

# A-TOP

## Azoxystrobin 18.2% w/w+Difenoconazole 11.4% w/w SC for indigenous manufacture (Systemic Fungicide)

Azoxystrobin 18.2% w/w Difenoconazole 11.4% w/w sc is a broad spectrum fungicide having systemic activity against major pathogens. It is recommended for the control of the following diseases: chilli (anthracnose and powdery mildew; paddy (blast & sheath blight); maize (blight & downy mildew); wheat (rust & powdery mildew).

Crop(s)	Common Name of pest	Dosage/Ha		Dilution in water (litre)	Waiting period between last to harvest (in days)
		AI (gms)	Formulation (ML)		
Wheat	Rust & Powdery Mildew	0.03% or 0.3 g/l	0.1% or 1ml litre water	500	35
	Tomato	Early blight and late blight	0.03% or 0.3 g/l	0.1% or 1ml litre water	500
Paddy	Blast & sheath blight	0.03% or 0.3 g/l	0.1% or 1ml litre water	500	31
Maize	Blight & downy Mildew	0.03% or 0.3 g/l	0.1% or 1ml litre water	500	26
	Chilli	Anthracoese & powdery Mildew	0.03% or 0.3 g/l	0.1% or 1ml litre water	500

Direction of Use : Weather condition-don't spray during windy and rainy weather; soil-spray when there is sufficient moisture in soil; crops stage, application technique & timing, equipment, nozzle type, instruction for mixing & frequency including number of sprays-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 for total coverage of crop. Give 1-2 sprays (depending on disease pressure, repeat the spray) with knapsack or any other suitable sprayer having hollow cone or any other suitable nozzle at the time when crops are infested with above mentioned diseases; re-entry period-do not enter the field until spray droplets are dried. Dangerous to re-use empty containers. The used packages shall not be left outside to prevent their re-use and shall be broken and buried away from habitation.

**Precautions:** Wash contaminated clothes and parts of the body after application. Wear full protective clothing (hand gloves, mask, goggles, boots etc.). During application, avoid inhalation, do not smoke, drink, eat and chew anything during application. Do not use cooking utensils for preparing the spray solution. Use sticks for stirring the spray solution. Wash hands with soap and plenty of water and change clothes after the work is over. If contamination occurs with concentration or spray mixture, immediately wash skin thoroughly, flush eyes for at least 15 minutes with abundant fresh water, remove contaminated clothing. After use, thoroughly clean protective equipment and wash entire body and change clothing. The product shall not be used in area where pisciculture / intercropping pisciculture is practiced along with rice cultivation. Product is toxic to fish. Symptoms: Poisoning may cause symptoms of activity decrease, pupil dilation, moderate foot withdrawal, reduce spray reflex, increased breathing depth and reduced breath rate etc.

**First Aid :** Skin contact: Remove contaminated clothing and thoroughly wash the affected parts of body with water by soap and water.  
**Inhalation:** Remove the affected person from the danger zone to well-ventilated room or to fresh air and protect from undercooling.  
**In case of suspected poisoning:** Seek medical advice immediately.  
**Eye contact:** Immediately irrigate with eye wash solution or clean water, holding the eyelids apart, for at least 15 minutes. Obtain immediate medical attention.  
**If swallowed:** Repeatedly administer medical charcoal in plenty of water. Seek medical advice if a large volume of concentrate was ingested. Note: Never give anything by mouth to an unconscious patient and do not induce vomiting.  
**Antidote:** There is no specific antidote. treat symptomatically and give supportively therapy.

**Disposal of used container:** 1. Dangerous to re-use empty containers hence, packages or surplus materials and washings from the machine and container shall be disposed off in a 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. 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 airlocks 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 to avoid contamination with vapour.

