



ក្រសួងកសិកម្ម រុក្ខាប្រមាញ់ និងនេសាទ
DOCUMENTATION OF GENERAL DIRECTORATE OF AGRICULTURE

ប្រកាស ០០២ គសក

(០៣/០១/២០០៧)

ស្តីពី

បញ្ជីកំរិតអតិបរិមាត់សំណល់ថ្នាំកសិកម្ម

ក្នុងកសិផលមកដើមពីរុក្ខជាតិ

Proclamation

No.002 MAFF, 03/01/2007

**on the List of Maximum Residue Limit
of Pesticides in Agricultural Product of Plant Origin**

Note: This MAFF Ministerial Proclamation is in Khmer Language,
attached with two similar annexes (1A in Khmer & 1B in English)

No 54B/ 49F, Street 395-656, Sangkat Toeuk Laak 3, Khan Tuol Kok, Phnom Penh, Cambodia/ Fax:(855)23 883 267/ E-Mail: heanvanhan@gmail.com

2007



ក្រសួងកសិកម្ម រុក្ខាប្រមាញ់ និង នេសាទ
Ministry of Agriculture Forestry and Fisheries

ព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា
KINGDOM OF CAMBODIA

ជាតិ សាសនា ព្រះមហាក្សត្រ
Nation Religion King

លេខ ០០២ ប្រក.កសក

ប្រកាស

ស្តីពី

បណ្តឹងតែងតាំងមេបេតិកភណ្ឌសំណង់ស្រូវកសិកម្ម
ក្នុងតំបន់សម្រាប់ដើមតំណើតស្រូវកសិកម្ម

រដ្ឋមន្ត្រីក្រសួងកសិកម្ម រុក្ខាប្រមាញ់ និងនេសាទ

- បានឃើញរដ្ឋធម្មនុញ្ញ នៃព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា
- បានឃើញព្រះរាជក្រឹត្យលេខ នស/រកត/០៧០៤/១២៤ ចុះថ្ងៃទី ១៥ ខែ កក្កដា ឆ្នាំ២០០៤ ស្តីពីការតែងតាំង រាជរដ្ឋាភិបាលនៃព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា
- បានឃើញព្រះរាជក្រមលេខ ០២ នស/៩៤ ចុះថ្ងៃទី ២០ ខែ កក្កដា ឆ្នាំ ១៩៩៤ ដែលប្រកាសឱ្យប្រើច្បាប់ស្តីពី ការរៀបចំ និងការប្រព្រឹត្តទៅនៃគណៈរដ្ឋមន្ត្រី
- បានឃើញព្រះរាជក្រមលេខ នស/រកម/០១៩៦/១៣ ចុះថ្ងៃទី ២៤ ខែ មករា ឆ្នាំ ១៩៩៦ ដែលប្រកាសឱ្យ ប្រើច្បាប់ស្តីពីការបង្កើតក្រសួងកសិកម្ម រុក្ខាប្រមាញ់ និងនេសាទ
- បានឃើញព្រះរាជក្រមលេខ នស / រកម / ០៦០០ / ០០១ ចុះថ្ងៃទី ២១ ខែ មិថុនា ឆ្នាំ ២០០០ ដែលប្រកាស ឱ្យប្រើច្បាប់ស្តីពីការគ្រប់គ្រងគុណភាព សុវត្ថិភាព លើផលិតផលទំនិញ និងសេវា
- បានឃើញអនុក្រឹត្យលេខ ១៧ អនក្រ.បក ចុះថ្ងៃទី ០៧ ខែ មេសា ឆ្នាំ ២០០០ ស្តីពីការរៀបចំ និងការប្រព្រឹត្ត ទៅរបស់ក្រសួងកសិកម្ម រុក្ខាប្រមាញ់ និងនេសាទ
- បានឃើញអនុក្រឹត្យលេខ ១០៥ អនក្រ.បក ចុះថ្ងៃទី ២២ ខែ សីហា ឆ្នាំ ២០០៥ ស្តីពីការបន្ថែមមុខងារការ កិច្ច ឱ្យក្រសួងកសិកម្ម រុក្ខាប្រមាញ់ និងនេសាទ និង ការបង្កើតនាយកដ្ឋានសវនកម្មផ្ទៃក្នុង នៃក្រសួងកសិកម្ម រុក្ខាប្រមាញ់ និងនេសាទ



