



# Organic

*Good for nature  
Good for you*



**SHREE ORGANIC AGRO INDUSTRIES**  
Maharashtra



## श्री ऑर्गॅनिक अॅग्रो इंडस्ट्रीज

शेतकरी बंधूनों,

भारतामध्ये दोन/तीन दशकापूर्वी अन्नधान्याची प्रचंड टंचाई होती. त्यावर मात करण्यासाठी भारतसरकारने एकरी उत्पादन वाढावे व देश अन्न धान्य निर्मितीमध्ये स्वयंपूर्ण व्हावा म्हणून हरितक्रांतीचा स्विकार केला. मागील काही वर्षांमध्ये हरितक्रांतीच्या नावाखाली व भरघोस उत्पादन वाढावे म्हणून शेतकरी आपल्या जमीनीमध्ये असंतुलित प्रमाणात रासायनिक खते व अमर्याद पाण्याचा वापर करत आहेत. त्यामुळे जमीनीमध्ये सेंद्रिय पदार्थांचे (ह्युमस) प्रमाण कमी होऊन क्षारांचे प्रमाण वाढले आहे. जमीनीतील सुक्ष्म जिवाणुंचा (मित्र जिवाणु) नाश होऊन संपुर्ण जमीनच मृत (नापीक) होण्याचा धोका आहे. अशा जमीनीत मुळांचे कार्य व्यवस्थित होत नसल्याने सहाजिकच धोका आहे. अशा जमीनीत मुळांचे कार्य व्यवस्थित होत नसल्याने सहाजिकच पांढऱ्या मुळांची वाढ होत नाही. त्यामुळे उत्पादनात मोठ्या प्रमाणात घट येते. तसेच उत्पादित शेती माल (फळे, धान्य, भाजीपाला) निकृष्ट दर्जाचा नैसर्गिक चव हरवलेला तयार होतो. अशा मालाला स्थानिक व परदेशी बाजारपेठेत ग्राहकवर्ग मिळत नाही. रासायनिक खतांचा अति व असमतोल वापरामुळे पिकांवर (फळझाडे, भाजीपाला) रोग व किडींचा मोठ्याप्रमाणावर उपद्रव होतो व त्यांच्या बंदोबस्तासाठी अत्यंत जहाल (विषारी) किटक/बुरशीनाशके वापरावी लागतात. त्यांचे विषारी अंश अन्न-पाणी याद्वारे मानव व चाऱ्यामुळे पाळीव प्राणी व पशुपक्षी नकळतपणे सेवन करत असतात. त्यामुळे त्यांना निरनिराळ्या प्रकारचे दुर्धर आजार जडतात.

या सर्व समस्यांवर मात करण्यासाठी मानवाचे, प्राण्यांचे व सृष्टीतील असंख्य जीवजंतूंचे आरोग्य संवर्धनासाठी जमीनीला सेंद्रिय खताची फार मोठ्या प्रमाणात गरज आहे. म्हणून **“श्री ऑर्गॅनिक अॅग्रो इंडस्ट्रीज”** या कंपनीने शेतकरी बांधवांसाठी जमीनीची सुपिकता व उत्पादनक्षमता टिकवण्यासाठी विविध प्रकारची जैविक, सेंद्रिय खते, शेती उत्पादनांचा दर्जा वाढविण्याकरीता पीक संजीवके तसेच सुक्ष्मअन्नद्रव्यांची कमतरता भरून काढण्यासाठी चिलेशनवर आधारित सुक्ष्म अन्नद्रव्ये, बायोटेक बुरीशनाशके व किटकनाशके यांचे उत्पादन करून दिले आहे. याचा वापर करून शेतकऱ्यांनी उत्पादन वाढीबरोबर निसर्गाचे संवर्धन व आपली जमीन जिवंत ठेवून स्वतःचा व पर्यायाने राष्ट्रचा विकास साधावा हा कंपनीचा हेतु आहे.



