

# Stroke

## PROFENOFOS 40%+CYPERMETHRIN 4% EC INSECTICIDE

Caution : Not to be used on crops other than specified on this label/leaflet. Profenofos 40% + Cypermethrin 4% E.C. is a combination product of organophosphorous and pyrethroid compound. It is a broad spectrum insecticide having contact and stomach action. It is compatible with most of the commonly used pesticides except those of alkaline materials. It is used for control of Bollworm on cotton.

Field usage : It non-phytoxic to cotton plants when used as directed.

Crop	Insect Controlled	Dosage/Hect. A.I. (ml.)	Formula tion (ml) in water (Ltrs.)	Dilution in water	Waiting period in days from last spray to harvest (days)
Cotton	Bollworms complex	440-660	1000-500	500-1000	14

Time of application depends upon the occurrence of the insect pests. Repeat applications at interval of 10-15 days. Water dilution given above is for high volume spray pump. Agitate the solution and prepare homogeneous mixture. Do not spray against the wind.

Equipment Used In Application: Knapsack sprayer, Foot sprayer, stir up pump etc.

### Precautions:

1. Keep out of reach of children, pets and other animals.
2. Avoid contact with different body parts and do not inhale the product.
3. Wear protective clothings while handling the material and also during spraying in the field. Use hand gloves, cotton mask shield, overalls and shoes.
4. Do not smoke, eat or drink during handling and application.

### Signs and Symptoms of Poisoning:

Nervousness, Headache, Weakness, Sweating, Muscular Twitching, Speech Disorders, Convulsion, Heart Complaints, Unconscious etc.

### First Aid Measures:

Incase of contact with skin, wash with plenty of soap and water. Remove contaminated clothes. If swallowed, call a physician immediately. Give water or mil if conscious. Do not induce vomiting. If inhaled, remove to fresh air. If eyes are affected, flush with plenty of water. Get medical attention.

### Antidote :

Atropine in addition oxime preparation such as toxogonin under medical supervision. Inject 2-4 mg. Atropine sulphate (for children) 0.5-2 mg. according to age intravenously or intramuscular every 5-10 minutes until signs of atropinisation occur. The patient must remain atropinised for a sufficient length or time ( 24 to 48 hours) to prevent subsequent poisoning due to delayed resorption.

### Storage Method:

1. The containers should be stored in separate rooms of premises and in separate almira under lock and key. The rooms or premises should be well-built, dry, well-lit and ventilated and sufficient dimension. Do not store along with food and feed materials.

Disposal of Empty Containers: Dispose of containers in safe manner to avoid water and air pollution. Do not leave these out side to prevent their re-use. These should be broken and buried in soil away from habitation. READ LABEL CAREFULLY BEFORE USE

Warranty : Since the use of the product is beyond our control. We can not assume an responsibility other than for the uniform quality of the product if stored as directed.

### Chemical Composition :

Profenofos a.i.	: 40.00% w/w
Cypermethrin a.i.	: 4.00% w/w
Caster Oil Poly glycol ether 36/40 grade	: 9.75% w/w
Dodecyl Benzene sulfonic	
Acid calcium salt	: 5.25% w/w
Soyabean Oil, Epoxydised	: 1.00% w/w
Solvent C-IX	: Q.S.%
Total	: 100.00% w/w

# స్ట్రోక్

## ప్రోఫెనోఫాస్ 40% + సైపర్మెత్రిన్ 4% ఇ.సి.

### కీటకనాశని

పాచ్చరిక : జతపరచిన కరపత్రములో పేర్కొన్న సైద్రపైనే ఈ మందును ఉపయోగించవలెను. మిగతా సైద్రపై ఉపయోగించరాదు.

ఇది ప్రోఫెనోఫాస్ మిశ్రమం 40% + సైపర్మెత్రిన్ 4% ఒక సంయుక్త మిశ్రమము. దీనిలో అరాస్ఫోస్ఫురస్ ఉత్పాదన మరియు సైలెట్రాయిడ్ సమ్మేళనము కలవు. సాధారణంగా వినయోగించే అన్ని పురుగు మందులతోను మరియు తెగులు, నాకీలతో దీని వాడవచ్చు. జ్వర సంబంధమైన పదార్థాతో మాత్రం వాడరాదు. ప్రత్యేక సాహసం కాదు తోలును పురుగులను అరికడకుండు.

పొలంలో వాడకం: ఇది ప్రత్యేక ప్రభావం చూపే విష ప్రభావం అంటూ ఏమీ లేదు. కావున దీని సిఫారసు చేయబడిన విధంగా వాడవచ్చును.