និងស្ថិតិ នាយកដ្ឋានសហប្រតិបត្តិការអន្តរជាតិ និងមជ្ឈមណ្ឌលព័ត៌មាននិងឯកសារកសិកម្ម ចំណុះក្រសួង
កសិកម្ម រុក្ខាប្រមាញ់ និង នេសាទ

- យោងតាមការចាំបាច់របស់ក្រសួងកសិកម្ម រុក្ខាប្រមាញ់ និងនេសាទ

ស ០ រ ម ច

- ប្រការ ១ : កំណត់បញ្ជី " កំរិតអតិបរមានៃសំណល់ថ្នាំកសិកម្មក្នុងកសិផលមានដើមកំណើតពីរុក្ខជាតិ " នៅក្នុង
ព្រះរាជាណាចក្រកម្ពុជា ដើម្បីអនុវត្តក្នុងការត្រួតពិនិត្យគុណភាពកសិផលសំរាប់ការប្រើប្រាស់ក្នុងស្រុក
និងជំរុញការនាំចេញកសិផលទៅបណ្តាប្រទេសក្នុងសហគមន៍ប្រជាជាតិអាស៊ីអាគ្នេយ៍ ។
- ប្រការ ២ : បញ្ជីនៃ " កំរិតអតិបរមានៃសំណល់ថ្នាំកសិកម្មក្នុងកសិផលមានដើមកំណើតពីរុក្ខជាតិ " ត្រូវបានកំណត់
ក្នុងឧបសម្ព័ន្ធនៃប្រកាសនេះ ។ បញ្ជីនេះអាចកែប្រែទៅតាមការចាំបាច់ និង តម្រូវការជាក់ស្តែង ។
- ប្រការ ៣ : សេចក្តីសំរេច ឬប្រកាសទាំងឡាយណា ដែលមានខ្លឹមសារផ្ទុយពីប្រកាសនេះ ត្រូវចាត់ទុកជានិរាករណ៍ ។
- ប្រការ ៤ : អគ្គនាយកក្រសួង អគ្គាធិការ នាយកខុទ្ទកាល័យ ប្រធាននាយកដ្ឋាននីតិកម្មកសិកម្ម ប្រធាន
នាយកដ្ឋានក្សេត្រសាស្ត្រ និងកែលំអដឹកសិកម្ម និងប្រធានអង្គភាពក្រោមឱវាទក្រសួងកសិកម្ម រុក្ខា-
ប្រមាញ់ និងនេសាទ ដែលពាក់ព័ន្ធ ត្រូវទទួលបន្ទុកអនុវត្តប្រកាសនេះ ចាប់ពីថ្ងៃចុះហត្ថលេខាតទៅ ។

ធ្វើនៅរាជធានីភ្នំពេញ ថ្ងៃទី ០៣ ខែ ២០០៧ ឆ្នាំ ២០០៧



ហ៊ុន សែន

- កន្លែងទទួល
- ទីស្តីការគណៈរដ្ឋមន្ត្រី
 - ក្រសួងសេដ្ឋកិច្ច និងហិរញ្ញវត្ថុ
 - ក្រសួងពាណិជ្ជកម្ម
 - ក្រសួងផែនការ
 - ក្រសួងបរិស្ថាន
 - ក្រសួងសុខាភិបាល
 - ក្រសួងឧស្សាហកម្ម រ៉ែ និងថាមពល
 - គ្រប់សាលាខេត្ត-ក្រុង
 - គ្រប់មន្ទីរកសិកម្មខេត្ត-ក្រុង
 - ដូចប្រការ ៣
 - ឯកសារ-កាលប្បវត្តិ

