



कपास एकीकृत पोषक, कीट - रोग प्रबंधन एक वैज्ञानिक सलाह



**बिजाई के साथ या 10 से 15 दिनों के बाद
(खाद प्रति एकड़)**

डी.ए.पी 1 बैग + पोटाश @ 25 किलो
+ यूरिया @ 23 किलो
+ रुटांझा @ 4 किलो / अॅम्पल-जी @ 8-10 किलो

यदि संभव हो तो बुवाई के 70 से 75 दिन बाद
(पांचवां स्प्रे)

पॅशन @ 5 ग्राम +
सिमिग्रो @ 2.5 मिली +
उपयुक्त कवकनाशक / कीटनाशक } अजैविक तनाव
मुक्ती हेतु ।

बुवाई के 30 से 40 दिन बाद

यूरिया @ 23 किलो + डी.ए.पी या 12:32:16 @ 1 बैग
+ पोटाश @ 25 किलो
व्हाइट गोल्ड @ 1 बैग या मोलर 10 से 15 किलो (यदि ड्रिप नहीं है तो)
थायोग्रीन @ 3 किलो

ड्रिप द्वारा खाद्य प्रबंधन (ड्रिप न हो तो ड्रेनचींग द्वारा)

1. बुवाई के 15 से 20 दिन बाद पॅराविल्ट रोकथाम के लिए
12:61:00 @ 3 किग्रा +
झिंकाबोर @ 1 लीटर +
लिओनार @ 500 ग्राम या प्रोबियोन @ 500 मिली प्रति एकड़
पॅराविल्ट रोग की प्रतिरोधक क्षमता बढ़ाने हेतु

छिड़काव द्वारा खाद्य और कीट प्रबंधन (प्रति लीटर पानी)

बुवाई के 30 से 35 दिन बाद - पहला स्प्रे

अॅम्पल-बीटी @ 3 से 3.5 मिली +
19:19:19 @ 5 ग्राम +
सिफारिश के अनुसार उपयुक्त कीटनाशक } वानिस्पतिक
वृद्धि हेतु

2. बुवाई के बाद 35 से 40 और 80 से 90 दिन
(दो बार)

मिंगल @ 2 किग्रा +
थियोगिन @ 3 किग्रा +
मैग्नीशियम सल्फेट @ 5 कि.ग्रा } सूक्ष्म एवं द्वितीय
तत्व हेतु

बुवाई के 40 से 45 दिन बाद (दूसरा स्प्रे)

एक्सिड @ 2 ग्राम +
इकोजिब @ 1 ग्राम +
इव्हान्स @ 2 मिली +
मैग्नीशियम सल्फेट @ 5 ग्राम +
सिफारिश के अनुसार उपयुक्त कीटनाशक } रेशे की लंबाई
बढ़ाने हेतु

3. बारिश से कठोर मिट्टी में नमी को बढ़ाकर पोषक
तत्व प्रदान करना

अॅग्रीप्लेक्स-ओए 2 लीटर / एकड़

यहाँ अपनी उत्पादकता बढ़ाने के लिए कुछ और महत्वपूर्ण सुझाव
दिए गए हैं: -

बुवाई के 50 से 55 दिन बाद (तीसरा स्प्रे)

होमन / स्प्राउट / व्हॅटीला @ 1.25 मिली
एक्सिड या रिलीज WMF @ 2 ग्राम
0:52:34 @ 5 ग्राम
सिफारिश के अनुसार उपयुक्त कीटनाशक } टिंडों की संख्या
बढ़ाने हेतु

1. फलों की शाखाओं के समय पर विकास और विकास के लिए
मेपिकवाट क्लोराइड (चमत्कार) का छिड़काव।

2. यदि आवश्यक हो तो उचित समय पर कवकनाशी का
छिड़काव करें।

3. उपरोक्त पोषक तत्व प्रबंधन मार्गदर्शन कई वर्षों के अध्ययन
का परिणाम है। हमारे क्षेत्र के कई किसानों ने इसका उपयोग
किया है।

बुवाई के 60 से 65 दिन बाद (चौथा स्प्रे)

रिलीज वॅल्शियम @ 0.5 ग्राम / कैल्शियम नाइट्रेट @ 5 ग्राम +
झिलबोर @ 1 ग्राम +
13: 0: 45 @ 5 ग्राम +
उपयुक्त कीटनाशक अनुपात } टिंडों को झड़ने
से रोकने हेतु

यदि आप स्थिति का अध्ययन करना चाहते हैं और कुछ बदलाव करना चाहते हैं तो हमारे तकनीशियन / वैज्ञानिक हमेशा आपका मार्गदर्शन करने के लिए तैयार हैं ...

अधिक जानकारी के लिए संपर्क करें

मध्यप्रदेश - 8959180919 / 9926779385 / 9977762372 / 9981376357

अग्रि सर्च, जहा हर संकल्पनाको वैज्ञानिक आधार है ।