



- कृषि क्षेत्र में 33 साल का शानदार अनुभव।
- D.S.I.R भारत सरकार द्वारा मान्यता प्राप्त अनुसंधान एवं विकास प्रयोगशाला।
- अनुभवी विपणन टीम और भारत भर में व्यापक नेटवर्क।
- ECOCERT प्रमाणित उत्पादन।
- 30 प्लस अवशेष मुक्त कार्बनिक उत्पादन।
- आईएसओ 9001, 14001 और 45001 प्रमाणित।

कंपनी परिचय:

अजय बायो-टेक जैविक खेती के क्षेत्र में अग्रणी है जिसने उस समय अनुमान लगाय था की भारत में जैविक खेतीकी आवश्यकता है, जिस समय कृषि-रसायनों के उपयोग की कई लोगों द्वारा सराहना की गई थी। तीन दशकों से अधिक समय से हमने खेती में जैव-उत्पादों के उपयोग की लगातार पहल की है। जैविक खेती किसानों को अपनी फसलों और मिट्टी के स्वास्थ्य में सुधार करने में सक्षम बनाती है ताकि कृषि गतिविधि को भविष्य के लिए टिकाऊ और लाभदायक बनाया जा सके। यह फसल देखभाल के लिए जैविक, जैव-उत्पादों के व्यवस्थित उपयोग और अनुप्रयोग जैसे विकास बढ़ाने वाले, सूक्ष्म पोषक तत्वों, जैव उर्वरकों, जैव कीटनाशकों और जैव-कवकनाशी बनाता है, बल्कि कृषि में कृषि रसायनों के उपयोग को कम करके पशु और सार्वजनिक स्वास्थ्य को शामिल करने के लिए जैव-तकनिकि तंत्र पर भी विचार करता है। समय के साथ, हमने पशु स्वास्थ्य देखभाल और सार्वजनिक स्वास्थ्य देखभाल को शामिल करने के लिए अपने क्षितिज का विस्तार किया है जो जैव-तकनिकि तंत्र का एक महत्वपूर्ण हिस्सा है।



क्षितिजः

जैव-तकनिकि के क्षेत्र में विश्व स्तर पर सम्मानित ब्रांड बनना, और सतत विकास और पर्यावरण में सकारात्मक योगदान देना।

मिशनः

किसान समुदाय की मदद करें, दुनिया भर में हमारे उत्पादों के माध्यम से उन्नत और टिकाऊ कृषि में शामिल हों और उचित मार्गदर्शन के माध्यम से अधिक आय उत्पन्न करने में उनकी सहायता करें।

हमारी D.S.I.R. भारत सरकार से मान्यता प्राप्त अनुसंधान एवं विकास प्रयोगशाला है, जो निम्नलिखित विशेषताएं प्रदान करता है:-

- यह मिट्टी की उर्वरता को बनाए रखने में योगदान देता है।
- स्वस्थ और सुरक्षित खाद्य पदार्थों का उत्पादन करना संभव हो गया।
- बेहतर खाद्य फसल द्वारा मानव और पशु स्वास्थ्य में सुधार करता है।
- खेतीका निवेश खर्चों कम करके कृषि उत्पादन को बढ़ाती है।
- प्रभावी ढंग से कीटों और बीमारियों को नियंत्रित करने में मदद करता है।
- खेतों और आसपास के क्षेत्रों के भीतर जैव विविधता और प्राकृतिक संसाधनों के संरक्षण में मदद करता है।

पुरस्कार और मान्यता:

हमें कई प्रतिष्ठित संगठनों द्वारा सम्मानित और स्वीकार किया गया है। हमें प्राप्त कुछ उल्लेखनीय पुरस्कार हैं:-



रासायनिक खेती के खतरे:

रासायनिक उर्वरकों को पिछले कई दशकों से मिट्टी में मारा गया है, जिससे लाभकारी जीवाणु का विध्वंस हो रहा है जो बेहतर फसल विकास के लिए आवश्यक हैं। साथ ही इन रसायनों के अवशेष मिट्टी में छोड़ दिए जाते हैं जो अगली फसल के लिए भी हानिकारक होते हैं। नतीजतन, मिट्टी की बनावट न केवल खराब हो गई है, बल्कि मिट्टी की परत खराब हो गई है और मृत हो गई है।

रासायनिक खाद के अधिकतम उपयोग से जमीन की जलसंधारण क्षमता कम होगायी है साथ ही साथ कवकनाशी और कीटनाशकों पर कीमे जानेवाला खर्च बढ़ रहा है। हाल के वर्षों में, फसलों के लिए पानी की आवश्यकता तीन गुना बढ़ गई है।

पहले के वर्षों में हमें फसलों के बेहतर विकास के लिए 3 से 4 गुना पानी का उपयोग करना पड़ता था, रासायनिक कीटनाशकों के उपयोग ने पूरे मानव जीवन पर गंभीर प्रभाव डाला है और भविष्य की पीढ़ियों के लिए भी एक समस्या पैदा की है।

जैविक खेती के सबसे बड़े लाभ:

- यह खेतीका निवेश खर्च काफी हृद तक कम करता है और यह किसानों को कम निवेश खर्च में अधिक उत्पादन लेने में भी मदद करता है।
- जैविक खेती मिट्टी का स्वास्थ्य अच्छा रखती है, और यह मिट्टी और भूमि के गंभीर मसला, से निपटने में मदद करती है।
- यह जल रोकने की क्षमता और मिट्टी के स्वास्थ्य को बढ़ाती है।
- प्राकृतिक संसाधनों पर जैविक खेती का प्रभाव पर्यावरणपूरक है।
- जो कृषि उत्पादन और प्रकृति संरक्षण दोनों के लिए महत्वपूर्ण हैं।
- जैविक खेती लाभकारी कीटों के लिए अनुकूल वातावरण प्रदान करती हैं और बढ़ती भी हैं।
- रसायनों या किसी भी पदार्थों का उपयोग किए बिना, अधिक अवशेष मुक्त पैदावार सिर्फ जैविक खेती करने से प्राप्त हो सकती है।
- स्वस्थ जीवन प्रदान करने में जैविक खेती का बहुत बड़ा योगदान है।





जैव कीटनाशक और रोग नियंत्रक:

रासायनिक कीटनाशकों का बार-बार उपयोग रसायनों के खिलाफ कीट के शरीर में एक रक्षात्मक तंत्र बनाता है। इसे ही हम कीटकोंकी प्रतिकारक क्षमता कहते हैं।

यदि आप रसायनों के उपयोग को कम करना चाहते हैं और कीटों और बीमारियों को प्रभावी ढंग से नियंत्रित करना चाहते हैं। तो फिर अनुशंसित जैविक और जैविक कीटनाशकोंका उचित छिड़काव का उपयोग करना वांछित बीमारियों और कीड़ों को नियंत्रित करने का सबसे अच्छा तरीका है।



अँग्रोनीम १% (अजाडिरेक्टिन)

बायोफिक्स अँग्रोनीम ये एक नीम के बीज से निर्मित कीटनाशक उत्पाद है। नीम यानी अजाडिरेक्टिन इंडिका कीड़ों पर कई तरह के प्रभाव दिखाता है। और इस तरह संभावित पौधों को हमलोंसे बाचाता है।

फायदे:

