## OF THE INSECTICIDES ACT., 1968

Certified that the insecticide Acetamiprid 20% SP has been registered in the management of the managem

## Chemical Composition:

Aerosol OTB

(Sodium Dioctyl sulphosuccinate

75.00 % w/w 0.5 % w/w

Fine silica (Hisil 233 or Ultrasil VN 3)

Total:

100.000 % W/W

### **Direction Of Use**

Please read enclosed leaflet before use

Q.S

## **Precautions**

- 1. Keep away from foodstuffs, empty foodstuff containers and animals food.

- Avoid contact with mouth, eyes and skin.
   Avoid inhalation the spray mist. Spray in the direction of wind.
   Wash thoroughly the contaminated clothes and parts of the body 4. Wash throughly are containing to discuss and parts of a date spraying.

  5. Do not smoke, drink, eat and chew anything while spraying.

  6. Wear full protective clothing while mixing and spraying.

## <u>AntiDote</u>

- 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

## Recommendations

It is recommended to control jassid and bollworms of cotton, aphid

## Manufactured By:

M/s Agri Nova Pesticides

m/s Agri Nova resulciues
Uma Industrial Estate, Post- Vasana, (Iyava) Taluka:- sanand,
Distt:- Ahmedabad- 382170 (Gujarat)
Ahmedabad Ahemdabad Gujarat 382170

## Manufacturer Premises:

Uma Industrial Estate, Post- Vasana, (Iyava) Taluka:- sanand, Distt:- Ahmedabad- 382170 (Gujarat)

### CIR-100031/2010-Acephate SP (309)-2

Acephate 75% SP

Systemic and Contact Insecticide

एसिफेट 75 प्रतिशत एस.पी.

अन्तर्वाही एवं स्पर्शीय कीटनाशक



बच्चों की पहुँच से दूर रखें Keep out of reach of children

सूखी और ठण्डी जगह पर आग से दूर रखें

Keep in cool, dry place away from heat and open flame.

Regn. No. Mfg. Lic. No. रजि. नं. मैनयु. ला. नं.

Batch No.

बैच नं.

Mfg Date

मैनय्. ता.

Exp. Date

ख़त्म होने की तारीख शुद्र भार,आयतन

Net Content/Volume

Max. Retail Price

अधिकतम खुदरा



## रासायनिक संरचना :

एमिफेट एयरोसोल ओ.टी.बी.

वी.एन.3)

सक्रिय तत्व (सोडियम डायोक्टाइल

. सल्फोसक्सिनेट)

पर्याप्त मात्रा

फाइन सिलिका-(हिसिल 233 या अल्ट्रासिल

योग : १००,०००%भार/भार

## उपयोग के लिये निर्देश :

उपयोग से पहले संलग्न लीफलेट पर्दे ।

## प्रयोगकर्ताओं के लिये सावधानियाँ :

- 1. खाधसामग्री, खाध सामग्री के खाली बर्तन और पशुओं के चारे से दूर रखें।
- 2. मुँह, त्वचा और आंखों के संम्पर्क से बचायें।
- 3. छिडकाव की वाष्प को सांस द्वारा अन्दर जाने से बचायें। हवा की दिशा
- मे छिडकाव करें।
- छिडकाव के बाद दूषित कपड़ों और शरीर के अंगो को अच्छी तरह धोएं।
- 5. छिडकाव के समय युम्रपान, खाना, पीना और कुछ चबाना नहीं चाहिए।
- 6. छिडकाव करते या मिलाते समय पूर्ण सुरक्षात्मक कपडे पहर्ने।

## विषनाशक :

- 1. रोगी को तुरंन्त एट्रोपिन दीजिए और इसकी 2से 4 मिग्रा. तक की खुराक 5 से 10 मिनट के अन्तराल
- पर अन्त:शिरा द्वारा लगातार देते हुए पूर्ण एट्रोपिनाइज रखिए। एक दिन में एट्रोपिन सल्फेट की अधिक से अधिक 25 से 50 मिग्रा. तक की मात्रा की आवश्यकता पड सकती हैं। एट्रोपिन सल्फेट की और मात्रा लक्षणों के बरकरार रहते दी जा सकती हैं। एट्रौपिन की कितनी खुराक देनी चाहिए इसके लिए मुँह से निकलने वाली लार एक लाभदायक कसौटी हैं। 2. 1 से 2 ग्राम 2 पी.ए.एम. 10 मि.ली. आसुत जल में घोलकर अन्तःशिरा द्वारा बहुत धीरे धीरे 10 से 15 मिनट मे देना चाहिए।

## उपयोग :

इसका उपयोग कपास के तेला और डोंडे की सुडियों तथा कुसुम के माहु के रोक थाम के लिए किया जाता है।

## उत्पादन परिसर :

CIR-100031/2010-Acephate SP (309)-2

एसिफेट 75 प्रतिशत एस.पी.

