



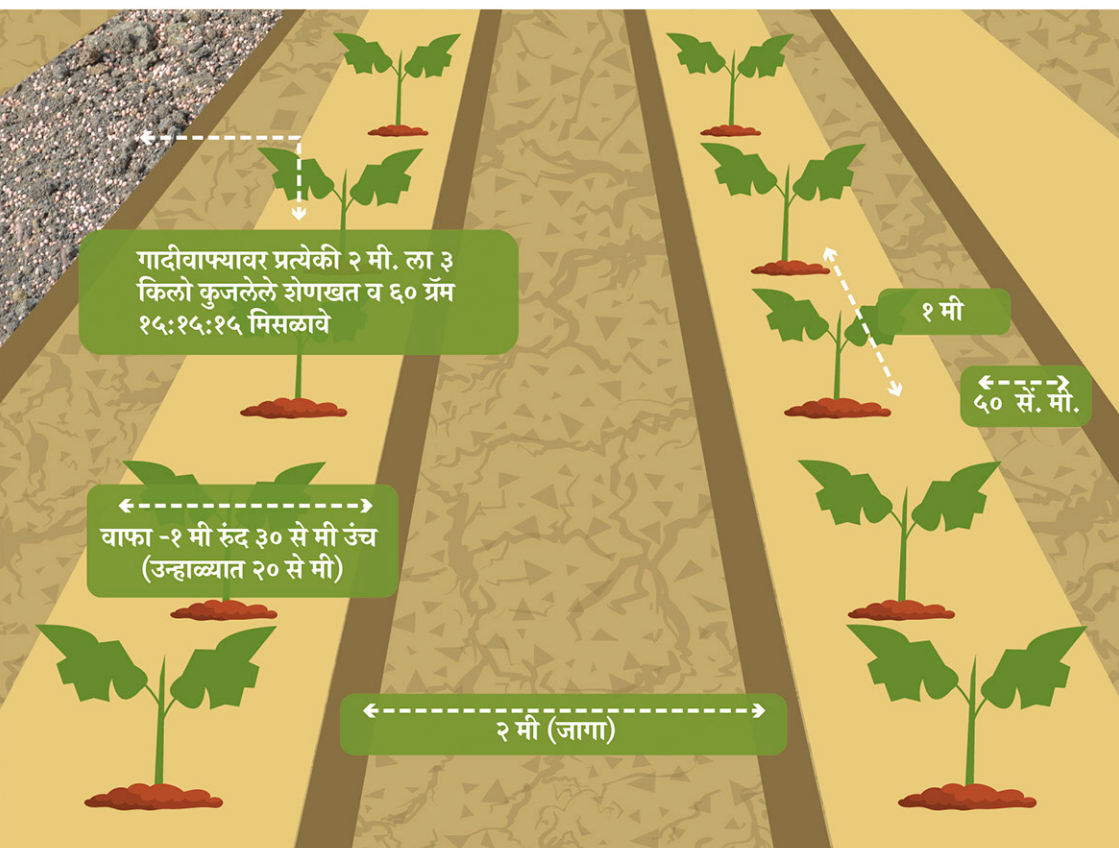
पिक लागवड मार्गदर्शिका दुधी भोपळा

• मशागत आणि पूर्वतयारी

- » अरुंद रस्त्यामुळे पाणी देण्यास व निचरा होण्यास मदत होते.
- » लागवडी अगोदार मंडप करावा.
- » ४४०० रोप प्रती हेक्टर.



MARATHI



• रोप तयार करणे

मेडिया तयार करणे, १० मिनिट तापवणे किंवा उन्हात अर्धा दिवस वाळवणे



१ ते २ भाग मार्ती



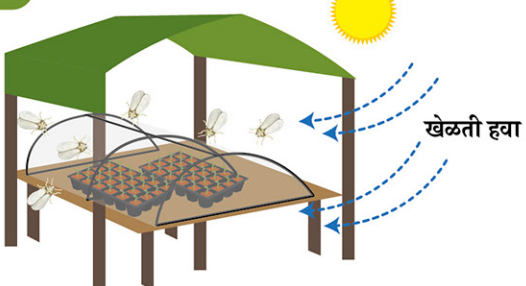
१ भाग चांगले कुजलेले शेणाखत



१ भाग वाळू किंवा भाताचा
जळलेला भुसा



बियाणे लागवड करून ट्रे सुरक्षित जागी ठेवावेत

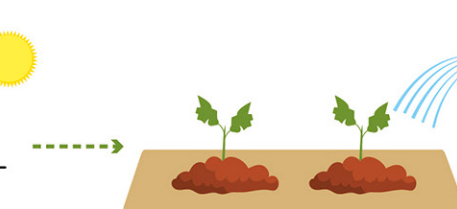
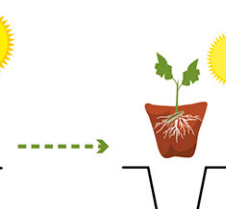


बियाणे लागवड पाऊण इंच खोल करावी

आवश्यकतेप्रमाणे ओलावा ठेवावा



पुनर्लागवडीपूर्वी २ ते ३ दिवस पाणी अंशतः कमी करून रोपांना भरपूर सूर्यप्रकाश देणे



• बी शेतात टोकून लागवड करता येते



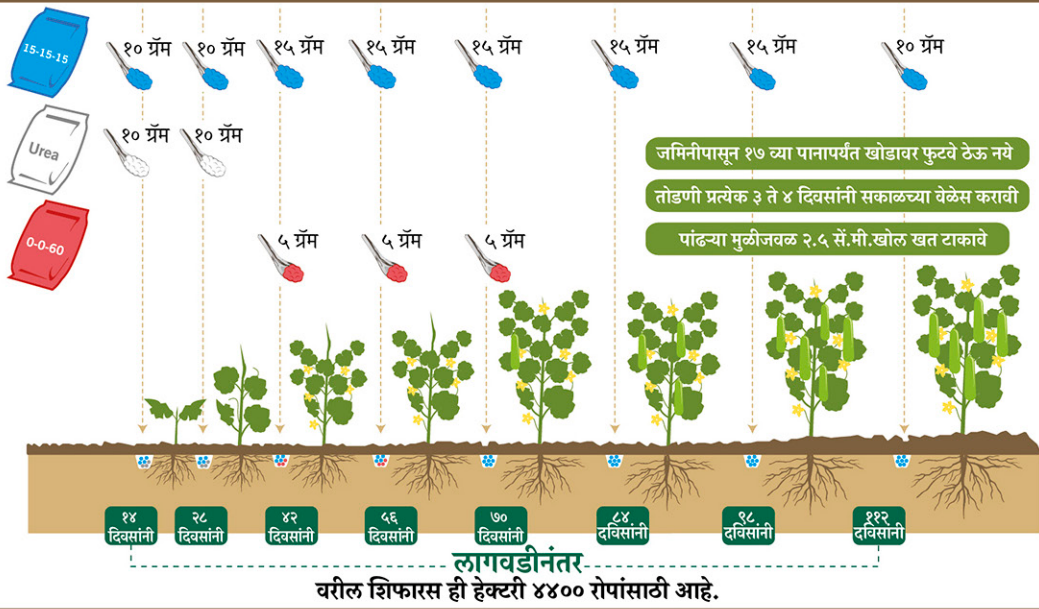
» प्रतीक जागी २ बिया लावाव्यात,
नंतर १० से मी घाढल्यावर एका
जागी एक जोमदार रोप ठेवावे.



२ से मी खोल
७ विदस



• खत व्यवस्थापन



• अधिक उत्पादनासाठी हे कराच

किडींचा व रोगांचा प्रादुर्भाव टाळण्यासाठी
स्वच्छता मोहीम सातत्याने पाळावी,
आणि कीड व रोगप्रस्त पाने,
फळे व झाड काढून नष्ट करावीत



• रासायनिक औषधींचा सुरक्षित व कार्यक्षम वापर



सुरक्षिततेची काळजी घ्यावी.



चांगले हवामान



योग्य नोझाल



फवारणी नंतर अंदोळ करावी

किटक व कीटकांचे प्रकार



१ मावा

२ पांढरीमाशी

३ अली

४ नाग-अली

५ लाल भुंगेरे

६ फळ माशी

क्रियाशील घटक	कृतीचा प्रकार	लक्ष्य	१ / २	३	४	५	६
फिप्रोनिल (Fipronil)	२B	पचन + स्पर्श	✗	✗	✗	✗	✗
ल्यांडा - सायलोथ्रीन (Lambda-cyhalothrin)	३A	पचन + स्पर्श	✗	✗	✗	✗	✗
डायनोटेफुरान (Dinotefuran)	४A	आंतर्यावाही	✗	✗	✗	✗	✗
थायोसिथाझोन (Thiamethoxam)	४A	आंतर्यावाही	✗	✗	✗	✗	✗
ईमिडाल्कोप्रीड (Imidacloprid)	४A	आंतर्यावाही	✗	✗	✗	✗	✗
स्पिनोसर्पेंड (Spinosad)	५	आंतर्यावाही	✗	✗	✗	✗	✗
अबामेटिन (Abamectin)	६	पचन + स्पर्श (कामी आंतर्यावाही)	✗	✗	✗	✗	✗
थँयोसायक्लेम ऑक्सिलिपेट (Thiocyclam oxalate)	१४	पचन + स्पर्श	✗	✗	✗	✗	✗
क्लोरान्ट्रानिलीप्रोत (Chlorantraniliprole)	२८	आंतर्यावाही	✗	✗	✗	✗	✗
फ्लूबेंडीओमाइड (Flubendiamide)	२८	आंतर्यावाही	✗	✗	✗	✗	✗



- » प्रतिकारशक्ती टाळण्यासाठी वैकल्पिक रसायने वापरावे
- » विषाणूजन्य रोगांचा प्रादुर्भाव टाळण्यासाठी रसशोषक कीटकांचे नियंत्रण करावे
- » किडग्रस्त पाने, फळे व झाड काढून नष्ट करावीत (जमिनीत गाडावे किंवा जाळून टाकावेत)
- » लागवडीपासून ४० दिवसानंतर फवारण्या करावी कराव्यात

क्रियाशील घटक	कृतीचा प्रकार	लक्ष्य	प्रतिक्रिया
क्लोरोथेलोनील (Chlorothalonil)	प्रतिबंधित	बहुपयोगी	
मान्कोझेब (Mancozeb)	प्रतिबंधित	बहुपयोगी	
अझोविस्सोबीन (Azoxystrobin)	प्रतिबंधित + बहुउद्देशीय	भुरीरोग, भुरीरोग, केवडा	एका हंगामात जास्तीत जास्त चार वेळा वापरावे
प्रोपामोकाबू (Propamocarb)	प्रतिबंधित + बहुउद्देशीय	केवडा	
कायमोझानील (Cymoxanil)	कायमोझानील	केवडा	प्रतिबंधात्मक (क्लोरोथेलोनिल किंवा मान्कोझेब) करावे
मेटालेक्सील (Metalaxyil)	प्रतिबंधित + बहुउद्देशीय	केवडा	प्रतिकार क्षमता वाढण्याची शक्यता (फक्त २ वेळा वापरावे)

रोगांचे प्रकार



डिक्या रोग



भुरीरोग



केवडा



विषाणूजन्य रोग