<b>Chemical Composition:</b>	
Azoxystrobin a.i.	18.20% w/w
Difenoconazole a.i.	11.40% w/w
(Dispersant)	%
Naphthalenesulfonic acid, sodium salt condensed with formaldehyde	1.22% w/w
Blockcopolymer PO/EO (Antifoaming Agent)	1.13% w/w
Polydimethylsiloxane (Thickner)	0.79% w/w
Liner polysaccharide (Preservative)	0.25% w/w
1,2-benzisothiazol-3 (2H) -one (Wetter)	0.03% w/w
Cetyl/stearyl-alcohol ethoxilated Water	20.70% w/w
Total	100.00% w/w

Caution: \*Not to Be Used on Crops Other Than Specified on This Label/Leaflet\* .

# ए-टॉप

एजोक्सिस्ट्रोबीन १८.२% भा/भाग+डाइफेनोकोनाझोल ११.४% भा/भाग एस.सी

## अंतःप्रवाही फफूंदीनाशक

इस फफूंदनाशक का सिंक्रारश निमित्तविलीय बीमारियों की रोकथाम के लिए की जाती है। निंब (रस्त रोग चूण फफूंदी), रोग, टमाटर (अंगेरी अंगमारी रोग तथा विलंबित अंगमारी रोग तथा विलंबित अंगमारी रोग, धान (सहसमारी रोग पर्णखव अंगमारी, मक्का (अंगमारी रोग मयुरोमिल फफूंदी) से और में रक्तुओ रोग चूण फफूंदी रोग निरोधक विभागीयों के लिए की जाती है।

फसल	बीट के नाम	प्रति हेक्टेयर मात्रा	स.तत्व (ग्राम)	संरचना (मि.ली)	पानी की मात्रा (ली)	अंतिम छिड़काव के बीच अन्तराल (दिनों में)
गेहूँ	रक्तुआ रोग तथा फफूंदी रोग	०.०३ या ०.३	०.१ या	१ मि.ली/ली. पानी	५००	३५
टमाटर	अंगेरी अंगमारी रोग तथा विलंबित अंगमारी रोग	०.०३ या ०.३	०.१ या	१ मि.ली.ली. पानी	५००	५
धान	सहसमारी रोग तथा पर्णखव अंगमारी रोग	०.०३ या ०.३	०.१ या	१ मि.ली.ली. पानी	५००	३५
मक्का	अंगमारी रोग तथा मयुरोमिल फफूंदी	०.०३ या ०.३	०.१ या	१ मि.ली.ली. पानी	५००	२६
निंब	रस्त रोग तथा चूण फफूंदी रोग	०.०३ या ०.३	०.१ या	१ मि.ली.ली. पानी	५००	५

उपयोग के लिये निर्देश: एजोक्सिस्ट्रोबीन की मात्रा हुई मात्रा से अधिक उसे थोड़े से पानी में मिलाएँ। एक छड़ी या रॉड से अच्छी तरह हिलाएँ फिर पानी की थैला मिलाकर अच्छी तरह हिलते हुए पोलकर अंतिम छिड़काव चेत बना लें। उपयोग के लिये निर्देश: मौसम: बारिश एवं तेज हवा चलते यकत छिड़काव न करें। मिट्टी-मिट्टी में जब पर्याप्त नमी हो लगी छिड़काव करें। फसल की अवस्था, उपयोग के तरीका एवं समय, उपकरण, नौजल का प्रकार, छिड़काव एवं घोल बनाने सम्बन्धित हितदायक- उत्पाद की उपनिष्पत्ता लेीएँ और उसे थोड़े से पानी के साथ अच्छी तरह में मिलाएँ। निर्दिष्ट मात्रा को बाकी पानी में अच्छी तरह से हिलकर लिला निगीए तथा हॉली कोन अथवा अन्य चर्बुलक नौजल को इस्तेमाल कर के थैलेके खोबर अथवा अन्य चर्बुलक खोबर में एक लीटर में १-२ छिड़काव (विभागी की सिफारश के अनुसार, छिड़काव दाहरायें) एवं समय पर एवं जग उपरोक्त का प्रयोग उपरोक्त में हुआ हो। ध्यान दें: छिड़काव की हुई फसलों पर सूखने से पहले खेत में प्रवेश न करें। छिड़काव के बाद खाली हुए डिब्बों को डुबारा प्रयोग करने से बचाने के लिए इस्तेमाल किने हुए डिब्बों को पुनः बारूक खाली न छोड़ें।

