



आनंद अॅग्रो केअर

पूर्ण पिक सुरक्षा

AN ISO 9001:2015 CERTIFIED COMPANY

कापूस पीक खत व फवारणी व्यवस्थापन



खत व्यवस्थापन

पिक अवस्था	खताचे नाव	प्रमाण (एकरी)	उद्देश
पेरणी करण्याअगोदर 20 दिवस	1) शेणखत किंवा 1) ग्लोरी फर्ट ग्रीन	4 ते 5 टन 6 ते 8 बॅग	जमीनीतील सेंद्रिय कर्ब वाढण्यासाठी
लागवड करण्याच्या दिवशी	1) 18:46:00 +2) इन्स्टा मॅग्नेशियम सल्फेट +3) डॉ. बॅक्टोज पंचम गोल्ड +4) डॉ. बॅक्टोज NPK गोल्ड ग्रॅन्यूलस +5) डॉ. बॅक्टोज डरमस गोल्ड ग्रॅन्यूलस +6) डॉ. बॅक्टोज मेटा गोल्ड ग्रॅन्यूलस	50 किलो 25 किलो 10 किलो 4 किलो 4 किलो 4 किलो	बेसल डोस द्वारे अन्नद्रव्ये पूर्तता , अन्नद्रव्यांचे अपटेक वाढवण्यासाठी, तसेच मर रोग व हुमणी अळी नियंत्रणासाठी
लागवडी अगोदर (बीजप्रक्रिया)	1) बावीस्टीन +2) स्लेअर प्रो त्यानंतर 2 तासानी (बियाणे सुकल्यानंतर) 1) डॉ. बॅक्टोज कॉम्बो 4K +2) डॉ. बॅक्टोज डरमस 4K	2 ग्रॅम / किलो 5 मिली / किलो 10 ग्रॅम / किलो 10 ग्रॅम / किलो	बुरशीजन्य रोग व कीड नियंत्रणासाठी, अन्नद्रव्यांचे अपटेक वाढवण्यासाठी नोट : बिजप्रक्रिया केल्यानंतर बियाणे सावलीत सुकवावे.

लागवड केल्यानंतर 25 दिवसांनी (ड्रीप / ड्रेंचींग)	1) डॉ. बॅक्टोज बॅक्टो किट +2) 13:00:45 +3) इन्स्टाचिल झिंक	1 किट 2 किलो 500 ग्रॅम	अन्न द्रव्ये पूर्ततेसाठी, फुटवे, निरोगी सशक्त वाढ होण्यासाठी
लागवड केल्यानंतर 45 दिवसांनी	1) 24:24:00 +2) यारामिला कॉम्प्लेक्स +3) पंचम ग्रॅनुल्स	50 किलो 25 किलो 10 किलो	अन्न द्रव्ये पूर्ततेसाठी
लागवड केल्यानंतर 60 दिवसांनी (ड्रीप / ड्रेंचींग)	1) डॉ. बॅक्टोज डरमस 4K +2) डॉ. बॅक्टोज फ्लुरो 4K	500 ग्रॅम 500 ग्रॅम	मर रोग नियंत्रण
लागवड केल्यानंतर 70 दिवसांनी (ड्रीप / ड्रेंचींग)	1) डॉ. बॅक्टोज व्ही.बी.एम. 4K	500 ग्रॅम	अळी नियंत्रण
लागवड केल्यानंतर 80 दिवसांनी	1) 08:21:21 +2) युरिया (निमकोटेड) +3) एम.ओ.पी. +4) थायोमेथोक्झाम ०.९% + फिप्रोनील ०.२% जी.आर.	40 किलो 25 किलो 25 किलो 4 किलो	अन्न द्रव्ये पूर्ततेसाठी