- वनस्पतिक फसलों के कारण कोई भी रसायन अवशेष नहीं रहते हैं।
- अँग्रोनीम कीड़ों की वृद्धि और विकास को नष्ट करने में मदद करता है।
- अँग्रोनीम कीड़ों को नियंत्रित करने में प्रभावी है। क्योंकि वह एक विकर्षक एन्टीसेटीक के रूप में और कुछ हृदय तक एक विष के रूप में कार्य करता है।
- फल उदक, प्रोरह बेधक, ताव और चूसने वाले कीट जैसे सफेद मरुखी, एफिट्स आदि विभिन्न प्रकार के कीड़ों को कृषि विज्ञान के उपयोग द्वारा नियंत्रित किया जाता है।

मात्रा:

छिड़काव के लिए: 1 से 1.5 मिली. प्रति लीटर. पानी का प्रयोग करें।

फसल सिफारिश:

फल, फलों की फसलें, फूलों की फसलें, ग्रीनहाउस रोपण, बाग, सब्जी फसलें और सजावटी पौधे।



मिट्लार प्लस स्पेशल

बायोफिक्स मिट्लार प्लस स्पेशल यह फॉमुलेशन नीम और इतर औषधी वनस्पतीं पर आधारित हैं। जो विभिन्न कीड़ों, विशेष रूप से लाल मकड़ियों और लार्वा जैसे सभी चूसने वाले कीड़ों को प्रभावी ढंग से नियंत्रित करता है। यह नीम अर्क पानी में आसानी से मिश्रित हो जाता है और साथ ही फसलों को कीटों से संक्रमित होने से रोकता है।

फायदे:

- मिट्लार प्लस स्पेशल यह, मानव, पोधो और कीड़ों के गैरविषारी हैं।
- कोई दुष्प्रभाव प्रभाव नहीं है। और इसलिए मिट्लार प्लस स्पेशल जैविक खेती के तरीकों के लिए आवश्यक है।
- मिट्लार प्लस स्पेशल हानिकारक, प्रतिकारक, एंटीबायोटिक और विकास रोकने वाले कीड़ों पर प्रभाव प्रदर्शित करता है।



मात्रा:

छिड़काव के लिए: 1 से 1.5 मिली प्रति लीटर
पानी का प्रयोग करें।

फसल सिफारिश:

चारा फसलें, फूल, सजावटी फसलें, फल, सब्जियां, तिलहन, और दालें।



Approved input for use in organic agriculture according to MOP standard issued for Ecocert India Pvt. Ltd. (EPGMP/0002).

मिटलर-ई

मिटलर-ई इमामेक्टीन बैंझोएट 1.9% ई.सी. फॉर्मूलेशन है। मिटलर-ई कुशल और कम जहरीला है। जब मिटलर-ई लार्वा के संपर्क में आता है तब वो तुरंत लार्वा के पेट में जाकर अपनी जगह बनाते हैं और अपना काम चालू कर देते हैं जिसके कारण लार्वा लकवायस्त हो कर संपर्क में आने के बाद तुरंत वे खाना बंद कर देते हैं। और 72 घंटे के बाद मर जाते हैं।



लाभ:

- इमामेक्टीन का उपयोग कीटों को नियंत्रित करने के लिए किया जाता है।
- सभी कीड़ों पर प्रभावी नियंत्रक रखता है।
- यह सभी धून, सूती सुंडी, लीफ फोल्डर और चावल हिस्पा, ग्रीन सेमी लूपर और फली छेदक को नियंत्रित करता है।

मात्रा:

छिड़काव के लिए 1-1.5 मिली/लीटर पानी का प्रयोग करें।

फसल सिफारिश:

कपास, सोयाबीन, चना, मिर्च, टमाटर, मूँगफली, दालें, सब्जियां, फूल और फल और अन्य फसलें।



बायोफाइटर प्लस (इ. पी. एन.)

बायोफिक्स बायोफाइटर प्लस एंटोमो-पैथोजेनिक नेमाटोड तकनीक पर आधारित है।

जो जमीन में प्राकृतिक रूप से पाए जाने वाले सूक्ष्मजीवों पर आधारित है। बायोफाइटर प्लस सूक्ष्मजीवों को छोड़ता है। और लार्वा कीटोंको को नियंत्रित करने के लिए एक कुशल प्रदान है। इसमें प्रति पैकेट लार्वों सूक्ष्म जीव होते हैं। इससे बड़ी संख्या में कीड़े निकल जाते हैं। विशेष रूप से ह्यूमस लार्वा और दीमक के लिए अनुशंसित है। बायोफाइटर प्लस विभिन्न प्रकार के मिट्टी में रहने वाले कीड़ों को संक्रमित करता है। जैसे कि पतंगे, तितलियाँ, मक्खियाँ और सैन्य लार्वा, तना छेदक, धून कीड़े आदि को नियंत्रित करता है।

लाभ:

- कीड़े लार्वा के प्रभावी और तेजी से नियंत्रण में मदद करता है।
- अवशेष मुक्त कीड़ों को नियंत्रित करता है।
- कीटों के हमले को रोकने का प्राकृतिक तरीका है।
- यह छिड़काव सिचाई द्वारा उपयोग में लिया जाता है।
- इसके उपयोग से फसल की पैदावार में बढ़ोतारी होती है।

मात्रा:

200 लीटर पानी में 1 किलो प्रति 1 एकड़



फसल सिफारिश:

गन्ना, मूँगफली, सब्जियां, कपास, दालें, फूल और फल और अन्य फसलें।

अजय नीम प्लस (नीम केक)

बायोफिक्स अजय नीम प्लस एक नीम केक है। जो धीरे-धीरे कीटनाशक गुणों से मुक्त हो जाता है। एक प्राकृतिक उर्वरक के रूप में भी कार्य करता है। अजय नीम एक प्राकृतिक मिट्टी बढ़ाने वाला और लाभकारी जैविक खाद है। मिट्टी की उर्वरता बढ़ाने में मदद करता है। सभी फसलों के लिए आवश्यक नाइट्रोजन, फास्फोरस प्रदान करता है।

लाभ:

- नीम पाउडर मिट्टी की गुणवत्ता में सुधार करने में मदद करता है।
- पौधों और फलों के विकास में मदद करता है।
- मिट्टी की उर्वरता बढ़ाने में मदद करता है।
- पौधे को उसकी कीटनाशक क्रिया के माध्यम से एक ढाल देता है।

मात्रा:

- गत्रा 250 कि. ग्रा. एकड़।
- कपास, आलू, प्याज, लहसुन - 100 किलो. / एकड़।
- अनाज, तिलहन, सब्जियाँ - 50 किलो प्रति पौधा वृक्ष।
- फल - 500 ग्राम प्रति पौधा।

फसल सिफारिश:

अंगूर, आम, केला, मीठा चूना, काजू, टमाटर, फूलगोभी, आलू, प्याज, कपास।



बायो-गार्ड

बायोफिक्स बायो-गार्ड एक हर्बल उत्पाद है। जिसमें आयुर्वेदिक सिद्धांतों पर आधारित फलेवानोइड्स और टेरपेनोइड्स जैसे शक्तिशाली अर्क होते हैं।

लाभ:

- डाउनी मिल्ड्यू, पाउडर मिल्ड्यू जैसी घातक बीमारियों पर बायो-गार्ड का प्रयोग साथ हि सफेद मक्खियों और तितलियों जैसे शरीर के कीड़ों पर प्रभावी नियंत्रण हासिल करना भी संभव है।
- यह फसलों की विभिन्न रोगों से लड़ने की क्षमता को बढ़ाता है।
- बायो-गार्ड पर्यावरण के अनुकूल है। क्योंकि यह मिट्टी पर कोई अवशेष नहीं छोड़ता है।

