



KNOWLEDGE
TRANSFER

પાક માર્ગદર્શિકા ચાઈ લોંગ બીન

• ખેતરની તૈયારી

- » તે વિશાળ નહેરને સિંચાઈ કરવાનું સરળ છે અને સિંચાઈ સારી છે
- » જમીનનાં ભેજનું સંવર્ધન કરવા અને નિદામણની વૃદ્ધિ ન્યૂનતમ કરવા માટે જૈવિક અથવા પ્લાસ્ટિકનાં મલ્ચ સ્થાપિત કરવામાં આવી શકે છે.
- » પ્રત્યારોપણ પહેલાં ટ્રેલ્સ સ્થાપિત કરો
- » 26,600 છોડ/હેક્ટર (વિવિધતા અને મોસમ અનુસાર ફેરફાર કરો)



GUJRATHI



2 મીટરની અંદર, ૬૦ ગ્રામ 15:15:15
અને 3 કિલો છાણ ખાતર

50 સે.મી.

50 સે.મી.

1 મીટર પહોળાઈ, 30 સેમી ઉંચાઈ (20 સેમી સૂકી મોસમમાં)

• વાવેતર

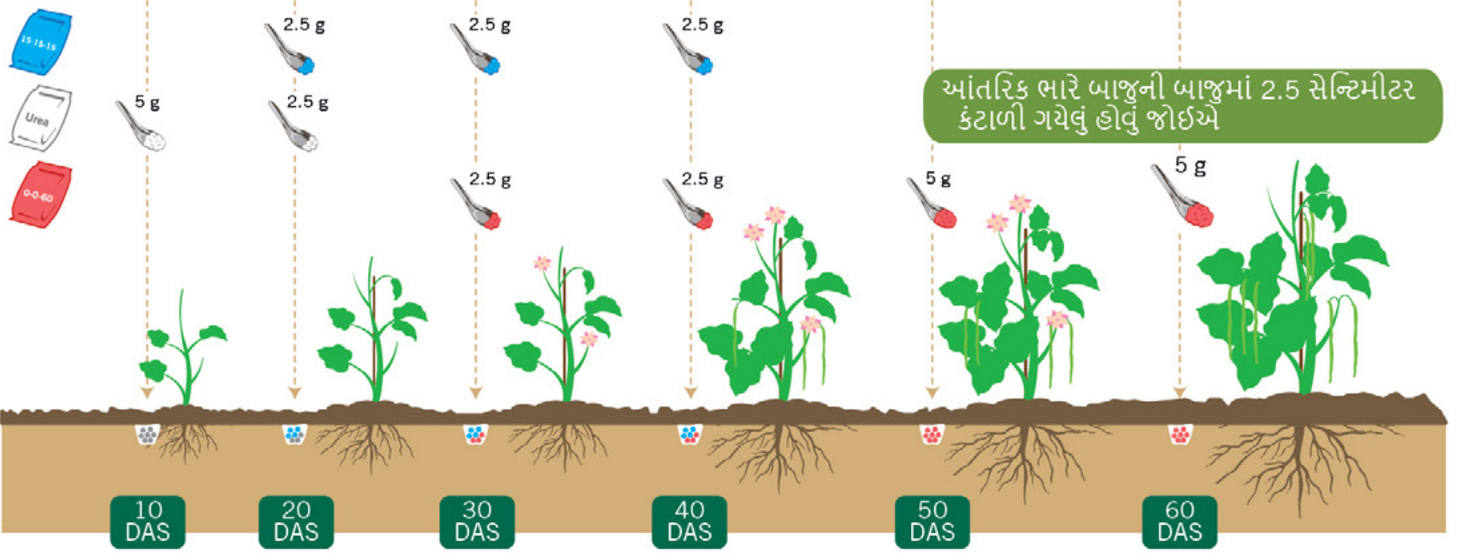


» જગ્યા દીઠ બીજ વાવો અને પછી જ્યારે 10 સેમીની ઉંચાઇ થાય ત્યારે એક છોડ કાઢી નાંખો



2 સેમી ઉડે 7 દિવસ

• ખાતર નાખવાનું



"પાકની મહત્તમ પોષણ આવશ્યકતા અને હેક્ટર દીઠ 26,600 છોડની સંખ્યાનાં આધાર પર ભલામણયુક્ત માત્રા. મોસમ, જમીનની સ્થિતિઓ અને છોડની વૃદ્ધિની સ્થિતિ અનુસાર આપવામાં ફેરફાર કરો."

