

## CATEGORY A

### अॅझोलाईन



अॅझोलाईन हे अॅझोटोबॅक्टर जिवाणू असहजीवीरित्या स्वतंत्रपणे जमिनीत तसेच मुळाभोवती राहतात व नायट्रोजन या इन्झाइमच्या मदतीने हवेतील नत्र स्थिर करतात. एकदल पिके (ज्वारी, बाजरी, गहू, कापूस इ.) भाजीपाला मुळाभोवती राहून हवेतील नत्र स्थिरीकरणामध्ये काम अधिक जोराने व कार्यक्षम पद्धतीने करतात. हे जिवाणू जिब्रेलिक अॅसिड, बी व्हिटॅमिन, इण्डोल अॅसिटिक अॅसिड यासारखी संश्लेषक सोडत असल्याने पिकाची उगवण व वाढ झपाट्याने होते.

प्रमाण : एकरी २ लि. झिपमधून देणे. पॅकिंग : १.५ लि. उपलब्ध

### अॅसिकेन



अॅसिकेन हे अॅसिटोबॅक्टर सहजीवी पद्धतीने जमिनीत खतातील नत्र, पोषकद्रव्ये पिकाला घेण्यास मदत करतो. शर्करायुक्त पिकासोती जमिनीत व खतामध्ये नत्र पिकास देऊन त्याची नत्राची उपलब्धता करतो. अॅझोस्फिरोलम जिवाणू पिकाच्या मुळाभोवती अधिक जोराने व कार्यक्षम पद्धतीने करतात. इण्डोल अॅसिटिक अॅसिड, जिब्रेलिक अॅसिड, हार्मोन ऑक्सिडीस, सायटोकॉयनिन यासारखी संश्लेषक जमिनीत सोडतात. जमिनीतील अविद्राव्य स्फुरद विद्राव्य स्वरूपात येण्यास मदत करतो. त्यामुळे पिकाची वाढ जोमदार होते.

प्रमाण : एकरी २ लि. झिपमधून देणे. पॅकिंग : १.५ लि. उपलब्ध

### क्रॉप किंग



क्रॉप किंग हे जिवाणू पिकाच्या मुळाभोवती प्रवेश करून नत्र स्थिरीकरणामध्ये काम मुळांमध्ये व मुळाभोवती अधिक जोराने व कार्यक्षम पद्धतीने करतात. स्फुरद विरघळणारे जिवाणू (फी.एस.बी.) हे अविद्राव्य स्फुरद विद्राव्य स्वरूपात रूपांतर करतात. पालाश विरघळणारे जिवाणू हे जिवाणू सर्व प्रकारच्या जमिनीत अतिशय प्रभावीपणे जमिनीतील अविद्राव्य पालाश पिकांना उपलब्ध करून देतात. जमिनीचा पोत सुधारून जमीन सुपिक बनते. मुळे व बियाणाची उगवण लवकर व जास्त प्रमाणात होते. सर्व प्रकारची कडधान्ये, भाजीपाला, ऊस, केळी, डाळिंब, द्राबे, पपई, कापूस इ. पिकास उपयुक्त

प्रमाण : एकरी २ लि. झिपमधून देणे. पॅकिंग : १.५ लि. उपलब्ध

### फंगी फाईटर



फंगी फाईटर ही परपेजीवी बुरशी असून स्लेरोशियम रायझोक्ट्रिया, फुजायिरियम, फायटोथोरा इ. रोगकारक बुरशींना प्रतिकार करते. ट्रायकोडर्माची वाढ अतिजलद असल्याने हानिकारक बुरशीचे तंतु पूर्णपणे झाल्याने वाढ खुंदून व रोगकारक बुरशीस अन्नद्रव्यासाठी घेईसे अन्न झाल्यास प्रतिबंध करतात. कायटोनेज संश्लेषक तयार करत असल्याने रोगकारक बुरशीच्या पेशीभित्तीकडे अथःपतन करतात. पिकामधील मर, मुळकुज, कॉलरकुज, कॉंबकुज, कंदकुज, कॅन्थुलकुज रोगांपासून संरक्षण करते. सॅन्ट्रीय पदार्थ लवकर कुजवते. पिकाच्या मुळांवर पातळथर केल्याने रोगकारक बुरशीचे तंतु मुळात जाण्यास अडसर होते.

प्रमाण : एकरी २ लि. झिपमधून देणे. पॅकिंग : १.५ लि. उपलब्ध

### फंगी क्लिअर



फंगी क्लिअर हे सुडोमोनस फेनोझिज्म, पिरोलेटोओरिन, घिराल नायट्रिन तयार करतात. वनस्पतीच्या पेशी मध्ये घुसून अनेक प्रकारच्या बुरशी आणि जिवाणू रोगांना प्रतिबंध करते. पायथिअम, फायटोथोरा, रायझोक्ट्रिया, सोनालो, फ्युजारीयम, बोट्राइटिस सिनेरा, स्केलरोशियम आणि उत्सीलोगो यासारखी भाजीपाला पिके आणि बटाटा, काकडी यासारखी कंद व वेलवर्गीय पिके तसेच ऑर्कीड निवेयर्ड शोभिवंत झाडांसाठी विशेष उपयुक्त. सॅन्ट्रीय पदार्थ कुजविण्याच्या प्रक्रियेत मदत करते.

प्रमाण : एकरी २ लि. झिपमधून देणे. २ मि.ली. प्रति लिटर स्प्रें साठी वापरणे. पॅकिंग : १ आणि ५ लि.

