



જીરુંના પાકમાં વધુ ઉત્પાદન માટે સંકલિત વ્યવસ્થાપન

- મુખ્ય રોગો
- મુખ્ય જીવાતો
- ખિયારણની પસંદગી
- પાયાનું ખાતર અને બીજ માવજત
- છંટકાવ માવજત
- પિયત વ્યવસ્થાપન
- કંપનીનાં ઉત્પાદનો

વધુ ઉત્પાદન માટે

આટલું કરો

- ક્યારા ટૂંકા રાખો
- દવા સાથે પાણીનો વપરાશ વધારે કરો
- દવા સાથે સ્ટિકર વાપરો
- યોગ્ય સમયે નીચે આપેલ શેડ્યુલને અનુસરો

આટલું ન કરો

- ઘાટું વાવેતર
- વધારે પડતું ચુરીયા ખાતર
- વાદળછાયું વાતાવરણ હોય ત્યારે પિયત
- ખેતરમાં પાણી ભરાયેલ રાખવું

ક્યુરેટીવ માઈક્રોબ્સ પ્રા. લિ.

જીરુંના મુખ્ય રોગો

૧. સુકારો:

- આ રોગ ફ્યુઝેરિયમ કૂગથી થાય છે.
- બીજ ઉગવાની સાથે અથવા થોડા દિવસમાં સુકાઈ જાય છે.
- મૂળની જલવાહિની ભૂખરા બદામી થવાથી છોડને ખોરાક મળતો નથી.
- જમીનજન્ય રોગ હોવાથી પાકની છેલ્લી અવસ્થા સુધી જોવા મળે છે.



૨. કોહવારો:

- આ રોગ બીજ ઉગતા પહેલાં અને ઉગ્યા બાદ બે રીતે જોવા મળે છે.
- બીજ શરૂઆતથી જ પાણી પોચું થઈને બગડી જાય છે, જે બીજ ઉગે તે ગૂંચળા સ્વરૂપે જોવા મળે છે.
- છોડ જમીનની બરાબર આવે ત્યારે પીળો પડી પચકી જાય છે.



૩. કાળી ચરમી

- અલ્ટરનેરીયા કૂગથી થતાં રોગમાં સૌપ્રથમ નવા પાનની કિનારી ઉપર કાળા ડાઘ જોવા મળે છે.
- વધુ પડતો ભેજ અને પાણી ભરાવાથી આ રોગની શરૂઆત થાય છે.
- ધીમે ધીમે ફૂલ, દાણા અને થડને કવર કરી ખુબ જ નુકસાન કરે છે.
- આ રોગથી દાણા નબળા રહે અથવા બળી જાય છે.
- ઉત્પાદનમાં ખુબ જ ઘટાડો થાય છે.



૪. ભૂકીછારો:

- તાપમાનમાં વધારો થાય ત્યારે ને વાદળછાયા વાતાવરણમાં દેખાય.
- ફેબ્રુઆરી મહિનામાં જીરું પાક ઉપર હોય ત્યારે વધારે જોવા મળે છે.
- આ રોગમાં ડાળી, દાણા ઉપર સફેદ પાવડરનું આવરણ જોવા મળે છે.
- દાણા વજનમાં હલકા થવાથી ઉત્પાદન, ગુણવત્તામાં ઘટાડો થાય છે.

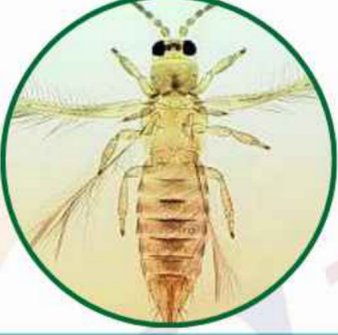


ક્યુરેટીવ માઈક્રોબ્સ પ્રા. લિ.

જીરુંની મુખ્ય જીવાતો

૧. ગ્રીપ્સ

- આ જીવાતની શરૂઆત જમીનમાંથી થાય છે.
- પીળા રંગની નાની જીવાત છોડમાં ઘસરકા કરી રસ ચૂસે છે, જેથી છોડ નબળો પડી જાય છે.
- વધારે તાપમાનમાં ઉપદ્રવ વધે છે.
- ઉત્પાદનમાં ખુબ જ નુકસાન પહોચાડે છે.



