



Green Well Biotech

Somnath Industrial Area, National Highway 8-B, Rajkot. (Gujarat), India.

Registration Number: EM22400911101994

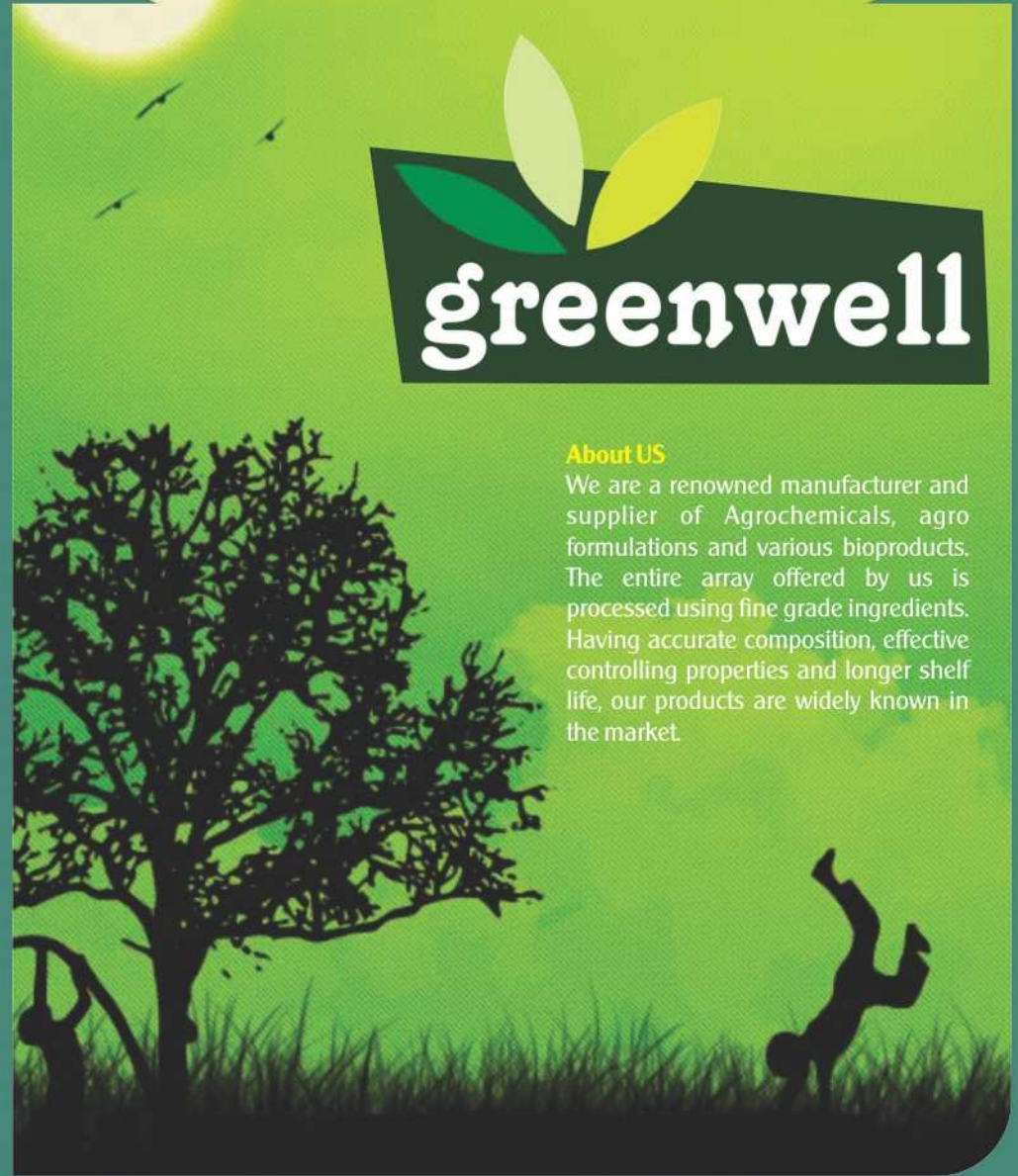
Web Access: <https://www.indiamart.com/greenwellbiotech>

Email: greenwellbio@gmail.com

Mo: 09712902310, 09978057622, 09879422812



Greenwell Biotech



About US

We are a renowned manufacturer and supplier of Agrochemicals, agro formulations and various bioproducts. The entire array offered by us is processed using fine grade ingredients. Having accurate composition, effective controlling properties and longer shelf life, our products are widely known in the market.

