



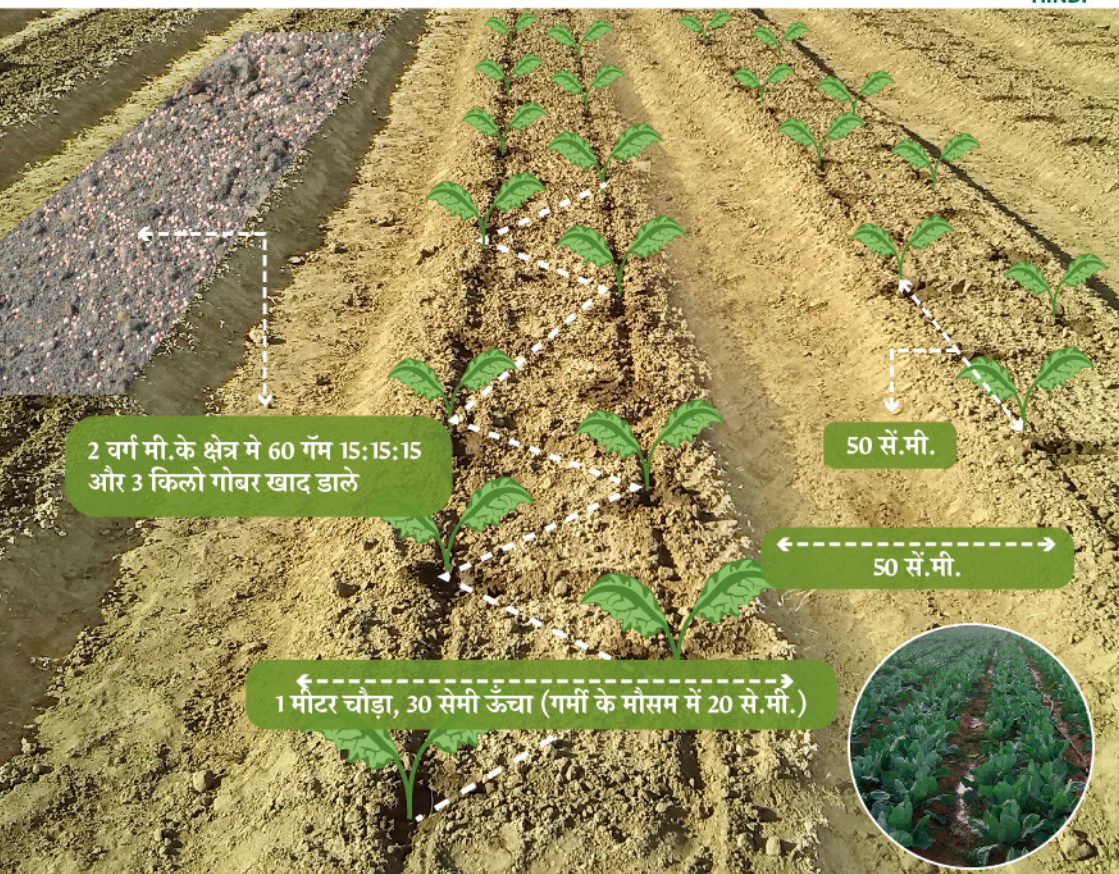
# फसल लगाणे की मार्गदर्शिका फुलगोबी

## • खेत की जुताई और पूर्वतयारी

- » चौड़े नहर पाणी देना सुलभ और सिंचाई अच्छेसे होती है
- » 26,600 पौधे प्रति हेक्टर



HINDI



2 वर्ग मी.के क्षेत्र मे 60 गॉम 15:15:15  
और 3 किलो गोबर खाद डाले

50 सें.मी.

50 सें.मी.

1 मीटर चौड़ा, 30 सेमी ऊंचा (गर्मी के मौसम में 20 से.मी.)

