



વિભિન્ન માઈકોરાઈઝલ એસ.પી.પી. નો કોન્સોર્શિયમ.

મુખ્ય લાભો

છોડને જમીનમાંથી વધુ પોષક તત્ત્વો P, Zn, Cu, N અને પાણી ગ્રહણ કરવામાં મદદ કરે છે જેથી

- મૂળ ના પ્રસાર ને ગતિ આપી છોડને ઝડપથી પોષક તત્ત્વો ગ્રહણ કરવામાં મદદ કરે છે.
- છોડની વૃદ્ધિ ઝડપી બનાવે છે તેમજ તંદુરસ્ત અને મજબૂત છોડ મળે છે.
- પાણીની અછત સામે તથા અન્ય તાણનો સામનો કરવા માટે છોડને શક્તિમાન બનાવે છે.
- ફૂલ તથા ફળમાં વધારો કરે છે.
- શ્રેષ્ઠ ઉપજ પૂરી પાડે છે.
- જમીનનો ઘસારો, ધોવાણ ઘટાડે છે

વપરાશ માર્ગદર્શિકા

જમીનમાં વાપરવા માટે

કોઈપણ ખેતી લાયક ખાતર સાથે ૫૦ કિ.ગ્રા.પૂર્ણ રીતે તૈયાર એક વાય એમ કમ્પોસ્ટ સાથે રુબીટ્રોલની ભલામણ કરેલી માત્રા ને સારી રીતે ભેળવી હો અને એ મિશ્રણને પાકના છેવટના તબક્કામાં અથવા વાવણી પૂર્વે ખેતરમાં પુંખી દો.



માઈકોરાઈઝલ ફૂગ છોડના મૂળમાં વસીને તેના સહજીવન સંગઠનને વિકસાવી છોડના મૂળ સાથે જોડાય છે અને માટીમાંથી પોષક દ્રવ્યો અને પાણી શોષવામાં મદદ કરે છે.

રચના : પાવડર
શેલ્ફ લાઈફ : 2 વર્ષ
પેકીંગ : 4 કિલો

- ટાંકીમાં દ્રવણ બનાવતી વખતે વિશેષ સાવચેતી લેવી
- આંશિક રીતે સ્પે ટાંકીને શુદ્ધ પાણીથી ભરો અને ત્યારબાદ જરૂરિયાત મુજબ ઉત્પાદનની માત્રાને ટાંકીમાં ઉમેરો.
- બાકીનું પાણી ઉમેરો અને સારીરીતે મિશ્રણને હલાવો.
- ભલામણ કરેલો દ્રાવણનો / દવાનો જથ્થો વાપરવો.
- દ્રાવણને આખી રાત સાચવી રાખવું નહીં.
- તાંબા આધારિત કીટનાશક, સુક્ષ્મજીવાણુ આધારિત કીટનાશક, તીવ્ર એસીડ જેમકે સલ્ફરીક એસીડ, સોલવન્ટ તથા ઓક્સીડાઈઝિંગ એજન્ટ સાથે મિક્સ કરવું નહીં.
- વહેલી સવારે અથવા સાંજે ઉપયોગ કરવાથી બીજકરણના
- અંકુરણમાં સારા પરણિામો દેખાઈ આવે છે