

7.5 मिली एलओएम-सी पासून 750 मिली (डिलॉग टेक्नॉलॉजीज) द्रव सेंद्रिय खत LOM-C बनविण्याची पद्धत

सराव प्रक्रिया : एका चांगल्या सुकलेल्या 1 लिटर प्लास्टिकच्या बाटलीत 740~760ml पाणी (विहिरीचे किंवा नळाचे पाणी) घ्या. 7.5ml LOM-C न घालता, ही बाटली घट्ट बंद करा आणि ही बाटली 20 वेळा, एकसमान वेगाने, सतत, न थांबता. वर आणि खाली हलवा (व्हिडिओमध्ये दर्शविल्याप्रमाणे) हि प्रक्रिया सुरु असताना मोबाईल फोन तात्पुरते बंद करा. आता तुमचे 750ML LOM C सोल्यूशन तयार आहे

वास्तविक प्रक्रिया: या प्रक्रियेसाठी 1 लिटरच्या कोरड्या बाटलीत 750ml पाणी घ्या. आता 7.5ml LOM-C STRONG चे पाउच हातात घ्या, ते एकदा हलवा आणि एका कोपऱ्यात छोट्या कात्रीच्या सहाय्याने खूप लहान भाग कापा आणि 7.5ml बाटलीमध्ये घाला. आता ताबडतोब बाटलीची तोंड घट्ट बंद करा आणि 60 सेकंदात 20 एकसमान वेगाने, सतत, न थांबता. वर आणि खाली हलवा. तुम्ही हे 750ml LOM तयार झालेले द्रावण घेण्या ५ (5) वर्षांपर्यंत साठवून ठेऊ शकतात व गरजेनुसार वापरू शकतात. जेव्हा LOM वापरायचे आहे तेव्हा बाटली एक वेळा हलवावी

प्लॅस्टिकच्या बाटलीचा पुनर्वापर: ही 1 लिटरची बाटली साबणाच्या पाण्याने काही वेळा धुवा आणि 4 किंवा 5 वेळा पाण्याने स्वच्छ करा आणि या बाटलीचा पुनर्वापर करण्यापूर्वी 3 ते 4 दिवस सूर्यप्रकाशात चांगली वाळावा.

टीप: कृपया <https://youtu.be/cnFBQtkKrrE> येथे निर्मात्याची व्हिडिओ लिंक पाहिल्यानंतरच LOM-CS ते LOM प्रक्रिया करा.

पिके/ वनस्पतींसाठी द्रव सेंद्रिय खत (एलओएम) कसे वापरावे

200 लिटर ड्रम पद्धत: प्रथम एका चांगल्या कोरड्या ड्रममध्ये 148-150 लिटर पाणी घ्या. तयार केलेली ७५०ML द्रावणाची बाटली उघडण्यापूर्वी एकदा हलवा व ड्रम मध्ये १५०ML ओता. हे 2 इंच जाडीच्या प्लास्टिकच्या पाईपने किंवा मोठ्या काठीने 8 किंवा 10 वेळा मिसळा. आता 150 लिटर LOM मिक्स पिकांवर फवारणीसाठी तयार आहे हे तयार झालेले द्रावण बदलीच्या सहाय्याने स्वच्छ कोरड्या स्प्रे पंपात टाकून फवारणीसाठी वापरू शकतात.

१० लिटर द्रावण हे २९०० चौरस फुटला पुरेसे ठरते. एक एकरासाठी 150 लिटर LOM मिश्रण पूर्ण करा. 150 लिटर एलओएम मिक्स फवारणी झाल्या नंतर, ड्रमला उलटा करा, त्यात पाण्याचा थेंब शिल्लक न ठेवता तो पूर्णपणे रिकामा करा. आता पुन्हा ड्रममध्ये 150 लिटर पाणी भरा आणि वरील प्रक्रिया पुन्हा करा. संध्याकाळी, ड्रम वरच्या बाजूला ठेवून, हवेच्या प्रवाहासाठी एका बाजूला थोडेसे उचलून कोरडे करा.

12 लिटर बादली पद्धत: 12 लिटर प्लास्टिक किंवा धातूची बादली वापरून, त्यात 9.5-10 लिटर पाणी घ्या, त्यात 10ml LOM घाला, फक्त दोन वेळा हाताने मिसळा, नंतर हे 10 लिटर स्प्रेअरमध्ये पूर्णपणे ओता, नंतर पिकावर फवारणी करा, वनस्पती बादली उलटा, बादली पूर्णपणे रिकामी करा, बादली पुन्हा वापरण्यापूर्वी. पुन्हा 10 लिटर पाणी आणा, 10ml LOM घाला, मिक्स करा आणि स्प्रेअरमध्ये घाला आणि फवारणी करा. (16 लिटर स्प्रेअरसाठी, 18 लिटर बादली वापरा, 16 लिटर पाण्यासाठी 16 मिली एलओएम घाला.

