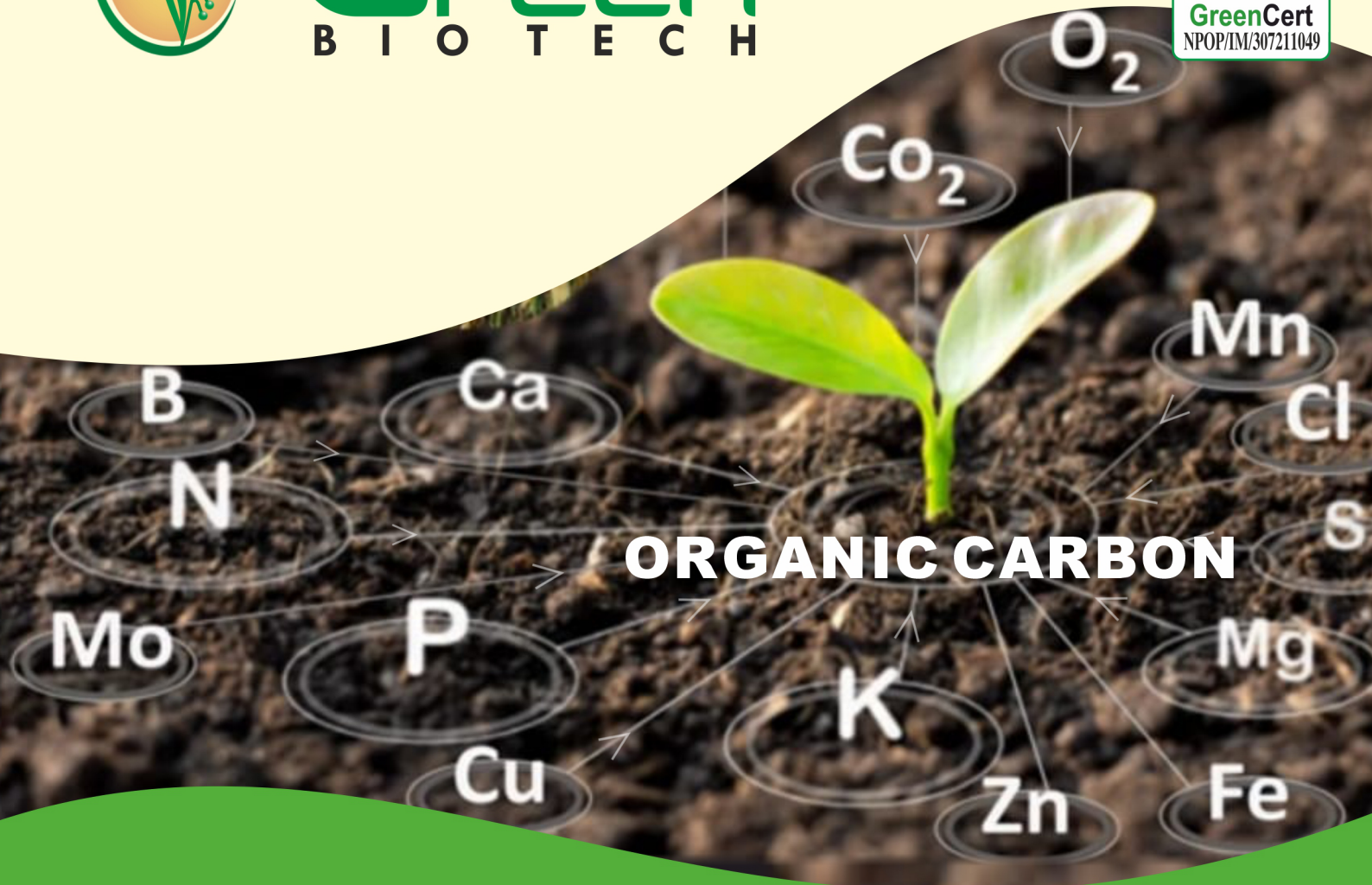




Glow GreenTM

B I O T E C H



GLOW LIQVITONIC



visit us : www.glowgreenbiotech.com

ગ્લો એગ્રી

(લિક્વીડ ફરમેન્ટેડ ઓર્ગેનિક મેન્યુર)

ગ્લો લિક્વિટોનિક



પેકિંગ - 2 Ltr



પેકિંગ - 5 Ltr



પેકિંગ - 20 Ltr

પેકિંગ - 15 Ltr

પેકિંગ - 10 Ltr

પ્રમાણ : 1 એકરે 5 લિટર

પ્રમાણ : 1 એકરે 15 લિટર

ગ્લો એગ્રીમાંથી મળતા તત્વો / ગ્લો લિક્વીડ ટોનિક માંથી મળતા તત્વો.

