



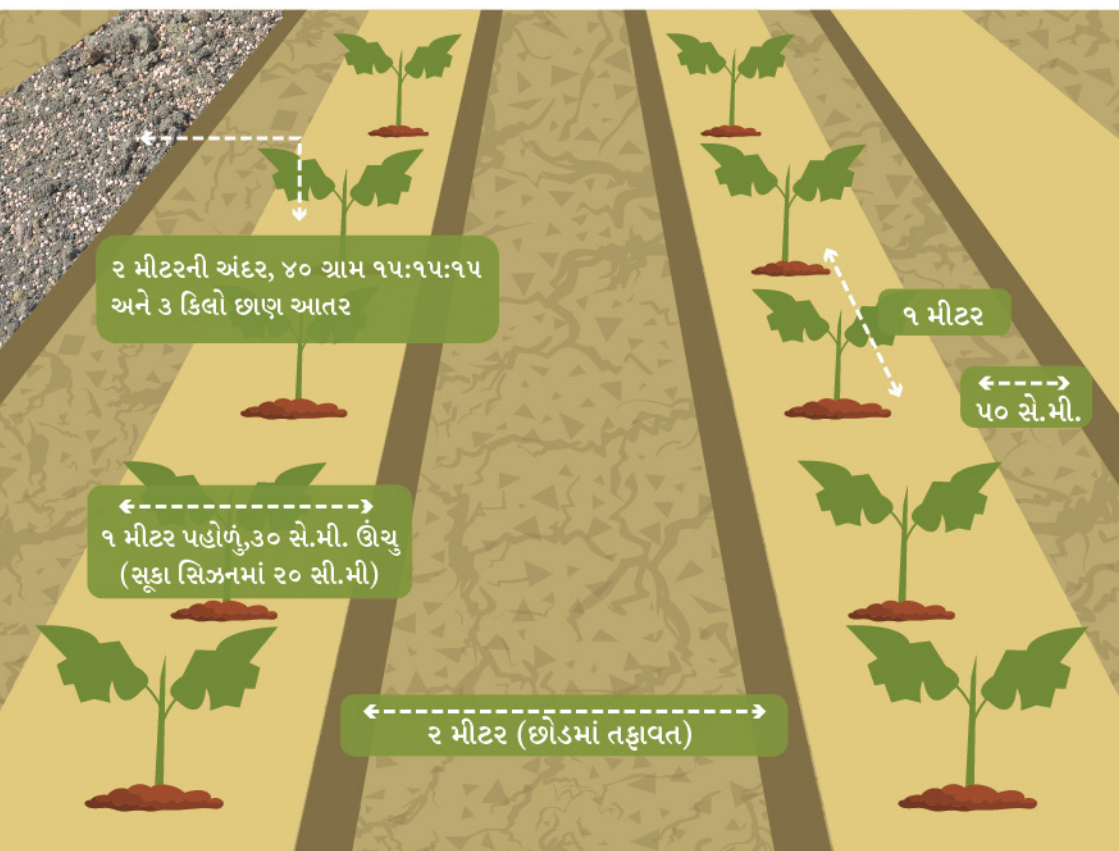
પાક માર્ગદર્શિકા ગલકી

• ખેતરની તૈયારી

- » તે વિશાળ નહેરને સિંચાઈ કરવાનું સરળ છે અને સિંચાઈ સારી છે
- » પ્રત્યારોપણ પહેલાં ટ્રેલ્સ સ્થાપિત કરો
- » હેક્ટર દીઠ ૪૪૦૦ છોડ



GUJRATHI



• છોડ ની તૈયાર

મીડિયા તૈયાર કરો, ૧૦ મિનિટ ગરમ કરો, તેને સૂર્યપ્રકાશમાં મુકો અને અડધા દિવસમાં મુકો.



માર્ગના ૧ થી ૨ ભાગો



૧ ભાગ ઊત્તરેલું ખોશક



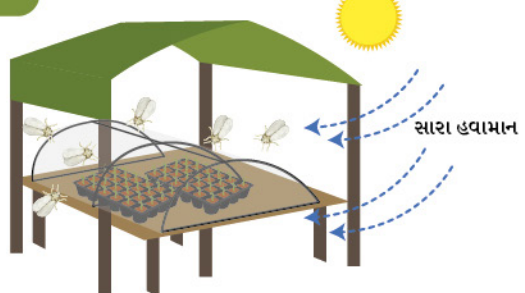
૨ ભાગ રેતી અને બળી ચોખા



વાવણી બીજ અને રક્ષણ છોડ



બીજનું કદ = ૨ બીજ



ભેજ સમાન રાખો



સવારે



પ્રથમ વાવેતસના 2-3 પહેલાં પાણીની માત્રા ઘટાડિને, સૂર્યમાં છોડ આપવાનું જરૂરી છે



• ડાયરેક્ટ સીડ વાવળી



» તહુવત દીઠ ર બીજ લાગુ કરો,
જ્યારે પ્લાન્ટ 90cm બની
જાય છે, તે અન્ય જગ્યાએ મુકો.