मात्रा:

1-2 मिली/लीटर प्रति पानी में मिलाकर छिड़काव करें।

15 दिन के बाद फिर से छिड़काव करें।

फसल सिफारिश:

अंगूर, सब्जियाँ, सजावटी पौधे, फलों की फसलें, (जैविक खेती के लिए आदर्श उत्पादन)



बायोसन (कारंजा अर्क)

बायोफिक्स बायोसन कारंजा अर्क से बना एक अनोखे उत्पाद है। यानी पोंगामिया पिनाटा अर्क जो पौधों को जीवाणु रोगों से मुक्त रखता है। बायोसन पाउडर में विभिन्न प्रकार के शक्तिशाली कीटनाशकों गुण होते हैं। और वह कई कीड़े और अन्य किटको के खिलाफ काम करता है।

लाभ:

- कीट/वायरस के खिलाफ पौधों की प्रतिरोधक क्षमता बढ़ाने में मदद करता है।
- यह जीवाणु रोगों से होने वाले नुकसान को कम करता है।
- यह पौधों के तेजी से विकास होने में मदद करता है। और उन्हें वायरल संक्रमण से बचाता है।

मात्रा:

छिड़काव के लिए 2-3 ग्राम/लीटर पानी में घोलें।

फसल सिफारिश:

अंगूर, अनार, तरबूज, टमाटर, आलू, मिर्च, बैंगन, सूरजमुखी, मक्का, आम और फूलगोभी, दालें, आदि।



स्यूडो-गार्ड (स्यूडोमोनास)

बायोफिक्स स्यूडो-गार्ड (स्यूडोमोनास फ्लोरेसेंस 1% WP) एक जैव-कीटनाशक है। जिसमें नेमाटोफैगस कवक का एक स्वदेशी हिस्सा है। इसका उपयोग फफुंद संक्रमण से जैव नियंत्रण के लिए किया जाता है। बीज और जड़ों की रक्षा कर रोगों को दबाता है। यह एक चयनात्मक जैव-नियंत्रण प्रातिनिधि है। और सभी प्रमुख मृदा जनित सूकृतियों और विल्ट जैसी बीमारियों के खिलाफ प्रभावी है।

लाभ:

- छज्ज रक्षक बीज और जड़ों को फफुंद संक्रमण से बचाता है। और पौधों की बीमारियों को रोकता है।
- इसमें नेमाटोसाइडल गुण होते हैं जो नेमाटोड आक्रमण का पता लागते हैं। और नियंत्रित करते हैं।
- यह प्रकृति के अनुकूल है। और कृषिपर निवेश लागत को कम करता है।



मात्रा:

बीज प्रसंस्करण के लिए: 20 ग्राम / कि.ग्र.बीज।

खाद: 1 किलो / 1 टन खाद।

फसल सिफारिश:

कपास, मूगफली, दालें, सब्जियां, फूल और फल और अन्य फसलें।



वर्टी-गार्ड (वर्टीसिलियम)

बायोफिक्स वर्टी-गार्ड (वर्टीसिलियम क्लैमोइडोस्पोरियम 1% वीपी) एक अनोखा सूकृतिकरण मिश्रण है।

जो जैविक नियंत्रण फफुंदी को नियंत्रित करने में मदद करता है। जो रूट सिस्टम की सुरक्षा करता है।

और जड़-गाँठ नेमाटोड जैसे मृदा जनित कीटों पर प्रभावी नियंत्रण देता है।



लाभ:

- जड़-गाँठ सूकृतिमि का जैविक नियंत्रण भाग।
- नेमाटोसाइडल गुण सूकृतिमि की जांच करने के लिए।
- कृषि पर इनपुट लागत को कम करता है।

मात्रा:

बीज के लिए: 20 ग्राम / कि. बीज।

खाद: 1 किलो / 1 टन खाद।

भीगने के लिए:- भीगने और छिड़काव के लिए 10 ग्राम प्रति लीटर पानी में मिलाएं।

फसल सिफारिश:

कपास, मूगफली, टमाटर, भिंडी, दालें, सब्जियां, फूल और फल और अन्य फसलें।



ट्राइकोगार्ड (ट्राइकोडर्मा हार्जियानम)

बायोफिक्स ट्राइको-गार्ड (ट्राइकोडर्मा हार्जियानम 1% डब्ल्यूपी) यह एक पर्यावरण के अनुकूल जैव-कवकनाशी और सूतकृमिनाशक है जिसमें नेमाटोफैगस और प्रतिरोधि कवक ट्राइकोडर्मा हार्जियानम का स्वदेशी आइसोलेट होता है, जो बीज और पौधों की जड़ों को मिट्टी से होने वाली विभिन्न बीमारियों से बचाता है और इस प्रकार पौधों को स्वस्थ रखता है जिससे उपज में काफी वृद्धि होती है। यह एक चुनिंदा बायो-एजेंट है जो मिट्टी जनित बीमारियों को प्रभावी ढंग से नियंत्रित करता है।

लाभ:

- यह प्राकृतिक जैव-कवकनाशक है जो पाइथियम, राइजोकटोनिया, फ्यूजेरियम, स्क्लेरोशिया, मैक्रोफोमिना, सेफलोस्पोरियम, स्क्लेरोशियम रॉलफसी, फाइटोफ्थोरा और मेलोइडोगाइन (रूट-नॉट नेमाटोड) प्रजातियों के कारण होने वाली मृदा जनित बीमारियों को नियंत्रित करने में अत्यधिक प्रभावी है।
- फसल को विल्ट, डैम्पिंग ऑफ, रुट सड़न, फल सड़न और पौधों की अन्य बीमारियों से बचाता है।
- ट्राइको-गार्ड जड़ों के चारों ओर सुरक्षा बनाकर पौधों की बीमारियों को कम करता है।
- उच्च शेल्फ जीवन के साथ पर्यावरण के अनुकूल और कम लागत वाले कृषि इनपुट है।

मात्रा:

बीजोपचार: 20 ग्राम/किग्रा बीज।

मिट्टी में आवेदन: 2 किग्रा/एकड़।

ड्रेंचिंग: 10 ग्राम/लीटर पानी।

फसल सिफारिश: अनाज, दालें, धान, सब्जियां, फूल, फल और अन्य फसलों के लिए।



किटो-स्टार (फैटी एसिड)

बायोफिक्स किटो-स्टार फैटी एसिड और स्टेबलाइजर्स युक्त एक नया उत्पाद है। जो प्रभावी रूप से फंगस के रोग से सम्बंधित फसलों के लिए लाभदायक है। इसमें विरोधी बैक्टीरिया और एंटी-वायरल गुणों के साथ-साथ पोषक तत्व भी होते हैं। जो फसल के विकास के लिए उपयोगी होते हैं।

लाभ:

- भुरी ब्राउन (पाउडरी मिल्ड्यू), ज़ैथोमोनास, बैक्टीरियल करपा, लीफ स्पॉट, डॉट्स और काला धब्बा आदि के लिए एक प्रभावी फंकूदनाशी है।
- यह पौधे की वृद्धि बढ़ाने के रूप में भी कार्य करता है।
- यह जेहर मुक्त और एंटीवायरल है।
- कीटोस्टार कम समय में सभी प्रकार की फूफंदियों पर अच्छे नियंत्रण देता है।

