

**WE PROVIDES
SHIELD FOR
YOUR FIELDS**



**DHARJWAL
TECHNOLOGIES**



**SAFE SOLUTIONS
STRONG RESULTS**





About

DHARJWAL TECHNOLOGIES PRIVATE LIMITED

We, "Dhrajwal Technologies Pvt Ltd", is established in the year 2020 a leading firm engaged in Manufacturing and Marketing of Organic / Botanical Agro Inputs also providing Plantation Services. Damaging effects of excessive chemicals, the vulnerable state of farmers, steep rise in the farming cost, imposing health hazards and the absence of a strong & efficient nature friendly redressal system are some of the major challenges to be addressed in the times to come.

Dhrajwal Technologies Pvt Ltd is a group of like minded & educated professionals enriched with practical orientation. Our aim is to provide chemical-free agricultural inputs that help to fix the on-farm issues, increase yield and optimize the cost benefit ratio.

With 'Farm' & 'Farmer' as our primary concern, we have chosen a difficult route of firstly understanding the culture in agri and then translating it into business.

असुर

उपलब्ध पैकिंग : १ लिटर, ५०० मिली.

- असुर हे प्रोडक्ट त्याच्या नावाप्रमाणे च आहे, ते अत्यंत कडू असून पिकाची पाने १२-१५ दिवस इतकी कडू असतात, तो पर्यंत कोणतीही कीड त्याला खाऊ शकत नाही.
- थ्रिप्स, मावा, तुडतुडे, फुलकिडे पांढरी माशी, मिलिबग, अळी यासारख्या किडीवर नियंत्रण मिळते.
- किडीची प्रजनन शमता आणि अंड्याच्या निर्मिती वरती नियंत्रण.
- पिकावरील आणि जमिनीतील शत्रू किडींवर नियंत्रण.
- सर्व तरकारी/फळबागा पिकांस वापरण्यास उपयुक्त सर्व प्रकारच्या जैविक सॅद्रिये आणि रासायनिक सर्व औषधी बरोबर वापरण्यास उपयुक्त.
- फळे तयार झाल्यानंतर किंवा तोडणी सुरू असताना भाज्या आणि फळे पिकांवर असुर चा वापर करू नये.
- प्रती पंप १५ लिटर ५० मीली



ASUR

Available Packing : 1Ltr, 500ml

- **ASUR** product is true to its name, it is extremely bitter and the leaves of the crop remain bitter for 12-15 days, till which time no insect can eat it.
- **ASUR** controls pests like thrips, maggots, thrips, whiteflies, mealybugs, caterpillars.
- **ASUR** controls of insect fertility and egg production.
- **ASUR** controls of on-crop and soil-borne insect pests.
- Suitable for use on all vegetable/horticultural crops, suitable for use with all types of biological organic and chemical compounds.
- **ASUR** should not be used on vegetable and fruit crops after fruit formation or during harvesting.
- 15 liters 50 ml per pump.





कंट्रोल-डी

हर्बल कीटकनाशक

उपलब्ध पैकिंग : १ लिटर, ५०० मिली., २५० मिली., ३० मिली.

- कंट्रोल-डी हे हर्बल कीटकनाशक असून नवीन संशोधन केलेले कीटकनाशक आहे जे कि मार्केट मध्ये उपलब्ध असलेल्या सर्व कीटकनाशकांच्या तुलनेत सर्वात प्रभावी आहे.
- कंट्रोल-डी च्या फवारणी केल्यास सोयाबीन/कपाशी / तूर / चना वरील १८-२० दिवस अळीचे दीर्घकाळ नियोजन होते.
- कंट्रोल-डी सोयाबीन पिकावर पहिली फवारणी केल्यास चक्रीभुंगा म्हणजेच (खोडकिडा) सारख्या किडीवर व नियंत्रण मिळण्यास मदत होते.
- कंट्रोल-डी फवारणी केल्यास संत्रा, मोसंबी, नींबू, फळभाज्या यावरील नागअळीचे नियंत्रण मिळते.
- कंट्रोल-डी ची फवारणी केल्या नंतर अळीचे खाणे २४ तासात लगेच बंद होऊन अळीचे चांगले नियोजन होते.
- कंट्रोल-डी ची फवारणी फुलोरा अवरथे मध्ये केल्यास अळीचे दीर्घकाळ नियोजन होते.
- कंट्रोल-डी ची फवारणी केल्यास पिकात हिरवे पणा येतो.
- कंट्रोल-डी मध्ये स्टिकर टाकायची गरज नाही.
- योग्य परिणामासाठी कंट्रोल-डी ची ३०० मिली प्रति एकर या प्रमाणात फवारणी करावी.

CONTROL-D

LARVAE INHIBITOR

Available Packing : 1Ltr, 500ml, 250ml, 30ml

- **CONTROL-D** is a herbal insecticide and is a newly modified insecticide which is most effective as compared to all the insecticides available in the market.
- Spraying of **CONTROL-D** would result in long term planning of 18-22 days on soybean/cotton/tur/gram.
- Spraying of **CONTROL-D** on soybean crops helps in controlling insects like girdle beetles.
- Spraying of **CONTROL-D** provides control of leafminer on orange, Sweet lemon, lemon, fruits and vegetables.
- After spraying **CONTROL-D** the leafminer's consumption would stop immediately after 24 hours.
- If spraying of **CONTROL-D** is done in full bloom stage, would have resulted in long term control of insects.
- Spraying **CONTROL-D** will turn Crop field green.
- There is no need to put stickers in **CONTROL-D**.
- For better results use **CONTROL-D 300ml/Acre.**



परफेक्ट गोल्ड

हर्बल बायोस्टिम्युलंट

उपलब्ध पॅकिंग : १ लिटर, ५०० मिली., २५० मिली., १०० मिली.



- परफेक्ट गोल्ड हे हर्बल प्रॉडक्ट असून नवीन संशोधन केलेले उच्च प्रतीचे बायोस्टिम्युलंट आहे जे कि मार्केट मध्ये उपलब्ध असलेल्या सर्व स्टीममुलंट तुलनेत सर्वात प्रभावी आहे.
- परफेक्ट गोल्ड च्या फवारणी केल्यास सोयाबीन/ कापशी/संत्रा वरील पिकांच्या फुलांच्या संख्येत मोठ्या प्रमाणात वाढ होत.
- परफेक्ट गोल्ड च्या फवारणी नंतर २४ तासात लगेच फुळगळीचे प्रमाण कमी होते.
- परफेक्ट गोल्ड पिकामध्ये वापरल्यास प्रकाश संश्लेषणाची क्रिया वाढते.
- परफेक्ट गोल्ड पिकामध्ये वापरल्यास फुलाचे फळात रूपांतर होऊन उत्पन्न वाढण्यास मदत होते.
- परफेक्ट गोल्ड ची फवारणी केल्यास पिकात हिरवे पणा येतो.
- योग्य परिणामासाठी परफेक्ट गोल्ड ची ३०० मिली प्रति एकर या प्रमाणात फवारणी करावी.

