Ammonium salt of Glyphosate 71% S.G. is a non-selective, postemergence herbicide for the control of annual perennial, broadleaf and grassy weeds. Ammonium salt of Glyphosate 71% SG when applied to foliage reaches the roots and rhizomes of the plant by the process of translocation, thus destroying the weeds from below the ground. It is especially effective against the difficult to contro

### Recommendations

Crop	Common	I	Dosage		Waiting
(s)	name of pest	AI (Kg.)	0.0000000000000000000000000000000000000	Dilution in water (Litre)	portou
Tea and non crop	Acalypha indica, Sida aculata, Ipomea digitara, Chicorium entiybus,Digera arvensis,Digitaria sanguinalis, Paspalum conjugatum, Ageratum conyzodes, Cynadon dactylon, Cyperus routundus, Eragrostis spp		3	500	7

### Re-entry Period: 24 hours.

Directions for use: Apply to perennial weeds as post emergence application which should be have at least 4 to 8 leaves so that translocation into the plant can occur. Very early treatment of vegetation may reduce weed control but good results are obtained by treating mature plant. Glyphosate 71% S. G is to be diluted with clean water and sprayed uniformly using an efficient sprayer at dosage given in table. Measure out quantity of the product and mix t well with required quantity of water. Application is to be done through Knapsack or backpack sprayer.

Weather conditions in general: Do not spray during rainy ,windy and hot sunny period

Soil & Water(where ever applicable): This Herbicide is for foliar application and has no adverse effect when used at ecommended dose . Avoid using near aquaculture.

Application Timing: Preferably morning and evening hours Frequency including maximum number of sprays:1

Plant protection equipment: Standard Knapsack or backpack sprayer fitted with fan iet cone or flood iet nozzle are satisfactory for spraying The manufacturer warrants the quality of the product if acquired by the closed in sealed, original packing.

**Precaution:** Do not use cooking utensils for preparing sprays. Use stick for stirring the spray. Wear hand gloves to avoid contact with your skin. Also avoid inhalation and contact with eyes. Wear protecting clothing, mask, goggles and boots while spraying and do not expose yourself to spray drift. Do not blow nozzles with mouth. Do not eat, drink or smoke while handling or applying the product. Do not store unused spray solution.

### Precautions shall be taken to avoid harm to the beneficia insects like honey bees and natural enemies of pests.

Symptoms of poisoning: It is primarily irritant to skin, eyes and

First aid: Symptomatic, harmful if swallowed. Do not get into the eyes, skin and clothes. In case of contact, wash immediately with plenty of water for at least 15 minute. In case of poisoning, call a physician. Clean sprayer, buckets and other utensils with water daily after use. Wash hands with soap and plenty of water and change cloths after working is over. Also wash the contaminated clothes. Do not contaminate streams, ponds, waterways etc. by discharging leftover spray material in to them or by cleaning sprayers, contaminated buckets etc. in them. Do not spray when bees are active. When used at recommended dosages, no adverse effect on wild life. In case of any sign of poisoning immediately contact with doctor.

Antidote: Gastric lavage, supportive and symptomatic treatment Phytotoxity: No Phytotoxicity at recommended dose.

Disposal of used container: 1. It shall be the duty of manufacturers, formulators of herbicide and operators to dispose packages or surplus material and washing in a safe manner so as to prevent environmental or water pollution, 2. The used packages shall not be kept outside to prevent their reuse. 3. The packages shall be broken and buried away from habitation.

Storage conditions: The package containing the material shall be stored in separate rooms or premises away from the rooms or premises used for storing other articles or shall be kept in separate almirah under lock and key depending upon the quantity and nature of the material. The rooms or premises means for storing shall be well built, dry, well lit and ventilated and of sufficient

# Chemical composition:

Ammonium Salt of Glyphosate a.i. (in-situ) 71.00%w/w

Based on 100% purity)

Inert Polyoxyethylene Amine Surfactant 12.50%w/w 1.00%w/w Moisture Ammonium sulphate QS%w/w

100.000%w/w Warning: 1. Not to be used on crops and pests other than mention on label/leaflet, 2. Not to be used on post harvest application, 3 and other aquatic animals. Therefore, should not be used near equaculture.5. Dangerous to reuse empty containers

### जीएलवी-७१ अमोनियम सॉल्ट ऑफ ग्लायफोसेट ७१ प्रतिशत एस.जी. (अंर्तप्रवाही खरपतवारनाशक)

अमोनियम सॉल्ट ऑफ ग्लायफोसेट ७१ प्रतिशत एस. जी एक अंकुरण पश्चात, अतः प्रवाही खरपतवारनाशी है जो एकवर्षीय, बहुवर्षीय चौडी पत्ती, तथा घास खरपतवारों को चाय एंव नान-क्रॉप क्षेत्र मे नियंत्रित करता है। अमोनियम सॉल्ट ऑफ ग्लायफोसेट ७ १ प्रतिशत एस. जी. का जब पौधे कि पत्तियों पर छिड़काव किया जाता है तब यह पौधे की जड़ एंव राइजोम तक प्रवाही प्रक्रिया द्वारा पहुँचता है। इस प्रकार खरपतवारों को जमीन के नीचे से ही खत्म करता है। यह कठिन नियंत्रण वाले खरपतवारों के लिए विशेषकर

फसल	कीट के नाम	R	अन्तिम		
474101		स. त. (किग्रा.)	संरचना (किग्रा.)	पानी की मात्रा (ली.)	छिडकाव तथा फसल काटने के बीच अन्तरा (दिनों में)
चाय और नॉन क्रॉप	ऐकालिपा, प्रिकली सिखा, स्पिनाच, चिकोरियम, डायजिरा, मकारजुली, नदिघास,महाकामा, हरियाली दूब,मोथा, चिरना, दाना,इ.		m	400	0

### पन: प्रवेश अवधि: २४ घंटे।

**उपयोग के लिए निर्देश** : जिन बहुवधीर्य खरपतवार पर कम से कम ४ से ८ पत्ते हों ऐसे खरपतवार पर अमोनियम सॉल्ट ऑफ ग्लायफोसेट ७ ९ प्रतिशत एस जी का दस्तेमाल अंकरण पश्चात करें ताकि स्थानावरण हो सके। पौधे पाथमिक अवस्था में हों तो इसका असर कम होता है। पर्ण अवस्था के खरपतवारों पर दसका असर अक्रा होता है। अमोनियम सॉल्ट ऑफ ग्लायफोसेट 10.9 प्रतिशत एस जी का घोल साफ पानी में कर के उसका डस्तेमाल अच्छी उपकरणों मे करें। दवाई के घोल का प्रमाण नीचे दिये हुए टेबल के अनुसार कीजिए। मात्रा के अनुसार दवाईयां नापकर उसका पानी में अच्छी तरह घोल बनाइरो और नैपसैक या बैकपैक स्पेअर्स से उसका उपयोग

**मौसम की स्थिति :** बरसात, हवा और धूप की अवधि के दौरान स्प्रे न करें।

मिट्टी और पानी: यह हबींसाइड पर्ण आवेदन के लिए है और अनुशंसित खुराक पर उपयोग किए जाने पर इसका कोई प्रतिकूल प्रभाव नहीं है। जलीय कृषि के पार्य उपयोग करने से बनें।

**आवेदन का समय:** अधिमानत: सुबह और शाम के समय।

अधिक तम रूपे संख्या सहित आवति : १

पौध सुरक्षा यंत्र : नौपसैक या बैकपैक स्प्रेअर्स, फैन जेट कोन और फलट जेट नोझल्स के साथ उपयोग करें।

प्रयोगकर्ताओं के लिए सावधानियां : घोल बनाने के लिए खाना प्रकाने के बर्तनों के इस्तेमाल मत किजिए। घोल के हिलाने के लिए लकड़ी का प्रयोग करें। त्वचा के सम्पर्क से बचने के लिए दस्ताने पहनें। सांस के साथ अन्दर लेने और आंखों के सम्पर्क से बचें। स्पे करते समय सरक्षात्मक कपड़े मास्क बुटस, चश्मा, आदि पहनें। खुद को रुप्रे के सामने मत लायें। नोजल्स में मुँह से फक न मारें। उत्पाद को उताते ' रखते या प्रयोग करते समय धमपान खाना पीना नहीं करना चाहिए। दस्तेमाल किए गर्थ स्पे दावण का संग्रहण मत कि जिसे प्रतिदिन प्रयोग के बाद स्पेयर तथा अन्य बर्तनों को पानी से शोएं। कार्य समाप्त होने के बाद हाथों को काफी मात्रा में साबन और पानी से धोएं।

### शहद की मक्खियों और कीटों के प्राकृतिक शत्रुओं जैसे लाभकारी कीडों से नकसान से बचाने के लिए बरती जाने वाली सावधानियां.

विष के लक्षण : संपर्क होने पर शुरूवात में त्वचा, आंखों तथा श्वासनली में जलन पैदा होती है।

प्राथमिक चिकित्सा : निगलने पर नुकसार पहुँचाता है। मुंह त्वचा और आँखों के सम्पर्क से बचायें। यदि सम्पर्क हो तो भरपूर पानी से १५ मिनट तक धोएं। त्वचीय डाक्टर को बलाइयें।

विष नाशक: अमाशं आधारित व लक्षणों नुसार दवाई दिजिए।

पादक आविषालुता: पौध वधर्क नियंत्रक कि सिफारश के अनुसार इस्तेमाल करने पर कोई विषाक्तता नहीं।

खाली डिब्बों का निपटारा: १. कीटनाशक निर्माताओं या उपयोग कर्ता का किर्तव्य है कि डिब्बों या पात्रों को तोडफोड़ कर आबादी से दर जमीन में गाड़ देना चाहिए। २. प्रयोग किए गए डिब्बों को दबारा प्रयोग के लिए बाहर खुला न छोड़ें। 3. डिब्बों या बची हुई कीटनाशक या धोवन का निपटारा इस प्रकार करें जिससे आसपास की चीजें. पीने का पानी विषैला न हों।

संग्रहण की शर्ते : कीटनाशक के दिख्यों को अलग अलग कमरे या अलगारियो में कीटनाशक के प्रमाण ८ प्रकार के हिसाब से अन्य कमरो या अल्मारियो विशेषकर खाद्य पदार्थी रखे जाने वाले पदार्थी से दूर ताला वा चाबी मे रखें। जिस कमरे या अल्मारी में कीटनाशक का भंडारण करना हो वो सुखा, प्रकाशमय हवादार तथा पर्याप्त लंबा होना चाहिए, जिससे कीटनाशक की भाप

### रासायनिक संरचना

नियम	सॉल्ट3	गौफ ग्ला	यफोसे	ਟ
^				0

इन सिटू – १०० शुद्धता पर आधारित)	७१.००% भार/भार
नर्ट पॉलीऑक्सी इथलीन अमाईन सरफेक्टेंट	१२.५०% भार/भार
नी	१.००% भार/भार
मोनियम सल्फेट	पर्याप्त मात्रा % भार/भार
ग	१००.०००% भार / भार

चेतावनी : १ लेबल और पत्रक पर जो वर्णित है. जससे भिन्न फसल और नाशकजीव पर उपयोग के लिए नहीं। २. कटाई के बाद के उपयोग के लिएउपयोग नहीं किया जाना चाहिए। 3 पत्रक के निर्देशानसार उपयोग के पश्चात आदयान को नष्ट करें। ४ मछली और अन्य जलीय जीवों के लिए विषाक्त। इसलिए, एक्वाकल्चर के पास इस्तेमाल नहीं किया जाना चाहिए। ५. खाली डिब्बों को दबारा उपयोग करना खतरनाक है।

# जीएलवी-७१ अमोनियम सॉल्ट ऑफ ग्लायफोसेट ७१ % एस.जी. (आंतरप्रवाही तणनाशक)

अमोनियम सॉल्ट ऑफ ग्लायफोसेट ७ १% एसजी हे एक अनिवडक गटातील, नण उगवणीनंतर वापरावयाचे तणनाशक असुन याचा वापर वार्षिक, बहुवार्षिक रुंद आणि गवनवर्गीय नागंच्या नियंत्रणात्मानी क्रमायान येनो जेंद्रा अमोनियम सॉल्ट ऑफ ग्लायफोसेट 10 9 % एसजी पानांवर वापरण्यात येते ते तणांची मळे आणि कंदापर्यंत स्थानांतरण पद्धतीने पोहोचते ज्यामुळे तणे जमिनीच्या खालुनच नष्ट होतात. हे विशेषकरून नियंत्रणासाठी कठीण असलेल्या तणांचे प्रभावी नियंत्रण करते

पिक	तणाचे नाव		प्रमाण प्रति हेक्टर			
	No. 55, Departed	सक्रिय घटक (किग्रॅ.)	औषधाची मात्रा (किग्रॅ.)	फवारणीसाठी पाण्याची मात्रा (लि.)	कालावधी, फवारणीपासुन काढणीपर्यंत (दिवस)	
बिनला	अँकालिफा इंडिका, रिश्वा अँक्यूलेटा, आयपोमिया डिजीटेटा, रिकोरिअम इंटीबस, डिजीटेरिया अरखेनिरिया सांगुडनालिस, पासपेलम कोंजुगेटम, इजेरेटम कोनीझोइडस, सधमाडीन इंक्टिलोन, सधमाडीन इंक्टिलोन, सधमाडीन इंक्टिलोन, इस्प्रोस्टीस च्य	2.93	3	чоо	V	

पन· पवेश कालावधी· २४ तासांनंतर

वापरासाठी निर्देश: याचा वापर बहवार्षिक तणांच्या नियंत्रणासाठी तण ाणीनंतर, तणांच्या ४ ते ८ पाने अवस्थेतच करावा जेणेकरून झाडात वहन वांगले होर्डल, तणांच्या लहान अवस्थेत वापर केल्यास तणांच्या संख्येत कमी येते परंतु तण पूर्ण वाढलेले असताना प्रभावी नियंत्रण मिळेल. ग्लायफोसेट ७ १% एसजी स्वच्छ पाण्यात मिसळून फवारणीचे द्रावण तयार करुन घ्यावे आणि तक्त्रयात शिफारशीत प्रमाणानुसार फवारणीपंपाने एकसमान फवारावे. दिलेल्या प्रमाणात औषध मोजन घ्या आणि आवश्यक पाण्यात ढवळन घ्या याचा वापर नेपसेंक पंप किंवा बेंकपेंक पंपाने करावा

हवामानाची स्थिती (सर्वसाधारणपणे): पावसाळी, वादळी आणि कडक

माती आणि पाणी (जेथे लागू असेल) : हे तणनाशक पर्णिय फवारणीसाठी आहे आणि शिफारस केलेल्या प्रमाणामध्ये त्याचा वापर केल्यावर कोणताही विपरीत परिणाम होत नाही. जवळील मत्स्यशेतीत वापरणे टाळा. फवारणीची वेळ: शक्यतो सकाळी आणि संध्याकाळी

वारंवारता ग्रासह कमाल संख्या फवारण्या • 9

पीक संरक्षक साधने : फॅन जेट कोन किंवा पलंड जेट नोझल बसविलेले न्यताप्राप्त नॅपसॅक पंप किंवा बॅकपॅक पंप फवारणीसाठी योग्य आहेत. बंद सीलबंद, मळ पॅकिंगद्वारे विकत घेतल्यास निर्माता उत्पादनाच्या गुणवत्तेची हमी

.... सुरक्षा खबरदारी: तणनाशकाचे मिश्रण तयार करण्यासाठी स्वयंपाकाची भांडी वापरू नये. फवारणीचे मिश्रण तयार करताना ढवळण्यासाठी लाकडी काठी वापरा आपल्या त्वचेशी संपर्क टालागासाठी हातमोजे वापरावेत फवारणी द्रावणाचा वास घेणे तसेच डोळ्यांशी संपर्क टाळावा, फवारतेवेळी संरक्षणात्मक औषधाच्या संपर्कात येऊ नये. नोझलला तोंडाने फुंकर मारू नये. औषध हाताळतेवेळी किंवा फवारताना चघळणे, पिणे किंवा धूम्रपाण टाळावे. न वापरलेल्या फवारणीचे द्रावणाची साठवण करू नये.

### फायदेशीर कीटक जसे की मधमाश्या आणि कीटकांचे नैसर्गिक शत्र् यांचे नकसान टाळण्यासाठी ध्यावयाची खबरदारी.

विषबाधेची लक्षणे: सुरुवातीस त्वचेस, डोळ्यास आणि श्वासनलिकेत जळजळ होवू शकते.

प्रथमोपचार: गिळले गेल्यास नकसान पोहचविते. डोळे. त्वचा आणि कपड्याशी संपर्क होव देव नका, जर संपर्क झाला तर त्वरित भरपुर पाण्याने जवळ-जवळ १५ मिनिट धवा, जर विषबाधा झाली तर डॉक्टरला बोलवा. दररोज वापरानंतर स्प्रेयर. बादल्या आणि इतर भांडी पाण्याने धवा. साबण आणि भरपर पाण्याने हात धवा काम झाल्यावर कपडे बदला संपर्कात आलेले कपडे धवा उरलेल्या फवारणीच्या द्रावणाला झरे. तलाव, पाण्याचे मार्ग इ. मधे सोडन वा धवन त्यांना दिषत करू नका. जेथे मधमाशांचा वावर असेल अशा जागी फवारु नका. शिफारस केलेल्या प्रमाणात वापरले गेल्यास वन्यजीवांवर प्रतिकण परिणामांची संभावना नसते, जर विषबाधेची लक्षण दिसन आल्यास त्वरित डॉक्टरला बोलवा

विषोपचार: गॅस्ट्रीक लवेज, सहाय्यक आणि लक्षणानुसार उपचार करा.

