

હવામાન	વધુ પડતી ઠંડી અને હિમ વગરનું				
જમીન	સારા નિતારવાળી, મધ્યમ કાળી, ગોરાળુ, રેતાળ				
જાતો	જીસીએચ-૨, જીસીએચ-૪, જીસીએચ-૫, જીસીએચ-૬, જીસીએચ-૭ વગેરે				
રોપણી	ચોમાસુ : જુલાઈ થી ઓગસ્ટ, શિયાળુ : ઓક્ટોબર થી નવેમ્બર				
રોપણી અંતર	જોડીયા હાર : ૬૦ × ૬૦ × ૧૨૦ સે.મી. (અથવા ૨.૪ મી. × ૦.૬ મી. સાડા માલુમ પડેલ છે)				
ટપક પદ્ધતિ ગોઠવણ	લેટરલ અંતર : ૧.૮૦ મી., ટપકણીયા વચ્ચેનું અંતર : ૧.૨ મી, ટપકણીયાની ક્ષમતા : ૮ લી. / કલાક				
પિયત સમયપત્રક	નવેમ્બર થી જાન્યુઆરી : ૪૦ થી ૬૦ મીનીટ, ફેબ્રુઆરી થી કાપણી સુધી : ૬૦ થી ૧૦૦ મીનીટ (એકાંતર દિવસે)				
ખાતર	૧૦ 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	---	---	૧૩૨	---
	ટપક પદ્ધતિ દ્વારા (૧૫ દિવસના અંતરે ૪ સરખા હપ્તામાં)	૧૫	દરેક હપ્તે : ૩૩	---	---
આંતર ખેડ	સમયાંતરે જરૂરીયાત મુજબ				
પાક સંરક્ષણ	કૃષિ યુનિવર્સિટીની વખતોવખતની ભલામણ મુજબ				
કાપણી	માંળમાં અડધા થી ઉપર ડોડવા પાકવાના સમયે				
આશરે ઉત્પાદન	૨.૫ થી ૩.૦ ટન/હે.				