సిఫారసులు :

పంట	నిరోధించబడే కీటకాలు	ఎ.ఐ (గ్రా.)	మోతాదు సూత్రీకరణం (మి.లీ.)	వివర (స్ట్రో) మంది కలుపవలసిన కోత కాలం సమయం (రోజులు)	
ప్రత్యేక పురుగు	కాయ తోలును	440-660	1000-1500	500-1000	14

వాడే సమయం పురుగు తీవ్రతను బట్టి ఆధారపడి ఉంటుంది. ఈ స్ట్రోలు 10-15 రోజుల వ్యవధిలో చేయాలి. పైన చెప్పబడిన విధంగా కలుపవలసిన నీటి మోతాదును అధికంగా నీరు ఉపయోగించవలసిన స్ట్రో పంపులో వినయోగించవలసి ఉంటుంది. ద్రావణాని బాగా కలిపి ఒక చక్కని మిశ్రమంగా తయారు చేయాలి. గాలి వాలుకి ఎదురుగా స్ట్రో చేయరాదు.

వినయోగ పరికరాలు: వాస్ట్రాక్ స్ట్రోయర్, ఫుట్ స్ట్రోయర్, స్పిరట్ పంప్ మొదలగునవి.

ముందు జాగ్రత్త:

1. విస్తృత పిల్లలు, పెంపుడు జంతువులు మరియు ఇతర పక్షపక్షుల నుండి దూరంగా ఉంచండి.
2. వివిధ శరీర భాగాలకు ఇది అంటుకోకుండా ఉండటాని జాగ్రత్త పవించాలి. దీని అవిద్రవన పీల్చుకోరాదు.
3. స్ట్రో చేసేటపుడు, ఈ మందు కలిపే సమయంలో రక్షణ దుస్తులు ధరించాలి. చేతికి గ్లౌస్, ముఖానికి కాటన్ మార్స్ నైట్, ఓవర్ లో మరియు బాట్లు వేసుకోవాలి.
4. ఇది కలిపే సమయంలోను మరియు స్ట్రో చేసే సమయంలోను తినుట, త్రాగుట మరియు పాగ తాగుట వంటివి చేయరాదు.

విషలక్షణాలు: బలహీనత, తలనొప్పి, నీరసం, చెమట పట్టుట, కీళ్ళ నొప్పులు, మాటతడబడుట, వణుకుట, గుండెనొప్పి, న్యూనా తీవ్రత.

ప్రథమ చికిత్స: చర్మము పై పడినచో నయ్యుతోను, ఎక్కువ నీటితోను శుభ్రంగా కడగాలి. కలుషితమైన దుస్తులను మార్చునలెను. మందును నోటిలోనికి ప్రొంగినట్లయితే దాక్కుడును వెంటనే పిలవండి. రోగి జ్వరతాపస్థలో ఉంటే నీరు లేక పాలు ఇవ్వాలి. వాంతి చేయించరాదు. ఊసిరితిక్తులలోనికి పీల్చుకునచో వెంటనే మంచి పరిశుభ్రమైన గాలిలోనికి తరలించండి. కళ్ళు కలుషితమైతే ఎక్కువ నీటి జల్లులతో కళ్ళు కడిగి దాక్కురెను సంప్రదించండి.

విరుగుడు: ఆన్టాగోగోనిట్ పంటి ఏట్రోపిన్ తో కలిపి ఉన్న ఆక్సైమ్ ట్రివెన్షన్లు దాక్కురె పర్యవేక్షణలో ఇవ్వాలి. 2-4 మి.గ్రా. ఏట్రోపిన్ సప్లీవీన్ (పిల్లలకు 0.5 నుండి 2 మి.గ్రా.) ఐ.వి. గాను లేక ఐ.ఎమ్. గాను ప్రతి 5 నుండి 10 నిమిషాల వ్యవధిలో విషలక్షణాలు కనపడేంతవరకూ ఇస్తూ ఉండాలి. ఈ ఏట్రోపిన్ చికిత్స ఐ.వి. గాను ఐ.ఎమ్. గాను అవసరమైనంత సమయం (24 నుండి 48 గం.) ఇచ్చినట్లయితే జబ్బు తిరుగుముఖం పట్టుకుండా ఉంటుంది.

