

FIPRONIL 0.3% GR (INSECTICIDE)

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

Fipronil 0.3% GR is a insecticide containing Fipronil 0.3 % for control of pest complex and Early shoot borer & Root borer in Sugarcane.

Recommendation:

Crop(S)	Common name of pest	Dosage/HA. A.L. (gm)	formulation (ml)	Dilution in water (Ltr)	Waiting period between last spray to harvest (in days)
Sugarcane	Root borer, Early shoot borer	75-100	25.0-33.3	16.67-25.00	9 months
Rice	Green leaf hopper, Brown plant hopper, Stem borer, Rice Leaf Folder, Rice Gall Midge, White backed plant hopper, Whorl maggot	50-75	16.67-25.00		32 days
Wheat	Termites	0.06	20Kg.	-	91

Direction of Use : Method of application and Equipment for use : Recommended dosage for granule should be broadcasted using operated granule applicator of mechanical dispenser application in Paddy, 2-3cm standing water should be in the field and keep water impounded for 2-3 days after application.

Precaution: 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.

Symptoms of Poisoning: Irritability, lethargy, muscle tremors, convulsion may occur.

First Aid: 1. If swallowed, induce vomiting by tickling the back of throat. Repeat it until the vomitus is clear. Do not induce vomiting if the patient is unconscious. 2. If clothing and skin are contaminated, remove the cloths and wash the contaminated skin with copious amount of soap and water . 3. If eyes are contaminated flush with plenty of saline/clean water for about 10 to 15 minutes. 4. If inhaled, remove the patient to fresh air.

Phytotoxicity: The product is not phytotoxic when used as per field recommendation.

Antidote: No specific antidote is known. Treat Symptomatically.

Disposal of Used Container: 1. It Shall be the duty of manufactures formulators and operator to dispose 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 insecticides shall be stored 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 upon the nature of the insecticide. 2. The rooms or premises meant for storing the insecticides shall be well lit, well built, dry, cool, ventilated and of sufficient dimensions to avoid contamination with vapour.

Chemical Composition:

Fipronil a.i.	: 0.30 % w/w
Rhodamine dye	: 0.20 % w/w
Binder (Sodium Lingo Sulphonate)	: 5.00 % w/w
Carrier (Sand)	: Q.S %
Total	: 100.00 % w/w

ి.పిప్రోనిల్ 0.3% జి.ఆర్. (ప్రశ్చికీకొకొల్లి)

ి.పిప్రోనిల్ 0.3% జి.ఆర్. అంటే డైరెక్ట్ గ్రానూల్స్ పుచ్చి వణకం మరియు కుండ్ల మర్తం కోసం కరెక్టుగా ఉపయోగించబడతాయి. ఫిప్రోనిల్ 0.3% గ్రానూల్స్ డైరెక్ట్ గ్రానూల్స్ పుచ్చి వణకం మరియు కుండ్ల మర్తం కోసం కరెక్టుగా ఉపయోగించబడతాయి.

రకం	పంట	దోసు	విస్తీర్ణం	సమయం
సాగు	మొక్కజొన్న	75-100	25.0-33.3	9 నెలలు
పంట	పంట	50-75	16.67-25.00	32 రోజులు
వరి	పంట	50-75	16.67-25.00	32 రోజులు
వరి	పంట	0.06	20Kg.	91 రోజులు

పయోగించుకోవడానికి ముందు, పంటను సరిగ్గా తనిఖీ చేయండి. పంటను సరిగ్గా తనిఖీ చేయండి. పంటను సరిగ్గా తనిఖీ చేయండి. పంటను సరిగ్గా తనిఖీ చేయండి.

ప్రయోగించుకోవడానికి ముందు, పంటను సరిగ్గా తనిఖీ చేయండి. పంటను సరిగ్గా తనిఖీ చేయండి. పంటను సరిగ్గా తనిఖీ చేయండి. పంటను సరిగ్గా తనిఖీ చేయండి.