**प्रयोगकर्ताओं के लिये सावधानियाँ:** प्रयोग के उपरोक्त कर्मक्षेत्र तथा शरीर के अंग अच्छी तरह धोयें। प्रयोग करते समय सुरक्षात्मक कपड़े पहने (हार्थ के दस्ताने, मूँह का नकाब, चश्मा, बूटस आदि)। सांस के साथ ध्यान लेने से बचे, प्रयोग करते समय धूम्रपाप, धान, पीना और चयाना नही चहिए। रखे घोल तैयार करने के लिए खाद्य पकाने वाले बर्तन का इस्तेमाल न करीए। रखे के घोल को हिलाने के लिए लकड़ी का उपयोग करें। कागस सफा होने के बाद हाथों को साबुन और ठेकर सारें पानी से धोयें। ध्यान रखना और छिड़काव करने के कबान, लवा और कपड़ों को फफूंदनी के संर्षक से बचायें। सान्धय पदार्थ तथा छिड़काव मिश्रण से दूषित होने पर लवा को तुरन्त अच्छी तरह धोयें एवं अच्छी को पर्याप्त मात्रा में पानी से १५ मिन्ट तक धोयें। प्रयोग के उपरान्त बचाव उपकरणों को अच्छी तरह से साफ करें। दूषित कपड़ों को पुनः उपयोग से पहले धोयें। इस उत्पाद का प्रयोग जल स्रोतों पर वर्जित है जहाँ पर मछी पालन अथवा वान की खेती के साथ फसलो पालन किया जाता हो। मछी के लिए विपकारक है।

विषनाशक: कोई विषाणु विष प्रतिहार नही। लक्षणों के अनुसार उपचार करें।  
**प्रात्मिक चिकित्सा:** लवा स्थान: दूषित कपड़ों को उत्तार दें तथा शरीर के प्रभावित हिस्सो को साबुन और पानी से अच्छी तरह धोए। अन्तः श्वसन: प्रभावित व्यक्ति को दूषित जगह से हटाकर कमरे या खुली जगह में ले जाए और तालामान से बचाए। विपकलता संशेद होने पर: तुरन्त चिकित्सीय सहाय ले। नेहा स्थान: फलकों को अलग कर अँधों को तुरंत सफाई वाले त्रय अथवा साफ पानी से अच्छी तरह धोए एवं तुरन्त चिकित्सीक परामर्श ले। निरस जाने पर: पानी की पर्याप्त मात्रा के साथ सलातर चिकित्सीक चोरकोल खिलाएँ। अधिक मात्रा में सान्द्र पदार्थ निरस जाने पर चिकित्सीक सहाय ले। सूचना: यदि मरीज बेहेश हो तो मुँह से कृत्र्ण न दें। उरुटी कराने की कोशिश न करें।  
**लक्षण:** विषवाध के प्रभाव के लक्षण जैसे दिव्यासील कर्म होना, तुरती का फैलना, पावो का प्रत्याहार, कर्म फैलना हुआ रोफसेक्व, लम्पी सारी लेना व सँक्षो की गति धीमी होना हो सकती हैं।  
**विष नाशक :** कोई विशिष्ट औषधोपचार नही है। लक्षणगत उपचार इलाज करें।  
 खाली डिब्बों का निपटारा: १. खाली डिब्बे, बचा हुआ सामान, डिब्बों तथा युग्म मशीनों को घोंबन का सावधानीपूर्वक निपटारा करें निरसले जग व पर्यावरण दूषित न हो। २. खाली डिब्बों का पुनः प्रयोग रोकेने के लिय उन्हे गहार मत छोड़ें। ३. काली डिब्बों को तोस कर आबादी से दूर गारु दें।