### के-सामी



के-सामी हे पालाश विरघळणारे जिवाणू हे सर्व प्रकारच्या जमिनीत अतिशय प्रभावीपणे जमिनीतील अविद्राव्य पालाश पिकांना उपलब्ध करून देतात. त्यामुळे पिकांची वाढ जोमदार होते व उत्पादनात वाढ होते आणि रासायनिक खताच्या खर्चात घट होते. जमिनीचा कस व सुपिकता वाढते. फळधारणा बियांची उगवण आणि फळातील शर्करेचे प्रमाण वाढते. फळांची व फुलांची गळ कमी करते. ऊस, केळी, डाळिंब, द्राबे, पपई, कापूस सर्व प्रकारची कडधान्य भाजीपाला इ. पिकास अतिशय उपयुक्त.

प्रमाण : एकरी २ लि. झिपमधून देणे. पॅकिंग : १.५ लि. उपलब्ध

### निमोकिल



निमोकिल हे पॅसिलोमायसेज हे जिवाणू वनस्पतीच्या मुळ कुजासाठी कार्बोपुत असाणाऱ्या निमॅटोड वर अत्यंत प्रभावी असे असून स्लेरोशियम, रायझोक्ट्रिया, फ्युजारीयम, कायराथोरा इ. रोगकारक बुरशींना प्रतिकारक करते. निमॅटोडच्या नजजात व सर्व अवस्थामधील निमॅटोडवर जगतात. निमॅटोडस, मेसिओडोपेन, राडोफोलास, सिमीलस, रोटीलेनवेलस, रेनीकोफीस आणि टायलेनथस सेमीपेरेन्टस यासारख्या रोगकारक निमॅटोडवर नियंत्रण आणतो. ट्रायडर्मान प्रतिजैविक तयार करते. पिकांमधील मर, मुळकुज, कॉलरकुज, कॉंबकुज, कंदकुज, कॅन्थुलकुज रोगांपासून संरक्षण करते.

प्रमाण : एकरी २ लि. झिपमधून देणे. पॅकिंग : १.५ लि. उपलब्ध

### फॉस्फो प्लस



फॉस्फो प्लस जमिनीमधील व खतामधील अविद्राव्य स्फुरद पिकांना वापरणे अशक्य असते. पण स्फुरद विरघळणारे जिवाणू हे विद्राव्य स्वरूपात जिवाणू ऑक्सिडिक अॅसिडची निर्मिती करतात. त्यामुळे खताची २० ते २५% बचत होते. जमिनीचा पोत सुधारून व बियाणाची उगवण लवकर व जास्त प्रमाणात होते, पिकाची प्रत सुधारून उत्पादनात वाढ होते.

प्रमाण : एकरी २ लि. झिपमधून देणे. पॅकिंग : १.५ लि. उपलब्ध

## CATEGORY B

### अॅमी गोल्ड



अॅमी गोल्ड (अॅमिनो अॅसिड ३०%) हे पिकांची रोगप्रतिकारक शक्ती वाढवते. झाडांच्या पानांची जाडी व रूंदी वाढते. फुटण्याची व फुलांची संख्या वाढते. प्रकाश संश्लेषण क्रियेचा वेग वाढतो. पाने हिची व तजेतदार होतात. झाडांची जोमदार वाढ होते. उत्पादकतेत व प्रतवारीत भरघोस वाढ होते.

प्रमाण : एकरी २ लि. झिपमधून देणे. ३ मि.लि. प्रतिलिटर साठी वापरणे. पॅकिंग : २५०, ५०० मि.ली. व १ लि. मध्ये उपलब्ध.

### बायो व्ही झाईम



बायो व्ही-झाईम हे पिकांच्या प्रत्येक अवयवाची वाढ उत्तमरित्या वाढवते. फळांची वाढ होण्यास मदत करते. पिकांना आवश्यक असणारे हार्मोन्स व ऑक्सिजनची कमतरता भरून काढण्याचे काम करते. त्यामुळे पिकांची वाढ होते व उत्पादन वाढते.

प्रमाण : झिपमधून एकरी १ लिटर/२.५ मि.ली./१ लि. पाण्यामध्ये पॅकिंग : २५०, ५०० मि.ली., १.५ लि. मध्ये उपलब्ध

### ब्लू सी.पी.



ब्लू-सी.पी. (कॉपर+फॉस्फॅरिक अॅसिड) मुळे पिकांची कॉपर व फॉस्फरसची कमतरता भरून निघते. विविध बुरशीजन्य रोगांना अटकाव करते. पिकांवरील बुरी रोग, करपा यावर नियंत्रण करते. झाडे निरोगी व सशक्त बनतात. उत्पादनात वाढ होते. झाडांची रोगप्रतिकारक शक्ती वाढते. झाडांच्या पानांची जाडी व रूंदी वाढते. पिकांची उत्पादन क्षमता, दर्जा, गुणवत्ता व टिकवण क्षमता वाढते.

प्रमाण : एकरी २ लि. झिपमधून देणे. २ मि.लि. प्रतिलिटर स्प्रें साठी वापरणे. पॅकिंग : ५०० मि.ली व १ लि. मध्ये उपलब्ध

### फ्लोरा मॅक्स



फ्लोरा मॅक्स (नायट्रोबॅक्टेरिया २०%) याच्या वापरामुळे फुलांचे प्रमाण वाढते. तसेच फळाळ थांबते. अॅमिनो अॅसिडमुळे पिकांची वाढ होते व अपरीपक्व फळांना ताकद देते. परिणामी उत्पादनात वाढ होते.

