

FLUBENDIAMIDE 0.7% GR
(Insecticide)

Flubendiamide 0.7% GR is an insecticide used for the control of Stem borer in Paddy. Warning: 1. Not to be used on crops and pests other than mentioned on label & leaflets. 2. Not to be used for post harvest application. 3. Destroy container after use as directed on leaflet. **Caution:** The product is toxic to fish and aquatic invertebrates and thus the product containing the molecules may be avoided near aquaculture.

Recommendation:

Crop(s)	Common name of Pest	Dosage/HA	Dilution in water	Waiting Period between last spray to harvest	Re-entry after each Application (In Hours)
Paddy	Stem borer	85-100	12,14-14.28	Not Applicable	25

Direction of Use : a. Method of application: Use recommended dosage of flubendiamide 0.7% GR over the area by broadcast in furrow application or place around the root zone of plant. b. Plant protection equipments: Hand operated granules applicator by mechanical disperser or by hand wearing rubber gloves.

Time of Application :

Precautions : Protective clothing should be worn while application. Wash contaminated clothes and body part after application. Avoid inhalation, do not smoke, drink, eat & chew anything during application.

Symptoms Of Poisoning : Diarrhea observed

First Aid : If ingestion: If person is conscious and alert, rinse mouth with water and give 1 or 2 glass of water to drink. Never give anything by mouth to an unconscious person. Call the doctor. do not induce vomiting until and unless desired by attending physician. If inhaled: Take the patient to fresh air and take care of body temperature. If patient is not breathing or breathing with difficulty, give artificial perspiration, preferably with mouth to mouth breathing. Consult a physician. In case of skin contact: Wash with soap and plenty of water. If pain, redness or irritation persists, consult a doctor. All the contaminated clothes should be segregated and thoroughly washed with soap and water separately before. In case of eye contact: Rinse gently with plenty of water for at least 15 minutes. if pain, irritation, redness or photophobia persists, consult eye specialist.

Phytotoxicity :-

Antidote: Specific antidote is not known. treat symptomatically.
Disposal Of Used Container: 1. Packages or surplus materials and washings from the machines and containers shall be disposed off in a safe manner so as to prevent environmental or water pollution. 2. The used package shall not be left outside to prevent their re-use. 3. The package shall be broken and buried, away from habitation. 4. Dangerous to re-use empty container.

Storage Conditions: 1. The packages containing the insecticides shall be store in separate rooms or premises away from the rooms or premises used for storing other articles particularly food articles or shall be kept in separate almirahs under lock and key depending on the quantity and the nature of the insecticide. 2. The store room should be well built, well lit, ventilated and sufficient in dimensions. The conditions of the store should be dry and cool.

Chemical Composition:

Flubendiamide a.i.	0.7% w/w
Polyvinyl pyrrolidone	0.2% w/w
Sand	Q.S%
Total	100% w/w

ఫ్లూబెండియామైడ్ 0.7% జి ఆర్
(కీటకనాశిని)

ఫ్లూబెండియామైడ్ 0.7% జి ఆర్ అనేది వరిలో కాండం తొలుచు పురుగు నివారణకు ఉపయోగించే కీటకనాశిని. హెచ్చరిక: 1. లేబుల్ మరియు కరపత్రాలపై పేర్కొన్నది కాకుండా ఇతర పంటలు మరియు తెగుళ్లపై ఉపయోగించకూడదు. 2. పంట కోతల తదుపరి ఉపయోగించరాదు. 3. కరపత్రంపై నిర్దేశించినట్లు ఉపయోగించిన తర్వాత కంట్రైన్యూ నాశనం చేయండి.

హెచ్చరిక: ఉత్పత్తి చేపలు మరియు నీటిలోని వెన్నెముక లేని ప్రాణులకు విషపూరితమైనదికావును ఉత్పత్తిని జలచరాల సేద్యం సమీపంలో ఉపయోగించరాదు.

నిషాఠం :

వింటలు నామం	కలుపుల సాధారణ నామం	మోతాదు/గా. స.మ. (కి.గ్రా)	సీటి సూత్రీకరణ పరిమాణం (లీ)	వివరి పేదొర. మంది పైరు కోత మధ్య విరామ సమయం (గంటలు)	పునఃప్రవేశం ప్రతి వివరాల తరుపరి (గంటలు)
వరి	కాండం తొలుచు పురుగు	85-100	12.14-14.28	వర్షించదు	25

ఉపయోగించుటకు సూచన : ఎ) ఉపయోగించు విధానం: ఫ్లూబెండియామైడ్ 0.7% జి ఆర్ యొక్క సిఫార్సు మోతాదును బోదె లలో మొక్క యొక్క వేరు మండలం చుట్టూ వెదజల్లుట చేయడం ద్వారా లేదా. బి. సస్య రక్షణ పరికరాలు: మెకానికల్ డిస్పెన్సర్ ద్వారా లేదా చేతితో రబ్బరు చేతి తొడుగులు ధరించి చేతితో పనిచేసే గ్రాన్యుల్స్ అప్లికేటర్ ద్వారా ఉపయోగించాలి.

