

Chlorpyrifos 10% GR (Insecticide)

Chlorpyrifos 10% Granules is used to control for Rice insects which contains 10% Chlorpyrifos active ingredient.

Crop (s)	Common Name of Pest	Dosage/HA		Dilution in Water (Ltr)	Waiting Period between last spray to harvest (in days)
		AI (gm)	Formulation (Kg)		
Rice	Stem Borer, Leaf Roller, Gall midge	1000	10	-	30

Cautionary statement: Not to be used for any purpose other than those subscribed on label and leaflets. Destroy the container after use as directed on leaflet.

Direction Of Use: P.P. Equipment:- Recommended dosage for granules should be broadcasted using hand operated granule applicator or mechanical dispenser. For application in Rice 2-3 cm standing water should be available in the field. 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 while using. 4. Wash thoroughly the contaminated clothes and parts of the body after broadcasting. 5. Do not smoke, drink, eat and chew anything while spraying. 6. Wear full protective clothing while broadcasting.

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

Symptoms Of Poisoning: Headache, giddiness, vertigo, nausea, vomiting, blurred vision, diarrhoea, convulsions sweating, excessive lacrimation and salivation 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 clothes 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.

Antidote : 1. Atropinize the patient immediately and maintain full atropinization by repeated doses of 2 to 4 mg. of atropine sulphate intravenously at 5 to 10 minutes interval. As much as 25 to 50 mg. of atropine may be required in a day. The need for further atropine administration is guided by the continuance of symptoms. Extent of salivation is a useful criterion for dose adjustment. 2. Dissolve 1-2 gm of 2 PAM in 10 ml distilled water and inject intravenously very slowly for 10-15 minutes.

Disposal Of Used Container : 1. Empty containers shall be broken & buried away from habitation. 2. The user should container or packages shall not be left outside to prevent their re-use. 3. Packages or surplus material & washings should be disposed off in a safe manner as to prevent environmental or water pollution.

Storage Conditions : 1. The packages containing the material shall be stored in separate rooms or premises away from the room or premises for storing other articles or shall be kept in separate almirahs under lock key depending upon the quantity and nature off material. 2.The room or premises meant for storing the material shall be well built, dry well-lit, ventilated and of sufficient dimensions to avoid contamination with vapours.

Chemical Composition:

Chlorpyrifos a.i:	10.000% w/w
Solvent Aromax (Evaporated during manufacturing process):	2.000% w/w
Inert granules (Bentonite)	
(850/420 microns)	Q.S. to make 100
Total:	100.000% W/W

English

क्लोरपायरिफॉस १० प्रतिशत जी.आर. (कीटनाशक)

यह एक दानेदार कीटनाशक है जिसमें क्लोरपायरिफॉस १० प्रतिशत सक्रिय तत्व मिलें हैं जिससे चावल के कीट समूह की रोकथाम होती है।

उपयोग :

फसल	कीट के नाम	प्रति हेक्टर मात्रा		पानी की मात्रा (लीटर)	अंतिम छिड़काव तथा फसल काटने के बीच अंतराल (दिनो में)
		स.तत्व (ग्राम)	संरचना (कि.ग्र.)		
चावल	तना छेदक पत्ता लपेटक गाल मिज	१०००	१०	–	३०

सावधानियां : लेबल और पर्ची पर जो अभिदत्त है, उससे भिन्न और अन्य प्रयोजन में उपयोग के लिए नही । पर्ची के निर्देशानुसार उपयोग के पश्चात् आद्यान को नष्ट करें ।

उपयोग के लिये निर्देश: हाथ से चलाने वाला ग्रेन्थुल एप्लिकेटर, लीफहोर्ल एप्लिकेटर, मशीन से चलने वाला डिस्पर्सर या रबड़ के दस्ताने पहन कर हाथ से।

प्रयोगकर्ताओं के लिये सावधानियाँ :
१. खाद्यसामग्री, खाद्य सामग्री के खाली बर्तन और पशुओ के चारे से दूर रखें।
२. मुंह, त्वचा और आंखों के सम्पर्क से बचायें।
३. प्रयोग करते समय सांस द्वारा अन्दर जाने से बचाये।
४. प्रयोग करने के बाद दूषित कपड़ो और शरीर के अंगो को अच्छी तरह धोएं।
५. प्रयोग करते समय धुम्रपान, खाना, पीना और कुछ चबाना नहीं चाहिए।
६. प्रयोग करते समय पूर्ण सुरक्षात्मक कपड़े पहनें जैसे दस्ताने जुते मास्क रबर एप्रान टोप आदि पहनीने चाहिये।