- પ્રવાહી સ્વરૂપમાં ઓર્ગેનિક કાર્બન.
- બધાંજ પોષક તત્વો પ્રવાહી સ્વરૂપમાં જેવાકે નાઇટ્રોજન, ફોસ્ફરસ, પોટેશિયમ, કેલ્શિયમ, મેગ્નેશિયમ, સલ્ફર, ઝીંક, આર્યન, બોરોન, મેગેનીઝ, કોપર વગેરે. (ફુદરતી સ્વરૂપમાં)
- હ્યુમિક એસિડ તથા ફાયદા કરતાં સૂક્ષ્મ જીવો નું મિશ્રણ.

ફાયદાઓ

- ગ્લો એગ્રી / ગ્લો લિક્વિટોનિક પ્રવાહી હોવાથી પાણી સાથે બરાબર મિક્સ થઈ જાય છે.
- બધાંજ પોષક તત્વો પ્રવાહી સ્વરૂપમાં હોવાથી પાક (મૂળ) સરળતાથી લઈ શકે છે.
- જમીનમાં હ્યુમસની માત્રા વધવાથી જમીનમાં બધાંજ ફાયદા કરતાં સૂક્ષ્મ જીવો સરળતાથી કાર્ય કરી શકે છે.
- જમીનમાં હવા સંચાર કરવાનું કામ કરે છે. જમીન પોચી બનાવે છે જેથી અભસીયા આવવાનું શરૂ થાય છે.
- જમીનનું pH સુધારવામાં મદદરૂપ થાય છે.
- જમીનમાં રહેલા ક્ષાર ને તોડી ને જમીનની નિતાર શક્તિ વધારે છે.
- જમીનમાં ઉપયોગ કરેલા ઝેરી રસાયણો અને દવાની આડઅસરને લીધે જમીનનું પડ બગડે છે તેને અટકાવવાનું અને સુધારવાનું કામ કરે છે.
- જમીનની ફળદ્રુપતા માં વધારો કરવામાં મદદ કરે છે.
- પાક દ્વારા ખેચાયેલા પોષક તત્વોની પૂરતી કરે છે જેથી રાસાયણિક ખાતરો ઉપરથી આવવાની જરૂર પડતી નથી.
- પાકમાં આવતો સુકારો, વિલ્ટ, મૂળનો સડો જેવા રોગોને લાગતા અટકાવે છે.
- છોડ લીલો રહે છે ફૂલ (ફાલ) ખરતા અટકાવે છે.
- વાતાવરણમાં આવતા બદલાવમાં છોડને રક્ષણ આપે છે.

ગ્લો લિક્વિટોનિક પ્રીમિયમ સ્પ્રે

(લિકવીડ ફરમેન્ટેડ ઓર્ગેનિક મેન્યુર)



પેકિંગ - 4 Ltr



પેકિંગ - 900 ml

પ્રમાણ : 7 ml પર લિટર

ગ્લો લિક્વિટોનિક પ્રીમિયમ સ્પ્રે માંથી મળતા તત્વો

- પ્રવાહી સ્વરૂપમાં બધાંજ પોષક તત્વો જેવાકે નાઇટ્રોજન, ફોસ્ફરસ, પોટેશિયમ, કેલ્શિયમ, મેગ્નેશિયમ, સલ્ફર, ઝીંક, આર્ચન, બોરોન, મેગેનીઝ, કોપર વગેરે.
- જીવાત નિયંત્રણ માટે વપરાતી બધીજ વનસ્પતિનો અર્ક જેવાકે લીમડો, આકડો, ઘતૂરો વગેરે.
- ગો મૂત્ર અર્ક

