

डायमथोएट ३०% ई.सी. (कीटनाशक)

इसके लिए टैगलाइन है कि यह एक एमूल्सिफिकेबल कॉन्सल्ट्रेट है जो तुरंत काम करता है। यह बहुत असरदार है।

फसल	कीटाणुनाशक नाम	आयु/दिवस	पानी की मात्रा (लीटर)	अधिकतम फसल (किग्रा)
काजरी	फुल	१५०-२००	५५०-६६०	५००-१०००
	मका	२००	६६०	५००-१०००
	जामुनी	३५०	९९५	५००-१०००
ज्वार	ज्वार	१५०	५५०	५००-१०००
	ज्वार	३५०	९९५	५००-१०००
	ज्वार	२००	६६०	५००-१०००
बाजरा	बाजरा	२००	६६०	५००-१०००
	बाजरा	२००	६६०	५००-१०००
	बाजरा	२००	६६०	५००-१०००
एरंडी	ज्वार	२५०	८२५	५००-१०००
	ज्वार	२५०	८२५	५००-१०००
	ज्वार	२५०	८२५	५००-१०००
गन्ना	गन्ना	२५०	८२५	५००-१०००
	गन्ना	२५०	८२५	५००-१०००
	गन्ना	२५०	८२५	५००-१०००
सर्पों	सर्पों	२००	६६०	५००-१०००
	सर्पों	२००	६६०	५००-१०००
	सर्पों	२००	६६०	५००-१०००
जलज	जलज	२००	६६०	५००-१०००
	जलज	२००	६६०	५००-१०००
	जलज	२००	६६०	५००-१०००
मैदा	मैदा	२००	६६०	५००-१०००
	मैदा	२००	६६०	५००-१०००
	मैदा	२००	६६०	५००-१०००
धान	धान	२००	६६०	५००-१०००
	धान	२००	६६०	५००-१०००
	धान	२००	६६०	५००-१०००

फसल	कीटाणुनाशक नाम	आयु/दिवस	पानी की मात्रा (लीटर)	अधिकतम फसल (किग्रा)
काजरी	फुल	१५०-२००	५५०-६६०	५००-१०००
	मका	२००	६६०	५००-१०००
	जामुनी	३५०	९९५	५००-१०००
ज्वार	ज्वार	१५०	५५०	५००-१०००
	ज्वार	३५०	९९५	५००-१०००
	ज्वार	२००	६६०	५००-१०००
बाजरा	बाजरा	२००	६६०	५००-१०००
	बाजरा	२००	६६०	५००-१०००
	बाजरा	२००	६६०	५००-१०००
एरंडी	ज्वार	२५०	८२५	५००-१०००
	ज्वार	२५०	८२५	५००-१०००
	ज्वार	२५०	८२५	५००-१०००
गन्ना	गन्ना	२५०	८२५	५००-१०००
	गन्ना	२५०	८२५	५००-१०००
	गन्ना	२५०	८२५	५००-१०००
सर्पों	सर्पों	२००	६६०	५००-१०००
	सर्पों	२००	६६०	५००-१०००
	सर्पों	२००	६६०	५००-१०००
जलज	जलज	२००	६६०	५००-१०००
	जलज	२००	६६०	५००-१०००
	जलज	२००	६६०	५००-१०००
मैदा	मैदा	२००	६६०	५००-१०००
	मैदा	२००	६६०	५००-१०००
	मैदा	२००	६६०	५००-१०००
धान	धान	२००	६६०	५००-१०००
	धान	२००	६६०	५००-१०००
	धान	२००	६६०	५००-१०००

डायमथोएट ३०% ई.सी. (कीटनाशक)

इसके लिए टैगलाइन है कि यह एक एमूल्सिफिकेबल कॉन्सल्ट्रेट है जो तुरंत काम करता है। यह बहुत असरदार है।