# स्प्राईट

“ निर्यात होणाऱ्या वानासाठी अतिउत्तम ”



## स्प्राईटची कार्यप्रणाली

“स्प्राईट” हे उच्च तंत्रज्ञानाने बनवलेले एक अंतरराष्ट्रीय दर्जाचे उत्पादन आहे. हे नैसर्गिक खनिज द्रव्य व वनस्पती अर्कावर आधारित खनिजे ऑक्झीन व्हिटॅमिन व सायटोकायनिन युक्त उत्पादन आहे. स्प्राईटच्या वापरामुळे वनस्पती अंतर्गत जैव रासायनिक क्रिया होऊन पिकाची चयापचय क्रिया सुरळीत होते त्यामुळे पिकाची रोगप्रतिकारक शक्ती वाढून सध्यस्थितीत असलेल्या रोगांचे मळापसुन उच्चाटन करते.



## स्प्राईट वापरण्याचे फायदे

- \* “स्प्राईट”च्या नियमित वापरामुळे पिकांमध्ये सहसा कसलेही रोग येत नाही. पिके हिरवीगार होऊन कवकवीत होतात व फळे लवकर परीपक्व होतात. तसेच उत्पादन दिर्घकाळ मिळत रहाते.
- \* “स्प्राईट” चा वापर द्राक्षे, डाळिंब व सर्व प्रकारचा भाजीपाला व फळबागा यांच्यासाठी फळांचा आकार, रंग, चकाकी, शर्करावृद्धी, फळांचे वजन व दर्जा वाढीसाठी करतात.
- \* “स्प्राईट”च्या वापराने द्राक्ष पिकामध्ये ममीफिकेशन (निक्रोसीस), पिकबेरी, वॉटरबेरी या विकृती कमी होतात. तसेच द्राक्षमनी कुरकुरीत होऊन देठ मजबुत होतात परीणामी माल काढतेवेळी द्राक्ष घडतुन मणी सुटत नाही.
- \* “स्प्राईट”च्या वापराने बदलत्या हवामाणामुळे अथवा अतिथंड वातावरणामुळे होणारी फळ तडकणे कमी करता येते.
- \* “स्प्राईट”च्या वापराने शिमला मिरची मध्ये फुलोरा अवरथेत होणारी फुलकुज तसेच फळगळ कमीत कमी कालावधित थांबवता येते.
- \* “स्प्राईट”च्या वापराने डाळिंब पिकामध्ये फुलांच्या संखेत लक्षणिय वाढ होऊन फुलगळ व फळगळ कमी होते. डाळिंबाची साल तडकणे कमी करुन दाण्यांना कडकपणा येऊन गर्द रंग प्राप्त होतो.

## वापरण्याची पद्धत

- ड्रीपसाठी एकरी ३ ते ५ लिटर
- फवारणीसाठी वापर करू नये.



# साईझर २१

“ निर्यात होणाऱ्या वानासाठी अतिउत्तम ”



## साईझर २१ची कार्यप्रणाली

“साईझर २१” पिकांच्या उपजत शक्तीचा पुरेपुर लाभ उठविण्यासाठी वनस्पतीमध्ये पिक वृद्धी शक्तीच्या वापराची प्रक्रिया यशस्वीपणे घडवून आणण्याचे कार्य सुरळीत करते. त्यामुळे पिकांच्या जीवरासायनिक व रचना शास्त्रामुळे मुलभूत वाढीस कारणीभूत असलेल्या तत्वांच्या क्रियेला चालना मिळून पिकाला आतूनच अधिक उत्पादनासाठी उत्तेजन मिळते तसेच पिकांना दिलेल्या रासायनिक खतातुन पोषकद्रव्ये अधिक प्रमाणात शोषून घेण्यात व त्यांचे उत्तम दर्जेदार उत्पादनात रुपांतर होते.



