

ការប្រើប្រាស់ដី-ឆ្នាំបណ្តេញស្វាយខុសរដូវ

៥. ការថែទាំក្តីប



ដាក់ជីគល់ វីនន័រ + ទីត្រាម័រ អត្រាលាយ ៣:១ ដោយប្រើកំរិត = ០.៥-១.៥គ.ក/ដើម

៥.១ សម្បករលាង សម្បករក្តី ពេលពេលដុះ (រូប.១០)



ការលំប្អូន = ១គ.ក
នាងម្លិះ = ១លីត្រ

អង្ករស្រស់ = ៥០០ម.ល
លាយ តើម្នីក = ១គ.ក

៥.២ ទាញពងផ្លែថែទាំស្វាយ កាន់ក្តីប ផ្លែដើម្បី



ទីមីស្ត្រូង = ២០ក្រាប់
អង្ករអាតូមិក = ២០ក្រាប់
ហាយដូស = ១លីត្រ

រូបមន្តនេះនឹងធ្វើឲ្យក្តីបស្វាយណាដែលបង្កកំណើត មិនពេញលេញ និងក្តីបមិនពេញរូបរាងជ្រុះ

កម្មវិធីបង្ការស៊ីដូន & បោះផ្លែ ការពារបាក់តេរីលាក់ផ្លែ



ស្តេចនាគ ៣ = ៧៥០
- ១,០០០ម.ល

ប្រើ ខង់ត្រី = ៥០០ក្រាម

៦. បង្កើនគុណភាពផ្លែ



៦.១ ផ្លែកែច្នៃលឿន



ទីមីស្ត្រូង = ២០ក្រាប់ ទាវនេនស៍ = ១គ.ក

៦.២ ជម្រុញការដាក់មេរុំ ឧប្បត្តិ និងជាតិស្ករខ្ពស់



ប្រើ តាខេ = ១លីត្រ ហ្គេនម័រ = ១លីត្រ ប្រើ ស៊ីហ្គាមិក = ៥០០ក្រាម

មហាច ប្តូចស័រ



ប្រើ ម៉ូស = ៧៥០ម.ល

រុយទិចផ្លែ មហាច



កូននាគ ៦ = ៥០០ក្រាម



រួមគ្នាអភិវឌ្ឍ និងធ្វើទំនើបកម្មកសិកម្ម!

សេចក្តីណែនាំអំពីការប្រើប្រាស់ដីលិតដល់ ស្រូវប្រាបដលិតកម្មស្វាយខុសរដូវ

លេខទំនាក់ទំនង
ប្រចាំតំបន់

ឈ្មោះ ៖
លេខ ៖

១. បញ្ហាគ្រុឌរុក្ខៈ



១.១ បង្កប់ពីសាក់តែចមែករួច
 ចេញប្រសព្វបាច យូរមក កាន់ -១០០-៣០០ ក្រាម/ដើម

ដាក់ជីគល់ វីននី + ទីត្រាម៉ែ អត្រាលាយ ៣:១ ដោយប្រើ កំរិត-១-៣គ.ក/ដើម

១.២ បង្កប់ដីលើដីកម្រិត មើកមុខគ្រុឌ

ប្រេងម៉ូស្តា = ១០គ.ក
 លាយ លីអូ = ២-៣គ.ក
 អង្ករអាតូមិក = ២៥គ្រាប់

១.៣ បង្កប់ដីលើដីកម្រិត គ្រុឌរុក្ខៈ

ប្រេងម៉ូស្តា = ៥គ.ក
 លាយ នាងម្លិះ = ១លីត្រ
 អាមីណូស៊ីនីដ = ១លីត្រ

កម្មវិធីសត្វល្អិតស្លាប់រើ
 រុក្ខកាសាគ = ៥០០ - ៧៥០ក្រាម

២. គ្រុឌរុក្ខកង្កា



២.១ គ្រុឌរុក្ខកង្កា
 ឌីឡេយ៍ = ២៥-៣៥ក្រាម ក្នុង១ម៉ែត្រកំពស់ដើម (ប្រើពេលត្រូវដូចរូប.៣)

ប្រើ ឌីឡេយ៍ បាន១សប្តាហ៍ ហើយនៅមានក្រែកមិនទាន់ ចេញត្រួយអស់ ត្រូវបាញ់ បន្ថែមទៀតដោយប្រើ រូបមន្ត១.៣

២.២ សន្សំថាមពល

ប្រើ ប្រេង ខេ = ១លីត្រ
 ប្រើ អេកស៊ីនេន ខមមីនីន = ៥០០ក្រាម
 ប្រើ ស៊ីហ្គាមិក = ៥០០ក្រាម

កម្មវិធីដង្កូវស៊ីត្រុយ ស៊ីដ្យា
 ស្តេចនាគ ៣ = ៧៥០ - ១.០០០ម.ល

៣. បញ្ចេញផ្កា



ដាក់ជីគល់ វីននី + ទីត្រាម៉ែ អត្រាលាយ ៣:១ ដោយប្រើកំរិត = ០.៥-១.៥គ.ក/ដើម

៣.១ ដាំដំណេក មើកមុខផ្កា និងចេញផ្កា

ប្រេងម៉ូស្តា = ១០គ.ក
 លាយ លីអូ = ១-២គ.ក
 អង្ករអាតូមិក = ២៥គ្រាប់

៣.២ ដុះបង្កើតកង្កា ចេញផ្កាស្រូវ

ប្រេងម៉ូស្តា = ៥គ.ក
 លាយ នាងម្លិះ = ១លីត្រ
 អាមីណូស៊ីនីដ = ១លីត្រ

***មើរមានពាក្រុយ រាប់បញ្ចេញខ្លាចស្លឹក និងមែក**
 ប្រើ ស៊ីតសូប = ២-៣គ.ក
 ប្រេង ខេ = ១-១.៥លីត្រ

៤. កាន់ផ្កា កាន់ក្តឹម



៤.១ ពេលផ្កាស្វាយចេញរួចរាល់ (រូប.៧)

កាន់ម៉ូស្តា = ៥០០ក្រាម
 ហាយដូស = ១លីត្រ
 អង្ករអាតូមិក = ២០គ្រាប់

៤.២ ពេលផ្កាត្រុត (រូប.៨)

អាមីណូស៊ីនីដ = ១លីត្រ
 អង្ករអាតូមិក = ២០គ្រាប់
 ប្រេង មី = ១លីត្រ

***ករណីត្រូវ ប្រើកម្រិតខ្ពស់នៃពេលផ្កា និងពេលត្រូវបញ្ចេញផ្កា**

ប្រើ តើម្និច = ៥០០ក្រាម
 លាយ ប្រូ = ២៥០ម.ល

ការពាររុក្ខិម & ដង្កូវ
 ស្តេចនាគ ១ = ៥០០ - ៧៥០ម.ល
 ប្រើ អ៊ីមីត = ៧៥០ម.ល