૨. મોલો (ગળો)

- આ જીવાત પાનની નીચેની સપાટી અને નવા કુમળા ડોકા ઉપર જોવા મળે છે.
- આ જીવાત શરૂઆતમાં પીળા રંગની અને પાંખો વગરની હોય છે, ત્યારબાદ આછા પોપટી અથવા બદામી કાળા રંગની અને પાંખો પણ ધરાવે છે.
- છોડ અને કુમળા ડોકામાંથી રસ ચૂસીને છોડનો વિકાસ રુંધાવે છે.



બિયારણની પસંદગી

જીરું ગણેશ-૯

(બિયારણનો દર: ૧૬-૧૮ કીલો)



ક્યુરેટીવ માઈક્રોબ્સ પ્રા. લિ.

પાયાનું ખાતર



ઇકોધન
(૨૫ કિલો/એકર)



ક્યુબજી
(૫ કિલો/એકર)



માઈક્રા
(૧૦૦ ગ્રામ/એકર)



રૂટોન પ્લસ
(૪ કિલો/એકર)

ફાયદા:

- NPKની લભ્યતા અને ઉપલબ્ધી વધે
- જમીનની ગુણવત્તા વધે
- મૂળતંત્રનો વિકાસ થાય

પ્રોડક્ટની વધુ માહિતી મેળવવા જે-તે પ્રોડક્ટ પર ક્લિક કરો.

બીજ માવજત

બિયારણને
સીડક્યુર: ૧૫ મિલી
સાથે થાયરમ: ૩ ગ્રામ/કિલોએ પટ
આપી વાવેતર કરવું.



ફાયદા:

- ઉગાવો સારો મળે
- કોહવારો અટકે
- થડનો સડો અટકે

ક્યુરેટીવ માઈક્રોબ્સ પ્રા. લિ.

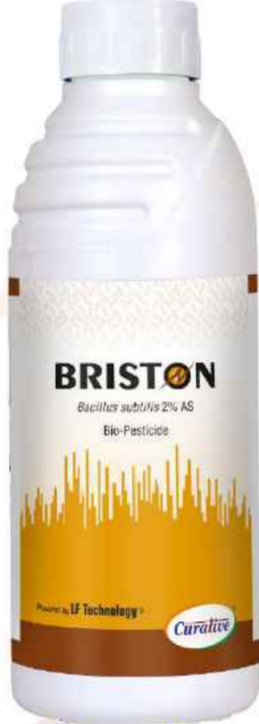
જીરુંમાં ઇંટકાવ માવજત

૧. ૨૦-૨૫ દિવસે



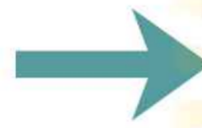
લેકાની BVM

(૭૫૦ મિલી/એકર)



બ્રિસ્ટોન

(૩૫૦-૪૦૦ મિલી/એકર)



નિયંત્રણ:

- તમામ પ્રકારની ચુસીયા જીવાતો
- ઈયળો
- ફૂગજન્ય રોગો

૨. ૩૦-૩૫ દિવસે



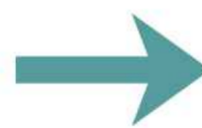
ક્યુ-જીબ

(૫૦ ગ્રામ/એકર)



નિમાટીન પ્લસ

(૧૫૦-૨૦૦ મિલી/એકર)



ફાયદા:

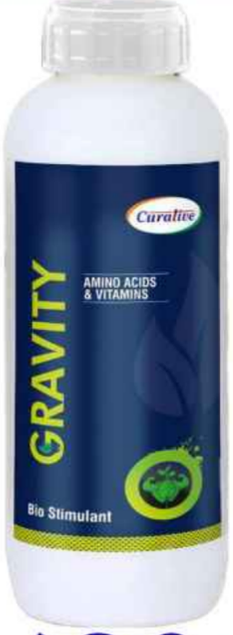
- વૃદ્ધિ વધારે
- ચુસીયા-જીવાતથી પાકને રક્ષણ

નોંધ: પ્રોડક્ટની વધુ માહિતી મેળવવા જે-તે પ્રોડક્ટ પર ક્લિક કરો.

ક્યુરેટીવ માઈક્રોબ્સ પ્રા. લિ.