पर्ण छिड़काव के लिए:

1-2 मिली/लीटर पानी में (छिड़काव के लिए) 7 दिनों के अंतराल पर छिड़काव करें।

फसल सिफारिश:

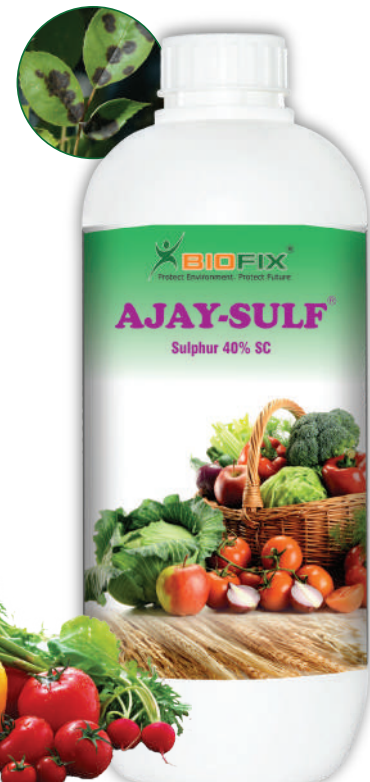
कपास, मूंगफली, दालें, सब्जियां, फूल और फलों की फसलों और अन्य फसलों।



अजय सल्फ (सल्फर 40%)

बायोफिस अजय सल्फ एक संपर्क फफूंदीनाशी है। जो खस्ता फफूंदी के खिलाफ बेहद फायदेमंद है।

इस में 40% सल्फर होता है। यह सभी फसलों की वृद्धि और विकास के लिए आवश्यक है। यह पौधों में प्रोटीन, एंजाइम, विटामिन और क्लोरोफिल (पर्णहरित) के उत्पादन में एक आवश्यक तत्व है।



लाभ:

- डाउनी मिल्ड्यू, गमोसिस, नमी, कली सडांध, फल सडन, देर से तुषार, जल्दी फसलों को सड़ने आदि से बचाता है।
- खस्ता फफूंदी, टिक पत्ती के दाग और सभी प्रकार के घुन पर बहुत ही प्रभावी है।

मात्रा:

- 0.5-1 मिली प्रति लीटर पानी में मिलाएं। (छिड़काव।)
3-4 पत्तियों की अवस्था - 1.5-2 मिली प्रति लीटर पानी (छिड़काव के लिए)।
5-8 पत्ते - 2-3 मिली प्रति लीटर पानी। (छिड़काव।)

फसल सिफारिश:

कपास, अंगूर, मूंगफली, स्ट्रॉबेरी, टमाटर और अन्य फसलें।



बायोलेक्सिन ९५ (हर्बल अर्क)

बायोलेक्सिन ९५ यह एक समृद्ध हर्बल अर्क है जिसमें एलिसिटर होता है जो हमलावर जीवों से लड़ता है। अधिकांश उत्पादक फसलों में प्राकृतिक कमी होती है जिसे बायोलेक्सिन ९५ पूरी करता है।

लाभ:

- डाउनी मिल्ड्यू, गमोसिस, नमी कली, फलों का सड़ना, लेट ब्लाइट, जल्दी मुरझाना आदि रोगों से फसलों को रोकता है।
- एक स्वस्थ फसल एक उच्च गुणवत्ता वाला उत्पादन है।

मात्रा :

- 0.5-1 मिली प्रति लीटर पानी में
मिलाएं, (छिड़काव) 3-4 पत्तियों की अवस्था - 1.5-2
मिली प्रति लीटर पानी। (छिड़काव)
5. -8 पत्ते - 2-3 मिली प्रति लीटर पानी। (छिड़काव)

फसल सिफारिश:

सभी फल फसलें, बाग, सञ्जियां और नकदी फसलें जैसे अंगूर, अदरक और हल्दी आदि।





जैव उर्वरक

जैव उर्वरकों में जीवित सूक्ष्मजीव होते हैं। जो पौधे को ग्राथमिक पोषक तत्वों की उपलब्धता बढ़ाकर विकास को बढ़ावा देते हैं। जैव उर्वरक पौधे को नैसर्गिक प्रक्रियाओं के माध्यम से पोषक तत्वों की उपलब्ध करके देते हैं। जिसमें नाइट्रोजन निर्धारण, घुलनशील फास्फोरस, पोटेशियम और विकास को बढ़ावा देने वाले पदार्थ हैं। जो संश्लेषण के माध्यम से पौधे के विकास करने में मदद करते हैं।



अजय अंजो एस.एफ (नाइट्रोजन)

बायोफिक्स अजय अंजो एसएफ एंजोटोबैक्टर पर आधारित एक शक्तिशाली जैव-उर्वरक है। पौधे को अपनी वृद्धि के लिए नाइट्रोजन की आवश्यकता होती है। एंजोटोबैक्टर वातावरण से नाइट्रोजन उपयुक्त करता है।

लाभ:

- यह हवा में मौजूद नाइट्रोजन को स्थिर करता है और सभी फसल को प्रदान करता है जैसे अनाज, मक्का, ज्वार, सब्जियाँ, गन्ना आदि।
- यह बीज अंकुरण, अंकुर वृद्धि और अंततः उपज को बढ़ावा देता है।
- एंजोटोबैक्टर के प्रयोग से रासायनिक नाइट्रोजन के प्रयोग को बहुत कम किया जा सकता है।

मात्रा:

1 किलो बीज के लिए 3 3 मि.ली. प्रति किलोग्राम बीज.

पौधों की जड़ों का उपचार: 10 लीटर पानी में 100 मिली.

ड्रिप सिंचाई: 2 से 3 लीटर प्रति एकड़ मिलाएं

फसल सिफारिश:

सभी फसलों के लिए



स्फुरदा एस.एफ (फॉस्फेट)

यह एक जैव-उर्वरक है जिसमें फॉस्फेट घुलनशील सूक्ष्मजीव (PSB) होते हैं। और मिट्टी को फास्फोरस प्रदान करते हैं।

लाभ:

- यह मौजूद फॉस्फोरस को मिट्टी में घुलनशील करता है और इसे सभी फसलों के लिए उपलब्ध कराता है।
- स्वस्थ फसल, मजबूत फल, प्रतिरक्षा और उच्च पैदावार बढ़ाने में मदद करता है।
- यह रासायनिक फॉस्फेट के उपयोग को बहुत कम करता है जो फसल के लिए बहुत जरूरी है।

मात्रा:

1 किलो बीज के लिए 4 मिली प्रति किलोग्राम बीज.

पौधों की जड़ों का उपचार: 10 लीटर पानी में 100 मिली.

ड्रिप सिंचाई : 2 से 3 लीटर प्रति एकड़ मिलाएं

फसल सिफारिश:

सभी फसलों के लिए.