संग्रहण की शर्तें:	१. कीटनाशक के डिब्बों का संग्रहण अलग कमरे या स्थान पर, अन्य वस्तुओं विशेषकर खाद्य पदार्थों के संग्रहण कक्ष से दूर किया जाना चाहिए अथवा कीटनाशक की मात्रा और रसायन पर निर्भर करते हुए डिब्बों को अलग अलगरी में ताला चाबी लगाकर करें। २. कीटनाशक का संग्रहण कक्ष या स्थान रोशनीदाय, मजबूत, शुष्क, हवादार तथा पर्याप्त सफाई विनियम में गह्रा प्ररूथण न हो।
रसायनिक संरचना:	
एजोक्सिस्ट्रोबिन स.त.	१८.२०% भा/भाग
डाइफेनोकोनाझोल स.त.	११.४०% भा/भाग
विफयर	% भा/भाग
नेफथोलीन सल्फोनिक एसिड	१.२२% भा/भाग
ब्लॉककोपोलीसैर पीओई/ईओ	१.१३% भा/भाग
एथिओसिंग एजेंट	% भा/भाग
पॉलीडीमैथिलसिधायल सिलोसैरेन	०.७९% भा/भाग
साइप्रिल कराने सेले लेत	% भा/भाग
लिटीयर पॉसिसैकोराइड	०.२५% भा/भाग
पीनरसेटीव	% भा/भाग
१,२-बेन्सिसोथाझोल-३ (२एच)-ओन	०.०३% भा/भाग
वेटर	% भा/भाग
सिटामाल/सिटरासै-अल्को हेल इथोसिलीडीटीडी	२०.७०% भा/भाग
पानी	पर्याप्त मात्रा. % भा/भाग
योग	१००.००% भा/भाग

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

# ఏ-టాప్

అజోక్సిస్ట్రోబిన్ 18.2% + డిఫెనోకోనాజోల్ 11.4% దణ్ణు/దణ్ణు ఎస్.సి

ఈ శీలింధ్రనాశని ఈ కింది తెగనగ్గ నియంత్రణకు సిఫార్సు చేయబడుతుంది: వివర: (అంతర్జాతీయ మరియు యూ.డి.ఎ.టి.ఎ.సి.స్): ఏ 0.03% ఎ.ఐ. రేషా 0.1% ఫార్ములేషన్, పై 5 రోజులు). టామాటో: (ఎన్టీ జైడ్ మరియు లేట్ జైడ్ ఏ 0.03% ఎ.ఐ. రేషా 0.1% ఫార్ములేషన్, పై 5 రోజులు). వరి: బ్లాస్ట్ మరియు షీట్ జైడ్ ఏ 0.03% ఎ.ఐ. రేషా 0.1% ఫార్ములేషన్, పై 31 రోజులు). జొన్న: జైడ్ మరియు షాస్ మిల్వెట్స్ ఏ 0.03% ఎ.ఐ. రేషా 0.1% ఫార్ములేషన్, పై 26 రోజులు). గోధుమ: రగ్గ మరియు షాడ్ మిల్వెట్స్ ఏ 0.03% ఎ.ఐ. రేషా 0.1% ఫార్ములేషన్, పై 35 రోజులు)

పంట	స.ప.	పాకార్పాకు మోటారు (గ్రా)	సూత్రికరణ (లీటర్లలో)	కరిగించుటకు సేపు (లీటర్లలో)
గోధుమ	రగ్గ & షాడ్ మిల్వెట్	0.03% రేషా	0.1% రేషా	1మీటర్ 500
టమాట	ఎన్టీ జైడ్ & లేట్ జైడ్	0.03% రేషా	0.1% రేషా	1మీటర్ 500
	వరి	బ్లాస్ట్ & షీట్ జైడ్	0.03% రేషా	0.1% రేషా
జొన్న	జైడ్ & షాస్ మిల్వెట్	0.03% రేషా	0.1% రేషా	1మీటర్ 500
	మివర	అంట్లారోస్ & షాడ్ మిల్వెట్	0.03% రేషా	0.1% రేషా