टिप: 1. एलओएम मिश्रणाची फवारणी पावसाच्या दिवसात किंवा बर्फ पडण्याच्या दिवसात केली जाऊ नये, एलओएम मिश्रण फवारल्यानंतर 2 तासांपासून, पाऊस किंवा बर्फ पडू नये. (झाडे आणि पाने ओली किंवा कोरडी असू शकतात. खाली जमीन ओली किंवा पाणचट असू शकते).

2. साधे पाणी फवारणी यंत्रात जाऊ नये. स्प्रेअरमध्ये LOM मिक्स तयार करू नका.

3. साधे पाणी 200 लिटर ड्रममध्ये LOM मिक्समध्ये मिसळू नये.

4. फवारणीसाठी एलओएम मिक्समध्ये इतर कोणतीही कीटकनाशके/औषधे/टॉनिकस/गम/स्टिकर घालू नये.

5. वांग्याच्या झाडांसाठी 7 दिवसांतून एकदा LOM मिक्सची फवारणी करा.

6. साधारणपणे सर्व पिकांसाठी, झाडे 10/15 दिवसांतून एकदा LOM मिक्सची फवारणी करतात. कोणत्याही रोगाने ग्रासले असल्यास प्रथम 3 वेळा एकट्याने 5/7 दिवसांतून एकदा वापर करा.

7. चहा, कॉफी, गुलाब, चमेली, लिंबू, केळी, हळद, फुलांची झाडे इत्यादी दीर्घकालीन पिकांसाठी/ वनस्पतींसाठी 15 किंवा 20 दिवसांतून एकदा एलओएम मिक्सची फवारणी करा.

8. गलिच्छ पाण्याने एलओएम मिक्स तयार करू नका. नेहमी फक्त स्वच्छ पाणी वापरा.

9. तुम्ही हे एलओएम मिश्रण लावल्यास/फवारल्यास, इतर कोणतेही रासायनिक खत, सेंद्रिय खत, कीटकनाशके, कीटकनाशके, टॉनिक किंवा बुरशीनाशके फवारू नका, कारण ते या सेंद्रिय खताच्या फवारणीशी टक्कर देऊ शकतात.

10. सुरुवातीच्या 3 वेळा फवारणी केल्यावर पिके, झाडे निरोगी होतील आणि उत्पादन जास्त मिळेल.

11. तथापि. पेरणी किंवा लागवड करण्यापूर्वी, जमीन चांगली मशागत केली जाऊ शकते आणि कमी प्रमाणात नैसर्गिक खत जसे की स्थानिकरित्या तयार केलेले कंपोस्ट/खत (2 नग. 10'x10'x5' = 500Cft खड्डे प्रति एकर) वापरता येईल. दीर्घकालीन पिकांसाठी/वनस्पतींसाठी, वर्षातून एकदा किंवा दोनदा, वर नमूद केलेल्या नैसर्गिक खताचा कमी प्रमाणात वापर करा.

12. एका एकरासाठी 150 लिटरपेक्षा जास्त फवारणीही करता येते.

13. जर झाडे खूप निरोगी असतील, तर अल्पकालीन पिकांसाठी १५ दिवसांतून एकदा फवारणी करणे पुरेसे आहे आणि दीर्घकालीन पिकांसाठी २० दिवसांतून एकदा फवारणी करणे पुरेसे आहे

झाडांसाठी द्रव सेंद्रिय खत LOM मिश्रण कसे वापरावे

200 लिटर ड्रम पद्धत: आवश्यक 2 नग 200 लिटर ड्रम. प्रथम एका चांगल्या सुकलेल्या ड्रममध्ये १९८-२०० लिटर पाणी घ्या. 1 लिटर बाटलीतून 200ml LOM घ्या (एकदा बाटली हलवल्यानंतर), ड्रममध्ये 200 लिटर पाण्यात घाला. हे 2 इंच जाडीच्या प्लास्टिकच्या पाईपने किंवा मोठ्या काठीने 10 किंवा 12 वेळा मिसळा. आता 200 लिटर LOM झाडांना वापरण्यासाठी तयार आहे. हे बादलीत काढा आणि झाडांच्या मुळां जवळ ओता. २०० लिटर LOM मिक्स वापरल्यानंतर, , तो पूर्णपणे उलटाकरून रिकामा करा. आता पुन्हा ड्रममध्ये 200 लिटर पाणी भरा आणि वरील प्रक्रिया पुन्हा करा. संध्याकाळी, ड्रम वरच्या बाजूला ठेवून, हवेच्या प्रवाहासाठी एका बाजूला थोडेसे उचलून कोरडे करा.