अजय पोटेंश एस.एफ. (पोटैशियम)

बायोफिक्स अजय पोटेंश पोटेशियम मोबिलाइजिंग सूक्ष्मजीव पर आधारित एक जैव-उर्वरक है।

यह मिट्टी में घुले पोटाश को मिलाता है। और पौधों को उपयोगी रूप में उपलब्ध कराता है।

जमीन में नए ऊतकों को विकसित करने में मदद करता है और मिट्टी की उर्वरता को बढ़ाता है।

लाभ:

- यह पौधों के पोटाश को बढ़ाता है जिससे उत्पादन में वृद्धि होती है।
- यह फसल की उपज को बढ़ाता है।
- यह मिट्टी की उर्वरता और पौधों की रोगक्षमता में सुधार करता है
- यह रासायनिक उर्वरकों के उपयोग को कम करता है।

मात्रा:

बीजोपचार: 1 किलो बीज के लिए 4 मिली.

पौधों की जड़ों का उपचार: 10 लीटर पानी में 100 मिली.

ड्रिप सिंचाई: 2 से 3 लीटर प्रति एकड़ मिलाएं



फसल सिफारिश:

सभी फसलों के लिए.

अजय वैम

बायोफिक्स अजय वैम एक माइकोराइजल आधारित नया जैव-उर्वरक है। यह एक नया ऊतक आधारित सूक्षीकरण है।

मिट्टी की उर्वरता बढ़ाने के लिए बेहद अच्छा है। यह N, P, K, S, Ca और Zn जैसे खनिज तत्व प्रदान करता है।

यह पौधों की जड़ वृद्धि और विकास में सुधार करता है।

जैविक खेती के लिए बहुत ज्यादा अजय वैम एक महत्वपूर्ण जैविक उत्पाद है।

लाभ:

- पौधों की जड़ों की वृद्धि और विकास में मदद करता है।
- सभी फसलों में फॉस्फेट अवशोषण और शोषण को बढ़ाता है।
- सूखे, बीमारी के प्रकोप और पोषक तत्वों की कमी जैसी तनावपूर्ण स्थितियों पर काबू करता है।
- फसल की प्रतिरोधक क्षमता को बढ़ाता है।



मात्रा:

मिट्टी का उपयोग:

अजय वैम 100 ग्राम अजय वैम 50 किलो खाद या जैविक खाद के साथ मिश्रित करे।

फसल सिफारिश:

अजय वैम सभी फसलों के लिए उपयुक्त है।

CARBOX (आर्गेनिक कार्बन)

CARBOX एक तरल किञ्चित आर्गेनिक खाद है जिसमें न्यूनतम 14% आर्गेनिक कार्बन (ड्राई बेसिस) प्राकृतिक शर्करा का मिश्रण होता है जिसमें कार्बन की एक महत्वपूर्ण मात्रा के साथ विभिन्न पोषक तत्व, एंजाइम और विटामिन शामिल होते हैं। यह फॉस्फेट, नाइट्रोजन-फिलिंग और पोटाश बैक्टीरिया जैसे लाभकारी सूक्ष्म जीवों के विकास को प्रोत्साहित करता है।

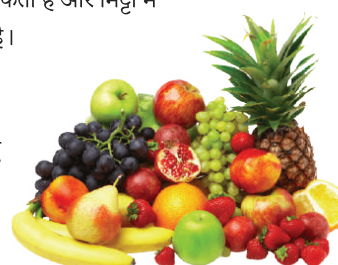
यह जीवाणु मिट्टी में बंधे फॉस्फेट को मुक्त करने, नाइट्रोजन को फिक्स करने और पोटाश को एकत्र करने में मदद करते हैं, जिससे यह फसलों के लिए सुलभ हो जाता है। CARBOX का उपयोग करने से मिट्टी की उर्वरता में सुधार होता है और पोषक तत्व चिलेशन को बढ़ाता है, जिससे पोषक तत्वों को लीचिंग या वाष्पीकरण से रोकना आसान होता है।

लाभ:

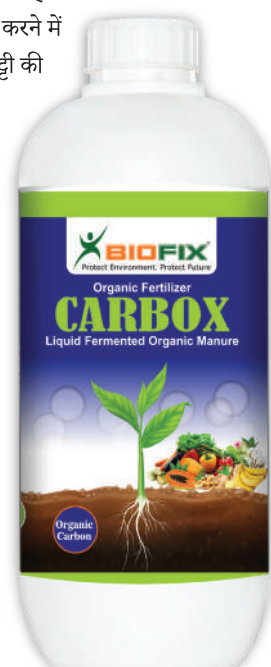
- पौधों में अमीनो एसिड और प्रोटीन के उत्पादन को उत्तेजित करता है।
- जिसके परिणामस्वरूप माइक्रोबियल गतिविधि में वृद्धि होती है।
- बेहतर प्रकाश संश्लेषण और सूखे जैसे तनाव के प्रति मजबूत प्रतिरोध के लिए फायदेमंद।
- यह पौधों में ऊर्जा और पोषक तत्वों के अवशोषण को भी बढ़ाता है।
- इसका उपयोग मिट्टी कंडीशनर के रूप में किया जा सकता है और मिट्टी में डाले जाने वाले सभी उर्वरकों में मिलाया जा सकता है।

मात्रा:

केवल मिट्टी में आवेदन के लिए अन्य कवक या जीवाणु उत्पादों के साथ 1 लीटर प्रति एकड़ डालें।



नोट: छिड़काव के लिए नहीं है।





सूक्ष्म पोषक तत्व

फसलों के पूर्ण विकास के लिए 50 पीपीएम से कम मात्रा में आवश्यक पोषक तत्वों को सूक्ष्म पोषक तत्व कहा जाता है। हालांकि ये कम मात्रा में पौधोंको जरूरी होते हैं लेकिन पौधों की बेहतर वृद्धि के लिए आवश्यक हैं। सभी प्रकार के सूक्ष्म पोषक तत्व हमारे उत्पाद में उपलब्ध हैं।



मायक्रो कॉम्बी-एल \ मायक्रो कॉम्बी-एफ

मायक्रो कॉम्बी-एल में जिंक, बोराँन, मोलिब्डेनम, आयरन, मैग्नीज और कॉपर जैसे सूक्ष्म पोषक तत्व होते हैं। माइक्रो कॉम्बी-एल तरल और ठोस रूप में उपलब्ध है। यह फसलों की उपज बढ़ाता है।

लाभ:

- यह फसल को सभी 6 सूक्ष्म पोषक तत्व देता है और फसलों की कमी को दूर करता है।
- पोषक तत्वों की कमी को कम करता है।
- यह सभी फसलों में रोग प्रतिरोधक क्षमता में सुधार करता है।
- यह उत्पादकता बढ़ाता है और उत्पाद की गुणवत्ता में सुधार करता है।

माला:

1 ml माइक्रो कॉम्बी-एल प्रति लीटर पानी में मिलाकर 15 दिन के अंतराल पर छिड़काव करें। 500 ग्राम प्रति एकड़ माइक्रो कॉम्बी-एफ 15 दिन के अंतराल पर छिड़काव करें।

फसल सिफारिश:

दाले, सोयाबीन, मूँगफली, गन्ना, कपास, अनार, और अन्य फलों, की फसलें, सब्जियां आदि।



बोराँन 20%

बायोफिक्स एक शुद्ध और पूरी तरह से घुलनशील पाउडर है। फूल आने में बोराँन महत्वपूर्ण है। बोराँन जल्दी फसल वृद्धि में मदद करता है।

लाभ:

- बोराँन फुल झाड़ना बंद कर देता है।
- पौधा के हार्मोन के स्तर को नियंत्रित करने के लिए महत्वपूर्ण।

माला:

