



## વિભિન્ન માઈકોરાઇઝલ એસ.પી.પી. નો કોન્સોર્ઝિયમ.

### 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, ઘોવાણા ઘટાડે છે

### વપરાશ માર્ગદર્શિકા

#### જમીનમાં વાપરવા માટે

કોઇપણ જેતી લાયક ખાતર સાથે 40 કિ.ગ્રા.પૂર્ણ રીતે તૈયાર એક વાય એમ કમ્પોસ્ટ સાથે રૂબીદ્રોલની ભલામણ કરેલી માત્રા ને સારી રીતે ભેટલી હો અને એ મિશ્રણને પાકના છેવટના તબક્કમાં અથવા વાવણી પૂર્વે જેતરમાં પુંખી દો.



માઈકોરાઇઝલ કૂગ 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 દ્રવ્યાં બનાવતી વખતે વિશેષ સાવચેતી લેવી.
- આંશિક રીતે સ્પે ટાંકીને શુદ્ધ પાણીથી ભરો અને ત્યારબાદ જરૂરિયાત મુજબ ઉત્પાદની માત્રાને ટાંકીમાં ઉમેરો.
- બાકીનું પાણી ઉમેરો અને સારીરીતે મિશ્રણને હલવો.
- ભલામણ કરેલો દ્રાવણનો / દવાનો જથ્થો વાપરવો.
- દ્રાવણને આપી રાત સાચવી રાખવું નહીં.
- તાંબા આધારિત કીટનાશક, સુક્રમજીવાણું આધારિત કીટનાશક, તીવ્ર એસીડ એંડ સલફરિક એસીડ, સોલવન્ટ તથા ઓક્સિડાઇઝિંગ એંજિટ સાથે મિકસ કરવું નહીં.
- વહેલી સવારે અથવા સાંજે ઉપયોગ કરવાથી બીજકરણના.
- અંકુરણમાં સારા પરણિમો દેખાઈ આવે છે