

Pymetrozine-50% WG is an insecticide for the control of brown plant hopper in rice crop.
Store away from sun and damp, in a well ventilated area apart from food and feed under lock and key.

Precautions: Do not use cooking utensils for preparing the spray solution. Use stick for stirring the spray solution. Avoid contact with skin, eyes and clothing. Avoid inhalation of fog and vapors. Wear hand gloves to avoid contact with the skin. Wear protective clothing, mask, goggles, and boots, while handling the product. Do not eat, drink or smoke while applying the product. Wash hands with soap and water and change clothes after the work is over. Avoid contamination of air and water bodies with the insecticide.

Caution: Pymetrozine 50% WG is not to be used on crops other than specified on this Label.

Antidote: No specific antidote is available for symptomatic therapy.

Read enclosed leaflet carefully before use

Regn. No.

Mfg. Lic. No.:

Batch No.:

Mfg. date:

Expiry date:

Net Content:
Maximum Retail Price Rs.:
(Inclusive of all taxes)

Manufactured by:

Syngenta Korea Limited, IKSAN Plant,
642 Sukam-Dong, Iksan City,
Jeonbuk Province 570330, Korea.

Imported, repacked and marketed by:
Syngenta India Limited
Amar Paragon, S. No. 110/11/3, Baner Road,
Pune- 411 045.

Factory addresses:
1. Santa Monica Works, Conilim, Ilhas, Goa - 403 110.
2. Plot No. 1, Swastik Ceramic compound,
Sankada, Dist. Vadodara, Gujarat-391350

Distr. 411 045.

Regd. No. 691
Exp. Date
12/01/2018

PYMETROZINE 50% WG (For Import only) INSECTICIDE

पाइमेट्रोजिन ५०% डब्ल्यू.डी. एक्सिटोनाशक, निष्कर्षी सिमारिग धान में अनिवारी प्रभाव प्रदान करता है।

पूरे और नवीन से हुई किसी हवादार काह में खाद्य-प्रधानी व चारों से अलग, ताला लागाकर रखें।

सावधानः

स्वेच्छावाल करने के लिए खाना यक्कास के बर्तावों का इस्तेमाल नह करें। उच्च को क्षोल को हिलाने के लिए लकड़ी का प्रयोग करो। त्वचा, आँख, और दूसरे को क्षिणीकरण के संबंध से बचाव तथा यक्कास द्वारा अंदर जाने से रोके। सुशासनक क्षेत्रों के लिए युवान, दस्ताने, नकाब और गहन आहट पहन कर लें। सुशासनक क्षेत्रों के लिए युवान, दस्ताने, नकाब और गहन आहट पहन कर लें। सुशासनक क्षेत्रों के लिए युवान, दस्ताने, नकाब और गहन आहट पहन कर लें। सुशासनक क्षेत्रों के लिए युवान, दस्ताने, नकाब और गहन आहट पहन कर लें।

पूरे और नवीन से हुई किसी हवादार काह में खाद्य-प्रधानी को अच्छी तरह बो से और कम पढ़। बहरत करने के लिए अच्छी तरह बो से हो ले।

सावधानः पाइमेट्रोजिन ५०% डब्ल्यू.डी. का इस्तेमाल इस लेबल में दर्शाई गयी क्षमताओं के बर्तावाले खिलौं और खलौं में नहीं किया जाना चाहिए।

नियम प्रतिवर्तन कारों लियोप लियोप्रतिवर्तन नहीं, लक्षण के अनुसार उपचार करें।
इस्तेमाल से पहले साथ विद्युत प्रधान पढ़ लें।

रिह. नं.:

उत्पादक के नं.:

बैच नं.:

उत्पादक की लारीख.:

निष्काशनी लारीख.:

कुल मात्रा :

अधिकतम खुदरा कीमतः:

(सब कर्तव्य के साथ)

प्रिमियलाइसेन्स लिमिटेड,

इक्सान प्लांट, द-224 प्लेटफॉर्म, इक्सान सिटी,

जिनावकोटीलिस्ट ५७०३३०, केरिअ।

आयोकर्स, पुरा: पैकिंग: एवं विपणनकारी:

सिनेंट इंडिया लिमिटेड, उमर पेरेजाइम, सूना. ११०/१११/३,

बंगर ग्रृ. पूर्णे- ४११ ०४५।

पैकिंग का साथः:

१. संतोष मोनिक वर्क्स, कोलिम, इलहाबाद, गोवा - ४०३११०।
२. स्वास्थ्य लाइसेन्स लिमिटेड, कलांड-संस्कर्ता, विला बोडा - गुजरात- ३९११०।

पाइमेट्रोजिन ५०% डब्ल्यू.डी. का इस्तेमाल इस लेबल में दर्शाई गयी क्षमताओं के बर्तावाले खिलौं और खलौं में नहीं किया जाना चाहिए।

पैकिंग:

पाइमेट्रोजिन ५०% डब्ल्यू.डी.