1 लीटर पानी में 1 से 1.5 ग्राम बोराँन मिलाकर छिड़काव करें।

फसल सिफारिश:

सभी फसलों के लिए अनुशंसित।



ज़िंक इ. डी. टी. ए १२% (Zinc EDTA)

बायोफिक्स ज़िंक इ. डी. टी. ए १२% पाउडर फॉर्मूलेशन है। जो पानी में तेजी से और पूरी तरह से घुल जाता है। और पौधों द्वारा आसानी से अवशोषित कर लिया जाता है। सूक्ष्म पोषक तत्वों की कमी को पूरा कर पौधों के स्वास्थ्य को बनाए रखना, गुणवत्तापूर्ण आय प्राप्त करने में मदद करता है।

लाभ:

- कई पौधों के विकास नियामकों के संश्लेषण को नियंत्रित करता है।
- ज़िंक बीजों को उगाता है और पौधों की शक्ति को बढ़ाता है।

मात्रा:

0.5 से 10 ग्राम 1 लीटर पानी में मिलाकर स्प्रे करें।

फसल सिफारिश:

सभी फसलों के लिए सिफारिश।



कैल्शियम इ. डी. टी. ए १०% (Calcium EDTA)

बायोफिक्स कैल्शियम इ. डी. टी. ए फसलों की अच्छी वृद्धि और गुणवत्ता के लिए जरूरी है। कैल्शियम इ. डी. टी. ए. पानी में घुलनशील है।

लाभ:

कैल्शियम पौधों की कोशिका भित्ति को एक साथ रखने के लिए जिम्मेदार होता है।

कैल्शियम की कमी से पौधों की कोशिकाओं का अनुचित विकास हो सकता है।

कैल्शियम बिक्री योग्य पौधों के भागों के आकार को बढ़ाता है।

मात्रा:

0.5 से 1 ग्राम को 1 लीटर पानी में मिलाकर, तीव्रता के अनुसार छिड़काव करें।

फसल सिफारिश:

सभी फसलों के लिए



मॅग्निशियम ई.डी.टी.ए. ६% (Magnesium EDTA)

बायोफिक्स मॅग्निशियम ई.डी.टी.ए. ६% पौधों के लिए एक आवश्यक सूक्ष्म पोषक तत्व है।

जिसके कमी के कारण उत्पादन घट सकता है और विभिन्न बीमारियों का खतरा बढ़ सकता है।

लाभ:

- क्लोरोफिल बनाने में मदद करता है जो मुख्य घटक है और पौधों में हरियाली बनाए रखने में मदद करता है।
- क्लोरोफिल की कमी पौधों के विकाश को रोकता है
- प्रक्रिया में महत्वपूर्ण भूमिका निभाता है।

मात्रा:

0.5-1 ग्राम प्रति लीटर तीव्रता के अनुसार छिड़काव करें।

फसल सिफारिश:

ज्वार, गेहूं, मक्का, चावल, कपास, गन्ना, सब्जियां, फल और अन्य फूलों की फसलें आदि।



फेरस ई.डी.टी.ए. 12% (Ferrous EDTA)

बायोफिक्स फेरस ई.डी.टी.ए. 12% में 12% लोहा होता है और इस उत्पाद में लोहा की जाली होता है।

लाभ:

- पौधों की वृद्धि के दौरान फेरस ई.डी.टी.ए. 12% की लगातार आवश्यकता होती है।
- यह पौधे के इष्टतम और समग्र विकास को सुनिश्चित करता है। यह पौधों की अच्छी वृद्धि के लिए आवश्यक है।
- फेरस ई.डी.टी.ए. 12% में लोहा होता है जो क्लोरोफिल के उत्पादन के लिए जरूरी होता है जो पौधों को हरा रंग देता है।

मात्रा:

0.5 से 1 ग्राम को 1 लीटर पानी में मिलाकर तीव्रता के अनुसार छिड़काव करें।

फसल सिफारिश:

सभी फसलें।



DECOMPOSING CULTURE

CARBADA (डीकंपोसिटिंग कल्वर)

CARBADA में सूक्ष्मजीवों का संवर्धन होता है जिसका उपयोग पशु अपशिष्ट और फसल अवशेषों सहित जैविक कचरे के विघटन के लिए किया जाता है। CARBADA खराब वातन से उत्पन्न होने वाली समस्याओं जैसे कि फेनोलिक यौगिकों, मीथेन आदि के उत्सर्जन को कम करता है और समाप्त भी करता है।

कुल सीएफयू गणना - कम से कम 1×10^9 सेल्स/मिली।

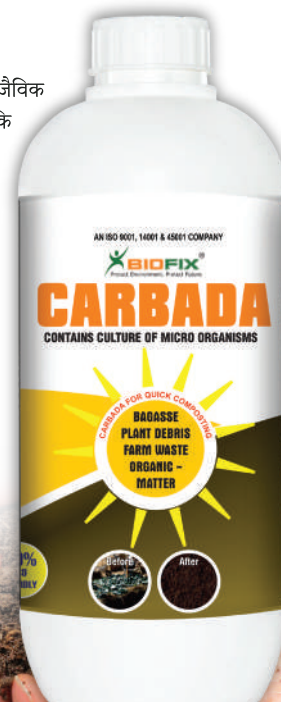
लाभ:

यह सेलूलोज को ह्यूमस में परिवर्तित करता है और जैविक पदार्थों को विघटित करने में मदद करता है।

• यह राइझोस्फियर में जैविक कार्बन के स्तर को बनाए रखने में मदद करता है।

• यह सूक्ष्मजीवों की संख्या को बढ़ाने और मृदा का pH बनाए रखने में मदद करता है।

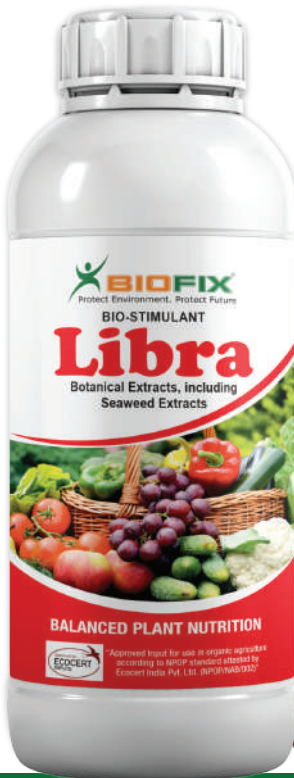
मात्रा: 1 लीटर प्रति एकड़



जैव उत्तेजक

जैव उत्तेजक प्राकृतिक या सिंथेटिक पदार्थ हैं। जो उर्वरकों की आवश्यकता को कम करता है और पौधों के विकास को बढ़ाता है, साथ ही साथ पानी और अजैविक तनाव के लिए प्रतिरोध करता है। छोटी मालामे भी उपयोग करने से, ये पदार्थ कुशल काम करता हैं। पौधे की महत्वपूर्ण प्रक्रियाओं के अच्छे प्रदर्शन का पक्ष लेते हैं, और उच्च पैदावार और अच्छी गुणवत्ता वाले उत्पादों की निर्मिति करते हैं। हमारे पास सभी प्रकार के पौधों के लिये जैसे की दलहन फसल, नकदी फसल, अनाज फसलें, सब्जियां आदि, जैव उत्तेजक मौजुद हैं।