వాడవలసిన విధానము: వాతావరణ పరిస్థితి: గాలి, వానా వాతావరణం ఉన్నప్పుడు చల్లవద్దు. నేల: నేలలో తగినంత తడి ఉన్నప్పుడు చల్లండి. పంట స్థితి, వాడవలసిన విధానము, సమయం, పరికరాలు, నాణ్యత, కలిపే పద్ధతి, ఎన్టీస్పాకూ వారి: కావలసినంత మందము కొలుచుకుని, దానిని కొంతెం నీటిలో బాగా కలపండి. మిగతా నీటిని ఈ ప్రావచంలో కలిపి, సూరించిన విధంగా పంట మెత్తబడినా ఫుల్క్రిగా స్పాన్సేచేలా చల్లండి. న్యాప్సెక్తో కానీ లేదా తగిన పోలో తోన్ ఉన్న ఎ ఉవర్ (స్ట్రెయిన్సాండి) పైన వేసిపొన్న లేద ఉన్నప్పుడు 1 లేదా 2 సార్లు చల్లండి.పొలంలోనికి తిరిగి వెళ్లగం సమయం: (స్ట్రై సేపె మందు చుక్కలు ఫార్ములా అభివృద్ధిచేసిన పొలంలోనికి వెళ్లవద్దు.

మందుల జాగ్రత్తలు: మందులో కలుషితమునం బట్టలను, శరీరభాగాలను శుభ్రంగా కడచుకోవాలి. మందును వాడేటప్పుడు ఒంది పుల్క్రి రక్షణాత్మక దస్తులు (చేతిదోడుగులు, ముఖానికి ముసగు, సురక్షిత కళ్లజులు, పాదరక్షలుసంపది ఉర్రించాలి. మందు ఉపయోగిస్తున్నప్పుడు ఆ గానిం లోగికి వీల్పవద్దు. పొగ తాగూదు. ఏదీ తినకూడదు, తాగకూడదు, సవలుకూడదు. మందుప్రావచం తయారినయేదానికి పంటసానుగ్నిని వాడరాదు. మందుప్రావచం కలిపేటప్పుడు కులలను వారంది. మందు పళ్లెలం ఫుల్క్రికరణ తర్వాత, చేతులను శుభ్రంగా కడచుకోవండి. బట్టలను మార్చుకోండి. ఒకవేళ మందు ప్రావచం గాలిని వీల్పిగా, మందు మక్కలు ప్రభావం సోకితూ, శరీరాన్ని శుభ్రంగా కడచుకోండి. కళ్లను కనీసం 15 నిమిషాలుపాటు బాగా మండినీటిలో కడచుకోండి. కలుషితమునం బట్టలను మార్చుకోండి. మందు వాడకం ఫుల్క్రియ్యాక, రక్షణ పర్లాలను శుభ్రం చేసుకోండి. ఒందిని బాగా కడచుకోండి. బట్టలు మార్చుకోండి. చేపల పెంపకం లేదా అంశరీయంటులూ చేపల పెంపకం చేస్తున్న పొలాలలో ఈ మందును వాడరాదు. ఈ మందు చేపలకు విషం. విరుగుడు: జున్నరముయిన విరుగుడు తెలియదు. లక్షణాలనుబట్టి వైద్యం అవించాలి. ప్రధమ చికిత్స: శరీరానికి అందినట్లయితే: కలుషిత దున్నెట్లొ, పర్లాలను తిలించవండి. కలుషితమునం శరీరభాగాలను శుభ్రంగా నీటితోనూ, సబ్బుతోనూ కడచుకోండి. విషపాదానికి లోన్ను సబ్బుక్కిని ప్రమాదప్రదేశం నుంది దూరాలకి తీసుకువెళ్లి, బాగా అలవరుసుకు ఉన్న లోడికి చేర్వాలి. మరీ తీలలానికి గురి చేయవద్దు. విషప్రభావం ఉన్నట్లయితే అనుమానం ఉంటే, వెంటనే వైద్యసహాయం పొందండి.కంకిటి సోకినట్లయితే: వెంటనే, కనువెప్పేట్లొ బాగా తెరిచివండి. కంకిటి బాదానీ సొల్పొన్నతోనూ, మండినీటితోనూ కనీసం 15 నిమిషాలుపాటు శుభ్రంగా కడగండి. వెంటనే వైద్యసహాయం పొందండి. మింగినట్లయితే: మెడికల్ చార్జిలోను నీటిలో కలిపి చల్లించండి. ఒకవేళ అధికమాత్రులలో ప్రావచం మింగినట్లూ అనిపిస్తే వైద్యసహాయం పొందండి. గమనిక:స్పష్టత తగ్గిపోయిఉన్న వ్యక్తికి ఏల్ల వసిస్థిలోనూ రోడిచ్చారా ఏమీ ఇవ్వకండి, నాశనం చేసుకునేలా ప్రయత్నించకండి.

