



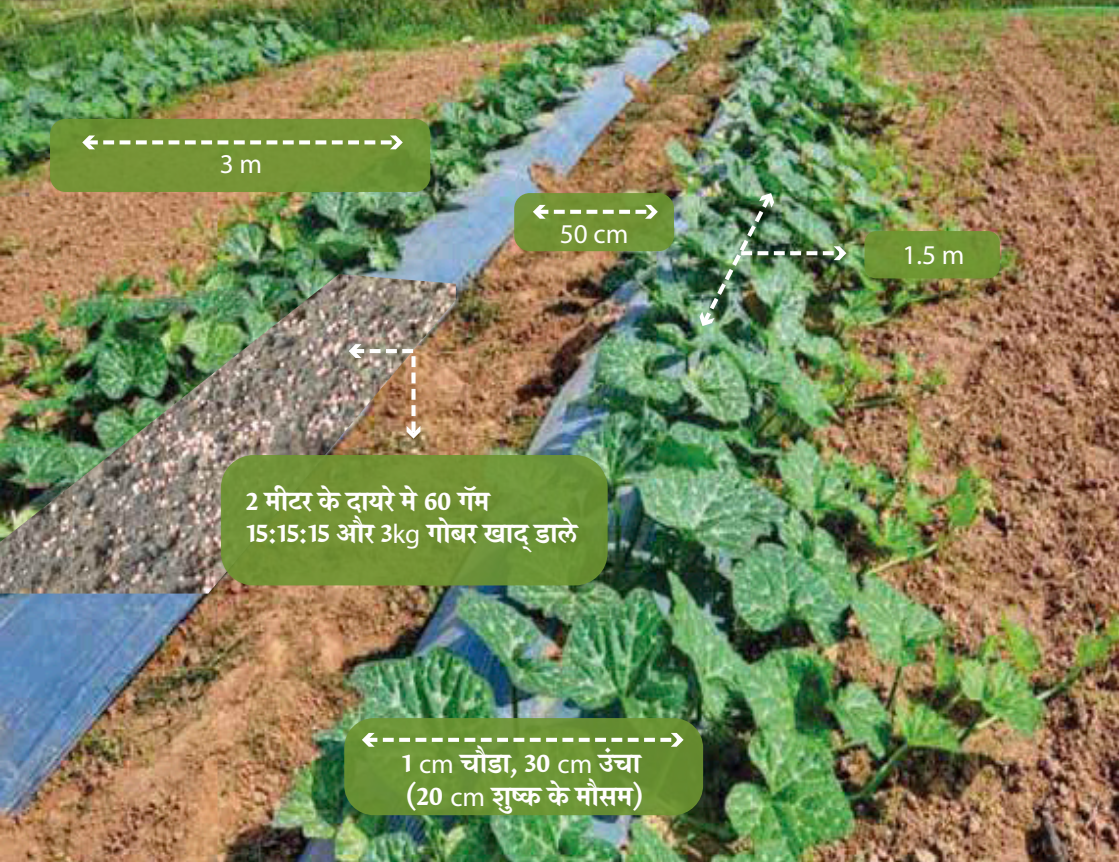
फसल लगाणे की मार्गदर्शिका कददू

• खेत की जुताई और पूर्वतयारी

- » चौड़े नहर पाणी देना सुलभ और सिंचाई अच्छेसे होती है
- » 2,400 पौधे प्रति हेक्टर



HINDI

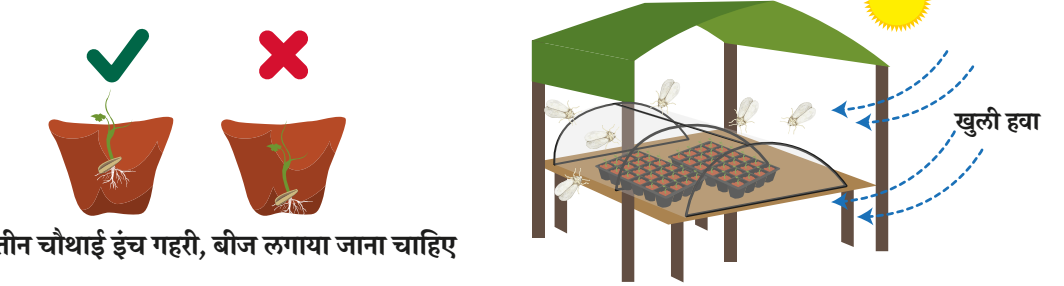


• पोधे तैयार करणा

मीडिया तैयार करना: 10 मिनट तक गरम करें अथवा आधे दिन तक धूप में रखें: और ट्रे भर दें