## साईझर २१चे फायदे

- ※ “साईझर २१” वापरामुळे फळांची गुणवत्ता व आकार एक सारखा होतो तसेच फळांचा रंग व चकाकी वाढून साठवणुक प्रत सुधारते. हे फळबागांकरीता अतिउच्च दर्जाचे परीपूर्ण असे संप्रेरक आहे. आणि म्हणुनच एक्सपोर्ट क्वालिटी उत्पादनकरता “साईझर २१” चा पिका मध्ये हमखास वापर होतो.
- ※ “साईझर २१” वापरामुळे रोपे अवर्षण काळातही तग धरून राहतात म्हणजे रोपात रोग प्रतिकारक शक्तीची वाढ होते.
- ※ द्राक्षपिकामध्ये “साईझर २१” चा रेग्युलर वापर केल्यास द्राक्षफुगवनीसाठी घेतल्या जाणारी (ई.एस.एस.) डिपींगची संख्या कमी करता येते.
- ※ टोमॅटो, भोपळा, शिमला, वांगी, काकडी, दोडका, कारले, गिलके, भेंडी, टरबुज, स्ट्रॉबेरी या पिकांमध्ये “साईझर २१” वापरल्यास सदर फळांच्या आकारात लक्षणिय वाढ होते.

## वापरण्याची पद्धत

- झीपसाठी एकरी ३ ते ५ लिटर
- फवारणीसाठी वापर करू नये.



# कॉम्प्लेन +

“ निर्यात होणाऱ्या वानासाठी अतिउत्तम ”



“कॉम्प्लेन +” पिकांच्या उपजत शक्तीचा पुरेपुर लाभ उठविण्यासाठी त्यात रोगप्रतिकारक शक्ती व पिक वृद्धीच्या शक्तीच्या वापराची प्रक्रिया यशस्वीपणे घडवून आणण्याचे कार्य करते. त्यामुळे पिकांच्या जीवरासायनिक व रचना शास्त्रामुळे मुलभूत वाढीस कारणीभूत वाढीस कारणीभूत असलेल्या तत्वांच्या क्रियेला चालना मिळून पिकाला आतूनच अधिक उत्पादनासाठी उत्तेजन मिळते. तसेच पिकांना दिलेल्या रासायनिक खतातून पोषकद्रव्ये अधिक प्रमाणात शोषून घेण्यास व त्यांचे उत्तम दर्जेदार उत्पादनात रूपांतर करण्यास मदत करते.



## कॉम्प्लेन+ चे फायदे

- \* रोपांची फोटोसिन्थेसिस क्रिया सुधारते व क्लोरोफिलचा अंश वाढण्यास मदत होते.
- \* फुले व फळे गळण्याचे प्रमाण कमी होते, तसेच फुलांच्या व फळांच्या संख्येत वाढ होते.
- \* फुलांच्या व फळांच्या वजनात वाढ होऊन एकुण उत्पादनात वाढ होते व त्यांचा टिकाऊपणा वाढतो.
- \* रोपे अवर्षण काळातही तग धरून राहतात म्हणजेच रोपात रोग प्रतिकारक शक्तीची वाढ होते.
- \* पानांमध्ये कर्ब ग्रहण क्षमता वाढून अन्न-निर्मिती होण्यास मदत होते.
- \* रोपांची पाने गर्द हिरवी होतात व पिकांवर काळोखी येते.

## मास्टर स्ट्रोक

समुद्र वनस्पतीयुक्त संपुर्ण जैववर्धक



मास्टर स्ट्रोक हे स्पीरुनिला या वनस्पतीपासून तयार केलेले अत्यंत उच्च दर्जाचे संपुर्ण जैववर्धक आहे. मास्टर स्ट्रोक हे सेंद्रीय NPK व ऑक्झीन्स, प्रोटीन सायटोकायनीन व हार्मोन्सनी समृद्ध आहे.

