



अँग्रिसर्च (इंडिया) प्रा.लिमिटेड

आय.एस.ओ. १००१:२०१५ व १४००१:२०१५ प्रमाणित कंपनी
CIN : U73100MH2000PTC124501

शिमला मिरची एकात्मिक अन्नद्रव्य व्यवस्थापन (प्रति एकर)

* सैंद्रिय खते :

- लागवडीसाठी शेत तयार करताना चांगले कुजलेले शेणखत ८-१० टन शेतामध्ये टाकावे.
- शिमला मिरची लागवडीसाठी बेड बनवल्यानंतर त्यामध्ये ३-४ बँग निंबोळी पेंड टाकावी.

* जिवाणू खते :

| | | |
|---------------------------|---|--|
| स्फुरद विरघळणारे जिवाणू | } | प्रत्येकी १ लिटर किंवा किलो प्रती एकर कमीतकमी दोन ते तीन वेळेस एका हंगामात घावे. |
| + पालाश विरघळवणारे जीवाणू | | |
| + एङ्झोटोबॅक्टर जीवाणू | | |
| + ट्रायकोडर्मा | | |

* रासायनिक खते : (बेड मध्ये भरावयाचा डोस)

- १) ५० किलो युरिया + २०० किलो सुपर फॉस्फेट + ५० किलो पोटेंश किंवा
 - २) १०० किलो १८:४६:०० + २५ किलो यूरिया + ५० किलो पोटेंश किंवा
 - ३) १५० किलो १०:२६:२६ + २५ किलो यूरिया
- वरील तिन्ही कॉम्बीनेशन पैकी एकाचा वापर करून त्यामध्ये खालील खते टाकावी
- + व्हाइट गोल्ड - १ बँग किंवा (मोलार १० किलो + मॅग्नेशियम सल्फेट १५ किलो)
 - + थायोग्रीन - ६ किलो + अॅम्पल-जी - २५ किलो

टिप - वरील डोस भरतांना व्हाइट गोल्ड किंवा मोलार सुरुवातीला निंबोळी पेंड मध्ये मिक्स करून नंतर इतर खतांमध्ये टाकावे.

शिमला मिरची आळवणी द्वारे खत व्यवस्थापन :

| खते देण्याची वेळ | खताचे प्रकार | खताचे प्रमाण |
|--------------------------|--|--|
| लागवडीनंतर ५ व्या दिवशी | बायोरिदम + प्रोबियॉन + लिओनार | ५०० ग्रॅम १ लिटर ५०० ग्रॅम |
| लागवडीनंतर १० व्या दिवशी | संचार - ४० + कार्बेन्डिञ्म / कीटाञ्जिन + थायोमेथॉकझाम / इमिडाक्लोप्रिड | ५०० मिली प्रमाणानुसार प्रमाणानुसार |
| लागवडीनंतर १५ व्या दिवशी | रिलीज इन्स्टा (१९:१९:१९) + रिलीज हायपी (१२:६९:००) + लोहांग्रीप | ४ किलो ३ किलो ५०० ग्रॅम |
| लागवडीनंतर २० व्या दिवशी | मिंगल (एस पी) + मॅग्नेशियम सल्फेट + थायोग्रीन | १ किलो ५ किलो १.५ किलो |

शिमला मिरची झीपद्धारे खत व्यवस्थापन :

| खते देण्याची वेळ | खताचे प्रकार | खताचे प्रमाण |
|--------------------------|--|----------------------------------|
| लागवडीनंतर २५ व्या दिवशी | रिलीज ब्लॉसम (१३:०:४५) + कॅल्सिस - एन (Calcium Nitrate) + झिलबोर | ३ किलो ७ किलो ५०० ग्रॅम |
| लागवडीनंतर ३० व्या दिवशी | रिलीज हरटन (१३:४०:१३) + रिलीज हायपी (१२:६९:००) + रिलीज झिंक | ५ किलो ६ किलो ५०० ग्रॅम |
| लागवडीनंतर ३४ व्या दिवशी | मिंगल (एस पी) + मॅग्नेशियम सल्फेट + थायोग्रीन | १ किलो ७ किलो १.५ किलो |
| लागवडीनंतर ३८ व्या दिवशी | रिलीज बून (०:५२:३४) + रिलीज हरटन (१३:४०:१३) + सिमिग्रो | ५ किलो ५ किलो १ लिटर |
| लागवडीनंतर ४२ व्या दिवशी | रिलीज ब्लॉसम (१३:०:४५) + कॅल्सिस - एन (Calcium Nitrate) + झिलबोर | ३ किलो ७ किलो ५०० ग्रॅम |
| लागवडीनंतर ४६ व्या दिवशी | बायोरिदम + प्रोबियॉन + लिओनार | ५०० ग्रॅम १ लिटर ५०० ग्रॅम |