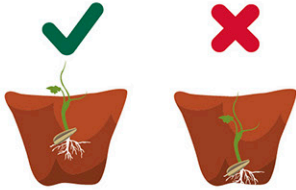


# • पौधे तैयार करना

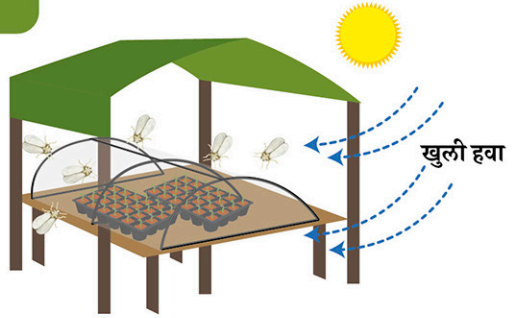
मीडिया तैयार करना: 10 मिनट तक गरम करें अथवा आधे दिन तक धूप में रखें; और ट्रे भर दें



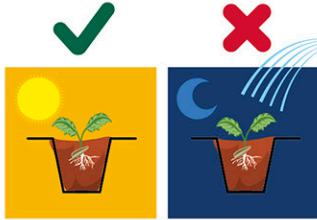
## बीज बोना और पौधों की रक्षा करना



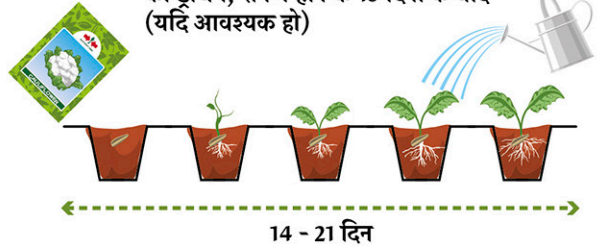
तीन चौथाई इंच गहरी, बीज लगाया जाना चाहिए



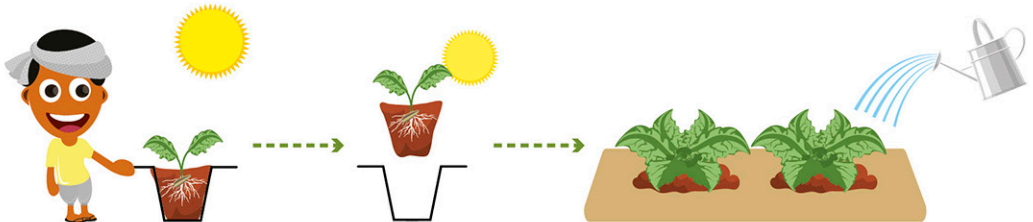
## नमी बराबर रखना



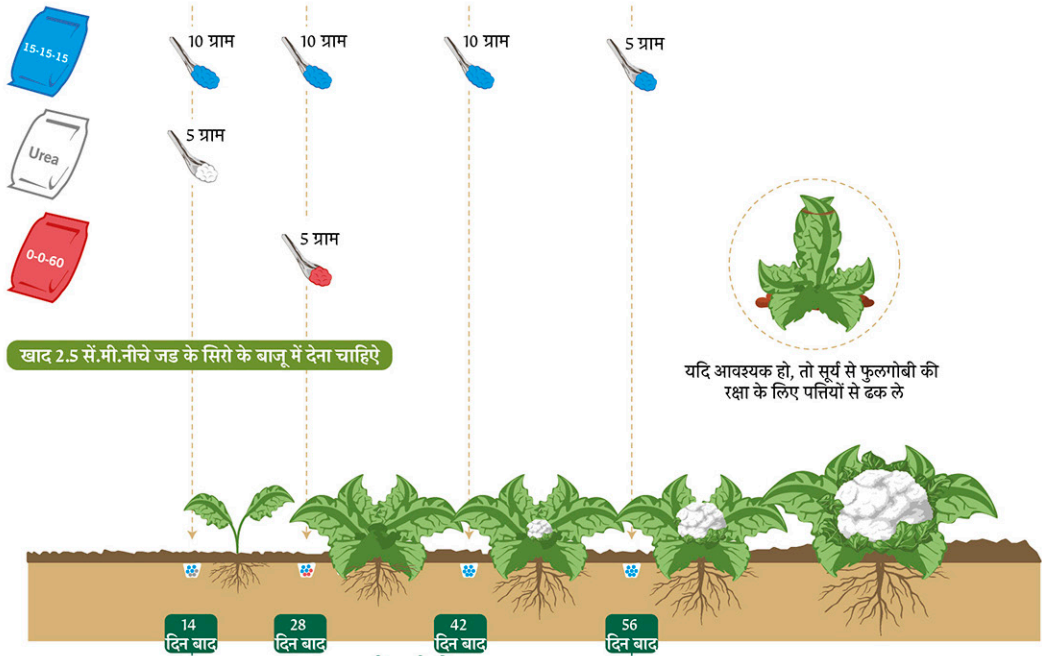
10 ली. पानी + 10 -15 ग्राम कैल्शियम नाइट्रेट की ड्रिपिंग; रोपण होने के 10 दिनों के बाद (यदि आवश्यक हो)