प्रमाण : २.५ मि.ली / १ लि. पाण्यामध्ये पॅकिंग : २५०, ५०० मि.ली., १ लि. मध्ये उपलब्ध

### ह्युमिशाय्न



ह्युमिशाय्न (ह्युमिक अॅसिड १२%) मुळे पिकांच्या पांढऱ्या मुळांची संख्या वाढते व पांढऱ्या मुळांची वाढ करते. त्यामुळे जमिनीतील सर्व प्रकारची अन्नद्रव्ये मुळांमार्फत चांगल्या प्रकारे शोषली जातात. जमिनीचा सामु (पी.एच.) नियंत्रित राहण्यास मदत होते. जमीन घुसभुशित राहते. त्यामुळे ऑक्सिजन मुळांना चांगल्या प्रकारे उपलब्ध होतो. जमिनीतील आवश्यक जिवाणूंच्या संख्येत मोठ्या प्रमाणात वाढ होते.

प्रमाण : २.५ मि.ली / १ लि. पाण्यामध्ये पॅकिंग : १.५ लि. उपलब्ध

### ह्युमिशाय्न प्लस



ह्युमिशाय्न प्लस (ह्युमिक अॅसिड ८५%) हे जमिनीचा पोत सुधारण्यास मदत करते. त्यामुळे जमिनीतील अन्नद्रव्ये पिकांना चांगल्या प्रकारे उपलब्ध होतात. पिकांमधील पांढऱ्या मुळांची संख्या वाढते. उन्हाळ्यात आणि पावसाळ्यात झाडांचे संरक्षण करते.

प्रमाण : एकरी १ कि. ग्रॅ. पॅकिंग : २५०, ५०० ग्रॅ.

### मायक्रो प्लस



मायक्रो प्लस हे द्रव्य स्वरूपातील सुक्ष्म अन्नद्रव्य असून याच्या वापरामुळे बियाणांची उगवण लवकर होण्यास मदत करते. पानांमधील हरितद्रव्य वाढवण्यास मदत करते. फळे पूर्णपणे वाढवण्यास मदत करते. पिकांची वाढ व विकास होण्यास मदत करते. विविध प्रकारची फळे, भाज्या, सोयाबीन, ऊस या पिकांसाठी उपयुक्त.

प्रमाण : एकरी २ लि. झिपमधून देणे / फवारणी २ मि.ली./१ लिटर पॅकिंग : २५० मि.ली., ५०० मि.ली., १ लि., ५ लि.

### नॉट आऊट १००



नॉट आऊट १०० मध्ये ह्युमिक अॅसिड, सिलिकॉन व मायक्रो न्युट्रिएंट्सचे प्रभावी मिश्रण असल्याने पांढऱ्या मुळांची वाढ जवळ होते. मुळे फुगीर व लांब बनतात. पानांची जाडी व रूंदी वाढते. तसेच मातीचा सामु नियंत्रित करण्यासाठी मदत होते. मुलद्रव्य जास्त प्रमाणात शोषली जातात. उगवण क्षमता वाढते. झाड सशक्त होण्यास मदत होते.

प्रमाण : एकरी २ लि. झिपमधून देणे. ३ मि.ली प्रतिलिटर स्प्रेंसाठी वापरणे. पॅकिंग : २५०, ५०० मि.ली व १.५ लि. मध्ये उपलब्ध

### निम हरा



निमहरा नैसर्गिक निंबोळी तेलयुक्त किटकनाशक आहे. निमहरा इतर किटकनाशकाबरोबर त्याची कार्यशक्ती वाढते. निमहरा पिकांवर फवारणीस वापरल्यास किटकांची पचनशक्ती मंदावते. परिणामी किटक मरतात. निमहराच्या वापरामुळे किटकांची अंडी नष्ट होऊन पिकांचे नुकसान कमी होते.

प्रमाण : एकरी २ लि. झिपमधून देणे. पॅकिंग : २५०, ५०० मि.ली., १ लि. उपलब्ध

### स्टिक स्प्रेड



स्टिक स्प्रेड हे उच्च दर्जाचे स्टिकर असून याच्यामुळे पेनिटेटर अॅक्टिवेटर, स्टीकर हे तीनही कामे चांगल्या पद्धतीने होतात. याच्या वापरामुळे किटक नाशक, बुरशी नाशक व सर्व प्रकारच्या टॉनिकचा पिकावर ओषधांची फवारणी केली असता परिणामकारक व सुलभ रिझल्ट मिळतात.

प्रमाण : ०.५ मि.ली प्रतिलिटर स्प्रेंसाठी वापरणे. पॅकिंग : ५०, १००, २५० मि.ली मध्ये उपलब्ध

### स्टिक डार्क



स्टिक डार्कच्या वापरामुळे किटकनाशक, बुरशीनाशक व सर्व प्रकारचे टॉनिकचा पिकावर ओषधांची फवारणी परिणामकारक व सुलभ होते. फवारलेले ओषध पिकांच्या पानावरती एक समन पसरण्यास मदत होते. ओषधामध्ये बचत होऊन पावसाळ्यामध्ये फवारलेले द्रावण सहजासहजी घुसून जात नाही. त्यामुळे खर्चात बचत होते. स्टिक डार्कच्या वापरामुळे पिकांची गुळगुळीत व तेलकट पाने, कोवळी फुट इत्यादीवर ओषध व्यवस्थित टिकते व ओषधाची परिणामकारकता वाढविते.

प्रमाण : एकरी २ लि. झिपमधून देणे. २ मि.ली प्रतिलिटर स्प्रें साठी वापरणे. पॅकिंग : १००, २५०, ५०० मि.ली व १ लि. मध्ये उपलब्ध.