फवारणी वेळापत्रक

पिक अवस्था	औषधाचे नाव	प्रमाण (200 लिटर पाण्यासाठी)	उद्देश
लागवडीनंतर 20 दिवसांनी	1) मॅन्कोझेब 63% + कार्बेन्डाझिम 12% डब्ल्यू.पी. +2) फ्लोनिकामिड 50% डब्ल्यू.जी. +3) इन्स्टा बिऑन +4) डॉ. ऑर्थोसिल	40 ग्रॅम 5 ग्रॅम 30 मिली 25 मिली	तुडतुडे नियंत्रण, बुरशीजन्य रोग नियंत्रण व फुटव्यांची संख्या वाढविण्यासाठी
लागवडीनंतर 35 दिवसांनी	1) प्रोपिनेब 70% डब्ल्यू.पी. +2) एमॅमेक्टिन बेंझोएट 5% + लुफेन्युरॉन 40% डब्ल्यूजी +3) कॉटन स्पेशल +4) इन्स्टा मॅग्नेशियम सल्फेट	40 ग्रॅम 4 ग्रॅम 30 मिली 50 ग्रॅम	रसशोषक कीड नियंत्रण, अळी नियंत्रण पाते व फुलांची संख्या वाढविण्यासाठी
लागवडीनंतर 50 दिवसांनी	1) 00:42:47 +2) क्रॉप टॉनिक 21 +3) सि-रुबी ग्रीन +4) डॉ. ऑर्थोसिल	50 ग्रॅम 10 मिली 40 मिली 25 मिली	फुलांची व पात्यांची संख्या वाढविण्यासाठी
लागवडीनंतर 65 दिवसांनी	1) डायफेन्कोनाझोल 25% इ.सी. +2) प्रोफेनोफॉस 40% + सायपरमेथ्रीन 4% ई.सी. +3) डॉ. जिनीअस +4) इन्स्टाफर्ट कॉम्बी	10 मिली 30 मिली 10 ग्रॅम 20 ग्रॅम	सर्व बोंड अळी, रस शोषककीड नियंत्रण साठी तसेच पाते लागण्यासाठी
लागवडीनंतर 80 दिवसांनी	1) मॅन्कोझेब 63% + कार्बेन्डाझिम 12% डब्ल्यू.पी. +2) फ्लूबंडामाईड 39.35% +3) स्केल अप +4) चिलेटेड मॅग्नेशियम	40 ग्रॅम 5 मिली 20 मिली 20 ग्रॅम	बोंड अळी, पातेगळ, फुलगळ व बोंडगळ नियंत्रणासाठी

लागवडीनंतर 95 दिवसांनी	1) इंडॉक्सीकार्ब 14.5% एससी +2) अझॉक्सिस्ट्रोबिन 11% + टेबुकोनाझोल 18.3% एससी +3) आनंद वेट गोल्ड	20 मिली 20 मिली 3 मिली	बोंड अळी व बुरशीजन्य रोग नियंत्रण
लागवडीनंतर 110 दिवसांनी	1) थायोफिनेट मिथील 70% डब्लुपी +2) क्लोरटॅनिलप्रोल 10%+लॅम्बडासीहॅलोथ्रिन 5 % +3) डॉ. ऑर्थोसील	20 ग्रॅम 30 मिली 25 मिली	बोंड अळी नियंत्रण व रस शोषककीड नियंत्रणासाठी



- फवारणीच्या पाण्याचा सामू (pH) , टी.डी. एस. ईसी. नियंत्रित करण्यासाठी डॉ. रिच या उत्पादनाचा वापर 0.5 मिली प्रति लिटर पाण्यासाठी करावा.
- पावसाळी वातावरण, दव, धुके असताना करावयाच्या फवारणीमध्ये आनंद वेट गोल्ड 0.2 मिली प्रति लिटर पाण्यासाठी वापर करावा.
- माती परीक्षणानुसार खतांच्या मात्रेत आवश्यक तो बदल करावा.

पिक कालावधीत कीड व रोगाचे निरीक्षण करून गरजेनुसार किटक नाशक व बुरशीनाशकाच्या फवारण्या घ्याव्यात.

टिप: सदरील वेळापत्रक आमच्या तज्ञांच्या, वातावरणाच्या व पिकांच्या स्थितीच्या अभ्यासावर आधारित असून सदर वेळापत्रकाचा वापर आमच्या नियंत्रणा बाहेर असून त्या बाबत आम्ही कोणतीही जबाबदारी स्वीकारू शकत नाही.

सर्व पिकांचे मोफत मार्गदर्शन मिळवण्यासाठी आजच डाउनलोड करा आनंद क्रॉप गुरु ॲप

 9404669664

 9405125664

 **ANAND
CROP GURU**



 GET IT ON
Google Play

सदरील वेळापत्रक आपण आमच्या वेबसाईट वरून डाउनलोड करू शकतात. | www.anandagrocare.com