लिब्रा (समुद्री शैवाल सहित वनस्पति अर्क)
बायोफिक्स लिब्रा वनस्पति अर्क पर आधारित एक अनोखा जैव उत्तेजक है जिसमें समुद्री शैवाल का अर्क होता है।

लाभ:

- यह फूलों में सुधार करता है, फूल और फलों की समस्या को कम करता है।
- यह फलों की गुणवत्ता में सुधार करता है और उपज में काफी वृद्धि करता है।
- यह जल्दी फूलने को बढ़ावा देता है और वातावरण के तनावों से लड़ने के लिए पौधों में प्रतिरोधक क्षमता को बढ़ाता है।

मात्रा:

पर्ण छिड़काव के लिए:

फसल की वृद्धि अवस्था के आधार पर 0.5 से 1.5 मिली प्रति लीटर पानी में छिड़काव करें। (15 से 20 दिनों के अंतराल पर दोबारा छिड़काव करें)

फसल सिफारिश:

फल फसलें, सब्जियां, तिलहन, फूल आदि।



अजय एंटीस्ट्रेस (वनस्पति तेल और वसा)

बायोफिक्स अजय एंटीस्ट्रेस वनस्पति तेलों और पानी में घुलनशील वसा पर आधारित एक अनोखा एंटी ट्रांसपिरेंट है। यह भाप को रोकने और पौधों में जल स्तर को बनाए रखने में मदद करता है। इस प्रकार पौधे सूखे की स्थिति में जीवित रह सकते हैं।

लाभ:

- पौधों को सूखे से बचाता है।
- पौधों में जल स्तर को बनाए रखने में मदद करता है।
- भाप को रोकने को कम करने में मदद करता है।

मात्रा:

पर्ण स्प्रे के लिए: 1 से 2 मिली प्रति लीटर पानी।

फसल सिफारिश:

अंगूर, स्ट्रॉबेरी, ठमाटर, कपास, अनार, गेहूं, चावल, आलू, गन्ना, साइट्रस, केला, धान, सोयाबीन और अन्य फसलें।



ह्यूमिगार्ड-प्लस (लिक्विड) / ह्यूमिगार्ड जी (दाणेदार)

बायोफिक्स ह्यूमिगार्ड-प्लस तरल फॉर्मूलेशन में मिश्रित पौधों के विकास के लिए एक उत्कृष्ट उत्तेजक है। सभी पौधों के विकास के लिए आवश्यक ह्यूमिक और फुल्विक एसिड के साथ। यह जड़ निर्माण और जड़ विकास को बढ़ावा देता है। जिससे महत्वपूर्ण पोषक तत्वों का बेहतर सेवन होता है।

लाभ:

- ह्यूमिक एसिड Zn, Cu, Fe, Mo जैसे सूक्ष्म पोषक तत्वों के साथ मिलकर उनकी प्रभावी क्षमता को बढ़ाता है।
- ह्यूमिगार्ड-प्लस मिट्टी की उर्वरता में सुधार करता है, पौधे की जड़ वृद्धि को बढ़ाता है, बीज अंकुरण को बढ़ावा देता है।
- ह्यूमिगार्ड-प्लस खाद के उपयोग को कम करता है और पोषक तत्वों और पानी का पूरा उपयोग बढ़ाता है। प्रभावी क्षमता को बढ़ाता है।
- ह्यूमिगार्ड-प्लस पौधों की वृद्धि को उत्तेजित करता है और उत्पादकता और गुणवत्ता को बढ़ाता है।



मात्रा:

मिट्टी का उपयोग:-

ह्यूमिगार्ड जी पेड़ की जड़ों के पास 5 से 10 किलो प्रति एकड़ डालें।

ह्यूमिगार्ड लिक्विड 1 लीटर प्रति एकड़ 200 लीटर पानी में मिलाएं।

पर्ण छिड़काव के लिए:- 1 मिली प्रति लीटर पानी में मिलाएं (15 से 20 दिनों के अंतराल पर छिड़काव दोहराएं)।

बीज प्रसंस्करण:- 5 मिली प्रति 1 किलो बीज मिलाएं।

पौधे की जड़ों पर उपचार:- पौधे की जड़ क्षेत्र के पास 2 मिली प्रति 1 लीटर पानी में मिलाएं।

जड़ विसर्जन: 5 मिली प्रति लीटर पानी में मिलाकर पौधे की जड़ों और तनों को विसर्जित करें।

फसल सिफारिश:

गन्ना, अंगूर, चावल, टमाटर, आलू, अनार, स्ट्रॉबेरी, खट्टे, केला, गेहूं, चावल, कपास, सोयाबीन और अन्य फसलें



ग्रोरिच प्लस (Liquid)

बायोफिक्स ग्रोरिच प्लस मिश्रित पौधों के अर्के के साथ एक हर्बल-आधारित प्राकृतिक विकास उत्तेजक है। यह तरल रूप में उपलब्ध है। यह उपयुक्त मिश्रण है शैवाल के अर्के से प्राप्त प्राकृतिक रूप से पाए जाने वाले प्रोटीन का एक मिश्रण है।

लाभ:

- यह फूलों की बुद्धों को कम करने में मदद करता है। फूलों की बनावट को बढ़ाता है और फलों के आकार को बढ़ाता है।
- प्रोटीन कोशिका वृद्धि में मदद करते हैं।
- यह पौधे के विकास के सभी चरणों के लिए आवश्यक है।

मात्रा:

पर्ण छिड़काव के लिए: फसल की वृद्धि अवस्था के आधार पर 0.5 से 1.5 मिली प्रति लीटर पानी में छिड़काव करें। (15 से 20 दिनों के अंतराल पर छिड़काव करते रहें)।

बीजोपचार: 2 मिली प्रति 1 किलो बीज।

पौधे की जड़ों पर उपचार: पौधे की जड़ों के पास 2 मिली प्रति 1 लीटर पानी में मिलाएं।

भीगाना: 1 एकड़ के लिए 200 मिली पर्याप्त है।

फसल सिफारिश:

गन्ना, अंगूर, चावल, टमाटर, आलू, अनार, स्ट्रॉबेरी, खट्टे, केला, गेहूं, चावल, कपास, सोयाबीन और अन्य फसलें।



ग्रोरिच-जी (दानेदार)

बायोफिक्स ग्रोरिच-जी प्राकृतिक रूप से पाए जाने वाले पौधों के अर्क पर आधारित एक दानेदार उर्वरक है। ग्रोरिच-जी जमीन में लगाए गए उत्तेजक का पूरा फायदा देता है।

लाभ:

- यह पौधों की जोरदार वृद्धि को बढ़ावा देता है और बेहतर फूल और फल सेट में मदद करता है।
- कोशिका विभाजन को बढ़ाता है जिससे बड़ी जड़ें और अंकुर पैदा होते हैं।
- पानी की पारगम्यता और नमी बनाए रखने की क्षमता को बढ़ाता है।
- खनिज शोषण को बढ़ाता है।

मात्रा:

10 से 15 किलोग्राम/एकड़, पौधे की वृद्धि अवस्था पर निर्भर करता है।

फसल सिफारिश:

कपास, मूगफली, दालें, सब्जियां, फूल और फल और अन्य फसलें।



PRASARAK+ (सिलिकॉन आधारित स्प्रेडर, स्टिकर और पेनेट्रेटर)