ફાયદાઓ

- પ્રવાહી અને જૈવિક હોવાથી પાન પર છંટકાવ કરવાથી પાકને (છોડને) જરૂરી બધાંજ પોષક તત્વોની પૂરતી થાય છે.
- છોડને પ્રકાશ સંશ્લેષણ માટે જરૂરી ક્લોરોફીલનું નિર્માણ કરવામાં મદદ કરે છે.
- ફાલ (ફૂલ) ખરતા અટકાવે. ફળ, શાકભાજીની ચમક અને ક્વોલિટી સુધારે છે.
- પાકને નુકશાન કરતાં જીવાણુ, કીટાણુ, વિષાણુ (ફૂગ જબ્ય, બેક્ટેરિયા જબ્ય) રોગને આવતા અટકાવે છે.
- છોડની રોગપ્રતિકારક શક્તિમાં વધારો કરે છે.
- ઝેરી ન હોવાથી ખેતરમાં મધુમાખી અન્ય મિત્ર કિટકો માટે રહેવા આવવાનું અનુકૂળ વાતાવરણ પૂરું પાડે છે જેથી પરાગનયન ની પ્રક્રિયામાં સરળતાથી થાય છે.
- રાસાયણિક દવાનો ઉપયોગ અટકાવી શકાય છે. ઓછી કરી શકાય છે, અને ઘટાડી પણ શકાય છે.
- છોડને વિકાસ માટે જરૂરી બધાંજ પરિબલો મળી રહે તે માટે મદદરૂપ થાય છે. જેથી છોડ વિકાસ ઝડપથી કરી શકે છે.

ઉપયોગ કરવાનો સમય : કોઈપણ પાકમાં વાવેતરના 15 દિવસ પછી દર 10 થી 12 દિવસે અને સવારના 10 વાગ્યા પહેલા સાંજના 4 વાગ્યે પછી.

ગ્લો સોઇલ (સેંદ્રિય પાઉડર)

(ફરમેન્ટેડ ઓર્ગેનિક મેન્યુર)



પેકિંગ - 25 kg

પ્રમાણ

- 16 ગુઠા જમીનમાં 25 kg
- 24 ગુઠા જમીનમાં 50 kg
- 1 એકર જમીનમાં 75 kg

ગ્લો સોઇલ માંથી મળતા તત્વો

- જૈવિક કાર્બન (ઓર્ગેનિક કાર્બન) 35%
- છોડને જરૂરી બધાંજ પોષક તત્વો જેવાકે નાઇટ્રોજન, ફોસ્ફરસ, પોટેશિયમ, કેલ્શિયમ, મેગ્નેશિયમ, સલ્ફર, ઝીંક, આર્યન, બોરોન, મેગેનીઝ, કોપર વગેરે. (કુદરતી સ્વરૂપમાં)
- હ્યુમિક એસિડ અને જમીન ફાયદા કરતાં સૂક્ષ્મ જીવો (ફૂગ, બેક્ટેરિયા) વગેરે....
- ઓર્ગેનિક મેટર 65%

ફાયદાઓ

- છાણીયા ખાતરની જરૂરિયાત પડતી નથી, સંપૂર્ણ કોહવાયેલ હોવાથી તરત જ જમીનમાં ભળી જાય છે.
- જમીનમાં ઓર્ગેનિક કાર્બન વધારવાનું કામ કરે છે.
- 'ગ્લો સોઇલ' માં જરૂરી બધાંજ પોષક તત્વો હોવાથી પાયામાં રાસાયણિક ખાતરો નાખવાની જરૂર પડતી નથી અથવા 50% રાસાયણિક ખાતર નો ઉપયોગ ઘટાડી શકાય છે.
- રાસાયણિક ખાતરો સાથે ભેળવીને આપી શકાય છે પાઉડર હોવાથી રાસાયણિક ખાતર સાથે સરળતાથી મિક્સ થઈ જાય છે.
- જમીનની નિતાર શક્તિમાં વધારો કરે છે.
- જમીનને પોથી બનાવે છે. જેથી મૂળ સુધી હવાની અવર-જવર સરળતાથી થાય છે.
- જમીનમાં પડેલા પોષક તત્વોને ઉપલબ્ધ કરાવવાનું કામ કરે છે.
- પાણી ની અછત સામે જમીનમાં ભેજ જાળવી રાખે છે.

આપવાનો સમય : વાવેતર પહેલા ચાચ માં / જે લાઈનમાં વાવેતર કરવાનું હોય તેમાં

Manufactured & Marketed by



GLOW GREEN®
BIOTECH

H-561, Near Dungra Colony, Dungra, Kamrej, Surat, Gujarat, 394180

Mo.: +91 98256 51201 | Email : glogreenbiotec@gmail.com