फसल	कीटाणुनाशक नाम	आयु/दिवस	पानी की मात्रा (लीटर)	अधिकतम फसल (किग्रा)
काजरी	फुल	१५०-२००	५५०-६६०	५००-१०००
	मका	२००	६६०	५००-१०००
	जामुनी	३५०	९९५	५००-१०००
ज्वार	ज्वार	१५०	५५०	५००-१०००
	ज्वार	३५०	९९५	५००-१०००
	ज्वार	२००	६६०	५००-१०००
बाजरा	बाजरा	२००	६६०	५००-१०००
	बाजरा	२००	६६०	५००-१०००
	बाजरा	२००	६६०	५००-१०००
एरंडी	ज्वार	२५०	८२५	५००-१०००
	ज्वार	२५०	८२५	५००-१०००
	ज्वार	२५०	८२५	५००-१०००
गन्ना	गन्ना	२५०	८२५	५००-१०००
	गन्ना	२५०	८२५	५००-१०००
	गन्ना	२५०	८२५	५००-१०००
सर्पों	सर्पों	२००	६६०	५००-१०००
	सर्पों	२००	६६०	५००-१०००
	सर्पों	२००	६६०	५००-१०००
जलज	जलज	२००	६६०	५००-१०००
	जलज	२००	६६०	५००-१०००
	जलज	२००	६६०	५००-१०००
मैदा	मैदा	२००	६६०	५००-१०००
	मैदा	२००	६६०	५००-१०००
	मैदा	२००	६६०	५००-१०००
धान	धान	२००	६६०	५००-१०००
	धान	२००	६६०	५००-१०००
	धान	२००	६६०	५००-१०००



AGROAR Dimethoate 30% EC (Insecticide)

एगरोर डायमथोएट ३०% ई.सी. (कीटनाशक)

Manufactured & Marketed by: **ULINK AGRITECH PVT. LTD.**
 Reg Office: 106 (B), 6th Floor, E-Space IT Park, A1 Building, 46/1 Nagar Road, Pune, Maharashtra : 411014

निर्माता और विपणनकर्ता: **यूलिंक एग्रीटेक प्राइवेट लिमिटेड.**
 पंजीकृत कार्यालय 106 (बी ओर सी), छठी मंजिल, ई-स्पेस आईटी पार्क, ए 1 बिल्डिंग, 46/1 नगर रोड, पुणे, महाराष्ट्र 411014

Factory Address: **Shed No.73/B, Survey No 73, Juni Jithardi, Taluka Karjan, District- Vadodra, Gujarat- 391240, India.**

फैक्ट्री का पता: 73/बी, सर्वे नं. 73, जूनी जिथार्दी, तालुका-वाडोदरा, जिला-वाडोदरा, गुजरात-391240, इंडिया.



अपघोष में आने वाले बायो-पेस्टीसिड, फुल स्प्रेयर, कमप्रेशन क्नापसैक स्प्रेयर, क्नापसैक स्प्रेयर, फुल स्प्रेयर, और एमूल्सिफिकेबल कॉन्सल्ट्रेट की आवश्यकता है।

1. निम्नलिखित में से कोई एक: फुल स्प्रेयर, कमप्रेशन क्नापसैक स्प्रेयर, क्नापसैक स्प्रेयर, फुल स्प्रेयर, और एमूल्सिफिकेबल कॉन्सल्ट्रेट की आवश्यकता है।
2. फुल स्प्रेयर का उपयोग करें।
3. फुल स्प्रेयर का उपयोग करें।

अपघोष में आने वाले बायो-पेस्टीसिड, फुल स्प्रेयर, कमप्रेशन क्नापसैक स्प्रेयर, क्नापसैक स्प्रेयर, फुल स्प्रेयर, और एमूल्सिफिकेबल कॉन्सल्ट्रेट की आवश्यकता है।

1. निम्नलिखित में से कोई एक: फुल स्प्रेयर, कमप्रेशन क्नापसैक स्प्रेयर, क्नापसैक स्प्रेयर, फुल स्प्रेयर, और एमूल्सिफिकेबल कॉन्सल्ट्रेट की आवश्यकता है।
2. फुल स्प्रेयर का उपयोग करें।
3. फुल स्प्रेयर का उपयोग करें।