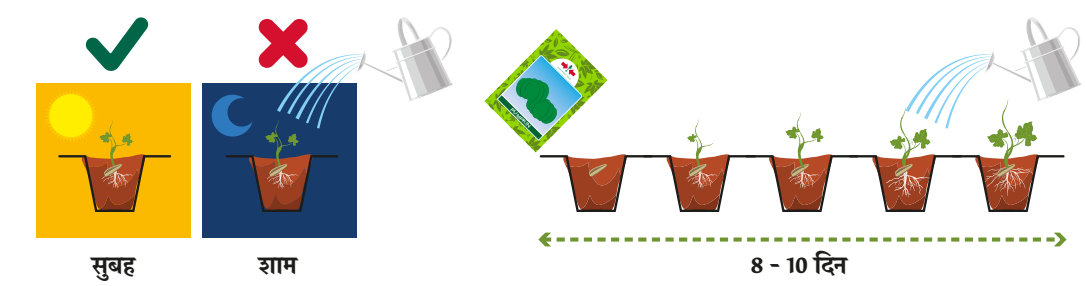


बीज बोना और पौधो की रक्षा करना

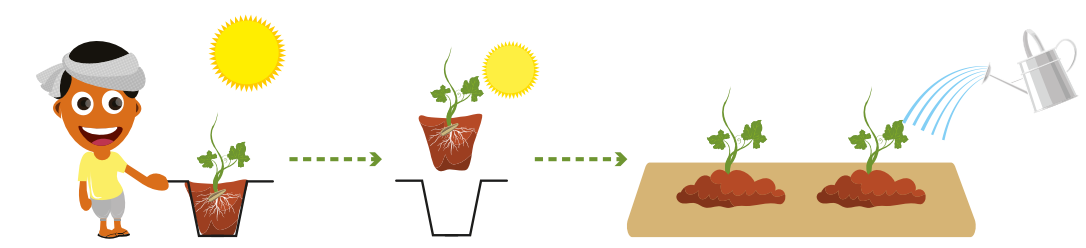


मीन चौथाई इंच गहरी, बीज लगाया जाना चाहिए

नमी बराबर रखना



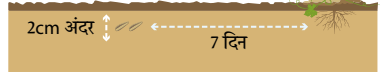
रोपण के 2-3 दिन पहले पाणी की मात्रा कम करे और पौधो को धूप देना जरुरी है



• प्रत्यक्ष बीज बोनाई



» 2 बीज प्रति अंतर पर लगाये,
जब पौधा 10cm हो जाये तो
उसे दुसरे जगह लगाये



• खाद्य व्यवस्थापन



30 ग्राम 30 ग्राम 30 ग्राम

20 ग्राम 20 ग्राम 20 ग्राम

20 ग्राम

30 ग्राम

20 ग्राम

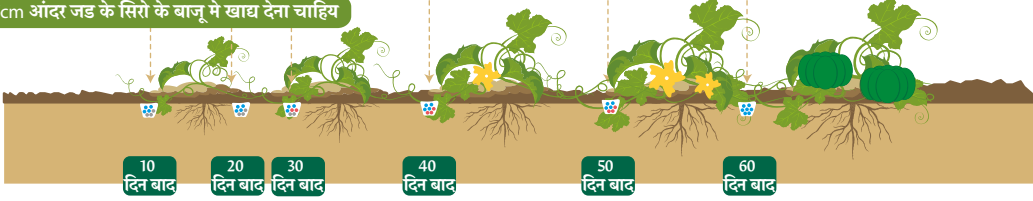
20 ग्राम

20 ग्राम

10 ग्राम

20 ग्राम

2.5cm आंदर जड के सिरो के बाजू में खाद्य देना चाहिय



10
दिन बाद

20
दिन बाद

30
दिन बाद

40
दिन बाद

50
दिन बाद

60
दिन बाद

दिये गयी खाद्य की मात्रा 4400 प्रति हेक्टर पौधों केलीये है

• जादा उतपादन केलीये ये करे

कीड और रोग दूर रखने किलिये साफ
सफाई रखे, और कीड- रोग ग्रस्त पान,
फल, पौधे नाश करे