### सुपर पॉवर



सुपर पॉवर (ग्रेपस स्पेशल) हे अतिशय प्रभावी वाढ उत्प्रेरक संजीवक असून याच्या वापरामुळे द्राक्ष मण्यांची लांबी वाढून द्राक्ष मणी टोकदार होतात. रंग, दर्जा, सुधारून, उत्कृष्ट व आकर्षक द्राक्ष तयार होतात.

प्रमाण : एकरी १ लि. झिपमधून देणे. / ०.५-१ मि.ली प्रतिलिटर स्प्रें साठी वापरणे. पॅकिंग : ५००, १००० मि.ली मध्ये उपलब्ध

### सुपर पॉवर



(पॉमेग्रेनेट स्पेशल) हे अतिशय प्रभावी वाढ उत्प्रेरक संजीवक असून याच्या वापरामुळे डाळिंबातील दाण्यांचा रंग, दर्जा, सुधारून, उत्कृष्ट व आकर्षक डाळिंब तयार होतात.

प्रमाण : एकरी १ लि. झिपमधून देणे. ०.५-१ मि.ली प्रतिलिटर स्प्रें साठी वापरणे. पॅकिंग : ५००, १००० मि.ली मध्ये उपलब्ध

### सुपर पॉवर



सुपर पॉवर (व्हेजीटेबल स्पेशल) हे अतिशय प्रभावी वाढ उत्प्रेरक संजीवक असून याच्या वापरामुळे फळभाज्यांचा दर्जा, सुधारून, उत्कृष्ट व आकर्षक फळे व भाजीपाला तयार होतात.

प्रमाण : एकरी १ लि. झिपमधून देणे / ०.५-१ मि.ली प्रतिलिटर स्प्रें साठी वापरणे. पॅकिंग : २५०, ५००, १००० मि.ली मध्ये उपलब्ध

### सल्फा रिच



सल्फा रिचमध्ये (सल्फर २०%) झाडांना लागणारे सल्फर हे दुय्यम अन्नद्रव्य आहे. सल्फा रिचमुळे झाडांमधील सल्फरची कमतरता भरून निघते. नत्राच्या घ्यापचनसाठी अतिशय उपयुक्त आहे. विविध बुरशीजन्य रोगांना अटकाव करते. झाडे निरोगी व सशक्त बनतात. उत्पादनात वाढ होते.

प्रमाण : एकरी २ लि. झिपमधून देणे. ३ मि.ली प्रतिलिटर स्प्रें साठी वापरणे. पॅकिंग : १, ५ लि. मध्ये उपलब्ध

### ट्रायसिल



ट्रायसिल सिलिकॉन (सिलिकॉन २५%) हे रसशोषक किडीच्या हल्ल्यापासून पिकांचे संरक्षण करते. पिकांचे उन्हापासून संरक्षण करते. रोगप्रतिकारक क्षमता वाढवून रोगापासून सुखा करते. पिकांना लागणारे अन्नद्रव्याचा पुरवठा करते व त्याची उपलब्धता वाढवते. बुरशी जन्म रोगापासून संरक्षण करते.

प्रमाण : २.५ मि.ली / १ लिटर पाण्यामध्ये पॅकिंग : ५०० मि.ली., १ लिटर मध्ये उपलब्ध

## ट्रायबोर्डो



ट्रायबोर्डो हे द्राक्ष भाजीपाला पिकांमधील बुरशीजन्य रोगांसाठी अतिशय उपयुक्त. हळद, आले, बटाटा यासारखी कंदवर्गीय व भाजीपाला पिकांसाठी प्रभावी. तसेच पानमळ्यातील मुळकुज नियंत्रणासाठी उपयुक्त प्रमाण : एकरी २ लि. झिपमधून देणे. ३ मिली प्रति लिटर स्प्रेंसाठी वापरवे.

प्रमाण : एकरी २ लि. झिपमधून देणे. ३ मिली प्रति लिटर स्प्रेंसाठी वापरवे.  
पॅकिंग : ५०० मिली, १, ५ लि. मध्ये उपलब्ध.

## व्हॅचर बॅलन्सर



व्हॅचर बॅलन्सर हे अनियंत्रित व असंतुलित खताचा वापर, औद्योगिक प्रदूषण, जलप्रदूषण या कारणाने पाण्यात क्षार मिसळतात. त्यामुळे पाण्याची पी.एच. वाढतो. अशा प्रकारचे पाणी औषध फवारणीस वापरले असता योग्य परिणाम दिसत नाहीत. त्यामुळे औषधाचा रिझल्ट चांगला मिळत नाही. यासाठी व्हॅचर बॅलन्सर पाण्यात मिसळले असता पाण्याचा पी.एच. कमी होतो व औषधाची कार्यक्षमता वाढते.

पॅकिंग : ५०० मिली, १ लि. मध्ये उपलब्ध.

## व्हिटोसोन



व्हिटोसोन हे एक नैसर्गिक बुरशीनाशक असून ते पिकांवर संरक्षणात्मक व उपचारात्मक असे दुहेरी काम करते. पिकांवर संरक्षक कवच तयार करून डावनी, भुरी व कुजवा इ. बुरशीजन्य रोगांना अटकाव करते. हे एक रेसिड्यु फ्री उत्पादन आहे.

प्रमाण : २ मिली प्रति लिटर स्प्रेंसाठी वापरवे.  
पॅकिंग : २५०, ५०० मिली, १ लि. मध्ये उपलब्ध.

## व्ही-टॉनिक



व्ही टॉनिक हे एक उच्च दर्जाचे विक वाढ संजीवक असून, फुलकळी काढणे, वाढ, फुटणे व काळोखी वाढविते. तसेच याच्या वापरामुळे फळांचे वजन व आकारमानात वाढ होते. व फळे, भाजीपाला यांच्या टिकाऊ क्षमतेत वाढ होते.

