

რემონტატული ჯიშის მარწყვი „სვით ენნი“ ღია გრუნტზე

| | საკითხები | განმარტება |
|---|--|--|
| 1 | მოსავლის აღების დრო, სეზონი: დაწყება-დამთავრება | მოსავლის აღება იწყება ივნისის თვიდან სექტემბრამდე და გრძელდება 60 დღის განმავლობაში. |
| 2 | მოსავლის სახეობა, რამდენი ხარისხისაა (ГОСТ 6828-89) | მოსავლის აღება გადარჩევის მეთოდით 1-ლი ხარისხის - \varnothing 25მმ. მე-2 ხარისხის- \varnothing 18 მმ წუნდებული ნაყოფი, სანიტარულად და მიკრობიოლოგიურად დაბინძურებული ცალკე უნდა დალაგდეს. |
| 3 | შენახვის პირობები: დრო, საათი , დღე $t^{\circ}\text{C}$ | ოთახის t -(10-12) სთ, არა უმეტეს 24 სთ მაცივარში (+2 +6) $^{\circ}\text{C}$. 2-3 დღე (0+2) $^{\circ}\text{C}$ – 5 დღე |
| 4 | მოსავლიანობა ღია გრუნტზე-1მ ² -ზე მოსავლიანობა 1 ჰა-ზე მოსავლიანობა 1 ბუჩქიდან | 10 კგ 100 ტ-100 000კგ 2,6კგ |
| 5 | მოსავლის აღება სეზონზე -დღე მოსავლის აღება დღეში-კგ | 60 დღე 1666კგ |
| 6 | 1ც ნაყოფის წონა | 35-45 გრ |
| 7 | ნაყოფის ბიოქიმიური შემადგენლობა: <ul style="list-style-type: none"> • კალორიულობა • ცილები • ცხიმები • ნახშირწყლები • ორგანული მჟავები • საკვები ბოჭკო • წყალი • ნაცარი | <ul style="list-style-type: none"> • 41 კკალ • 0,8 გრ • 0,4 გრ • 7,5 გრ • 1,3 გრ • 2,2 გრ • 87,4 გრ • 0,4 გრ |
| 8 | 1ლ -0,001 მ ³ ეტევა: ტყის -0,400კგ ბადის- 0,600 კგ | 1მ ³ -ში ეტევა ტყის მარწყვი- 400 კგ ბადის მარწყვი-600 კგ |
| 9 | რამდენი მ ² ფართობია საჭირო 1 ბუჩქისთვის 1 ბუჩქისთვის საჭიროა | 1 ჰა-ზე - 100 ტონა -100000კგ 1 ბუჩქზე - 2,6კგ 1ჰა=10000 მ ² -100000კგ :2,6 კგ=38461ბუჩქი 10000მ ² -38461 ბუჩქი x=0,26 მ ² - 1 ბუჩქისთვის 0,26 მ ² ფართობი |