಡಂ ಲೆದಾ ಅಕ್ಷಣಮೆ ಇವ್ವಡಂ ಕಪ್ಪಂ. ತಕ್ಷಣಮೆ ಪ್ಪ್ರದ್ಯ ಸಂಪಕ್ಷಣ ಪಾಂಪದಿ. ಇಂಪಕ್ಷಮೆ: ಡಾಕ್ಟರ್ ವಪ್ಪಿನಪ್ಪುಡು ತಪ್ಪು ಪಾಂಕುಲು ಫ್ರೆಶಿಂಪವಪ್ಪು. ಅಪಸ್ಮಾರಿಕ ವ್ಯಕ್ತಿಕಿ ವಿಪ್ರಿಪಾ ಇವ್ವಕಂಡಿ. ನಿಟಿಲ್ ನೆರು ಕಡಿಕಿ, ರೆಗಿ ಸ್ಪ್ಪುಪು ಮರಿಯು ಪಾಪ್ಪರಿಕ ಇವ್ವಡಿ 1-2 ನಿಟಿನಿ ಶಾಗಧಾನಿಕಿ ನಿಟಿ ಗಾಬ. ತಕ್ಷಣಮೆ ಪ್ಪ್ರದ್ಯ ಸಂಪಕ್ಷಣ ಪಾಂಪದಿ. ವಿದುನಡು: ಪ್ರತ್ಯಕ್ಷ ವಿದುನಡು ವಿಧಿ ತೆಲಿಯುಟು. ಲಕ್ಷಣಲುನಬಪ್ಪಿ ರೆಗಿಣಿ ವಿಕಿತ್ಯ ವೆಯುಪಲೆನು.

ಭಾಳಿ ಡಪ್ಪಾಲ ತಿಲಿಂಗಿಂಪು: 1. ಪರ್ಶಾರಣಂ ಲೆದಾ ನಿಟಿ ಕಾಲುಪ್ಪಂ ನಿರ್ಲಿಂಪಿಂಪದಾನಿಕಿ ಕಾಲುಪ್ಪಿ ಪ್ಯಾಕಿಟಲು ಲೆದಾ ಮಿಗುಲು ಪದ್ಧಾಲು ಮರಿಯು ಯಂತ್ರಾಲು ಮರಿಯು ಕಂಪ್ರಿನಿಪ್ಪು ನುಂಡಿ ಪಾಪಿಂಗ್ ಒಕ ಸುಪ್ರಕರ್ತ ಪದ್ಧತಿಲ್ ಪಾರವೆಪ್ಪಾಲ್ಯು. 2. ಕಪಯೋಗಿಂಪಿನ ಪ್ಯಾಕಿಟಲನು ಪಾರಿ ಪುನಃ ವಿನಿಯೋಗ ನಿರ್ವಾರಿಂಪದಾನಿಕಿ ಬಯುಟ ಅಂದಕೂಡದು. 3. ಪಾಕಿಟಲು ವಪ್ಪಿನಪ್ಪು, ನಿಪಾನ ಪ್ಪಿಲಾಲ ನುಂಡಿ ಭಾನಂಪ ವೆಯುಪಬಡತಾಯು.

ನಿಲ್ವ ಬಿಂಪಂಪನು: 1. ಕ್ರಿಮಿನಂಪರ್ಕಾಲರ್ ಕೂಪಿನಿ ಪ್ಯಾಕಿಟಲನು ಪ್ರತ್ಯೇಕಪ್ಪುನ ಗದುಲು ಲೆದಾ ಪ್ರಾಂಣಂಲ್ ನಿಲ್ವ ವೆಯುಪಲೆನು. ಇತರ ಪ್ಯಾಕಿಟಲನು ಪ್ರತ್ಯೇಕಂಗಾ ಅಪರ್ ಪದ್ಧಾಲು ನಿಲ್ವ ವೆಯುಪದಾನಿಕಿ ಲೆದಾ ಪರಿಮಿತಿ ಮರಿಯು ಪ್ರಕ್ಯುತಿಪ್ಪಿ ಅಪಾರಪಡಿ ಲಾಕ್ ಮರಿಯು ಕಿ ಕಿಂಪಿ ವೆರೆಪ್ಪು ಅಲ್ಯಾಲ್ಯಾ ಅಂಪಾಲಿ. ಕಿಲಿಂಪ್ರಂ ಯುಕ್ಕು. 2. ಕಿಲಿಂಪ್ರ ಸಂಪರಿಣಿನಿ ನಿಲ್ವ ವೆಯುಪದಾನಿಕಿ ಅಕ್ಷೇಶಿಂಪಿನ ಗದುಲು ಲೆದಾ ಪ್ರಾಂಣಂಲ್ ಬಾಗಾ ನಿಶ್ಚಿಂಪಿನ, ಅಪಾಸ್ತವಿಪ್ಪುನ, ಬಾಗಾ ವೆಲಿಗಿಂಪಿ, ವೆಂಬಿಟಿವೆಡ್ ಮರಿಯು ತಗಿನ ಪರಿಮಾಣಾನ್ವಿ ಕಲಿಗಿ ಅಂಪಾಲಿ. ಫ್ಲಾರ್ ಪರಿಶ್ಕಿತ್ತುಲು ಪಾಡಿ ಮರಿಯು ಪಲ್ಲಿನಿ ಅಂಪಾಲಿ.