प्रमाण : २ मिली प्रति लिटर स्प्रेंसाठी वापरवे.  
पॅकिंग : १००, २५०, ५०० मिली मध्ये उपलब्ध.

## CATEGORY C

### बायो व्ही-झाईम जोआर



बायो व्ही झाईम जी.आर. हे पिकांच्या सर्वांगीण विकास घडवण्यास मदत करते. ते उत्तम दर्जाचे पिकाची वाढ घडवून आणण्यासाठी समुद्री शेवाळ, ऑमिनो अॅसिड व प्रोटीन यांचे मिश्रण आहे. पिकांमधील अन्नद्रव्यांची कमतरता भरून काढते. रोगमुक्त आरोग्यदायी पिकांची वाढ घडवून आणते.

प्रमाण : एकरी २० कि.ग्रॅ. झिपमधून देणे.  
पॅकिंग : १० कि.ग्रॅ. मध्ये उपलब्ध.

### कृषी संपूर्ण



कृषी संपूर्ण हे उच्च दर्जाचे सिलिकॉनयुक्त खत असून त्याच्या वापरामुळे जमीन भुरसपुशित होते. जमिनीचा झकसुधारतो. जमिनीमध्ये छ.झ.घ. चा अपटॅक वाढतो. जमिनीमध्ये उपलब्ध असलेले सुक्ष्म अन्नद्रव्ये पिकांना उपलब्ध करून देण्यासाठी मुख्य भूमिका पार पाडते. पिकांची फुगवण होऊन उत्पन्न दर्जेदार येते. तसेच सर्व फळ, पिक, ऊस, कापूस, केळी, तूर, मका या पिकांच्या फुगवणीसाठी होते.

प्रमाण : १०० किलो प्रति एकर  
पॅकिंग : ५० कि.ग्रॅ. मध्ये उपलब्ध.

## रूट ग्रो



रूट ग्रो (ह्यूमिडाईन) मुळे पांढऱ्या मुळांची वाढ होते व उगवण शक्यी वाढते. जमिनीमधील सुक्ष्म अन्नद्रव्यांचा पुरवठा झाडला चालू राहतो व पिकाची वाढ होते. जमिनीचा सामु (पी.एच.) नियंत्रित राहण्यास मदत होते. जमीन भुरसपुशित राहते. त्यामुळे ऑक्सिजन मुळांना चांगल्या प्रकारे उपलब्ध होतो. जमिनीतील आवश्यक जिवाणूंच्या संख्येत मोठ्या प्रमाणात वाढ होते.

प्रमाण : एकरी १६ कि.ग्रॅ. पॅकिंग : ८ कि.ग्रॅ. मध्ये उपलब्ध.

## सिलिकॉन पाव्वर



सिलिकॉन पाव्वर (सिलिकॉन१०%) हे रसशोषक किडीच्या हल्ल्यापासून पिकांचे संरक्षण करते. फळांना चमक येते व काळोखी वाढते. नत्र, रफुरद, पालाश या मुख्य अन्नद्रव्यांची उपलब्धता वाढवते. तिन सूर्यप्रकाशापासून पानांचे संरक्षण होते. फुलण, फळण, कमी होते. जमिनीतून खतांद्वारे दिल्यास फॉस्फरस व पोटॅशची उपलब्धता वाढविते. पिकांमधील मुळकुज्या या रोगास प्रतिबंध करते. प्रकाश संश्लेषण क्रिया वाढविण्यास मदत करते.

प्रमाण : एकरी २ लि. झिपमधून देणे. पॅकिंग : ५०० ग्रॅम, १, ३ कि.ग्रॅ. मध्ये उपलब्ध.

## मायक्रो गोल्ड



मायक्रो गोल्ड पावडर स्वरूपातील सुक्ष्म अन्नघटक आहे. पिकांना लोह, मंगल, जरस्त, बोरॉन, तांबे, सिलिकॉन घटक मिळतात. जमीन भुरसपुशित होऊन मुळांची वाढ चांगली होते. ऊस, डाळिंब, द्राक्षे सर्व प्रकारचा भाजीपाला कडधान्य पिकांना उपयुक्त.

प्रमाण : एकरी २० किलो फळ व फुलझाडांना घ्यावे.  
एकरी १० किलो भाजीपाल्यास घ्यावे.  
पॅकिंग : १० किलोमध्ये उपलब्ध.

## निकोप



निकोप हे परिपूर्ण व पेंडीयुक्त सेंद्रीय खत असून सर्व सुक्ष्म अन्नद्रव्यांचा पिकास पुरवठा करते. जमिनीचा सामु नियंत्रित करण्यास मदत होते. मुळांची वाढ चांगली होते. गाड्ळांची संख्या वाढण्यास मदत होते. पाने रूंद व जाड होतात. झाडे सशक्त बनून उत्पादनात भरघोस वाढ होते. ऊस, डाळिंब, द्राक्षे, सर्व प्रकारचा भाजीपाला व कडधान्य पिकास उपयुक्त.

प्रमाण : एकरी १००० किलो फळ व फुलझाडास,  
एकरी ५०० किलो भाजीपाल्यास वापरवे.  
पॅकिंग : ४० किलो ग्रॅम मध्ये उपलब्ध.

## CATEGORY D

### ए के ४७



ए.के. ४७ हा सेंद्रीय संशोधन करून तयार केलेला उत्पादन असून लगेच व भरपूर काळासाठी पतंग आणि अळी यासारख्या किटकांपासून पिकांचे संरक्षण करते.