पानांना विषारीपणा: शिफारस केलेल्या मात्रेत वापरलेअसता रोपांच्या पानांना

रिकास्या पॅकेटची विल्हेवाटः १ फवारणी पंपात उरलेले औषध आणि जारतीच्या औषधाची विल्हेवाट लावणे ही औषध निर्माता तसेच औषध वापरणाऱ्याची जबाबदारी आहे जेणेकरून पर्यावरण आणि पाणी प्रदिषत होणार नाही. २. वापरलेले डबे उघड्यावर फेकन देऊ नये जेणेकरून त्यांचा पनःवीपर होणार नाही. ३. वापरलेले रिकामे डबें मोडून तोडून वस्तीपासुन दुर जिमनीत

**साठवणीच्या अटी:** १. औषधाच्या पाकीटाची साठवण त्याच्या स्वरूप आणि प्रमाणानुसार आपल्या साठवणीच्या तसेच खाद्यपदार्थांच्या खोल्यांपासून तसेच घराच्या आवारातील इतर साहित्यापासन दर स्वतंत्र खोलीत किंवा वेगळ्या आवारात कुलुपबंद कपाटात करावी. २. तणनाशक साठवणीची खोली पक्क्या , मोठ्या आकाराची, चांगला प्रकाश असलेली आणि हवा खेळती अग्रनेती हती

# रासायनिक संरचना

मोनियम सॉल्ट ऑफ ग्लायफोसेट		७१.०००% व/व
त. (इन–सिटु)(१००% शुद्धता वर आधारित) मोनियम सल्फेट		पूरेसे प्रमाण
नानयन सल्फट ार्ट पॉलिऑक्सिइथलिन अमाइन	1	पूरस अभाग
र्केक्टेन्ट	2	१२.५००% व/व
इश्चर	1	9.०००% व/व
रूप	, -	१००,०००% व/व
	10 V	arcer a s

चेतावणी: १) लेबल आणि पत्रकांवर नमूद केलेल्या व्यतिरिक्त इतर पिकांवर आणि कीतकांवर वापरू नये. २) काढणी नंतरच्या फवारणीसाठी वापरू नये. ३) पत्रकावरील निर्देशानसार वापर केल्यानंतर डबे नष्ट करा. ४) मासे आणि इतर जलचर प्राण्यांसाठी विषारी. त्यामुळे मत्स्य शेती जवळ वापरू नये.५) रिकामी डबे पन्हा वापरणे धोकादायक

# ਜੀਐਲਵੀ-੭੧ ਅਮੋਨੀਅਮ ਸਾਲਟ ਆਫ਼ ਗਲਾਈਫ਼ੋਸੇਟ ੭੧% ਐਸਜੀ (ਅੰਤਰਪ੍ਰਵਾਹੀ ਨਦੀਨਨਾਸ਼ਕ)

ਅਮੋਨੀਅਮ ਸਾਲਟ ਆਫ਼ ਗਲਾਈਫ਼ੋਸੇਟ ੭੧% ਐਸ.ਜੀ. ਇਕ ਗੈਰ-ਚੋਣਾਤਮਕ, ਉਂਗਣੋ ਬਾਅਦ ਦਾ ਨਦੀਨਨਾਸ਼ਕ ਹੈ ਜੋ ਸਾਲਾਨਾ, ਬਹਰੱਤੀ, ਚੌੜੇ ਪੱਤੇ ਵਾਲੇ ਅਤੇ ਘਾਹਦਾਰ ਨਦੀਨਾਂ 'ਤੇ ਕਾਬੂ ਪਾੳਣ ਲਈ ਵਰਤਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ। ਅਮੋਨੀਅਮ ਸਾਲਟ ਆਫ਼ ਗਲਾਈਫ਼ੋਸੇਟ ੭੧% ਐਸ.ਜੀ. ਜਦ ਪੱਤੀਆਂ ਉੱਤੇ ਵਰਤਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ. ਤਾਂ ਇਹ ਟਾਂਸਲੋਕੇਸ਼ਨ ਪਕਿਰਿਆ ਨਾਲ ਪੌਦੇ ਦੀਆਂ ਜੜ੍ਹਾਂ ਅਤੇ ਪ੍ਰਕੰਦਾਂ ਤਕ ਪਹੁੰਚ ਜਾਂਦਾ ਹੈ, ਤੇ ਇਸ ਤਰ੍ਹਾਂ ਜ਼ਮੀਨ ਦੇ ਹੇਠਾਂ ਤੋਂ ਨਦੀਨਾਂ ਦੇ ਪੌਦਿਆਂ ਨੂੰ ਨਸ਼ਟ ਕਰ ਦੇਂਦਾ ਹੈ। ਇਹ ਖ਼ਾਸ ਤੌਰ'ਤੇ ਉਹਨਾਂ ਨਦੀਨਾ'ਤੇ ਅਸਰਦਾਰ ਸਿੱਧ ਹੁੰਦਾ ਹੈ ਜੋ ਮੁਸ਼ਕਲ ਨਾਲ ਕਾਬੂ ਵਿੱਚ ਆਉਂਦੇ ਹਨ।

ફિલ્લા શામ

(551) લિઇાઇી યતીક્ષાગાળો (((603))

2100 9

જીએલવી-૭૧

ग्लायह्यासँट ७१% सेसळाना संभोनियभ क्षार

(मांतरप्रवाही बिंहामण्डाशह)

ગ્લાયક્રોસેંટ ૭૧% એસ.જી.નો ઍમોનિયમ દ્વાર, બિન-પસંદગી, ઊગ્યા પછીનું નીંદણનાશક છે, જે બારમાસી,

यहोजा याननी भने धारीया वनस्पतिना नियंत्राण भारे वयस्य छे. न्यारे वनस्पतिना भारकाहन यर.

ञ्लावड्रोसॅंट ७१% એस.का.नो ॲमोनियम श्वार छांटवामां आवे त्यारे ते स्थानांतरण प्रडिया द्वारा

ළුපොමාබ් भूजियांओ અને ગાંડામૂળી સુધી જાય છે; અને ते रीते ભૂમિની નીચેથી નીંહણનો નાશ કરે છે.

(કિ. ગ્રા.) (કિ.ગ્રા.)

વયરાશ અંગે તિર્દેશઃ નીંદણ અથવા અપવૃણ પર નવારે ઓઝામાં ઓઝાં ૪થી ૮ પાંદડાં ફ્રુટ્યાં હોય ત્યારે

બારમાસી અપલુણ પર નીંહણ ઊગ્યા પછીનો છંટકાવ કરવો, જેથી રથાનાંલરણ પ્રક્રિયા થઈ શકે. નીંહણ

પર વહેલાસર માવજત કરવામાં આવતાં નીંહણ પર સારં નિયંત્રણ મેળવી શકાય છે, પરંતુ વધુ સારં

પરિણામ પુખ્ત થયેલા છોડવાઓની માવજત કરવાથી મળી શકે છે. ગ્લાયફોસંટ ૭૧% એસ.જી.ને ચોખ્ખં

યાાગી ભેળવીને મંદ કરવાને હોય છે અને કોઠામાં આયવામાં આવેલી માત્રાએ સારી કામગીરી આપવા

रुपेंगर द्वारा सेहसमातपाने लांरवार्त होश ले. पित्पाहतर्त प्रभाग भाषी तेवं सते तेते सावश्यह प्रभानमां

હવામાનની સ્થિતિ (સામાન્ય): વરસાદ, યવન અને ગરમીના સમયગાળામાં

માટી અને પાણી (જ્યાં લાગુ હોય): આ નિંહણનાશક પણીય છંટકાવ માટે છે અને

સચિત માત્રામાં ઉપયોગ કરાય ત્યારે કોઈ માઠી અસર ધરાવતં નથી.મત્સ્થપાલન

5िष संरक्षण ઉપકरणोः ईंग लेट ॉग अथवा इस्ड लेट गॉऊस सगाडेसां भागड गॅयसॅड रप्रॅयर अथवा

બેંકપેંક છેટકાવ માટે સંતોયજનક છે. સીલબંધ, મૂળ પોર્કિંગમાં બંધ ઉત્પાદનની ગુણવત્તા વિશે, જો જરૂટ

સાવધાનીઓ : છંટકાવનું દ્રાવણ તૈયાર કરવા માટે રાંધવાનાં વાસણોનો ઉપયોગ ન કરવો. છંટકાવનું

દ્રાવણ ભેળવવા માટે લાકડીનો ઉપયોગ કરવો. ત્વચાને અડે નહીં તે માટે હાથમોનાં પહેરવાં. શ્વામાં

લેવાનું અને ત્વરાને અડે નહીં તેનું ધ્યાન રાખવું. છંટકાવ કરતી વખતે રક્ષણાત્મક યહેરવેશ, મારક,

ગોગલ્સ, બુટ વાયરવાં અને છંટકાવની ધુસ્સેર તમારી પર ન પડે તેની કાળજી લેવી. નોઝલને મોઢેથી

ફુંકવી નહીં. ઉત્પાદનો ઉપયોગ કરતી વખતે કે, છંટકાવ કરતી વખતે ખાવા-પીવાનું અને ધૂસપાન કરવાનું

ટાળવું. વણવપરાયેલા છંટકાવના બ્રાવણનો સંગ્રહ ન કરવો. વપરાશ પછી સપ્રયરો, બાલદીઓ તથા

મદ્યમાખીઓ અને જંવના ગુભારા કાંગ્રેઓ જેવા લાભદારી જંવઓને હાનિ ટાળવા

જેર ચડવાનાં લક્ષણો : પ્રાથમિક રીતે ત્વચા, આંખો અને શ્વાસનળીમાં બળતરા ઉત્પન્ન કરતું ઉત્પાદન છે.

**પ્રાથમિક સારવાર**ઃ લક્ષણો અનુસાર સારવાર. જો ગળી જવાય તો, હાનિકારક. આંખોમાં, ત્વથા પર કે

વસ્ત્રો યર પડે નહીં તેની કાળજી રાખવી. જો સંસર્ગમાં આવે તો, તરત જ, યુષ્કળ યાણી વડે ઓઝામાં

ઓછી ૧૫ મિનિટ માટે ધોવી. વિષાક્તવા થતાં શિકિત્સકને બોલાવવા. વપરાશ પછી દરરોજ પાણી વડે

रपॅयर. બાલहीओ अने अन्य यात्रो धोर्ट लेवां. हाम यरं थर्ट गया यही यरहण याात्री वडे साज वडे

હાથધોવા અને વસ્ત્રો બદલી લેવાં. તહુપરાંત, હૃષિત વસ્ત્રો પણ ધોઈ' નાખવાં. રપ્રૅ કરવાના વધેલા પહાર્થને

ઝરાગાં. તળાવ, અથવા વહેતા યાણી વગેરેમાં નાખીને અથવા રપ્રૅયરો, બાલદીઓ વગેરેને સાફ કરીને

તેમને દુષિત ન કરવા. જ્યારે મધમાખીઓ કાર્યશીલ હોય ત્યારે છંટકાવ ન કરવો. જયારે ભલામણ

કરવામાં આવેલી માત્રાએ વાયરવામાં આવતાં વન્યજીવોને કોઈ જ માઠી અસર થતી નથી. જો ઝેર

વનક્યિત માટે ઝેરવલ્વઃ જયારે ભલામણો માત્રા મુજબ વાયરવામાં આવે ત્યારે

**पयरायेलां นาก่ากิ โครเตะ** ๆ) ติดนาธกกา ติดนาธร), ต้นาย ธอกายาค่า องค้า संभावडोनी भे

જવાબદારી રહેશે કે પેંકેજીસ અથવા વધારાની સામગ્રી અને મશીનમાંથી ધોવાણ તથા પાત્રોનો એવી

સલામત રીતમાં નિકાલ કરવામાં આવે જેથી પર્યાવરણનું તથા જળ પ્રદ્દયણ થતું અટકે. વપરાચેલાં

વૅડેજીસ તેમનો ફરીથી ઉપયોગ થતો અરકે તે માટે બહાર છોડવાં નહીં. વૅડેજીસ ભાંગી નાંખવાં

સંગ્રહઃ ૧) સામગ્રી ધરાવતા યેકિંગ, બીજી ચીજવસ્ત્ઓ ખાસ કરીને ખોરાકની ચીજ વસ્ત્ઓ સંગ્રહવા

માટે વપરાંતા ઓરડાઓ અથવા જગ્યાથી દૃરી અલગ ઓરડાઓ અથવા જગ્યામાં સંગ્રહવાં અથવા

સામગ્રીના જથ્થા અને પ્રકાર ઉપર આધારિત અલગ કબાટમાં તાળાં સાવીમાં બંધ કરીને રાખવાં.

રો સામગ્રી સંગ્રહવા માટેના ઓરડાઓ અથવા જગ્યા સારો પ્રકાશ ધરાવતાં, સારી બાંધણીનાં, સૂકાં,

हवाहार भने पूरती भोडणाशवाणां होवां नेरिंभ नेथी वराणथी प्रदृषित थवानुं राणी शहाय.

ચેવાવણી: ૧. આ યત્રક અને લીફલેટ યર ઉલ્લેખ સિવાયના યાક અને જંત્ઓ પર

ઉપયોગ ଗର୍ଣ୍ଣୀ ଓଡ଼ି । ୧. લાଡ଼ାଡ଼ୀ ପଞ୍ଚାପ ଓଡ଼ିଆ କାର୍ଥ ଓଏଥା । ଗର୍ଣ୍ଣୀ ଓଡ଼ିଆ କାର୍ଥ ଓଡ଼ିଆ କାର୍ଥ ଓଡ଼ିଆ ଓଡ଼ି

भावती सने सन्य समिद कवो मारे जेरी है सारी मत्स्यरावन नकाड हिएयोव

၈હીં કરવો જોઈએ. ય.**ઉયયોગ કરેલા ખાલી કન્ટેઈનર ફરીથી ઉપયોગ કરવાનું** 

ચડવાનાં લક્ષણો જોવા મળે તો. તરત જ ડૉક્ટરનો સંપર્ક કરવો.

અને વસતીથી હર જમીનમાં હાટી દેવાં.

ગ્લાયફોસૅટ સ.ત.નો ઍમોનિયમ ક્ષાર (સ્થિતિ મુજબ)

विष्टिय पॉलीऑस्सीएथायलीन ॲमिन सईंस्टर्टर

रासायशिह संयोदन :

ॲमोिवयम सङ्हॅट

(૧૦૦% શુધ્ધતા યર આધારિત)

વિષમારણઃ ગૅરિટ્રિક લવંજ, આધારપ્રહ તથા લક્ષણો અનુસાર સરવાર કરવી.

યાણી લઈને ભેળવી લેવં. છંટકાવ નેંયસેંક અથવા બેંકપ્રેંક સ્પેયર હારા થવે જોઈએ.

**ਲੰਟ કાળકો સમગ:** સલાટે અને સાંજના સમગે કરલો

ं शातराम हो अधि प्रमास है।

હોય તો. ઉત્પાદક વૉરન્ટી આપે છે.

વાસાગોને હરરોજ યાાગીથી ધોઈ' લેવાં.

માટે લેવાની સાવચેતીઓ:

કડરર્ટ \ાણા a.a. इॉर्क्युंलेशन यााजीमां घोण छंटडापथी

के नींढागोनं नियंत्राण मुश्डेल होय तेना नियंत्राण माटे आ वध् सरहारह नीवडे छे.

2.93

નીંદામાગોનાં

साम हिमास

ા અને અકેલિફા ઇન્ડિકા क्षेत्र मां । आर्ध्योभिया डिब्हिटर ચિકોરિયમ એન્ટિબર ટાદ્યાલુકા આવેલ્સિસ डिबिटेरिया सेल्प्रनासिर યાસપેલમ કોન્જુગેટમ भेषरेटम होनीओर्छडर સાયતેડોન ડેક્સઈલોન સાઈપરસ શેરંડસ

ભાગારિક લક્કાળિક

นดะมุนิย ผลของเดา: 28 ธ.ศ.ธ น.ฮโ

ਫ਼ਸਲ	ਨਦੀਨ ਦਾ		ਮਾ. ਪ੍. ਹੈ.			
	ਆਮ ਨਾਂ	ਕਿ.ਤ. (ਕਿ.ਗ੍ਰਾ.)	ਫ਼ਾਰਮੂ. (ਕਿ.ਗ੍ਰਾ.)	ਉਡੀਕਣ ਘੋਲ ਦਾ ਪਾਣੀ (ਲੀ.)	ਸਪ੍ਰੇ ਤੋਂ ਕਟਾਈ ਤਕ ਉਡੀਕ (ਦਿਨ)	
ਚਾਹ ਅਤੇ ਗੈਰ- ਫ਼ਸਲੀ	ਅਕਾਲੀਡਾ ਇੰਡੀਕਾ ਸੀਡਾ ਐਕੁਲਾਟਾ ਈਪੌਸੀ ਡਿਜੀਟਾਰਾ ਚੀਕਰੀਅਮ ਏੰਟੀਬਸ ਟਾਂਡਲਾ ਕ੍ਰੰਥ ਘਾਹ ਬਾਗ ਘਾਹ ਅਗੇਰਟਮ ਕੋਨੀਜ਼ੋਡ ਦੱਬ ਡੀਲਾ/ਮੈਂਥਾ ਲੰਬ	2,98	Ð	400	2	

ਆਪਸੀ ਪਵੇਸ਼ ਦੀ ਮਿਆਦ: ੨੪ ਘੰਟਿਆਂ ਬਾਅਦ।

ਵਰਤਣ ਲਈ ਹਦਾਇਤਾਂ: ਬਹਪੱਤੀ ਨਦੀਨਾਂ ਉੱਤੇ ਉਂਗਣ ਤੋਂ ਬਾਅਦ ਜਦ ਉਹਨਾਂ ਦੇ 8-੮ ਪੱਤੇ ਨਿਕਲ ਆਉਣ ਤਾਂ ਡਿੜਕੋ ਤਾਂ ਕਿ ਪੌਦੇ ਅੰਦਰ ਦਵਾਈ ਦਾ ਫੈਲਾਉ ਚੰਗਾ ਹੋ ਸਕੋ। ਬਹੁਤ ਅਗੇਤੇ ਸਮੇਂ ਵਿੱਚ ਵਨਸਪਤੀ ਦਾ ਇਲਾਜ ਕਰਨ ਨਾਲ ਨਦੀਨਾਂ 'ਤੇ ਕਾਬ ਪਾਉਣ ਵਿੱਚ ਕਮੀ ਵਾਪਰ ਸਕਦੀ ਹੈ ਪਰ ਪਰਪੱਕ ਪੌਦੇ ਉੱਤੇ ਵਰਤਣ ਨਾਲ ਚੰਗੇ ਨਤੀਜੇ ਮਿਲਦੇ ਹਨ। ਗਲਾਈਫ਼ੋਸੇਟ ੭੧% ਐਸ.ਜੀ. ਨੂੰ ਸਾਫ਼ ਪਾਣੀ ਵਿੱਚ ਮਿਲਾਉਣਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ ਅਤੇ ਟੇਬਲ ਵਿੱਚ ਦਰਸਾਏ ਅਨੁਸਾਰ ਚੰਗੇ ਸਪ੍ਰੇਅਰ ਨਾਲ ਇਕਸਾਰ ਛਿੜਕਾਅ ਕਰਨਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ। ਦਵਾਈ ਦੀ ਮਾਤਰਾ ਨਾਪ ਕੇ ਲੋੜੀਂਦੇ ਪਾਣੀ ਵਿੱਚ ਚੰਗੀ ਤਰ੍ਹਾਂ ਮਿਲਾਓ। ਛਿੜਕਾਅ ਨੈਪਸੈਕ ਜਾਂ ਬੈਕਪੈਕ ਸਪ੍ਰੇਅਰ ਨਾਲ ਕਰੋ।

ਮੌਸਮੀ ਹਾਲਤ (ਆਮ ਕਰਕੇ): ਮੀਂਹ-ਕਣੀ, ਤੇਜ਼ ਹਵਾ ਅਤੇ ਕੜਕਦੀ ਧੱਪ ਵਾਲੇ ਦਿਨ ਨਾ

ਮਿੱਟੀ ਅਤੇ ਪਾਣੀ: (ਜਿੱਥੇ ਵੀ ਲਾਗੂ ਹੋਵੇ): ਇਹ ਨਦੀਨਨਾਸ਼ਕ ਪੱਤੀ ਛਿੜਕਾਅ ਲਈ ਹੈ ਅਤੇ ਸਝਾਈ ਗਈ ਮਾਤਰਾ ਵਿਚ ਵਰਤਣ ਨਾਲ ਕੋਈ ਨਕਸਾਨ ਨਹੀਂ ਕਰਦਾ। ਜਲ-ਪਾਣੀ ਪਾਲਣ ਸਥਾਨਾਂ ਦੇ ਨੇੜੇ ਨਾ ਵਰਤੋ।

ਵਰਤਣ ਦਾ ਸਮਾਂ: ਬਿਹਤਰ ਹੈ ਕਿ ਸਵੇਰ ਅਤੇ ਸ਼ਾਮ ਦੇ ਵੇਲੇ ਸਪੇ ਕਰੋ। ਬਾਰੰਬਾਰਤਾ ਅਤੇ ਸਪੇਆਂ ਦੀ ਅਧਿਕਤਮ ਸੰਖਿਆ: ੧

**ਪੌਦਾ ਸਰੱਖਿਆ ਉਪਕਰਨ** : ਤਸੱਲੀਬਖ਼ਸ਼ ਛਿੜਕਾਅ ਕਰਨ ਲਈ ਸਟੈਂਡਰਡ ਨੈਪਸੈਕ ਜਾਂ ਬੈਕਪੈਕ ਸਪੇਅਰ ਨਾਲ ਫ਼ੈਨ ਜੈਂਟ ਕੋਨ ਜਾਂ ਫ਼ਲੱਡ ਜੈੱਟ ਨੋਜ਼ਲ ਲਗਾ ਕੇ ਵਰਤੋ। ਉਤਪਾਦਕ ਦਵਾਈ ਦੀ ਗਾਰੰਟੀ ਤਾਂ ਹੀ ਦੇਦਾ ਹੈ ਤੋ ਉਤਪਾਦਨ ਸੀਲਡ, ਅਸਲੀ ਪੈਕਿੰਗ ਵਿੱਚ ਖਰੀਦਿਆ ਜਾਏ।