बादली पद्धत: प्रथम झाडांना वापरायचे एलओएम मिश्रणाचे प्रमाण निश्चित करा. नंतर आवश्यक पाणी प्लॅस्टिक किंवा धातूच्या बादलीत घ्या, 1 लिटर पाण्यासाठी 1. मिली या प्रमाणात एलओएम घाला, एक किंवा दोनदा हाताने मिसळा, नंतर हे मिश्रण झाडांच्या मुळांना वापरा. एलओएम मिक्स वापरल्यानंतर, पाण्याचा थेंबही आत न टाकता बादली पूर्णपणे रिकामी करा, पुन्हा आवश्यक पाणी घ्या, एलओएम घाला, मिक्स करा आणि नंतर प्रत्येक झाडाला एक एक करून वापरा

टीप: LOM मिक्स वापरल्यानंतर 4 तास पाऊस पडू नये; त्यामुळे पावसाळ्याच्या दिवसात किंवा झाडांभोवती पृथ्वीवर पाणी साचलेले असताना झाडांना LOM मिक्स वापरू नका. (मुळांभोवतीची जमीन ओली असू शकते). एलओएम ठिबक सिंचनाद्वारे किंवा व्हेचरी मिक्सरच्या मदतीने वापरता येत नाही.

साधारणपणे झाडांना वापरायचे एलओएम मिश्रणाचे प्रमाण : लहान झाडे 5~6 लिटर. मध्यम झाडे 10 लिटर. मोठी झाडे 15 लिटर. खूप मोठी झाडे 20 लिटर. प्रति झाड आवश्यक प्रमाणात मोजण्यासाठी, झाडाच्या खोडाचा व्यास मोजा आणि झाडाच्या 1 इंच व्यासासाठी 1 लिटर टाका. साठी उदा. झाडाचे खोड १० इंच असल्यास १० लिटर टाकावे. नारळाच्या झाडांसाठी 13 ते 14 लिटर प्रति झाड द्यावे.

LOM मिक्स वापरण्याचे दिवस: निरोगी झाडांसाठी, LOM मिक्स पहिल्या, 30व्या, 60व्या दिवशी आणि नंतर दर 2 महिन्यांनी एकदा वापरा. अस्वास्थ्यकर झाडांसाठी, पहिल्या, 15व्या, 30व्या, 60व्या दिवशी आणि नंतर दर 2 महिन्यांनी एकदा एलओएम मिश्रण वापरा.

झाडांसाठी एलओएम मिश्रणाची फवारणी: रॉकेट स्प्रेअरच्या मदतीने ३० फूट उंचीच्या झाडांवर एलओएम मिश्रण फवारले जाऊ शकते. एक एकर झाडांसाठी एलओएम मिश्रणाचे प्रमाण ३०० ते ५०० लिटर आवश्यक असू शकते. सर्व झाडांसाठी LOM मिक्स स्प्रे ३० दिवसातून एकदा वापरा. झाडे अनारोग्यकारक असल्यास, पहिल्या महिन्यात एकट्याने १, १५, ३० व्या दिवशी आणि नंतर ३० दिवसांनी एकदा फवारणी करा.

टीप: एलओएमच्या फवारणीच्या शिफारस केलेल्या वेळापत्रकासाठी पुढील पृष्ठावरील खंड १० पहा

शेतकऱ्यांचा वापर करून एलओएम स्ट्रॉंगसाठी डिलॉग तंत्रज्ञानासाठी ई नोट्स वापरकरणे

१. Dlog Technologies LOM-C Strong हे जगातील सर्वोत्तम खत आहे. कीटककांचा प्रादुर्भाव आणि कोणत्याही रोगाचे आक्रमण असूनही, झाडे, पिके आणि झाडे सर्वाधिक उत्पादन देतात. नैसर्गिक शेती पद्धतींसह जगात सर्वाधिक उत्पन्न देणारे दुसरे कोणतेही नैसर्गिक उत्पादन नाही. जर Dlog Technologies LOM चा वापर केला असेल तर इतर कोणतेही कीटकनाशक / कीटकनाशक / बुरशीनाशक / जिवाणूनाशक / कृमीनाशक लागू करण्याची किंवा फवारण्याची गरज नाही. शेतकरी १००% नैसर्गिक आणि सेंद्रिय शेती करू शकतात. शेतकरी रसायने आणि कीटकनाशकांवर होणारा खर्च वाचवू शकतात. फक्त सुरुवात करतानाच, समस्याग्रस्त पिकांच्या बाबतीत आमचा LOM मिक्स स्प्रे ३ किंवा ४ वेळा लावा, त्यामुळे ही पिके सर्व प्रकारच्या समस्यांना न जुमानता चांगली वाढतात. आमचे LOM मानव आणि प्राण्यांसाठी पूर्णपणे निरुपद्रवी आहे, जर संपर्क केला किंवा स्पर्श केला, (जरी कमी प्रमाणात किंवा मोठ्या प्रमाणात प्यावे).

२. रासायनिक खतांच्या वापरापेक्षा जास्त उत्पादन मिळेल. फलित नसलेल्या पिके/वनस्पतींच्या तुलनेत उत्पादन १००% जास्त असेल.