अपघोष में आने वाले बायो-पेस्टीसिड, फुल स्प्रेयर, कमप्रेशन क्नापसैक स्प्रेयर, क्नापसैक स्प्रेयर, फुल स्प्रेयर, और एमूल्सिफिकेबल कॉन्सल्ट्रेट की आवश्यकता है।

DIMETHOATE 30% E.C. (INSECTICIDE)

A contact and systemic action emulsifiable concentrate formula based on Dimethoate Technical. It is a broad spectrum insecticide.

RECOMMENDATIONS:

CROP	COMMON NAME OF PESTS	DOSAGE/Lit. Formulation	Dilution in water (Ltr)	Waiting period between last spray to harvest (DAYS)
Bajra	Stem borer	180-200	594-660	500-1000
	Shoot fly	350	1155	500-1000
	Midge	375	1237	500-1000
Sorghum	Stem borer	200	660	500-1000
	Thrips	200	660	500-1000
	Thrips	200	660	500-1000
Castor	Jassids	250	825	500-1000
	Mites	250	825	500-1000
	Semiopier	350	1155	500-1000
Mustard	Aphid	200	660	500-1000
	Sawfly	200	660	500-1000
	Aphid	200	660	500-1000
Safflower	Aphid	700	2310	500-1000
	Leaf hopper	600	1980	500-1000
	Leaf hopper	600	1980	500-1000
Brinjal	Leaf caterpillar	200	660	500-1000
	Shoot borer	200	660	500-1000
	Leaf hopper	200	660	500-1000
Cabbage & Cauliflower	Aphid	200	660	500-1000
	Leaf hopper	200	660	500-1000
	Mustard Aphid	200	660	500-1000
Chillies	Mite	300	990	500-1000
	Thrips	200	660	500-1000
	Thrips	200	660	500-1000
Onion	Thrips	200	660	500-1000
	Aphids	200	660	500-1000
	Stem borer	300	990	500-1000
Tomato	White fly	0.03%	1485-1980	1500-2000
	Stem borer	0.03%	1485-1980	1500-2000
	Aphid	0.03%	1485-1980	1500-2000
Apple	Leaf Miner	0.03%	1485-1980	1500-2000
	Leaf hopper	0.03%	1485-1980	1500-2000
	Black citrus Aphid	0.03%	1485-1980	1500-2000
Fruit	Meadow bug	0.05%	2475-3300	1500-2000
	Hooper	0.05%	2475-3300	1500-2000
	Hooper	0.05%	2475-3300	1500-2000
Rose	Scale	750	2475	500-1000
	Thrips	400	1320	500-1000
	Thrips	400	1320	500-1000

EQUIPMENTS USED IN APPLICATION:

Knapsack sprayer, foot sprayer, compression knapsack sprayer, Compression knapsack battery sprayer and ASPPE-HTP power

PRECAUTIONS:

1. The early symptoms may be a combination of headache, giddiness, vertigo, vomiting, blurred vision, sweating, excessive lacrimation & salivation.
2. Gastric lavage with 5% sodium bicarbonate may be given, if swallowed.
3. Wash contaminated skin and irrigate eyes with normal saline.
4. DRUG THERAPY:
 1. Atropine is the patient immediately and maintain full atropinization by repeated doses of 2 to 4 mg. at 5 to 10 minutes intervals for hours together. The need for further atropine administration is indicated by the continuation of symptoms. As much as 15 to 50 mg. atropine may be required in a day.
 2. Dissolve 1.2 gm of 2 P.A.M. in 10 ml. distilled water and inject intravenously very slowly for 10-15 minutes.
5. STORAGE:
 1. The package containing the insecticide 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 in separate almshouses under lock and key depending upon the quantity and nature of the insecticides.
 2. The rooms or premises meant for storing of insecticides shall be well-ventilated, lit, dry, ventilated and of sufficient dimensions to avoid contamination with vapour.
6. PACKAGES OR CONTAINERS:
 1. Disposables, or surplus material and washings from the machine and containers should be disposed off in safe manner so as to prevent environmental or water pollution.
 2. The used packages shall not be left outside to prevent their re-use.
 3. Packages shall be broken and buried away from habitation.
7. PRECAUTIONS BY USERS:
 1. Avoid inhalation and skin contact while dilution because of spillage or splashes. Do not mix with bare hands.
 2. The user should use full protective clothing which includes rubber gloves, boots, either face shield or dust mask and an overall or rubber apron, hood or hat.
 3. Use in high concentration with low and ultra low volume formulations is dangerous and should be avoided.
8. CONDITION OF SALE:
 1. Since we have no control over its use we cannot assume any responsibility other than its uniform quality.