**ਸਾਵਧਾਨੀਆਂ**: ਰਸੋਈ ਦੇ ਬਰਤਨ ਸਪ੍ਰੇ ਘੋਲ ਬਣਾਉਣ ਲਈ ਨਾ ਵਰਤੋ। ਘੋਲ ਨੂੰ ਮਿਲਾਉਣ ਲਈ ਕੋਈ ਡੰਡਾ/ ਸਰੀਆ ਵਰਤੋ। ਦਸਤਾਨੇ ਪਾਓ ਕਿ ਤਵਚਾ 'ਤੇ ਦਵਾਈ ਨਾ ਲੱਗੇ। ਦਵਾਈ ਨੂੰ ਨਾ ਸੰਘੋ, ਨਾ ਅੱਖਾਂ ਵਿੱਚ ਲੱਗਣ ਦਿਓ। ਸਪੇ ਕਰਦਿਆਂ ਬਚਾਅਕਾਰੀ ਵਸਤਰ ਪਹਿਣੋ ਜਿਵੇਂ ਮਾਸਕ, ਗਾਗਲਜ਼ ਅਤੇ ਬਟ, ਨਾਲ ਹੀ ਸਪੇ ਦੀਆਂ ਬੁੰਦਾਂ ਆਪਣੇ ਸਰੀਰ ਉੱਤੇ ਨਾ ਪੈਣ ਦਿਓ। ਨੋਜ਼ਲ ਨੂੰ ਮੂੰਹ ਨਾਲ ਫੁਕ ਮਾਰ ਕੇ ਸਾਫ਼ ਨਾ ਕਰੋ। ਵਰਤਦੇ ਹੋਇਆਂ ਨਾ ਕੁਝ ਖਾਓ ਪੀਓ, ਨਾ ਹੀ ਧੂਮਰਪਾਨ ਕਰੋ। ਅਣਵਰਤਿਆ ਛਿੜਕਾਅ ਘੋਲ ਸਟੋਰ ਕਰਕੇ ਨਾ ਰੱਖੋ।

ਸ਼ਹਿਦ ਦੀਆਂ ਮੱਖੀਆਂ ਵਰਗੇ ਲਾਭਕਾਰੀ ਕੀਟਾਂ ਅਤੇ ਕੀਟਾਂ ਦੇ ਕੁਦਰਤੀ ਵੈਰੀਆਂ ਨੂੰ ਨੁਕਸਾਨ ਨਾ ਪਹੁੰਦੇ, ਇਸ ਬਾਦੇ ਸਾਵਧਾਨੀਆਂ

ਵਿਸ਼ੈਲੇ ਅਸਰ ਦੇ ਲੱਛਣ: ਮੱਢਲੇ ਤੌਰ'ਤੇ ਇਸ ਨਾਲ ਤਵਚਾ, ਅੱਖਾਂ ਅਤੇ ਸਵਾਸ ਪਥ ਵਿੱਚ ਜਲਣ ਹੁੰਦੀ ਹੈ

**ਫ਼ਸਟ ਏਡ:** ਨਿਗਲੇ ਜਾਣ'ਤੇ ਹਾਨੀਕਾਰਕ। ਅੱਖਾਂ, ਤਵਚਾ ਤੇ ਕਪੜਿਆਂ ਨਾਲ ਨਾ ਲੱਗਣ ਦਿਓ। ਜੇ ਲੱਗ ਜਾਏ ਤਾਂ ਘੱਟੋਘੱਟ ੧੫ ਮਿੰਟਾਂ ਤਕ ਚੰਗੀ ਚਰਾਂ ਧੋਂਦੇ ਰਹੋ। ਵਿਸ਼ੈਲਾ ਅਸਰ ਹੋਣ'ਤੇ ਡਾਕਟਰ ਨੂੰ ਕਾਲ ਕਰੋ। ਵਰਤਣ ਤੋਂ ਬਾਅਦ ਸਪ੍ਰੇਅਰ, ਬਰਤਨ ਆਦਿ ਧੋ ਲਓ। ਕੰਮ ਖ਼ਤਮ ਹੋਣ ਬਾਅਦ ਹੱਥਾਂ ਨੂੰ ਸਾਬਣ ਪਾਣੀ ਨਾਲ ਚੰਗੀ ਤਰ੍ਹਾਂ ਧੋ ਲਓ ਤੇ ਕਪੜੇ ਬਦਲ ਲਓ। ਪਲੀਤ ਹੋਏ ਕਪੜਿਆਂ ਨੂੰ ਵੀ ਧੋ ਲਓ। ਬਾਕੀ ਬਚ ਰਹੀ ਦਵਾਈ (ਘੋਲ) ਡੋਲ ਕੇ ਜਾਂ ਪਲੀਤ ਹੋਏ ਬਰਤਨਾਂ, ਸਪ੍ਰੇਅਰ, ਕੰਟੇਨਰਾਂ ਨੂੰ ਧੋਣ ਵਾਲੇ ਪਾਣੀ ਨਾਲ ਨਦੀਆਂ, ਨਾਲਿਆਂ, ਤਲਾਬਾਂ, ਜਲ ਮਾਰਗਾਂ ਆਦਿ ਨੂੰ ਪ੍ਰਦੂਸ਼ਿਤ ਨਾ ਕਰੇ। ਉਹਨਾਂ ਹਾਲਤਾਂ ਵਿੱਚ ਨਾ ਛਿੜਕੋ ਜਿੱਥੇ ਸ਼ਰਿਦ ਦੀਆਂ ਮੱਥੀਆਂ ਸਰਗਰਮ ਹੋਣ। ਜਦ ਸਿਫ਼ਾਰਸ਼ ੈ ਅਨੁਸਾਰ ਵਰਤਿਆ ਜਾਏ ਤਾਂ ਇਸ ਨਾਲ ਜੰਗਲੀ ਪ੍ਰਾਣੀਆਂ ਉੱਤੇ ਕੋਈ ਪ੍ਰਤੀਕੁਲ ਅਸਰ ਅਸਰ ਨਹੀਂ ਪੈਂਦਾ। ਜੇ ਕੋਈ ਵੀ ਵਿਸ਼ੈਲਾ ਅਸਰ ਮਹਿਸੂਸ ਹੋਵੇ ਤਾਂ ਫ਼ੌਰਨ ਡਾਕਟਰ ਨਾਲ ਸੰਪਰਕ ਕਰਕੇ ਸਲਾਹ ਲਓ।

ਵਿਸ਼ਨਿਵਾਰਕ: ਗੈਸਟਿਕ ਲੈਵੇਜ, ਸਮਰਥਕ ਅਤੇ ਇਲਾਮਤੀ ਇਲਾਜ।

**ਵਨਸਪਤਿਕ ਵਿਸ਼ੈਲਾਪਣ**: ਸਿਫ਼ਾਰਿਸ਼ੀ ਮਾਤਰਾ ਵਿਚ ਵਰਤੇ ਜਾਣ ਦੀ ਹਾਲਤ ਵਿਚ ਪੌਦਿਆਂ

ਖਾਲੀ ਹੋਏ ਕੰਟੇਨਰਾਂ ਦਾ ਨਿਪਟਾਰਾ: ੧) ਇਹ ਉਤਪਾਦਨ ਦੇ ਨਿਰਮਾਤਾਵਾਂ, ਫ਼ਾਰਮੂਲੇਟਰਾਂ ਅਤੇ ਵਰਤੋਂਕਾਰਾਂ ਦਾ ਫ਼ਰਜ਼ ਹੋਏਗਾ ਕਿ ਉਹ ਪੈਕੇਜਾਂ ਜਾਂ ਵਾਧੂ ਬਚ ਗਈ ਦਵਾਈ ਅਤੇ ਮਸ਼ੀਨਾਂ ਬਰਤਨਾਂ 'ਚੋਂ ਨਿਕਲੇ ਧੋਣ ਦੇ ਪਾਣੀ ਦਾ ਨਿਪਟਾਰਾ ਇਸ ਤਰਾਂ ਸਰੱਖਿਅਤ ਢੰਗ ਨਾਲ ਕਰਨ ਕਿ ਵਾਤਾਵਰਨ ਜਾਂ ਪਾਣੀ ਦਾ ਪਦਸ਼ਣ ਨਾ ਹੋ ਸਕੇ। ਖਾਲੀ ਹੋਏ ਪੈਕੇਜ ਬਾਹਰ ਨਾ ਪਏ ਰਹਿਣ ਦਿਓ ਤਾਂਕਿ ਦਬਾਰਾ ਨਾ ਵਰਤੇ ਜਾ ਸਕਣ। ਇਹਨਾਂ ਨੂੰ ਤੋੜ ਭੰਨ ਕੇ ਬਸਤੀ ਤੋਂ ਦੂਰ ਜ਼ਮੀਨ ਵਿਚ ਦੂਬਾ ਕੇ ਨਸ਼ਟ ਕਰ ਦਿਓ।

**ਸਟੋਰੇਜ:** ੧. ਮਕਤੀਨਾਸ਼ਕ ਦੇ ਡਬੇ ਦੁਜੀਆਂ ਚੀਜਾਂ ਖ਼ਾਸ ਕਰਕੇ ਖ਼ਾਣ ਵਾਲੇ ਪਦਾਰਥ ਰੱਖਣ ਦੇ ਕਮਰੇ ਤੋਂ ਦਰ ਕਿਸੇ ਵੱਖਰੇ ਕਮਰੇ ਵਿਚ ਵੱਖਰੀ ਅਲਮਾਰੀ ਅੰਦਰ ਤਾਲਾ ਮਾਰ ਕੇ ਰੱਖੋ। ੨. ਦਵਾਈ ਰੱਖਣ ਵਾਲੇ ਕਮਰੇ ਮਜ਼ਬੂਤ ਬਣੇ ਹੋਏ, ਰੋਸ਼ਨੀਦਰ, ਹਵਾਦਰ, ਠੰਡੇ ਅਤੇ ਵੱਡੇ ਸਾਈਜ਼ ਦੇ ਹੋਣੇ ਚਾਹੀਦੇ ਹਨ ਤਾਂ ਕਿ ਹਵਾੜ ਨਾਲ ਪ੍ਰਦੂਸ਼ਨ ਨਾ ਫੈਲੇ।

ક્યુ. એસ

92.400% 4/4

9,000% 4/4

900,000% 4/4

ਅਮੋਨੀਅਮ ਸਾਲਟ ਆਫ਼ ਗਲਾਈਫ਼ੋਸੇਟ ਕਿ.ਤ. (ਇਨ-ਸੀਟੂ)	:	७१,०००% ह/ह
(ਘੱਟੋਘੰਟ ਸ਼ੁਧਤਾ ੧੦੦% ਸ਼ੂੱਧਤਾ) ਅਮੋਨੀਅਮ ਸਲਫ਼ੇਟ	:	ਕਿਊ. ਐਸ.
ਨਿਸ਼ਕਿਰਿਆ ਪੋਲੀਆਕਸੀਥਾਈਲੀਨ	:	१२.५००% ह/ह
ਅਮਾਈਨ ਸਰਫ਼ੈਕਟੰਟ		
ਨਮੀ	1	9,000₹/₹
ਕੁੱਲ	:	900,000₹/₹

ਚੇਤਾਵਨੀ:੧. ਲੇਬਲ ਅਤੇ ਪਰਚੇ ਵਿਚ ਦੱਸੇ ਕੀਟਾਂ ਅਤੇ ਫ਼ਸਲਾਂ ਤੋਂ ਬਿਨਾ ਕਿਸੇ ਹੋਰ ਲਈ ਨਹੀਂ ਵਰਤਣਾ ਚਾਹੀਦਾ। ੨. ਫ਼ਸਲ ਦੀ ਕਟਾਈ ਤੋਂ ਬਾਅਦ ਕਿਸੇ ਮਤਲਬ ਲਈ ਨਾ ਵਰਤੋ। ੩. ਪਰਚੇ ਵਿਚ ਦੱਸੇ ਮੁਤਾਬਿਕ, ਖਾਲੀ ਹੋਏ ਕੰਟੇਨਰਾਂ ਨੂੰ ਨਸ਼ਟ ਕਰ ਦਿਓ। ੪. ਮੱਛੀਆਂ ਅਤੇ ਹੋਰ ਜਲ ਪਾਣੀਆਂ ਲਈ ਵਿਸ਼ੈਲਾ ਹੈ, ਇਸ ਲਈ ਜਲ ਪਾਣੀਆਂ ਦੇ ਪਾਲਣ ਸਥਾਨਾਂ ਦੇ ਨੇੜੇ ਨਾ ਵਰਤੋ। ਪ. **ਖਾਲੀ ਹੋਏ ਕੰਟੇਨਰਾਂ ਨੂੰ ਦਬਾਰਾ ਵਰਤਣਾ ਖ਼ਤਰਨਾਕ ਹੈ।** 

# జిఎల్ఏ-71 అమ్మోనియా సాల్ట్ ఆఫ్ గ్లెఫోసీట్ 71% ఎస్.జి. (అంతర్వాహిక కలుపునాశని)

ఆమ్మెనియా స్టా డ్ర్మాఫోసిట్ 71% ఎస్.జి. అనేది ఎంపిక చేయబడని, ఎల్లకాలంవుండే వార్షిక జాతి, పెడల్పాటి ఆకులుగల కలుపు మరియు గడ్డిజాతి కలుపు మొక్కలు మొలిచిన పిదన ఆరికట్టగల్లే కలుపునాశని. ఆమ్పెవియా సాల్ట్ ఆఫ్ గైఫోసేట్ 71% ఎస్.జి.వి ఆకుల మీద జల్లినప్పుడు, ఆది మొక్కల యొక్క వేశ్చకు మరియు దుంపల వరకూ చొచ్చుకుపోయే ప్రక్రియల ద్వారా వ్యాపించి నేలక్రిందనుండి కలుపు మొక్కల్సి హతమార్చేస్తుంది. ఇది మరీముఖ్యంగా మొండి కలుపుమొక్కల్ని ఆరికట్టడంలో దిట్టమైన కలుపునాశని.

పంటలు	కలుపుమొక్కల్ని	[పతి	చిపరి (ప్రే నుండి		
	సామాస్యంగా పిలిచే పేరు	స.ప. (కేజీలలో)	సూత్రీకరణ (కేజీలలో)	కరిగించుటకు నీరు (బీటర్లలో)	వచ్ వుండాల్సన సమయం
	మురిసిందాకు సీడా అవ్యంలూ తూటుకాడ ఛికోరియిప్ ఎంటిబస్ చెంచలకార డిజిటారియా నహీకాకిస్ సామగడ్డి గబ్బుపాన్న గిరిక ఊరికి చేరా తుంగ ఉనగడ్డి	2.13	3	500	7

**వాడుటకు సూచనలు:** దీన్ని ఎల్లకాలం పుండే కలుపు మొక్కలు మొలిచిన పిదప అంటే మొక్క 4 నుంచి 8ఆకులు తొడిగిన దశలో వాడినట్లయితే, ఆకుల ద్వారా మొక్కంతా వ్యాపిస్తుంది. మొక్క ఆకులు తొడిగిన దశలోనే దీన్ని వాడితే కలుపు మొక్కల్ని ఆరికట్లుకోవచ్చుగానీ, మొక్క కొంచెం పెరిగి పెద్దయిన వాటికి వాడితే మరింత ప్రభావం ఉంటుంది. గైఫ్లోసేట్ 71% ఎస్.జి.ని శుభమైన నీటితో మిశ్రమము చేసుకోని, పైన నట్టికలో ఇవ్వబడిన మోతాదులో ఏకరీతిలో పొంమంతా మంచి స్పేయర్లను ఉపయోగిస్సూ పిచికారి วิวาร์วาย รายนาคล วิธาราชาต์ 44 คราชาว รายสร้า ส์วาริว การรัสสรอส วิชา కలపి న్యాప్స్మాక్ లేదా బ్యాక్స్మాక్ స్ప్రీయర్లతో సైనా పిచికారి చేసుకోవాలి. వాతాపరణ పరిస్థికులు (సాధారణంగా) : వర్షంవడేటప్పుడు మరియు బాగా గాలివీవే

సమయంలోనూ అలాగా ఎండ తీవ్రత ఎక్కువగా సువ్మవ్వుడు దీస్పి పిచికారిచేయరాదు. నేల మరియు నీరు (ఎక్కడ ఆపకరమయితే అక్కడ): ఈ కలుపునాళని పంట ఆకులపై అబ్యకోడానికి వాడబడుతుంది.దీన్ని సిఫారనువేయుందిన మోతాయలో వాడిపట్టయితే పంటపై ఏ విధమైన భతికూల భుభావము పుండరు.నీపల పెంపకంగల చోలు దీన్నివాడరారు. వాడాల్ఫిన సమయం : ద్రత్యేకించి ఉదయంపూట లేదా సాయంకాలంలో పిచికారి

### ఎంత తరుచుగా వాడాలి మరియు గ రిష్టం ఎన్ని తడవలు వాడాలి:1

పస్యరక్షణ పరికరాలు: స్ట్రాన్ జెట్ కోన్ లేదా ఫైడ్ జెట్ వాజిల్ బిగించబడిన స్టాండర్డ్ వ్యాప్స్మాక్ లేదా బ్యాక్ష్మాక్ స్ట్రియర్ల తో సివికారి చేసుకోవాలి. దీని తయారీదారులు సీల్ చేయబడి ఒరిజినల్ ప్యాకింగ్లలో గల ఉత్పాదన యొక్క నాణ్యతికే వారంటీ ఇవ్వగలరు.

ముందు జాగతలు: ఈ మిశమాని, తయారు చేయుటకు వంట సామగి వాడరాదు. దీవి, కలపడానికి కర్గర్లలో కడ్డీ వాడాలి. చర్చానికి అంటకుండా కాపాడుకోవాలి. పేతికి తొడుగులు ధరించాలి. దీన్ని పీల్చరాదు మరియు కళ్ళలో పడకుండా కాపాడుకోవాలి. రక్షిత దుస్తులైన ముఖానికి కప్పు, కళ్ళకు నల్ల కళ్ళడ్డాలు, కాళ్ళకు బూట్లు లాంటిని ధరించాలి. నాజిలోను నోటితో ఊదరాదు. దీన్ని పిచికారి చేసేటప్పుడు ఏదైనా ివడం, త్రాగటం లేదా పాగ పీల్పడం చేయరాదు. వాడవి ద్రావకం ఏమైనా వుంటే దాన్ని నిల్వ చేయరాదు. బంటలకు స్నేహాపూర్వకమైన తేనెచీగలు, మరియు ప్రకృతిసిద్దంగా కేటకాలకు శ్వతువులైన కేటకాలకు హాని కలుగకుండా ముందుజాగాతలు తీసుకోవాలి.