ANNEX 1A

ឧបសម្ព័ន្ធ បញ្ជី “ គំរិតអតិបរមាដែលសំណល់ថ្នាំគសិកម្មក្នុងកសិផលដើមគំរិតពិរុក្ខជាតិ ”

| ល.រ | ឈ្មោះថ្នាំគសិកម្ម | ប្រភេទក្នុងការប្រើប្រាស់ | ចំណាត់ថ្នាក់ក្នុងតារាងអន្តរកាលសុខភាពពិតរលាត | ប្រភេទកសិផល | គំរិតសំណល់ជាតិក្នុងអតិបរមាអន្តរកាល (ម.ក្រ/គ.ក្រ) |
|-------------|-------------------|--------------------------|---|---------------------|--|
| 1 | Acephate | ថ្នាំសំលាប់សត្វល្អិត | II | ដំឡូងបារាំង | 0.5 |
| | | | | សណ្តែកសៀង | 0.5 |
| | | | | សាលាដ | 5 |
| | | | | ខាត់ណាផ្កាពណ៌ស្វាយ | 2 |
| | | | | ស្ពៃក្តោប | 2 |
| | | | | ប៉េងប៉េង | 1 |
| 2 | Abamectin | ថ្នាំសំលាប់សត្វល្អិត | III | ផ្លែក្រូច | 0.01 |
| | | | | ត្រសក់ | 0.01 |
| | | | | ម្រេច | 0.02 |
| | | | | ឆ្កែម្រៃ | 0.01 |
| | | | | ឱឡឹក | 0.01 |
| 3 | Benomyl | ថ្នាំសំលាប់ផ្សិត | III | ចេក | 1 |
| | | | | ភ្នែកខ្មែប | 2 |
| | | | | ផ្លែក្រូច | 10 |
| | | | | ត្រាប់កាហ្វេ | 0.1 |
| | | | | ត្រសក់ | 0.5 |
| | | | | សណ្តែកបន្លែ Legumes | 2 |
| | | | | ស្វាយ | 2 |
| | | | | ខ្ទឹមបារាំង | 2 |
| | | | | ទឹកក្រូចពោធិសាត់ | 1 |
| | | | | អង្ករ | 2 |
| | | | | ប៉េងប៉េង | 0.5 |
| | | | | 4 | Bendiocarb |
| ដំឡូងបារាំង | 0.05 | | | | |
| 5 | Captan | ថ្នាំសំលាប់ផ្សិត | Un | ផ្លែប៉ោម | 25 |
| | | | | ផ្លែ រឹ- | 25 |



| | | | | | |
|---|------------|--------------------------|----|----------------------------|-----|
| | | | | ផ្លែ សារី | 15 |
| | | | | ផ្លែ ភ្លុម (Plum) | 10 |
| | | | | ផ្លែស្រូវប៊ែរី | 20 |
| | | | | ប៉េងប៉េង | 15 |
| 6 | Carbaryl | ថ្នាំសំលាប់ សត្វល្អិត | ll | ស្ពៃក្តោប | 5 |
| | | | | មីឡុង | 3 |
| | | | | ត្រសក់ | 3 |
| | | | | ល្ពៅ | 3 |
| | | | | សណ្តែកអង្កុយ | 1 |
| | | | | បង្កើជាស្លឹក | 10 |
| | | | | ម្រេច | 5 |
| | | | | គ្រប់វែង | 5 |
| | | | | អូក្រា (Okra) | 10 |
| | | | | ប៉េងប៉េង | 5 |
| | | | | ពោតផ្អែម | 1 |
| | | | | សណ្តែកបារាំង | 5 |
| | | | | សណ្តែកបាយ | 5 |
| | | | | ស្ពៃមើម (Radish) | 2 |
| | | | | កាវ៉ុត | 2 |
| | | | | ដំឡូងបារាំង | 0.2 |
| | | | | ទំពាំងបារាំង (Asparagus) | 10 |
| | | | | ផ្លែប៉ោម | 5 |
| | | | | ផ្លែត្រាច | 7 |
| | | | | ទំពាំងបាយជូរ | 5 |
| | | | | សណ្តែកហោឡាន់តាវ | 10 |
| | | | | ផ្លែ សារី | 5 |
| 7 | Carbofuran | ថ្នាំសំលាប់ សត្វល្អិត | lb | មើមខ្លឹមបារាំង | 0.1 |
| | | | | ស្ពៃក្តោប | 0.5 |
| | | | | ផ្កាស្ពៃ | 0.2 |
| | | | | សាលាដក្តោប | 0.1 |
| | | | | គ្រប់វែង | 0.1 |



