

હવામાન	ગરમ ભેજવાળુ				
જમીન	સારા નિતારવાળી, ભરભરી, ગોરાડુ અને મધ્યમ કાળી				
જાતો	પરભણી કાંતી, ગુજરાત શંકર ભીંડા-૧, ગુજરાત ભીંડા-૨ વગેરે				
રોપણી	ચોમાસુ : જુન-જુલાઈ, ઉનાળુ : ફેબ્રુઆરી-માર્ચ				
રોપણી અંતર	જોડીયા હાર : ૩૦ × ૩૦ × ૬૦ સે.મી.				
ટપક પદ્ધતિ ગોઠવણ	લેટરલ અંતર : ૦.૯૦ મી., ટપકણીયા વચ્ચેનું અંતર : ૦.૬૦ મી., ટપકણીયાની ક્ષમતા : ૪ લી. / કલાક				
પિયત સમયપત્રક	ફેબ્રુઆરી-માર્ચ : ૭૦ થી ૮૦ મીનીટ, એપ્રિલ-મે : ૮૫ થી ૯૫ મીનીટ (એકાંતરા દિવસે)				
ખાતર	૧૦ થી ૧૫ ટન છાણીયુ ખાતર/હે.				
	પૂર્તિ ખાતર :				
	પદ્ધતિ	રોપણી બાદ (દિવસ)	યુરીયા (કિ.ગ્રા./હે.)	સીંગલ સુપર ફોસ્ફેટ (કિ.ગ્રા./હે.)	મ્યુરેટ ઓફ પોટાશ (કિ.ગ્રા./હે.)
પાયામાં	---	---	૩૧૨	૮૩	
ટપક પદ્ધતિ દ્વારા (૧૫ દિવસના અંતરે ૬ સરખા હપ્તામાં)	૧૫ થી ૯૦	દરેક હપ્તે : ૩૬	---	---	
આંતર ખેડ	સમયાંતરે જરૂરીયાત મુજબ				
આવરણ	૬૦% વિસ્તારમાં ૨૫ થી ૫૦ માઈક્રોન જાડાઈનું કાળુ પ્લાસ્ટીક				
પાક સંરક્ષણ	કૃષિ યુનિવર્સિટીની વખતોવખતની ભલામણ મુજબ				
વીણી	કુમળી સીંગો નિયમિત રીતે ૨ થી ૩ દિવસના અંતરે				
આશરે ઉત્પાદન	૧૬ થી ૧૮ ટન/હે.				