విషలక్షణాలు: ముందుగా చర్మం పై దురద, ఆలాగే కళ్ళు మరియు శ్వాన నాళంలో దురదలు రావమ్మ. డ్రుడువికిత్త: ఒకవేళ దీన్ని మింగినట్లయితే, విషహ్రారితమైంది మరియు హాని కల్గిస్తుంది. ఇది కళ్లకు, చర్మానికి మరియు బట్టలకు అంటకుండా జాగ్గత్త వహించాలి. ఒకవేళ అంటిపట్లయితే కవీసం 15 నిమిషాల పాటు శుభంగా కడుక్కోవాలి. ఒకవేళ విషస్టూరితమైతే వెంటనే డాక్టర్గూర్ని సంస్థదించాలి. వాడకం అయిన వెంటనే (స్పేయర్ను, బక్కెట్ ఇంకా ఇతర పనిముట్లను శుభవర్సుకోవాలి. అలాగే కాళ్ళు, చేతుల్పి సబ్బుతో శుభంగా కడుక్కోవాలి. బట్టల్ని తీసిపేసి ఉతికేసుకోవాలి. మిగిలిపోయిన మందును మరియు పరికరాలు కడుగగా వచ్చిన నీటిని ద్రవహాలు, చెరువులు, గుంటల్లో లేదా నీటివనరులు, బోదెలలో పేయరాదు లేదా వాటిలో కడుగరాదు. అలాగే తేనెటీగలు బాగా తిరిగేవోట దీన్ని జల్లరాదు. దీన్ని సిఫారను వేసిన విధంగా వాడినట్లయితే క్నూర జంతువులకు, పక్షులకేవీ హానికారికాదు. ఒకవేళ ఏమైనా విషస్తూరిత లక్షణాలు

విరుగుడు: వెంటనే గాస్టిక్ లావేజి ఇవ్వాలి. విషల్వణాలను బట్టి మరియు వాటికి తగ్గట్లు చికిత్స జరిపించాలి. మొక్కలపై విషస్థుడావము: సిఫారసు చేయబడిన మోతాదులో వాడిన ఎడల మొక్కలకు

ఖాళ్ డబ్బాలను పారవేయు విధానము: 1. ఖాళ్ డబ్బాలను, మిగిలిపోయిన మందు మరియు పరికరాలను కడుగగా వచ్చిన నీటిని కడుజాగ్రత్త వహిస్నా అంటే పరిసరాలు, నీరు, నీటి వొనరులు కలుషీతం కాకుండా పారవేసుకొనే బాధ్యత తయారీదారులు ఉత్పాదన యొక్క స్మాతీకరణదారులు మరియు దీన్ని జలుకునే వారి మీద కలదు. ఖాళీ డబ్బలను తిరిగి ఏవిధంగానూ వాడరాదు గనుక వాటిని బయట వదిరేయరాదు. ఖాళీ డబ్బాలను పగులకొట్టి మనుష్మ సంచారానికి దూరంగా పాతిపెట్టాలి. నిల్మ: 1. ఈ మైట్స్ పురుగులనాశనిగల ప్యాకేజీలను యితర పదార్వాలు అంటే మరిముఖ్యంగా ఆహార వదార్వాలు నిల్వ చేసే: గదులు లేదా ఆవరణలలో కాకుండా వేరువేరుగా వాటి యొక్క పరిమాణము మరియు వైజాన్సిబట్టి పేరువేరు అలమారాలలో పెట్టి తాళం పేసి నిల్వ చేయాలి. 2. ఈ కీటకనాశనిని నిల్వ చేసే గదులు లేదా ఆవరణలు మంచి గట్టి కట్టడములై, విశాలంగా, పొడిగా, మంచి గాలీ, పెలుతురు ద్రవరించేలా వుండాలి. తద్వారా దీని ఆవిరివలన పరిసరాలు కలుపిత్రం కాకుండా కాపాడుకోవచ్చు.

# రసాయనిక మిళనుము

కనబడితే సెంటనే డాకర్గారి. సంపదించాలి.

1	71.000% ພ/ພ
:	తయారీకి చాలినంత
	12.500% బ/బ
- 1	1.000% బ/బ
: -	100.000% బ/బ
	:

హెచ్చరిక : 1. ఇందివ్వబడిన లేబుల్ లేదా కరవుత్రంలో నూచించబడిన పంటలకు మరియు నాశించే క్రిమికీటకాదులకు తప్ప, మరే ఇతర పంటలకు మరియు క్రిమికీటకాదులకు దీని, వాడరాదు. 2. దీని, కోతకాలం తరాంత వాడకంగా మాత్రం వాడరాదు.3. కరపుతంలో మావించబడిన విధంగా ఖాళీ డబ్బాలను పగులకొట్టి నాశనం చేయాలి. 4. చేపలు మరియు ఇతర జలచరాలకు విషహరితమైనది. గనుక, మత, నరిశ్రమ దగరో దీవి సిఇబికారీ యకూడదని గుర్తుంచుకోండి.5. **అనేది మిక్కిలి స్థ్రమాదకరమైనది గుర్తించాలి.** 

# ജിஎல்வி-71 அம்மோனியம் சால்ட் ஆஃப் க்ளைபோசேட் 71% எஸ்ஜி (ஊடுருவிச் செயல்படும் களைக்கொல்லி)

அம்மோனியம் சால்ட் ஆஃப் கிளைபோசேட் 71% எஸ்.ஜி. ஒரு தேர்ந்தெடுத்த செய்லப்பாத, களைகள் முளைத்த பீன்பு செயல்படும் ஆண்டுதோறும் முளைக்கும், அகன்ற இலைகள் உள்ள களைகள் மற்றும் புல் களைகளைக் கட்டுப்படுத்துகிறது. களைகளின் இலைகள் மீது அம்மோனியம் சால்ட் ஆஃப் கண்போசேட் 71% எஸ்ஜி படும்போது அது களைகளின் வேர்ப்பகுதிகள் மற்றும் பயிரின் பல பகுதிகளுக்கு எடுத்து செல்லப்பட்டு நிலத்துக்கு அடிமிலேயே களைகளை அழிக்கிறது. குறிப்பாக கட்டுப்படுத்த டினமாக உள்ள களைகளுக்கு எதிராக இது ஆற்றல் மிக்கத

LILLIA	களையின	ஒரு	வெகடேரு	க்கு அளவு	கடைச் தெளிப்பில்
	பொதுப் பெயர்	தீ.மு. (கிலோ)	மருந்து (கிலோ)	В́т	ருந்து அழுவடை வரை சாத்திருக்க வேண்டிய நாட்கள்
தேபின்) பற்றும் பபிர் அல்லா- தலை		213	3	500	7

**குறிப்பகள்**: ஆண்டு கோறம் காணப்படும் களைகள் மீகு முளைக்க பின்ப அவற்றின்மீது தெளியுங்கள். குறைந்தபட்சம் 4 முதல் 8 இலைகள் விட்டபின்

தெளித்தால் நல்ல பலன்கிடைக்கும். பயிர் வளர்ச்சியின்போது ஆரம்ப காலத்திலேயே தெளித்தால் களைகளைக் கட்டுப்படுத்தும் பணிகளை குறைக்கலாம். ஆனால், வளர்ந்த களை மீது தெளித்தால் நல்ல பலன்கள் கிடைக்கும். கிளைபோசேட் 71% என்.ஜி மருந்தை சுத்தமான தண்ணீரில் கரைத்து, அட்டவணையில் கொடுக்கப்பட்டுள்ள அளவுப்படி சக்திமிக்க தெளிப்பானால் தெளியுங்கள். தேவையான அளவை எனக்கிட்டு போதிய தண்ணீர் உடன் கலந்து தெளியுங்கள். நாப்சாக் அல்லது பேக்பேச்

வானிலை நிலவரம் (பொதுவாக): மழைக் காலத்தில், காற்று வீசிக் கொண்டிருக்கும் போது அல்லது வெயில் தீவிரம் அதிகமாக இருக்கும் போது தெளிக்கக் கூடாது.

நிலம் மற்றும் நீர் (பொருந்தும் இடங்களில்): இந்த பூசணக்கொல்லி மருந்தை இவை தெளிப்பாகப் பயன்படுத்த வேண்டும், இவ்வாற பயன்படுத்தும் போது பாதிப்பு ஏதும் ஏற்படாது. செயற்கை மீன் வளர்ப்பு இடங்களுக்கு அருகில் பயன்படுத்தக் கூடாது.

**பயன்படுத்தும் காலம்:** களைக்கொல்லி மருந்தை பெரும்பாலும்

தெளிப்பு எண்ணிக்கை மற்றும் அதிக பட்ச தெளிக்கும் தடவைகள்: 1 **பயிர் பாதுகாப்பு கருவிகள்:** திருப்திகரமாக தெளித்திட கூம்பு வடிவ ஃபேன் ஜெட் அல்லது ஃப்ளட் ஜெட் மூக்குத்துவாரம் பொருத்தப்பட்ட பொதுவான நாப்சாச் அல்லது பேக்பேக் தெளிப்பானால் தெளியுங்கள். கீலிட்ட, அசல் பேக்கிங்கில் உள்ள மாக்கின் காக்குக்கு மட்டுமே கயாரிப்பாளர் வாரண்ட்டி அளிக்கிறார்.

மன்னெச்சரிக்கைகள்: கெளிப்ப கலவை கயாரிக்க சபையல் பாக்கிரங்களை சருமத்தில் படாதபடி கை உறைகளைப் போட்டுக் கொள்ளுங்கள். பூச்சிக்கொல்லியை உட் சவாசிக்காமல் மற்றும் கண்களின் மீது படாமல் தவிர்க்கவும். தெளிக்கும்போது பாதுகாட்பான உடை, முக கவசம், கண்ணாடிகள், பூட்ஸ்கள் அணியுங்கள் மற்றும் உங்கள் மீது தெளிப்ப படாமல் தவிருங்கள். தெளிப்பானின் மூக்கு துவாரங்களை வாயால் ஊதாதீர்கள் நன்மை பயக்கும் பூச்சிகள் மற்றும் தீம்பூச்சிகளை வேட்டையாடும் உயிள்ளங்கள் மற்றும் தேனீக்களுக்கு தீங்கு ஏற்படாதிருக்க தேவைப்படும் எனெச்சுரிக்கை உள்

**விஷம் தாக்கிய அறிகுறிகள்:** ஆரம்பத்தில் சருமத்துக்கு, கண்களுக்கு மற்றும் சுவாசப்பாதையில் எரிச்சல் ஏற்படும்.

**முகல் உகவி:** அறிகுறிகளுக்கேற்பு. உடலினை சென்றால் கீங்கு எற்படுக்கும், கண்கள் சருமம் மற்றும் துணிகள்மேல் படாமல் தவிர்க்கவும். மருந்து பட்டால் உடனடியாக குறைந்தபட்சம் 15 நிமிடங்களுக்கு நிறையதண்ணீரால் கழுவி சுத்தம் செய்யுங்கள். விஷம் குறைந்த டக்கி புறிவட்டுகள் ஏற்பட்டால், உடனே மருத்துவரிடம் காட்டுகள், தின்றி தாக்கிய அறிகுறிக்கா ஏற்பட்டால், உடனே மருத்துவரிடம் காட்டுகள், தின்றி பயன்படுத்திய பின் தெளிப்பான், வாளிகள் மற்றும் இதர பாந்திரங்களை சுத்தம் செய்யுங்கள். கைகளை சோப் மற்றும் நிறைய தன்ணீரால் சுத்தம் செய்யுங்கள் மற்றும் வேலை முடிந்தபின் ஆடைகளை மாற்றிக் கொள்ளுங்கள். மேலும் மருந்துபட்ட ஆடைகளை சுத்தம் செய்யுங்கள், ஆறு, குளம், குட்டைகளில் மீதியுள்ள மருந்துகளை கொட்டி அல்லது தெளிப்பான்களை, வாளிகளை சுழுவி சுத்தம் செய்யாதீர்கள். தேனீக்கக் நடமாட்டம் இருக்கும்போது தெளிக்கக் கூடாது, பரிந்துரைக்கப்பட்ட அளவுகளில் பயன்படுத்தினால்பிராணிகளுக்கு எந்த தீங்கும் ஏற்படாது. விஷம் தாக்கிய அறிகுறி ஏதும் எற்பட்டால், உடனே முருக்குவரிடம் காட்டுங்கள்.

விஷ முறிவு மருந்து: காஸ்ட்ரிக் லாவேஜ், அறிகுறிக்கேற்ற சிகிச்சை அளிக்கவும். தாவர நச்சு: பரிந்துரைக்கப்பட்ட அளவில் பயன்படுத்தும் போது தாவரநச்சு ஏற்படாது.

உபயோகித்த கொள்கலன்களை அப்புறப்படுத்தல்: 1. பேக்கேல்கள் அல்லது எஞ்சிய பொருட்கள் மற்றும் எந்திரத்தின் கழுவு நீர் மற்றும் கொள்கலன்களை சுற்றுப்புற சூழல் மற்றும் நீர்நிலைகளுக்கு மாசு ஏற்படாதவுறு பாதகாப்பான முறையில் அப்புறப்படுத்த வேண டியது உற்பத்தியாளர். கலைவு தயாரிப்பாளர் மற்றும் உபயோகிப்பவரின் கடமை ஆகும் 2. உபயோகித்த பேக்கேஜ்களை மறுமுறை பயன்படுத்தும் வகையில் வெளியில்

சேமிப்பு: 1. பேக்கேஜ்களை அதன் தன்மை மற்றும் அளவை பொருத்து பிறப் பொருட்கள், குரிப்பாக உணவு பொருட்கள் சேமிக்கு வைக்கப்படும் அரைக்கு அப்பாற்பட்ட கனி அறையில் அல்லது தனி அலமாரியில் சேமித்து பூட்டி வைக்கவும். 2. சேமிப்பு அறைகள் நல்ல வெளிச்சத்துடனும், நன்கு கட்டப்பட்டதாகவும், உலர்ந்து, குளிர்ந்து, காற்றோட்டமாகவும் மற்றும் நீராவியினால் மாசு ஏற்படுவதை தவிர்க்குமாறு போதுமான பரப்பளவு கொண்டதாகவும்இருக்க வேண்டும்

அம்மோனியம் சல்பேட் ஆஃட்	1 ;	71.000%
க்ளைபோசேட் தீ.மூ. (இன்-சிடு	)) (100% தூய்மை அடிப்படை	யிலானது)
அம்மோனியம் சல்பேட்		ලීන <b>ා</b> න්යි
செயலற்ற பாலி ஆக்ஸி எதலீன்	அமைள்	
சர்ஃபக்டன்ட்	1	12.500%
மாய்லர்	:	1.000%
மொத்தம்		100.000%
-i-0i	Odrania mačania d	.aa

**எசசாகை:** 1. இந்த வேபில் மற்றும் கைப்படில் குறப்பிட்டிருக்கும் பயிர்களைத் தவிர்த்தி மேறு பயிர்கள் மீத் தெளிக்கக் கடாது. 2. அறுவடைக்குப் பிந்திய பயன்பாட்டிற்கு ஏற்றது அல்ல 3. கையேட்டிலுள்ள குறிப்புகளைப் பின்பற்ற கொள்கலன்களை அழித்துவிடவும். 4. மீன் மற்றும் இதர பிற நீர்வாழ் உமிரினங்களுக்கு அழுத்துள்டவும். 4. மன் மற்றும் இது பிறு நப்பிழ் உபிரங்கைஞ்சும். இது தீங்கு விளைவிக்கும். ஆகையால், செயற்கை மீன் வளர்ப்ப. இடங்களுக்கு அருகில் மருந்தைப் பயன்படுத்தக் கூடாது.5.காலி கொள்கலன்களை மறுஉபயோகம் செய்வது ஆபத்தானது

# ಜಿಎಲ್ವಿ -71

# ಗೈಪೊಸೇಟ್ 71% ಎಸ್ಜಿಯ ಅಮೋನಿಯಮ್ ಸಾಲ್ (ಆಂತರವ್ಯಾಪೀ ಕಳೆನಾಶಕ)

ಗ್ರೆ ಸೊಫೇಟ್ 71% ಎಸ್ಜಿಯ ಅಮೋನಿಯಮ್ ಸಾಲ್ ಆಯ್ಕೆಯ ಗುಯವಿಲ್ಲದ, ಕಳೆಗಳು ತಲೆ ಎತ್ತಿದ ಬಳಿಕ ್ಲಿ, ಪಕ್ಷಿಯಿಸುವ ಕಳೆನಾಶಕವಾಗಿದ್ದು, ಸದಾಕಾಲವಿರುವ ವಾರ್ಷಿಕ ಕಳೆಗಳು, ಅಗಲ ಎಲೆಯ ಮತ್ತು ಹುಲ್ಲು ಕಳೆಗಳನ್ನು ನಿಯಂತ್ರಿಸಲು ಬಳಸಲ್ಪಡುತ್ತದೆ. ಎಲೆಗಳ ಮೇಲೆ ಗ್ಲೈ ಫೊಸೇಟ್ 71% ಎಸ್ಜಿಯ ಅಮೋನಿಯಮ್ ಸಾಲ್-ಅನು ಪ್ರಯೋಗಿಸಿದಾಗ, ಅದು ಕಳೆಗಳ ಬೇರು ಹಾಗೂ ರೈಜೋಮ್ ಗಳನು ಟ್ರಾನ್ ಲೊಕೇಶನ್ (ಸ್ಥಳಾಂತರ) ಕ್ಕಿಯೆಯ ಮೂಲಕ ತಲಪುತ್ತವೆ. ಈ ಮೂಲಕ ನೆಲದಡಿಯಿಂದ ಲೇ ಕಳೆಗಳನ್ನು ನಾಶಪಡಿಸುತ್ತದೆ. ನಿಯಂತ್ರಿಸಲ್ ಕಷಕರವಾದ ಕಳೆಗಳ ಮೇಲೆ ವಿಶೇಷವಾಗಿ ಇದು ಪರಿಣಾಮ ಬೀರುತದೆ.

ਹੱਵੇ( <i>ris</i> b)	ಕಳೆಗಳಸಾಮಾನ್ಯ	ಪ್ರತಿ	ಕೊನೆಯ ಸಿಂಪರಣೆ		
	केंक	ಸಘ. (ಕೆಜಿ)	ಫಾರ್ಮ- ಲೇಶ್ (ಕೆಜಿ)	ತೆನಗೊಳಿಸಲು ನೀರು	ಬಳಿಕ ಕೊಯ್ಲಿಗೆ ಕಾಯಬೇಕಾದ ಅವಧಿ (ವಿಶಗಳು)
ಚಿಕ ಮತ್ತು ಬಿಳೆಯಲ್ಲದುದು	ಚಲಿಧಾ ಇಂಡಿಕಾ ಸಿದಾ ಪಶ್ಚಿಲನು ಪಶ್ಚಿಮೀ ಡಿಜಿಟಾರ ಕೊಲೊರಿಯ ಎಂಟಿಸಿಗೆ ಡಿಜಿಟಿಯಾ ಸ್ವಾವಸ್ಥಾಲಿಗೆ ಪಾಸ್ತೊಮ್ ಕುಂಬಾಗಳುಮೆ ಪಡೆಗಳು ಕಾರ್ಮೆಗಳು ಪ್ರತಿಭೆಕ್ಕಾರ ಪಾಕ್ಷಿಟನ್ ಸ್ಟೆಮೆಕ್ ರಾಜ್ಯಿಟನ್ ಇದುಗ್ ಡಿಜಿಟಾರ್ಡ್ ಇದುಗ್ ಡಿಜಿಟಾರ್ಡ್	2.13	3	500	7

ಮರು-ಷವೇಶಕ್ಕೆ ಅವಧಿ: 24 ಗಂಟೆಗಳ ನಂತರ.

ಬಳಸುವ ನಿರ್ದೇಶನ: ಸಹಾಕಾಲ ಬರುವ ಕಳೆಗಳಿಗೆ ತಲೆ ಎತಿದ ನಂತರದ ಪಯೋಗವಾಗಿ. ಅವುಗಳಲಿ ಕಡಿಮೆ ಎಂದರೆ 4 ರಿಂದ 8 ಎಲೆಗಳು ಇರುವಾಗ. ಟ್ಯಾನ್ ಲೊಕೇಶಭ್ (ಸಳಾಂತರ) ಉಂಟಾಗುವಂತೆ ಬಳಸಿರಿ. ಅತಿ ಬೇಗ ಸಸ್ಯಗಳ ಮೇಲೆ ಪಯೋಗಿಸಿದಾಗ, ನಿಯಂತಣ ಕಡಿಮೆಯಾಗುತ್ತದೆ. ಆದರೆ ಬಲಿತ ಸಸ್ಯಗಳ ಮೇಲೆ ಬಳಸಿದಾಗ ಪರಿಣಾಮ ಉತ್ತಮವಿರುತ್ತದೆ. ಗ್ಲೈ ಪೊಸೇಟ್ 71% ಎಸ್ಜ್ ಯನ್ನು ಸ್ವಚ್ಛ ನೀರಿನಲ್ಲಿ ತೆಳುಗೊಳಿಸಿ, ಉತ್ತಮ ಸ್ಟೇಯರ್ ಮೂಲಕ ತಖೆಯಲ್ಲಿ ತೋರಿಸಿದ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ಏಕ ಪ್ರಕಾರವಾಗಿ ಸಿಂಪರಿಸಬೇಕು. ಅವಶ್ಯವಿರುವ ಪ್ರಮಾಣದ ಉತನವನು ಆಳಿದು ಆಗತ್ಯವಿರುವಷ್ಟು ನೀರಿನೊಂದಿಗೆ ಚೆನಾಗಿ ಮಿಶ್ರಮಾಡಬೇಕು. ನ್ಯಾಪ್ ಸ್ಕಾಕ್ ಸ್ಟೇಯರ್ ಅಥವಾ ಬ್ಯಾಕ್ ಪ್ಯಾಕ್ ಸ್ಟೇಯರ್ ಬಳಸಿ ಸಿಂಪರಣೆ ಮಾಡಬೇಕು.