ರಶಾಯನ ಮಿಶ್ರಣಮು: ಫಿಪ್ರೋನಿಲ್ ಎ.ಪಿ. 4.00% ಭಾ/ಭಾ. ಅನಿಟಮಿಪ್ರಿಡ್ ಎ.ಪಿ. 4.00% ಭಾ/ಭಾ. ಸ್ಟೆಬಿಲಿಫೈರ್: ಸನ್‌ಪ್ಲವರ್ ಆಯುಲ್ 5.00% ಭಾ/ಭಾ. ಎಮುಲ್ಸಿಪ್ಪಿಯರ್: ಪ್ಲೆಂಡ್ ಅಪ್ ಸಪರಿಂಪಿನ ಪಾಲಿಡಿನಾಕ್ಸಿ ಅಕರ್ ಮರಿಯು ಸಪ್ಲೆಡೆಡ್ ಅನಿಯಾನಿಕಿ ಸರ್ವುಕ್ಟಾಂಡ್ ಅಂಬುಕುನೆ / ಸ್ಪಿರಿಕರಣ ವಿಷಯ: ಪಾಲ್ಯಾಲ್ಟಿಪಾಡ್ 8.00% ಭಾ/ಭಾ. ಯಾಂಪಿ ಪಾಮಿಂಗ್ ವಿಷಯ: ನಿಲಿಕಾನ್ ಡಿಪ್ಪಿಮರ್ 0.50% ಭಾ/ಭಾ. ಸಾಶ್ವಿಯಲ್: ಪಾಲ್ಕು 0.20% ಭಾ/ಭಾ. ಕ್ಯುಯರ್. 100.00% ಭಾ/ಭಾ. ಗಮನಕ: ಈ ಲೆಮುಲ್ / ಶಿಪ್ಪಿಲಿಡ್ ನಿಶ್ಚೇಂಪಬಡ್ತ ಪಂಬುಟು ತಪ್ಪು ಮರಿ ವೆನಿಕಿ ಪಾಡದು.

EMPIRE
Fipronil 4%+Acetamiprid 4% SC
(Insecticide)

ಎಂಪೈರ್
ಫಿಪ್ರೋನಿಲ್ 4%+ಎಸಿಟಾಮಿಪ್ರಿಡ್ 4% ಎಸ್.ಸಿ.
(ಕೀಟಕನಾಶಕ)

एसपाइर
फिप्रोनिल ४%+एसिटामिप्रिड ४% एस.सि.
(कीटनाशक)
ಎಂಪೈರ್

ಫಿಪ್ರೋನಿಲ್ 4%+ಎಸಿಟಾಮಿಪ್ರಿಡ್ 4% ಎಸ್.ಸಿ.
(ಕೀಟಕನಾಶಕ)
Caution : "Not T o Be Used On Crops Other Than Specified On This Label/leaflet".

INSTRUCTIONS
FOR USE

KEEP OUT OF THE REACH OF CHILDREN
ಪಿಲ್ಲಲಕು ದುರಸ್ತುಮಗಾ ಅಂಪಂಡಿ.
बच्चों से दूर रखिए।
ಮಕ್ಕಳಿಗೆ ಸಿಗದಂತೆ ದೂರವಿಡಿ.

विष
विषममु
POISON
YELLOW

READ THE ENTIRE LABEL AND
LEAFLET BEFORE USE
ಕಪಯೋಗಿಂಪುಟುಕು ಮುಂದು ಲೆಲಿಲೆನು ಮರಿಯು
ಕರಪಕ್ಷಮುನು ಪಾಕ್ಟಿಗಾ ಪದಮವಲಯುನು.
इस्तेमाल करने से पहले
सारी पर्ची पूरी तरह पढ़िये।

Manufactured & Marketed by :

Agro Chemicals India Private Limited

237, Main Road, Mallepally (V),
Kondapur (M), Sangareddy Dist - 502295. Telangana State.
Customer Care Manager No. +91 8498099536
Email: aegisagrochemicals@gmail.com / www.aegisagro.com
Mfg Licence No: 019/TS-IML/2016
Regn. No.: CIR-141663/2017-Fipronil+Acetamiprid (SC) (377)-1216
For Agriculture use only. केवल कृषि उपयोग के लिए।



