

NEEM GUARD 1500

Neem Seed Kernel (TRITERPENOIDS)
Based EC containing Azadirachtin 0.15% w/w min.
Insecticide

Neem oil based antifeedent/pest repellent preparation has been prepared to control aphids and bollworm of cotton and stem borer and Leaf folder or rice.

Recommendations :

Crops	Disease	Dosage per Hectare	Waiting period from last spray	
		Formula- (PPM)	Water (Ltr)	Days
Cotton	White fly	-	2.5	500-1005
Bollworm		-	2.5	500-1005
Rice	Thrips, Leaf folder, Stem borer	-	1.5-2.5	500 5
Brown plant Hopper				

Direction of use : Knapsack sprayer, foot sprayer, compression knapsack sprayer, Compression knapsack battery sprayer, Battery operated power sprayer.

Precaution : 1. Avoid

Symptoms of Poisoning : The early symptoms may be any combination of headache, giddiness, vertigo, nausea, vomiting, blurred vision, sweating excessive lacrimation and salivation.

First Aid : 1. Gastric lavage with 5% sodium bicarbonate may be given if swallowed. 2. Wash contaminated skin and irrigate eyes with normal saline.

Antidote : Treat symptomatically.

Disposal Of Used Container: 1. The empty containers/packages shall be broken and buried away from habitation. 2. The used containers/packages shall not be left outside to prevent re-use. 3. Packages or surplus material and washings should be disposed of in safe manner so as to prevent environment or water pollution.

Storage: 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 particularly articles of food or shall be kept separate almirah under lock and key, depending on the quantity and nature of the insecticide. 2. The rooms are premises meant for storage insecticide shall be well built well-ventilated and well lit and of sufficient dimensions to avoid contamination with vapour.

Chemical Composition :

Neem Kernel extract in solvent methanated containing min 0.15% Azadirechtin

Emulsifier (Polysorbate 20) 5.00% w/w

Treated Neem Oil 35.00% w/w

Total 100.00% w/w

CAUTION : "NOT TO BE USED ON CROPS OTHER THAN SPECIFIED ON THIS LABEL/LEAFLET".

नीम गार्ड १५००

नीम बीज गुदा ट्राइटरीनोइड्स पर आधारित ई.सी.

जिसमें एजाडायरेक्टिन ०.१५% ई.सी. न्यूनतम - कीटनाशक एह एक नीम बीज गुदा पर आथादिरत खाद्य प्रतिवर्धक है जो कपास और घान की फसलों पर कीटों की रोक करता है।

उपयोग :

फसल	कीट के नाम	प्रति हेक्टेएर मात्रा	अर्तिम छिड़काट
		पानी की	तथा फसल
	स.तत्व संरचना	मात्रा	काटने के लिए
कपास	सफेद मक्की	२.५-५.०	५००-१००० ५
	डोड़ की सुंडी	२.५-५.०	५००-१००० ५
धान	धुवी, तना छेदक	१.५-२.५	५०० ५
	मूरा पौधे का फूड़का		
	पत्ती बेलनक		
	पर्यावरणक		

उपयोग में आने वाले यन्त्र : नेपसेक स्प्रेयर, फूट स्प्रेयर, काम्प्रेशन नेपसेक स्प्रेयर, काम्प्रेशन नेपसेक बैटरी स्प्रेयर, बैटरी चलने वाला पावर स्प्रेयर आदि।

सावधानियाँ : घोल बनाए समय इसे सांस में न जाने हैं और नहीं शरीर से पश होन दें। प्रीगकताओं को बचाव के पूरे कपड़े पहनने चाहिये, इसे रबर के बरताने, जूते और मूर्छ ढकने की ढाल या धूल से बदल ला का नकार और एक सारे सरीर को ढकने वाला कपड़ा था रबर का एप्रोन कर्नोपथा हैट शामिल है। बहुत सान्ध कीटनाशक का प्रयोग निगम अथवा बहुत मिन आयतन वाले यन्त्रों से नहीं करना चाहिये कि इस यन्त्रों का प्रयोग करना बतरनाए सामिल हो सकती है।