ಹವಾಮಾನ ಪರಿಸ್ಥಿತಿ (ಅನ್ವಯಿಸುವಲ್ಲಿ): ಮಳೆ ಬರುತ್ತಿರುವ, ಜೋರಾಗಿ ಗಾಳಿ ಬೀಸುತ್ತಿರುವ ಮತ್ತು ಸುಡು ಬಿಸಲಿನ ಸಮಯ ಪ್ರಯೋಗಿಸಬೇಡಿ.

ಮಣ್ಣು ಮತ್ತು ನೀರು: ಈ ಕಳೆನಾಶಕವನ್ನು ಎಲೆಗಳ ಮೇಲಿಂದ ಸಿಂಪರಿಸಬೇಕಾಗುತ್ತರ ವಂತ್ತು ಶಿಫಾರ'ಸು ವರಾಡಿರುವ'ನೆತೆ ಪ್ರಯೋಗಿಸಿದಾಗ' ಯಾವುದೆ' ದುಷ್ಪರಿಣಾಮವಾಗಲಾರದು. ಮೀನುಗಾರಿಕೆಯ ಸ್ಥಳದ ಸಮೀಪ ಬಳಸಬೇಡಿ. ಪ್ರಯೋಗಿಸುವ ಸಮಯ: ಬೆಳಿಗ್ಗೆ ಮತ್ತು ಸಂಜೆಯ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಪ್ರಯೋಗಿಸುವುದು

ಸಿಂಪರಣೆಯ ನಡುವಿನ ಅಂತರ ಮತ್ತು ಗರಿಷ ಸಿಂಪರಣೆಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ: 1

ಸಸ್ಯ ಸಂರಕಣಾ ಉಪಕರಣ: ಪ್ಲಾನ್ ಜೆಟ್ ಕೋನ್ ಅಥವಾ ಫಡ್ ಜೆಟ್ ನಾಸಲ್ ಅಳವಡಿಸಿದ ಸಾಂಡಡ್: ನ್ಯಾಪ್ ಸ್ಟಾಕ್ ಅಥವಾ ಬ್ಲಾಕ್ ಪ್ಲಾಕ್ ಸ್ಟೇಯರ್ ಸಿಂಪರಣೆಗೆ ಯೋಗ್ನವಿದೆ. ಸೀಲು ಮಾಡಿದ, ಒರಿಜಿನಲ್ ಪ್ಲಾಕಿಂಗ್ ಉಳ್ಳ ಉತ್ಪನ್ನವನ್ನು ಖರೀದಿಸಿದಲ್ಲಿ, ಆದಕ್ಕೆ ಕ್ಯಾಲಿಟಿಯ ಬಗ್ಗೆ ಉತ್ಪಾದಕರ ವಾರಂಟಿ ಇರುತ್ತದೆ.

ಮುಂಜಾಗತೆ: ಸಿಂಪರಣೆ ತಯಾರಿಸಲು ಅಡುಗೆಯ ಸಲಕರಣೆ ಬಳಸಬೇಡಿ. ಸಿಂಪರಣಾ ದ್ರಾವಣವನು ಕದಡಲು ಕೋಲನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ, ಚರ್ಮಕೆ ಸಂಪರ್ಕಗೊಳದಂತಾಗಲು ಕೆಚೀಲ ತೊಟುಕೊಳಿ. ಉಸಿರಿನಲಿ ಒಳಹೋಗೆದಂತೆ. ಕಣುಗಳಿಗೆ ತಗಲದಂತೆ ನೋಡಿಕೊಳ್ಳಿ , ಸಿಂಪರಣೆ ಮಾಡುವಾಗ ಮೊಗಕಾಪ್, ಗಾಗಲ್ , ಬೂಟ್ ನಂತಹ ರಕಣಾ ಉಡುಪು ದರಿಸಿ. ಸಿಂಪರಣೆಯ ಹಾಯುವಿಕೆಗೆ ಮೆಯೊಡಬೇಡಿ. ಬಾಯಿಂದ ನಾಸಲ್ ಗಳನ್ನು ಊದಬೇಡಿ. ಉತನದ ನಿರ್ವಹಣೆ ಮಾಡುವಾಗ ಅಥವಾ ಪಯೋಗಿಸವಾಗ, ತಿನಬೇಡಿ. ಕುಡಿಯಬೇಡಿ ಅಥವಾ ಹೊಗೆಬತಿ. ಉಪಯೋಗಿಸದ ಸಿಂಪರಣಾ ದ್ರಾವಣವನ್ನು ಶೇಖರಿಸಿ ಇಡಬೇಡಿ.

ಜೇನು ನೋಣ ಮತ್ತು ಕೀಟಗಳ ನೆಸರ್ಗಿಕ ವೆರಿಗಳಂಥ ಉಪಕಾರಿ ಕೀಟಗಳಿಗೆ ಹಾನಿಯೊದಗದಂತೆ ಎಚರಿಕೆ ವಹಿಸಿರಿ ವಿಷತಗಲಿದ ಲಕ್ಷಣಗಳು: ಇದು ಮುಖ್ಯವಾಗಿ, ತ್ರಚೆ, ಕಣ್ಣುಗಳು ಮತ್ತು ಶ್ರಾಸನಾಳಗಳಿಗೆ ಕೆರೆತ ಉರಿತ

ಪ್ರಥಮ ಚಿಕಿತೆ: ಹೊಟೆಯೊಳಗೆ ಹೋದಲಿ ಹಾನಿಕಾರಕ ಲಕಣಗಳು ಕಂಡುಬರುತವೆ. ಕಣುಗಳು, ಚರ್ಮ ಮತ್ತ ಬಟ್ಟೆ ಬರೆಗಳಿಗೆ ತಗಲದಂತೆ ನೋಡಿಕೊಳ್ಳ. ಸಂಪರ್ಕಗೊಂಡಲ್ಲಿ ಕನಿಷ್ಠ 15 ನಿಮಿಷಗಳ ವರೆಗೆ ಹೇರಳ ನೀರಿನಿಂದ ತೊಳೆದುಕೊಳ್ಳ. ವಿಷ್ಣಪ್ರಭಾವ ಉಂಟಾದಲ್ಲಿ ಡಾಕರರನು ಕರೆತರಿಸಿ. ಉಪಯೋಗ ಮುಗಿದ ಬಳಕ ಪ್ರತಿ ದಿನವೂ ಸ್ಟೇಯರ್, ಬಾಲ್ಟಿಗಳು ಹಾಗೂ ಇತರ ಪರಿಕರಗಳನ್ನು ಸ್ವಚ್ಛಗೊಳಿಸಿ. ಕೈಗಳನ್ನು ಹೇರಳ ನೀರು ಮತ್ತು ಸಾಬೂನಿನಿಂದ ತೊಳೆದುಕೊಳಿ ಹಾಗೂ ಕೆಲಸ ಮುಗಿದ ಬಳಿಕ ಬಟಿ ಬದಲಾಯಿಸಿ. ಅಲದೆ ಮೆಲಿನಗೊಂಡ ಬಟಿಬರೆಗಳನು ಒಗೆದು ಹಾಕಿ. ಸೇಯರ್, ಬಕೆಟ್ಗಳನ್ನು ಸಚಿಗೊಳಿಸಿದ್ದ ನೀರು ಹಾಗೂ ಮಿಕುಳಿದ ಸಿಂಪರಣಾ ಸಾಮಗಿಗಳನ್ನು ನೀರು ಹರಿಯುವ ತೋಡು, ಕೊಳ, ಕಾಲುವೆ ಇತ್ತಾದಿಗಳಿಗೆ ಹೋಗಲು ಬಿಟ್ಟು ಅವುಗಳನ್ನು ಕಲುಷಿತಗೊಳಿಸಬೇಡಿ. ಜೀನು ನೋಗಳು ಕ್ರಿಯಾಶೀಲವಾಗಿರುವಲ್ಲಿ ಸಿಂಪರಣೆ ಮಾಡಬೇಡಿ. ಶಿಫಾರಿತ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ಬಳಸಿದಾಗ ವನ್ನ ಮೃಗಗಳಿಗೆ ಪ್ರತಿಕೂಲ ಪರಿಣಾಮವಿಲ್ಲ. ಯಾವುದೇ ವಿಷ ಪ್ರಭಾವ ಕಂಡುಬಂದಲ್ಲಿ ಡಾಕ್ಕರರನ್ನು ಸಂಪರ್ಕಿಸಿರಿ.

# ಪ್ರತ್ರೌಷಧ: ಗ್ರಾಸ್ತಿಕ್ ಲ್ಯಾವೇಜ್, ಬೆಂಬಲ ಪೂರ್ವಕ ಲಕಣಾನುಸಾರ ಚಿಕಿತೆ.

**ಖಾಲಿ ಕಂಟೇನರುಗಳ ವಿಲೇವಾರಿ:** 1. ಖಾಲಿ ಪ್ಯಾಕೇಜುಗಳು ಅಥವಾ ಮಿಕ್ತುಳಿದ ಪದಾರ್ಥಗಳು ಹಾಗೂ ಯಂತ, ಮತ್ತು ಕಂಟೇನರಿನ ತೊಳೆ ನೀರನು ವಿಸರ್ಜಿಸುವುದು ಈ ಉತನದ ಉತಾದಕರು, ಸೂತೀಕರಣ ಮಾಡಿದವರು ಹಾಗೂ ಬಳಸಿದ ನಿರ್ವಾಹಕರ ಕರ್ತವ್ರವಾಗಿದೆ. ಇದನು ಪರಿಸರ ಮತ್ತು ಜಲಪ್ರದೂಷಣೆಯಾಗದಂತೆ ವಿಸರ್ಜಿಸತಕದು. 2. ಖಾಲಿ ಪಾಕೇಜುಗಳು ಮರು ಉಪಯೋಗಗೊಳ್ಳದಂತೆ ಮಾಡಲು ಅವುಗಳನು ಹೊರಗ ಹಾಗೆಯೇ ಬಿಡಬಾರದು. 3. ಪಾಕೇಜುಗಳನು ಒಡೆದು ಜನವಸತಿಗೆ ದೂರವಾದ ಜಾಗದಲಿ ಹುಗಿಯಬೇಕು.

ಶೇಖರಣೆ: I. ಪದಾರ್ಹವಿರುವ ದಾರಕಗಳನು ಇತರ ಸಾಮಗ್ರಿಗಳನು ಶೇಖರಿಸಿಡುವ ಕೋಣೆ ಮತ್ತು ಕಟಡಗಳಿಂದ ದೂರವಾಗಿ, ಆಹಾರ ವಸುಗಳನು ಶೇಖರಿಸುವ ಕೋಣೆ ಮತ್ತು ಕಟಡಗಳಿಂದ ಪ್ರಶೇಕಿಸಿ ಬೇರೆಯೇ ಕೋಣೆ ಅಥವಾ ಕಟಡಗಳಲಿರಿಸಬೇಕು. ಇಲವೆ ಪದಾರ್ಥದ ಸಭಾವ ಮತ್ತು ಪಮಾಣವನ್ನು ಪರಿಗಣಿಸಿ ಪತೀಕ ಅಲಮಾರಿನಲಿ ಭದ್ದಪಡಿಸಿ ಇರಿಸಬೇಕು. 2. ಪದಾರ್ಥವನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸಿಡುವ ಕೋಣೆ ಅಥವಾ ಕಟ್ಟಡದಲ್ಲಿ ಚೆನ್ನಾಗಿ ಬೆಳಕಿದ್ದು ಅದು ಚೆನಾಗಿ ಕಟಲಟ್ಲಿರಬೇಕು. ಅಲ್ಲಿಯ ವಾತಾವರಣ ಶುಷ್ತ ಹಾಗೂ ತಂಪಾಗಿದ್ದು ಚೆನಾಗಿ ಗಾಳಿಯಾಡುವಂತಿರಬೇಕು. ಹಬೆಯಿಂದ ಕಲುಷಿತಗೊಳ್ಳದಂತಾಗಲು ಅದು ಸಾಕಷ್ಟು ವಿಶಾಲವಾಗಿ ನಿರ್ಮಿಸಲ್ಪಟ್ಟರಬೇಕು.

## ರಾಪಾಯನಿಕ ಸಂಯೋಜನೆ:

ಗ್ಸೈಪೊಸೇಟ್ ನ ಅಮೋನಿಯಮ್ ಸಾಲ್ಫ್ ಸ.ಘ. (ಇನ್ ಸೈಟು)	1	71.000% ಡಬ್ಲ್ಯೂ/ಡಬ್ಲ್ಯೂ
(100% ಶುದ್ದತೆ ದ ಮೇಲೆ ಆಧಾರಿತ)		
ಅಮೋನಿಯಮ್ ಸಲ್ಪೇಟ್	:	ಕ್ಕೂ.ಎಸ್
ಜಡ ಪಾಲಿಆಕ್ತಿ ಇಥಿಲಿನ್ ಅಮೈನ್ ಸರ್ಫ್ಯಾಕಂಟ್	:	12.500% ಡಬ್ಲೂ/ಡಬ್ಲೂ
ತೇವ	:	1.000% ಡಬ್ಲ್ಕು/ಡಬ್ಲ್ಯು
ಒಟ್ಟು	;	100.000% ಡಬ್ಲೂ/ಡಬ್ಲೂ

ಎಚ್ಚರಿಕೆ: 1. ಲೇಬಲ್ ಮತ್ತು ಲೀಫ್ ಲೆಟ್ ನಲ್ಲಿ ನೀಡಲಾಗಿರುವ ಬೆಳೆಗಳು ಮತ್ತು ಕೀಟೆಗಳ ಹೊರತಾಗಿ ಬೇರೆಯಲುಗಳಿಗಾಗಿ ಪ್ರಯೋಗಿಸಬಾರದು. 2. ಕೊಯ್ಲನ ನಂತರೆ ಪ್ರಯೋಗಿಸಲು ಬಳಸಬಾರದು. 3. ಬಳಕೆಯ ನಂತರ ಧಾರಕಗಳನ್ನು ಲೀಫ್ ಲೆಚ್ ನಲ್ಲಿ ತಿಳಿಸಿರುವ ನಿರ್ದೇಶಾನುಸಾರ ನಾಶಪಡಿಸಬೇಕು. 4. ಮೀನು ಮತು ಜಲಚ ಜೀವಿಗಳಿಗೆ ವಿಷಕಾರಿ. ಆದ್ದರಿಂದ ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಪ್ರದೇಶದ ಬಳಿ ಬಳಸಬಾರದು. 5. ಬರಿದ್ದಾರ ದಾರಕಗಳ ಮರುಬಳಕೆ ಅತಾಯಕರ

# জিএলভি-৭১ গ্লাইফোসেট ৭১% এসজি'র অ্যামোনিয়াম লবণ (অন্তর্বাহী আগাছানাশক)

গ্রাইফোসেট ৭ ১% এসজি'র অ্যামেনিয়াম লবণ হচ্ছে একবাঁ, বহুবর্ষা, চওড়া পাতা এবং ঘাসজ खाशाकारास्त्र स्थारतत करता निर्वाधिक-त्रकिक शकारता-भर्तक खाशाकातामक। शक्रिकारमाँ ५.५०८ এসজি'ব অ্যামোনিয়াম লবণ পাতায় প্রয়োগের দ্বারা গাছের শেকডে ও শাখাপশাখায় পৌঁছায়, ফলে মাটির নীচে থেকে আগাছাদের বিনাশ করে। এটা দমন করা কঠিন এমন আগাছাদের ক্ষেত্রে

ফসল	অগাছার সাধারণ নাম	(	শেষ স্প্রে কর		
		সঃ উঃ (কিঃগ্রাঃ)	ফর্লেশন (কিঃগ্রাঃ)	তরলীকরণের জল (লিটার)	থেকে ফসল কাটা পর্যন্ত অপেক্ষাকাল (দিন)
ы	আকোলাইফা ইঙিকা, সৈতা আকুলাটা, কলমী, চিকোরিয়াম এটিবাস, ডিজিটেরিয়া আরভেদিস, ডিজিটেরিয়া আরভেদিস কঙ্গাটাম, আজেরাটাম কনিজোভেন, সাইনোভন ভাকটিলন ক্রাপ্তদান ভাকটিলন ক্রাপ্তদান ভাকটিলন	2.50	0	400	q

### পনঃ প্রেশ সমযুকাল: ১৪ ঘণ্টা প্রে।

ব্যবহার করার নির্দেশ : বহুবর্ষ জীবী আগাছা অমিতে জন্মানোর পরবর্তী কালে কমপক্ষে ৪-৮ টি পাতা থাকা অবস্থায় আগাছানাসক টি প্রয়োগ করতে হবে যাতে গাছের মধ্যে বিভিন্ন স্থানে ছড়িয়ে প্রদেশে পারে। পরিমতে আগাছার ওপর প্রয়োগ করলে অধিক কার্যকরী। গাইফোসেট ৭১% এস.জি. পরিষ্কার জলের সঙ্গে মিশিয়ে সারণীতে দেওয়া মাত্রায় সঠিক স্প্রেয়ার ব্যবহার করে সম্মভাবে স্প্রে করতে হবে। পরিমাণ মতো উপাদান মেপে নিয়ে প্রয়োজনীয় পরিমাণ জলের সঙ্গে ভালোভাবে মেশাৰে হবে। নাগেসাগে বা বাতিপাতি কেপ্সাবেব মাধ্যমে প্রযোগ করে হবে। আবহাওয়া পরিস্থিতি (সাধারণত): বৃষ্টির দিনগুলিতে, প্রবল হাওয়ায়

এবং উষ্ণ বোদজ্জবল দিনে স্পে কববেন না। মাটি এবং জল (যেখানে যা প্রয়োগযোগ্য): এই আগাছানাশক পাতার উপর প্রয়োগ করার জন্য এবং কোনও বিপরীত প্রভাব পারেনা যখন সপারিশ

কবা মানো ব্যবহার কবা হয়। জলজ চাষের নিকটে ব্যবহার থেকে বিবত থাকন। প্রয়োগের সময়: সকাল এবং বিকাল বেলায় প্রয়োগ করা শ্রেয়।

### সর্বাধিক স্প্রেসহ স্প্রেকরার সংখ্যা: ১

গাছ সরক্ষাকারী সরপ্রাম: আগাছানাসকটি স্প্রে করার জন্য ব্যবহার করুন ফ্যান জেট কোণ বা ফ্রাড জেট নজলমক্ত ষ্ট্র যাপ্তার্ড ন্যাপসাক বা ব্যাকপ্যাক স্প্রেয়ার। আসল প্যাকিংযে সীলবদ্ধ অবস্থায অর্জনের ক্ষেত্রে প্রোডাক্টের গুণমানের ওয়াবেন্টী দেয় নির্মাতা।