ప్రయోగించుకోవడానికి ముందు, పంటను సరిగ్గా తనిఖీ చేయండి. పంటను సరిగ్గా తనిఖీ చేయండి. పంటను సరిగ్గా తనిఖీ చేయండి. పంటను సరిగ్గా తనిఖీ చేయండి.

ప్రయోగించుకోవడానికి ముందు, పంటను సరిగ్గా తనిఖీ చేయండి. పంటను సరిగ్గా తనిఖీ చేయండి. పంటను సరిగ్గా తనిఖీ చేయండి. పంటను సరిగ్గా తనిఖీ చేయండి.

ప్రయోగించుకోవడానికి ముందు, పంటను సరిగ్గా తనిఖీ చేయండి. పంటను సరిగ్గా తనిఖీ చేయండి. పంటను సరిగ్గా తనిఖీ చేయండి. పంటను సరిగ్గా తనిఖీ చేయండి.

ఫిప్రోనిల్ 0.3% జి.ఆర్. (కీటకనాశని)

ఫిప్రోనిల్ 0.3% జి.ఆర్. అంటే డైరెక్ట్ గ్రానూల్స్ పుచ్చి వణకం మరియు కుండ్ల మర్తం కోసం కరెక్టుగా ఉపయోగించబడతాయి.

ఫిప్రోనిల్ 0.3% జి.ఆర్. అంటే డైరెక్ట్ గ్రానూల్స్ పుచ్చి వణకం మరియు కుండ్ల మర్తం కోసం కరెక్టుగా ఉపయోగించబడతాయి.

రకం	పంట	దోసు	విస్తీర్ణం	సమయం
సాగు	మొక్కజొన్న	75-100	25.0-33.3	9 నెలలు
పంట	పంట	50-75	16.67-25.00	32 రోజులు
వరి	పంట	50-75	16.67-25.00	32 రోజులు
వరి	పంట	0.06	20Kg.	91 రోజులు

ప్రయోగించుకోవడానికి ముందు, పంటను సరిగ్గా తనిఖీ చేయండి. పంటను సరిగ్గా తనిఖీ చేయండి. పంటను సరిగ్గా తనిఖీ చేయండి. పంటను సరిగ్గా తనిఖీ చేయండి.

ప్రయోగించుకోవడానికి ముందు, పంటను సరిగ్గా తనిఖీ చేయండి. పంటను సరిగ్గా తనిఖీ చేయండి. పంటను సరిగ్గా తనిఖీ చేయండి. పంటను సరిగ్గా తనిఖీ చేయండి.

ప్రయోగించుకోవడానికి ముందు, పంటను సరిగ్గా తనిఖీ చేయండి. పంటను సరిగ్గా తనిఖీ చేయండి. పంటను సరిగ్గా తనిఖీ చేయండి. పంటను సరిగ్గా తనిఖీ చేయండి.

ప్రయోగించుకోవడానికి ముందు, పంటను సరిగ్గా తనిఖీ చేయండి. పంటను సరిగ్గా తనిఖీ చేయండి. పంటను సరిగ్గా తనిఖీ చేయండి. పంటను సరిగ్గా తనిఖీ చేయండి.

ప్రయోగించుకోవడానికి ముందు, పంటను సరిగ్గా తనిఖీ చేయండి. పంటను సరిగ్గా తనిఖీ చేయండి. పంటను సరిగ్గా తనిఖీ చేయండి. పంటను సరిగ్గా తనిఖీ చేయండి.

ప్రయోగించుకోవడానికి ముందు, పంటను సరిగ్గా తనిఖీ చేయండి. పంటను సరిగ్గా తనిఖీ చేయండి. పంటను సరిగ్గా తనిఖీ చేయండి. పంటను సరిగ్గా తనిఖీ చేయండి.

ప్రయోగించుకోవడానికి ముందు, పంటను సరిగ్గా తనిఖీ చేయండి. పంటను సరిగ్గా తనిఖీ చేయండి. పంటను సరిగ్గా తనిఖీ చేయండి. పంటను సరిగ్గా తనిఖీ చేయండి.