अपघोष में आने वाले बायो-पेस्टीसिड, फुल स्प्रेयर, कमप्रेशन क्नापसैक स्प्रेयर, क्नापसैक स्प्रेयर, फुल स्प्रेयर, और एमूल्सिफिकेबल कॉन्सल्ट्रेट की आवश्यकता है।

1. निम्नलिखित में से कोई एक: फुल स्प्रेयर, कमप्रेशन क्नापसैक स्प्रेयर, क्नापसैक स्प्रेयर, फुल स्प्रेयर, और एमूल्सिफिकेबल कॉन्सल्ट्रेट की आवश्यकता है।
2. फुल स्प्रेयर का उपयोग करें।
3. फुल स्प्रेयर का उपयोग करें।

अपघोष में आने वाले बायो-पेस्टीसिड, फुल स्प्रेयर, कमप्रेशन क्नापसैक स्प्रेयर, क्नापसैक स्प्रेयर, फुल स्प्रेयर, और एमूल्सिफिकेबल कॉन्सल्ट्रेट की आवश्यकता है।

1. निम्नलिखित में से कोई एक: फुल स्प्रेयर, कमप्रेशन क्नापसैक स्प्रेयर, क्नापसैक स्प्रेयर, फुल स्प्रेयर, और एमूल्सिफिकेबल कॉन्सल्ट्रेट की आवश्यकता है।
2. फुल स्प्रेयर का उपयोग करें।
3. फुल स्प्रेयर का उपयोग करें।

अपघोष में आने वाले बायो-पेस्टीसिड, फुल स्प्रेयर, कमप्रेशन क्नापसैक स्प्रेयर, क्नापसैक स्प्रेयर, फुल स्प्रेयर, और एमूल्सिफिकेबल कॉन्सल्ट्रेट की आवश्यकता है।

डायमथोएट ३०% ई.सी. (कीटनाशक)

इसके लिए टैगलाइन है कि यह एक एमूल्सिफिकेबल कॉन्सल्ट्रेट है जो तुरंत काम करता है। यह बहुत असरदार है।

RECOMMENDATIONS:

CROP	COMMON NAME OF PESTS	DOSAGE/Lit. Formulation	Dilution in water (Ltr)	Waiting period between last spray to harvest (DAYS)
Bajra	Stem borer	180-200	594-660	500-1000
	Shoot fly	350	1155	500-1000
	Midge	375	1237	500-1000
Sorghum	Stem borer	200	660	500-1000
	Thrips	200	660	500-1000
	Thrips	200	660	500-1000
Castor	Jassids	250	825	500-1000
	Mites	250	825	500-1000
	Semiopier	350	1155	500-1000
Mustard	Aphid	200	660	500-1000
	Sawfly	200	660	500-1000
	Aphid	200	660	500-1000
Safflower	Aphid	700	2310	500-1000
	Leaf hopper	600	1980	500-1000
	Leaf hopper	600	1980	500-1000
Brinjal	Leaf caterpillar	200	660	500-1000
	Shoot borer	200	660	500-1000
	Leaf hopper</			