PERFECT GOLD

HERBAL BIO STIMULANT

Available Packing : 1Ltr, 500ml, 250ml, 100ml

- **PERFECT GOLD** is a herbal product and a newly researched high quality biostimulant that is the most effective of all stimulants available in the market.
- Spraying of **PERFECT GOLD** greatly increases the number of flowers in soybean/cotton/orange crops.
- Immediately after spraying **PERFECT GOLD**, the amount of puffiness is reduced within 24 hours.
- **PERFECT GOLD** increases light evaporation activity when used in crops.
- When used **PERFECT GOLD** on crop, it helps to convert the flower into fruit and increase the yield.
- Spraying **PERFECT GOLD** will give the crop a green look.
- **PERFECT GOLD** should be sprayed at the rate of 300 ml per acre for optimal results.



स्कोडा-१०

हर्बल कीटकनाशक

उपलब्ध पैकिंग : १ लिटर, ५०० मिली., २५० मिली., ३० मिली.

- स्कोडा १० हे हर्बल कीटकनाशक असून नवीन संशोधन केलेले कीटकनाशक आहे जे कि मार्केट मध्ये उपलब्ध असलेल्या सर्व कीटकनाशकांच्या तुलनेत सर्वात प्रभावी आहे.
- स्कोडा १० च्या फवारणी केल्यास सोयाबीन/कपाशी / तूर / चना वरील २०-२५ दिवस अळीचे दीर्घकाळ नियोजन होते.
- स्कोडा १० सोयाबीन पिकावर पहिली फवारणी केल्यास चक्रीभुंगा म्हणजेच (खोडकिडा) सारख्या किडीवर व नियंत्रण मिळण्यास मदत होते ,
- स्कोडा १० फवारणी केल्यास संत्रा, मोसंबी, नींबू, फळभाज्या यावरील नागअळीचे नियंत्रण मिळते
- स्कोडा १० ची फवारणी केल्या नंतर अळीचे खाणे २४ तासात लगेच बंद होऊन अळीचे चांगले नियोजन होते.
- स्कोडा - १०ची फवारणी फुलोरा अवस्थे मध्ये केल्यास अळीचे दीर्घकाळ नियोजन होते.
- स्कोडा - १० ची फवारणी केल्यास पिकात हिरवे पणा येतो
- स्कोडा - १० मध्ये स्टिकर टाकायची गरज नाही
- योग्य परिणामासाठी स्कोडा - १० ची ३०० मिली प्रति एकर या प्रमाणात फवारणी करावी.

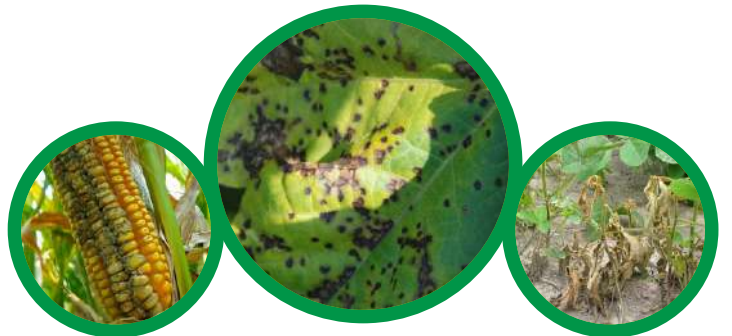


SKODA-10

HERBAL INSECTICIDE

Available Packing : 1Ltr, 500ml,250ml,30ml

- Skoda 10 is a herbal insecticide and a newly researched insecticide which is the most effective of all the insecticides available in the market.
- Spraying of Skoda 10 provides long-term control of caterpillars for 20-25 days on Soybean/Cotton/Toor/Channa.
- Skoda 10 The first spray on the soybean crop helps control pests such as weevils.
- Spraying Skoda 10 gives control of bollworms on oranges, lemons, lemons, fruit vegetables.
- After spraying Skoda 10, worm feeding stops immediately within 24 hours and the worm settles well.
- Spraying Skoda - 10 at flowering stage provides long-term control of caterpillars.
- For best results, spray Skoda - 10* at the rate of 300 ml per acre.



स्पाइडर-डी

हर्बल माईट्स कंट्रोलर

उपलब्ध पैकिंग : १ लिटर, ५०० मिली., २५० मिली., १०० मिली.

स्पायडर-डीमध्ये संपर्क आणि जीवनाशक क्रिया आहे जी कीटकांच्या मज्जासंस्थेला अडथळा आणते.

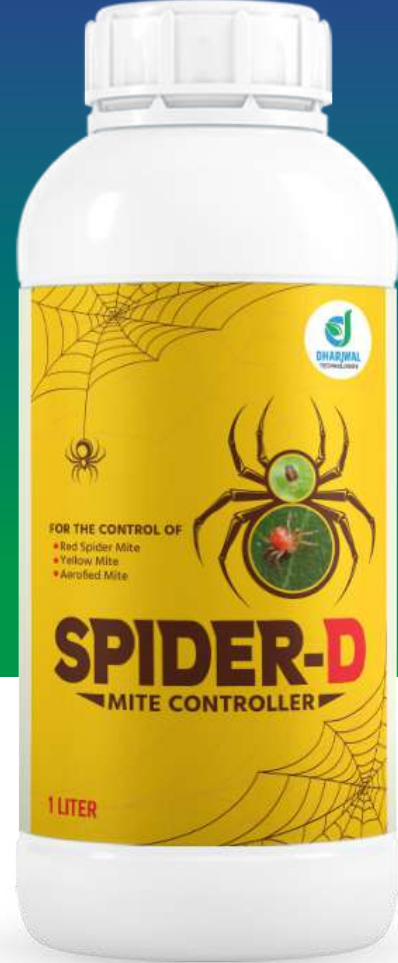
स्पायडर-डीच्या फवारणीमुळे मादी निष्क्रिय होते आणि अंडी घालण्यापासून प्रतिबंधित करते. रेड माइट, यलो माइट, एरोफाईड माइट इत्यादींच्या नियंत्रणासाठी स्पायडर-डी फवारणीचा वापर केला जाऊ शकतो.