• સંકલિત કિટક વ્યવસ્થાપન



» કિટક જંતુઓની દેખરેખ રાખવા અને સમૂહમાં ટ્રેપ કરવા માટે સ્ટિકી ટ્રેપનો ઉપયોગ કરો



થેપનો ફેલાવો થતો અટકાવવા માટે, બિમાર છોડ, જૂના પાકો અને નિંદામણને દૂર કરી અને નાશ કરવો અનિવાર્ય છે.



પાકની ફેરબદલ કિટક જંતુઓ અને રોગોને એકઠા થતા અટકાવે છે અને જમીનની ફળદ્રુપતા પુનઃસ્થાપિત કરે છે

• સંકલિત કિટક વ્યવસ્થાપન અને કિટકનાશકોનો સુરક્ષિત ઉપયોગ

- » પ્રતિકારકતા અટકાવવા માટે વૈકલ્પિક કાર્યવાહિની પદ્ધતિ (એમઓએ) જૂથો
- » હંમેશા કિટકનાશકનું લેબલ અને નિર્ધારિત ઉપયોગ વાંચો (નોંધણી કરેલ પાક અને જીવાત)



ક્રિયા તત્વ	MoA	કાર્યવાહી	થ્રિપ્સ	ચૂસીયા	સફેદ માખી	ટૂટા એબ્સોલ્યુટા	ફળી છેદક
વિમ્કા - સાયલોટ્રિન	3A	SC	✓	✓	✓	✓	✓
ડેનોટોફુરાન	4A	S	✓	✓	✓	✓	✓
સ્પિનોસીડો	5	S				✓	✓
સ્પાઇનટોરમ	5	SC				✓	✓
અબેસેટિન	6	SC (ઓછી પ્રદોષ)	✓			✓	✓
થિઓનિઅસમ ઓક્સિલાઇટ	14	SC	✓	✓	✓	✓	
ક્લોરોથાલોનીલ	28	S					✓
ફ્લુબેડીડે	28	S					✓
બેસિલસ થુરિન્ગિએન્સિસ	11A	C					✓
એઝાકિરાકિટવ (લીમડાનો અર્ક)	UN	અજ્ઞાત	✓	✓	✓	✓	✓

આઇઆરએસી પરથી આધારિત કાર્યવાહીની પદ્ધતિ (એમઓએ); SC (પેટ + સંપર્ક); S (સિસ્ટમ મુજબ)



ક્રિયા તત્વ	MoA	કાર્યવાહી	ટિપ્પણીઓ	પાંદડાનાં ઘબ્બા	પાવડરી માઇલ્ડ્યુ	રાતોડી	ચલો મોઝેક વાયરસ
તાંબા-આધારિત ફૂગનાશકો	M 01	P		✓	✓	✓	પ્રતિકારક વિવિધતાઓ અથવા રોગ-મુક્ત રોપાઓનો ઉપયોગ કરો
ક્લોરોથાલોનીલ	M 05	P		✓	✓	✓	
માનકોઝેબ	M 03	P		✓	✓	✓	
એઝોક્સીસ્ટ્રોબિન	11	P + C	સિઝનમાં ૪ વખત ઉપયોગ કરો	✓	✓	✓	સફેદ માખીનું વ્યવસ્થાપન કરો
બેસિલસ સબટિલિસ	BM02	P		✓	✓		

એફઆરએસી પરથી આધારિત કાર્યવાહીની પદ્ધતિ (એમઓએ); P = નિવારક (હજુ રોગનાં લક્ષણો દેખાયા ન હોય ત્યારે જ અસરકારક છે), C = રોગનિવારક;

- સલામત સાધન સામગ્રીનો ઉપયોગ કરો
- સારા હવામાન
- સારા નોઝેલ
- છંટકાવ પછી સારી રીતે ધૂઓ



KNOWLEDGE TRANSFER



<https://growhow.eastwestseed.com>

કોપીરાઇટ ©2021 ઇસ્ટ-વેસ્ટ સીડ ફાઉન્ડેશન. તમામ હકો સ્વાધિન.
વાગેનિંગ યુનિવર્સિટી એન્ડ રીસર્ચ સાથે સહકારમાં કૃષિસાયણીક ભવામણો
વિકસાવવામાં આવી છે