विष के लक्षण : सिरदर्द, सिरचकराना, ग्रमि, मिली, उल्टी, नजर का धुंधलापन, पसीना आना, आंखों की पूतलियों व सिकुड़ना, आधिक को घोड़ालिए और आंखों लार टपकना, आदि पजारमविक लक्षण हैं।

प्राथमिक चिकित्सा : १. गैसाट्रिक लरेज के साथ ५% सोडियम बाइकारबोनेट से आमाशय का संफाई करें। २. दूषित त्वचा को धो डालिए और आंखों को नमक मिले पानी से धोईयें।

विष नाशक : लक्षणानुसार इलाज करें।

संग्रहण की शर्तें : १. कीटनाशक के डिब्बों को अलग अलग कर्मों या अलमरियों में अन्य पदार्थों खास करके खाद्य पदार्थ रखें जाने वाले कर्मों या जगह से दूर या अलग-अलग अलमरियों में कीटनाशक के प्रभाग व प्रकार के अनुसार ताता चाबी में बंद करके रखा जाना चाहिए। २. जिस कर्मे जाहां में कीटनाशक का भण्डारण करना हो वह जगह अच्छी तरह बना हुआ, सूखा, प्रकाश युक्त तथा हवादार और आयतन में लम्बा चौड़ा होना चाहिए ताकि कीटनाशक के भाप से वातावरण के प्रदूषित होने का भय न रहे।

खाली डिब्बों का निपटारा : १. खाली डिब्बों को जानवरों तथा इन्सेन के रखनेवाली जगह से दूर नह करें तथा जमीन में गाड़ दें। २. खाली डिब्बों को दूबारा प्रयोग रोकने के लिये बाहर मत फेंकें। ३. डिब्बों को तोड़ कर उन्हें आवारी से दूर जमीन में फेना दे जहाँ कोई भूमिगत जल सोते न हो। खाली डिब्बों या बचा हुआ सामान व मशीनी और डिब्बों की धोवान का निपटारा सावधानी पूर्वक करें जिससे जल और पर्यावरण प्रदूषण न हो।

रासायनिक संरचना :

नीम कर्नल इक्सट्रैक्ट मेथनोल में ०.१५%-

न्यूनतम एजेंडिरेक्टिन सहित

इमलसिफायर (पोलीसोरेट २०)

उपावरिल नीम तेल

योग

चेतावनी : इस लेबल /हस्तपत्रिका में दी गई फसलों के अलावा

अन्य कोईभी फसल पर इसका उपयोग ना करें।

नीम गार्ड १५००

नीम बीज गुदा ट्राइटरीनोइड्स पर आधारित ई.सी.

जिसमें एजाडायरेक्टिन ०.१५% ई.सी. न्यूनतम - कीटनाशक

एह एक नीम बीज गुदा पर आथादिरत खाद्य प्रतिवर्धक है जो कपास और घान की फसलों पर कीटों की रोक करता है।

उपयोग :

फसल	कीट के नाम	प्रति हेक्टेएर मात्रा	अर्तिम छिड़काट
	पानी की	तथा फसल	काटने के लिए
	स.तत्व संरचना	मात्रा	काटने के लिए
कपास	सफेद मक्की	२.५-५.०	५००-१००० ५
	डोड़ की सुंडी	२.५-५.०	५००-१००० ५
धान	धुवी, तना छेदक	१.५-२.५	५०० ५
	मूरा पौधे का फूड़का		
	पत्ती बेलनक		
	पर्यावरणक		

उपयोग में आने वाले यन्त्र : नेपसेक स्प्रेयर, फूट स्प्रेयर, काम्प्रेशन नेपसेक स्प्रेयर, काम्प्रेशन नेपसेक बैटरी स्प्रेयर, बैटरी चलने वाला पावर स्प्रेयर आदि।

