

វិធីប្រើប្រាស់ថ្នាំគីមី និងរបៀបថែទាំអាងទឹក

លេខ	ប្រភេទថ្នាំ	អត្ថប្រយោជន៍	ការថែទាំអាង	កញ្ចប់	ការផ្តល់ជំនួយ
១	អស៊ីត្រ	បន្ស្រាប និងលាងបំបាត់ជាតិស្នែ ដែលមាននៅក្នុងអាង ។	ត្រូវបានប្រើដូចជាព្យាបាលបន្ទាន់ នូវចំណុះ១.៥ល សំរាប់ទឹក៥០ម៣ ត្រូវចាក់ចូលទៅក្នុងថង់ច្រោះ ផ្ទាល់តែម្តង ។	៥ល	ដុសលាងតាមជញ្ជាំង បាតអាងដើម្បីបញ្ឈប់កុំអោយមានស្នែ និងត្រូវបន្តម៉ាស៊ីនលាងសំអាតអោយមាន ចលនាជាធម្មតា ។
២	ទឹកថ្នាំសំអាត	សំអាតចេញនូវជាតិដី ឬ ជាតិរំអិលដែលកាន់ជាប់នឹងទឹក ។	ដាក់ទឹកលាងសំអាតលាងនឹងក្រណាត់ ឬ ប្រដាប់ជូតសំអាត ជាពិសេសនៅតាមមុខដំណររបស់វា ។	១ល	ទឹកលាងសំអាតត្រូវលាងជាមួយអេប៊ុង ឬ ក្រណាត់ ហើយមានលក្ខណៈងាយស្រួលនៅពេលដែលទឹកក្នុងអាងតិច ។
៣	ក្លរត្រាប់តូច២០ក្រាម	ដើម្បីសំលាប់មេរោគក្នុង អាង ។	ប្រើ ១០ត្រាប់សំរាប់ទឹក ៥០ម៣ រៀង រាល់២ទៅ៣សប្តាហ៍ ម្តង ត្រូវដាក់វាចូលទៅក្នុងកន្លែងច្រោះរហូតដល់កំរិតរបស់ក្លរ ។	៥គក	មិនត្រូវបង់ក្លរចូលទៅក្នុងអាងផ្ទាល់ទេ វាអាចធ្វើអោយខូច រំហែក ឬអាចនេះជីវក្រាល ។ ជានិច្ចកាលត្រូវដាក់ក្លរចូលទៅក្នុង សំរងច្រោះផ្នែកខាងក្នុង
៤	ក្លរត្រាប់ធំ២០០ក្រាម	ប្រភេទដុំនេះអាចរក្សាបានយូរព្រោះវាមានកង្កាប់ខ្ពស់ធ្វើ អោយអាងមានក្លរជាប្រចាំ ។	បង់១ដុំសំរាប់ទឹក៤០ម៣ សំរាប់១អាទិត្យម្តង ដាក់ចូលទៅក្នុងកន្លែងច្រោះ ឬ ប្រដាប់ដាក់ក្លរ ។ មិនប៉ះពាល់ដល់ភីអេច មិនស្ទះដល់ម៉ាស៊ីនលាងសំអាតទឹក ។	៥គក	ម៉ាស៊ីនលាងសំអាត ។
៥	ភី អេច បូក	ភី អេច ក្នុងទឹកក្រោម៧ ពេលនោះទឹកគឺអស៊ីត្រ អ្នកចាំបាច់ប្រើ ភី អេច បូក ។	ភាពខុសគ្នារវាង ០.១ ចំពោះចំណុះទឹកអាង ៥០ម៣ ត្រូវប្រើ ភី អេច ២៥០ក្លរចូលទៅក្នុងតំរងច្រោះសំអាត	៥គក	ដាក់ ភី អេច ចូលទៅក្នុងច្រោះ ធ្វើអោយទឹកពង្រាវមានលទ្ធផលរហ័រ ហើយចាក់វាជុំវិញបរិវេណអាង ។
៦	ភី អេច ដក	ភី អេច ក្នុងទឹកច្រើនជាង៧ ពេលនោះទឹកគឺអស៊ីត្រ អ្នកចាំបាច់ត្រូវប្រើ ភី អេចដក ។	វិធីប្រើដូច ភី អេច បូកដែរ ។	៥គក	ចំពោះអាងមិនត្រូវប្រើ ភី អេច តមនាសន្តានឹងក្លរទេ ។