| | | | | | |
|---|----------------|--------------------------|----|------------------------------------|------|
| | | | | បើងបោះ | 0.1 |
| | | | | ពោតផ្អែម | 0.1 |
| | | | | ការ៉ុត | 0.5 |
| | | | | ដំឡូងបារាំង | 0.5 |
| | | | | ពោត | 0.1 |
| | | | | សណ្តែកសៀងស្ងួត | 0.2 |
| 8 | Chlorothalonil | ថ្នាំសំលាប់ ផ្សិត | II | សណ្តែកដី | 0.05 |
| | | | | ចេក | 0.2 |
| | | | | ផ្លែក្រូច | 5 |
| | | | | ខ្ទឹមបារាំង | 0.5 |
| | | | | ទំពាំងបាយជូរ | 0.5 |
| | | | | ភ្នោកខ្ពស់ | 10 |
| | | | | ស្ពៃក្តោប | 1 |
| | | | | ខាត់ណាផ្កាពណ៌ស្វាយ | 5 |
| | | | | ស្ពៃក្រញ៉ាញ់ | 5 |
| | | | | ផ្កាស្ពៃ | 1 |
| | | | | មីឡុង | 2 |
| | | | | ត្រសក់ | 5 |
| | | | | ល្បៅទ្រូ | 5 |
| | | | | សណ្តែកស្ងួត | 0.2 |
| | | | | បើងបោះ | 5 |
| | | | | សណ្តែកទូទៅ (ទាំងផ្លែខ្ចី និងទុំ) | 5 |
| | | | | ការ៉ុត | 1 |
| | | | | ដំឡូងបារាំង | 0.2 |
| | | | | ម្ទេសប្លោក | 7 |
| 9 | Chlorpyrifos | ថ្នាំសំលាប់ សត្វល្អិត | II | ស្ពៃក្តោប | 0.05 |
| | | | | បើងបោះ | 0.5 |
| | | | | បោម | 1 |
| | | | | ចេក | 2 |
| | | | | ផ្លែក្រូច | 1 |
| | | | | ទំពាំងបាយជូរ | 0.5 |



| | | | | | |
|----|--------------|--------------------------|----|------------------|------|
| | | | | សណ្តែកហោឡានតាវ | 0.5 |
| | | | | ផ្លែ សារី | 1 |
| | | | | ផ្លែ ប៉ុម | 1 |
| | | | | ផ្លែស្រូវប៊ែរ | 0.3 |
| | | | | មើមខ្លឹមបារាំង | 0.05 |
| | | | | ផ្កាស្ពៃ | 0.05 |
| | | | | ស្ពៃចិន | 1 |
| | | | | ខាតណា | 1 |
| | | | | សាលាដក្តោប | 0.1 |
| | | | | ម្រេច | 0.5 |
| | | | | គ្រប់វែង | 0.2 |
| | | | | ផ្សិត | 0.05 |
| | | | | សណ្តែកទូទៅ | 0.2 |
| | | | | ការ៉ុត | 0.5 |
| | | | | ដំឡូងបារាំង | 0.05 |
| | | | | ភ្លោកខ្ពែប | 0.05 |
| 10 | Cypermethrin | ថ្នាំសំលាប់ សត្វល្អិត | II | ផ្លែក្រូច | 2 |
| | | | | សណ្តែកហោឡានតាវ | 2 |
| | | | | ផ្លែ ប៉ុម | 2 |
| | | | | គល់ខ្លឹម | 0.5 |
| | | | | មើមខ្លឹមបារាំង | 0.1 |
| | | | | ស្ពៃប្រើជាអន្ទក់ | 1 |
| | | | | គ្រសក់ | 0.2 |
| | | | | សណ្តែកសៀងស្លូត | 0.05 |
| | | | | ខាតណា | 1 |
| | | | | សាលាដក្តោប | 2 |
| | | | | ស្ពៃជប៉ុន | 2 |
| | | | | ម្រេច | 0.5 |
| | | | | គ្រប់វែង | 0.2 |
| | | | | ពោតផ្អែម | 0.05 |
| | | | | បើងប៉ោង | 0.5 |