३. Dlog Technologies LOM ची किंमत अविश्वसनीयपणे खूपच कमी आहे. सर्व पिकांसाठी प्रति एकर खर्च फक्त प्रति अर्ज रु.१२० आहे.

४. १२० दिवसांच्या पिकासाठी १५ दिवसातून एकदा फवारणी करणे आवश्यक आहे, एकूण ७ अर्ज आवश्यक आहेत. यासाठी Dlog Technologies LOM ची एकूण किंमत फक्त रु.८४० आहे. Dlog Technologies चे डीलर येतील आणि तुमच्या घरी/फार्मवरच डिलिव्हरी करतील. केमिकल फर्टिलायझरच्या दुकानात जाण्यासाठी, लोडिंग चार्जेस, अनलोडिंग चार्जेस आणि कार्टेजवर पैसे खर्च करण्याची गरज नाही. हे सर्व खर्च जोडल्यास १२० दिवसांच्या एका एकर पिकासाठी रासायनिक खताची किंमत ४००० ते ६००० रुपये असेल. परंतु Dlog Technologies LOM १२० दिवसांच्या पिकासाठी एक एकर खताची एकूण किंमत फक्त ८४० रुपये आहे. (खालील क्रं१० मध्ये सांगितल्याप्रमाणे फवारणी करा).

५. डॅलॉग तंत्रज्ञान LOM सर्व प्रकारच्या पिकांवर, सर्व प्रकारच्या वनस्पतींवर आणि सर्व प्रकारच्या झाडांवर फवारले जाऊ शकते. या जगात इतर कोणतेही सेंद्रिय खत नाही जे सर्व झाडे, पिके आणि झाडांसाठी आहे. त्यामुळे Dlog Technologies LOM केवळ फारच कमी खर्चात नाही तर प्रचंड फायदे देखील देते.

६. पिकांवर किंवा झाडांवर कोणत्याही प्रकारचे कीटकनाशक / कीटकनाशक / बुरशीनाशक / जिवाणूनाशक / जंतूनाशक फवारण्याची गरज नाही. Dlog Technologies LOM चा वापर करताना अशी फवारणी करू नये. (हे आमच्या LOM स्प्रेची टक्कर होऊ शकतात)

७. डिलॉग टेक्नॉलॉजी LOM ची फवारणी पिकांवर करणे किंवा झाडांच्या मुळांवर करणे सोपे आहे. २ तासांत एक एकरासाठी, Dlog Technologies LOM ची फवारणी पिकांवर किंवा झाडांवर केली जाऊ शकते. प्रत्येक झाडाच्या आजूबाजूला खोदून प्रत्येक झाडाला किलोभर खत टाकून ते बंद करून त्यावर पाणी टाकण्याची गरज नाही. अगदी सहज १० किंवा १५ लिटर Dlog Technologies LOM मिक्स झाडांच्या खोडाभोवती प्रति झाड एका मिनिटात ओतले जाऊ शकते. झाडांसाठी रूट अर्ज खूप कमी खर्चिक आहे. एक महिला कामगार एका दिवसात ३ एकरमधील सर्व झाडांना Dlog Technologies LOM मिक्स सहजपणे वापरकरू शकते. (प्रति एकर १०० पेक्षा कमी झाडे असल्यास आम्ही मूळ वापरण्याची शिफारस करतो. प्रति एकर झाडांची संख्या जास्त असल्यास, २० किंवा २५ फूट उंचीपर्यंतच्या झाडांसाठी आम्ही फक्त आमच्या LOM मिश्रणाची फवारणी करण्याची शिफारस करतो)

८. ४ ते ५ फूट उंचीपर्यंत वाढणाऱ्या सर्व पिकांसाठी Dlog Technologies LOM ची फवारणी खूप फायदेशीर ठरू शकते. टोपियाको पिकासाठी जरी ते उंच वाढले तरी, डिलॉग टेक्नॉलॉजीज एलओएम २० दिवसातून एकदा फवारले जाऊ शकते. शेजारच्या शेतात कीटक किंवा कीटक किंवा जंतू असले तरीही, आमच्या LOM मिश्रणाने लागू केलेल्या शेतात झाडे चांगली वाढतात. उत्पादनातही प्रचंड वाढ होईल. फुलांच्या बागांना अधिक वारंवार फवारणीची आवश्यकता असते.

९. सर्व भाजीपाला पिकांसाठी Dlog Technologies LOM ची फवारणी १५ दिवसांतून एकदा करता येते, वांगी वगळता ज्यासाठी फवारणी ७ दिवसांतून एकदा करावी लागते. झाडे नैसर्गिकरित्या चांगली वाढतात, (जेथे आमची LOM मिक्स फवारणी केली जात नाही अशा इतर जवळपासच्या शेतातील कीटकांच्या किंवा जंतूंच्या हल्ल्याच्या भीतीशिवाय). उत्पन्नात कमालीची वाढ होईल.

१०. वेगवेगळ्या पिकांवर फवारणी करण्यासाठी किंवा झाडांना वापरण्यासाठी उत्पादनासोबत दिलेल्या सूचनांचे पालन करा.

फवारणीची सुरुवात: सर्व पिकांसाठी/वनस्पतींसाठी त्यांच्या आयुष्याच्या १५/२०व्या दिवसापासून एलओएमची फवारणी सुरू करा. आयुष्याच्या तिसऱ्या महिन्यापासून झाडांसाठी

१०.१. पिके निरोगी नसल्यास:

१०.१.१ अल्पकालीन पिकांसाठी (१२० दिवसांची पिके) प्रथम ३ वेळा १० दिवसांतून एकदा LOM ची फवारणी करा. पिके निरोगी झाल्यानंतर १५ दिवसांतून एकदा फवारणी करता येते. २५ दिवसात पिके नैसर्गिकरित्या निरोगी होतात.

