

**DIRECTORATE OF PLANT PROTECTION, QUARANTINE & STORAGE  
Central Insecticides Board and Registration Committee  
M.V. FABIDABAD (Haryana) 121001**

<b>Chemical Composition</b>		
Acetamiprid a.i.	20.000 %	w/w
Blend of sodium Dodecyl Benzene Sulfonate, Sodium sulphate & sodium alkylate	4.500 %	w/w
Sodium Citrate, Dihydrate	30.000 %	w/w
Calcium Hydrogen Phosphate Dihydrate	0.100 %	w/w
Colouring agent (Brilliant Blue)	0.050 %	w/w
Lactose Monohydrate	Q.S	
Total :		100.000 % W/W

**Direction Of Use**

Please read enclose leaflet before use.

**Precautions**

- 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 after spraying.
- Do not smoke, drink, eat and chew anything while spraying.
- Wear full protective clothing while mixing and spraying.

**Antidote**

No specific antidote is known. Treat symptomatically.

**Recommendations**

Acetamiprid 20% SP is a systemic insecticide for the control of aphids, jassids and whiteflies in cotton crop.

**Manufactured By :**

Agri Nova Pesticides,  
3/1, Uma Industrial Estate,  
Post: Vasana (Iyava), Taluka -  
Sanand, Distt. Ahmedabad -  
382 170 (Gujarat)

**CIR-64,924/2010-Acetamiprid (SP)(311)-579**

**Acetamiprid 20% SP**

( Insecticide )

ऐसिटामिप्रिड २० प्रतिशत एस पी

( कीटनाशक )



Yellow

बच्चों की पहुँच से दूर रहें।

Keep out of reach of children.

सूखी और ठंडी जगह पर आग से दूर रहें।

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

Regn. No. रज. नं. \_\_\_\_\_

Mfg. Lic. मैनप्यु. ला. नं. \_\_\_\_\_

Batch No. बच नं. \_\_\_\_\_

Mfg. Date मैनप्यु. ता. \_\_\_\_\_

Exp. Date खत्म होने की तारीख \_\_\_\_\_

Net Content/Volumetric भार, आयतन

Max. Retail P अधिकतम खुदरा मूल्य

**रासायनिक संरचना :**

ऐसिटामिप्रिड राकि. तत्व

लौंड आफ रोडियम

डोडिराइल वेन्जीन

सॉल्फोएट

रोडियम राल्वेलाइट का

मिथान

रोडियम राइट्रेट,

डाईहाइड्रेट

वैलरियम हाइड्रोजन

फॉर्मारोइट डाईहाइड्रेट

रेंग लाने वाले घटक

'विलीयन ब्लू'

लैक्टेज मोनोहाइड्रेट

पर्याप्त मात्रा

४.७००% भार / भार

३०.०००% भार / भार

०.७००% भार / भार

०.०५०% भार / भार

योग : १००.००० % भार / भार

**उपयोग के लिये निर्देश**

उपयोग से पहले संलग्न लीफलेट पढ़ें।

**प्रयोगकर्ताओं के लिये सावधानिया**

१. खाद्य रामबी , खाद्य रामबी के खाली बर्टन और पथुओं के चारे से दूर रहें।

२. मूँह, त्वचा और अंगों के रोम्पक से बचायें।

३. छिड़कात की वाप को रोस द्वारा अन्दर जाने से बचायें। हवा की दिशा में छिड़कात करें।

४. छिड़कात के बाद दूषित कपड़ों और शरीर के अंगों को अच्छी तरह धोएं।

५. छिड़कात के समय धूम्रपान, खाना, पीना और कुछ चबाना नहीं चाहिए।

६. छिड़कात करते या मिलाते रामय पूर्ण सुरक्षात्मक कपड़े पहनें।

**विष नाशक**

कोई विशिष्ट विषनाशक नहीं हैं। लक्षणानुसार इलाज करें।

**उपयोग**

इस कीटनाशक का प्रयोग कपास पर आने वाले तेला, माहू, और सफेद मक्की की रोकथाम के लिये किया जाता है।

**निर्माता :**

मैं नोवा पैस्टीसाइड्स, ३/१, उमा

इन्डस्ट्रियल इस्टेट, पोस्ट वसाना

(इयावा), तालुका सनन्द, जिला

अहमदाबाद - ३८२ १७०

(गुजरात)

## ऐसिटामिप्रिड २० प्रति. घुलनशील पाउडर कपास के माहू/तेला और सोफेद मवस्ती को रोकाशम के लिये प्रयोग किया जाता है।

( कीटनाशक )

ऐसिटामिप्रिड २० प्रति. घुलनशील पाउडर कपास के माहू/तेला और सोफेद मवस्ती को रोकाशम के लिये प्रयोग किया जाता है।

## उपयोग

फसल	कीट के नाम	प्रति हेक्टेएर मात्रा			अंतिम छिड़खात तथा फसल काटने के वीच अंतराल ( दिनों मात्रा )
		सू. तत्त्व ( वां )	संरचना ( वां )	पानी की मात्रा ( ली० )	
कपास	बोता या मादृ हरा तेला सोजन मस्ती	७० १० २०	५० ५० १००	५००-६०० ५००-६०० ५००-६००	७५ ७५ ७५

## उपयोग के लिये निर्देश

उपयोग में आने वाले यह नेपसेक स्प्रेयर, फूट स्प्रेयर, कम्फ्रेशन नेपसेक बैटरी स्प्रेयर और एस.पी.ई.एच.टी.पी. पावर स्प्रेयर आदि ।