इष्टतम परिणामांसाठी फवारणी आणि पाऊस पडणे यामध्ये २-३ तासांचे स्पष्ट अंतर असल्याचे सुनिश्चित करा.

त्यानुसार योग्य वेळ निवडा.

प्रादुर्भाव सुरू झाल्यावर फवारणी करावी. त्यानंतर प्रादुर्भावानुसार १०-१५ दिवसांच्या अंतराने एक किंवा दोन अर्ज करा.

डोस: २०० मिली २०० लिटर पाण्यात, गिळिवशी-वाळीश्रीं त्रुसुरीपळझरीर

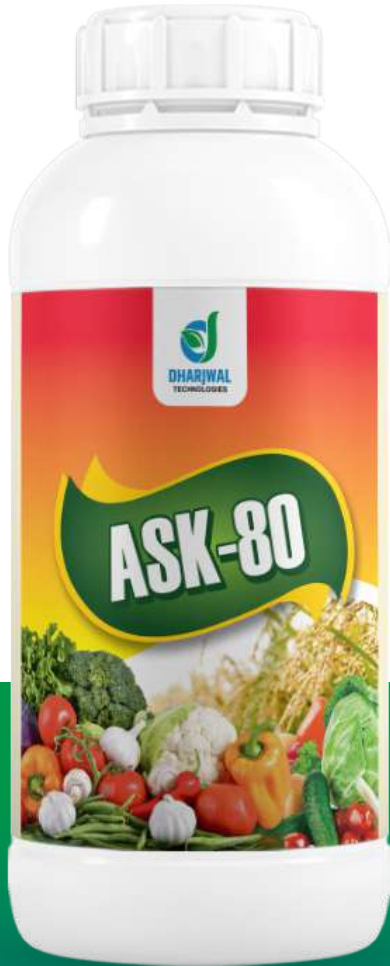


SPIDER-D

HARBLE MITES CONTROLLER

Available Packing : 1Ltr, 500ml, 250ml, 100ml

- Spider-D is having a Contact & avicidal action that hampers the nervous system of the pest.
- Spraying of Spider-D makes the female inactive and restricts from egg laying.
- Spraying of Spider-D can be used for control of Red mite, Yellow mite, Aerofied mite etc.
- For optimum results ensure that a clear gap of 2-3 hours exists between the spray and event of rains.
- Select suitable time accordingly.
- Spray at the onset of infestation. Thereafter one or two applications at 10-15 days interval depending upon infestation.
- Dose: 200 ml in 200 liters of water



आस्क-८०

बहुउद्देश्य स्प्रे गुणवर्धक

उपलब्ध पैकिंग : २५०मिली., १००मिली.

- आस्क-८० एक बहुउद्देश्य स्प्रे गुणवर्धक आहे जे सिंचन कीटकनाशके बुरशीनाशके व कीटकनाशकचा द्रावणात मिसळल्याने त्याची कार्यक्षमता वाढवते त्यामुळे पीक फळे व भाजीपाल्यावरील रोग कीटक आणि तणांचे चांगले नियंत्रण होऊन परिणामी पीक जोमात वाढते या गुणवर्धकात ८०% सक्रिय तत्वे असून ते कोणत्याही मिश्रणात पूर्णपणे मिसळून त्याचा परिणाम अनेक.
- आस्क-८० कीटकनाशकेची कार्यक्षमता वाढून जास्त चांगल्या कीटक नियंत्रणास मदत करते, त्यामुळे शेतक-यास आपले पीक वाढण्याची सुवर्णसंधी मिळते.
- आस्क-८० कमी जल संसाधनाचा उत्तम उपयोग करते हे एक असे कार्यक्षमतावर्धक आहे जे उत्तम पिकासाठी पाणी पसरवण्याची व आत शिरण्याची क्षमता ठेवते.
- आस्क-८० गंजप्रतिरोधक फार्मूला धातूचे पंप टँक व उपकरणांना गंजू देत नाही ते फवारणी यंत्रे स्वच्छ ठेवण्यास मदत करते त्यामुळे वेळेची बचत होते.
- आस्क-८० चे निदर्शित प्रमाण मिसळल्याने पावडर व तेलीय कीटकनाशके पाण्यात सहज मिसळता येतात व ती न विरघळण्याआधीच व तरंगत राहण्याची समस्या दूर होते.
- आस्क-८० हे बायोडिग्रीडेबल आहे.
- आस्क-८० १५ लिटर पाण्यात ५-७ मिली फवारावे.

ASK-80

MULTI-PURPOSE SPRAY ENHANCER

Available Packing : 250ml,100ml

- ASK 80 is a multi-purpose spray enhancer that enhances the effectiveness of irrigation insecticides, fungicides and fertilisers. .
- ASK 80 contains inorganic surfactants that break the surface tension of water. By reducing the surface tension of the water, the water droplets disperse while the water in the pesticide spray spreads more uniformly, or the pesticide also spreads better.
- ASK 80 helps in better pest control by increasing the efficiency of the insecticide, thereby giving the farmer a golden opportunity to grow his crop.
- ASK 80 makes better use of scarce water resources as it is a performance enhancer that has the ability to spread and penetrate water for better crop yield.
- As an irrigation adjuvant, it not only reduces losses due to evaporation by increasing the water absorption capacity of the soil, but also reduces losses due to water runoff, thereby ensuring proper use of irrigation water, resulting in full grain yield and saving water, electricity and time.
- ASK 80 anti-corrosion formula prevents rusting of metal pump tanks and equipment, helps keep sprayers clean, saving time.
- Mixing the recommended amount of ASK 80 allows powder and oil pesticides to easily mix with water before they dissolve and eliminate the problem of floating.
- ASK 80 is biodegradable.
- Spray 5-7 ml of ASK 80 in 15 liters of water.