Our Team

We have developed a well-equipped processing unit, which is looked after by experienced supervisors, hired by us. This in return, helps us in the maintaining international standards of quality in our entire range. Moreover, our skilled team of professionals makes sure to keep cordial relationship with the customers, so as to meet their needs in a systematic manner. The skilled R&D experts conduct several market surveys for incorporating latest developments in our product-line. Besides, the wide distribution network helps us in delivering the products safely at the clients' end, without any delay. Our team also maintains communication with the clients, so as to understand and meet their requirements.

Why Us?

We are a noticeable name involved in processing various fine grade Agrochemicals. Assisted by a sound infrastructure and experienced team, we manage to meet the standards of both national and international market. Our customer friendly policies have enabled us in garnering a huge clientele across the nation.

Fighter-90 (ફાઈટર-૯૦)

Specification: Super potassium "F" Humate black Shiny Flakes

Water-solubility: 100%

Purpose: It is widely used as soil supplement in agriculture industry as it increase the microbial activity around the roots. Our product resists the plants from various kinds of diseases, which is beneficial for its further growth. Soil Conditioner, Yield Booster, and Plant energizer.

For Crop: All Crop

Compatibility: Compatible with all other agro formulation.

Dose: 25 gm per pump (15 Liter)

છંટકાવના ફાયદા : કોઈ પણ પાકમાં સંપૂર્ણ પીનાશ દુર કરીને પાકને લીલો છમ બનાવે તેમજ વૃદ્ધીમાં ફાયદો કરે છે. અને પાકને એકદમ વલમાં લઈ આવે છે

બિયારણ સાથે પટ મારવાના ફાયદા : બિયારણનો ઉગાવો સારામાસારો લઈઆવે તેમજ નવો છોડ ઉગ્યા પછી તડકો, ઠંડી, અથવા વરસાદના હિસાબે ચરમો, સુકારો અને પીડાસ આવવા દેતુ નથી.

જમીનમાં પીચત સાથે પાવાનાં ફાયદા : જમીનમાં રહેલા પોષક દ્રવ્યો જેમકે યુરીયા, ડી.એ.પી. તેમજ અન્ય સુક્ષ્મ તત્વો મંદ સ્વરૂપમાં હોય તેમને કાર્યક્ષમ બનાવે છે અને ભવિષ્યમાં ઓછા ખાતરે સાડ ઉત્પાદન લઈ શકાય છે. તેમજ અન્ય દવા ખાતરની જરૂરીયાત ઓછી રહે છે.

પ્રમાણ : પંપ દ્વારા છંટકાવ માટે ૨૫ ગ્રામ / પિચતમાં તેમજ બિયારણ સાથે પટ મારવામાં દર ૨ એકર દીઠ ૫૦૦ ગ્રામ વાપરવુ.



Humitone (હ્યુમીટોન)

Specification: Liquid Composition of Super potassium "F" Humate black Shiny Flakes, Amino Acid, Vitamins, and Minerals etc.

Purpose: Soil Conditioner, Yield Booster, and Plant energizer.

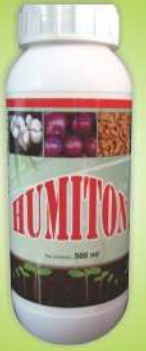
For Crop: All Crop

Compatibility: Compatible with all other agro formulation.

Dose: 20 ml per pump (15 Liter)

છંટકાવના ફાયદા : કોઈ પણ પાકમાં સંપૂર્ણ પીનાશ દુર કરીને પાકને લીલો છમ બનાવે તેમજ વૃદ્ધીમાં ફાયદો કરે છે. સોઈલ કન્ડીશનર અને રોગ પ્રતિકારક શક્તિ વધારે છે.

પ્રમાણ : પંપ દ્વારા છંટકાવ માટે ૨૦ મી.લી. / પિચતમાં તેમજ બિયારણ સાથે પટ મારવામાં દર ૨ એકર દીઠ ૫૦૦ મી.લી. વાપરવુ.