प्रमाण : ५ मिली / १५ लिटर पाण्यामध्ये  
पॅकिंग : ५० मिली, १००० मिली मध्ये उपलब्ध.

### बाक्सर



बाक्सर हे अद्वितीय सेंद्रीय संशोधन करून तयार केलेले उत्पादन आहे. जे लगेच व जास्त काळ रस शोषक किड्यांवर नियंत्रण करते. जसे की, थिप्स, रेडमाईट, मिलवण, अंकीड, जॅसीडस, व्हाईट फ्लाय.

प्रमाण : १ मिली / १ लिटर पाण्यामध्ये  
पॅकिंग : ५० मिली, १०० मिली, २५० मिली, ५०० मिली मध्ये उपलब्ध.

### जहाल



जहाल हा सेंद्रीय संशोधन करून तयार केलेले उत्पादन असून लगेच व भरपूर काळासाठी पतंग आणि अळी यासारख्या किटकांपासून पिकांचे संरक्षण करते.

प्रमाण : १ मिली / १ लिटर पाण्यामध्ये  
पॅकिंग : ५० मिली, १०० मिली, २५० मिली, ५०० मिली मध्ये उपलब्ध.



## व्हॅचर अॅग्रो हरित राष्ट्रासाठी

Manufactured & Marketed by

# venture Agro

Define Vision Venture Pvt. Ltd.

व्हॅचर अॅग्रो दमदार आहे, जोमदार आहे.

Gat No. 587, A-1 Bhoose (K), 413315,  
Tal. Pandharpur, Dist. Solapur

Office Add. :

Define Vision Venture Pvt. Ltd.,  
4028/15, Laxmi Path, Pandharpur - 413 304

Website : [www.ventureagro.in](http://www.ventureagro.in)

Email : [ventureagro4@gmail.com](mailto:ventureagro4@gmail.com)

Cust. Care No. : 7249223223



AN ISO CERTIFIED COMPANY  
9001:2015

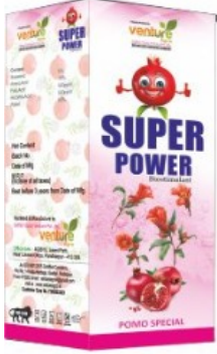
# venture Agro

दमदार आहे, जोमदार आहे.  
Define Vision Venture Pvt. Ltd.



## सुपर पाँवर

### POMO SPECIAL (पोमेग्रॅनेट स्पेशल)



सुपर पाँवर (पोमेग्रॅनेट स्पेशल) हे अतिशय प्रभावी वाढ उत्प्रेरक संजीवक असून याच्या वापरामुळे डाळिंबातील दाण्यांचा रंग, दर्जा, सुधारून, उत्कृष्ट व आकर्षक डाळिंब तयार होतात.

प्रमाण : १ ते २ मिली./लिटर पाण्यातून फवारणीसाठी  
पॅकिंग : ५०० मिली व १ लि.

## सुपर पाँवर

### GRAPES SPECIAL Berry Elongator



सुपर पाँवर (ग्रेप्स स्पेशल) हे अतिशय प्रभावी वाढ उत्प्रेरक संजीवक असून याच्या वापरामुळे द्राक्ष मण्यांची लांबी वाढून द्राक्ष मणी टोकदार होतात. रंग, दर्जा, सुधारून, उत्कृष्ट व आकर्षक द्राक्ष तयार होतात.

प्रमाण : १ ते २ मिली./लिटर पाण्यातून फवारणीसाठी  
पॅकिंग : ५०० मिली व १ लि.

## मिरबेन मॅक्स

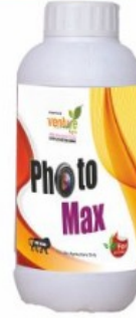


मिरबेन हे असे उत्पादन आहे की ज्यामध्ये वनस्पतींपासून काढलेले मिरबेन तेल आणि प्रोटीन आणि सुक्ष्म अन्नद्रव्ये आहेत. मिरबेनच्या वापरामुळे पिकांमध्ये फळे, फुलांच्या संख्येत वाढ होते. त्यामुळे उत्पन्न वाढण्यास मदत होते.

मिरबेनच्या वापरामुळे फुलांचे फळामध्ये रुपांतर होण्यास मदत होते आणि फळांचे आकारमान वजन व दर्जा वाढण्यास मदत होते. मिरबेन हे किटकनाशक व बुरशीनाकांसोबत मिसळून फवारता येते.

प्रमाण : एकरी २ लिटर झिपद्वारे, फवारणीसाठी २ मिली/लिटर  
पॅकिंग : १ लि. व ५ लि.

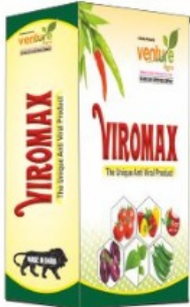
## फोटो मॅक्स



हे वनस्पतींच्या वाढीमध्ये ६० हून अधिक एंजाइम सक्रिय करते प्रकाश संश्लेषण आणि वनस्पतींच्या मुळांच्या निर्मितीसाठी के एक महत्त्वपूर्ण घटक आहे. हे रटोमाटा उघडणे आणि बंद करून नियंत्रित करते. साखर निर्मितीच्या वाहतुकीसाठी व साठवणुकीसाठी फळांचा आकार, रंग, वजनाची चव आणि मधुरता, डाळिंब, केळी, खरबूज, कांदा, टोमॅटो व इतर सर्व भाज्या व फळ पिके यांमध्ये गोडपणा सुधारतो. दुष्काळ तणाव व्यवस्थापनातही ही मदत करते.

