



ដំណើរការវិនិយោគវិនិយោគសម្រាប់អន្តរាគមន៍



ផលិតផល

ជំរុញវិនិយោគ

ក្នុងវិស័យឧស្សាហកម្ម



ផលិតផលសំរាប់ដំណាំស្រូវ



វិធីប្រើប្រាស់ផ្ទាំ និងបំបាត់ជំងឺដំណាំស្រូវរបស់ក្រុមហ៊ុនហាយស៊ុនសាយហួន



ជំហានទី១: ប្រើប្រាស់ផ្ទាំ

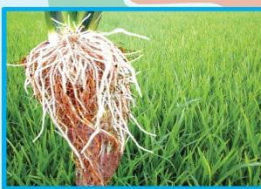
ឈាម **Master Roots** ១-២ មីលីលីត្រ/១ លីត្រទឹកត្រូវសំរាប់គ្រាប់ពូជ មួយគីឡូក្រាម ។ ត្រូវរយៈពេលពី ២៤-៣៦ ម៉ោង ក្រោយមកស្រង់ចេញពី ទឹកលាងអោយស្អាត រួចយកទៅផ្កាប្រយៈពេលពី ២៤-៣៦ ម៉ោង ។ ក្រោយ មកបញ្ចាំផ្ទាំបំបែកគ្រាប់ស្មៅ (ប្រសិនបើមាន) ដំណាក់កាលមុនព្រល ១ ថ្ងៃ ឬក្រោយពេលព្រល ៤ ថ្ងៃ ។



ជំហានទី២: ដំណាក់កាលពី ៧-១០ ថ្ងៃក្រោយពេលព្រល



នៅដំណាក់កាលស្រូវលូតលាស់បានពី ៣-៥ សន្លឹក ប្រើថ្នាំ កំចាត់ស្មៅដើម..... ឈាមពី ១៦លីត្រទឹក ។ បាញ់ ៣២០ លីត្រទឹក/ហិកតា ។ ក្រោយពីបាញ់បានពីរថ្ងៃ ត្រូវបញ្ជូនទឹក ហើយរក្សាទឹកក្នុងស្រែកាន់យូរប្រសិនបើ កំចាត់ស្មៅកាន់តែល្អ ។ ក្រោយមកប្រើវិធីវិបាកដើមមាន សមាសភាគផ្សំអាស៊ូត និង ផូស្វាតខ្ពស់ ប្រើឈាមជាមួយ ហ្វូមីត ពី ១-២ គីឡូក្រាម/ហិកតា ឬ កាស៊ីម៉ាក់ ពី ២-៣ គីឡូក្រាម/ហិកតា ។



ជំហានទី៣: ពី ១០-១៥ ថ្ងៃក្រោយពេលព្រល

- បន្តរាប់ពុលជាតិផ្ទុះ ពុលសរីរាង្គ ជម្រុញអោយចេញបូស បានលូតលាស់ខ្លាំង ចេញបូសច្រើន ។
- ឆ្ងុយអោយដំណាំស្រូវបែកកូនបានច្រើន ហើយស្រុះ បែក គុម្ពធំ ។
ឈាម **Dr.Yield 28SL** ១-២ មីលីលីត្រ/១ លីត្រទឹក ។ ក្នុងករណីមានរងការបំផ្លាញដោយ ទ្រីប ឬផង្កូវមូស្លីកត្រូវ ឈាម **Hamectin** ពី ៥-១០ មីលីលីត្រ/ ១៦ លីត្រទឹក ។



ជំហានទី៤: ពី ២៥-៣០ ថ្ងៃក្រោយពេលព្រល

ក្នុងករណីស្រូវបែកកូនមិនទាន់ស្រុះគួរបាញ់ **Dr.Yield 28SL** លើកទី២ រួចបាញ់លើកទី២ ដែលមានសមាសភាគ អាស៊ូត ផូស្វាតខ្ពស់ និងប្លូតាសរួមទាប ។ ក្នុងដំណាក់កាលនេះកត្តាចង្រៃ អាចកើតមានដូចជា:
- សត្វល្អិត: ផង្កូវមូស្លីក មមាត ... ផ្ទាំដែលគួរប្រើ:
Hamectin, Colap
- ជំងឺរាតត្បាត: ជំងឺហួស (ជំងឺរោងស្លឹក) ផ្ទាំដែលគួរប្រើ:
CYZOLE