Biofix Prasarak+ एक बहुउद्देशीय सिलिकॉन आधारित स्प्रेडर, स्टिकर और पेनेट्रेटर है। यह पौधे की सतह पर अत्यधिक सक्रिय है और साथ ही पानी की सतह के तनाव को कम करता है जिससे उत्पाद अधिक समान रूप से फैलता है और पूरी पत्ती में प्रवेश करता है जिससे सक्रिय तत्व बेहतर ढंग से फैलते हैं और साथ ही पौधे की सतह द्वारा अवशोषित होते हैं।

इसे कीटनाशक, कवकनाशक, खरपतवारनाशक, पीजीआर और बायोस्टिमुलेंट जैसे सभी कृषि रसायनों के साथ मिलाया जा सकता है।

लाभ:

- जलीय प्रणालियों में आसानी से फैलता है।
- पौधे के ऊतकों में कृषि-रसायनों के अवशोषण को काफी हृद तक बढ़ा देता है।
- उपयोग में आसान और लागत प्रभावी।
- गैर विषैले और अवशेष मुक्त उत्पाद।
- रासायनिक रूप से निष्क्रिय, गैर विषैला।
- यह कम पीपीएम के रूप में काम करता है।
- स्प्रे समाधान की दक्षता में और सुधार होता है।

मात्रा:

सामान्य एग्रोकेमिकल फार्मूलेशन के लिए 15 लीटर पानी में 5 मिली PRASARAK+ का उपयोग करें और एससी, डब्ल्यूपी आदि जैसे जटिल एग्रोकेमिकल फार्मूलेशन के लिए 7.5 - 10 मिली प्रति 15 लीटर पानी में उपयोग करें।

अनुशंसित फसलें:

सभी प्रकार की

फसलों के लिए उपयोगी।



MELON KIT (खरबूज और तरबूज फसल वृद्धि किट)

हमारे बायोफिक्स मेलॉन किट के साथ अपने स्वयं के रसीले, मीठे तरबूज और खरबूज की खेती की एक सफलतापूर्वक याता शुरू करें। तरबूज और खरबूज की स्वादिष्ट और भरपूर उत्पाद की खेती और वृद्धि के लिए यह आपका ऑल-इन-वन समाधान है। अंकुरण से लेकर कटाई तक, पौधे कई चरणों से गुजरते हैं, जिनमें से प्रत्येक चरण सफल उपज के लिए महत्वपूर्ण है।

लाभ:

- इस किट में मौजूद जैवउर्वरक लाभकारी सूक्ष्मजीवों के साथ प्राकृतिक रूप से मिट्टी की उर्वरता को बढ़ाते हैं।
- इस किट में मौजूद जैवउर्वरक मिट्टी के स्वास्थ्य को बढ़ावा देते हैं, जिससे महंगे, सिंथेटिक और हानिकारक उर्वरकों की आवश्यकता कम हो जाती है।
- टिकाऊ और स्वस्थ तरबूज और खरबूज उत्पादन प्राप्त करने के लिए प्रभावी, पर्यावरण-अनुकूल और किफायती जैव उत्पादक।
- एंटोमोपैथोजेनिक कवकनाशक, मृदा-जनित कवक रोगों का नाश करने में मददगार।

खुराक: 1 एकड़ के लिए 1 किट



BIOFIX Soil Booster Kit

BIOFIX Soil Booster Kit मृदा स्वास्थ्य में सुधार, फसल उत्पादकता बढ़ाने की कुंजी है। इस किट के प्रयोग से फसलों को संतुलित पोषण मिलता है। साथ ही सभी पौधों, फसलों और पेड़ों को इसकी नियमित रूप से आवश्यकता होती है। यह किट किसानों को यह विश्वास दिलाती है कि लगाए गए प्रत्येक एकड़ में गुणवत्तापूर्ण और पर्याप्त उपज होगी।



- लाभ:**
- यह मिट्टी और स्वस्थ पौधों के विकास के लिए पोषक तत्वों के स्रोत के रूप में कार्य करता है।
 - यह मिट्टी की उर्वरता और पौधों की प्रतिरोधक क्षमता में सुधार करता है जिसके परिणामस्वरूप उपज में उल्लेखनीय वृद्धि होती है।
 - यह रासायनिक उर्वरकों के उपयोग को कम करता है।
 - यह सभी प्रकार की मिट्टी में अच्छा काम करता है।
 - किट में उच्च और उत्तम जीवाणु गिनती है।
 - अनुशंसित फसलें: सभी प्रकार की फसलों के लिए उपयुक्त।

खुराक: 1 एकड़ के लिए 1 किट



BIOFIX GINGER & TURMERIC (GINGER & TURMERIC Crop Growth Kit.)

Biofix GINGER & TURMERIC Crop Growth Kit के साथ अद्रक और हल्दी की खेती की दुनिया में आपका स्वागत है, जहां परंपरा नवीनता से मिलती है और मिट्टी से स्वास्थ्य और स्वादिष्ट फसल का उत्पाद होता है। इस किट में 5 अलग-अलग 100% प्रमाणित जैविक उत्पाद हैं जो बीज उपचार, पोषण, वृद्धि और पौधों के विकास, मिट्टी संवर्धन इन सभी को एक ही किट में पूरा करते हैं।

लाभ: • पौधों के संपूर्ण विकास को बढ़ावा देता है।

- यह पौधों को धनी जड़ों और अधिक वानस्पतिक शाखाओं को विकसित करने के लिए समर्थन करता है जिससे उपज में वृद्धि होती है।
- यह पौधे में प्रतिरोधक क्षमता बनाता है और फसल के सभी चरणों में तनाव की स्थिति के दौरान इसकी सहन क्षमता में सुधार करता है।
- पोषक तत्व ग्रहण क्षमता में सुधार करता है।
- यह किट लाभकारी सूक्ष्म जीवों के साथ प्राकृतिक रूप से मिट्टी की उर्वरता को बढ़ाता है।

खुराक: 1 एकड़ के लिए 1 किट



We Also Manufacture:

Agriculture			Veterinary & Fishery	Public Health	Home Care	Services
Bio-Fertilizers	Bio-Pesticides	Nutrients				
<ul style="list-style-type: none"> • NPK based Bio-fertilizers • Composting Culture 	<ul style="list-style-type: none"> • Herbal • Microbial 	<ul style="list-style-type: none"> • Micro Nutrients • Macro Nutrients 	<ul style="list-style-type: none"> • Feed Supplement • Herbal Acaricides 	<ul style="list-style-type: none"> • Bio-larvicide • Adulicide • VTM & RT-PCR Kit (COVID-19) 	<ul style="list-style-type: none"> • Fabric Solution • Hand Wash • Hand Sanitizer 	<ul style="list-style-type: none"> • R & D • Manufacturing (Outsourcing)



📍 Factory addresses:

Pune:

Gat no: 879, Village Khalad, Tal: Purandar
Dist: Pune 412301

Himachal Pradesh:

Plot no. 34, Sector-1, Industrial Area
Parwanoo, Dist- Solan (HP)
Pin code: 173220



For more information,
please scan QR Code



Ajay Bio-Tech (India) Ltd.

📍 Exported to

🏠 Manufacturing Unit



AJAY BIO-TECH (INDIA) LTD.

Netsurf, 3rd floor, Sr No 107, Plot No 2, Baner Road, Baner, Pune - 411045

Telephone: 020 6711 1010

Website: www.ajaybiotech.com

ISO 9001, 14001
& 45001 Certified.