ఉపయోగించు సమయం :-

జాగ్రత్తలు: ఉపయోగించేటప్పుడు రక్షణ దుస్తులు ధరించాలి. ఉపయోగించిన తర్వాత కలుషిత దుస్తులు మరియు శరీర భాగాన్ని శుభ్ర పరచుకోవాలి. దీనిని పీల్చు రాదు , ధూమపానం చేయవద్దు, త్రాగవద్దు, తిన రాదు

విష లక్షణాలు: అతిసారం గమనించబడినది
ప్రభవ చికిత్స : మింగినచో : వ్యక్తి స్పృహతో మరియు అప్రమత్తంగా ఉన్నట్లయితే, నీటితో ముఖం ను కడిగి 1 లేదా 2 గ్లాసుల నీరు త్రాగడానికి ఇవ్వండి. అపస్వారక స్థితిలో ఉన్న వ్యక్తికి ఎప్పుడూ నోటి ద్వారా ఏమీ ఇవ్వకండి. వైద్యుని పిలవండి. హాజరైన వైద్యుడు కోరుకునే వరకు వాంతికి ప్రేరేపించవద్దు. పీల్చినట్లయితే: రోగిని తాజా గాలికి తరలించి శరీర ఉష్ణోగ్రతను జాగ్రత్తగా చూసుకోండి. రోగి శ్వాస తీసుకోక పోయినచో లేదా శ్వాస తీసుకోవడం కష్టంగా ఉంటే, కృత్రిమ శ్వాస ప్రాధాన్యంగా నోటి నుండి నోటికి ఇవ్వండి.. వైద్యుని సంప్రదించండి. చర్మం నకు అంటి సచో : సబ్బు మరియు పుష్పలంగా నీటితో కడగాలి. నోస్టి, ఎరువు లేదా చికాకు కొనసాగితే, వైద్యుని సంప్రదించండి. కలుషిత దుస్తులన్నింటినీ వేరు చేసి, ముందుగా సబ్బు మరియు నీళ్లతో విడివిడిగా శుభ్ర పరచాలి.. కళ్ళలో పడినచో : కనీసం 15 నిమిషాల పాటు పుష్పలంగా నీటితో ధారగా కడిగి శుభ్రం చేసుకోండి. నోస్టి, చికాకు, ఎరువు లేదా కాంతి భయం కొనసాగితే, కంటి నిపుణుడిని సంప్రదించండి.

విషత్యం :-

విరుగుడు: నిర్దిష్ట విరుగుడు తెలియదు. రోగలక్షణము గా చికిత్స చేయండి.
ఉపయోగించిన కంట్రైనర్ విసర్జన : 1. పర్యావరణ లేదా నీటి కాలుష్యాన్ని నివారించడానికి యంత్రాలు మరియు కంట్రైనర్ల నుండి ప్యాకేజీలు లేదా మిగులు పదార్థాలు మరియు వాషింగ్లను సురక్షితమైన పద్ధతిలో పారచేయాలి. 2. ఉపయోగించిన ప్యాకేజీని తిరిగి ఉపయోగించకుండా నిరోధించడానికి బయట ఉంచకూడదు. 3. ప్యాకేజీని జన నివాసస్థలం నుండి దూరంగా విచ్చిన్నం చేసి పాతిపెట్టాలి. 4. భారీ కంట్రైన్యూ మళ్ళీ ఉపయోగించడం ప్రమాదకరం.

నిల్వ పరిస్థితులు: 1. కీటకనాశినిలను కలిగి ఉన్న ప్యాకేజీలు ఇతర వస్తువులను ప్రత్యేకించి అపార పదార్థాలను నిల్వ చేయడానికి ఉపయోగించే గదులు లేదా ప్రాంగణానికి దూరంగా ప్రత్యేక గదులు లేదా ప్రాంగణంలో నిల్వ చేయాలి. లేదా కీటక నాశిని పరిమాణం మరియు స్వభావాన్ని బట్టి తాళం చేసి ప్రత్యేక అల్పాలలో భద్ర పరచాలి. 2. నిల్వ చేయు గది , బాగా వెలుతురు, వెంటిలేషన్ మరియు కొలతలు తగినంతగా ఉండి , పొడిగా మరియు చల్లగా బాగా నిర్మించబడాలి

రసాయన కూర్పు:

ఫ్లూబెండియామైడ్ స.మ.	0.7% భా/భా
పాలివిన్లైల్ పైర్రోలిడన్	0.2% భా/భా
ఇసుక	కుక్క ఎస్ %
మొత్తం	100% భా/భా



AGENT-07

FLUBENDIAMIDE 0.7% GR
(Insecticide)

ఫ్లూబెండియామైడ్ 0.7%
(కీటకనాశిని)

ఫ్లుబెండియమ్మైడ్ 0.7% జి ఆర్
(కీటకనాశక)

फ्लूबेन्डियामैड ०.७ जी.आर.
(कीटनाशक)

ప.బ్రాంపిలెన్టిఅమిడి 0.7% జి ఆర్
(కీటకనాశక)

INSTRUCTIONS FOR USE

KEEP OUT OF THE REACH OF CHILDREN

పిల్లలకు దూరముగా ఉంచండి.

बच्चों से दूर रखिए।
मुಕ್ಕళಿಗೆ सिगदంకే దూరవిడి.



READ THE ENTIRE LABEL AND LEAFLET BEFORE USE

ఉపయోగించుటకు ముందు లేబుల్ మరియు కరపత్రమును జాగ్రత్తగా చదువవలయును.

इस्तेमाल करने से पहले सारी पचाी पूरी तरह पठिये।

బళళళకి మూడలు సంవృణం లోబలూ
మత్తు శరపత్తవమ్ము ఓడి
பயன்பாட்டிற்கு முன் முழு லேபிள் மற்றும் துண்டுபுட்பிரகரத்தையும் படிக்கவும்

Manufactured & Marketed by :

Maa Agri Sciences Private Limited

Survey No. 734, Mandollagudem Village, Chinnakondur, Choutuppal Mandal, Bhuvanagiri Dist. - 508252, T.S. India
Customer Care No. : 08694293575, E-mail : maaagri2020@gmail.com

Regd. No. : CIR- 298014/2023-Flubendiamide (GR) (445)-190
Mfg. Lic No. 117/TS-IML/2023