अपेक्स-३७०

हर्बल कीटकनाशक

उपलब्ध पैकिंग : १ लिटर, ५०० मिली, २५० मिली, १०० मिली

- अपेक्स-३७० हे हर्बल कीटकनाशक असून नवीन संशोधन केलेले कीटकनाशक आहे जे कि मार्केट मध्ये उपलब्ध असलेल्या सर्व कीटकनाशकांच्या तुलनेत सर्वात प्रभावी आहे.
- अपेक्स ३७० च्या फवारणी केल्यास सोयाबीन, कपाशी, मिर्ची, संत्रा वरील १०-१५ दिवस मावा, काळा मावा तुडतुडे, फुलकिडे, पांढरी माशी, छोटी उंट अळी दीर्घकाळ नियोजन होते.
- अपेक्स-३७० ची फवारणी पिकांच्या कोणत्याही आवस्थे मध्ये केल्यास रोगाचे नियंत्रण दीर्घकाळ नियोजन होते.
- अपेक्स - ३७० ची फवारणी केल्यास पिकात हिरवे पणा व क्योलिटी सुधारते.
- योग्य परिणामासाठी अपेक्स-३७० ची १५० मिली प्रति एकर या प्रमाणात फवारणी करावी.



APEX-370

SUCKING PEST INHIBITOR

Available Packing : 1Ltr, 500ml, 250ml, 100ml

- APEX-370 is a bio-technologically developed herbal product that gives longer and effective control over helopeltis, white fly, green fly and sucking pests like thrips, aphids, jassid, citrus psylla, etc.
- APEX-370 asphytonic enhancing the plant's internal defense mechanism providing vigour and resistance to the plant against the attack of sucking pests for optimum results ensure that a clear gap of 2-3 hours exists between the spray and event of rains.
- Select suitable time accordingly.
- DOSE : 100 ml in 100 of litres Water.



पोशन

वनस्पती वाढ नियामक

उपलब्ध पॅकिंग : १ लिटर, ५०० मिली., २५० मिली.

- पोशन मुळे पांढ-या मुळांची एकसमान आणि जोमदार वाढ होण्यास मदत करते आणि पिकाला पोषक तत्वांची उपलब्धता वाढवते.
- पोशनच्या फवारणीमुळे पीक मजबूत होते आणि उत्पादनाची गुणवत्ता आणि प्रमाण सुधारते.
- पोशन प्रकाशसंश्लेषणाला गती देते ज्यामुळे वनस्पती अधिक हिरवीगार आणि निरोगी राहते.
- पोशन फवारणी मुळे पोषक तत्वे आणि मातीतून पाणी घेण्याची क्षमता सुधारते.
- दुष्काळ, अतिवृष्टी आणि कमी तापमान यांसारख्या प्रतिकूल हवामान स्थितीत टिकून राहण्यासाठी पोशन हे नैसर्गिक स्रोतांकडून मिळते, ज्यामुळे वनस्पतीची रोगप्रतिकारक शक्ती विकसित होते.
- पिके: सर्व शेती, फलोत्पादन आणि फुलशेती
- खुल्या शेतात, शेड-नेट आणि पॉली हाऊस शेतात पिके.
- डोस: पर्णसंभार: फुलांच्या आणि वाढीच्या अवस्थेत पिकांवर फवारण्यासाठी २ मिली प्रति लिटर पाण्यात.
- ठिबक/ड्रिपिंग: १ लिटर प्रति एकर.
- बियाणे/रूट ड्रिपिंग: फुलांच्या आणि वाढीच्या अवस्थेत पिकांवर फवारण्यासाठी ५ मिली प्रति लिटर पाण्यात.



POSHAN

PLANT GROWTH REGULATOR

Available Packing : 1Ltr, 500ml, 250ml,

- POSHAN Helps in the uniform and vigorous growth of white roots and increase availability of nutrients to the crop.
- Spraying of POSHAN makes the crop stronger and improves the quality and quantity of the product.
- POSHAN accelerates photosynthesis thereby keeping the plant greener and healthier.
- POSHAN improves plants uptake capacity of essential nutrients and water from soil.
- POSHAN is obtain from natural sources, which develops plants immune system, so as to sustain against adverse climate condition like drought, heavy rains and low temperature.
- Crops: Over all agriculture, horticulture & floriculture
- crops in open field, shed-net and poly house field.
- Dose: foliar: 2ml per liter of water to spray on crops during the flowering and growth stage.
- Drip/Drenching: 1Liter per acre.
- Seeding/Root Dipping: 5ml per liter of water to spray on crops during the flowering and growth stage.



वैक्सीन+

बुरशीनाशक

उपलब्ध पॅकिंग : १ लिटर, ५०० मिली., २५० मिली., १०० मिली.

- वैक्सीन+ ही एक नैसर्गिक इनपुट आहे, जी फंगल रोगजनकांच्या विस्तृत श्रेणीवर नियंत्रण ठेवण्यासाठी विकसित केली गेली आहे जी पिकांच्या विस्तृत श्रेणीवर वापरली जावी.
- वैक्सीन+ तात्काळ कृतीसह उच्च केंद्रित लिक्विड आहे आणि पिकाच्या बुरशीजन्य विकारांवर दीर्घकाळ नियंत्रण देखील प्रदान करते.
- वैक्सीन+ एक सिस्टीमिक मायकोपाथाग्राम इनहिबिटर म्हणून कार्य करते आणि एक अत्यंत प्रभावी रोगप्रतिबंधक इनपुट आहे. वैक्सीन+ निर्जलीकरणद्वारे पॅथोजेनिव्ह बीजाणू नियंत्रित करून पीक वाढीच्या कोणत्याही टप्प्यावर बुरशीविरोधी क्रियाकलाप प्रदर्शित करते.
- कोलेटोरिकम, मिलडीवेज, एन्थॅकनोज, ब्लास्ट, लीफ ब्लाइट, शीथ ब्लाइट, लीफ स्पॉट्स, फायथथोरा, डायबॅक, लवकर आणि उशीरा होणारा अनिष्ट परिणाम, फ्युसेरियम, रिहिझोक्टोनिया, विल्ट, गिगाटोक यांसारख्या बुरशीजन्य विकारांच्या नियंत्रणासाठी वैक्सीन+ चा वापर केला जाऊ शकतो. आणि अँटीव्हायरल गुणधर्म.
- पिके: संत्रा, गोड संत्री, द्राक्षे, केळी, पपई, कापूस, लाल हरभरा, हरभरा, सोयाबीन आणि भाजीपाला.
- डोस: पिकांवर फळवारणी करण्यासाठी ३ मिली लस + १ लिटर पाण्यात मिसळा. १२ ते १५ दिवसांच्या अंतराने दुसरा वापर.