उपयोग में आने वाले यन्त्र : नेपसेक स्प्रेयर, फूट स्प्रेयर, काम्प्रेशन नेपसेक स्प्रेयर, काम्प्रेशन नेपसेक बैटरी स्प्रेयर, बैटरी चलने वाला पावर स्प्रेयर आदि।

उपयोग में आने वाले यन्त्र : नेपसेक स्प्रेयर, फूट स्प्रेयर, काम्प्रेशन नेपसेक स्प्रेयर, काम्प्रेशन नेपसेक बैटरी स्प्रेयर, बैटरी चलने वाला पावर स्प्रेयर आदि।

उपयोग में आने वाले यन्त्र : नेपसेक स्प्रेयर, फूट स्प्रेयर, काम्प्रेशन नेपसेक स्प्रेयर, काम्प्रेशन नेपसेक बैटरी स्प्रेयर, बैटरी चलने वाला पावर स्प्रेयर आदि।

उपयोग में आने वाले यन्त्र : नेपसेक स्प्रेयर, फूट स्प्रेयर, काम्प्रेशन नेपसेक स्प्रेयर, काम्प्रेशन नेपसेक बैटरी स्प्रेयर, बैटरी चलने वाला पावर स्प्रेयर आदि।

उपयोग में आने वाले यन्त्र : नेपसेक स्प्रेयर, फूट स्प्रेयर, काम्प्रेशन नेपसेक स्प्रेयर, काम्प्रेशन नेपसेक बैटरी स्प्रेयर, बैटरी चलने वाला पावर स्प्रेयर आदि।

उपयोग में आने वाले यन्त्र : नेपसेक स्प्रेयर, फूट स्प्रेयर, काम्प्रेशन नेपसेक स्प्रेयर, काम्प्रेशन नेपसेक बैटरी स्प्रेयर, बैटरी चलने वाला पावर स्प्रेयर आदि।

उपयोग में आने वाले यन्त्र : नेपसेक स्प्रेयर, फूट स्प्रेयर, काम्प्रेशन नेपसेक स्प्रेयर, काम्प्रेशन नेपसेक बैटरी स्प्रेयर, बैटरी चलने वाला पावर स्प्रेयर आदि।

उपयोग में आने वाले यन्त्र : नेपसेक स्प्रेयर, फूट स्प्रेयर, काम्प्रेशन नेपसेक स्प्रेयर, काम्प्रेशन नेपसेक बैटरी स्प्रेयर, बैटरी चलने वाला पावर स्प्रेयर आदि।

उपयोग में आने वाले यन्त्र : नेपसेक स्प्रेयर, फूट स्प्रेयर, काम्प्रेशन नेपसेक स्प्रेयर, काम्प्रेशन नेपसेक बैटरी स्प्रेयर, बैटरी चलने वाला पावर स्प्रेयर आदि।

उपयोग में आने वाले यन्त्र : नेपसेक स्प्रेयर, फूट स्प्रेयर, काम्प्रेशन नेपसेक स्प्रेयर, काम्प्रेशन नेपसेक बैटरी स्प्रेयर, बैटरी चलने वाला पावर स्प्रेयर आदि।

उपयोग में आने वाले यन्त्र : नेपसेक स्प्रेयर, फूट स्प्रेयर, काम्प्रेशन नेपसेक स्प्रेयर, काम्प्रेशन नेपसेक बैटरी स्प्रेयर, बैटरी चलने वाला पावर स्प्रेयर आदि।

उपयोग में आने वाले यन्त्र : नेपसेक स्प्रेयर, फूट स्प्रेयर, काम्प्रेशन नेपसेक स्प्रेयर, काम्प्रेशन नेपसेक बैटरी स्प्रेयर, बैटरी चलने वाला पावर स्प्रेयर आदि।

उपयोग में आने वाले यन्त्र : नेपसेक स्प्रेयर, फूट स्प्रेयर, काम्प्रेशन नेपसेक स्प्रेयर, काम्प्रेशन नेपसेक बैटरी स्प्रेयर, बैटरी चलने वाला पावर स्प्रेयर आदि।