| | | | | | |
|----|--------------|--------------------------|-----|--------------------------|------|
| | | | | ផ្សិត | 0.05 |
| | | | | សណ្តែកអត់សំបក | 0.05 |
| | | | | សណ្តែកអង្កុយ | 0.05 |
| | | | | សណ្តែកទូទៅ | 0.5 |
| | | | | ស្ពៃក្តោប | 1 |
| | | | | ពពួកស្ពៃ | 1 |
| | | | | ដើមខ្លឹមស | 0.5 |
| | | | | មើមខ្លឹមក្រហម | 0.1 |
| 11 | Cyromazine | ថ្នាំសំលាប់ ដង្កូវ | Un | ភ្នែកខ្នុរ | 5 |
| | | | | ត្រសក់ | 0.2 |
| | | | | សាលាដក្តោប | 5 |
| | | | | មីឡុង | 0.2 |
| | | | | ផ្សិត | 5 |
| | | | | ប្រេង | 1 |
| | | | | បើងប៉ោះ | 0.5 |
| 12 | Cyfluthrin | ថ្នាំសំលាប់ សត្វល្អិត | II | ចាំម | 0.5 |
| | | | | ពោត | 0.05 |
| | | | | មេសប្លោក | 0.2 |
| | | | | បើងប៉ោះ | 0.5 |
| 13 | Cyhalothrin | ថ្នាំសំលាប់ សត្វល្អិត | III | ស្ពៃក្តោប | 0.2 |
| | | | | ផ្លែប៉ុម | 0.2 |
| | | | | ដំឡូងពារាំង | 0.02 |
| 14 | Deltamethrin | ថ្នាំសំលាប់ សត្វល្អិត | II | បន្លែជាបួស | 0.01 |
| | | | | មីឡុង | 0.01 |
| | | | | ផ្សិត | 0.01 |
| | | | | ម្កាស់ | 0.01 |
| | | | | គ្រាប់កាកាវ | 0.05 |
| | | | | ផ្លែប៉ុម | 0.1 |
| | | | | បន្លែយកមើម (ដូចជា ឆៃថាវ) | 0.1 |
| | | | | សណ្តែកបន្លែ | 0.1 |
| | | | | បន្លែយកស្លឹក | 0.5 |