VACCINE+

SYSTEMIC FUNGICIDE

Available Packing : 1Ltr, 500ml, 250ml, 100ml

- Vaccine+ is a natural input, developed for controlling wide range of fungal pathogens which should be used on wide range of crops.
- Vaccine+ is a high concentrated powder with immediate action and also provides longer control over the crop fungal disorders.
- Vaccine+ acts as a systemic mycopathogram inhibitor and is a highly effective prophylactic input. Vaccine+ exhibits antifungal activity of any stage of crop growth by controlling pathogeniv spores by dehydration.
- Vaccine+ can be used for the control of fungal disorders like colletoricum, mildiwe, anthracnose, blast, leaf blight, sheath blight leaf spots, phythpthora, dieback, early and late blight, fusarium, rihizoctonia, wilt, gigatoke & its is also exhibits anti bacterial & antiviral property.
- Safe for parasite & predator.
- Crops: Orange, Sweet Orange, Grapes, Banana, Papaya, Cotton, Red Gram, Gram, Soyabean, & Vegetables.
- Dose: Mix 3ml Vaccine+ in 1Liter of water to spray on crops. Second application after 12 to 15 days interval.

हुमीगोल्ड

उपलब्ध पैकिंग : १ लिटर, ५०० मिली., २५० मिली., १०० मिली.



- हुमीगोल्ड मुले पांढ-यामुलांची संख्या वाढते.
- हुमीगोल्ड पिकासाठी पोषक तत्वांची उपलब्धता वाढवते.
- हे पीक मजबूत करते आणि उत्पादनाची गुणवत्ता आणि प्रमाण सुधारते.
- ते प्रकाशसंश्लेषणाला गती देते ज्यामुळे वनस्पती हिरवीगार राहते
- आणि निरोगी.
- डोस:
- पर्णसंभार : २ मिली प्रति लिटर पाण्यात मिसळून पिकांवर फवारावे
- ठिबक / ड्रिपिंग : १ लिटर प्रति एकर.
- बीपासून नुकतेच तयार झालेले रोप / रूट ड्रिपिंग : ५ मिली प्रति लिटर पाण्यात.

HUMIGOLD

Available Packing : 1Ltr, 500ml,250ml,100ml

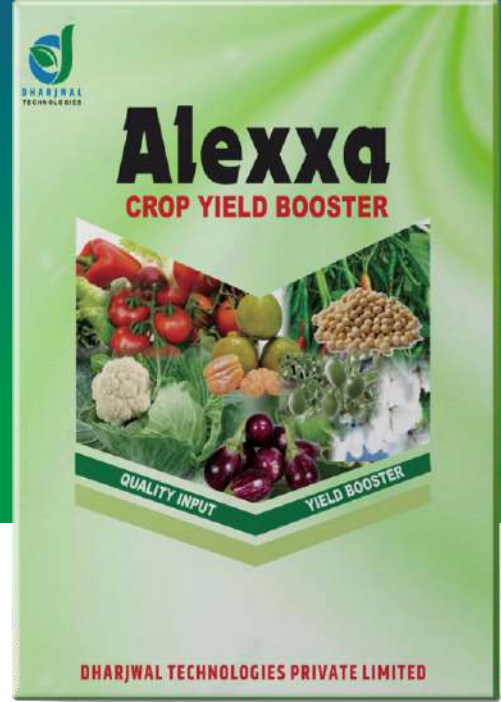
- HUMIGOLD increases the white root of plant
- HUMIGOLD increases the availability of nutrients to the crop.
- It makes the crop stronger and improves the quality and quantity of the produce.
- It accelerates photosynthesis thereby keeping the plant greener
- and healthier.
- DOSE :
- Foliar : 2 ml per liter of water to spray on crops during
- the flowering and growth stage.
- Drip / Drenching : 1 Liter per acre.
- Seedling / Root dipping : 5 ml per liter of water.

अलेक्सा

वनस्पती वाढ नियामक

उपलब्ध पॅकिंग : ३०ग्राम

- पानांचा आकार वाढून प्रकाश संश्लेषणाची क्रिया वाढते.
- पिक हिरवेगार राहतो.
- अलेक्सा मुळे ब्रॅचिंग मोठ्या प्रमाणात होतो
- मुळांची संख्या वाढून खोड मजबूत होते
- मुळांची संख्या वाढून त्याचे फळ / शेंगांमध्ये रूपांतर लवकर होते
- फुलगालीचे प्रमाण कमी होऊन फळ / शेंगांचे वजन वाढते
- प्रतिकूल हवामानातही पीक टिकून राहते
- परिणामी उत्पादनामध्ये भरगोस वाढ होते
- अलेक्सा हे पुढील पिढीतील ट्रॅन्स्युलर प्लांट ग्रोथ रेग्युलेटर आहे फॉलीअर स्प्रे म्हणून जे निकोटिनिक एसिड, नैसर्गिक भाजीपाला मूळ, फुलविक एसिड, एस्कोफिलम, नोबसम यांचे योग्य प्रमाणात मिश्रण आहे ज्यामुळे वनस्पतींच्या जैवरासायनिक आणि शारीरिक क्रियाकलापांमध्ये लक्षणीय वाढ होते. पीक उत्पादन.
- वाढीच्या पोषक व्यवस्थापनासाठी हे खूप उपयुक्त आहे परिणामी भरपूर फुले येतात, चांगले फळ सेटर वाढवलेल्या फळांचा आकार गुणवत्ता टिकवून ठेवतात.
- डोस: ३-५ ग्राम प्रति लिटर पाण्यात



ALEXXA

PLANT GROWTH REGULATOR

Available Packing : 30g

- The activity of light absorption increases with the increase in the size of the leaves.
- The crop remains green.
- Alexxa allows for a lot of branching.
- The trunk becomes stronger by increasing the number of roots.
- The number of roots increases and its transformation into fruits/pods is quick.
- The amount of inflorescence decreases and the weight of fruits/pods increases.
- The crop survives even in adverse weather conditions.
- As a result, there is a significant increase in production.
- Alexxa is next generation granular plant growth regulator as a foliar spray which is a unique blend of Nicotinic Acid, Natural Vegetables Origin, Fulvic Acid, Ascophyllum, Nobusum in a appropriate proportion which impacts significant enhancement in biochemical, and physiological activities of plant resulting in increased crop production.
- It is very usefull for growth nutrient management resulting in profuse flowering, better fruit setter enhanced fruit size maintaining the quality.
- Dose: 3-5g per liter of water

होलसिम

बुरशीनाशक

उपलब्ध पैकिंग : १ लिटर, ५०० मिली., २५० मिली., १०० मिली.