• सुरक्षित और प्रभावी किटनाशक इस्तेमाल करें



सुरक्षित इस्तेमाल करें



अच्छा हवामान



अच्छा नोज़े़ल



छिड़कावणी के बाद अच्छे से नहाए

किटको के प्रकार



1 मावा 2 सफेद मक्खी 3 कॅटपिले़र 4 पत्ता मिने़र 5 डायनोटेपूरान 6 थायोमिथाझोन

क्रियाशील घटक	कारवाई समूह	किटको को लक्ष्य	1 / 2	3	4	5	6
फिप्रोनील (Fipronil)	2B	पेट + संपर्क	☺		☺		
ल्याम्डा - सायलोथ्रीन (Lambda-cyhalothrin)	3A	पेट + संपर्क	☺		☺		
डायनोटेपूरान (Dinotefuran)	4A	प्रणालीनुसार	☺		☺		☺
थायोमिथाझोन (Thiamethoxam)	4A	प्रणालीनुसार	☺		☺		☺
ईमिडाल्क्लोप्रोड (Imidacloprid)	4A	प्रणालीनुसार	☺		☺		☺
स्पिनोसैड (Spinosad)	5	प्रणालीनुसार		☺	☺		☺
अब्याम्पाक्टीन (Abamectin)	6	पेट + संपर्क (कम प्रणालीनुसार)		☺	☺	☺	
थैयोसायक्लेम ऑक्सिलेट (Thiocyclam oxalate)	14	पेट + संपर्क	☺		☺		
क्लोरोनट्रानिलीप्रोले (Chlorantraniliprole)	28	प्रणालीनुसार		☺			
फ्लूबेंडीआमाईड (Flubendiamide)	28	प्रणालीनुसार		☺			☺



- » प्रतिकार क्षमता बढ़ाने किलिये दुसरे कारवाई समूह उपयोग करे
- » विषाणू रोगसे बचाव केलीये रस शोषसक किटको को नियंत्रण मे रखे
- » रोगजन्य फल और पौधे नष्ट करे
- » बीज के बोनाई के 40दिन के बाद छिड़कावणी कम कर देणी चाहीये

क्रियाशील घटक	कारवाई	रोग को लक्ष्य करे	टिपणी
क्लोरोथालोनील (Chlorothalonil)	प्रतिबंधित	बहुउद्देशीय	
मान्कोझेब (Mancozeb)	प्रतिबंधित	बहुउद्देशीय	
अझोक्सिस्ट्रोबीन (Azoxystrobin)	प्रतिबंधित + प्रभावी	भुरी रोग/ पाउडरी फफुंदि, अंथरोक्नोसॅ	एक मौसम केलीये चार बार इस्तेमाल
प्रोपामोकाब् (Propamocarb)	प्रतिबंधित + प्रभावी	कोमल फफुंदी	
काय्मोझानील (Cymoxanil)	प्रभावी	कोमल फफुंदी	प्रतिबंध का समूहिकरन (क्लोरोथॉनॉल, और मॅनकोझेब)
मेटालेक्झील (Metalaxyl)	प्रतिबंधित + प्रभावी	कोमल फफुंदी	प्रतिरोध क्षमता बढ़ाने केलीये 2 बार इस्तेमाल करे

रोग के प्रकार



अंथरोक्नोसॅ



भुरी रोग/ पाउडरी फफुंदि



कोमल फफुंदी



विषाणू रोग

<http://guides.eastwestseed.com>

इस फसल मार्गदर्शिका की पुष्टी ईस्ट-वेस्ट सीड फाउंडेशन की जाणकारी शृंखला का भाग है, © 2017 कॉपीराइट- ईस्ट-वेस्ट सीड फाउंडेशन .सभी अधिकार सुरक्षित है।

Agrochemical recommendations have been developed in cooperation with Wageningen University & Research