లక్షణాలు : విషప్రభావంబట్ల మండి, ముగిసిస్తాడు, కనుపెప్పలు అధికంగా కొల్లకుంటాయి, కొక్కా తాళ్ల కొల్లకుంటాయి, దీర్ఘంగా గాలి వీల్పకోవడం పెరుగుతుంది, ఉద్యానవనీశ్యాసాలు తక్కువుతాయి. నిలువ పరతులు : 1. తీలనాశక దణ్ణాలను వేరు-వేరు గమలులో లేక అలవరుట్లొ వారులోనే సావనూజకు దూరంగా, భార్యాన్న పన్నుతుండు, పశుభ్యాసానికి దూరంగా వేసి వార్చుకట్ల పరచండి. 2. ఏ కంశలలో లేక అలవరుట్లొ తీలనాశకాన్ని నిలువ చేస్తూలో అవి బాగా గట్టిగా కట్టండి. మిరింగా, దమ్మగా, ప్రతాశులయంగా, గాలువాటుగా మయిన సరిపడే అయూశంలో ఉంచాలి. తీలనాశక భాస్పంలో వాతావరణం కలుషితం కాకుండా ఉంచాలి. భాో దణ్ణాలు సన్నీకరణం : 1. తీలనాశక నిర్మాలు లేక ఉపయోగించేవారి కర్పవ్వ ఏ ఏమిటంటే, దణ్ణాలు లేదా పాత్రలను ఏల్క్రిగ్ అసనంచారానికి దూరంగా భూమిలో పాతివెట్టండి. 2. ఉపయోగించిన దణ్ణాలను పల్లి ఉపయోగించే విధంగా అయలవివడువద్దు. 3. దణ్ణాలు లేదా మిరింగి తీలనాశకం లేదా అంత్రాలను కడిగిన ద్రవం చారా జాగ్రత్తగా పరివరాలు, సీదీపనదులు, త్రాగునీటికి వేసి కలుగకుండా చూడండి. రసాయన వివరణం: సోడియం సల్ఫైట్: 1. తీలనాశక నిర్మాలు లేక ఉపయోగించేవారి కర్పవ్వ ఏ ఏమిటంటే, దణ్ణాలు లేదా పాత్రలను ఏల్క్రిగ్ అసనంచారానికి దూరంగా భూమిలో పాతివెట్టండి. 2. ఉపయోగించిన దణ్ణాలను పల్లి ఉపయోగించే విధంగా అయలవివడువద్దు. 3. దణ్ణాలు లేదా మిరింగి తీలనాశకం లేదా అంత్రాలను కడిగిన ద్రవం చారా జాగ్రత్తగా పరివరాలు, సీదీపనదులు, త్రాగునీటికి వేసి కలుగకుండా చూడండి. రసాయన వివరణం: సోడియం సల్ఫైట్: 1. తీలనాశక నిర్మాలు లేక ఉపయోగించేవారి కర్పవ్వ ఏ ఏమిటంటే, దణ్ణాలు లేదా పాత్రలను ఏల్క్రిగ్ అసనంచారానికి దూరంగా భూమిలో పాతివెట్టండి. 2. ఉపయోగించిన దణ్ణాలను పల్లి ఉపయోగించే విధంగా అయలవివడువద్దు. 3. దణ్ణాలు లేదా మిరింగి తీలనాశకం లేదా అంత్రాలను కడిగిన ద్రవం చారా జాగ్రత్తగా పరివరాలు, సీదీపనదులు, త్రాగునీటికి వేసి కలుగకుండా చూడండి. రసాయన వివరణం: సోడియం సల్ఫైట్: 1. తీలనాశక నిర్మాలు లేక ఉపయోగించేవారి కర్పవ్వ ఏ ఏమిటంటే, దణ్ణాలు లేదా పాత్రలను ఏల్క్రిగ్ అసనంచారానికి దూరంగా భూమిలో పాతివెట్టండి. 2. ఉపయోగించిన దణ్ణాలను పల్లి ఉపయోగించే విధంగా అయలవివడువద్దు. 3. దణ్ణాలు లేదా మిరింగి తీలనాశకం లేదా అంత్రాలను కడిగిన ద్రవం చారా జాగ్రత్తగా పరివరాలు, సీదీపనదులు, త్రాగునీటికి వేసి కలుగకుండా చూడండి. రసాయన వివరణం: సోడియం సల్ఫైట్: 1. తీలనాశక నిర్మాలు లేక ఉపయోగించేవారి కర్పవ్వ ఏ ఏమిటంటే, దణ్ణాలు లేదా పాత్రలను ఏల్క్రిగ్ అసనంచారానికి దూరంగా భూమిలో పాతివెట్టండి. 2. ఉపయోగించిన దణ్ణాలను పల్లి ఉపయోగించే విధంగా అయలవివడువద్దు. 3. దణ్ణాలు లేదా మిరింగి తీలనాశకం లేదా అంత్రాలను కడిగిన ద్రవం చారా జాగ్రత్తగా పరివరాలు, సీదీపనదులు, త్రాగునీటికి వేసి కలుగకుండా చూడండి.