पौध विशाक्तता: सुझाव की मात्रा के अनुसार प्रयोग करने पर यह कीटनाशक पौधविशक्त नहीं हैं।

विष के लक्षण: सिरदर्द, चक्कर आना, धुंधला दिखना, मितली, उल्टी, दस्त, झटके (मिरगी) अधिक पसीना आना, आंसू आना और लार टपकना हो सकते हैं।

प्राथमिक चिकित्सा:
१. यदि निगल जाये तो गले के पीछे गुठुली करके उल्टी करायें यह क्रिया तब तक दोहराते रहे जब तक उल्टी द्वारा निकला पदार्थ साफ न हो जाए। यदि मरीज बेहोश हो तो उल्टी न करायें।
२. यदि कपड़े और त्वचा दूषित हो जाा तो दूषित कपड़े उतार दें और त्वचा को काफी मात्रा में साबुन और पानी से धोएं।
३. यदि आंखे दूषित हो जाये तो उनको काफी मात्रा में सैलाइन/साफ पानी से लगाभग १०–१५ मिनट तक धोएं।
४. यदि सांस द्वारा अन्दर गया हो तो रोगी को थुइड़ हवा में ले जायें।

विष नाशक : रोगी को तुरन्त एंट्रोपिन दिजिए और इसकी २ से ४ मि.ग्र। तक की खुराक ५ से १० मिनट के अन्तरपर पर अन्त:शिरा द्वारा लगातार देते हुए पूर्ण एंट्रोपिनाइज़ रखिए। एक दिन में एंट्रोपिन सल्फेट की अधिक से अधिक २५–५० मिग्र। तक की मात्रा की आवश्यकता पड सकती हैं। एंट्रोपिन सल्फेट की और मात्रा लक्षणों के बरकरार रहते दी जा सकती हैं। एंट्रोपिन की कितनी खुराक देनी चाहिए इसके लिए मुंह से निकलने वाली लार एक लाभदायक कसौती हैं।
२. १ से २ ग्राम पी.ए.एम. १० मि.ली. आसुत जल में घोलकर अन्त:शिरा द्वारा बहुत धीरे धीरे १० से १५ मिनट मे देना चाहिए।

खाली डिब्बो का निपटारा : कीटनाशक निर्माताओं या उपयोग कर्ता का कर्तव्य है कि पैकेज, मशीन की धुलाई बची हुई सामग्री आदि की निकासी की व्यवस्था ऐसी सुरक्षित से करना चाहिए, ताकि इनसे पानी, वातावरण व चारे दुषित न हो। खाली डिब्बों और पैकेज को तोडकर आबादी से दूर गाढ देना चाहिए। खाली डिब्बों को तोडकर जमीन में ५० से.मी. नीचे गाढ देे, जहां भूमिगत पानी न हो। खाद्य पदार्थ और पानी रखने के लिए खाली डिब्बों का उपयोग न करे। खाली डिब्बों को दुबारा काम में लेना रोकने लिए बाहर न छोडे।

संग्रहण की शर्ते:
१. कीटनाशक के पैकजों को अलग–अलग कमरों या जगहों में खाद्य पदार्थ रखें जाने वाले कमरो अथवा जगहो से अलग–अलग आलमारियों में ताला चाबी के अंदर रखा जाना चाहिए।
२. जिस जगह या कमरे में कीटनाशक का भंडारण करना हो वह अच्छी तरह बना हुआ, सूखा, हवादार, प्रकाशयुक्त, व प्रयाप्त लम्बा चौडा होना चाहिए जिससे कि कीटनाशक के भाप प्रदूषण होने का डर न होने पाये।

रासायनिक संरचना:

क्लोरपायरिफॉस स.त.:	१०.०००% भार/भार
सोलवेंट एरोमेक्स (उत्पादन के दौरान उड़ जाता है):	२.०००% भार/भार
इनर्ट क्रेन्थ्रुलस ‘बेन्टोनाइट’ ’८५०/४२० माइक्रोन्स’	पर्याप्त मात्रा
योग:	१००.०००% भार/भार
	Hindi

क्लोरोपायरिफॉस १०% जीआर (किटकनाशक)

क्लोरोपायरिफॉस १०% ग्रॅन्थुअल्स हे भातावरील किटकांच्या नियंत्रणासाठी वापरले जाते, ज्यामध्ये १०% क्लोरोपायरिफॉस हा सक्रिय घटक असतो.