पैकिंग:

PYMETROZINE 50% WG

Insecticide *(For import only)*

Pymetrozine 50% WG is a systemic insecticide; and is recommended for the control of brown plant hopper in rice crop. Foliar pests not directly hit by the spray are also controlled by Pymetrozine 50%WG. Pests stop feeding and die gradually after coming in contact with its spray.

Composition	Contents (%w/w)
Pymetrozine a.i	50.00
Wetting and dispersing agents:	
Lignosulfonic acid sodium salt	10.00
Mixture of isomers of dibutyl naphthalene sulfonic acid sodium salt	5.00
Antifoaming agents:	
Polymethylsiloxane	0.20
Carriers:	
Sodium sulphate	5.00
Urea, polymer with formaldehyde	10.00
Silicium oxide	QS
Total	100.0%

Application & Recommendation for use:

When used as per the recommendations given below, Pymetrozine 50% WG provides control of brown plant hopper in rice crop.

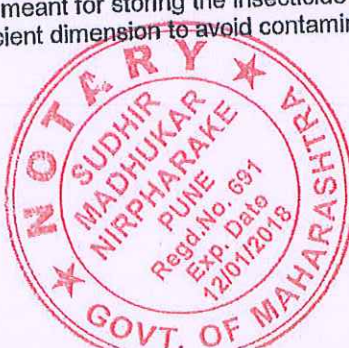
Crop	Common name of the Pest	Dosage per ha			Waiting period from last application to harvest (in days)
		a.i. (g)	Formulation (ml)	Dilution in water (L)	
Rice	Brown plant hopper	150	300	500	19

Directions for use:

Measure the required quantity of insecticide and mix it in small quantity of water and gradually add the rest of the water to prepare solution. Apply with knapsack sprayer when pest appears on the crop and repeat if necessary as per pest incidence. Maximum two sprays to be given starting first spray at initial pest infestation reaching Economic Threshold Level (ETL).

Storage:

- The packages containing the insecticide should be stored in original containers 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.
- The rooms or premises meant for storing the insecticide shall be well built, dry, well lit and ventilated and of sufficient dimension to avoid contamination with vapor.



NOTARY
SUDHIR
MADHUKAR
NIRPHARAKE
PUNE
Regd. No. 691
Exp. Date
12/01/2018

NOTARY
MILIND
BHUPENDER SHAHMA

Precautions: Do not use cooking utensils for preparing the spray solution. Use stick for stirring the spray solution. Avoid contact with skin, eyes and clothing. Avoid inhalation of fog and vapors. Wear hand gloves to avoid contact with the skin. Wear protective clothing, mask, goggles, and boots, while handling the product. Do not eat, drink or smoke while applying the product. Wash hands with soap and plenty of water and change clothes after the work is over. Avoid contamination of air and water bodies with the insecticide. Also wash the contaminated clothes.

Caution: Pymetrozine 50%w/w WG is not to be used on crops other than specified on this Leaflet.

Disposal of empty containers:

1. Packages or surplus materials and washings from the machines and containers should be disposed off in a safe manner as to prevent environmental and water pollution.
2. The used packages shall not be left outside to prevent their reuse.
3. Packages shall be broken and buried away from habitation.

Symptoms of Poisoning:

Acute systemic toxicity is unlikely unless large amounts have been ingested. The symptoms of poisoning may be irritation of eyes, skin and respiratory tract; hypoactivity, lacrimation, dyspea, soft stool; red stained urine; tremors, hypothermic to touch; erythema etc.

First Aid:

Remove the affected person to a well-ventilated area or fresh air and protect him from undercooling. IN CASE OF SKIN CONTACT: Remove contaminated clothing and thoroughly wash the affected parts of the body with soap and water. IN CASE OF EYE CONTACT: Rinse eyes with clean water for several minutes. IN CASE OF INGESTION: Get the attention of the medical doctor immediately. NOTE: Do not induce vomiting or never give anything by mouth to an unconscious person. Rinse the mouth with water and give one or two glass of water to drink if conscious and alert.

Antidote: No specific antidote is known. Apply symptomatic therapy.

Manufactured by:

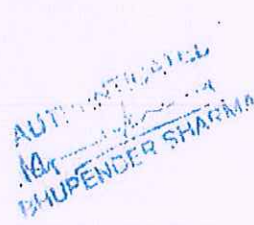
Syngenta Korea Limited,
IKSAN Plant, 642 Seokam-Dong,
Iksan City, Jeonbuk Province 570-330,
Korea.