## AGASTYA A-TOP

**Azoxystrobin 18.2% w/w+ Difenoconazole 11.4% w/w SC for indigenous manufacture (Systemic Fungicide)**

## ए-टॉप

**एजोक्सिस्ट्रोबिन १८.२% भा/भाग+ डाइफेनोकोनाझोल ११.४% भा/भाग एस.सी**

## అంతఃప్రవాహీ ఫఫుందీనాశక ఏ-టాప్

**అజోక్సిస్ట్రోబిన్ 18.2% + డిఫెనోకోనాజోల్ 11.4% దణ్ణు/దణ్ణు ఎస్.సి ఉత్పాదనకొరకు (అంతర్యాపక శీలింధ్రనాశని)**

CAUTION : \*NOT TO BE USED ON CROPS OTHER THAN SPECIFIED ON THIS LABEL/LEAFLET\* .

# INSTRUCTIONS FOR USE

**KEEP OUT OF THE REACH OF CHILDREN**  
పిల్లలకు దూరముగా ఉంచండి.

**బచ్చా సే దూ రఖిఎ!**  
మక్కెళిగి సిగడెంత దూరవిడి.



**Blue**

READ THE ENTIRE LABEL AND LEAFLET BEFORE USE

ఉపయోగించుటకు ముందు లేబిల్ మరియు కరవత్రమును జాగ్రత్తగా చదువవలయును.

**Blue**

**READ THE ENTIRE LABEL AND LEAFLET BEFORE USE**

ఉపయోగించుటకు ముందు లేబిల్ మరియు కరవత్రమును జాగ్రత్తగా చదువవలయును.

**इस्तेमाल करने से पहले सारी पर्ची पूरी तरह पढिये।**

**Marketed by:**  
**M/S Agastya Agro Limited**  
 Plot No: 39 & 40, Chittareddy Colony, Tarbund 'X', Road, Sunderabari, Telangana 500009  
 An ISO Certified Company  
 Customer Care Manager No.: 040-64576958  
 E-mail: agastyagro@yahoo.com

Manufactured by: Bhaskar Agro Chemicals Limited,  
 94/1, Toopranpet (V), Choutuppal (M), Yadadri-Bhuvanagiri Dist - 508 252, T.S.  
 Mfg. Lic. 013/173-IML/2016 Dt. 23-04-20156  
 (Old Lic.No. 86/76-78, Dt. 28-09-1978)

Regn. No. CIR-142055/2017/2017-Azoxystrobin+ Difenoconazole (SC)/377-71

పాచ్చింక: ఈ ఉపత్రపుం సూరించిన పంటలు కాకుండా వేరువారికి వాడకూడదు.