१०.१.२. दीर्घकालीन पिकांसाठी १०/१५ दिवसांतून एकदा Dlog Technologies LOM ची प्रथम ३ वेळा फवारणी करा. पिके निरोगी झाल्यानंतर २० दिवसांतून एकदा फवारणी करता येते. ३५ दिवसात पिके नैसर्गिकरित्या निरोगी होतात.

१०.२. जर पिकांना काही समस्या येत असतील तर:

(जसे की रोग किंवा बुरशी किंवा कीटक किंवा कीटकांनी ग्रस्त):

१०.२.१. अल्प मुदतीच्या पिकांसाठी (१२० दिवसांची पिके) प्रथम ३ वेळा एकट्याने ५/७ दिवसांतून एकदा Dlog Technologies LOM ची फवारणी करा. पिके निरोगी झाल्यानंतर १०/१५ दिवसांतून एकदा फवारणी करता येते. १५ दिवसात पिके नैसर्गिकरित्या निरोगी होतात.

१०.२.२. दीर्घकालीन पिकांसाठी प्रथम ३/५ वेळा एकट्याने ७ दिवसांतून एकदा Dlog Technologies LOM ची फवारणी करा. (झाडांसाठी ७/१० दिवसांतून एकदा फवारणी करा) पिके निरोगी झाल्यानंतर १५/२० दिवसांतून एकदा फवारणी करता येते. २५ दिवसात पिके नैसर्गिकरित्या निरोगी होतात.

१०.३. जर पिके खूप निरोगी असतील तर:

१०.३.१. अल्प मुदतीच्या पिकांसाठी (१२० दिवसांची पिके) Dlog Technologies LOM ची १५ दिवसांतून एकदा फवारणी करा.

१०.३.२. दीर्घकालीन पिकांसाठी २० दिवसांतून एकदा डिलॉग टेक्नॉलॉजी एलओएमची फवारणी करा.

१०.३.३. जर झाडे/पिके निरोगी असतील, तर आमची LOM ७ ते १० दिवसांपेक्षा कमी अंतराने फवारू नका.

११. वांग्याच्या झाडांमध्ये १, ७ आणि १५ व्या दिवशी फवारणी केल्यानंतर Dlog Technologies LOM चांगले काम करत असल्याचे शेतकरी मान्य करतील; इतर भाज्यांमध्ये शेतकरी सहमत असेल की झाडे निरोगी झाली आहेत आणि २५ दिवसात झाडे चांगली वाढ लागली आहेत. नात लक्षणीय वाढ होत आहे.

Dlog Technologies LOM हे चांगले खत असल्याचा स्पष्ट पुरावा हवा असलेल्या शेतकऱ्यांसाठी, ते २५०० sft (५ सेंट) उभ्या पिकांवर फक्त १० लिटर Dlog Technologies LOM मिक्स (१०ml Dlog Technologies LOM १० लिटर पाण्यात मिसळून) फवारणी करू शकतात.

फक्त 30 ते 60 दिवसांची 120 दिवसांची पिके घ्या) आणि 72 तासांत पहा की Dlog Technologies स्प्रे वापरकेलेली रोपे Dlog Technologies LOM ची फवारणी न केलेल्या इतर वनस्पतीपेक्षा 2 इंच उंच वाढली आहेत.

12. ज्या पिकांमध्ये 3 दिवसातून एकदा काढणी केली जाते त्या पिकांवर Dlog Technologies LOM ची फवारणी केल्यास, (फुले. चहा इ.) 30 दिवसातच उत्पादन वाढलेले दिसून येते .

13. पिकांमध्ये दिसणारे फायदे झाडांमध्ये दिसू शकत नाहीत. नारळाच्या झाडांना निरोगी होण्यासाठी 70 दिवस लागतात आणि उत्पादन वाढ दिसण्यासाठी 10 ते 12 महिने लागतात. इतर झाडांमध्ये Dlog Technologies LOM 3 वेळा वापरल्यानंतर, झाडे खूप निरोगी झाल्याचे लक्षात येते आणि 4 महिन्यांत उत्पादनात वाढ दिसून येते. परंतु आंब्याच्या झाडांना उत्पादन वाढण्यासाठी एक पूर्ण चक्र म्हणजेच एक वर्ष लागतील.

14. प्लॉवर गार्डन्समध्ये 2 किंवा 3 वेळा डिलॉग टेक्नॉलॉजीज एलओएम वापरल्यानंतर दररोज तोडणी वाढते.

15. मका/मका पिकांवर डिलॉग टेक्नॉलॉजी LOM फवारणी करून फक्त 60 दिवसांपर्यंत अर्ज करणे शक्य आहे. अन्यथा सर्वसाधारणपणे सर्व पिकांसाठी सर्व झाडांना Dlog Technologies LOM लागू/फवारले जाऊ शकते.