Imported, repacked and marketed by:

Syngenta India Limited
Amar Paradigm, S. No. 110/11/3, Baner Road, Pune- 411 045

Factory addresses:

1. Santa Monica Works, Corlim, Ilhas, Goa - 403110.
2. Plot No.1, Swastik Ceramic compound, Sankarda, Dist. Vadodara, Gujarat-391350.



पाइमेट्रोजिन ५०% डब्लयू.जी.

(कौवल द्वारा की गयी शक्ति के लिए) अनुदोत्तरान् ५०% हड्डियाँ, जी. के

पाइमेट्रोज़िन ५०% डब्लयू. जी. एक अंतर्राष्ट्रीय कीटनाशक है। पाइमेट्रोज़िन ५०% डब्लयू. जी. को सिपाहियां धान में आनेवाले भूग पत्ती टिक्काके भिन्नत्रित के लिए की जाती है। जो कीट इस कीटनाशक के सीधे संपर्क में नहीं आते यह उन को भी रोकता है। कीट स्प्रे के संपर्क में आते ही खाना बंद कर देते हैं और कुछ दिन में मर जाते हैं।

संख्या	मात्रा (% ग्राम/भार)
पाइपेट्रोजिन स.त.	५०.००
भीगोने और घुलने वाले तत्वः	
लिमोसल्पोनिकएसिड सोडियम लवण	१०.००
डाइब्यूटाइलनैथिलेन सल्पोनिक एसिड सोडियम लवण	५.००
केआयसोगर वा पिथ्रण	
एटिसोरिङ एंड:	
पोलिडाइमिथाइलसाइलोग्जेन	०.२०
सहायकः	
सोडियम सल्फेट	५.००
यूरिया, पोमेलिहाइड वा पोलिमर	१०.००
सिलिशियम ऑक्साइड	पर्यांत मात्रा
कॉल	३००.०%

सिफारिशः नीचे दिये गये सिफारिशों की अनुसार पाइमेट्रोजिन ५०% डब्ल्यू. जी.का इस्तेमाल करने से धान में आनेवाले भूषा पत्ती टिढ़ा का दिवांगा दूर किया जा सकता है।

फसल	बीट का सामान्य नाम	मात्रा प्रति हेक्टेएर			अंतिम छिड़ काव और फसल की कराई के बीच अंतराल (दिन)
		संक्रिय तत्व (ग्रा)	संरचना (मि. ली)	पानी की मात्रा (लीटर)	
धान	भूरा पत्ती दिल्ली <i>AUTHENTICATED APPROVED</i>	४००	३००	५००	११

इस्तेमाल का तरीका:

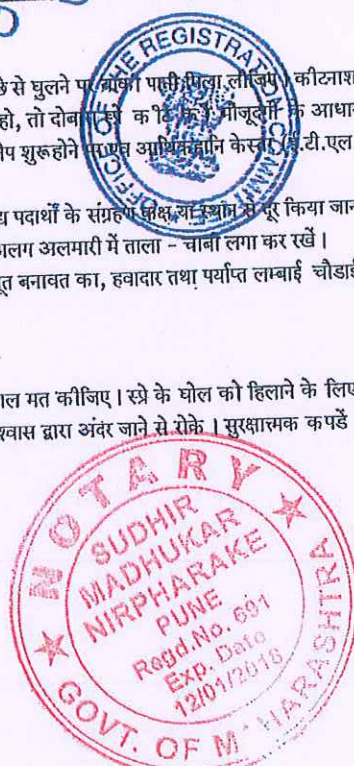
इतरमाल का तापकालीन विनियोग कीटनाशक का इतरमाल काट कीदारवाहि कीटनाशक की निर्दिष्ट मात्रा को थोड़े पानी में घोल लें, अच्छे से घुलने पर बाजार पासीना पिला लोजाना कीटनाशक का इतरमाल काट कीदारवाहि देने के तुरंत बाद और उस के बाद यदि आवश्यकता हो, तो दोबारा इस कीट की पौजूलाली का आधार पर नैपसैक खेयर से करें। अधिकतम दो खेयर छिड़कवाक वर्ष में प्रथम छिड़कवाक वीट का प्रवोप सुख्ख होने समाप्त आधिकारीन के साथ (ए.टी.एल.) की अवस्था पहुँचने पर वर्षे।

प्राप्तिरूपः

- मनुष्यों
 १. कीटोाशक के डिब्बों को अन्य सामग्री विशेषकर खाया पदार्थों के संग्रहण कक्ष यानि आग में ढूँढ़ किया जाना चाहए, अथवा काटाराक की मात्रा तथा स्थावर पर निर्भर करते हुए, डिब्बों को अलग अलामारी में ताला - चाला लगा कर रखें।
 २. वीटाशकका संग्रहण कक्ष या स्थान रोशनीदार, मजबूत बनावत का, हवादार तथा पर्याप्त लाम्बाई औडाइ का होना चाहिए, जिससे वाष्प द्वारा प्रदूषण न हो।