## मास्टर स्ट्रोकचे फायदे

- \* हे द्राक्षाची गोळी घड सुधारणेसाठी घड जिरू नये म्हणून व पानांचा आकार वाढीसाठी व काळोखी वाढीसाठी उपयुक्त आहे.
- \* हे फुटवा व भाजीपाला पिकांची शाखीय वाढ तसेच फुलगळ व फळगळ कमी करणेसाठी उपयुक्त आहे.
- \* मास्टर स्ट्रोकच्या वापरामुळे फुलांचा रंग, क्वालिटी व संख्येत लक्षणीय सुधारणा होते.

## पॉईंटर ४८

“ लांबी होणाऱ्या वानासाठी अतिउत्तम ”



हे अतिशय प्रभावी वाढ उत्प्रेरक संजीवक असून यामध्ये L-Cystein Derivative, Folic Acid, Auxin & Vitamin इ. प्रभावशाली घटक आहेत. याच्या वापरामुळे द्राक्षमण्यांची लांबी वाढून द्राक्ष मणी टोकदार होतात. रंग, दर्जा, चव, सुधारण, उत्कृष्ट व आकर्षक द्राक्षे तयार होतात.

## वापरण्याची पद्धत

फवारणी/डिपिंग	प्रमाण (प्रति लिटर पाण्यामध्ये)
कळी डिप	०.७५ मि.ली.
फुलोरा डिप	१ मि.ली.
सेटींग डिप (रिहर्स डिप)	१.५ मि.ली.

त्याच बरोबर मण्यात साखर उतरल्यानंतर काढणीपुर्वी १ मि.ली.चा स्प्रे दिल्यास मणी चमकदार (लस्टरयुक्त) होतात. चव व गोडी सुधारते.

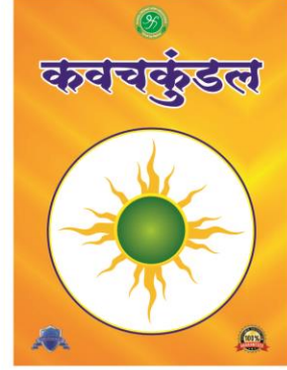
# कवचकुंडल



हे एक नैसर्गिक खनिज मुलद्रव्यावर आधारीत उत्पादन असुन कवचकुंडलचा वापर फवारणी द्वारे/खताद्वारे किंवा ठिबक सिंचनद्वारे केल्यास पिकांना नैसर्गिक स्वरूपातील फॉस्फरस, पोटॅश व कॅल्शियम या अन्न द्रव्यांची उपलब्धता वाढते.

प्रकाश संश्लेषण क्रियेत वाढ होऊन हरित द्रव्याची निर्मिती होते व पिकांमध्ये अन्नवाढ निर्माण होण्यास मदत होते. वनस्पतींच्या पानाचा पिवळसरपणा कमी होऊन पानांना चांगली काळोखी व जाडसर लवचिकपणा प्राप्त होतो.

रस शोषणाच्या किडीपासुन संरक्षण होते. कापसातील रक्तपर्णी (लालपाने) नियंत्रीत करण्यास मदत करते. पिकांची रोग प्रतिकारक क्षमता वाढते. पिकांवर येणाऱ्या बुरशीजन्य व विषाणुजन्य रोगांपासुन पिकांचे संरक्षण होते.

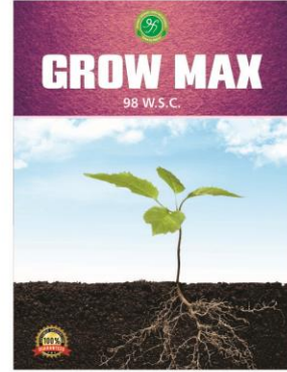


## वापरण्याची पद्धत

- पिक वाढीच्या अवस्थेप्रमाणे १.५ ते २ ग्रॅम कवचकुंडल प्रति लिटर पाण्यातून फवारावे.