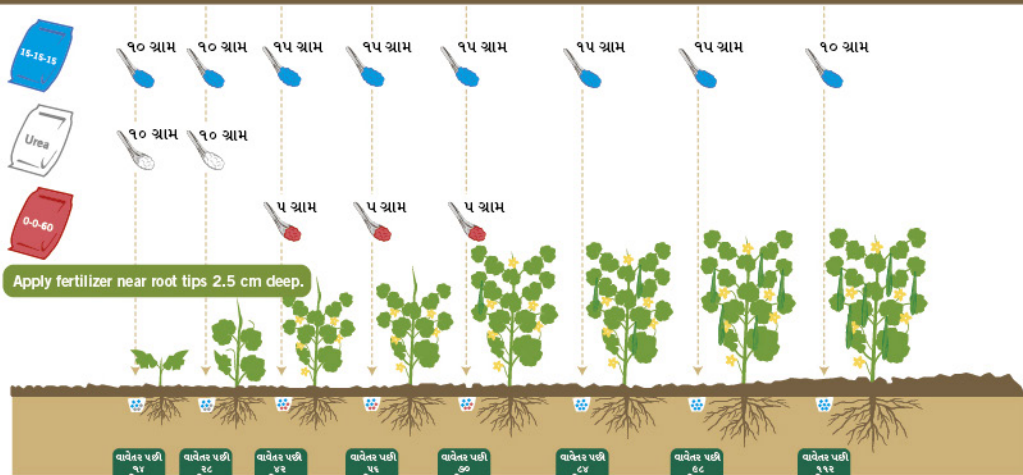


ર સીઓમની!
અંદર

૩ દિવસ



• ખાતર સંચાલન



આપવામાં આવેલ ખોરાકની સંખ્યા ૪૪૦૦ પ્રતિ હેક્ટાર છે.

• વધુ તે કરો

જંતુઓ અને રોગોને સ્વચ્છ શાખા,
સ્વચ્છ શાખવું અને જંતુઓ, ફુળો,
છોડ અને જીવાતોનો નાશ કરવો.



• સલામત અને અસરકારક જંતુનાશકોનો ઉપયોગ કરો



સુરક્ષતિ ઉપયોગ કરો



સારા હવામાન



સારા નોઝેલ



છંટકાવ પછી સારી રીતે ધૂઓ

કિડની ના પ્રકાર



1 ચૂસીયા 2 વાઈટ ફુલાય 3 ઈચર 4 લીલ મીનર 5 કીડા 6 સહેદ માખી

શક્ય તત્વ	કારવાઈ સમુહ	કિટ્સ માટે લક્ષ્ય	1 / 2	3	4	5	6
ફાઈલ્થોઓનિલ	2B	SC	●	●	●	●	●
લિમદા - સાચ્યાઓટ્રિન	3A	SC	●	●	●	●	●
દીનેતેપુશન	4A	S	●	●	●	●	●
વિઓમિથાજોન	4A	S	●	●	●	●	●
ઇમિકાલ્ટોપ્રિડ	4A	S	●	●	●	●	●
સ્પિનોસોરો	5	S	●	●	●	●	●
અભ્યામાટીન	6	SC (ઓછી પ્રદર્શણ)	●	●	●	●	●
વિઓનિઅસ્રમ ઓડિસેલાઈટ	14	SC	●	●	●	●	●
કલોનોથનિલિંગ	28	S	●	●	●	●	●
ફુલ્બેન્ડિઓમાઈડ	28	S	●	●	●	●	●

MOA (કારવાઈ સમુહ); SC(પ્રદ + રાસ્પ); S (વિશેષ મુજબ)



- » પ્રતિકાર વધારવા માટે અન્ય જૂથનો ઉપયોગ કરો
- » વાયરલ રોગ સામે રેક્ષન્શા કરવા માટે, રસાળ કિટને નિયંત્રણમાં રાખો
- » પેથોજેનિક ફૂંઝો અને છોડ નાચ કરો
- » વાવણીના ૪૦ દિવસ પછી, છંટકાવ પ્રક્રિયા ઘટાડે છે.

શક્ય તત્વ	કારવાઈ સમુહ	કિટ્સ માટે લક્ષ્ય	ટિપ્પણી કરો
કલોનોથનોનીલ	પ્રતિબંધિત	બાહુંતુક	
માનકોરેબ	પ્રતિબંધિત	બાહુંતુક	
ઓઝોકાલ્ટોબિન	પ્રતિબંધિત + અસરકારક	ભરી રોગ / પાવડરી ફૂંગ બેજવાળા ફુંકના ફુગના રોગો	શિઝનમાં ૪ વખત ઉપયોગ કરો
પ્રોપામેકબ	પ્રતિબંધિત + અસરકારક	સોકટ ફૂંગ	
કામ્પોઓનિલ	અસરકારક	સોકટ ફૂંગ	બંધનનું જૂથ (બેજવેનોનોલ અને મેનાડોબ)
મેટેલિક્સલ	પ્રતિબંધિત + અસરકારક	સોકટ ફૂંગ	પ્રતિકાર વધારો ૨ વખત પ્રતિકાર વધારો

રોગના પ્રકાર



બેજવાળા ફુંકના ફુગના રોગો



ભરી રોગ / પાવડરી ફૂંગ



સોકટ ફૂંગ



વાર્ષિક ડિસેલ