उपयोग में आने वाले यन्त्र : नेपसेक स्प्रेयर, फूट स्प्रेयर, काम्प्रेशन नेपसेक स्प्रेयर, काम्प्रेशन नेपसेक बैटरी स्प्रेयर, बैटरी चलने वाला पावर स्प्रेयर आदि।

उपयोग में आने वाले यन्त्र : नेपसेक स्प्रेयर, फूट स्प्रेयर, काम्प्रेशन नेपसेक स्प्रेयर, काम्प्रेशन नेपसेक बैटरी स्प्रेयर, बैटरी चलने वाला पावर स्प्रेयर आदि।

उपयोग में आने वाले यन्त्र : नेपसेक स्प्रेयर, फूट स्प्रेयर, काम्प्रेशन नेपसेक स्प्रेयर, काम्प्रेशन नेपसेक बैटरी स्प्रेयर, बैटरी चलने वाला पावर स्प्रेयर आदि।

उपयोग में आने वाले यन्त्र : नेपसेक स्प्रेयर, फूट स्प्रेयर, काम्प्रेशन नेपसेक स्प्रेयर, काम्प्रेशन नेपसेक बैटरी स्प्रेयर, बैटरी चलने वाला पावर स्प्रेयर आदि।

उपयोग में आने वाले यन्त्र : नेपसेक स्प्रेयर, फूट स्प्रेयर, काम्प्रेशन नेपसेक स्प्रेयर, काम्प्रेशन नेपसेक बैटरी स्प्रेयर, बैटरी चलने वाला पावर स्प्रेयर आदि।

उपयोग में आने वाले यन्त्र : नेपसेक स्प्रेयर, फूट स्प्रेयर, काम्प्रेशन नेपसेक स्प्रेयर, काम्प्रेशन नेपसेक बैटरी स्प्रेयर, बैटरी चलने वाला पावर स्प्रेयर आदि।

उपयोग में आने वाले यन्त्र : नेपसेक स्प्रेयर, फूट स्प्रेयर, काम्प्रेशन नेपसेक स्प्रेयर, काम्प्रेशन नेपसेक बैटरी स्प्रेयर, बैटरी चलने वाला पावर स्प्रेयर आदि।

उपयोग में आने वाले यन्त्र : नेपसेक स्प्रेयर, फूट स्प्रेयर, काम्प्रेशन नेपसेक स्प्रेयर, काम्प्रेशन नेपसेक बैटरी स्प्रेयर, बैटरी चलने वाला पावर स्प्रेयर आदि।

उपयोग में आने वाले यन्त्र : नेपसेक स्प्रेयर, फूट स्प्रेयर, काम्प्रेशन नेपसेक स्प्रेयर, काम्प्रेशन नेपसेक बैटरी स्प्रेयर, बैटरी चलने वाला पावर स्प्रेयर आदि।

उपयोग में आने वाले यन्त्र : नेपसेक स्प्रेयर, फूट स्प्रेयर, काम्प्रेशन नेपसेक स्प्रेयर, काम्प्रेशन नेपसेक बैटरी स्प्रेयर, बैटरी चलने वाला पावर स्प्रेयर आदि।

उपयोग में आने वाले यन्त्र : नेपसेक स्प्रेयर, फूट स्प्रेयर, काम्प्रेशन नेपसेक स्प्रेयर, काम्प्रेशन नेपसेक बैटरी स्प्रेयर, बैटरी चलने वाला पावर स्प्रेयर आदि।

उपयोग में आने वाले यन्त्र : नेपसेक स्प्रेयर, फूट स्प्रेयर, काम्प्रेशन नेपसेक स्प्रेयर, काम्प्रेशन नेपसेक बैटरी स्प्रेयर, बैटरी चलने वाला पावर स्प्रेयर आदि।

उपयोग में आने वाले यन्त्र : नेपसेक स्प्रेयर, फूट स्प्रेयर, काम्प्रेशन नेपसेक स