| | | |
|--------------------------|--|--|
| लागवडीनंतर ५० व्या दिवशी | मिंगल (एस पी) + मँग्रेशियम सल्फेट + थायोग्रीन | १ किलो ७ किलो १.५ किलो |
| लागवडीनंतर ५४ व्या दिवशी | रिलीज बून (०:५२:३४) + रिलीज क्रोम (०:०:५०) + पॅशन | ५ किलो ५ किलो ३ किलो |
| लागवडीनंतर ५८ व्या दिवशी | रिलीज ब्लॉसम (१३:००:४५) कॅल्सिस – एन (Calcium Nitrate) + झीलबोर | ३ किलो ७ किलो ५०० ग्रॅम |
| लागवडीनंतर ६२ व्या दिवशी | रिलीज हरटन (१३:४०:१३) + रिलीज क्रोम (०:०:५०) + रिलीज झिंक + रिलीज मॅग्नीज | ५ किलो ५ किलो ५०० ग्रॅम ५०० ग्रॅम |
| लागवडीनंतर ६६ व्या दिवशी | मिंगल (एस पी) + मँग्रेशियम सल्फेट + थायोग्रीन | १ किलो ७ किलो १.५ किलो |
| लागवडीनंतर ७० व्या दिवशी | रिलीज बून (०:५२:३४) + रिलीज ब्लॉसम (१३:०:४५) + पॅशन | ५ किलो ६ किलो ३ किलो |

टिप : ७० दिवसानंतर वरील शेड्यूल पुन्हा लागवडीनंतर ४२ दिवसापासून पुढे चालू करावे.

फवारणी द्वारे अशब्दव्य व किड - रोग त्यवस्थापन :

| फवारणीची वेळ | खतांचे प्रकार | फवारणीचे प्रमाण (प्रति लि.पाण्यासाठी) |
|--------------------------------|---|---------------------------------------|
| लागवडीनंतर ८ ते १० दिवसांनी | रिलीज इन्स्टा (१९:१९:१९) + अॅम्पल | २.५ ग्रॅम २.५ मिली |
| लागवडीनंतर १२ ते १५ दिवसांनी | एक्सिड + रिलीज हायपी (१२:६९:००) + मँग्रेशियम सल्फेट | १.२५ ग्रॅम २.५ ग्रॅम २.५ ग्रॅम |
| लागवडीनंतर २० ते २२ दिवसांनी | अर्का बॉन + अंतरप्रवाही किटकनाशक | ५ मिली + प्रमाणानुसार |
| लागवडीनंतर २५ ते २७ दिवसांनी | संचार - ४० + प्रोपिनेब / मॅन्कॉझेब / कार्बन्डेजिम | २.५ मिली + प्रमाणानुसार |
| लागवडीनंतर ३० ते ३२ दिवसांनी | स्प्राऊट + रिलीज हरटन (१३:४०:१३) + एक्सिड | १.२५ मिली २.५ ग्रॅम १.२५ ग्रॅम |
| लागवडीनंतर ३५ ते ३७ दिवसांनी | झिंकोबार + कॅलमिनो + रिलीज ब्लॉसम (१३:०:४५) | २.५ मिली ०.५ ग्रॅम २.५ ग्रॅम |
| लागवडीनंतर ४० ते ४२ दिवसांनी | सिमिग्रो + रिलीज बून (००:५२:३४) + झिलबोर | २.५ मिली + २.५ ग्रॅम + ०.५ ग्रॅम |
| लागवडीनंतर ४५ ते ४७ दिवसांनी | अर्का बॉन + अंतरप्रवाही कोळी नाशक | ५ मिली + प्रमाणानुसार |
| लागवडीनंतर ५० ते ५५ दिवसांनी | व्हॅटीला + एक्सिड + रिलीज हरटन (१३:४०:१३) | ०.५ मिली १.२५ ग्रॅम २.५ ग्रॅम |
| लागवडीनंतर ६० ते ६५ दिवसांनी | संचार - ४० + प्रोपिनेब / मॅन्कॉझेब / कार्बन्डेजिम + किटकनाशक | २.५ मिली + प्रमाणानुसार |
| लागवडीनंतर ७० ते ७५ दिवसांनी | झिंकोबार + कॅलमिनो + रिलीज ब्लॉसम (१३:०:४५) | २.५ मिली ०.५ ग्रॅम २.५ ग्रॅम |
| लागवडीनंतर ८० ते ८५ दिवसांनी | सिमिग्रो + रिलीज बून (०:५२:३४) + पॅशन | २.५ मिली २.५ ग्रॅम २.५ ग्रॅम |
| लागवडीनंतर ९० ते ९५ दिवसांनी | अर्का बॉन + अंतरप्रवाही कीटकनाशक | २.५ मिली + प्रमाणानुसार |
| लागवडीनंतर १०० ते १०५ दिवसांनी | संचार - ४० + प्रोपिनेब / मॅन्कॉझेब / कार्बन्डेजिम | २.५ मिली + प्रमाणानुसार |
| लागवडीनंतर ११० ते ११५ दिवसांनी | रिलीज बून (०:५२:३४) + होमन + बेन्झ | २.५ ग्रॅम + १.२५ मिली + १५ पीपीएम |

शेतकऱ्यांच्या उन्नतीसाठी सदैव सज्ज
ऑग्रिसर्च – जेथे प्रत्येक संकल्पनेला शास्त्रीय आधार आहे.

अधिक माहितीसाठी संपर्क : ९६०७९१०९३५, ९६०७९१०९४०, ९६०७९१०९८३, ९६०७९१०९४५, ९६०७९१०९४३, ९३७०५१०९८९