प्रमाण : एकरी २ लिटर झिपद्वारे, फवारणीसाठी २ मिली/लिटर  
पॅकिंग : १ लि. व ५ लि.

## वायरोमॅक्स



### The Unique Anti Viral Product

मिरची, टोमॅटो, कांदा, वांगी, गाली, काकडी, खरबूज, कॅप्सिकम, भिंडी, कापूस, खसखस, केशरी आणि पपई या विषाणूमुळे व्हायरमॅक्स पानांच्या कर्लिंगचा उपचार करते. विरोमॅक्समुळे पाने मध्ये क्लोरोफिलची सामग्री वाढते, विरोमॅक्स खताची कार्यक्षमता सुधारते. व्हिरोमॅक्स नवीन फळे, नवीन पाने आणि फळांचे आकार वाढविणे, चमकणे, लवकर पिकविणे आणि गुणवत्ता यावर परिणाम म्हणून परिणाम देते. म्हणूनच पीकप्रमाणे वीरोमॅक्स २५ ते ४०% च्या उत्पन्नामध्ये मोठ्या प्रमाणात योगदान देते.

पॅकिंग : १०० ग्रॅम व २५० ग्रॅम,  
प्रमाण : १ ते २ ग्रॅम/लिटर.

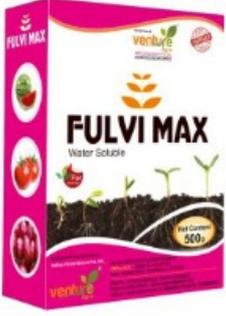
## मायक्रो प्लस



मायक्रो प्लस हे द्रव्य स्वरूपातील सुक्ष्म अन्नद्रव्य असून याच्या वापरामुळे बियाणांची उगवण लवकर होण्यास मदत करते. पानांमधील हरितद्रव्य वाढवण्यास मदत करते. फळे पूर्णपणे वाढवण्यास मदत करते. पिकांची वाढ व विकास होण्यास मदत करते. विविध प्रकारची फळे, भाज्या, सोयाबीन, ऊस या पिकांसाठी उपयुक्त.

प्रमाण : एकरी २ लि. झिपमधून देणे /  
फवारणी २ मिली./१ लिटर पॅकिंग : २० लिटर

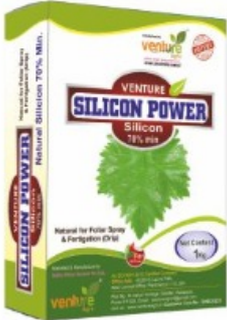
## फुलविमॅक्स



फुलविक अॅसिड: फुलविक अॅसिड हे जैविक शेतीमधील सर्वात मौल्यवान आहे. हे माती आणि वनस्पती दोघांनाही बरेच फायदे देऊ शकते. हे पेशी विभागणे आणि वाढवते. रूत वाढ स्पष्ट फायद्यांसह वाढविली जाते. एक पणसंबंधी रूचे म्हणून, फ्लोविक रलळवसिड क्लोरोफिल उत्पादनामध्ये संबंधित वाढीसह आणि वनस्पती झिल्लीच्या पारगम्यतेच्या वाढीसह, पौष्टिकतेचे सेवन सुधारण्यास मदत करते. खनिजे विरघळण्याची आणि घटक शोधण्यासाठी याची एक अद्वितीय क्षमता आहे. या वैशिष्ट्यामध्ये रॉक खनिजे, म्हणजेच रॉक फॉस्फेट आणि चुनखडीची वनस्पती उपलब्धता जलद-मागोवा घेण्यासाठी जबरदस्त आयात आहे. प्रकाशसंश्लेषण वाढविण्यासाठी सूर्यप्रकाशाशी संवाद साधू शकतो. दीर्घकाळ दगाळ कालावधीत हे विशेषतः मौल्यवान ठरू शकते. फुलविक अॅसिड एक सामर्थ्यवान, नैसर्गिक फसवणूक करणारा एजंट आहे, ऑक्सिडेशन कमी करते आणि जेवणातील घटकांना सहजपणे शोषून घेण्याजोगे, जैव-उपलब्ध पौष्टिक रूपात फारच लहान आण्विक आकारात बदलते ज्यामुळे फुल्विक-चिलेटेड खनिज वनस्पतीच्या पेशीमध्ये जलद प्रवेश करू शकतात.

प्रमाण : फवारणी : २ ग्रॅम/लिटर  
पॅकिंग : २५० ग्रॅम व ५०० ग्रॅम.

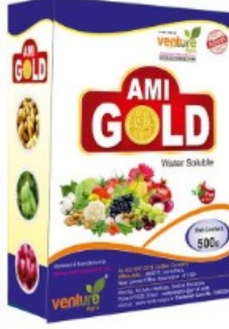
## सिलिकॉन पावडर



रस शोषणाच्या किडीपासून पिकांचे संरक्षण करते. रक्तपत्ती नियंत्रित करण्यात मदत करते. विशेषतः कापूस. पिकांमध्ये प्रतिकार क्षमता वाढते. पिकांवर येणाऱ्या निरनिराळ्या बुरशीजन्य, जीवाणुजन्य रोगांपासून पिकांचे संरक्षण करते. जमिनीमध्ये खताद्वारे / फवारणीद्वारे किंवा टिबक सिंचनद्वारे दिल्यास पिकांना फॉस्फरस, पोटॅश व कॅल्शियमची उपलब्धता वाढते. प्रकाश संश्लेषण अन्न साठा निर्माण होण्यास मदत होते. पानांची काळोखी वाढते. फळे व भाजीपाला पिक काढणीनंतरचा साठवण कालावधी वाढतो व फळांना चमक येते.