## प्रयोगकर्ताओं के लिये सावधानिया

१. खाद्य सामग्री, खाद्य सामग्री के लाली बर्बन और पथ्यओं के चारे से दूर रहें।
२. मुहू, तथा और आखों के समानक से बगानों।
३. निकात की वाष को लास द्वारा जने से बचाएं। हला की देशा में छिड़कात करें।
४. छिड़कात के बाद दूषित कपड़ों और शरीर के अंतों को अच्छी तरह धोएं।
५. छिड़कात के समय युभ्यपान, खाना, पीना और कुछ चबाना नहीं चाहिए।
६. निकात करते या मिलाते समय युर्ग मुर्कात्मक कपड़े पहनें।

## पौध विशेषकरण

सुझाव की मात्रा के अनुसार प्रयोग करने पर यह कीटनाशक पौधविशेषक नहीं है।

## तिष्ठ के लाभ

नितनी, उल्टी लिप-दर्द, चक्कर आदा, ऐट में दर्द हो सकते हैं।

## प्राथमिक जिक्रकला

१. यदि निगल जाये तो गले के पासे गुदगुदी करके उल्टी कमारे यह किया तब तक दोहराते रहे जब तक उल्टी द्वारा निकला पवार सफ न हो जाए। यदि मरने बहेश हो तो उल्टी न करायें।
२. यदि काढ़े और तथा दूषित हो जाए तो दूषित काढ़े जार दे और त्वाचा को काढ़ी मात्रा में सावुन और पानी से थों।
३. यदि आंखे दूषित हो जाये तो उनको काढ़ी मात्रा में सैलाइन/साफ पानी से लगायग १०-१५ मिनट तक धोएं।
४. यदि उद्धरणत्वानाशक सास द्वारा अन्दर गया हो तो रोगी को शुद्ध हवा में ले जायें।

## तिष्ठ नाशक

कार्ब निशिट निषनशक नहीं है। लक्षणानुसार उलाज करें।

## खाली हिल्को का निपटाया

१. कीटनाशक निर्माताओं या उपयोग कर्ता का कर्तव्य है कि हिल्कों या पर्याप्त को तोड़कोड़कर आबादी से दूर जमीन में गांठ देना चाहिए।
२. पर्याप्त किलो गर्वे हिल्कों को दुबाया प्रयोग के लिये बीमारी घुला जा छोड़ें।
३. हिल्कों या बची हुई कीटनाशक या धोवन का निपटाया हृष प्रकार करें कि जिससे आसपास की चीजें, पीने का स्थान की शर्ते



OFFICE OF THE REGIONAL DIRECTOR  
Dated 10/10/2010

NOTIFIED

**Acetamiprid 20% SP**  
**( Insecticide )**

Acetamiprid 20% SP is a soluble powder formulation containing 20% of the active ingredient Acetamiprid. Acetamiprid 20% SP is a highly effective systemic insecticide for the control of aphids, jassids and whiteflies in cotton crop.

**Recommendation**

<b>Crop(s)</b>	<b>Common Name of Pest</b>	<b>Dosages /Ha</b>			<b>Waiting Period between last spray to harvest (in days)</b>
		<b>A.I (gm)</b>	<b>Formulation (gm)</b>	<b>Dilution in (Ltr)</b>	
Cotton	Aphids	10	50	500-600	15
	Jassids	10	50	500-600	15
	Whiteflies	20	100	500-600	15

**Direction Of Use**

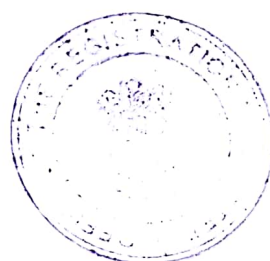
Knapsack sprayer, foot sprayer, compression knapsack sprayer, compression knapsack battery sprayer and ASPEE-HTP power sprayer.

**Precaution**

1. Keep away from foodstuffs, empty foodstuff containers and animals food.
2. Avoid contact with mouth, eyes and skin.
3. Avoid inhalation the spray mist. Spray in the direction of wind.
- 4 . Wash thoroughly the contaminated clothes and parts of the body after spraying.
5. Do not smoke, drink, eat and chew anything while spraying.
6. Wear full protective clothing while mixing and spraying.

**Phytotoxicity**

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



**Symptoms Of Poisoning**

Nausea, vomiting, headache, dizziness and stomach-ache may occur.

**FirstAid**

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**

No specific antidote is known. Treat symptomatically.

posal Of Used Container

1. Empty containers shall be broken and buried away from habitation
2. The used containers or package shall not be left outside to prevent their re-use
2. The used containers or package shall not be left outside to prevent their re-use
3. The package or surplus material and washing should be disposed off in a safe manner so as to prevent environmental and water pollution

**Storage Conditions**

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

**Chemical Composition :**

Acetamiprid a.i.		20.000	%	w/w
Blend of sodium Dodecyl Benzene Sulfonate, Sodium sulphate & sodium alkylate		4.500	%	w/w
Sodium Citrate, Dihydrate		30.000	%	w/w
Calcium Hydrogen Phosphate Dihydrate		0.100	%	w/w
Colouring agent	(Brilliant Blue)	0.050	%	w/w
Lactose Monohydrate	Q.S			

Total : 100 .000 % W/W