- होलसिम ही एक नैसर्गिक इनपुट आहे, जी फंगल रोगजनकांच्या विस्तृत श्रेणीवर नियंत्रण ठेवण्यासाठी विकसित केली गेली आहे जी पिकांच्या विस्तृत श्रेणीवर वापरली जावी.
- होलसिम तात्काळ कृतीसह उच्च केंद्रित लिक्विड आहे आणि पिकाच्या बुरशीजन्य विकारांवर दीर्घकाळ नियंत्रण देखील प्रदान करते.
- होलसिम एक सिस्टीमिक मायकोपाथाग्राम इनहिबिटर म्हणून कार्य करते आणि एक अत्यंत प्रभावी रोगप्रतिबंधक इनपुट आहे. होलसिम निर्जलीकरणाद्वारे पॅथोजेनिव्ह बीजाणू नियंत्रित करून पीक वाढीच्या कोणत्याही टप्प्यावर बुरशीविरोधी क्रियाकलाप प्रदर्शित करते.
- कोलेटोरिकम, मिलडीवेज, एन्थ्रॅकनोज, ब्लास्ट, लीफ ब्लाइट, शीथ ब्लाइट, लीफ स्पॉट्स, फायथथोरा, डायबॅक, लवकर आणि उशीरा होणारा अनिष्ट परिणाम, फ्युसेरियम, रिहिझोक्टोनिया, विल्ट, गिगाटोक यांसारख्या बुरशीजन्य विकारांच्या नियंत्रणासाठी होलसिम चा वापर केला जाऊ शकतो. आणि अँटीव्हायरल गुणधर्म..
- पिके: संत्रा, गोड संत्री, द्राक्षे, केळी, पपई, कापूस, लाल हरभरा, हरभरा, सोयाबीन आणि भाजीपाला.
- डोस: पिकांवर फवारणी करण्यासाठी ३ मिली लस + १ लिटर पाण्यात मिसळा. १२ ते १५ दिवसांच्या अंतराने दुसरा वापर.

HOCLAIM

SYSTEMIC FUNGICIDE

Available Packing : 1Ltr, 500ml,250ml,100ml

- HOLCIM is a natural input, developed for controlling wide range of fungal pathogens which should be used on wide range of crops.
- HOLCIM is a high concentrated powder with immediate action and also provides longer control over the crop fungal disorders.
- Vaccine+ acts as a systemic mycopathogram inhibitor and is a highly effective prophylactic input.
- HOLCIM exhibits antifungal activity of any stage of crop growth by controlling pathogen spores by dehydration.
- HOLCIM can be used for the control of fungal disorders like colletoricum, mildiwe, anthracnose, blast, leaf blight, sheath blight leaf spots, phythpthora, dieback, early and late blight, fusarium, rihizoctonia, wilt, gigatoke & its is also exhibits anti bacterial & antiviral property.
- Safe for parasite & predator,
- Crops: Orange, Sweet Orange, Grapes, Banana, Papaya, Cotton, Red Gram, Gram, Soyabean, & Vegetables,
- Dose: Mix 3ml Vaccine+ in 1Liter of water to spray on crops. Second application after 12 to 15 days interval.

मॅकोटो

नैसर्गिक बुरशी अवरोधक

उपलब्ध पैकिंग : ७५ग्राम

- मॅकोटो हे एक नैसर्गिक इनपुट आहे, जे फंगल रोगजनकांच्या विस्तृत श्रेणीवर नियंत्रण ठेवण्यासाठी विकसित केले आहे जे पिकांच्या विस्तृत श्रेणीवर वापरले जावे.
- ही एक उच्च सांद्र पावडर आहे ज्यावर तात्काळ क्रिया होते आणि पिकावर बुरशीजन्य विकारांवर दीर्घकाळ नियंत्रण मिळते.
- मॅकोटो सिस्टेमिक मायकोपाथग्रॅम इनहिबिटर म्हणून काम करते आणि एक अत्यंत प्रभावी रोगप्रतिबंधक इनपुट आहे.
- हे निर्जलीकरणद्वारे रोगजनक बीजाणू नियंत्रित करून पिकाच्या वाढीच्या कोणत्याही टप्प्यावर बुरशीविरोधी क्रियाकलाप प्रदर्शित करते.
- कोलेटोरिकम, बुरशीजन्य रोग, अँथ्रॅकनोज ब्लास्ट, लीफ ब्लाइट, शीथ ब्लाइट, लीफ स्पॉट, फिथफथोरा, डायबॅक, लवकर आणि उशीरा होणारा अनिष्ट परिणाम, फ्युसेरियम यांसारख्या बुरशीजन्य विकारांच्या नियंत्रणासाठी पंच-२ चा वापर केला जाऊ शकतो.
- रिहाइझोक्टोनिया, विल्ट, सिगाटोका आणि ते बॅक्टेरियाच्या वाढीस प्रतिबंध करणारा पदार्थ आणि विषाणूविरोधी गुणधर्म देखील प्रदर्शित करते परजीवी आणि शिकारीसाठी सुरक्षित
- १२ ते १५ दिवसांच्या अंतराने दुसरा अर्ज
- डोस : ७५ ग्रॅम मॅकोटो २०० लिटर पाण्यात मिसळून पिकांवर फवारणी करा.



MYCOTO

NATURAL FUNGUS INHIBITOR

Available Packing : 75g

- MYCOTO is a Natural input , developed for controlling wide range of fungal pathogens which should be used on a wide range of crops.
- It is a high concentrate powder with immediate action and also provides longer control over the crop Fungal disorders.
- MYCOTO acts as systemic mycopathagrm inhibitor and is a highly effective prophylactic input.
- It exhibits antifungal activity of any stage of crop growth by controlling pathogenic spores by dehydration.
- MYCOTO can be used for the control of fungal disorders like colletoricm, mildews, anthracnose blast, Leaf blight, sheath blight, leaf spot, Phythphthora, Dieback, early and late blight, Fusarium
- rihizoctonaia, wilt, sigatoka & it also exhibits anti bacterial anti bacterial & antiviral property Safe for parasite & predator
- Second application after 12 to 15 days interval
- DOSE : 75 gm MYCOTO in 200 liter water to spray on crops.