সাবধানতা : স্প্রে-দ্রবণ বানাতে রাল্লার বাসন বাবহার করবেন না। স্প্রে-দ্রবণ ঘলানোর জন্যে দণ্ড বাবহার করবেন। ত্বকের সংস্পর্শ এড়াতে হাতমোজা পরবেন। শ্বাসে যাওয়া এবং চোখের সংস্পর্শে আসাও এড়াবেন। ম্প্রে করার সময়ে সুরক্ষামূলক পোশাক, মুখোশ, রোদচশমা, বুটজুতো পরবেন ও নিজেকে স্প্রে-কণার মধ্যে প্রকটিত করবেন না। মখ দিয়ে নজলে হুঁ মারবেন না। প্রোডাক্টটি নাড়াচাড়া বা প্রয়োগ করার সময়ে কোনকিছ খাওয়া পানীয় পান বা ধমপান করা নিষেধ। অব্যবহৃত স্প্রে-দ্রবণ মজত করবেন না।

### বন্ধুকীট যেমন মৌমাছি এবং কীটের প্রাকৃতিক শত্রুর ক্ষতি থেকে বিরত থাকতে সতের্কটো অবল্যভা করতে হবে।

বিষাক্ততার লক্ষণাদি: এটা প্রাথমিকরূপে ত্বক, চোখ এবং শ্বাসনালীতে অস্তব্তি ঘটায়।

প্রাথমিক চিকিৎসা: লক্ষণমলক, গিলে ফেললে ক্ষতিকর। চোখ, তুক ও পোশাকে যেন না লাগে। সংস্পর্যে এলে, কমপক্ষে ১৫ মিনিট ধরে পচর জল দিয়ে অবিলক্ষে ধয়ে দেবেন। বিষক্রিয়ার ক্ষেত্রে ডাক্তার ডাকবেন। ব্যবহার করার পরে প্রতিদিন জল দিয়ে স্প্রেয়ার, বালতি ও অন্যান্য পাত্রাদি পরিষ্কার করবেন। কাজ শেষ হওয়ার পরে সারান ও পারে জল দিয়ে ছাত্ ধ্যোরেন এবং পোশাক বদলারেন । দ্বিতি পোশাকও কাচরেন । উল্লেখ্য দ্রবণ ফেলে বা স্প্রোয়ার, দ্বিত বালতি ইত্যাদি ধয়ে খাল, পকর, জলধারা ইত্যাদি দ্বিত করবেন না। মৌমাছিরা সক্রিয় থাকাকালীন স্প্রে করবেন না। সুপারিশকৃত মাত্রায় ব্যবহৃতের ক্ষেত্রে, বনাপশুদের ওপর কোনও বিরূপ প্রভাব পড়বে না। দৈবাক্রমে বিষাক্ততার ক্ষেত্রে, অবিলম্বে ডাক্তারের সঙ্গে যোগাযোগ করবেন।

### পতিষেধক: গাাষ্ট্রিক ল্যান্ডেজ সহায়ক এবং লক্ষণমূলক চিকিৎসা

ব্যবহৃত পাত্রাদির বিনষ্টিকরণ: ১) উৎপাদের নির্মাতা, ফর্মুলাকারী এবং অপারেটরের দায়িত্ব যে প্যাক বা উত্বৰ্ভ পদাৰ্থ তথা মেশিন এবং পাত্ৰাদি ধোয়নি তৱল এমন নিৱাপদ উপায়ে বিনষ্ট করতেই হবে, যাতে পরিবেশ জলের দ্বল প্রতিরোধ হয়। বাবহৃত পাকের পনর্বাবহার রোধ করতে উহা যত্রতত্র ফেলে রাখবেন না। পাকে ভেঙ্গে জনবসতি থেকে দরে পঁতে ফেলতে হবে।

মজতকরণ: ১) পদার্থ সম্পলিত পাকে বিশেষতঃ খাদাবম্ব মজতের জনো বাবজত ঘর বা স্থান থেকে দরে পৃথক ঘর বা স্থানে মজুত করতে হবে অথবা পদার্থের পরিমাণ ও প্রকৃতির ওপর নির্ভর করে পৃথক আলমারিতে তালা বন্ধ করে রাখতে হবে। ১. পদার্থ মজত করার জন্যে বাবহৃত ঘর বা স্থানটি হ'তে হবে, সনির্মিত, শুকনো, ঠাণ্ডা, বাতায়িত এবং বাষ্পতার দ্বারা হওয়া সুনির্মিত, শুকনো, ঠাণ্ডা, বাতায়িত এবং বাষ্পতার দ্বারা হওয়া সংক্রমণ এডাতে পর্যাপ্ত পরিসরযক্ত।

গ্লাইফোসেট সঃ উঃ (ইন-সিটু)-এর	:	৭১.০০০% ডব্লিউ/ডব্লিউ
আমোনিয়াম লবণ(১০০% বিশুদ্ধতা ভিত্তি	তে)	
व्यात्मानियाम ञानरकरे	:	পর্য্যাপ্ত পরিমাণ
নিষ্ক্রিয় পলিঅক্সিইথাইলিন		
আমাইন সার্ফাাক্টান্ট	:	১২.৫০০% ডব্লিউ/ডব্লিউ
আর্দ্রতা		১.০০০% ডব্লিউ/ডব্লিউ
মোট	:	১০০.০০০% ডব্লিউ/ডব্লিউ

সতর্কতা: ১. লেবেল এবং লিফলেটে উল্লিখিত ফসল এবং কীট ব্যতীত खाना कराल , बतः कीराँच प्रेशन नानवान कर्ना सारव हो। ১ कराल काँचेन श्रन ব্যবহার করা যাবে না। ৩. লিফলেটের নির্দেশ অন্যায়ী খালি পাত্র নিস্পত্তি করুন। ৪. মাছ এবং জলজ প্রাণীর জন্য বিষাক্ত। তাই, জলজ চাষের নিকট ব্যবহার করা উচিৎ নয়। **৬.খালি পাত্রের পুনর্ব্যবহার বিপজ্জনক**।

# জিএলব্রি-৭১ গ্লাইফ'চেট ৭১% এচজি-ৰ এমোনিয়াম চল্ট (অন্তৰপ্ৰবাহী অপতণনাশক)

গ্রাইফ'চেট ৭১% এচজি-ৰ এমোনিয়াম চল্ট হ'ল একবর্ষজীরী, বহুবর্ষজীরী বিভিন্ন পকাবৰ ঘাঁহ-বন নিয়ন্ত্ৰণৰ বাবে এবিধ বাছনি-অক্ত্য এবলাবাৰ পাছত প্ৰযোগযোগ্য অপ্যুক্তনাশক। গাইফ'নেট ৭১% এমজি–ৰ এস্মোনিয়াম মূল্ট ভাল–পাত্তৰ প্ৰযোগ কৰাৰ পাছত ই গৈ গছস্কোপাৰ শিপা আৰু ৰূপান্ধৰিত ক্ৰ দ পায়গৈ টেঞ্জল কৈশ্যন প্ৰতিয়াৰ জৰিয়তে আৰু এইদৰেই ই ঘাঁহ-বনবিলাক মাটিৰ তলৰ পৰাই ধ্বংস কৰে। যিবিলাক ঘাঁহ-বন নিয়ন্ত্ৰণৰ ৰাখিবলৈ টান, সেইবিলাকৰ বিৰুদ্ধে ই বিশেষভাবে কাম দিয়ে।

Fq*	ঘাঁহ-বনৰ	2	প্ৰতি হেক্টবৰ মাত্ৰা			
	উদ্ভিদিক নাম	স.উ. (কেজি)	ফর্ম্লেশ্যন (কেজি)	মিহলাবৰ বাবে পানী (লিটাব)	পৰা ছিঙালৈকে ৰব লগা সময় (দিন	
চাহ আৰু শস্য- বিহীন	একালাইফা ইণ্ডিকা, চাইডা একুলেটা, আইপ'মিয়া ডিজিটাৰা, চিক'ৰিয়াম এন্টিবাচ,	2.50	٥	800	٩	

### পুন:প্ৰৱেশ সময়সীমা: ২৪ ঘন্টাৰ পিছত।

<u> फिक्लिटॉउ</u>बिय

চেংগুইনেলিচ. ম্পালুম কঞ্জুগেটাম,

অজেৰেটাম কনাইজ'ডচ়,

চাইনাদেন দেউটেলন

চাইপেৰাচ ৰটানডাচ

এৰাগ্ৰষ্টিচ প্ৰজাতি

वातकावन निर्दर्भः वचवर्यक्षीती घाँठ-वन्छ, এই घाँठ-वन अलातान भाष्ठ्य, याख्या चाँठ करमा ८ ८-৮ খन পাত ওলাব তেতিয়া ইয়াক প্রয়োগ কৰিব যাতে ঘাঁহ-বনত ই টেঞ্চল 'কেশান হ'ব পাৰে। ক্ষালীয়া ঘাঁহ-বনত নিয়ন্ত্ৰণ ক্ষমতা হ্ৰাস পাব পাৰে, কিন্তু পৰ্ক ঘাঁহ-বনত প্ৰয়োগ কৰি বেছি ভাল ফলাফল লাভ কৰিব পাৰি। গ্ৰাইফ'মেট ৭১% এমজি পৰিপ্লাৰ পানীৰ সৈতে পনীয়া কৰা উচিত আৰু তালিকাত উল্লেখিত মানা অন্যায়ী এটা সালক্ষ স্প্ৰেয়াৰ ব্যৱহাৰ কৰি সকলোতে সমানে পৰাকৈ স্প্ৰে কৰা উচিত। ইয়াৰ প্যোজনীয় পৰিমাণ জখি লৈ প্ৰয়োজনীয় পৰিমাণৰ পানীৰ সৈতে ভালদৰে মিহুলাই লোৱা উচিত। নেপচেক বা বেক-পেক স্প্ৰেয়াৰৰ জৰিয়তে ইয়াক প্ৰযোগ কৰা উচিত।

বতৰৰ পৰিস্থিতি(সাধাৰণভাবে): বৰষুন হোৱা, বতাহ বলি থকা আৰু গৰম ৰ ঐদ দি থকা সময়চোৱাত স্প্ৰে নকৰিব।

মাটি আৰু পানী(যঞ্জত প্রয়োজ্য): এই তৃণনাশক পাতত প্রয়োগৰ বাবে ব্যৱহাৰ কৰা হয় আৰু ইয়াৰ কোনো প্ৰতিকূল প্ৰভাব নহয় যেতিয়া অনুমোদিত পৰিমাণত ব্যৱহাৰ কৰা হয়। জলজ পালনৰ আশেপাশে। ব্যৱহাৰ কৰাৰ পৰা

### প্রয়োগৰ সময়: বিশেষকৈ ৰাতিপুৱা আৰু সঞ্চিয়াৰ সময়চোৱাত । সবেজি সংখ্যক স্প্ৰেৰ অন্তৰ্ভক্তিৰে সঘনতা: ১

প্রয়োগৰ বাবে ব্যৱহাত সঁজলি: ফেন জেট ক'ন বা ফ্লাড জেট ন'জল লগাই লোৱা ষ্টেপ্তার্ড নেপচেক বা বেকপেক স্প্ৰেয়াৰৰ দ্বাৰা স্প্ৰে কৰাৰ কাম সন্তোষজনক হৈ পৰে। ছীলবন্ধ, মল পেকিঙৰ সৈতে আহৰণ কৰাৰ ক্ষেত্ৰত উৎপাদনকৰ্তাই এনে সামগ্ৰীৰ কোৱালিটীৰ ৱাৰেন্টী দিয়ে।

সতৰ্কতা: স্প্ৰে দ্ৰৱণ প্ৰস্তুত কৰিবলৈ কেতিয়াও ৰন্ধাৰ বাচন-বৰ্তন ব্যৱহাৰ নকৰিব। স্প্ৰে দ্ৰৱণ লবাবলৈ লটী বা মাৰি ব্যৱহাৰ কৰিব। ছালত যাতে লাগিব নোৱাৰে সেয়ে হাতমোজা পিন্ধি লব। তদপৰি উশাহত নলব আৰু চকত লাগিবলৈও নিদিব। স্প্ৰে কৰিবৰ সময়ত সৰক্ষাদায়ক সাজ-পোছাক, মুখা, চছুমা, বট আদি পিদ্ধি লব। আপোনাৰ গাত স্প্ৰে কণিকা পৰিবলৈ নিদিব। স্প্ৰেয়াৰৰ ন'জলটো কেতিয়াও মখেৰে নোফোঁৱাব। ইয়াক মিহলাবৰ বা স্প্ৰে কৰাৰ সময়ত কোনো ধৰণৰ খোৱা-বোৱা বা ধূমপান নকৰিব। অব্যৱহৃত

### উপকাৰী কীট-পতঙ্গ যেনে. মৌমাখি আৰু কীটসমহৰ প্ৰাকৃতিক শক্ৰবোৰৰ ক্ষতি পৰা ৰক্ষা কৰিবলৈ অৱলয়ন কৰা সতৰ্কতাসমূহ:

# বিষক্রিয়াৰ লক্ষণসমূহ: ই মলতঃ ছাল, চক আৰু বায়নলীত প্রদাহৰ সাষ্ট্র কৰিব পাৰে।

প্রাথমিক সাহায্য: লক্ষণ অন্যায়ী চিকিংসা চলাব। পেটলৈ গলে ক্ষতিকাৰক। চক, গাৰ ছাল আৰু কাপোৰত লাগিবলৈ নিদিব। কেনেবাকৈ লগাৰ ক্ষেত্ৰত, অতি কমেও ১৫ মিনিট ধৰি প্ৰচৰ পানীৰে লগে লগে ধই পেলাব। বিষক্ৰিয়া ঘটাৰ ক্ষেত্ৰত ডাক্তৰক দেখৱাব। ব্যৱহাৰৰ শেষত দৈনিক স্প্ৰেয়াৰ, বাল্টি আৰু অন্যান বাচন-বৰ্তন পৰিষ্কাৰ কৰিব। কাম শেষ হোৱাৰ পাছত চাবোন ঘঁহি প্ৰচৰ পানীৰে হাত-মুখ ধুই পেলাব আৰু কাপোৰ-কানি সলাব। তাৰপৰি দয়িত কাপোৰ-কানিও ধই পেলাব। বৈ যোৱা অপত্যনাশক পেলাই বা ्राम्भागतः प्रित्य ताल्वि स्वाप्ति श्रविष्यात कवि कार्य-कवि चानि-चलाः श्रथती-विल स्वाप्ति प्रित्य चक्रवित । श्रस्त्य-পাজৰে মৌমাখি সক্ৰিয় হৈ ৰলে ইয়াক স্প্ৰে নকৰিব। অনুমোদিত মাত্ৰাত ব্যৱহাৰ কৰিলে, বন্য জীৱনৰ ওপৰত কোনো প্ৰতিকল প্ৰভাৱ নপৰে। বিষক্ৰিয়াৰ কোনো লক্ষণ দেখা পালে, লগে লগে ডাক্তৰক দেখৱাব।

## বিষয়: গেষ্ট্ৰিক লেভেজ দিব, সহায়কাৰী আৰু লক্ষণ অনুযায়ী চিকিৎসা চলাব। পারাদির নাইকরণ : ১) পেকেন্ডে অরশিষ্ট দবা আৰু মেচিন ও পার আদি ধোরা পখলা পানী এনেদরে

নিৰাপদে নাই কৰা উচিত যাতে তাৰছাৰা পৰিবেশ বা পানীৰ পদমণ ঘটিব নোৱাৰে। ১) ব্যৱহৃত পাত্ৰসমহৰ পুনৰ্ব্যৱহাৰত বাধা দিবলৈ সেইবিলাক বাহিৰত এৰি অহা উচিত নহয়। ৩) পেকেজসমহ ভাঙিচিঙি জনবসতিৰ পৰা, আঁতৰত পতি থোৱা উচিত।

মজতকৰণ: ১) এই সামগ্ৰীবিধ থকা পেকেজবিলাক অন্যান্য সামগ্ৰী, বিশেষকৈ খাদ্য সামগ্ৰী মজত ৰখাৰ বাবে ব্যৱহৃত কোঠা বা ঠাইৰ পৰা আঁতৰত পথক কোঠা বা ঠাইত মজত ৰখা উচিত অথবা ইয়াৰ পৰিমাণ আৰু প্ৰতিব ওপৰত নিৰ্ভৰ কৰি পৃথক আলমাৰিত তলা মাৰি ৰখা উচিত। ২ ) এই সামগ্ৰীবিধ ৰাখিব বিচৰা কোঁচা বা ঠাইটোখৰ পোহৰযক্ত, মজবত, শুকান, ঠাগু, বতাহ চলাচল কৰিব পৰা আৰু ইয়াৰ বাষ্পৰ দ্বাৰা দ্বিত হব নোৱৰাকৈ য়গেট আহল বহল হোৱা টিডির

### ৰাসায়নিক গঠন :

41-1141-14-40-14		
গ্লাইফ'চেট স.উৰ এমোনিয়াম চল্ট (ইন-চিট্টা)	:	95,000% 8/8
(১০০%বিশুদ্ধতাৰ ওপৰত ভিত্তি কৰি)		
এমোনিয়াম চালফেট	:	বাকী পৰিমাণ
নিষ্ক্রিয় পলিঅক্সিইথাইলিন এমাইন	:	\$2.000% 3/8
চার্ফেক্টেন্ট		
মইশ্চাৰ	:	5.000 8/8
<b>मू</b> ठं	:	\$00,000 8/8

সারধানতা:১. লেবেল আৰু লিফ লেটত থকা নির্দেশনাত উল্লেখিতৰ বাহিৰে অন্য উদ্দেশ্যত ব্যৱহাৰ নকৰিব । ২. চপোৱাৰ পিছৰ প্ৰয়োগৰ বাবে বারহার করিব নালাগে । ৩. লিফ লেটত দিয়া নির্দেশনা অনুসরি পাত্রসমূহ ব্যৱহাৰৰ পিছত নষ্ট কৰি পেলাব । ৪. মাছ আৰু অন্যান্য জলজ প্ৰাণীৰ বাবে বিষাকে । গতিকে জলজ কষিৰ ওচৰত ব্যৱহাৰ কৰিব নালাগে । ৫.খালী পাত্ৰবোৰ পনৰ ব্যৱহাৰ কৰাটো বিপদজনক।

# ജിഎൽവി-71 അമോണിയം സാൾട് ഓഫ് ഗ്ലൈഫോസേറ്റ് 71% എസ് ജി (ക്രമാനുഗത കളനാശിനി)

ആണ്ടോടാണ്ടു നില നിൽക്കുന്ന വീതിയുള്ള ഇലകളോടു കൂടിയതും പുല്ലുകൾ പോലുള്ളതുമായ കളകളെ നിയന്ത്രിക്കുവാൻ മുളച്ചുപൊന്നിയതിനുശേഷം ഉപയോഗിക്കുന്ന, തെരഞ്ഞെടുകുവാറ കഴിവില്ലാത്ത ഒരു കളനാശിനിയാണ് അമോണിയം സാൾട് ഓഫ് ഹ്ലൈഫോസേറ്റ് 71% എസ് ജി. പച്ചിലകളിൽ പ്രയോഗിക്കുമ്പോൾ വ്യാപനം വഴി സസ്യങ്ങളുടെ വേരുകളിലും മുടിലുമെത്തി കളകളെ നശിപ്പിക്കുന്നു. നിയന്ത്രിക്കുവാൻ പ്രയാസമുള്ള കളകൾക്കെതിരെ ഇത് വിശേഷിച്ചും ഫലപദമാണ്

### നിർദേശം:

വിളകൾ	കളയുടെ	cano	മുൻപത്തെ തളിക്കും വിള		
	പൊതുവായ പേര്	വി.വെ) (കി.ഗ്രാം.)	രൂപികരണം (കി.ത്രം.)	ലായനി (ലിറ്റർ)	വെടുപ്പിനും ഇക്കേ കാത്തിരിപ്പ്സമയ
തേയില, വിളവില്ലാത്ത കൃഷി	തകലിഫ ഇൻഡിക, സിഡ അകുലാൽ, ഇപൊമിയ ഡിജിറ്റാര, ച്ഗുതാഈറിയം എൻറിബസ്,	2.13	3	500	7
	ഡിഗോ അർവിൻസിസ്, ഡിജിറ്റാരിയ സങ്കിനാലിസ്,				
	ฉทางอยะ สสทัฐเวยะ เขอเขอวูะ สสภาทีเทบบันทั่ ออกบาวเหที เนล็ลโดยอาณี ออกบอนอกทั่งกับ ลฎกบั ลส ลส ลส ลส ลส ลฎกบั ลส				

ഉപയോഗിക്കുന്നതിനുള്ള നിർദ്ദേശങ്ങൾ : മുളച്ചു പൊങ്ങിയതിനുശേഷാവും, വ്യാപനം

വഴി പ്രവർത്തിക്കുന്നതിനാൽ 4-8 ഇലകൾ ജെടായതിനശേഷവും വിട്യമാറാത്ത കളകളിൽ പ്രയോഗിക്കണം. ആദ്യം മുതൽ ഉപയോഗിക്കുമ്പോൾ കളകളെ നിയന്ത്രിക്കാമെങ്കിലും, മുതിർന്നതിനുശേഷവും പ്രയോഗിച്ചാൽ നല്ല ഫലം ലഭിക്കും. സ്ലൈഫാസേറ്റ് 71% എസ് ജി. ശുദ്ധ ജലത്തിൽ ലയിപ്പിച്ച് പ്രവർത്തനക്ഷമതയുള്ള പമ്പ് ഉപയോഗിച്ച്, നിർദ്ദിഷ്ട അളവിൽ ഒരേപോലെ തളിക്കണം. കളനാശിനി അളന്നെടുത്ത് ആവശ്യമുള്ള വെള്ളത്തിൽ കലർത്തുക. നാപ്സാക്ക് അല്ലെങ്കിൽ ബാക്ക്പാക്ക് സ്പ്രെയർ ഉപയോഗിച്ച് തളിക്കണം.

കാലാവസ്ഥാ സാഹചര്യങ്ങൾ (പൊതുവെ): മഴയും കാറ്റു ഉള്ളപ്പോഴും നല്ല ചൂടും വെയിലും ഉള്ളപ്പോഴും തളി നടത്തരുത്. മണ്ണും വെള്ളവും (ബാധകമായ സ്ഥലങ്ങളിൽ): ഈ കളനാശിനി മണ്ണൂൾ നെയ്യുള്ളവും (ബോധത്മാധക സ്ഥലത്തുകൊണ്ട് നിർദ്ദിഷ്യ അളവുകളിൽ തളിക്കുവാൻ ഉള്ളതാണ്. അതുകൊണ്ട് നിർദ്ദിഷ്യ അളവുകളിൽ ഉപയോഗിക്കുമ്പോൾ ഹാനികരമായ ഫലങ്ങൾ ഉളവാക്കുന്നില്ല. മത്സ്വകൃഷി നടക്കുന്നതിന് അടുത്തു

**ചയോഗ സമയങ്ങൾ:** രാവിലെയും വൈകുന്നേരവും തളിക്കുന്നതാണ്

### ഇടവേളകളും തളികളുടെ എണവും: 1

ചെടി സംരക്ഷണ ഉപകരണം : ഫാൻ ജെറ്റ് കോൺ അഥവാ ഫൂഡ് ജെറ്റ് കുഴൽ വായ ഘടിപ്പിച്ച നീലവാരമുള്ള നാപ്സാക്ക് അഥവാ ബാക്ക്പാക്ക് സ്പ്രെയർ ഉപയോഗിക്കാം. അടച്ച് സീൽ ചെയ്യ യഥാർഥ പാക്കിങ്ങിലുള്ള ഉൽപന്നത്തിന്റെ ഗുണമേന്മ നിർമാതാക്കൾ ഉറപ്പു നൽകും

മൂൻ കരുതലുകൾ : 1. ഭക്ഷണം പാകം ചെയ്യുന്ന പാത്രങ്ങൾ തളിമരുന്ന് തയാറാക്കുവാൻ പെയോഗിക്കരാത്. തയാറാക്കാവാൻ തക്കോബോൾ വടി പെയോഗിക്കാക. പർശവാമായി സമ്പർക്കുണ്ടാകാതിരിക്കുവാൻ കയ്യാകൾ ധരിക്കുക, ശ്വസിച്ചപോകുന്നതും, കണുകളിൽ തടന്നതും ഒഴിവാക്കുക. തളിക്കുമ്പോൾ സംരക്ഷണം നൽകുന്ന വസങ്ങൾ മുഖം മുടി, കറഞ്ഞ കണ്ണട, ബൂട്ട് (പാദരക്ഷ) എന്നിവ ധരിക്കുകയും തളി ധൂളികൾ ശരീരത്തിൽ തട്ടുന്നതു ഒഴിവാക്കാകയാം വേണം. വായകൊണ്ട് കാഴൽവായയിലേക്ക് ഊതരാത്.

### തേനീചകൾ പോലെ മിത്രകീടങ്ങൾക്കും കീടങ്ങളെടെ സാഭാവിക ശത്വക്കൾക്കു ഹാനി ഉണ്ടാകാതിരിക്കുവാൻ സ്വീകരിക്കേണ്ട മുൻകരുതലുകൾ:

വിഷബാധയുടെ ലക്ഷണങ്ങൾ : ഇത് ചർമാം കണ്ണുകൾ, ശ്വാസനാളം എന്നിവയ്ക്ക് ചൊറിച്ചിലുണ്ടാക്കും.

പ്രഥമ ശാശ്വഷ : ലക്ഷണങ്ങൾക്കനാസരിച് ചികിത്സ. വിഴാങ്ങിപോകാതെ ശദ്ധിക്കണം കണ്ണുകൾ, ചർമാം വസ്ത്രങൾ എന്നിവയിൽ തട്ടാതെ ശ്രദ്ധിക്കണം, അഥവാ തട്ടിപ്പോയാൽ ധാരാളം വെള്ളമുപയോഗിച്ച് ചുരിങ്ങിയത് 15 മിനിറ്റുനേരം കഴുകണം. വിഷബാധ ഡോക്ടറെ വിളിക്കുക. സ്പ്രെയർ, ബക്കറ്റുകൾ, മറ്റു പാത്രങ്ങൾ എന്നിവ ദിവസവും പെയോഗത്തിനുശേഷം കഴുകണം. ജോലി തീർന്നതിനുശേഷം കൈകൾ സോപ്വം ധാരാളം വെല്ലവുമുപയോഗിച്ച് കഴുകുകയും, വസ്ത്രങ്ങൾ മാറുകയും വേണം. മലിനമായ വസ്ത്രങ്ങൾ കഴുകുകയും വേണം. ഉറവുകൾ, കുളങ്ങൾ, നിരൊഴുക്കുകൾ എന്നിവയിൽ മിച്ചം വന്ന മരുന്ന് കളയുകയോ, സ്പ്രെയർ, ഉപയോഗിച്ച ബക്കറ്റുകൾ എന്നിവ കഴുകുകയോ ചെയ്ത് ജലം മലിനമാക്കാുത്. തേനിച്ചകൾ പ്രവർത്തിക്കുമ്പോൾ മരുന്ന് തളിക്കരുത്. നിർദ്ദേശിച്ച അളവിൽ പ്രയോഗിച്ചാൽ വന്യ ജീവികൾക്ക് ദോഷമുണ്ടാവുകയില്ല. വിഷബാധയുടെ ലക്ഷണങ്ങൾ കണ്ടാൽ ഉടനെ ഡോക്ടറെ വിളിക്കണം.

മറുമരുന്ന് : വയർ കഴുകുക. സുരക്ഷക്കും ലക്ഷണങ്ങൾക്കനുസരിച്ചും ചികിത്സിക്കുക **ഉപയോഗം കഴിഞ്ഞ കണ്ടെയ്നർ കളയൻ**: 1) പാക്കേജുകൾ, അധികം വന്ന സാധനങ്ങൾ, യന്ത്ര ധാമഗ്രികൾ കണ്ടെയ്നർ എന്നിവ കഴുകിയ വെള്ളം തുടങ്ങിയവ സുരക്ഷിതമായി കളയുവാനുള്ള ഉത്തരവാദിത്തം നിർമ്മാതാക്കൾ, ഉത്പന്നം തയ്യാറാക്കുന്നവർ, ഉപയോഗിക്കുന്നവ \_ എന്നിവർക്കുണ്ട്. പരിസ്ഥിതിക്കും ജല സ്രോതസ്സുകൾക്കും മലിനീകരണം സംഭവിക്കാതിരിക്കാൻ വിധത്തിൽ വെളിയിൽ ഇടരുത്. 3. പാക്കേജുകൾ പൊട്ടിച്ച് ജനവാസമില്ലാത്തിടത്ത് കുഴിച്ചിടണം.

**സൂക്ഷിപ്**: (1) ഈ പദാർത്ഥം അടങ്ങിയ പാക്കേജുകൾ, മറ്റു സാധനങ്ങൾ, പ്രത്യേകിച്ചും ഭക്ഷണ സാധനങ്ങൾ സൂക്ഷിക്കുന്ന മുറികളിൽ നിന്നും ദൂരെമാറി പ്രത്യേകം മുറികളിലോ കെട്ടിടങ്ങളിലോ സുക്ഷിക്കണം. അല്ലെങ്കിൽ പദാർത്ഥത്തിന്റെ അളവും തരവും അനുസരിച്ച് പ്രത്യേകം അലമാ അടച്ചു പൂട്ടി സൂക്ഷിക്കുകയുമാകാം. (2) ഈ പദർത്ഥം സൂക്ഷിക്കുന്ന കെട്ടിടങ്ങളും മുറികളും നല്ല കെട്ടുറപ്പുള്ളവയും, വെളിച്ചവും വായു സഞ്ചാരവും ഉള്ളവയും, തണുപ്പുള്ളവയും എന്നാൽ ഈർപ്പമില്ലാത്തവയും ബാഷ്പം മൂലം മലിനീകരണം സംഭവിക്കാതിരിക്കുന്നതിന് ആവശ്യത്തിനു വലിപ്പമുള്ളവയും ആയിരിക്കണം.

# മാസമിശ്രണം

അമോണയം സാശട ഓഫ ഗ്ലൈഫോസേറ്റ		
എ.ഐ. ഇൻ-സിറ്റൂ	:	71.000%ഡബ്ലിയു/ഡബ്ലിയു
(ഏറ്റവും കുറഞ്ഞ ശുദ്ധത 100% ശുദ്ധത)		
അമോണിയം സൾഫേറ്റ്	1	ആവശൃത്തിന്
ഇനേർറ്റ് പോളിഓക്സീതിലീൻ അമിനെഋ സർഹാക്റ്റൻറ്		12.500%ഡബ്ലിയു/ഡബ്ലിയു
ഈർപ്പം	ŧ	1.000%ഡബ്ലിയു/ഡബ്ലിയു
020000	1	100.000%ഡബ്ലിയു/ഡബ്ലിയു
1 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12		

**ജാഗത**: 1. ലേബലിലും ലഘുലേഖകളിലും സുിപിിട്ടുളവെയിത് അല്ലാതെ മറ്റു ആവശ്യങ്ങൾക്ക് ഉപയോഗിക്കര്യത്. 2. വീളവെടുപ്പിന ശേഷമുള്ള പ്രയോഗങ്ങൾക്ക് ഉപയോഗിക്കര്യത്. 3. ലഘുലേഖയിൽ നിർദ്ദേശി ട്രൂളളത് പോലെ ഉപയോഗത്തിന് ശേഷം കണ്ടെയ്നർ നശിപ്പി ക്കുക. 4. ഈ ഉൽപന്നം മത്സ്വങ്ങൾക്കും ജലത്തിലെ ജീവജാലങ്ങൾക്കും വിഷത്വഖുള്ളതാണ്. അതുകൊണ്ട് ജല കൃഷി നടത്തുന്ന സ്ഥലങ്ങൾക്ക് അർക്കിൽ ഇത് ഉപയോഗിക്കരുത്.5. ഒഴി കണ്ടെയ്നറുകൾ വീണ്ടും ഉപയോഗിക്കുന

# ଜିଏଲବି–୭୧

# ଆମୋନିଅମ୍ ସଲ୍ଟ ଅଫ୍ ଗ୍ଲାଇଫୋସେଟ୍ 71% ଏସ୍କି (ଅନ୍ତର୍ଭେଦୀ କ୍ଷପନାଶକ)

ଆମୋନିଅମ ସ୍ଲଟ ଅଫ ସାଇଫୋସେଟ 71% ଏସ୍.ଜି. ହେଉଛି ଏକ ନନ୍-ସିଲେକ୍ଟିଭ୍, ଗଟେଲବା ପରେ ଓଡନମାଶକ ଯାହାର ବ୍ୟବହାର ବାରମାସିଆ ଘାସ, ଚଉଡ଼ା ପତରିଆ ଓ ଅନାବନା ଜଙ୍ଗଲି ଘାସର ନିୟନ୍ତଣ ସକାଶେ କରାଯାଏ । ଆମୋନିଅମ ସଳଟ ଅଫ ଗ୍ଲାଇଫୋସେଟ୍ 71% ଏସ୍.ଜି. ର ସିଞ୍ଚନ ପଡ଼ ଉପରେ କରାଗଲେ ଏହା ମଳ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ପହଁଞ୍ଚ ଟାନସଲୋକେଶନ ପକିୟା ହାରା ଏହା ଚାରାର ସମସ୍ତ ଶାଖା ପଶାଖାଳ ସାନାନ୍ତରିତ ହୋଇଥାଏ, ଯାହାଫଳରେ ଅନାବନାଯାସ ମଳର ନାଶ ହୋଇଥାଏ ।

# ସୁପାରିଶ :

ପଂସଲ	ଅନାବନା ଘାସର		ଏକର ପ୍ରତି ମାତ୍ରା ପାଣିରେ			
	ସାଧାରଣ ନାମ	ସ.ଭ. (କିଗ୍ରା)	ଫର୍ମୁଲେଶନ୍ (କିଗ୍ରା)	ଦ୍ରବଣୀୟ (ଲିଟର)	ଅମଳ ମଧ୍ୟରେ ଅପେକ୍ଷା ଅବଧ୍ (ଦିନ)	
ଚାହା ଓ ନତ୍-କ୍ରପ୍	ଆଗଳିପା କଥିକା ସିତା ଆକୁଲାଟା, ଆଇପୋମିଆ ଚିତିଟାରିଆ, ଚିକୋରିଅମ୍ ଏହିବୟ, ଡାଜନେଗା ଆର୍ନେସିୟ, ଚିତିଟାରିଆ ସ୍ୱକ୍ତୁଇନାଲିୟ ପାସ୍ପାଲମ୍ କଞ୍ଜଳାନ୍ୟ, ଆନ୍ତେଗନ୍ କେନିକୋଡ୍ସ, ସାଇନାଡବ୍ କାର୍କ୍ୟକ୍ୟ, ଏଗାଗୋହିୟ ଏସ୍ପିପି.	2.13	3	500	7	

### ପ୍ର**ନଃପ୍ରବଶ ଅବଧ୍ୟ :** ୨୪ ଘଣ୍ଟା ପରେ ।

**ବ୍ୟବହାର ବିଧ :** ଅନାବନା ଘାସ ଗଳେଇବା ଓ 4 ର 8 ପତଧାରଣ କରିବା ପରେ ଏହାର ପୟୋଗ କରାଯିବା ଉଚିତ ଯାହାଫଳରେ ଟ୍ରାନ୍ସଲୋକେଶନ୍ ମାଧ୍ୟମରେ ଏହା ଚାରା ଭିତରକୁ ସହଳରେ ପ୍ରବେଶ କରିପାରିକ । ବନସ୍କତି ଉପରେ ସହଳ ଉପଚାର ଅନାବନା ଘାସ ନିୟନ୍ତଣ କରିପାରେ କିନ୍ତ ପରିପକ୍ ଚାରା ଉପରେ ଉପଚାର କରାଗଲେ ଏହାର ଫଳାଫଳ ଉତ୍ତମ ହୋଇଥାଏ । ଗ୍ଲାଇଫୋସେଟ୍ 71% ଏସ୍.ଜି. କୁ ସ୍ଥଳ୍କ ପାଣିରେ ମିଶେଇ ସଠିକ୍ ସ୍ତେୟର୍ ସାହାଯ୍ୟରେ ଉପରଲିଖିତ ସାରଣୀରେ ଦିଆଯାଇଥିବା ମାତ୍ରା ଅନୁସାରେ ଏକବିଧ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ । ସଠିକ୍ ପରିମାଶର ଉତ୍ପାଦ ନିଅନ୍ତୁ ଓ ଆବଶ୍ୟକ ଥିବା ପାଣିରେ ଭଲକରି ଗୋଳାନ୍ତ । ଏହି ପ୍ୟୋଗ ନାପ୍ସାକ୍ କିୟା ବ୍ୟାକ୍ପ୍ୟାକ୍ ଷ୍ଟେୟର୍ ଜରିଆରେ କରାଯିବା ଉଚିତ ।

ପାଣିପାଗ <mark>ଛିତି (ସାଧାରଣ ରୂପେ)</mark> : ବର୍ଷା, ପବନ ଏବଂ ଟାଣ ଖରାରେ ଏହାର ସିଞ୍ଚନ

ମରିକା ଏବଂ ପାଣି (ଯେଉଁଠି ଲାଗ) : ଏହି ଉଭିଦନାଶକର ଉପଯୋଗ ପତ ସିଞ୍ଚନ ପାଇଁ ଅଟେ । ସୁପାରିଶକ୍ତ ମାତାରେ ଉପଯୋଗ କରାଗଲେ ଏହାର କୌଣସି ପତିକଳ ପଭାବ ନଥାଏ । ଚ୍ଚଳଚାଷ କରାଯାଉଥିବା ଅଞ୍ଚଳ ଠାରୁ ଦୂରରେ ରଖନ୍ତୁ ।

# ପୟୋଗ ସମୟ : ସଳାଳ ଏବଂ ସନ୍ଧ୍ୟା ସମୟ ଉପଯକ୍ତ ଅଟେ

ସର୍ବାଧକ ସିଞ୍ଚନ ସଂଖ୍ୟା ଏବଂ ବାରୟାରତା : ୧

**ଚାରା ସରକ୍ଷା ଉପକରଣ :** ଅ୍ୟାନ ଜେଟ୍ କୋଟ କିୟା ଫୁଡ଼ ଜେଟ୍ ନୋଜଲ୍ ଲାଗିଥିବା ଷ୍ଟଣାର୍ଡ ନାପ୍ୟାକ୍ କିୟା ବ୍ୟାକ୍ତ୍ୟାକ୍ ସ୍ତ୍ରେୟର୍ ସିଅନ ର ବ୍ୟବହାର ଉପଯୁକ୍ତ ଅଟେ । ନିର୍ମାତା ଉତ୍ପାଦର ଗୁଣମାନ ଉପରେ ଖୃରଦ୍ଧା ଦିଅନ୍ତି ଯଦି ଏହା ମୁହରବନ୍ଦ ଓ ମଳପ୍ୟାକ ସହିତ ଗହଣ କରାଯାଇଥାଏ ।

ପୂର୍ବସତର୍କତା : ସିଞ୍ଚନ ପୂଞ୍ଚତ କରିବା ପାଇଁ ବାସନ-କ୍ସନର ବ୍ୟବହାର କରନ୍ତ ନାହିଁ । ସିଞ୍ଚନ ମିଶ୍ରଣ ଗୋଳେଇବା ସକାଶେ କାଠିର ବ୍ୟବହାର କରନ୍ତ । ତୃତା ସଂକର୍ଶରେ ନ ଆସିବା ସକାଶେ ଦୟାନା ପିନ୍ଧନ୍ତ । ଶ୍ୱାସରେ ଯିବା କିୟା ଆଖିରେ ଲାଗିବା ଏଡାନ୍ତ । ସିଞ୍ଚନ କରଥବା ସମୟରେ ମୁଖୋଟା, ଚଷମା, ଚୁଟ୍ ଭଳି ସରକ୍ଷାତ୍ୟକ ବସ୍ତ ପରିଧାନ କରନ୍ତ । ସିଞ୍ଚନ କଣ ଉଡିଆସି ଶରୀରରେ ଲାଗିବା ଏଡ଼ାହୃ । ନୋଳଲ୍କୁ ପାଟି ଦ୍ୱାରା ଫୁଙ୍କହୁ ନାହିଁ । ଏହି ଉତ୍ପାଦ ନେବାଆଣିବା କିୟା ପ୍ରୟୋଗ କରୁଥିବା ସମୟରେ ଖାଲବା, ପିଇବା କିୟା ଧ୍ୟମପାନ ନିଷେଧ । ଅବ୍ୟବହୃତ ସିଞ୍ଚନ ମିଶୁଣକୁ ମହକୃଦ କରନ୍ତୁ ନାହିଁ । ପ୍ରତିଦିନ ବ୍ୟବହାର ପରେ ଷ୍ମେୟର୍, ବାଲ୍ଟି ଓ ଅନ୍ୟ ପାତ୍ରକୁ ପାରିଷାର ଭାବେ ଧୂଅନ୍ତୁ । ହାତରେ ସାବୁନ ଲଗେଇ ପୁତ୍ର ପାଣିରେ ଧୂଅନ୍ତୁ ତଥା କାମ ସରିଥିବା ପରେ କପଡ଼ା ବଦଳାକୃ ।

ମହୁମାଛି ଏବଂ କୀଟପୋକଙ୍କ ପ୍ରାକୃତିକ ଶତୁ ଭଳି ଉପକାରୀ କୀଟପତଙ୍ଗଙ୍କୁ କ୍ଷତି ନପହଁଞ୍ଚାଇବା ପାଇଁ ସଡର୍କତା ଅବଲୟନ କରନ୍ତୁ ।

## ବିଷାଭତାର ଲକ୍ଷଣ : ମୁଖ୍ୟତଃ ଏହା ତୃତା, ଚକ୍ଷୁ ଓ ଶ୍ୱାସନଳୀରେ ଜଳନ କରାଇଥାଏ ।

**ପଥମୋପଚାର :** ପେଟକ ଯାଇଥଲେ ଏହା କ୍ଷତିକର ଅଟେ । ଆଖରେ ପଡ଼ିବା, ତଚାରେ ଲାଗିବା କିୟା କପଡ଼ାରେ ଲାଗିବା ଏଡ଼ାଢୁ । ତୃଚା ସଂକର୍ଶରେ ଆସିଥିଲେ, ତୂରତ୍ତ ତୃଚାକୁ 15 ମିନିଟ୍ ପର୍ଯ୍ୟନ୍ତ ପ୍ରତର ପାଣିରେ ଧୁଅନୁ । ବିଷକ୍ରିୟା ଘଟିଥିଲେ, ଡାକ୍ତରଙ୍କ ଡକାନ୍ତ । ପ୍ରତିଦିନ ବ୍ୟବହାର ପରେ ସିଞ୍ଚନ ଉପକରଣ, ବକେଟ୍ ଓ ଅନ୍ୟାନ୍ୟ ପାତ୍କ ଭଲକରି ଧିଅନ୍ତ । ସିଞ୍ଚନ କାର୍ଯ୍ୟ ସମାପ୍ତ ହେବା ପରେ ହାତରେ ସାତୁକ ଲଗେଇ ପ୍ରତୁର ପାଶିରେ ଧୂଅନ୍ତୁ ଓ କପଡ଼ା ବଦଳାନ୍ତୁ । କନିଥିବା ସିଞ୍ଚନ ସାମଗ୍ରୀ କିୟା ସିଞ୍ଚନ ଉପକରଣ ତଥା ବକେଟ୍ର ଝରଣା, ପୋଖରୀ, ଜଳଧାରା ଇତ୍ୟାଦିରେ ଧୂଆଧୋଇ କରି ପାଣିକୁ ଦୃଷିତ କରନ୍ତ ନାହିଁ । ମହୁମାଛି ସକ୍ରିୟ ଥିବା ଛିତିରେ ସିଞ୍ଚନ କରନ୍ତୁ ନାହିଁ । ସୁପାରିଶ କରାଯାଇଥିବା ମାତ୍ରାରେ ବ୍ୟବହାର କରାଗଲେ, ବନ୍ୟପ୍ରାଣୀଙ୍କ ପ୍ରତି ଏହା ପ୍ରତିକଳ ପ୍ରଭାବ ପଳାଏ ନାହିଁ । ଯଦି ବିଷାକ୍ତଚାର କୌଣସି ଲକ୍ଷଣ ଦେଖାଦିଏ, ତେବେ ଡୁରଞ ଜାଲରଙ୍କ ସହ ପରାମର୍ଶ କରନ୍ତ ।

# ବିଷଘ : ଗ୍ୟାଷ୍ଟିକ୍ ଲାଭେକ୍, ସପୋର୍ଟିକ୍ ଓ ଲକ୍ଷଣାନୁସାରେ ଚିକିହା କରନ୍ତୁ ।

ବ୍ୟବହୃତ ପାତ୍ ଆଦିର ବିଧ୍ୟଂସିକରଣ : ୧) ଉପ୍ନ'ର ଉପାଦକ, ପର୍ମ୍ଲୋଟର୍ ଆଉ ବ୍ୟବହାରକାରୀଙ୍କ ଦାଣିତ୍ ହେଉଛି ଯେ ସେମାନେ ଏହାର ପ୍ୟାକେଳ୍, ବଳକା ଦ୍ବ୍ୟ ଓ ଯନ୍ତପାତି ତଥା ପାଡ଼ ଆଦିର ଧୂଆଧୁଇ ପାଣିକୁ ନିରାପଦ ଭାବେ ନଷ କରିବାଟା ନିର୍ଣ୍ଣିତ କରିବେ, ଯେପରି ପର୍ଯ୍ୟାବରଣ କି ପାଣି ପଦଷଣ ଘଟିବ ନାହିଁ । ୨ ) ବ୍ୟବହତ ପ୍ୟାକେନ୍ଦ ଆଦିକ ବାହାରେ ଛାଡ଼ନ୍ତ ନାହିଁ, କେହି ତାକ ଅଜାଣତରେ ଅନ୍ୟ କାମରେ ଲଗାଇ କ୍ଷତିଗ୍ରନ୍ତ ହୋଇପାରେ । ୩) ପ୍ୟାକେନ୍ତ ଆଦିକ ଭାଙ୍କିଭଙ୍ଗି ଲୋକବଞ୍ଜି ଠାର ଦୂରରେ ପୋଡିବେବା ଦରକାର ।

**ମହକୁଦକରଣ:** ୧) ଏହି ପଦାର୍ଥ ଥିବା ପ୍ୟାକେତ୍କୁ ଅନ୍ୟାନ୍ୟ ଜିନିଷ, ଖାସ୍ କରି ଖାଦ୍ୟପବାର୍ଥ ଠାରୁ ଅଲଗା ଏକ ଷ୍ଳାନ ବା କୋଠରୀରେ ମହକୃଦ କରିବା ଦରକାର କିୟା ଏହାର ପରିମାଣ ଓ ଗୁଣ ଉପରେ ନିର୍ଭର କରି ଏକ ଅଳଗା ଆଲମାରୀରେ ତାଲା ପକାଇ ରଖବା ଦରକାରା ୨) ମହଳୃଦ କରାଯିବା ୟାନଟି ମଳତୃତ, ଶୁଖିଲା, ଶୀତକ, ଆଲୋକିତ, ବାୟବୀୟ ହେବା ସାଙ୍ଗକୁ ପ୍ରଶଞ୍ଜ ହୋଇଥିବା ବରକାର, ଯେପରି ଏହାର ବାଷ ଦ୍ୱାରା ପ୍ରତୃଷଣ ଉତିବ ନାହିଁ।

# ରାମାୟନିକ ସଂଗଠନ :

ଆମୋନିଅମ୍ ସଲ୍ଟ ଅଫ୍ ଗ୍ଲାଇଫୋସେଟ୍ ସ. ଉ. (ଇନ୍-ସିଚ୍ୟୁ	) :	71.000% ଡବଲୁ/ଡବଲୁ
(୧୦୦% ଶୁଦ୍ଧତା ଆଧାରିତ) ଆମୋନିଅମ ସ୍ଲଫେଟ		ଶତାଶଂର ବାକି ମାହା
	;	
ନିଷ୍ତ୍ରିୟ ପଳୀଅକ୍ସୀଏଥିଲୀନ୍ ଆମିନ୍ ସର୍ଫାକୃଷ	- 5	12.500% ଡବଲୁ/ଡବଲୁ
ଆର୍ଦ୍ରତା	:	1.000% ଡବଲୁ/ଡବଲୁ
ମୋଟ	4	100.000% ଜବଲୁ/ଜବଲୁ

**ମନ୍ଦର୍ଜ ମନ୍ଦର୍ଗ •** ୧ ମନ୍ଦିଲାରେ କିର୍ଦ୍ଦେଶିର ମଂମଇ ଏବଂ ଜୀବମୋଳଙ୍ଗ ବ୍ୟାଦୀର ଅବ୍ୟ ଫସଲ କିୟା କୀଟପୋକ ଉପରେ ଏହାର ଉପଯୋଗ କରିବା ଅନ୍ତିତ । ୨. ଅମଳ ପର ପ୍ରୟୋଗ ନିମରେ ଏହାର ଉପଯୋଗ କରିବା ଅନୃଚିତ । ୩. ପଡ଼ିକାରେ ନିର୍ଦ୍ଦେଶିତ ଅନୁସାରେ ପାତ୍ରକୁ ନଷ୍ଟକରକୁ । ୪. ମାଛ ଏବଂ ଅନ୍ୟ ଜଳତରଙ୍କ ପାଇଁ ବିଷାକ୍ତ ଅଟେ । ୫.ଖାଲି ପାତର ପନଃର୍ବ୍ୟବହାର ବିପଦଜନକ ଅଟେ ।

# جي ايل وي-71 امونيم سالت أف گلانفاسفيت 71%ايس جي ( سستمک گهاس یات کش دوا)

المونيم سالت أف كالافاسفية 71% ايس جى ايك غير انتخاب كرنے والا، اگنے كے بعد، طاقتور كھاس پھوس ماردوا ہے جوزد کی سالانہ اور ہمیشہ رہنے والے گھاسوں اور چوڑے ہے والے گھاس يهوس پر اثر دار قابو پاتى ہے - امونيم سالٹ أف كلانفاسفيث 71%ايس جي پتیوں پر چیٹر کئے سے بیاندر بھیلنے کے مل سے بودوں کی جڑوں اور ریزوموں تک پہنچے جاتی ہے،اوراس طرح زمین کے نجلے حصول ہے ہی گھاس پھوس کومار دیتی ہے۔ بیخاص طور پر جائے کے باغان میں مشکل سے قابو کئے جانے والے گھاس پھوں کےخلاف اثر دار ہے۔

آخری جپھڑ کا وُ		مقدار فی ہیکٹر			فعل
ً اور کثائی میں انتظار (دن)	محلول کا پانی (لیٹر)	فارمولیش ( کلوگرام)	اے،آئی. (کلوگرام)	rtple	
7	500	3	2·13	کالایها الثیکا سا اگریات الیومرا آدرونس التیجرا آدرونس التیجرا آدرونس پاسیام کنجرگیم پاسیام کنجرگیم ساتنادن الکتابون ساتنادن الکتابون ساتنادن الکتابون	چانے اور غیر فصل

# دوبارہ داخلے کا وقفہ: 24 گھنٹے

طريق، استعمال: بيشه اك والا كماس بيوس ش اك ك بعدى جيركاد كري جب ان ك 4 ہے 8 پتیاں نکل آئیں تا کہ دوا بودے کے اندرا چھی طرح پھیل سکے۔ بہت جلدی دوا استعال كرنے تے قابوشايد بورانيه بڑے اليكن يك يكے بودوں براستعال كرنے سے اجھے نتائج ملتے ہيں بسالا ندا گنے والے بوڈے کئی بھی عمر میں دوائے قابو کیے جاسکتے ہیں۔ گلائیفوسیٹ کامحلول صاف إِنَّى مِين بنانا جائم اور يكسال طريق سے چھڑكاؤ كرنا جائي جس كے ليے تيبل ميس وكھائي كئ تُقدار چوئی بیک : پروٹکٹ کی مقدار کو ناپ لیجئے اور اسے پانی کی مناسب مقدار سے ملائے۔ استعمال

موسمی حالت (با لعموم): بارش،تیز بوا اور تیز گرمی کے دوران استعمال نہ کریں. مثی اور یانی (جبال قابل عمل ہو): یہ گھاس بھوس کش بتوں پر چھڑ کاو کیلئے ہے اور سفارش کی گئی خوراک کے استعمال سے یہ کوئی گزند نہیں پہنچا تی ہے۔ آبی زراعت کے نزدیک استعمال نہ کریں.

# استعمال کا وقت: بہتر ہے کہ صبح اور شام کے وقت استعمال کیا جائے۔ كاتياب لله چه استعمال كرن:1

بودا بچاو سامان: معياري نيپسيک يا بيکپيک سپرينير جس ميں فين جتُ کون لگا ہو یا فلڈ جٹ نوزل چحکاو کے لئے اطمنان بخش ہیں. مینوفیکچرر پروڈکٹ کی وارنتی دیتا ہے اگر سیل بند اصلی پیکنگ میں خریدی جائے.

احتیاط: سپرے تیار کرنےکے لئے کھانے کے برتن استعمال نہ کریں، سپرے کو ملانے کے لئے چپڑی کا استعمال کریں۔ جلد کو بچانے کے لئے ہاتھوں میں گلوز لگائیں۔ سانس سے جانے اور آنکھوں میں جانے سے پربیز کریں. محفوظ لباس، ماسک، گاگلز، اور بوٹ کا استعمال کریں سپرے کے دوران، سپرے دہند سے بچیں۔ نوزلوں کو منہ سے نہ یہونکیں۔ سیرے کے دوران نہ کچھ کھائیں، بئیں نہ تمباکو استعمال کریں۔ بچا ہوا سیرے محلول زخیرہ مت کریں۔

احتیاط سے کام لیں تاکہ مفید کیڑے مکوڑے جیسے شہد کی مکھیوں اور مضر کیڑوں کے دشمن کیڑے محفوظ رہ سکیں۔

\_\_\_\_\_ ز**ہر <u>سل</u>ے اثر کی نشاانیاں: بنیا دی طور پر پیجلد ہ تکھوں اور سانس کی نالیوں میں جلن بیدا کرتی ہے۔** فسٹ ایڈ: بحساب علامات، اگر نگل جائے تو مضر ہے، آنکھوں، جلد اور كپڑوں میں جانے نہ پائے۔ اگر كسى وجہ سے لگ گیا تو فورى طور خوب یانی سے دھوڈالیں 15 منٹ تک زہر کی صورت میں ڈاکٹر کو بلالیں۔ سپریئیر، بالتی اور دیگر برتنوں کو صاف کریں، ہاتھوں کو صابون اور پانی سے دھوڈالیں۔ اور کام ختم کرنے کے بعد کپڑے بدل ڈالیں۔ ندلیوں، تالابوں، آبگاہوں بچے ہوئے سپرے سے الودہ مت کریں۔ ایسے وقت میں سپرے نہ کریں جب شہد کی مکھیاں سرگرم ہوں۔ جب سفارش شدہ مقدار کے مطابق استعمال کیا جائے تو تو وائلڈ زندگی پر کوئی برا اثر نہیں۔ کسی زبرلیے اثر پر فوراً ڈاکٹر سے رابطہ کریں۔

ترماق: گيسٹر ک ليونج، ہمايتي اورعلامتي علاج۔

انرث بالى ااكسى اتهائلين ايمائين سرفيكثنث

استعمال شده کنتینر کو ضائع کرنا: ۱ ـ خالی موئے کنٹیزوں کووڑ کر آبادی سے دورٹی میں فن کروس ـ ۲- خال کنٹیزوں اور پیکچوں کو باہر ہی مت پڑا رہنے دیں تا کہ دوبارہ استعمال نہ ہوں۔ ۳۔ پیکچوں، فالتو رہ گئی دوا اور دھو نے کے پانی کواس طرح حفاظت سے ضائع کریں کہ یانی وہا حولیات کی آلودگی ندہو۔

استفوريج: اجرُ ي يوني ماردوا كي ينكيو ل كوديكراشياء ركينے والے كمرے بيدوركي عليحده كمرے ميں يادوا كافتم اور مقدار کی بناءیرالگ الماری میں تالا لگا کر رکھیں۔ ۲۔ دوا کو اسٹور کرے رکھنے والے کمرے/ مقام مضبوط ہے ہوئے ،اچھے روثنی دار ، سوکھھے ، ہوا دار اور کشادہ سائز کے ہول تا کہ بھاپ ہے آلودگی نہ پھیل سکے۔

خمروادیان: البیلی الفاف ش دی گی نصلوں کے ملاوود گرفعلوں براس کا ستعال کرنامنع ہے۔ 2 فصل کا نینے کے ابعداس کا استعال نہ کریں۔

8. يري يردن بيان ك مطابق استعال ك بعد كافير كورباد كردي . 4. مجهليون كے لئے اور بانى مين رہنے والے

جانداروں کیائے زہریلی ہے ماس لئے پانی کے ذرائع ،آبی زراعت یا مچھلی کی زراعت کے

نزدیک استعمال نہ کریں. 5 دوا کے خالی ڈبوں کو دوبارہ استعمال کرنا خطرناک ہے۔

71.000%وزن/وزن

12.500%وزن/وزن

1.000%وزن/وزن

مقدار برابر %وزن *او*زن 100.000% زناوزن

# امونیم سالت آف گلائفاسفیت اے آئی(اصلی) ( 100%صاف)





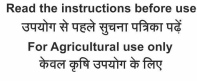












# **GLV-71**

Ammonium salt of Glyphosate 71% S.G. (Systemic Herbicide)

# जीएलवी-७१

अमोनियम सॉल्ट ऑफ ग्लायफोसेट ७१ प्रतिशत एस.जी. (अंर्तप्रवाही खरपतवारनाशक)

> جي ايل وي-71 امونيم سالتُ آف گلائفاسفيتُ 71%ايس جي ( سستمک گهاس یات کش دوا)



Copyright ©, Trademark and all Rights Reserved by Godrei Agrovet Limited 2025.

Manufactured and Marketed by: Godrej Agrovet Limited, Regd. Office: Godrej One, 3rd Floor, Pirojshanagar, Eastern Express Highway, Vikhroli (East), Mumbai-400079, Maharashtra, India. Manufacturing Premises: Lane No. 7, Indl. Growth Centre Samba, Jammu-184121, J&K, India.

निर्माता और विपणनकर्ता: गोदरेज एग्रोवेट लिमिटेड, रजि ऑफिस: गोदरेज वन, तीसरी मंजिल, पिरोजशाह नगर, इर्स्टन एक्सप्रेस हाइवे, विक्रोली (पू), मुंबई - ४०० ०७९, महाराष्ट्र इंडिया। उत्पादन परिसर : लेन नं.७, इन्डस्ट्रीयल ग्रोथ सेन्टर, साम्बा, जम्मू-१८४१२१, जम्मू एन्ड कश्मीर, भारत।

GLV - 71 is a registered trademark of Godrei Agrovet Limited

In case of complaints, please contact our customer service executive at the Registered Office address of the Manufacturer and Marketer or email at gavlho@godrejagrovet.com or call us at 022 -2519 4491 (Call between 9:30 am- 5:30 pm, Mon – Fri, Business days) Website: www.godrejagrovet.com शिकायतों के मामले में, कृपया निर्माता और विपणनकर्ता के पंजीकत

कार्यालय के पते पर हमारे गाहक सेवा कार्यकारी से संपर्क करें या ईमेल करें gavlho@godrejagrovet.com या हमें ०२२ -२५१९ ४४९१ पर कॉल करें (सुबह ९:३० से शाम ५:३० बजे के बीच सोमवार से शुक्रवार,व्यावसायिक दिनों में संपर्क करें) वेबसाइट: www.godrejagrovet.com