सातवाहनी

सांख्यिकी: स्प्रैटेयर करने के लिए खाना पकाने के बर्तनों का इस्तेमाल मत कीजिए। स्प्रैट के थोल को हिलाने के लिए लकड़ा का प्रयोग करें। त्वचा, आँख, और मुँह को कीटनाशक के संपर्क से बचाये तथा श्वस द्वारा अंदर जाने से रोकें। सुरक्षात्मक कपड़े जैसे कि ऐप्रान, दस्तानों, नकाब



AUTHENTICATED
BY
VILASENDER SHARMA

और गम बूट आदि पहन कर ही इसका प्रयोग करे। कीटनाशक का प्रयोग करते समय, खाना, पीना और धूप्रपान करना नहीं चाहिए। प्रति दिन प्रयोग के बाद, कीटनाशी से प्रभावित हिस्सों को अच्छी तरह धो ले और कपड़ा बदल ले। दूषित कपड़े को अच्छी तरह धो ले।

सावधान: पाइमेट्रोब्रिन ५०% डबलयू. जी. वा इस्टेमाल इस लीफ्स्टोट (पर्चा) में दर्शायी गयी फसलों के अलावा किंही और फसलों में नहीं किमा जाना चाहिए।

खाली डिब्बों का निपटारा:

१. पर्चावरण का प्रदूषण बचाने के लिए खाली डिब्बे, बचा हुआ घोल, मशीनों की धोवन और डिब्बों का निपटारा सुरक्षित स्थान पर करें।
२. खाली डिब्बों का पुनः प्रयोग रोकने के लिए, उन्हें बाहर न छोड़ें।
३. डिब्बों को तोड़-मोड़कर आवादी से दूर जानन में गाढ़ देना चाहिए।

विषवत्ता के लक्षण:

जब तक ज्यादा मात्रा में शरीर के अन्दर न जाये तब तक तीक्ष्ण सर्वांगी विषवत्ता असंभाव्य है। विषवत्ता के निम्न लक्षण हो सकते हैं : आँखों त्वचा वं सांस की नली में जलन; क्रियाशीलता कम होना; वामजोरी; आँसू आना; सांस लेने में कठिनी; ढीला मल आना; लाल मूत्र होना; कैम्बवांगी आना; छूटे पर ठंडा लगना; त्वचा पर लाल दाने होना, इत्यादि।

प्राथमिक उपचार: प्रभावित व्यक्ति को प्रदूषित जगह से हवादार कपोरे या खुली हवा में ले जाए और तापमान से बचाए। त्वचा में लागे पर: प्रदूषित कपड़ों को उतार दें तथा शरीर के प्रभावित हिस्सों को साबून और पानी से अच्छी तरह धोएं। आँखों में चले जाने पर: आँखों को कुछ देर तक साफ पानी से अच्छी तरह छपछपाइए। निगल जाने पर: तुरन्त डाक्टर को बुलाइये। सुखना: यदि मरीज बेहोश हो तो, मुँह से कुछ न दें। उल्टी करने की कोशिश न करें। मुँह के पानी से छपछपाएं और अक्षर सतर्क होश में होतो एक या दो गलास पानी पीने ले दें।

विष प्रतिहार दवा: कोई खास विष प्रतिहार नहीं है, लक्षण के अनुसार चिकित्सा करें।

निर्याता:

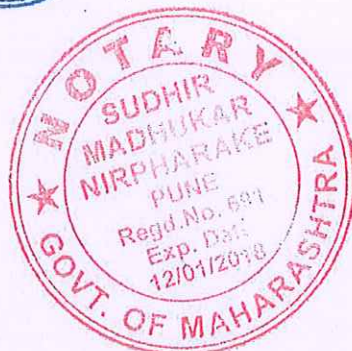
सिन्जेंटा कोरिया लिमिटेड,
ईक्सान प्लांट, ६४२ सियोवेम - डाँग,
ईक्सान सिटी, जीनोबैक्प्रोवीनस ५७०-३३०,
वोरिया।

आयातकर्ता, पुनः पैकिंग: एवं विपणनकर्ता:
सिन्जेंटा इंडिया लिमिटेड, अमर पेराडाशम,
स.न. ११०/११/३,
बोरे रोड, पूर्णे- ४११ ०४५।

पैक्टरी का पता:

१. संता मोनिका चक्रवर्ती, कोरिंगम, इलहास, गोवा - ४०३११०।
२. प्लॉट नं. १, स्वास्तिक सिरेमिक कम्पाउंड, सन्कार्डा, जिला वडोदा, गुजरात- ३९१ ३५०

AUTHENTICATED
APPROVED



AUTHENTICATED
BY
HUPENDRA SHABDA
NIRPHARAKE