पंच-२

नैसर्गिक बुरशी अवरोधक
उपलब्ध पैकिंग : ४०ग्राम,



- पंच-२ हे एक नैसर्गिक इनपुट आहे, जे फंगल रोगजनकांच्या विस्तृत श्रेणीवर नियंत्रण ठेवण्यासाठी विकसित केले आहे जे पिकांच्या विस्तृत श्रेणीवर वापरले जावे.
- ही एक उच्च सांद्र पावडर आहे ज्यावर तात्काळ क्रिया होते आणि पिकावर बुरशीजन्य विकारांवर दीर्घकाळ नियंत्रण मिळते.
- पंच-२ सिस्टेमिक मायकोपाथग्रॅम इनहिबिटर म्हणून काम करते आणि एक अत्यंत प्रभावी रोगप्रतिबंधक इनपुट आहे.
- हे निर्जलीकरणद्वारे रोगजनक बीजाणू नियंत्रित करून पिकाच्या वाढीच्या कोणत्याही टप्प्यावर बुरशीविरोधी क्रियाकलाप प्रदर्शित करते.
- कोलेटोरिकम, बुरशीजन्य रोग, अँथ्रॅकनोज ब्लास्ट, लीफ ब्लाइट, शीथ ब्लाइट, लीफ स्पॉट, फिथफथोरा, डायबॅक, लवकर आणि उशीरा होणारा अनिष्ट परिणाम, फ्युसेरियम यांसारख्या बुरशीजन्य विकारांच्या नियंत्रणासाठी पंच-२ चा वापर केला जाऊ शकतो.
- रिहाइझोक्टोनिया, विल्ट, सिगाटोका आणि ते बॅक्टेरियाच्या वाढीस प्रतिबंध करणारा पदार्थ आणि विषाणूविरोधी गुणधर्म देखील प्रदर्शित करते परजीवी आणि शिकारीसाठी सुरक्षित
- डोस : नॅपसॅक स्प्रेअर : ४० ग्रॅम पंच-२ १०० लिटर पाण्यात मिसळून पिकांवर फवारणी करा.
- १२ ते १५ दिवसांच्या अंतराने दुसरा अर्ज

PUNCH-2 NATURAL FUNGUS INHIBITOR

Available Packing : 40g

- PUNCH-2 is a Natural input , developed for controlling wide range of fungal pathogens which should be used on a wide range of crops.
- It is a high concentrate powder with immediate action and also provides longer control over the crop Fungal disorders.
- PUNCH-2 acts as systemic mycopathagrmm inhibitor and is a highly effective prophylactic input.
- It exhibits antifungal activity of any stage of crop growth by controlling pathogenic spores by dehydration.
- PUNCH-2 can be used for the control of fungal disorders like colletoricm, mildews, anthracnose blast, Leaf blight, sheath blight, leaf spot, Phythphthora, Dieback, early and late blight, Fusarium
- rihizoctonaia, wilt, sigatoka & it also exhibits anti bacterial anti bacterial & antiviral property Safe for parasite & predator
- DOSE : Knapsack Sprayer : Mix 40 gm PUNCH-2 in 10 liter water to spray on crops.
- Second application after 12 to 15 days interval
- Power Sparyer : Mix 40gm PUNCH-2 in 100 Liter of water spray of crops.
-

डी.एच.आर-१४

हर्बल बायोस्टिम्युलंट
उपलब्ध पैकिंग : ३०मिली

- डी.एच.आर-१४ हे हर्बल प्रॉडक्ट असून नवीन संशोधन केलेले उच्च प्रतीचे बायोस्टीमुलंट आहे जे कि मार्केट मध्ये उपलब्ध असलेल्या सर्व स्टीममुलंट तुलनेत सर्वात प्रभावी आहे.
- डी.एच.आर-१४ च्या फवारणी केल्यास सोयाबीन / कापशी / संत्रा वरील पिकांच्या फुलांच्या संख्येत मोठ्या प्रमाणात वाढ होते.
- डी.एच.आर-१४ च्या फवारणी नंतर २४ तासात लगेच फुळगळीचे प्रमाण कमी होते, व भाजीपाला पिकाची लांबी रुंदी वाढण्यास मदत होते.
- डी.एच.आर-१४ पिकामध्ये वापरल्यास प्रकाश संशेशनाची क्रिया वाढते.
- डी.एच.आर-१४ पिकामध्ये वापरल्यास फुलाचे फळात रूपांतर होऊन साईज व उत्पन्न वाढण्यास मदत होते.
- डी.एच.आर-१४ ची फवारणी केल्यास पिकात हिरवे पणा येतो व पीक सुदुरुड राहण्यास मदत होते.
- योग्य परिणामासाठी उक्रूठ -१४ ची ३० मिली प्रति एकर या प्रमाणात फवारणी करावी.



DHR-14

HERBAL BIO STIMULANT

Available Packing : 30ml

- DHR-14 is a herbal product and a newly researched high quality biostimulant that is the most effective of all stimulants available in the market.
- Spraying of DHR-14 significantly increases the number of flowers in soybean/cotton/orange crops.
- Immediately after 24 hours after spraying DHR-14, the amount of flowering is reduced, and it helps to increase the length and width of the vegetable crop.
- DHR-14 increases photosynthetic activity when applied to crops.
- DHR-14 when used in crop helps to convert flower into fruit and increase size and yield.
- Spraying of DHR-14 helps in greening the crop and helps in keeping the crop healthy.
- DHR-14 should be sprayed at the rate of 30 ml per acre for optimal results.



साई पॉवर

हर्बल बायोस्टिम्युलंट

उपलब्ध पॅकिंग : ३०मिली



- साई पॉवर हे हर्बल प्रॉडक्ट असून नवीन संशोधन केलेले उच्च प्रतीचे बायोस्टीमुलंट आहे जे कि मार्केट मध्ये उपलब्ध असलेल्या सर्व स्टीममुलंट तुलनेत सर्वात प्रभावी आहे.
- साई पॉवर च्या फवारणी केल्यास सोयाबीन / कापशी / संत्रा वरील पिकांच्या फुलांच्या संख्येत मोठ्या प्रमाणात वाढ होते.
- साई पॉवर च्या फवारणी नंतर २४ तासात लगेच फुळगळीचे प्रमाण कमी होते, व भाजीपाला पिकाची लांबी रुंदी वाढण्यास मदत होते.
- साई पॉवर पिकामध्ये वापरल्यास प्रकाश संश्लेशनाची क्रिया वाढते.
- साई पॉवर पिकामध्ये वापरल्यास फुलाचे फळात रूपांतर होऊन साईज व उत्पन्न वाढण्यास मदत होते.
- साई पॉवर ची फवारणी केल्यास पिकात हिरवे पणा येतो व पीक सुदुरुड राहण्यास मदत होते.
- योग्य परिणामासाठी साई पॉवर ची ३० मिली प्रति एकर या प्रमाणात फवारणी करावी.

