

# सेक्युर ओर्गानिक प्रा.लिमिटेड



कार्यालय : ५६ चकाला स्टीट रुम नं. २१, २ रा माळा, मस्जिद, मुंबई - ४०० ००३. महाराष्ट्र.

संपर्क फोन नं: ०९८२०२१०५१८, ०९८२०४०८१४०, ०९५९४६४४५०, ई-मेल : [secureorganic@gmail.com](mailto:secureorganic@gmail.com) : वेब : [www.secureorganic.com](http://www.secureorganic.com)

## ओर्गानिक क्रोब्स:

शेतीत कंपोस्ट, बायोकंपोस्ट किंवा नैसर्गिक खताचा वापर अनिवार्य आहे. शेण, वनस्पतीजन्य आणि शहरी कचरा व प्रेसमड वगैरे पासून उत्तम आणि त्वरित खत बनविण्यासाठी आमचे नैसर्गिक सूक्ष्मजिवाणुंचे वैज्ञानिक उत्तम मिश्रण केलेले उत्पादन म्हणजेच ओर्गानिक क्रोब्स.

## ओर्गानिक क्रोब्सच्या वापरामुळे:

\* बायोकंपोस्ट खत त्वरित तयार होते \* जमिनीतला वास जातो \* मच्छर-माशया वगैरेचे प्रमाण कमी होते \* शेतात गवत व पाल्यांचे प्रमाण कमी होते \* मुळातले रोग कमी किंवा नष्ट होतात \* मुळात वाढ होते \* जमिनीत सुधार करून तिची भेजग्रहण शक्तित वाढ होते डु शेत उपयोगी सुक्ष्मजीवाणुंची वाढ होते \* जमीनीला खन्यास्वापातजिवंत आणि उपजाऊ बनविते \* डेरी उद्धयोग \* पशुपालकांची आवक वाढविण्यास उपयोगी \* गांडूळखताचे मिश्रण केल्यास खताचा उत्तम प्रकार होतो \* रासायनिक खतांचा वापर कमी करू शकता \* बिनफलदूप जमीन फलदूप होते ओर्गानिक क्रोब्स मध्ये असलेल्या सूक्ष्मजीवाणु ट्रायकोडरमा विरडी, ट्रायकोडरमा होझेनीयाम जमिनीत व शेणकदचरात असलेले रेषे (सेल्युलोस) चायापाचन करून जमिनीत लेकिटक एसिड, अमाइनो एसिड व सूक्ष्म सत्त्व - तत्व वाढवितात. त्यामुळे जमीन रोगमुक्त, सक्स व उपजाऊ बनते.

## ओर्गानिक शक्ती:

कडू, तिखट, तीव्र स्वाद आणि गंध असलेल्या वनस्पतीन बरोबर समुद्री शेवाळ, गौमुत्र वगैरेचे अनन्य संयोजन शेतीत सुरवातीपासून ते शेवटपर्यंत प्रत्येक प्रकारांचे शेत उत्पादनात नियमित उपयोग केल्याने उत्पादकता आणि गुणवत्तेला श्रेष्ठतम बनविते \* रासायनिक जंतू / कीट / रोग नाशकचा वापर प्रमाणांत कमी करून त्यातून सुटका मिळते \* जमिनीत असलेले रोगजंतू आणि किटाणूच्या संख्येत कमिकरून त्यातून सुटकारा मिळवितो \* मुळजन्य रोगात कमी होऊन उत्पादकता आणि गुतवत्तेत वाढ होते \* पानांची वाढ होऊन त्यांच्या कार्यशक्तीत वाढ होते डु वातावरणात होणाऱ्या त्वरित फेरबद्दलांसमोर समोर टिकण्याची शक्ती वाढीवते.

\* सर्व प्रकारचे फुले, फळे, कापूस, तांदूळ, गहू, बाजरी, ज्वारी, भुईमुग, डाळी, औषधी वनस्पतीवर उपयोगी डु रासायनिक उत्पादनांचा वापर कमी करून खर्च वाचवितो आणि नियमित आवक वाढवितो.

## ओर्गानिक रीच:

जमीन सुधारक \* वातावरणांच्या प्रकोपासमोर टिकण्याच्या शक्तीत वाढ, जमिनीची भेजग्रहण शक्ती वाढीवितो \* मुळांच्या आणि पानांच्या संख्येत वाढ करून कार्यक्षमता वाढवितो \* गुणवत्ता सुधारून उत्पादकतेत वाढ शेती खर्च कमी करण्यात मदत करतो.

## ओर्गानिक पी. के. वाय:

जमिनीची पोषण शक्ती वाढवितो \* जेव्हा शेतात काहीं पिकची वाढ मागीस राहते तेव्हा ओर्गानिक पी. के. वाय वापरल्यास पिकची वाढ त्वरित होऊन नुकसानातून बचाव होतो \* ऊस, केळी, कापूस, फळे, भाजीपाला तसेच सर्वपिकांनवर खूपच असरकारक.