భద్రపరచుట:

పురుగుల మందుల ప్యాకెట్లకు ఉన్న డబ్బాలును ఓరిజినల్ డబ్బాలలో వేరీగదిలో గాని వేరీ ప్రదేశంలో గాని భద్రపరచవలెను. మిగతా పస్తువులు వాడే ప్రదేశాలకు దూరంగా వేరీ తీరువాలలో పుంచి, అవసరమైనచో తాళము వేసి భద్రపరచవలెను. పశుసముగా నిర్మించిన గదిలోనే పురుగుల మందులను భద్రపరచవలెను.

వాడిన డబ్బాలును నాశనం చేసే విధానము:

1. వాడిన డబ్బాలును దూరంగా పారవేయవలెను.
2. ఒకసారి వాడిన వాడిన మరలా ఉపయోగించకుండా చూడవలెను.
3. వాడిన డబ్బాలును పర్యావరణానికి హాని కలగకుండా, నీటి కాలుష్యాని వ్యాప్తి చేయకుండా పుండేటట్లు నాశనం చేయాలి.

వారంట్: ఈ ఉత్పాదన యొక్క వినయోగం మా పర్యవేక్షణలో జరుగుదు. గనుక ఒక్క ఉత్పాదన యొక్క సరిపడవలసిన క్యాంటిటీ మాత్రమే హామీ ఇవ్వగలము అని తెలియపర్చబడుతుంది.

రసాయనిక మిశ్రమము :

ప్రోఫెనోఫాస్ మూలదార్ద్రం	: 40.00% భా/భా
సైపర్ మెత్రిన్ మూలదార్ద్రం	: 4.00% భా/భా
పాలిగ్లైకోల్ ఈథర్ 36/40 రూపములో ఆముదము	: 9.75% భా/భా
డొడిసైట్ బెంటోన్ సోప్సానిట్	
ఆప్షము యొక్క కాల్షియం	: 5.25% భా/భా
సోయాబిక్యుడు సూని (బంకిగా/జిరుగు రూపంలో)	: 1.00% భా/భా
సాల్ఫ్యూర్ సి-9 (ద్రావం)	: కావలసినంత
మొత్తం	: 100.00% భా/భా

# స్ట్రోక

## ప్రోఫెనోఫాస్ 40% + సాడ్పరమెథ్రిన్ 4% ఐ.సి.

### कीटनाशक

चेतावनी : इस लेबल /हस्तपत्रिका मे दी गई फसलो के अलावा अन्य कोईभी फसल पर इसका उपयोग ना करें ।

प्रोफेनोफास 40% + साइपरमेथ्रिन 4% ई.सी. में जो की एक ओरगे फॉसफोरस और प्रोड्रतथोरड्रस का मिश्रण है, कीटनाशक है। यह अनेक प्रकार के कीटों की रोकथाम करनेवाला और एक सर्पक और पेट में जाकर असर करने वाला कीटनाशक है। अल्काली स्वभाव के जन्तुनाशक को छोड़कर बाकी सब के साथ मिलाया जा सकता है। इसको कपास पर सुडिया जैसे कीटनाशक पर प्रभाववतरी है।

खेतों में प्रयोग विधि:

प्रोफेनोफास 40% + साइपरमेथ्रिन 4% ई.सी. कपास के पौधों पर बुरा असर नहीं करते जब इसका प्रयाग निर्देशानुसार किया जाए।

फसल	रोकथाम	मात्रा/हेक्टर	आखरी छिडकाव
वाले कीट	सक्रिय तत्व मि.ली.	फोरमुलेशन मि.ली (लीटर)	पानी में घोल (लीटर) अन्तर (दिनों में)

कपास सुडिया 440-660 1000-1500 500-1000 14  
प्रयोग का समय कीटों के प्रकान पर निर्भर करता है। छिडकाव 90-95 दिन के अन्तर पर करें। घोल को अच्छी तरह हिलायें और एक सार मिश्रण बनाएं। हवा के रुख के विपरीत छिडकाव न करें।

सावधानियां:

1. बच्चों पालतु और दूसरे जानवरों को पहुँच से दूर रखें।
2. शरीर के संपर्क से बचाएं और दवा को न सुंघें।
3. कीटनाशक के प्रयोग और खेत में छिडकाव के समय बचाव के कपडे आदि पहने। दस्ताने, चेहरे का नकाव, आँखों का चरमा, जूते और शरीर पर कपडे पहनें। 4. प्रयोग और छिडकाव के समय धूम्रपान, खान - पान न करें।

विष के लक्षण:

सिर दर्द, चक्कर आना, उल्टी आना, पेट दर्द, खूब पसीना आना, कमजोर होना, मास चटकना, आंखों में अघेर आना आदि। सर्पक कपडों को उतार दें। डाक्टर की सहायता लें। अगर दवा निगल ली हो तो तुरंत डाक्टर को बुलाएं, अगर रोगी मुँछिच न हो, पानी या दूध पिलाएँ। उल्टी कराएँ। दवा सूंघने पर, रोगी को खुली हवा में ले जाएँ। अगर दा आँखों में चली जाये तो खूब सारे पानी से धोएँ। डाक्टर की सहायता लें।

विषनाशक:

एट्रोपीन इसके अलावा ऑक्साइड की दवा जैसे कि टाक्सागोनीन डाक्टर की सलाह के अनुसार दीजिए। एट्रोपीन सल्फेट 2-4 मि.ग्रा. (बच्चों के लिए 0.5-2 मि.ग्रा उम्र के अनुसार) 4 से 90 मिनट के अन्तर से नस या स्नायु में इंजेक्शन द्वारा देते रहिए। डब तक कि एट्रोपीन का असर दिखाई दें मरीज को एट्रोपीन देते रहे ( 24 से 48 घण्टों तक) ताकि शोषण द्वारा वापस जहरीलापन न हो।

भंडारण विधि:

डिब्बों को अलग कमरों या भंडारण वाली डगह सुखी, रोशनीवाली, हकदार और बाह्य होे चाहिए।

डिब्बों को नष्ट करना: कीटनाशक के खाली डिब्बों को सुरक्षित ढंग से इस तरह नष्ट करें कि जल या वायु प्रदुषण न हों। खाली डिब्बों को बाहर न फेंकें ताकि उनका दुबारा उपयोग न करें।

डिब्बों को तोडकर आबादी से दूर जमीन में गाड़ दें। प्रयोग से पहले डिब्बें पर लिखी निर्देशों को ध्यानपूर्वक पढ़ें।

वारंटो : क्योंकि एक पक्षीय गुणक्ता बनाये रखने के अलावाहमारा कोई भी उत्तरदायित्व नहीं है, यदी भंडारण निर्देशानुसार किया जाये ।

रासायनिक संघटन :

प्रोफोफोस स.तत्व.	: 40.00% भार/भार
साइपरमेथ्रिन स.तत्व.	: 4.00% भार/भार
अरंडी तेल पाली ग्लाइकोल ईथर 36/40 ग्रेड	: 9.75% भार/भार
डोडेसाइल बैंजीन सल्फोनिक एसिड कैल्शियम साल्ट	: 5.25% भार/भार
सोयाबीन तेल इपाक्सीडाइजड	: 1.00% भार/भार
सोल्वेंट सी-9	: पर्याप्त मात्रा%
योग	: 100.00% भार/भार



# STROKE

## PROFENOFOS 40%+CYPERMETHRIN 4% EC INSECTICIDE

# స్ట్రోక్

## ప్రోఫెనోఫాస్ 40%+సైపర్మెత్రిన్ 4% ఇ.సి.

### కీటకనాశని

# స్ట్రోక

## ప్రోఫెనోఫాస్ 40% + साइपरमेथ्रिन 4% ई.सी. कीटनाशक

# सुरक्षा

## प्रोफेनोफास 40%+साइपरमेथ्रिन 4% ई.सी.

### कैडनाशक

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

## INSTRUCTIONS FOR USE

KEEP OUT OF THE REACH OF CHILDREN

पिల్डलतु दुराडुडुगा उडुडुडुडु.

बच्चु से दूर ररररिए। मुक्कुडीगु सगडुडुडु डुडुडुडुडु.



READ THE ENTIRE LABEL AND LEAFLET BEFORE USE

ఉపయోగించుటకు ముందు రేటిలోను మరలను కరపత్రమును జాగ్రత్తగా చదువవలెను.

इस्तेमाल करने से पहले सारी परी पूरी तरह पढ़िये।



Manufactured by : **AGASTYA AGRO LIMITED**  
UNIT-II : Suvery No. 47, Murahari Pally -501 491 Medchal Dist.,Telangana State.  
Mfg No: 027/TS-IML/2017

UNIT-II : H.N. : 2-05, Sy. No. 94/1 & 95, Toopranpet (V), Choutuppal (M), Yadadri-Bhuvanagiri Dist. 508 252, T.S. Mfg. Lic. No. : 022/TS-IML/2016

An ISO Certified Company  
Customer Care Manager No. : 040-64576958  
E-mail: agastyaaagro@yahoo.com

Regn. No.: CIR-36, 751/2001- PROFENOFOS+CYPERMETHRIN (EC)-406