शिफारस :

पीक	किटकाचे सामायिक नाव	प्रति हेक्टर डोस		पाण्यात विरघळवणे (लिटरस)	मागील फवारणी व काढणी यातील प्रतिक्षा कालावधी (दिवस)
		एराय (ग्रॅम)	मिश्रण (किग्रॅ)		
भात	खोड पोखरणारी अळी,पान गुंडाळणारी अळी,गाढ माशी	१०००	१०	–	३०

सावधगिरीचा इशारा:
लेबल आणि पत्रकांवर नमूद केल्याव्यतिरिक्त अन्य कोणत्याही हेतूसाठी वापरली जाऊ नये. पत्रकाच्या निर्देशानुसार वापरानंतर कंटेनर नष्ट करा.

वापरासाठी मार्गदर्शन:
पी.पी. इन्फ्रिपमेंट:- ग्रॅन्थुअल्सच्या शिफारस करण्यात आलेल्या मात्रेचे हाताने चालवायचा ग्रॅन्थुअल ऑपरेटर किंवा मेकॅनिकल डिस्पेन्सरने प्रसारण करावे. भातावर वापरण्यासाठी शेतामध्ये २–३ सें.मी. पाणी साचलेले असावे. वापरानंतर २–३ दिवस पाणी तसेच तुंबलेले राहू द्यावे.

खबरदारी :
१. अन्नपदार्थ, अन्नाची रिकामी भांडी, प्राण्यांचे खाद्य ह्यापासून दूर ठेवा.
२. तोंड, डोळे, आणि त्वचेशी संपर्क टाळा.
३. वापरताना श्वासवाटे आत जाणे टाळा. वाऱ्याच्या दिशेने फवारणी करा.
४. प्रसारणा नंतर संसर्गिस्त कपडे आणि शरीराचा भाग स्वच्छ धुवा.
५. प्रसारण करताना धूम्रपान करू नका, काहीही पिऊ, खाऊ किंवा चढवू नका.
६. प्रसारण करताना पूर्णपणे संरक्षक पोशाख करावा.

फाइटीटीविसिटी : शेतातील शिफारसीनुसार वापरल्यास हे उत्पादन पिकास हानिकारक नाही.

विषबाधेची लक्षणे : डोकेदुखी, भोवळ, घेरी येणे, मळमळणे, उलट्या, दृष्टि अंधूक होणे, हगवण, आकडी, घाम येणे, डोळ्यातून अधिक प्रमाणात पाणी येणे, आणि लाळ गळणे, असे होऊ शकते.

प्रथमोपचार :
१. गिळ्यास, घशात बोट घालून उलटी करण्यास लावा. उलटी पूर्ण होईपर्यंत असे करत रहा.
रूग्ण बेशुद्ध असल्यास उलटी करण्यास लावू नका.
२. ज्वर कपडे आणि त्वचेला संसर्ग झाला असेल तर कपडे काढा आणि संसर्गिस्त भाग भरपूर पाणी आणि साबणांने स्वच्छ धुवा.
३. डोळ्यांना संसर्ग झाल्यास, १० ते १५ मिनिटे सलायन आणि भरपूर पाण्याने डोळे धुवा.
४. श्वासवाटे आत गेल्यास, रूग्णाला ताज्या हवेत घेऊन जा.

उॉर्रा :
१. रूग्णाला ताबडतोब अॅंट्रोपिनाईझ करा आणि ५ ते १० मिनिटांच्या अंतराने अॅंट्रोपिन सल्फेटचे २ ते ४ मि.ग्रॅ. चे डोस वारंवार शीरेतून देऊन संपूर्ण अॅंट्रोपिनायझेशन कायम राखा. एका दिवसात जास्तीत जास्त २५ ते ५० मि.ग्रॅ. अॅंट्रोपिन्ची गरज असते. अॅंट्रोपिनच्या अधिक उपचारांची गरज ही लक्षणे किती सातत्याने राहतात त्यावर अवलंबून असते. डोस कमी अधिक करण्यासाठी लाळ गळण्याचे प्रमाण हा उपयुक्त निकष असू शकतो.
२. १० मि.लि. डिस्टिल्ड वॉटरमध्ये १–२ ग्रॅम २ पीएएमचे मिश्रण करा आणि १०–१५ मिनिटांच्या कालावधीत ते हळूहळू शीरेतून इंजेक्शनद्वारे द्या.