SAI POWER

HERBAL BIO STIMULANT

Available Packing : 30ml

- **SAI POWER** is a herbal product and a newly researched high quality biostimulant that is the most effective of all stimulants available in the market.
- Spraying **SAI POWER** significantly increases the number of flowers on soybean/cotton/orange crops.
- Immediately after 24 hours of spraying **SAI POWER**, the amount of flowering is reduced, and it helps to increase the length and width of the vegetable crop.
- When used **SAI POWER** on crops, the activity of light evaporation increases.
- When used **SAI POWER** on crops, it helps to convert the flower into fruit and increase the size and yield.
- Spraying **SAI POWER** gives the crop a green look and helps the crop to stay healthy.
- **SAI POWER** should be sprayed at the rate of 30 ml per acre for optimal results.

जी-३०१४

वनस्पती वाढ नियामक
उपलब्ध पॅकिंग : ३०ग्राम,

- पानांचा आकार वाढून प्रकाश संश्लेषणाची क्रिया वाढते.
- पिक हिरवेगार राहतो.
- जी-३०१४ मुळे ब्रॅचिंग मोठ्या प्रमाणात होतो
- मुळांची संख्या वाढून खोड मजबूत होते
- मुळांची संख्या वाढून त्याचे फळ / शेंगांमध्ये रूपांतर लवकर होते
- फुलगालीचे प्रमाण कमी होऊन फळ / शेंगांचे वजन वाढते
- प्रतिकूल हवामानातही पीक टिकून राहते
- परिणामी उत्पादनामध्ये भरगोस वाढ होते
- जी-३०१४ हे पुढील पिढीतील ग्रॅन्युलर प्लांट ग्रोथ रेग्युलेटर आहे फॉलीअर स्प्रे म्हणून जे निकोटिनिक एसिड, नैसर्गिक भाजीपाला मूळ, फुलविक एसिड, एस्कोफिलम, नोबसम यांचे योग्य प्रमाणात मिश्रण आहे ज्यामुळे वनस्पतींच्या जैवरासायनिक आणि शारीरिक क्रियाकलापांमध्ये लक्षणीय वाढ होते. पीक उत्पादन.
- वाढीच्या पोषक व्यवस्थापनासाठी हे खूप उपयुक्त आहे परिणामी भरपूर फुले येतात, चांगले फळ सेटर वाढवलेल्या फळांचा आकार गुणवत्ता टिकवून ठेवतात.
- डोस: ३-५ ग्राम प्रति लिटर पाण्यात

G-3014

PLANT GROWTH REGULATOR

Available Packing : 30g

- The activity of light absorption increases with the increase in the size of the leaves.
- The crop remains green.
- G-3014 allows for a lot of branching.
- The trunk becomes stronger by increasing the number of roots.
- The number of roots increases and its transformation into fruits/pods is quick.
- The amount of inflorescence decreases and the weight of fruits/pods increases.
- The crop survives even in adverse weather conditions.
- As a result, there is a significant increase in production.
- G-3014 is next generation granular plant growth regulator as a foliar spray which is a unique blend of Nicotinic Acid, Natural Vegetables Origin, Fulvic Acid, Ascophyllum, Nobusum in a appropriate proportion which impacts significant enhancement in biochemical, and physiological activities of plant resulting in increased crop production.
- It is very useful for growth nutrient management resulting in profuse flowering, better fruit setter enhanced fruit size maintaining the quality.
- Dose: 3-5g per liter of water





तत्काल सुपर

हर्बल बायोस्टिम्युलंट

उपलब्ध पॅकिंग : १ लिटर, ५०० मिली., २५० मिली., १०० मिली.

- तत्काल सुपर हे हर्बल प्रॉडक्ट असून नवीन संशोधन केलेले उच्च प्रतीचे बायोस्टिम्युलंट आहे जे कि मार्केट मध्ये उपलब्ध असलेल्या सर्व स्टीममुलंट तुलनेत सर्वात प्रभावी आहे.
- तत्काल सुपर च्या फवारणी केल्यास सोयाबीन/ कापशी/संत्रा वरील पिकांच्या फुलांच्या संख्येत मोठ्या प्रमाणात वाढ होत.
- तत्काल सुपर च्या फवारणी नंतर २४ तासात लगेच फुळगळीचे प्रमाण कमी होते.
- तत्काल सुपर पिकामध्ये वापरल्यास प्रकाश संश्लेषणाची क्रिया वाढते.
- तत्काल सुपर पिकामध्ये वापरल्यास फुलाचे फळात रूपांतर होऊन उत्पन्न वाढण्यास मदत होते.
- तत्काल सुपर ची फवारणी केल्यास पिकात हिरवे पणा येतो.
- योग्य परिणामासाठी तत्काल सुपर ची ३०० मिली प्रति एकर या प्रमाणात फवारणी करावी.

TATKAL SUPER

HERBAL BIO STIMULANT

Available Packing : 1Ltr, 500ml, 250ml, 100ml

- **TATKAL SUPER** is a herbal product and a newly researched high quality biostimulant that is the most effective of all stimulants available in the market.
- Spraying of **TATKAL SUPER** greatly increases the number of flowers in soybean/cotton/orange crops.
- Immediately after spraying **TATKAL SUPER**, the amount of puffiness is reduced within 24 hours.
- **TATKAL SUPER** increases light evaporation activity when used in crops.
- When used **TATKAL SUPER** on crop, it helps to convert the flower into fruit and increase the yield.
- Spraying **TATKAL SUPER** will give the crop a green look.
- **TATKAL SUPER** should be sprayed at the rate of 300 ml per acre for optimal results.



Aim Vision Mission



Let's preserve the 'culture' in Agri add some technology to it, provide quality inputs and produce quality food for our millions of brothers & sisters who are deprived of it.

Our Quality Assurance

Being a quality conscious organization, we strive to formulate high quality products and services for the valued clients. Our quality inspection team makes sure to test the entire range of products on various well-defined parameters during different stages of the production process. Moreover, our team members make use of latest equipment and advanced techniques while testing these chemicals. Being a quality driven organization, our hardcore efforts are directed towards achieving the highest level of the same.

THE NATURAL CHOICE FOR CROP PROTECTION.



Packed & Marketed by
DHARJWAL TECHNOLOGIES PRIVATE LIMITED

OFFICE ADD. :

Plot number 19A Teosa, HOUSE No. 51/2, MAHARASHTRA-444 903 India

E-mail : support@dharijwal.com,

Website : www.dharijwal.com

Customer Care: +919561166147



Scan Here