# ग्रो मॅक्स

ग्रो मॅक्स हे ह्युमीक ॲसिड, फुल्वीक ॲसिड व सेंद्रीय पोटॅश यांच्या मिश्रणातून तयार केलेले अप्रतिम उत्पादन आहे. ग्रो मॅक्स मधील समाविष्ट असलेल्या ह्युमीक ॲसिडमुळे पांढऱ्या मुळाची वाढ जोमदार होते. पिकांना नैसर्गिक स्वरूपातील सेंद्रीय कर्ब भरपूर प्रमाणात मिळतो. फुल्वीक ॲसिड जमिनीत उपलब्ध असणाऱ्या अन्नद्रव्यांचे चिलेशन करुन त्यांची उपलब्धता वाढवते. ग्रो मॅक्स अन्नद्रव्ये व सुक्ष्म अन्नद्रव्ये यांचा निचरा व स्थिरीकरणामुळे होणारा न्हास कमी करुन खतांच्या मात्रे मध्ये बचत करते. पिकांमध्ये पाण्याचा ताण सहण करण्याची क्षमता वाढून अवर्षण काळात पिके तग धरुन राहतात. सेंद्रीय पोटॅशच्या उपलब्धते मुळे पिकांची रोगप्रतिकारशक्ती वाढते. ग्रो मॅक्स पिकांना लागणाऱ्या सर्व अन्नद्रव्यांची उपलब्धता वाढवते.



## वापरण्याची पद्धत

५०० ग्रॅम प्रति एकर झीप मधुन

टिप : ग्रो मॅक्स हे पाण्यामध्ये अतिजलद विरघळते तसेच तळाला साका सातून रहात नाही.

ग्रो मॅक्स ठिबक सिंचन (झीपद्वारे) देण्यासाठी अत्यंत उपयुक्त उत्पादन आहे.

# ग्रीन मॉजिक प्लस



हे नैसर्गिक सेंद्रीय खत असून यामध्ये मशरूम पेंड, नीम पेंड, करंज पेंड, शेंगदाणा पेंड, एरंड पेंड, हाडांचा चुरा, नैसर्गिक रॉक फॉस्फेट, मायसेलियम, हळद पुड, तंबाखु धस, व इतर नैसर्गिक खनिजे यांचे समतोल मिश्रण आहे. सोबत जमिनीतील बुरशी प्रतिबंधक म्हणून, ट्रायकोडर्मा व्हीरीडे, हवेतली नत्र स्थिर करणारे (अॅझोटोबॅक्टर, अॅझोस्पायरिलम), स्फुरद विरघळवणारे व सेंद्रीय पदार्थांचे विघटन करणारे अॅस्पेरजिलस स्पेसीलामाईस हे असंख्य जिवाणू आहेत. या खतांमधून जमिनीला नत्र, स्फुरद, पालाश व इतर सुक्ष्म अन्नद्रव्ये उदा. झिंक, फेरस, मॅग्नेशियम, मँगनीज, कॉपर, कॅल्शियम, मोलिब्डेनम, बोरॉन या अन्न द्रव्यांचा योग्य प्रमाणात व नैसर्गिक स्वरूपात सतत पुरवठा होत रहातो.



## ग्रीन मॉजिक प्लसचे फायदे

- \* ग्रीन मॉजिक प्लस मधील जैविक व नैसर्गिक सेंद्रीय घटकामुळे पिकांना नत्र, स्फुरद, पालाश व इतर सुक्ष्म अन्न-द्रव्ये, ऑर्गेनिक कार्बन नैसर्गिक स्वरूपात व विपूल प्रमाणात उपलब्ध होतो. या खतामध्ये असणाऱ्या वेगवेगळ्या जिवाणुंचे कार्य चालू होवुन सेंद्रीय पदार्थांचे विघटन होवुन जमीन सजीव बनते. जमीनीत ह्युमसचे प्रमाण वाढून जमीनीचा प्रत व पोत सुधारतो.
- \* जमीनीची जलधारणा शक्ती वाढते. जमीन भुसभुसीत होवुन हवा खेळती राहते. मुळांची अन्न ग्रहणाची क्रिया वाढुन पिके निरोगी, सतेज व जोमदार येतात.
- \* ग्रीन मॉजिक मध्ये असणाऱ्या निरनिराळ्या पेंडी तंबाखुधस व हळदपुड यांच्या किटकनाशक व जंतुनाशक गुणधर्मांमुळे जमीनीतील उपद्रवी किडी, वाळवी, हुमणी यांचा बंदोबस्त होतो परिणामी या उपद्रवी किडीपासुन होणारे नुकसान (रोपमर, मुळकुज, रोप कोलमडणे) आटोक्यात येते.
- \* पिकांची किड व रोगप्रतिकारक शक्ती वाढते. मित्र किडींची वाढ होते. त्यामुळे निसर्गचक्र चालू होवुन किटक नाशकांचा व बुरशीनाशकांचा वापर कमी प्रमाणात होतो. पर्यायाने महागड्या किटकनाशके/बुरशीनाशकावरील खर्च कमी होतो.
- \* जमीनीची प्रत व पोत सुधारतो अशा समृद्ध व सजीव जमीनीमध्ये मिळणारे उत्पन्न (फळे, भाजीपाला, कडधान्ये) दर्जेदार, नैसर्गिक, चव, रंग आकार टिकाऊक्षम व आरोग्यवर्धक असल्याने या मालाला स्थानिकबाजारपेठ व परदेशी मोठ्या प्रमाणावर मागणी होवुन एकुण उत्पादनात ३० ते ४०% वाढ होते. तसेच रासायनिक खते, बुरशीनाशके/ किटकनाशके यांचा वापर कमी झाल्याने पिक खर्चात मोठ्या प्रमाणात बचत होते.

## वापरण्याची पद्धत

पिके	वापरण्याचा कालावधी	प्रति एकरी	पिके	वापरण्याचा कालावधी	प्रति एकरी
द्राक्षे	एप्रिल छाटणी वेळी ऑक्टोबर छाटणी वेळी मणी मऊ पडताना	५०० ते ८०० कि.ग्रॅ ५०० कि.ग्रॅ ५०० कि.ग्रॅ	दोडका, कारले, पडवळ, कलिंगड (वेलवर्गीय)	लागवड करताना	२५० ते ३०० कि.ग्रॅ
स्ट्रॉबेरी	लागवडीवेळ (ऑगस्ट-सप्टेंबर) डिसेंबर मध्ये	२५० ते ३०० कि.ग्रॅ २०० कि.ग्रॅ	कांदा, लसुन बटाटे, रताळी	लागवड करताना लावडीनंतर १ महिन्यांनी	२५० ते ३०० कि.ग्रॅ २०० कि.ग्रॅ
डाळिंब, संत्रा मोसंबी, लिंबु	बहार धरण्यापुर्वी बहार धरल्यानंतर १ महिन्यांनी	५०० कि.ग्रॅ ४०० कि.ग्रॅ	आले, हळद	लागवडी वेळी भरणी वेळी	५०० ते ७०० कि.ग्रॅ २५० ते ३०० कि.ग्रॅ
टामॅटो, वांगी, मिरची गवार, भेंडी, ढबु मिरची	लागवडीवेळी लागवडी नंतर १ महिन्यांनी	३०० ते ४०० कि.ग्रॅ ३०० ते ४०० कि.ग्रॅ			

*Give Non poisonous Food to  
Your Child & Contribute to make them  
Stronger, Healthier... So We do...*



## **SHREE ORGANIC AGRO INDUSTRIES**

UAN : MH23A0007764

Gat No.158, Shree Samarth Nagar, Pimpalnare, Tal. Dindori, Dist. Nashik-422004.

Email : [soaipimpalnare2017@gmail.com](mailto:soaipimpalnare2017@gmail.com) Mob. 9860550379