| | | | | | |
|----|----------|--------------------------|----|------------------|------|
| | | | | គ្រាប់ធញ្ញជាតិ | 1 |
| | | | | គ្រាប់កាហ្វេ | 2 |
| | | | | តែ | 10 |
| | | | | ទំពាំងបាយជូរ | 0.05 |
| | | | | ផ្លែស្លែប៊ែរី | 0.05 |
| | | | | ទឹកក្រូចពោធិសាត់ | 0.05 |
| | | | | ចេក | 0.05 |
| | | | | ផ្លែស្ពឺ | 0.05 |
| | | | | សណ្តែកដី | 0.01 |
| | | | | ត្រសក់ | 0.2 |
| | | | | ស្ពៃប្រើជាអន្ទក់ | 0.2 |
| | | | | បន្លែជាផ្លែ | 0.02 |
| | | | | ពពួកសណ្តែក | 1 |
| 15 | Diazinon | ថ្នាំសំលាប់ សត្វល្អិត | II | មើមខ្លឹមបារាំង | 0.05 |
| | | | | សាលាដក្តោប | 0.5 |
| | | | | ស្លឹកសាលាដ | 0.5 |
| | | | | ម្មេសប្លោក | 0.5 |
| | | | | ពោតផ្អែម | 0.02 |
| | | | | ដំឡូងបារាំង | 0.01 |
| | | | | កាវុត | 0.5 |
| | | | | ខ្លឹមស | 0.05 |
| | | | | សណ្តែកកូរ | 0.5 |
| | | | | សណ្តែកអង្កុយ | 0.2 |
| | | | | សណ្តែកសៀម | 0.2 |
| | | | | ពពួកសណ្តែក | 0.2 |
| | | | | ស្ពៃខៀវ | 0.5 |
| | | | | ត្រសក់ | 0.1 |
| | | | | ខាត់ណា | 0.05 |
| | | | | ស្ពៃមើម | 0.1 |
| | | | | ស្ពៃដំបូន | 0.5 |
| | | | | ល្ពៅទ្រូ | 0.05 |



| | | | | | |
|----|------------------|--------------------------|-----|--------------------|------|
| | | | | បើងបោះ | 0.5 |
| | | | | ត្រសក់ស្រូវ | 0.2 |
| | | | | សណ្តែកហោឡាងពាវ | 0.2 |
| | | | | ម្ចាស់ | 0.1 |
| | | | | ផ្ទៃប៉ុម | 0.3 |
| | | | | ផ្ទៃព្រាន | 2 |
| | | | | ល្អៅទ្រូនៅរដូវក្តៅ | 0.05 |
| | | | | ផ្ទៃស្រូវប្រើ | 0.1 |
| 16 | Dithiocarbamates | ថ្នាំសំលាប់ ផ្សិត | III | ចេក | 2 |
| | | | | ចំពាំងបាយជូរ | 5 |
| | | | | ក្រូចឃ្មុំ | 10 |
| | | | | ស្វាយ | 2 |
| | | | | មីឡុង | 0.5 |
| | | | | ទឹកក្រូចពោធិសាត់ | 2 |
| | | | | ល្អុង | 5 |
| | | | | ផ្ទៃបោម | 5 |
| | | | | ល្អៅទ្រូនៅរដូវក្តៅ | 1 |
| | | | | ផ្ទៃស្រូវប្រើ | 5 |
| | | | | ឱឡិត | 1 |
| | | | | ស្ពៃក្តោប | 5 |
| | | | | បើងបោះ | 3 |
| | | | | ត្រសក់ | 0.5 |
| | | | | សាលាដក្តោប | 5 |
| | | | | មីឡុង | 1 |
| | | | | កាវិត | 0.5 |
| | | | | ដំឡូងបារាំង | 0.1 |
| | | | | ក្លោកង្កែប | 5 |
| 17 | Dimethoate | ថ្នាំសំលាប់ សត្វល្អិត | II | ស្ពៃក្តោប | 2 |
| | | | | បើងបោះ | 1 |
| | | | | មើមខ្លឹមបារាំង | 0.2 |
| | | | | ខាត់ណា | 0.5 |



