

कॅन बायोसिस उत्पादनांची किमया न्यारी ! पेळ पिकाचे उत्तम संगोपन करी !!

एक्सपोर्ट क्वालिटी, ऐसिड्यू फ्री पेळ



संपूर्ण पोषण व जमीन
अधिक कसदार



गुंतवणुकीचा
पुरेपूर मोबदला



भरघोस फुलोरा
क्वालिटीयुक्त फळ



कीड व रोगाच्या जैविक
व्यवस्थापनासाठी उत्तम



अधिक माहितीसाठी संपर्क करा

WhatsApp +91 84840 06196, +91 84840 06806



पेल पिकाचे वेळापत्रक

वाढ अवस्था/पीक संरक्षण	उत्पादने	वापरण्याचे प्रमाण	फायदे
रोपलागवडीच्या वेळी (सूक्तकमी व जमीनजन्य बुरशीच्या नियंत्रणासाठी)	नेमस्टीन + सुडो + ट्रायको-शील्ड कॉम्बॅट	नेमस्टीन ५ ग्रॅम + सुडो ५ ग्रॅम + ट्रायको-शील्ड कॉम्बॅट ५ ग्रॅम / लिटर पायात १५-२० मिनिटे बुडवून ठेवावी , ५०-१०० मिली/ रोप प्रमाण आळवणी करावी	> निरोगी व चांगली उगाचण > मुळांचा जोमदार विकास > जमीनीतून परसणाऱ्या बुरशीचे , सूक्तकमीचे जैव व्यवस्थापन
बेसल डोस	टीबी - ३ (दाणेदार) + ताबा - जी + स्पीड कंपोस्ट + मायकोझूट्स (दाणेदार) + ३३ कोटी	टीबी - ३ (दाणेदार) ३ किलो + ताबा - जी ४ किलो + स्पीड कंपोस्ट ४ किलो + मायकोझूट्स (दाणेदार) २ किलो + ३३ कोटी १५० किलो / एकर	> पांढर्या मुळांची निरोगी वाढ > सेंद्रिय कर्क वाढीसाठी फायदेशीर > संतुलित अन्तर्बंधोंचा प्रेरणा > प्रकाशसंश्लेषण व शारीरिक क्रियेत सुधार
लागवडीनंतर दर ३ महिन्यांनी	ट्रायको-शील्ड कॉम्बॅट + नेमस्टीन + मायकोझूट्स + टीबी - ३ : फर्टीडोस + झॅग्रो	ट्रायको-शील्ड कॉम्बॅट २ किलो + नेमस्टीन १ किलो + मायकोझूट्स १०० ग्रॅम + टीबी - ३ : फर्टीडोस ५०० मिली + झॅग्रो १ लिटर / एकर प्रमाणे जमीनीतून	> रोपाची मर व मुळकूज थांबवते > मातीतून होणारा हानिकारक बुरशीचा प्रादुर्भाव कमी करते > मातीची रचना सुधारून जमीनजन्य बुरशीपासून प्रतिबंधात्मक नियंत्रण
रोग नियंत्रण (जून ते ऑक्टोबर महिन्यात दर १५ दिवसांच्या अंतराने)	सुडो + मिलस्टीन के	सुडो १ लिटर + मिलस्टीन के ५०० मिली / एकर प्रमाणे जमीनीतून	> सर्व प्रकारच्या बुरशीजन्य रोगाचे प्रतिबंधात्मक नियंत्रण > बदलत्या वातावणामुळे होणाऱ्या रोगांचे प्रभावी नियंत्रण
फुलधारणा व फुलगळ नियंत्रण (दर ३०, ६०, ९० व १२० दिवसाला फवारणी)	ताबा + व्हायटरमोन	ताबा २ मिली + व्हायटरमोन २ मिली / लिटर प्रमाणे फवारणी	> सर्व प्रकारचे जैविक व अजैविक ताण नियंत्रण > पिकांमध्ये जीवनसत्त्वे व संप्रेरके यांचे प्रमाण वाढवते > निरोगी शाखीय वाढ
सूक्तकमी नियंत्रण	नेमस्टीन+ ताबा ढीप	नेमस्टीन १ किलो + ताबा ढीप १ लिटर/ एकर प्रमाणे जमीनीतून	> सूक्तकमीचे जैव व्यवस्थापन > मातीतून होणारा हानिकारक बुरशीचा प्रादुर्भाव कमी करते > फुल व फलधारणेस चालना तेते > सूक्तकमीच्या प्रभावी नियंत्रणासाठी महिन्याच्या प्रवेषक अमावस्येला वापर करावा
कीड नियंत्रण (रसायोषक कीडी, मावा, फुलकिडे, पांढरी माशी, मिलीबांग, स्केल, लाल कोळी, खोड व फळ पोशरणारी अली)	ब्रिगेड-बी / ब्रिग बॉस	ब्रिगेड-बी ५ ग्रॅम / ब्रिग बॉस ५ मिली / लिटर प्रमाणे फवारणी	> सर्व प्रकारच्या रसशोषक किंडीचे नियंत्रण > किंडीच्या सर्व अवस्थांवर प्रभावी नियंत्रण > किंडीच्या प्रभावी नियंत्रणासाठी अमावस्या व पौर्णिमेला फवारणी करावी
फळमाशी नियंत्रणासाठी	ब्रिगेड बी + सेंद्रिय घटक	ब्रिगेड बी २ किलो + सेंद्रिय घटक १०० किलो किंवा रेती, मातीती मिसळून झाडाखाली जमीनीत फोडून द्यावे किंवा ब्रिगेड बी ५ ग्रॅम / लिटर द्रावणात झाडाखालील जमीनीवेत फवारा	> फळमाशी सर्व अवस्थांवर नियंत्रणासाठी
फळधारणेनंतर फळवाढीच्या अवस्थेत	टीबी - ३ : फर्टीडोस + १३:४०:१३	टीबी - ३ : फर्टीडोस २५० मिली + १३:४०:१३ - ५-७ किलो / एकर प्रमाणे जमीनीतून	> फळांचा आकार गुणवत्ता रंग चकाकी व गोडी वाढवते > N, P, K चा शाश्वत पुरवठा
फळ फुगवण (फळधारणेनंतर दर १५ दिवसांच्या अंतराने)	टीबी - २ : फर्टीडोस + ००:५२:३४ / ००:००:५०	टीबी - २ : फर्टीडोस ५०० मिली + ००:५२:३४ / ००:००:५० - ५-७ किलो / एकर प्रमाणे जमीनीतून	> टिकवण क्षमता सुधारते > फळांचा आकार गुणवत्ता रंग चकाकी व गोडी वाढवते > उत्पादकता व गुणवत्ता सुधारते
फळ काढणीच्या १५ - २० दिवस अगाहर			

ब्रिगेड-बी/ब्रिग बॉस - सिलीकॉन बेस स्टीकर ०.२ मिली/लिटर सोबत फवारणी केल्यास फायदेशीर

कॅन बायोसिसच्या उत्पादानांचा वापर कॉपीट आणि अंटीबायोटिक सोबत कल नये. उत्तम परिणामासाठी सकाळी किंवा सायंकाळी फवारणी करावी,

फवारणी करावाना फांडा व पाणे संपुर्ण निजवाती