केळी पिकासाठी शेतकरी रासायनिक खते आणि इतर औषधांवर वर्षभरासाठी सुमारे 2५००० ते 35००० रुपये खर्च करतो. परंतु Dlog Technologies LOM फवारणीसाठी संपूर्ण वर्षासाठी फक्त 20 वेळा खर्च येतो आणि प्रत्येक वेळी फक्त 120 रुपये खर्च येतो, परिणामी संपूर्ण वर्षासाठी एक एकरसाठी केवळ 2400 ते 3600 रुपये खर्च येतो, जो खूप कमी आहे. केळीची झाडे खूप निरोगी असतील आणि उत्पादनातही लक्षणीय वाढ होईल.

चमेली, गुलाब आणि इतर फुलांच्या बागांसाठी शेतकरी दर 7 दिवसांनी सुमारे रु.1.350 ते रु.1.550 खर्च करतो, तर Dlog Technologies LOM शेतकरीला त्या साठी फक्त रु.120 खर्च करेल.

120 दिवसांच्या भात पिकासाठी, शेतकरी रासायनिक खते आणि कीटकनाशकांवर 3000 रुपयांपेक्षा जास्त खर्च करतात. परंतु एकाच धानासाठी पूर्ण 120 साठी डिलॉग टेक्नॉलॉजी खताची किंमत फक्त 720 रुपये असेल (6 फवारणी प्रत्येकी 120 रुपये).

चहासाठी मळे फक्त कीटकनाशकांवर दर 15 दिवसांनी रु.300 ते रु.550 केळीची झाडे खूप निरोगी असतील आणि उत्पादनातही लक्षणीय वाढ होईल.

टिपा: 1. चांगल्या वाढलेल्या केळीसाठी आणि फुलशेतीसाठी 250 ते 300 लिटर प्रति एकर फवारणी करता येते.

2. जर तुम्ही आमचे LOM मिश्रण सर्व भाज्या आणि फळझाडांवर फवारले तर भाज्या आणि फळे आकाराने मोठी होतात. त्यामुळे ७५ व्या दिवसानंतर फवारणी केल्यास भातही आकाराने मोठा होतो. त्यामुळे तांदूळ आकाराने मोठा होऊ नये म्हणून 75 दिवसांनी आमची LOM मिक्स भातावर फवारण्याचा निर्णय घ्या, ज्याला विक्रीवर कमी किंमत मिळते.

16. प्रत्येक Dlog Technologies कंपनीच्या कागदपत्रांमधील सर्व लेखन, पत्रके, वापरकर्त्यांच्या सूचना सर्व 100% सत्य आहेत.

जेव्हा Dlog Technologies LOM वापरकेले जाते तेव्हा उत्पादनाची चव वाढते आणि पाण्याची गरज 25% कमी होते. नापीक असलेली झाडे आणि झाडे पुन्हा फुलू लागतील आणि फळे देऊ लागतील. Dlog Technologies LOM 5 वर्षासाठी देखील कालबाह्य होणार नाही आणि कॅनला फक्त एकदाच हलवून वापरण्यायोग्य आहे. Dlog Technologies Company ची सर्व विधाने आणि घोषणा आणि दावे केवळ 100% निश्चित सत्य आहेत.

17. शेतकरी आणि व्यापारी तक्रार करतात की 1 एकर उभ्या पिकांवर 150 लिटर फवारणी करणे, ते सुद्धा 120 दिवसांच्या पिकासाठी 7 फवारणी करणे ही सर्वात कठीण किंवा खूप खर्चिक प्रक्रिया आहे. ते उद्धृत करतात की फवारणीचे कंत्राटदार एका 10 लीटर कीटकनाशक टाकीसाठी 30 ते 50 रुपये आकारतात आणि अशा प्रकारे फवारणीसाठी प्रति वेळ खर्च 450 रुपये येतो, जरी Dlog Technologies LOM ची किंमत 150 लिटर खत मिश्रणासाठी फक्त 120 रुपये आहे.

यासाठी Dlog Technologies कंपनीचे उत्तर खालीलप्रमाणे आहे: शरीराच्या मागील बाजूने फवारणी करण्याची सध्याची पद्धत 10 लिटर फवारणीसाठी विकसित केली गेली आहे ज्यामुळे कीटकनाशकांचा खर्च वाचला जातो.

100 लिटर फवारणी मिश्रणासाठी रु. 500 ते रु. 900 च्या आसपास खूप जास्त आहे, जेथे 100 लिटरसाठी Dlog Technologies खत मिश्रणाची किंमत फक्त रु. 80 आहे. हे स्प्रेअर अतिशय बारीक फवारणी करणारे आहेत आणि फक्त 10 लिटर कीटकनाशक मिश्रणाने 4400 चौरस फूट क्षेत्रफळाच्या पिकांवर एकसमान फार कमी प्रमाणात फवारणी करतात. फवारणीची ही पद्धत केवळ उच्च किंमतीच्या सामग्री उदा कीटकनाशकांसाठी उपयुक्त आहे.