| | | | | | |
|----|------------|---------------------------|-----|------------------------------------|------|
| | | | | ស្ពៃជប៉ុន | 1 |
| | | | | ប្រេច | 1 |
| | | | | សណ្តែកបារាំង | 0.5 |
| | | | | ខាតណាមេម (Turnip) | 0.5 |
| | | | | ភ្នៅកង្កែប | 1 |
| | | | | សាលាដ | 2 |
| | | | | បោម | 1 |
| | | | | ផ្លែក្រូច | 2 |
| | | | | ទំពាំងបាយជូរ | 1 |
| | | | | ផ្លែសារី | 1 |
| | | | | ផ្លែភ្លុម (Plum) | 0.5 |
| | | | | ផ្លែប៉ុម | 0.5 |
| 18 | Dichlorvos | ថ្នាំសំលាប់ សត្វល្អិត | lb | គ្រាប់ចេញជាតិ | 5 |
| | | | | ផ្សិត | 0.5 |
| | | | | ស្វាយ | 0.1 |
| | | | | កន្ទក់ស្រូវសាលី (មិនទាន់កែច្នៃ) | 10 |
| | | | | ម្សៅស្រូវសាលី | 1 |
| | | | | ម្សៅស្រូវសាលីគ្រើមសើម | 10 |
| | | | | ម្សៅស្រូវសាលីគ្រើម | 2 |
| 19 | Dicofol | ថ្នាំសំលាប់ ពពួកពីងពាង | III | ពពួកសណ្តែក | 0.1 |
| | | | | ម្ទេស | 1 |
| | | | | ផ្លែឈារី | 5 |
| | | | | ផ្លែក្រូច | 5 |
| | | | | សណ្តែកទូទៅ | 2 |
| | | | | ត្រសក់ | 0.5 |
| | | | | ទំពាំងបាយជូរ | 5 |
| | | | | មីឡុង | 0.2 |
| | | | | សណ្តែកហោឡាត់តាវ | 5 |
| | | | | ផ្លែសារី | 0.01 |
| | | | | ប្រេច | 1 |
| | | | | ផ្លែភ្លុម (Plum) | 1 |



| | | | | | |
|----|---------------|--------------------------|----|---------------------|------|
| | | | | ផ្ទៃ ព្រាន | 3 |
| | | | | ល្អាត្រូវនៅរដូវក្តៅ | 1 |
| | | | | តែ | 50 |
| | | | | បើងបោះ | 1 |
| 20 | Diflubenzuron | ថ្នាំសំលាប់ សត្វល្អិត | Un | បោម | 1 |
| | | | | ស្តែក្រញ៉ាញ់ | 1 |
| | | | | ស្តែក្តោប | 1 |
| | | | | ផ្ទៃក្រូច | 1 |
| | | | | ជ្រិត | 0.1 |
| | | | | ផ្ទៃ សារី | 1 |
| | | | | ផ្ទៃ ភ្នុម | 1 |
| | | | | សណ្តែកសៀងស្ងួត | 0.1 |
| | | | | បើងបោះ | 1 |
| 21 | Endosulfan | ថ្នាំសំលាប់ សត្វល្អិត | II | មើមខ្លឹមបារាំង | 0.2 |
| | | | | ខាត់ណា | 1 |
| | | | | សាលាដក្តោប | 1 |
| | | | | ស្តែកប៉ុន | 2 |
| | | | | សណ្តែកទូទៅ | 0.5 |
| | | | | សណ្តែកអង្កុយ | 0.5 |
| | | | | ដំឡូងជ្វា | 0.2 |
| | | | | កាវុត | 0.2 |
| | | | | ភ្នៅកង្កែប | 2 |
| | | | | ដំឡូងបារាំង | 0.2 |
| | | | | ត្រប់វែង | 2 |
| 22 | Fenpropathrin | ថ្នាំសំលាប់ សត្វល្អិត | II | ត្រប់វែង | 0.2 |
| | | | | ពពាយក្រចកនាង | 0.2 |
| | | | | ទំពាំងបាយជូរ | 5 |
| | | | | មេសប្លោក | 1 |
| | | | | ផ្ទៃ ប៉ុម | 5 |
| | | | | បើងបោះ | 1 |
| 23 | Fenthion | ថ្នាំសំលាប់ | II | អង្ករស្រូវ | 0.05 |