Activator (એક્ટીવેટર)

Specification: Activator is a extracted naturally available vegetable protein is based in nitro benzene 35% v/v and Amino acid 5 %.

Purpose: It is a plant energizer, flowering stimulant & yield booster. It increases yield parameters such as till numbers/branches, panicle numbers, buds, flowers, grain numbers & grain weight.

For Crop: All Crop

Compatibility: Compatible with all other agro formulation.

Dose: 20 ml per pump (15 Liter)

છંટકાવના ફાયદા : કોઈ પણ પાકમાં કુલ-ફાલ ખરતા અટકાવે તેમજ કુલ-ફાલની સંખ્યામાં વધારો કરે.

પ્રમાણ : પંપ દ્વારા છંટકાવ માટે ૨૦ મી.લી.



Caliber (કેલીબર)

Specification: Caliber formulation is based on carboxylic acid and folic acid.

Purpose: It is a plant energizer, flowering stimulant & yield booster.

For Crop: All Crop

Compatibility: Compatible with all other agro formulation.

Dose: 15 ml per pump (15 Liter)

છંટકાવના ફાયદા : પાકને લીલો છમ બનાવે તેમજ વિકાસ વૃદ્ધીમાં ફાયદો કરે છે. અને રોગ પ્રતિકારક શક્તિ વધારે છે.

પ્રમાણ : પંપ દ્વારા છંટકાવ માટે ૧૫ મી.લી.



Attack (એટેક)

Specification: Bio insecticide Composition

Purpose: It is used for controlling the various diseases like kathiri, thripes, sucking bites in all vegetables and other crops.

For Crop: All Crop

Compatibility: Compatible with all other agro formulation.

Dose: 20 ml per pump (15 Liter)

છંટકાવના ફાયદા : કોઈ પણ પાક માં કથીરી, શીપ્સ, મોલો-મચ્છી તેમજ ચુસીયા જીવાત માટે ઉપયોગી.

પ્રમાણ : પંપ દ્વારા છંટકાવ માટે ૨૦ મી.લી.



Blast (બ્લાસ્ટ)

Specification: Biolarvicidal Composition

Purpose: It is used to control pest disease in various plants.(Bollworm, Pinkworm etc)

For Crop: All Crop

Compatibility: Compatible with all other agro formulation.

Dose: 10 ml per pump (15 Liter)

છંટકાવના ફાયદા :

કોઈપણ પાકમાં કોઈપણ પ્રકારની ઈયળ માટે અતિ ઉપયોગી.

પ્રમાણ : પંપ દ્વારા છંટકાવ માટે ૧૦ મી.લી.



Flyer (ફ્લાયર)

Specification: Bio insecticide Composition

Purpose: It is used for controlling the various diseases like white fly, milibag, flying insect in all vegetables and other crops.

For Crop: All Crop

Compatibility: Compatible with all other agro formulation.

Dose: 20 ml per pump (15 Liter)

છંટકાવના ફાયદા : કોઈ પણ પાક માં લીલી પોપટી, લીલી મચ્છી તેમજ ચુસીયા જીવાત માટે ઉપયોગી.

પ્રમાણ : પંપ દ્વારા છંટકાવ માટે ૨૦ મી.લી.



Control Plus (કંટ્રોલ પ્લસ)

Specification: Bio fungicide Composition

Purpose: It is used to control fungal disease in various plants.

For Crop: All Crop

Compatibility: Compatible with all other agro formulation.

Dose: 35 gm per pump (15 Liter)

છંટકાવના ફાયદા : કોઈ પણ પાકમાં કુગ જન્ય રોગો માટે, કુગ નાશક તેમજ કંટ્રોલ પ્લસનો છંટકાવ કરવાથી કુગ જન્ય રોગો પર નિયાંત્રણ કરી શકાય. ચરમો અને સુકારા માટે પણ કંટ્રોલ પ્લસ ઉપયોગી છે.

પ્રમાણ : પંપ દ્વારા છંટકાવ માટે ૩૫ ગ્રામ



Renovita (રિનોવિટા)

Specification:

Bio insecticide Composition

Purpose: It is specially used for controlling white fly disease in all vegetables and other crops.

For Crop: All Crop

Compatibility: Compatible with all other agro formulation.