वापारलेल्या कंटेनेर्सची विल्हेवाट :
१. पर्यावरण आणि पाण्याचे प्रदुषण होण्यास प्रतिबंध करण्यासाठी पॅकेजेस किंवा उर्वरित माल आणि यंत्रातील व कंटेनरमधील धुतलेले पाणी यांची सुरक्षित पद्धतीने विल्हेवाट लावणे हे उत्पादक, तगणाशकचे मिश्रण करणारी व्यक्ती आणि ऑपरेटर, यांचे काम आहे.
२. वापरलेल्या पॅकेजेसचा पुन्हा उपयोग होण्यास प्रतिबंध करण्यासाठी ती बाहेर फेकू नये.
३. पॅकेजेस तोडून वस्तीपासून दूर पुररुन टाकावीत.

साठवणीची स्थिती:
१. किटकनाशक असलेले पॅकेजेस स्वतंत्र खोली किंवा वास्तूत इतर वस्तू साठविण्यासाठी वापरण्यात येणाऱ्या खोल्या किंवा वास्तूपासून दूर किटकनाशकाचे प्रमाण आणि स्वरुप ह्यानुसार साठवून ठेवावीत.
२. किटकनाशक साठविण्याच्या खोल्या चांगल्या उजेडाच्या, चांगल्या बांधलेल्या, कोरड्या, वायूवीजन असलेल्या आणि द्रवापासून संसर्ग होऊ नये ह्यासाठी पुरेशा आकारमानाच्या असाव्यात.

रासायनिक संरचना:

क्लोरोपायरिफॉस स.घ.:	१०.०००% डब्ल्यू/डब्ल्यू
विद्रावक अॅरोमेक्स (उत्पादन प्रक्रियेत बाष्प झालेले):	२.०००% डब्ल्यू/डब्ल्यू
निष्क्रिय ग्रॅन्थुअल्स (बॅटोनाइट)	
(८५०/४२० मायक्रॉन्स) :	१०० करण्यासाठी वयु एस.
एकूण :	१००.०००% डब्ल्यू/डब्ल्यू
	Marathi

ક્લોરપાયરિફોસ ૧૦%જીઆર (જંતુનાશક)

ક્લોરપાયરિફોસ ૧૦% દાણાઓ ડાંગરના જંતુઓને કાઠૂમાં લેવા ઉપયોગ કરવામાં આવે છે, જેમાં ક્લોરપાયરિફોસ ૧૦% સક્રિય ઘટક સમાવિષ્ટ છે.

બલાભણ:

પાક (કો)	જંતુનાં સામાન્ય નામ	હેક્ટર ટીઠ માત્રા		પાણીમાં માત્રા (લિ.)	છેલ્લો છંટકાવ અને લણણી વચ્ચે થોભવાનો સમયગાળો (દિવસોમાં)
		એઆઈ (ગ્રા.)	રચના (હિઝા.)		
ડાંગર	થડ નેદક, પાન કોતરિયા, ગાંઠિયા માખી	૧૦૦૦	૧૦	-	૩૦

સાવચેતીનું નિવેદન: લેબલ અને પત્રકો પર નોંધ સિવાયના કોઇ પણ હેતુથી ઉપયોગ નહીં કરવો ખોઇએ. ઉપયોગ પછી કન્ટેઇનર પત્રક પર નિર્દેશ અનુસાર નાશ કરો.

ઉપયોગની રીત:
પીપી ઉપકરણ: દાણાઓ માટે સૂચિત માત્રા દરતસંચાલિત યંત્ર અથવા યાંત્રિક ડિસ્પેન્સરથી પ્રસારિત કરવા જોઇએ. ડાંગરમાં છંટકાવ માટે ૨-૩ સેમી ઊંડુ પાણી ખેતરમાં ઉપલબ્ધ હોવું જોઇએ. છંટકાવ પછી ૨-૩ દિવસ સુધી પાણીને જમા રાખી મૂકો.

