



## મરયાના પાક માટે દવા ખાતરનું માહિતી પત્રક ( ૧ વીઘા માટે )

### પાયા માટે (જમીન માં) ની તૈયારીઓ

૧. છાણિયું ખાતર = ૨ ટ્રોલી	૫. કિષિરત્ન માયકોરાઈઝા = ૪ કિલો
૨. ડી.એ.પી.=૨૫ કિલો અથવા ૧૨-૩૨-૧૬=૩૦ કિલો	૬. નેમાટો જીઆર= ૫ કિલો (કુમિ નો પ્રોબ્લેમ હોયત્યાં)
૩. એસ. એસ. પી. = ૫૦ કિલો	૭. કિષિરત્ન ટ્રાયકોડર્મા = ૨ કિલો
૪. પોટાશ = ૨૫ કિલો	૮. કિષિરત્ન સુડોમોનાશ = ૨ કિલો

### રોપ રોપ્યા પછી ( ટ્રાન્સપ્લાન્ટ પછી)

ટુવા આપવા.... (ભૂજીવન = ૫૦ ગ્રામ + કિસિલ = ૫૦ ગ્રામ + નેમેટો = ૫૦ મી.લી./ ૧૫ લી. પાણી)

### ( ડ્રીપ માં આપવા માટે )

❖ પાણી ચાલુ કર્યા પછી બીજા-ત્રીજા દિવસે...

ગ્રોમેક્ષ NPK = ૧ લીટર

કિષિરત્ન માઈકોરાઈઝા = ૫૦૦ મીલી (જો પાયા માં આપેલ ના હોયતો આપવું)

પાકના દિવસો	૧૩:૦૦:૪૫	૦:૫૨:૩૪	પોટેશીયમ સોનાઈટ	ઝમાવટ Ca,Mg,B	માઈકોરત્ન (ડ્રીપ)	નેમાટો	નીમરત્ન	ભૂજીવન	હુંમીરત્ન	કિસિલ	વિલ્ટ આઉટ
	કિલો	કિલો	કિલો	મીલી	મીલી	મીલી	મીલી	ગ્રામ	ગ્રામ	ગ્રામ	મીલી
૨૦-૨૫		૨		૩૦૦					૨૫૦		૫૦૦
૨૫-૩૫	૫	૨		૩૦૦	૨૫૦			૨૫૦			
૩૫-૪૫	૫		૩	૫૦૦	૨૫૦	૫૦૦	૨૫૦				
૪૫-૫૫	૭	૩	૨						૨૫૦	૨૪૫	૫૦૦
૫૫-૬૫	૭	૩		૩૦૦	૨૫૦						
૬૫-૭૫		૩	૩		૨૫૦	૫૦૦	૨૫૦		૨૫૦	૨૪૫	
૭૫-૮૫	૫	૩		૫૦૦				૨૫૦			
૮૫-૯૫	૩	૨	૩	૨૫૦		૫૦૦	૨૫૦			૨૪૫	૫૦૦
૯૫-૧૦૫	૩		૩	૩૦૦					૨૫૦		
૧૦૫-૧૧૫	૩	૩			૨૫૦						
૧૧૫-૧૨૫	૩	૩				૫૦૦	૨૫૦		૨૫૦		
<b>Total</b>	<b>૪૧</b>	<b>૨૪</b>	<b>૧૪</b>	<b>૨૪૫૦</b>	<b>૧૨૫૦</b>	<b>૨૦૦૦</b>	<b>૧૦૦૦</b>	<b>૫૦૦</b>	<b>૧૨૫૦</b>	<b>૭૩૫</b>	<b>૧૫૦૦</b>

\* પાયામા રાસાયણિક ખાતર અને ઓર્ગનિક દવાઓ (માઈકોરાઈઝા, ટ્રાયકોડર્મા, સુડોમોનાસ) આ બંનેને પાયામાં અલગ અલગ આપવા

\* ઝમાવટને કોઈ ખાતર જોડે મીક્ષ કરવું નહીં

\* વાતાવરણ અને પાકની અવસ્થા જોઈને જરૂર પડેતો એમાં ફેરફાર કરવા