Dose: 20 ml per pump (15 Liter)

છંટકાવના ફાયદા :

કોઈ પણ પાક માં સફેદ માંખીનો નાશ કરવા માટે ઉપયોગી.

પ્રમાણ : પંપ દ્વારા છંટકાવ માટે ૨૦ મી.લી.



Grow (ગ્રો)

Specification: Liquid Composition of Super potassium "F" Humate black Shiny Flakes, Amino Acid, Cytokinin, Gibberelic Acid and Minerals etc.

Purpose: Soil Conditioner, Yield Booster, and Plant energizer.

For Crop: All Crop

Compatibility: Compatible with all other agro formulation.

Dose: 35 ml per pump (15 Liter)

છંટકાવના ફાયદા : સોઈલ કન્ડીશનર અને રોગ પ્રતિકારક શક્તિ વધારે છે. કોઈ પણ પાકમાં સંપુર્ણ પીળાશ દુર કરી લીલો છમ બનાવે અને પિકાસ વૃદ્ધી માં ફાયદો કરે છે.

બિયારણનો ઉગાવો સારો માં સારો લઈ આવે.

પ્રમાણ : પંપ દ્વારા છંટકાવ માટે ૩૫ મી.લી.



Sticker (સ્ટીકર)

Specification: Formulation containing blend of non ionic wetting agent and surfactant.

Purpose: It is used to improve efficiency of all bioproducts or insecticide products.

For Crop: All Crop

Compatibility: Compatible with all other agro formulation.

Dose: 20 ml per pump (15 Liter)

છંટકાવના ફાયદા :

સ્ટીકરનો ઉપયોગ કરવાથી કોઈપણ બાયો પ્રોડક્ટ કે જંતુનાશક દવાની અસરમા વધારો થાય છે. દવાને સારી રીતે પાંદ પર ફેલાવી અને તેની સાથે ચોટાડે છે.

પ્રમાણ : પંપ દ્વારા છંટકાવ માટે ૨૦ મી.લી.



Weedol Super (વિડોલ સુપર)

Specification: Formulation containing bio ingredients for control of grass.

Compatibility: Compatible with all other agro formulation.

Dose: 35 ml per pump (15 Liter)

છંટકાવના ફાયદા :

મોટા અને ગોળ પાન વાળા છોડમાં પાતળા અને લાંબા પાન વાળા જળને નાશ કરવા માટે.

કયા પાકમા ઉપયોગ નહિ કરવો : ઘઉં, બાજરી, જુવાર, મકાઈ, ડુંગળી

પ્રમાણ : પંપ દ્વારા છંટકાવ માટે ૩૫ મી.લી.



Agro Chemicals

We are reckoned as esteemed manufacturer and suppliers of a wide range of agro chemicals (growth promoter), which is used to enhance the quality of the crops. Processed using high grade ingredients, these chemicals are very effective and make plants resistant against fungus, bacteria and other organisms. This collection of chemicals is known for its longer shelf life and effectiveness.

Sandalwood Plantation

Plantations of sandalwood should therefore be a profitable investment. Environmental conditions and management techniques necessary for the production of Sandalwood are briefly described Habitat - India, Rainfall - 200 to 800mm/year, Temperature 35 - 40 degrees Celsius, Mean coldest month - 5 - 10 degrees Celsius. Sandalwood is a parasitic plant so it requires host plants to partner with. The Sandal wood naturally grown in India where soil pH is between 6-8 and climatic temperatures between 5C-50C. Space required for each tree is 64 square feet (8 x 8)

ચંદનના વાવેતરની વિગત

૮x૮ના અંતરે ૧ એકરની અંદર ૭૦૦ રોપાનું વાવેતર થઈ શકે છે.

ચંદનનું વાવેતર કર્યા બાદ તેમાથી થતી અંદાજિત આવકની વિગત નીચે મુજબ છે.

એક એકરે છોડની સંખ્યા	૭૦૦
સરેરાશ એક ઝાડ દીઠ હાર્ડ વુડ	૧૫ કિલો
એકરે કુલ હાર્ડ વુડ	૧૦૫૦૦ કિલો
એક કીલો હાર્ડ વુડની કિંમત	૮૦૦૦
કુલ હાર્ડ વુડની કિંમત	૮,૪૦,૦૦,૦૦૦ (આઠ કરોડ ચાલીસ લાખ)

