



बटाटा

पीक वाढीचा अवस्थेनुसार खत व्यवस्थापन



जगातील दर्जेदार खतांची श्रेणी



बटाटा

जमिनीद्वारे, फवारणीद्वारे व ठिबकद्वारे स्वतांचे नियोजन



लागवडीच्या वेळी

1 ते 21 दिवस



कार्यिक वाढीची अवस्था

21 ते 40 दिवस



बटाटा तयार होताना

41 ते 60 दिवस



बटाटा आकार वाढताना

61 ते 80 दिवस



पक्वता अवस्था

81 ते 100 दिवस

जमिनीद्वारे



पॉलीसल्फेट : 100 किलो

फवारणीद्वारे



न्युट्रीवांट स्टार्टर
5 ते 10 ग्रॅम/लिटर
Select Zn EDTA
0.5 ग्रॅम/लिटर



न्युट्रीवांट बुस्टर
5 ते 10 ग्रॅम/लिटर
Select Boron
0.5 ग्रॅम/लिटर



न्युट्रीवांट फ्रुट
5 ते 10 ग्रॅम/लिटर



न्युट्रीवांट पीकवांट
5 ते 10 ग्रॅम/लिटर

स्वतांची श्रेणी
(ठिबक द्वारे)



7-50-7+2Zn
3 किलो (3 डोस)



12-6-22+12CaO
5 किलो (3 डोस)



मॅगफॉस
5 किलो (3 डोस)



पेकासीड
5 किलो (2 डोस)
पोटॅशियम +
5 किलो (2 डोस)

विशेष स्वतांची श्रेणी
(ठिबक द्वारे)



ग्रो 12-36-6+3MgO+4S
3 किलो (3 डोस)



ग्रो 12-36-6+3MgO+4S
5 किलो (3 डोस)



ब्लूम 8-24-24+4MgO+6S
5 किलो (3 डोस)



हाय पीक 0-42-42
5 किलो (2 डोस)
पोटॅशियम +
5 किलो (2 डोस)

Generic Grades

13-40-13/19-19-12-61-00
3 किलो (3 डोस)

13-00-45/कॅल्शियम नायट्रेट
5 किलो (3 डोस)

MKP 0-52-34
5 किलो (3 डोस)

MKP 0-52-34
5 किलो (2 डोस)
SOP 0-0-50
5 किलो (2 डोस)

इतर स्वतांच्या शिफारशी

12-32-16 : 50 किलो
युरिया : 50 किलो
MOP : 20 किलो

किंवा

किंवा