

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



नैसर्गिकरीत्या
नत्राचा पुरवठा



उत्पादनात भरघोस
वाढ



रासायनिक खतांची
२५% ते ३०% बचत



कीड व्यवस्थापन
(रसशोषक, सर्व प्रकारच्या
अब्ब्यांसाठी)



अधिक माहितीसाठी संपर्क करा

+91 84840 06196 | +91 84840 06806



आंबा पिकाचे वेळापत्रक

वाढ अवस्था/पीक संरक्षण	उत्पादने	वापरण्याचे प्रमाण	फायदे
बेसल डोस	टीबी - ३ (दाणेदार) + ताबा - जी + स्पीड कंपोस्ट + मायकोझूटस + ३३ कोटी	टीबी - ३ (दाणेदार) ७५ ग्रॅम + ताबा - जी १०० ग्रॅम + स्पीड कंपोस्ट १०० ग्रॅम + मायकोझूटस ५० ग्रॅम + ३३ कोटी ५०० ग्रॅम / झाड	<ul style="list-style-type: none"> > पांढऱ्या मुळांची निरोगी वाढ > सेंद्रिय कर्ब वाढीसाठी फायदेशीर > संतुलित अन्नद्रव्यांचा पुरवठा > प्रकाशसंश्लेषण व शारीरिक क्रियेत सुधार
मृदाजन्य बुरशीच्या नियंत्रणासाठी (जून, सप्टेंबर व डिसेंबर महिन्यांतून एकदा)	ट्रायको-शील्ड कॉम्बॅट	ट्रायको-शील्ड कॉम्बॅट २ किलो / एकर	<ul style="list-style-type: none"> > मर व मुळकुज थांबवते > मातीतून होणारा हानिकारक बुरशीचा प्रादुर्भाव कमी करते
फुलधारणापूर्व अवस्था	ब्रिगेड बी	ब्रिगेड बी ५० ग्रॅम + १ किलो शेणखत, रेती, मातीत मिसळून झाडाखाली जमीनीत फोकून द्यावे	<ul style="list-style-type: none"> > ऑक्टोबर, नोव्हेंबर महिन्यात सुमावस्थेतील सर्व प्रकारच्या किडींच्या नियंत्रणासाठी > मिलीबगची अंडी, कोष अवस्थेतील मिजमाशी, फळमाशी, हुमणीच्या नियंत्रणासाठी
फुलांचे फळात रूपांतर होत असताना व फळ सेटिंग अवस्था	ताबा + व्हायटरमोन + मिलॅस्टीन के	ताबा २ मिली + व्हायटरमोन २ मिली + मिलॅस्टीन के २.५ मिली / लिटर प्रमाणे फवारणी करावी	> उत्तम फुलधारणा व बुरशी विरहित फळधारणा होण्यासाठी
कीड नियंत्रण फुलोरा ते फळधारणा अवस्था (१५ दिवसांच्या अंतराने)	ब्रिगेड-बी / ब्रिग बॉस	ब्रिगेड-बी ५ ग्रॅम / ब्रिग बॉस ५ मिली + सिलिकॉन स्टिकर ०.२ मिली / लिटर प्रमाणे खोडावर व पानांवर चिब फवारणी करावी	<ul style="list-style-type: none"> > रसशोषक कीड व अळी नियंत्रणासाठी > बड मार्टिट, तुडतुडे, मिज माशी, फुलकिडे, स्टोन विविल, फळमाशी, मिली बग, स्केल नियंत्रणासाठी > किडींच्या प्रभावी नियंत्रणासाठी अमावस्या व पौर्णिमेला फवारणी करावी
फळ सेटिंग अवस्था	टीबी -३ (फर्टीडोस) + १३:४०:१३	टीबी -३ (फर्टीडोस) ५०० मिली + १३:४०:१३ - ५ किलो / एकर प्रमाणे जमिनीतून	<ul style="list-style-type: none"> > N, P आणि K चा शाश्वत पुरवठा, उत्पादनात वाढ > खातांचा वापर आणि कार्यक्षमता सुधारते
फुल व फळगळ नियंत्रणासाठी (३०, ६०, ९० दिवसांच्या अंतराने)	ताबा + व्हायटरमोन	ताबा २ मिली + व्हायटरमोन २ मिली / लिटर प्रमाणे फवारणी करावी	<ul style="list-style-type: none"> > फुल (मोहोर) व फळगळ नियंत्रणासाठी प्रभावी > भरोस फुलोरा व अधिक फळधारणा
रोग नियंत्रण (फांदीमर, डायबॅक, फळसड, ब्लाइट, भुरी, करपा)	सुडो + मिलॅस्टीन के	सुडो ५ ग्रॅम + मिलॅस्टीन के २.५ मिली + सिलिकॉन स्टिकर ०.३ मिली / लिटर प्रमाणे फवारणी करावी	<ul style="list-style-type: none"> > पिकावरील बुरशीजन्य आणि जिवाणूजन्य रोगांचे जैव व्यवस्थापन > पावसाळी तसेच आर्द्रतायुक्त वातावरणात, धुके असताना फवारणी अधिक फायदेशीर.
सुमावस्थेतील तुडतुडे, स्टोन विविल (कोयकिड) नियंत्रणासाठी	ब्रिगेड बी	ब्रिगेड बी ५ ग्रॅम / लिटर प्रमाणे झाडाच्या बुंधावर चिब फवारणी करावी	> सुमावस्थेतील सर्व प्रकारच्या किडींच्या प्रभावी नियंत्रणासाठी
फळ विकास अवस्था	टीबी - २ : फर्टीडोस + ००:५२:३४	टीबी - २ : फर्टीडोस ५०० मिली + ००:५२:३४ - ५ किलो / एकर प्रमाणे जमिनीतून ३ वेळा	<ul style="list-style-type: none"> > फळांची टिकवण क्षमता सुधारते > फळांचा आकार, गुणवत्ता, रंग, चकाकी व गोडी वाढवते
फळ पक्वता अवस्था	टीबी - २ : फर्टीडोस + ००:००:५०	टीबी - २ : फर्टीडोस ५०० मिली + ००:००:५० - ५ किलो / एकर प्रमाणे जमिनीतून २ वेळा	> उत्पादकता व गुणवत्ता सुधारते
काढणी पूर्व अवस्था	मिलॅस्टीन के	मिलॅस्टीन के ५ मिली / लिटर	> काढणीनंतर साठवणीच्या अवस्थेत उद्धवणाऱ्या रोगांच्या नियंत्रणासाठी

ब्रिगेड-बी- सिलिकॉन बेस स्टीकर 0.2 मिली/लिटर सोबत फवारणी केल्यास फायदेशीर

कॅन बायोसिसच्या उत्पादनांचा वापर कॉपर आणि अॅन्टिबायोटिक सोबत करू नये. उत्तम परिणामासाठी सकाळी किंवा सायंकाळी फवारणी करावी. फवारणी करताना फांद्या व पाने संपूर्ण भिजवावीत