| | | | | | |
|--------------------|-------------|--------------------------|----|-------------------------|------|
| | | សត្វល្អិត | | ផ្ទៃក្រូច | 2 |
| 24 | Fenvalerate | ថ្នាំសំលាប់ សត្វល្អិត | II | បន្លែជាបួស និងមើម | 0.05 |
| | | | | សណ្តែកដី | 0.1 |
| | | | | សណ្តែកសៀងស្ងួត | 0.1 |
| | | | | គ្រាប់ផ្កាឈូកវ័ត្ត | 0.1 |
| | | | | ពោតផ្អែម | 0.1 |
| | | | | ត្រសក់ | 0.2 |
| | | | | មីឡុង | 0.2 |
| | | | | ម្មេសប្លោក | 0.5 |
| | | | | ឱឡឹក | 0.5 |
| | | | | ល្ងៅទ្រូ | 0.5 |
| | | | | ប៉េងប៉ោះ | 1 |
| | | | | ស្ពៃចិន | 1 |
| | | | | ស្ពៃក្តោប | 3 |
| | | | | ផ្កាស្ពៃ | 2 |
| | | | | សាលាដ | 2 |
| | | | | គ្រាប់ធញ្ញជាតិ | 2 |
| | | | | ផ្ទៃក្រូច | 2 |
| | | | | ផ្ទៃ ប៉ុម | 2 |
| | | | | ភ្នែកខ្នែប | 2 |
| | | | | ពពួកសណ្តែក (ទាំងសំបក) | 1 |
| សណ្តែក (អត់សំបក) | 0.1 | | | | |
| ខាត់ណាផ្កាពណ៌ស្វាយ | 2 | | | | |
| 25 | Fenamiphos | ថ្នាំសំលាប់ លោមាំតូដ | Ia | ចេក | 0.1 |
| | | | | ទំពាំងបាយជូរ | 0.1 |
| | | | | ទឹកក្រូចពោធិសាត់ | 0.5 |
| | | | | ម្នាស់ | 0.05 |
| | | | | គ្រាប់កាហ្វេ | 0.1 |
| | | | | គ្រាប់កាហ្វេ (លីង) | 0.1 |
| | | | | សណ្តែកដី | 0.05 |
| | | | | ស្ពៃក្តៅ | |



| | | | | | |
|----|--------------|-------------------------|----|---------------------|------|
| | | | | ខាតណាផ្កាពណ៌ស្វាយ | 0.05 |
| | | | | ស្ពៃក្រញ៉ាញ់ | 0.05 |
| | | | | ផ្កាស្ពៃ | 0.05 |
| | | | | មីឡុង | 0.05 |
| | | | | សណែកសៀងស្ងួត | 0.05 |
| | | | | ប៉េងប៉េង | 0.2 |
| | | | | ដំឡូងជ្វា | 0.1 |
| | | | | កាវុត | 0.2 |
| | | | | ដំឡូងបារាំង | 0.2 |
| | | | | នៃថាវស្ករ | 0.05 |
| 26 | Fenitrothion | ផ្កាសំលាប់ សត្វល្អិត | II | ប៉េម | 0.5 |
| | | | | ស្ពៃក្តោប | 0.5 |
| | | | | គ្រាប់កាកាវ | 0.1 |
| | | | | ផ្កាស្ពៃ | 0.1 |
| | | | | គ្រាប់ធញ្ញជាតិ | 10 |
| | | | | ផ្លែក្រូច | 2 |
| | | | | ត្រសក់ | 0.05 |
| | | | | គ្រប់វែង | 0.1 |
| | | | | ទំពាំងបាយជូរ | 0.5 |
| | | | | គល់ខ្លឹម | 0.2 |
| | | | | សាលាដក្តោប | 0.5 |
| | | | | មើមខ្លឹមបារាំង | 0.05 |
| | | | | សណែកហោឡាន់តាវ | 1 |
| | | | | ផ្លែសារី | 0.5 |
| | | | | ផ្លែសណែកអង្គុយខ្លឹម | 0.5 |
| | | | | ម្រេច | 0.1 |
| | | | | ដំឡូងបារាំង | 0.05 |
| | | | | ស្ពៃមើម | 0.2 |
| | | | | អង្ករ | 1 |
| | | | | កន្ទក់អង្ករ | 20 |
| | | | | សណែកសៀងស្ងួត | 0.1 |



| | | | | | |
|----|--------------|--------------------------|----|------------------------------|------|
| | | | | ផ្ទៃស្រូវប្រើ | 0.5 |
| | | | | តែ (បