



KNOWLEDGE
TRANSFER

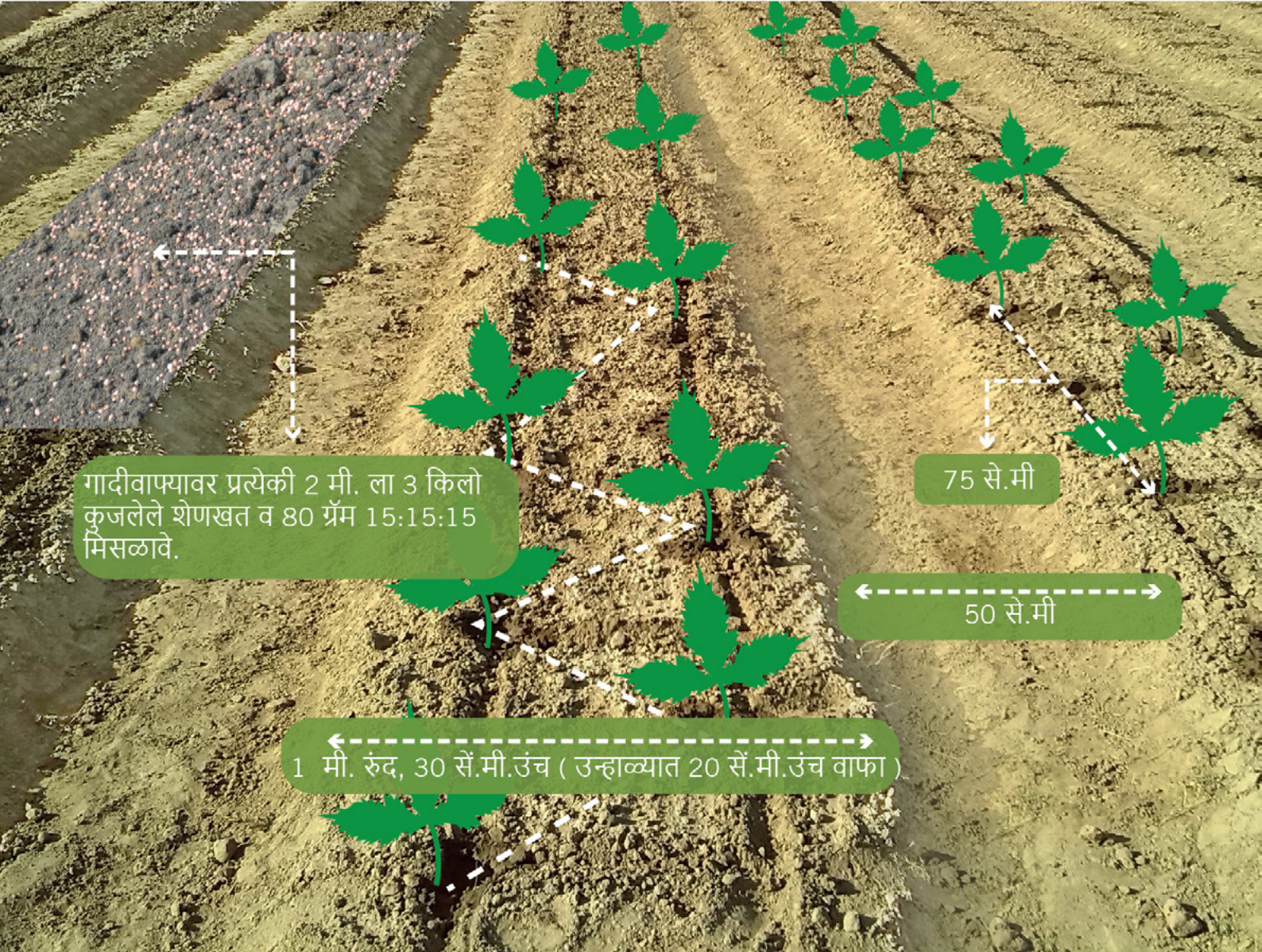
पिक लागवड मार्गदर्शिका. भंडी

• मशागत आणि पूर्वतयारी.

- » अरुंद रस्त्यामुळे पाणी देण्यास व निचरा होण्यास मदत होते.
- » तण निवारण तसेच मृदेची आद्रता टिकवून ठेवण्यासाठी प्लास्टिक किंवा ऑर्गॅनिक मल्लिंगचा वापर करावा.
- » 17,700 रोपे / हेक्टरी (पिकाचा वाण आणि हंगाम यावरती अवलंबून)



MARATHI



गादीवाफ्यावर प्रत्येकी 2 मी. ला 3 किलो कुजलेले शेणखत व 80 ग्रॅम 15:15:15 मिसळावे.

75 से.मी

50 से.मी

1 मी. रुंद, 30 सें.मी.उंच (उन्हाळ्यात 20 सें.मी.उंच वाफा)

• लागवड



» प्रत्येक जागेवर २ बियाणे लावावे व नंतर १ झाड १० सें.मी. झाल्यानंतर उपटून टाकावे.



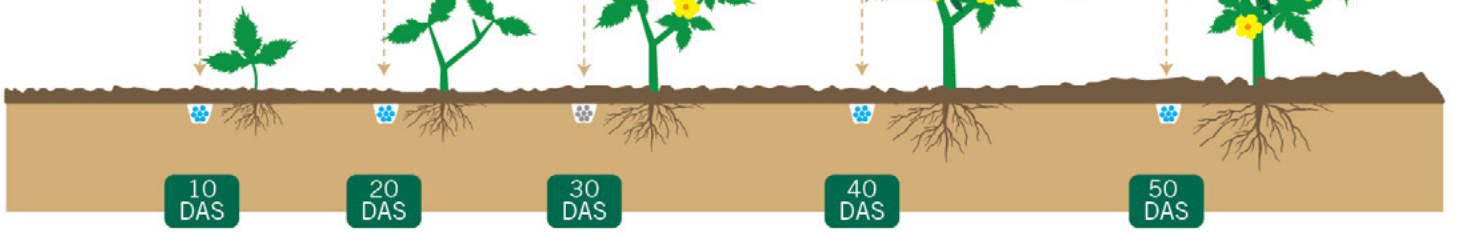
2 सें.मी. खोल

7 दिवस

• खताचा वापर



पांढऱ्या मुळी जवळ 2.5 इंच खोल खत टाकावे.



वरील उपचार, रोपांची संख्या प्रति हेक्टर २६,६०० व रोपांना लागणारे योग्य पोषण यावर अवलंबून आहे. हंगामानुसार, मातीच्या स्थितीनुसार आणि रोपाच्या वाढीच्या स्थितीनुसार खताचे प्रमाण कमी जास्त करावे

• एकात्मिक कीड व्यवस्थापन



» किटाकांचे निरीक्षण करण्यासाठी चिकट सापळ्याचा वापर करा



कीड व रोग प्रादुर्भाव टाळण्यासाठी स्वच्छता मोहीम पाळावी. व कीड / रोगग्रस्त पाने, फळे व झाड काढून नष्ट करावीत.



पीक फेरपालट साखळी कीड / रोग व जमिनीची सुपीकता टिकवण्यासाठी आवश्यक.

• एकात्मिक कीट प्रबंधन आणि कीटकनाशकांचा सुरक्षित वापर

- » प्रतिकारशक्ती टाळण्यासाठी वैकल्पिक रसायने वापरावे
- » कीटकनाशकांवरील लेबल काळजीपूर्वक वाचा आणि वापर करा



क्रियाशील घटक.	मोवा	प्रतिबंधित	मावा	पांढरी माशी	अळी	नागअळी
ल्याम्डा - सायलोथ्रीन	3A	SC	✓	✓	✓	✓
डायनोटेफुरान	4A	S	✓	✓		✓
स्पिनोसॅड	5	S			✓	✓
स्पिनोटोरम	5	SC			✓	✓
अब्याम्याक्टीन	6	SC (थोडे S)			✓	✓
थायोसायक्लेम ऑक्सलेट	14	SC	✓	✓		✓
क्लोरानट्रानिलीप्रोल	28	S			✓	
फ्लूबेन्डीअमाईड	28	S			✓	
बॅसिलस थुरेंजिनीसीस	11A	C			✓	
अॅझोडिरॅक्टिन(नीम अर्क)	UN	माहित नसलेले	✓	✓	✓	✓

आय आर ए सीकडून आलेल्या कृतीवर आधारित प्रकार(MoA); SC (पचन + स्पर्श); S (अंतरप्रवाही)



क्रियाशील घटक.	मोवा	प्रतिबंधित	बहुउद्देशीय	भुरी रोग	विषाणूजन्य
तांब्रयुक्त बुरशीनाशक	M 01	P		✓	निरोगी रोप वापरा
क्लोरोथालोनिल	M 05	P		✓	मावा, पांढरी
मान्कोझेब	M 03	P		✓	माशी यासारख्या
अझोक्सीस्ट्रोबिन	11	P + C	एका हंगामात जास्तीत जास्त चार वेळा वापरावे	✓	फळकृमीसारखे कीट
बॅसिलस सबटीलीस	BM02	P		✓	प्रबंधन करते

Mode of Action (MoA) =क्रियेचा प्रकार; p = आजाराची लक्षण न आढळल्यास, c = रोगनिवारक

- सुरक्षिततेची काळजी घ्यावी
- चांगले हवामान.
- चांगले नोजल (तुषार)
- फवारणी नंतर हात धुवा.



KNOWLEDGE TRANSFER



<https://growhow.eastwestseed.com>

कॉपीराइट East 2021 ईस्ट-वेस्ट सीड फाउंडेशन द्वारे. सर्व हक्क राखीव.
वॅगनिंगन विद्यापिठ आणि संशोधन यांच्याकडून कृषीरसायनांच्या शिफारसी करण्यात आल्या आहेत.