તકેદારીઓ:
૧. ખાદ્યપદાર્થ, તેના ખાલી ડબ્બાઓ અને પશુના આદારથી દૂર રાખો.
૨. મુખ, આંખ, ત્વચા સાથે સંપર્ક ટાળો.
૩. છંટકાવ વેળા શ્વાસમાં ન જાય તેનું ધ્યાન રાખો. પવનની દિશામાં છંટકાવ કરો.
૪. છંટકાવ પછી દૂષિત કપડાં અને શરીરનો ભાગ ઘોઇ કાઢો.
૫. છંટકાવ કરતી વેળા કશું ખાવું, પીવું, ચાવવું અને દૂધપાન કરવું નહીં.
૬. પ્રસારિત કરવા સમયે સંપૂર્ણ સુરક્ષાત્મક કપડાં પહેરો.

ફાયટોટોક્સિસિટી: ખેતીમાં બલાભણ અનુસાર ઉપયોગ કરાય તો બિન-ફાયટોટોક્સિસિટી છે.

ઝેરનાં લક્ષણો: માથામાં દુખાવો, તમ્મર આવવાં, ચક્કર, ઊબકા, ઊલટી, દષ્ટિમાં ઝાંખપ, અતિસાર, કબજિયાત, પરસેવો, લાળ પડવી, આંખમાંથી પાણી આવવાં વગેરે ઉદભવી શકે છે.

પ્રાથમિક ઉપચાર:
૧. જો ગળી જવાય તો ગળાની પાછળ હળવી થપાટ કરાવેને ઊલટી કરાવો. ઊલટી સાફ થાય ત્યાં સુધી તેનું પુનરાવર્તન કરાવો. જો દરદી બેભાન હોય તો બળજબરીથી ઊલટી નહીં કરાવતા.
૨. જો ત્વચા અને કપડાં દૂષિત થયાં હોય તો કપડાં કાઢીને સ્વચ્છ પાણી અને સાબુથી ઘોઈ નાખો.
૩. જો આંખ દૂષિત થાય થો ૧૦થી ૧૫ મિનિટ સુધી ભરપૂર પાણીની છાલકમાં ડા. જ. જો શ્વાસમાં જાય તો દરદીને સ્વચ્છ પવનમાં બહાર લાવો.

પ્રતિરોધક:
૧. દરદીને તરત જ ઝેરમુક્ત કરો. તે સંપૂર્ણ ઝેરમુક્ત થાય અને લક્ષણો યાતુ રહે ત્યાં સુધી ૫-૧૦ મિનિટે તેને ૨-૪ મિગ્રાનો એટ્રોપીન સલ્ફેટનો ડોઝ વારંવાર ઇન્ટ્રાવિનસલી આપતા રહો. દિવસમાં ૨૫થી ૫૦ મિગ્રા એટ્રોપીનની જરૂર પડી શકે છે. વધુ એટ્રોપીનનું આપવું તે લક્ષણો યાતુ રહે તે પ્રમાણે યાતુ રાખવાનું રહેશે. ડોઝ સંયોજન માટે મોઢામાંથી લાળ પડવાનું પ્રમાણ એ ઉપયોગી માપદંડ છે.
૨.૧૦ મિલિ ડિસ્ટિલ કરેલા પાણીમાં ૨ પીએએમનું ૧-૨ ટા ઓગાળો અને ૧૦-૧૫ મિનિટ માટે અત્યંત ઘીમેથી ઇન્ટ્રાવિનસલી ઇન્જેક્ટ કરો.

ઉપયોગ કરેલા ડબ્બાઓનો નિકાલ:
૧. ખડનાશકના ઉત્પાદકો, રચનાકારો અને ઓપરેટરોએ વધારાની સામગ્રી કે પેકેજો, મશીનના ઘોવાણાનો કચરો અને કન્ટેઇનરો પર્યાવરણ અને જળ પ્રદૂષણ ટળે તેમ સુરક્ષિત રીતે નિકાલ કરવાની જવાબદારી લેવી જોઇએ.
૨. ઉપયોગ કરેલાં પેકેજોનો ફરી ઉપયોગ ટાળવા માટે તેને બહાર ખુલ્લેમાં નહીં રાખવાં.
૩. પેકેજો તોડી નાખવા અને માનવીવ્યાહતથી દૂર દાટી દેવાં.

