

ભૂમિશક્તિ પ્રાકૃતિક રૂપે મળતી બેન્ટોનાઈટ માટીમાંથી બનેલ દાણા ઉપર કુદરતી એમિનો એસિડ, પ્રોટીન અને દરિયાઈ સેવાળનાં અર્કનું આવરણ ચઢાવી બનાવવામાં આવે છે.

ભૂમિશક્તિમાં રહેલા મુખ્ય ઘટકો અને સુક્ષ્મ ઘટકો જમીનમાં તેની જરૂરીયાત પૂર્ણ કરે છે.

ભૂમિશક્તિને જમીનમાં આપવાથી જમીનમાં રહેલ પોષક તત્વોને છોડના મુળમાં સ્થિર કરી રાસાયણિક ખાતરોની કાર્યક્ષમતામાં વધારો કરે છે.

### ફાયદાઓ

- જમીનની ફળદ્રુપતા અને મુખ્ય તથા સુક્ષ્મ ઘટકોનું પ્રમાણ વધારે છે.
- જમીનમાં હ્યુમસ અને ઓર્ગેનિક કાર્બનનું પ્રમાણ વધારે છે.
- અન્ય જૈવિક તથા રાસાયણિક ખાતરોની કાર્યક્ષમતા વધારી જમીનમાં રહેલ લાભદાયક સુક્ષ્મજીવાણુઓ અને pH નું સંતુલન જાળવી રાખે છે.
- જમીન અને છોડ માટે નુકસાનકારક ઝેરી તત્વોનો પ્રવેશ અટકાવી તેનું વિઘટન કરે છે.
- જમીનમાં પાણી અને પોષકતત્વોનું ગ્રહણ અને વહનની પ્રક્રિયામાં સુધારો કરે છે.
- રાસાયણિક ખાતરોનું પ્રમાણ ઘટાડી ખેડૂતોની આવકમાં વધારો કરે છે.

### પાક અને જમીન માટે વપરાશની ભલામણો

ભૂમિશક્તિ દરેક પ્રકારનાં પાક જેવાકે ચોખા, તમાકુ, અનાજ, કઠોળ, કપાસ, તેલીબીયા, શાકભાજી, ફળો, બાગબગીચા, ફુલો, નર્સરી અને બાગાયતી પાકોની ખેતીમાં ઉપયોગી છે.

### વપરાશની પદ્ધતિ

- ૫૦ કિલો ભૂમિશક્તિ એક એકરમાં વાપરવું.

**ભૂમિશક્તિ**™  
**Bhoomishakti**