( अन्तर्वाही एवं स्पर्शीय कीटनाशक )

इसका उपयोग कपास के तेला और डॉडे की सुंडियाँ तया कुसुम के माहु की रोकथाम के लिए किया जाता है।

- 10	<u> जसत</u>	教之非利用	勘	प्रति देवरेयर मदा	पानी की मात्रा (सीटर)	अन्तिम विद्यमार तथा फसल काटने के बीच अन्तराल दिन
			स. तत्व	संरचना		
			तब (ग्राम)	बाम		
	कपास	डोडे कि सुंडी	584	780	500-1000	15
			292	390	500 - 1000	15
	<u> कुसुम</u>	괡	584	780	500-1000	15
	धान	तना छेदक, पता मोइक, फुदका, 500-700		666-1000	30-500	15
		हरा फुदका			,	

# उपबोग के लिए निर्देश

उपयोग में आने वाले यंत्र जेपसेक स्मेयर, षूट स्मेयर, कम्मेशन नेपसेक बैटरी स्मेयर और एस:पीईई: एच.टी.पी. पावर स्मेयर आदि ।

# प्रयोग का समय

प्रयोगकर्ताओं के लिए सावधानियां

AUTHENTICATED APPROVED



3. छिडकाव की वाष्प को सांस द्वारा अन्दर जाने से बचावें। हवा की दिशा मे छिडकाव करें।

2. मुंह, त्वचा और आंखों के संम्पर्क से बचायें।

1. खाधसामयी, खाध सामयी के खाली बर्तन और पशुओं के चारे से दूर रखें।

## विष के सक्षण

6. फ्रिडकाव करते या मिलाते समय पूर्ण सुरक्षात्मक कपडे पहने। 5. छिडकाव के समय धूमपान, खाना, पीना और कुछ चबाना नहीं चाहिए। 4. छिडकाव के बाद दूषित कपड़ो और शरीर के अंगो को अच्छी तरह धोएं।

सिरदर्द, चक्कर आना, धुंधला दिखना, मितली, उल्टी, ध्दरत, झटके (मिरगी) अधिक पसीना आना, आंस् आना, लार टपकना हो सकते हैं।

## प्राथमिक चिकित्सा

- 1. यदि निगल जाये तो गले के पीछे गुदगुदी क्वके उन्टी करायें यह किया तब तक दोरराते रहे जब तक उन्टी द्वारा निकला पदार्थ साफ न हो जाए। यदि मरीज बेहोश हो तो उल्टी न करायें।
- 2. यदि कपडे और त्वचा द्रीपेत हो जाए तो कपडें उतार दे और द्रीपेत त्वचा को काफी मात्रा में साबुन और पानी से धोएं।
- 3. यदि आंखे दूषित हो जाये तो उनको काफी मात्रा में सैलाइनांसाफ पानी से लगभग 10-15 मिनट तक घोए।
- 4. यदि सांस द्वारा अन्दर गया हो तो रोगी को शुद्र हवा में ले जायें।

CIR-100031/2010-Acephate SP (309)-2 Acephate 75% SP

( Systemic and Contact Insecticide )

It is a soluble powder containing Acephate ingredient 75% w/w and balance other relevant ingredients. It is used to control Jassids and balance other relevant ingredients. It is used to control Jassids and

Crop(s)	Common Name of Pest					
	Pest	1	Oosage/HA	Dilution in Water in water (liter)	Waiting Period between last spray to harvest days	
Cotton	Date	AI gm	Formulation gm		auys	
	Bollworm	584	780	500-1000	15	
11 24 11	Jassid	292	390	500 - 1000	15	
Same Andrew					4	
Safflower	Aphid	584	780	500-1000	15	
Paddy	Stem borer, Leaf folder, Plant hopper & GLH	500-750	666-1000	30-500	15	

## **Direction of Use**

Knapsack sprayer, foot sprayer, compression knapsack sprayer, compression knapsack battery sprayer and ASPEE-HTP power sprayer.

## Time of Application

## **Precaution**

- Keep away from foodstuffs, empty foodstuff containers and animals food.
   Avoid contact with mouth, eyes and skin.
   Avoid inhalation the spray mist. Spray in the direction of wind.

- 4 . Wash thoroughly the contaminated clothes and parts of the body after spraying. 5. Do not smoke, drink, eat and chew anything while spraying.
- 6. Wear full protective clothing while mixing and spraying.

## **Symptoms Of Poisoning**

Headache, giddiness, vertigo, nausea, vomiting, blurred vision, diarrhoea, convulsions, excessive sweating, 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
- 2. If clothing and skin are contaminated, remove the cloths and wash the contaminated skin with copious amount of soap and water. 3. If eyes are containinated, 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 It shall be the duty of manufactures formulators of herbicide and operator to dispose packages or surplus materials and washings from the machine and container shall be disposed off in a safe manner so as to prevent environmental and water, pollution. 2 The used packages shall not be left outside to prevent their re-use.
- 3 Packages shall be broken and burried away from habitation.

1. The packages containing the insecticides shall be stored in separate rooms or premises away from the rooms or premises used for storing other articles or shall be kept in separate almirah under lock and key depending upon the quantity and nature of the insecticide contamination with vapours

Manufactured Bv:	424	Total: 100.000% w/w	
Fine silica (Hisil 233 or Ultrasil VN 3)	(Sodium Dioctyl sulphosuccinate) Q.S	0.5 % w/w	
Aerosol OTB	a.i	75.00 % w/w	14 25-
Acephate			

## Manufactured By:

M/s Agri Nova Pesticides

Ahmedabad Ahemdabad Gujarat 382170

## AUTHENTICATED APPROVED