पण Dlog Technologies खत मिश्रण हे अतिशय कमी किंमतीचे उत्पादन आहे. उभ्या पिकांवर प्रति एकर 150 लिटर किंवा त्याहूनही अधिक फवारणी करणे शेतकऱ्यांना परवडते. पण अडथळा आहे फवारणीच्या मजुरीचा खर्च. हे कंत्राटी मजूर भरभराट करतात कारण कीटकनाशके मानवांसाठी हानिकारक आहेत आणि शेतकरी स्वतःचे कामगार आरोग्याच्या कारणांमुळे ही घातक कीटकनाशके हाताळण्यास आणि फवारणी करण्यास नकार देतात.

Dlog Technologies खत मिश्रण हे पंचकाव्याच्या नॅनो प्रमाणात बनलेले आहे आणि ते फक्त 99.99% पाणी आहे आणि संपर्क साधल्यास ते मानव आणि प्राण्यांसाठी चांगले आहे. डोळे, नाक किंवा तोंडाला स्पर्श केल्यास कीटकनाशकांसारखे हानिकारक नाही.

Dlog तंत्रज्ञान खत मिश्रण फवारणीसाठी शेतकऱ्यांनी स्वतः फवारणी करावी किंवा फवारणी स्वतःच्या कामगारांसोबत करावी आणि हे कंत्राटी फवारणी टाळावेत जे महागडे आणि कमी प्रमाणात फवारणीसाठी योग्य आहेत म्हणजे एक एकरात 80-100 लिटर.

पद्धत बदलली पाहिजे. आणि नवीन तंत्रज्ञान स्वीकारले पाहिजे. शेतकऱ्यांनी एक किंवा दोन एकरपेक्षा जास्त पिकांसाठी बॉडी बॅक होल्ड स्प्रेअर वापरू नये. शेतकऱ्यांनी जमिनीवर ठेवलेल्या आणि फक्त फवारणीची नळी हाताने सहज वाहून नेली जाणारी आणि कमी वेळात जास्त प्रमाणात खत मिसळून फवारणी करण्यास सक्षम असलेले "हाय व्हॉल्यूम स्प्रेअर्स" खरेदी करावेत. हे फवारणी करणारे साधारणपणे 10 ते 15 लिटर प्रति मिनिट फवारणी करतात आणि त्यांची टाकी क्षमता 25 लिटर किंवा त्याहून अधिक असते, किंवा फक्त सक्शन नळीच्या सहाय्याने, जी शेतकऱ्यांना 200 लिटर ड्रम किंवा 100/50 लिटर प्लास्टिकच्या ड्रममध्ये ठेवावी लागेल आणि फवारणी पूर्ण करावी लागेल. स्वतःच्या कामगारांसह किंवा स्वतः शेतकरी. या पद्धतीने अर्ध्या तासात 150 लिटर/एकर फवारणी करता येते. त्यामुळे फवारणीवरील मजुरीच्या खर्चात मोठी बचत होते. ही हाय व्हॉल्यूम स्प्रेअर मशीन 10000 रुपयांच्या खाली किंवा त्याहून कमी किंमतीत टॅकशिवाय आणि फक्त सक्शन होजसह उपलब्ध आहेत.

त्यामुळे सर्व शेतकऱ्यांनी मजुरीचा खर्च कमी करण्यासाठी डिलॉग टेक्नॉलॉजीज LOM मिक्ससाठी कॉन्ट्रॅक्ट स्प्रेअर टाळले पाहिजेत.

18. डिलॉग टेक्नॉलॉजीज एलओएम मिक्स फवारणीचे दुष्परिणाम:

सर्व साइड इफेक्ट्स फक्त फायदेशीर प्रभाव आहेत. वरील परिच्छेदांमध्ये आधीच नमूद न केलेले दुष्परिणाम आहेत:

१८.१. कापणीनंतर पिकाचा कचरा एकतर जाळला जातो कारण उरलेली पिके पशुखाद्यासाठी अयोग्य असतात आणि कंपोस्टमध्ये रूपांतरित होत नाहीत. . परंतु जर आमची एलओएम फवारणी केली गेली, तर हे उरलेले पीक जनावरांना दिले जाऊ शकते कारण त्यामध्ये कीटकनाशकांचे अवशेष नसतात किंवा कंपोस्ट तयार करण्यासाठी वापरले जातात.

१८.२. उत्पादनामध्ये अधिक खनिजे आणि जीवनसत्त्वे असतील आणि ते मानवी आरोग्यासाठी खूप चांगले आहे, रासायनिक खते आणि कीटकनाशके वापरून घेतलेल्या पिकांचा वापर मानवी आरोग्यासाठी हानिकारक आहे.

१८.३. डिलॉग टेक्नॉलॉजीज एलओएम फवारणी केलेल्या पिकांच्या बिया अतिशय निरोगी आणि पुढील पेरणीसाठी उत्तम आहेत.

१८.४. भाज्या, फळे आणि फुले यांसारख्या उत्पादनाचे शेल्फ लाइफ किमान 15% वाढले आहे.