સામગ્રીની સ્થિતિ:
૧. ગાંદામણનાશકનો સમાવેશ ઘરાવવા પેકેજો અન્ય સામગ્રીઓ રાખવા માટે ઉપયોગમાં લેવાતા રૂમ અથવા સંકુલોથી દૂર અલગ રૂમ કે સંકુલોમાં રાખવાં અથવા માત્રા અને ગાંદામણનાશકના પ્રકાર મુજબ અલગ તાળાં- યાવી હોય તેવા કબાટમાં રાખવાં.
૨. ગાંદામણનાશકનો સંગ્રહ કરવા માટેનો રૂમ કે સંકુલમાં સારો ઉજાશ હોવો જોઇએ. તે સારી રીતે બંધાયેલો હોવો જોઇએ. જગ્યા સૂકી અને હવાઉજાશની સારી અવરજવરવાળી હોવી જોઇએ. બાષ્પ સાથે દૂષિત થવાનું ટાળવા માટે જગ્યા પૂરતી મોટી હોવી જોઇએ.

રાસાયણિક સંમિશ્રણ:

ક્લોરપાયરિફોસ એ.આઈ.	૧૦.૦૦૦% ભાર/ભાર
સોલ્વન્ટ અરોમેક્સ (ઉત્પાદન પ્રક્રિયા દરમિયાન બાષ્પીભવન થયેલું)	૨.૦૦% ભાર/ભાર
ઇનર્ટ ગ્રેન્થુઅલ (બેન્ટોનાઇટ) (૮૫૦/૪૨૦ માઇક્રોન)	૧૦૦ બનાવવા પૂરતી માત્રા
કુલ:	૧૦૦.૦૦૦% ભાર/ભાર
	Gujarati

ਕਲੋਰਪਾਈਰੀਫੋਸ 10% ਜੀ ਆਰ (ਕੀਟਨਾਸ਼ਕ)

ਕਲੋਰਪਾਈਰੀਫੋਸ ਦਾ ੧੦% ਦਾਣੇਦਾਰ ਚੌਲਾਂ ਦੇ ਕੀੜਿਆਂ ਨੂੰ ਕੰਟਰੋਲ (ਕਾਬੂ) ਕਰਨ ਲਈ ਵਰਤਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ ਜਿਸ ਵਿਚ ਕਲੋਰਪਾਈਰੀਫੋਸ ਦਾ ੧੦% ਕਿਰਿਆਸ਼ੀਲ ਅੰਸ਼ ਹੁੰਦਾ ਹੈ।

ਸਿਫਾਰਿਸ :

ਦਸਲਾਂ	ਕੀੜੇ ਦੇ ਆਮ ਨਾਮ	ਖੁਰਾਕ/ਹੈਕਟੇਅਰ		ਪਾਣੀ ਦਾ ਪੋਲ (ਲੀਟਰ)	ਆਖਰੀ ਸਪਰੇਅ ਤੋਂ ਵਾਢੀ ਵਿਚਕਾਰ ਉੱਡੀਕਾ ਦਾ ਅੰਤਰਾਲ (ਦਿਨਾਂ ਵਿੱਚ)
		ਏ.ਆਈ. (ਗ੍ਰਾਮ)	ਫਾਰਮੂਲਾ ਕਿਲੋਗ੍ਰਾਮ		
ਚੌਲ	ਤਣਾ ਛੇਦਕ (ਲਾਰਵਾ), ਪੱਤਾ ਲਪੇਟ ਪਿਸ਼ੂ	1000	10	-	30

ਸਾਵਧਾਨੀਆਂ: ਲੋਝਲ ਅਤੇ ਜਾਣਕਾਰੀ ਪਰਚਾ ਵਿੱਚ ਦਿੱਤੀ ਵਰਤੋਂ ਤੋਂ ਇਲਾਵਾ ਕਿਸੇ ਹੋਰ ਚੀਜ਼ ਲਈ ਇਸਨੂੰ ਨਹੀਂ ਵਰਤਿਆ ਜਾਣਾ ਚਾਹੀਦਾ । ਜਾਣਕਾਰੀ ਪਰਚਾ ਵਿੱਚ ਦਿੱਤੀਆਂ ਹਿਦਾਇਤਾਂ ਅਨੁਸਾਰ ਵਰਤਣ ਤੋਂ ਬਾਅਦ ਕੰਟੈਨਰ ਨੂੰ ਨਸ਼ਟ ਕਰ ਦਿਓ।

ਵਰਤੋਂ ਕਰਨ ਦਾ ਨਿਰਦੇਸ਼ਨ: ਪੀ.ਪੀ. ਉਪਕਰਣ: ਹੱਥ ਨਾਲ ਚੱਲਣ ਵਾਲੇ ਦਾਣੇਦਾਰ ਐਪਲੀਕੇਟਰ ਜਾਂ ਮਕੈਨੀਕਲ ਡਿਸਪੈਂਸਰ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰਕੇ ਦਾਣੇਦਾਰ ਲਈ ਸਿਫਾਰਿਸ ਕੀਤੀ ਗਈ ਮਿਕਦਾਰ ਦੀ ਮਾਤਰਾ ਨੂੰ ਪ੍ਰਸਾਰਿਤ ਕੀਤਾ ਜਾਣਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ । ਚੌਲਾਂ ਵਿਚ ਵਰਤੋਂ ਦੇ ਲਈ ਖੇਤ ਵਿਚ ੨–੩ ਸੈਂਟੀਮੀਟਰ ਪਾਣੀ ਹੋਣਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ । ਵਰਤੋਂ ਕਰਨ ਦੇ ਬਾਅਦ ਪਾਣੀ ਨੂੰ ੨–੩ ਦਿਨਾਂ ਲਈ ਖੇਤ ਵਿੱਚ ਖੜ੍ਹਾ ਰਹਿਣ ਦਿਉ।

ਸਾਵਧਾਨੀ :
੧. ਖਾਣੇ ਦੀਆਂ ਚੀਜ਼ਾਂ, ਖਾਣੇ ਦੀਆਂ ਚੀਜ਼ਾਂ ਦੇ ਖਾਲੀ ਡੱਬਿਆਂ ਅਤੇ ਪਸ਼ੂਆਂ ਦੇ ਭੋਜਨ ਤੋਂ ਦੂਰ ਰੱਖੋ।
੨. ਮੂੰਹ, ਅੱਖਾਂ ਅਤੇ ਚਮੜੀ ਦੇ ਨਾਲ ਸੰਪਰਕ ਤੋਂ ਬਚੋ।
੩. ਸਪਰੇਅ ਦਾ ਧੂੰਆਂ ਸਾਹ ਨਾਲ ਅੰਦਰ ਨਾ ਜਾਵੇ. ਹਵਾ ਦੀ ਦਿਸ਼ਾ ਵਿੱਚ ਸਪਰੇਅ ਕਰੋ।
੪. ਸਪਰੇਅ ਕਰਨ ਤੋਂ ਬਾਅਦ ਗੱਦੇ ਕੱਪੜੇ ਅਤੇ ਸਾਰੇ ਸ਼ਰੀਰ ਨੂੰ ਚੰਗੀ ਤਰਾਂ ਧੋ ਲਵੋ।
੫. ਸਪਰੇਅ ਕਰਨ ਦੇ ਦੌਰਾਨ ਸਿਗਰੇਟ ਪੀਣਾ, ਪੀਣਾ, ਖਾਣਾ ਜਾਂ ਕੁਝ ਵੀ ਚਬਾਣਾ ਮਨਾ ਹੈ ।
੬. ਸਪਰੇਅ ਕਰਨ ਦੇ ਸਮੇਂ ਪੂਰੀ ਤਰ੍ਹਾਂ ਸੁਰੱਖਿਆ ਦੇਣ ਵਾਲੇ ਕੱਪੜੇ ਪਹਿਨੋ।

ਵਨਸਪਤੀਆਂ ਦਾ ਜ਼ਹਿਰ : ਇਹ ਉਤਪਾਦ ਜ਼ਹਿਰੀਲਾ ਨਹੀਂ ਹੈ ਜਦੋਂ ਖੇਤ ਦੀ ਸਿਫ਼ਾਰਿਸ ਅਨੁਸਾਰ ਵਰਤੋਂ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੇ।

ਜ਼ਹਿਰ ਚੜਨ ਦੇ ਲੱਛਨ : ਸਿਰ ਦਰਦ, ਸਿਰ ਚਕਰਾਣਾ, ਚੱਕਰ, ਮਤਲੀ, ਉਲਟੀ, ਪੁੰਝਲੀ ਨਸਰ, ਦਸਤ, ਮਰੌਤੀ, ਪਸੀਨਾ ਆਉਣਾ, ਬਹੁਤ ਜਿਆਦਾ ਅੱਖਾਂ ਵਿਚ ਪਾਣੀ ਆਉਣਾ ਅਤੇ ਬਾਰ–ਬਾਰ ਮੂੰਹ ਵਿੱਚ ਚੁੱਕ ਦਾ ਆਉਣਾ ਹੋ ਸਕਦਾ ਹੈ।