## ओर्गानिक वेट:

समुद्री शेवाळ, अश्वगंधा, शतावरी आणि इतर औषधीय वनस्पतीचा उपयोग करून पशु-पक्षी आणि इतर प्राण्यांसाठी बनविलेला असरकारक नैसर्गिक पूरक आहार \* ओर्गानिक वेटचा नियमितउपयोगाने प्राणी, पशु-पक्ष्यांचे स्वास्थ आणि तन्दुरस्तित सुधार होतो \* सोमेटिक सेल्स मध्ये वाढ होते डु प्रजनन नियमित होते \* प्रजनन वाढते, रोग प्रतिकारक शक्तीत वाढ होते \* आयुष्य वाढते \* वजन वाढते, सक्स दुधाचे उत्पादन वाढते \* दुधाची गुणवत्ता वाढते \* दुधातील चरबी, आयोडीन आणि विटामिन्स वाढते \* मृत्युचे प्रमाण कमी होते.

गाय, म्हैस, बैल, उंट, मेंढी बकरी कुत्रा पक्षी व इतर प्राणी तसेच प्राणीसंग्रहालायातले प्राणी - पक्ष्यांसाठी उपयोगी . \* पावडर आणि प्रवाही स्वरूपात उपलब्ध.

ही सर्व उत्पादन नैसर्गिक आणि पर्यावरणांचे मित्र आहे.

# सेक्युर ऑर्गॅनिक प्रा. लि.



## जमीनीची सुपीकर्ता वाढविण्यासाठी, पूर्व पिकाच्या कापणी नंतर ध्याण्याची (काळजी) खबरदारी / तैयारी

- कापूस, ऊस किंवा लांब व मोठी मुळे असलेल्या पिका साठी
- दर वर्षी खोल नांगरणी अथवा दर दोन वर्षात एक खोल नांगरणी सोबत एक साधारण नांगरणी.
- पूर्व पिकाची मुळे तोडावी / अवशिष्ट दूर करावे.
- जमीनीचा ओलावा / पाण्याची व्यवस्था बघून पूढऱ्याची तयारी करावी.
- खोल मुळांची / साधारण मुळांची पिके असतील तर खोल नांगरणी करायची गरज नाही.
- नागंरणीच्या वेळी प्रती एकर २० लीटर **गोमुत्र** आणी १ लीटर **एरंड** तेल थेंबाने थेंबाने टाकावे, पेरणीच्या आधी प्रत्येक नांगरणीच्या वेळी २० लीटर **गोमुत्र** अथवा प्राणीमुत्र / साठवलेले पण चालेल / मिश्रण पण चालेल. या पैकी काही ही न मिळाल्यास तरीही चालेल.
- पहिला पाऊस झाल्यानंतर प्रति एकर शेणखत, वनस्पती कचरा (५ टन) संगत ५ किलो **ओर्गॅ-माई गोब्स** किंवा ५ किलो बायो कंपोस्ट नागंरणीच्या वेळी टाकावे. बायो कंपोस्ट वरील सामग्री वापरून बनविले असेल तर ५ किलो **ओर्गॅ-माई गोब्स** टाकाईची गरज नाही.
- वरील प्रमाणे सेंद्रिय खत जर वापरत असाल तर, इतर, रासायनिक खत उदा युरिया, डी.ए.पी. पोटेंश व जंतुनाशक औषधे यांचा प्रमाण १०-३०% कमी करावे.
- सिंचन किंवा पाण्याची सोय असल्यास दर १५-२० दिवसांतून पलटतांना थोडे थोडे पाणी टाका. शक्य असल्यास **गोमुत्राचा** उपयोग करावा (२०० लीटर पाण्यात ७ लीटर **गोमुत्र**)

### पिकाला रोगमुक्त ठेवण्यासाठी व अधिक विकासासाठी

- ७०-१२० दिवसात तैयार होणाऱ्या पिकांसाठी.
- पहिला १०-१५ दिवसांनी (२०० लीटर पाणी + १ लीटर **ओर्गॅ शाक्त** प्रति एकर खालून वर शिडकावा. पंपाचा वापर करत असल्यास १५ लीटर पाण्यात ०.७५ मि.ली. व शक्य असल्यास ५०० मि.ली. **गोमुत्र** मिसळावे.)
- २०-२५ दिवसांनंतर (वरील प्रमाणे पानांनवर व संपूर्ण पिकावर शिडकावे)
- ४५-५५ दिवसांनंतर (वरील प्रमाणे पानांनवर व संपूर्ण पिकावर शिडकावे)
- **गोमुत्र** न मिळाल्यास **ओर्गॅ शाक्तचा** वापर करावा.
- वरील प्रमाणे केल्यास पिकाची टिकाऊ शक्ती, रोग प्रतिकार शक्ती वाढते.
- जसे जसे वातावरणात बदल होतो, तसे तसे पिकाच्या वाढी मध्ये घट वाटत असल्यास **ओर्गॅ एन.पी.के.वाय.** याचा एखाद शिडकाव करावा. (वरील प्रमाणे वापरावे)
- कमी कालावधीत उत्पन्न होणाऱ्या पिकांसाठी प्रती एकर ३ लीटर **ओर्गॅ शाक्त** वापरावे.
- दीर्घ कालावधीत उत्पन्न होणाऱ्या पिकांसाठी प्रति एकर ५ लीटर **ओर्गॅ शाक्त** १०-१५, २०-२५, ४५-५०, ७५-८० अशा दिवसांच्या अंतरावर वापरावे.
- दुसऱ्या हंगामी पर्यंत रसायनिक खतांचा वापर कमी करणार.
- तीसऱ्या हंगामी पर्यंत रसायनिक खतांचा वापर जवळ जवळ बंद करणार.