द्रवरूप सेंद्रिय खत - कांसन्ट्रेट (LOM-C) स्ट्रॉग Liquid Organic Manure - Cocentrated (LOM-C) Strong

दिलग टेक्नोलॉजीज कडून
नैसर्गिक - सर्व वनस्पती, झाडे आणि मातीसाठी इको फ्रेंडली
जगातील सर्वोत्तम खत

फायदे:

- ◆ वनस्पती आणि झाडांना जीवन ऊर्जा देते
- ◆ वनस्पती आणि झाडांना वागले आरोग्य देते
- ◆ अधिक अंकुर & आणि वनस्पतीची जलद वाढ
- ◆ झाडांना, झाडांना कोणत्याही कीटकांच्या किंवा कोणत्याही रोगाच्या इल्ल्यानंतरही खूप चांगले आरोग्य मिळते
- ◆ उत्पन्न 100% वाढवते
- ◆ नापीक झाडे/वनस्पती पुन्हा फुलू लागतात
- ◆ पाण्याची गरज 25% कमी करते
- ◆ अधिक चवदार फळे आणि भाज्या मिळतात

सामग्री: 1% गाईचे शेण, मूत्र, दूध आणि दही.

100%
रिजल्ट्स



सर्व पिकांसाठी/वनस्पतींसाठी स्वताची किंमत
रु. 120 आहे फक्त एका अंजासाठी एक एकर

उत्पन्न दुप्पट

5 एकरासाठी 7.5ml वापरता येते

पॅकिंग प्रमाण: 7.5ml LOM. MRP रु. 600/-
7.5ml +750ml पाणी = 750ml तयार LOM

750ml तयार LOM + 750 लिटर पाणी = 750 लिटर फवारणी
1 एकरासाठी 150 लिटर, 5 एकरांवर फवारणी करा

सूचना आणि व्हिडिओनुसार मिसळण्यासाठी

वनस्पती प्रकार	मिश्रणाचे प्रमाण	दिवसांवर अर्ज करा
1 एकरसाठी झाडे / पिके	पॅक घनतेवर अवलंबून 120 ~ 160 लिटर	दर 10/15 दिवसात एकदा फवारणी
1 झाडासाठी	10 ~ 15 लिटर	1,15,30,60,120,180

टीप: उत्पादनासोबत दिलेल्या मिक्सिंग आणि फवारणीच्या सूचना वाचा
निमित्त: **दिलग टेक्नोलॉजीज**, First Floor, New No.21, Thambalga Road Extn.,
West Mambalam, चेन्नई-600033, INDIA. Website: www.dinlog.in. Emails:
dlogtech@gmail.com dlogtech@yahoo.co.in

विक्रेता	विक्रेता
----------	----------

*"NPOP" मानकांनुसार सॅदिय शैलीमध्ये वापरसाठी मंजूर
vide Aditi Organic Certifications Pvt. Ltd. No. NPOP/NAB/0017



Marathi 20 3 2022

(डिनाॅग टेक्नॉलॉजीज) LOM मिक्स बनवणे लिटर मध्ये पाणी LOM मिक्सिंग / ढवळणे

10 लिटर	10 मिली	2 वेळा हाताने
15 लिटर	15 मिली	2 वेळा हाताने
20 लिटर	20 मिली	3 वेळा हाताने
25 लिटर	25 मिली	3 वेळा हाताने
50 लिटर	50 मिली	4 ते 5 वेळा बाय 2 इंच काठी
100 लिटर	100 मिली	6 ते 8 वेळा बाय 2 इंच काठी
150 लिटर	150 मिली	8 ते 10 वेळा बाय 2 इंच काठी
200 लिटर	200 मिली	10 ते 12 वेळा बाय 2 इंच काठी
300 लिटर	300 मिली	14 ते 16 वेळा बाय 2 इंच काठी
500 लिटर	500 मिली	20 ते 22 वेळा बाय 2 इंच काठी
750 लिटर	750 मिली	24 ते 26 वेळा बाय 2 इंच काठी

नोंदस:

1. नेहमी मिसळण्याचे प्रमाण 1 लिटरसाठी 1 मिली असते. अधिक जोडू नका.
2. जास्त वेळा मिसळू नका किंवा ढवळू नका. ते चालणार नाही.
3. पाण्याचे प्रमाण प्लस किंवा उणे 5%असू शकते.
4. प्रथम पाणी घ्या, नंतर LOM घाला.
5. पुढील बॅच तयार करण्यापूर्वी बादली / ड्रम पूर्णपणे रिकामी करा
6. विश्वास ठेवा की हे LOM खूप मजबूत खत आहे.

LOM + पाणी मिक्सिंग व्हिडिओसाठी, आमची वेबसाइट पहा:
<https://dinlog.in/marathilomcs.html>

Prepared By: Dlog Technologies, New No.21, Thambalga Road Extn., West
Mambalam, Chennai 600033. Website: www.dinlog.in Emails: dlogtech@gmail.com
dlogtech@yahoo.co.in

Disclaimer: Above is Marathi version of our English version of Applying Notes for
Farmers. If there is a difference between these versions, English version prevails.

Marathi 20 3 2022