જીરુંમાં ઇંટકાવ માવજત

૩. ૪૦-૪૫ દિવસે



ગ્રેવિટી

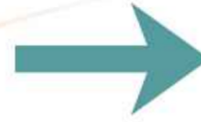
(૧૫૦ મિલી/એકર)

+



બ્લુ બર્ડ

(૨૫૦-૩૦૦ મિલી/એકર)



ફાયદા:

- ફૂલ-ફાલ વધે
- થ્રીપ્સ, કચીરીનું નિયંત્રણ

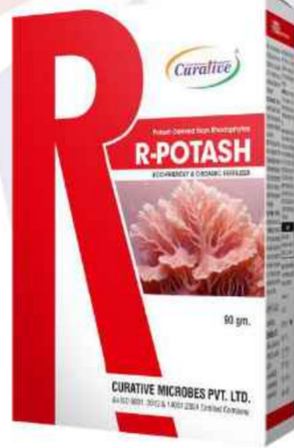
૪. ૬૦-૭૦ દિવસે



ગ્રેવિટી સ્ટાર

(૫૦ મિલી/એકર)

+



આર પોટાશ

(૯૦ ગ્રામ/એકર)

+



બ્રિસ્ટોન

(૩૫૦-૪૦૦ મિલી/એકર)

+



નિમાટીન પ્લસ

(૧૫૦-૨૦૦ મિલી/એકર)

ફાયદા:

- ફૂલ-ફાલ વધે તેમજ તમામ જીવાતો અને ફૂગજન્ય રોગો માટે અસરકારક

નોંધ: પ્રોડક્ટની વધુ માહિતી મેળવવા જે-તે પ્રોડક્ટ પર ક્લિક કરો.

ક્યુરેટીવ માઈક્રોબ્સ પ્રા. લિ.

Curative®

આર-પોટાશ...

(પોટાશ ડીરાઇવ્ડ ફોમ રેડ આલ્ગી)



છંટકાવ:
૯૦ ગ્રામ/એકર

જોઈએ છે પાકનો વૃદ્ધિ-વિકાસ, તો લઈ આવો આર-પોટાશ...



છોડને ૨૦% કાર્બોનિક પોટાશ
અને ૧.૫% સલ્ફર આપે



ફળના આકાર, સ્વાદ, કંદ,
રંગની ગુણવત્તામાં સુધારો કરે



છોડની રોગ-પ્રતિકારક
શક્તિમાં વધારો કરે



મૂળનાં તાંતણાઓનો વિકાસ,
ડાળીઓને પ્રોત્સાહન આપે



પાકને જૈવિક અને અજૈવિક
તાણ સામે રક્ષણ આપે



ડાળી/ફૂલ બેસવા સમયે,
ફળની રચના સમયે આપવું

ક્યુરેટીવ માઈક્રોબ્સ પ્રા. લિ.

Curative®

જીરુંમાં પિયત વ્યવસ્થાપન

૧. બીજું પિયત



અથવા



+



કોમ્બિક્ષ કીટ:(કરંટ +
બાઉન્સર + બાયોમિક્ષર)

ટ્રાયકોધન FNS
(૫૦૦ ગ્રામ/એકર)

બાઉન્સર SL
(૧ લીટર/એકર)

ફાયદા: દરેક પ્રકારનાં સુકારા માટે + NPKની ઉપલબ્ધતા વધે

૨. શ્રીજીં પિયત



+



→

ફાયદા:

- દરેક પ્રકારનાં સુકારા માટે
- મૂળતંત્રનાં સર્વાંગી વિકાસ માટે

માઈક્રા
(૧૦૦ ગ્રામ/એકર)

કરંટ SL
(૧ લીટર/એકર)

નોંધ: પ્રોડક્ટની વધુ માહિતી મેળવવા જે-તે પ્રોડક્ટ પર ક્લિક કરો.

ક્યુરેટીવ માઈક્રોબ્સ પ્રા. લિ.

જીરુંમાં પિયત વ્યવસ્થાપન

3. ચોથું પિયત



પંચતત્વ કીટ
(૧ કીટ/એકર)



જીબીયોન
(૧ લીટર/એકર)

ફાયદા:

- બધા પોષકતત્વોની ઉપલબ્ધી વધારે
- ફૂલ-ફાલ વધારે

નોંધ: દરેક પ્રોડક્ટનો ઉપયોગ કરતી વખતે Stickyનો ઉપયોગ કરવો ફરજીયાત છે.

વધુ જાણકારી માટે નીચે આપેલ વિવિધ સોશિયલ મિડિયાના બટન પર કરો



ક્યુરેટીવ માઈક્રોબ્સ પ્રા. લિ.



CURATIVE MICROBES PVT. LTD.

1st step towards healthy nation



MIRACLE OF MICROBES

ISO 14001:2004



ISO 9001:2015



ISO 9001:2008



ECOCERT Approved



Powered by Blended technology



Powered by LF technology



Make in India



ક્યુરેટીવ માઈક્રોબ્સ પ્રા. લિ.