ਮੁੱਢਲੀ ਡਾਕਵਰਤੀ ਸਹਾਇਤਾ :
੧. ਅਗਰ ਨਿਗਲ ਲਈ ਜਾਵੇ, ਤਾਂ ਉਸਨੂੰ ਗਲੇ ਦੇ ਪਿੱਛਲੇ ਪਾਸੇ ਗੁੱਚਰਾਦੀ ਕਰਕੇ ਉੱਲਟੀ ਕਰਵਾ ਦਿਓ। ਦੁਹਰਾਉਣੋਂ ਰਹੋ ਜਦੋਂ ਕੱਚ ਉੱਲਟੀ ਸਾਫ਼ ਨਾ ਹੋ ਜਾਏ । ਨੈਕਰ ਰੋਕੀ ਬੇਹੋਸ਼ ਹੋ ਜਾਏ ਤਾਂ ਉੱਲਟੀ ਨਾ ਕਰਵਾਓ।
੨. ਅਗਰ ਕੱਪੜੇ ਅਤੇ ਚਮੜੀ ਗੱਦੇ ਹੋਣ, ਕੱਪੜੇ ਉਤਾਰ ਦੇਵੋ ਅਤੇ ਗੱਦੀ ਚਮੜੀ ਨੂੰ ਬਹੁਤ ਜਿਆਦਾ ਸਾਬਨ ਤੇ ਪਾਣੀ ਨਾਲ ਧੋ ਦਿਓ।
੩. ਅਗਰ ਅੱਖਾਂ ਵਿੱਚ ਗੰਦਗੀ ਆ ਜਾਵੇ ਤਾਂ ਬਹੁਤ ਸਾਰੇ ਨਮਕੀਨ/ਸਾਫ਼ ਪਾਣੀ ਨਾਲ ੧੦ ਤੋਂ ੧੫ ਮਿੰਟਾਂ ਤੱਕ ਲਗਾਤਾਰ ਜਾਫ਼ ਕਰਦੇ ਰਹੋ ।
੪. ਅਗਰ ਸਾਹ ਨਾਲ ਅੰਦਰ ਚਲੀ ਜਾਵੇ, ਰੋਕੀ ਨੂੰ ਤੁਰਾਜ਼ੀ ਹਵਾ ਵਿੱਚ ਲੈ ਜਾਵੋ।

ਵਿਸ਼ਮਿਤਕਾਰਕ:
੧. ਰੋਕੀ ਨੂੰ ਜਲਦੀ ਤੋਂ ਜਲਦੀ ਖੁਰਾਕ ਦੇਵੋ ਅਤੇ ੫ ਤੋਂ ੧੦ ਮਿੰਟਾਂ ਦੇ ਅੰਤਰਾਲ ਤੇ ਨਾੜੀ ਵਿਚ ਅਲਟ੍ਰਾਇਨ ਸਲਫੇਟ ਦੀ ੨ ਤੋਂ ੪ ਐਮਜੀ ਤੱਕ ਦੀ ਖੁਰਾਕ ਦੇਣ ਦਾ ਖੁਰਾ ਖਿਆਲ ਰੱਖੋ। ਇਕ ਦਿਨ ਵਿਚ ੨੫ ਤੋਂ ੫੦ ਐਮਜੀ ਤੱਕ ਅਲਟ੍ਰਾਇਨ ਦੀ ਜ਼ਰੂਰਤ ਹੋ ਸਕਦੀ ਹੈ। ਇਸ ਤੋਂ ਅਧਿਕ ਅਲਟ੍ਰਾਇਨ ਦੀ ਜ਼ਰੂਰਤ ਦਾ ਨਿਰਧਾਰਣ ਲਗਾਤਾਰ ਦਿਸਣ ਵਾਲੇ ਲੱਛਣਾਂ ਦੇ ਅਨੁਸਾਰ ਕੀਤਾ ਜਾਵੇਗਾ। ਖੁਰਾਕ ਦੇ ਸਮਾਪਨਨ ਲਈ ਵਾਧੂ ਲਾਰ ਬਹੁਤ ਉਪਯੋਗੀ ਹੈ ।
੨.੨ ਪੀ.ਏ.ਐਮ. ਦਾ ੧–੨ ਗ੍ਰਾਮ ੧੦ ਐਮ.