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



## • खाद्य व्यवस्थापन



दि गयी खाद की मात्रा 26,600 प्रति हेक्टर पौधों के लिए है

## • जादा उत्पाद के लिए ये करे

कीड और रोग दूर रखने के लिए साफ सफाई रखे, और कीड-रोग ग्रस्त पत्ते, फल, पौधे नाश करे



# • सुरक्षित और प्रभावी किटनाशक इस्तेमाल करें



सुरक्षित इस्तेमाल करें



अच्छा हवामान



अच्छा नोज़ेल



छिड़कावणी के बाद अच्छे से नहाए

## किटको के प्रकार



1 सफेद मक्खी



2 माहू



3 इल्ली, लट



4 हिरक पृष्ठ

क्रियाशील घटक	कारवाई समूह	किटको को लक्ष्य	1 / 2	3	4
फिप्रोनील (Fipronil)	2B	पेट + संपर्क	☞		
ल्याम्डा - सायलोथ्रीन (Lambda-cyhalothrin)	3A	पेट + संपर्क	☞	☞	☞
डायनोटेपुरान (Dinotefuran)	4A	प्रणालीनुसार	☞		
थायोमिथोझाम (Thiamethoxam)	4A	प्रणालीनुसार	☞		
इमिडाक्लोप्रिड (Imidacloprid)	4A	प्रणालीनुसार	☞		
स्पिनोसैड (Spinosad)	5	प्रणालीनुसार		☞	
अब्दाम्याक्टिन (Abamectin)	6	पेट + संपर्क (कम प्रणालीनुसार)		☞	
थायोसायक्लेम ऑक्सलेट (Thiocyclam oxalate)	14	पेट + संपर्क	☞		
क्लोरानट्रानिलीप्रोले (Chlorantraniliprole)	28	प्रणालीनुसार		☞	
फ्लुबेंडीअमाईड (Flubendiamide)	28	प्रणालीनुसार		☞	☞

- » प्रतिकार क्षमता बढ़ाने के लिए दुसरे कारवाई समूह का उपयोग करे
- » 40 दिन के बाद पौधे यदि स्वस्थ हो तो छिड़कावनी को कम करें
- » काला गलन (जीवाणु) को प्रतिरक्षात्मक उपाय से नियंत्रित किया जाना चाहिए (छिड़काव प्रभावी नहीं)

क्रियाशील घटक	कारवाई	रोग को लक्ष्य करे	टिपणी
क्लोरोथालोनील (Chlorothalonil)	प्रतिबंधित	बहुउद्देशीय	एक मौसम में 4 बार इस्तेमाल करें
मान्कोझेब (Mancozeb)	प्रतिबंधित	बहुउद्देशीय	
अझोक्सीस्ट्रोबिन (Azoxystrobin)	प्रतिबंधित + बहुउद्देशीय	पर्ण चित्ति	
प्रोपामोकार्ब (Propamocarb)	प्रतिबंधित + बहुउद्देशीय	दहीया (झाउनी)	
आयप्रॉडिऑन (Iprodione)	प्रतिबंधित + बहुउद्देशीय	पर्ण चित्ति	

## रोग के प्रकार



काला गलन



पर्ण चित्ति



दहीया (झाउनी)

<http://guides.eastwestseed.com>

इस फसल मार्गदर्शिका की पुष्टी ईस्ट-वेस्ट सीड फाउंडेशन की जाणकारी थुंखला का भाग है, © 2017 कॉपीराइट - ईस्ट-वेस्ट सीड फाउंडेशन .सभी अधिकार सुरक्षित है।  
Agrochemical recommendations have been developed in cooperation with Wageningen University & Research