प्रमाण : फवारणी : १.५ ते २ ग्रॅम/लिटर  
पॅकिंग : ५०० ग्रॅम व १ किलो.

## अॅमि गोल्ड



(अॅमिनो अॅसिड ८०%)

चयापचय क्रिया पूर्ण करण्यासाठी आवश्यक असलेल्या अत्यंत आवश्यक एंजाइम आणि संप्रेरकांच्या संश्लेषणासाठी वनस्पतीद्वारे अमीनो अॅसिड आवश्यक असतात. बहुतेक प्रोटीन संश्लेषण अमीनो अॅसिडमुळे होते जे कोणत्याही जीवनाचे (ब्लॉक किंवा प्राणी) बिल्डिंग ब्लॉक म्हणून ओळखले जातात. जसे की सर्व अमीनो ळवीसिड आवश्यक आहेत परंतु बरेचजण वनस्पतींच्या जीवनात महत्त्वपूर्ण भूमिका बजावतात जसे: अॅमिनो अॅसिड फुलांच्या वाढीसाठी आणि लवकर फळ देण्यास जबाबदार आहे. अॅमिनो अॅसिड नायट्रोजन आत्मसात करण्यामध्ये महत्त्वपूर्ण भूमिका बजावते. अॅमिनो अॅसिड वनस्पतीची लढाऊ शक्ती वाढवते, ज्यास क्लोरोफिल संश्लेषण आवश्यक असते.

प्रमाण : फवारणी : २ ग्रॅम/लिटर  
पॅकिंग : २५० ग्रॅम व ५०० ग्रॅम.

## ह्युमि शाईन



ह्युमिशाईन प्लस (ह्युमिक अॅसिड ९८%) हे जमिनीचा पोत सुधारण्यास मदत करते. त्यामुळे जमिनीतील अन्नद्रव्ये पिकांना चांगल्या प्रकारे उपलब्ध होतात. पिकांमधील पांढऱ्या मुळांची संख्या वाढते. उन्हाळ्यात आणि पावसाळ्यात झाडांचे संरक्षण करते.

प्रमाण : फवारणी : एकरी १ किलो.  
पॅकिंग : २५० ग्रॅम, ५०० ग्रॅम.

## सी शाईन



सी शाईनमध्ये नत्र नायट्रोजन सॅट्रिय पदार्थ, जीवनसत्त्वे अॅमिनो अॅसिड आणि सूक्ष्म पोषक घटक असतात जे दुर्मिळ पार्श्वभूमीच्या वनस्पती आहेत. वनस्पती वाढ नियामक जसे की ऑक्सिजन, सायटोकिन, गिबबरेलिन आणि अॅसिटिक अॅसिड असतात. या घटकांमध्ये चांगली जैविक क्रियाकलाप आहेत, सी शाईन हा संपूर्ण नैसर्गिक अर्क आहे जो एस्कोफिलम नोडोसमपासून बारीक काढला जातो. हे १००% विद्रव्य पावडरमध्ये उपलब्ध आहे. पेशी विभाग आणि प्रथिने, कार्बोहायड्रेट आणि क्लोरोफिल यांचे संश्लेषण अत्यंत महत्त्वपूर्ण असतात. याव्यतिरिक्त, या वनस्पती वाढीच्या नियामकांचा सक्रिय रोगप्रतिकारक यंत्रणाद्वारे ताण, कीटक आणि रोगावरील प्रतिकार यावर मोठा सकारात्मक परिणाम होतो.

प्रमाण : फवारणी : २ ग्रॅम/लिटर  
पॅकिंग : २५० ग्रॅम व ५०० ग्रॅम.

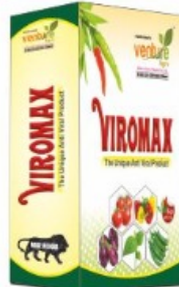
## वायो व्ही झार्म (जीआर)



वायो व्ही झार्म जी.आर. हे पिकांच्या सर्वांगीण विकासास घडवण्यास मदत करते. ते उत्तम दर्जाचे पिकाची वाढ घडवून आणणाऱ्या समुद्री शेवाळ, अॅमिनो अॅसिड व प्रोटीन यांचे मिश्रण आहे. पिकामधील अन्नद्रव्यांची कमतरता भरून काढते. रोगमुक्त आरोग्यदायी पिकांची वाढ घडवून आणते.

प्रमाण : एकरी १० किलोग्रॅम  
पॅकिंग : ५ कि.ग्रॅ.

## वायरोमॅक्स



The Unique Anti Viral Product

मिरची, टोमॅटो, कांदा, वांगी, गार्ली, काकडी, खरबूज, कॅप्सिकम, भिंडी, कापूस, खसखस, केशरी आणि पपई या विषाणुमुळे व्हायरस पानांच्या कलिंगाचा उपचार करते. विरोमॅक्समुळे पाने मध्ये क्लोरोफिलची सामग्री वाढते, विरोमॅक्स खताची कार्यक्षमता सुधारते. व्हिरोमॅक्स नवीन फळे, नवीन पाने आणि फळांचे आकार वाढविणे, चमकणे, लवकर पिकविणे आणि गुणवत्ता यावर परिणाम म्हणून परिणाम देते. म्हणूनच पीकप्रमाणे वीरोमॅक्स २५ ते ४०% च्या उत्पन्नामध्ये मोठ्या प्रमाणात योगदान देते.

पॅकिंग : १०० ग्रॅम व २५० ग्रॅम,  
प्रमाण : १ ते २ ग्रॅम/लिटर.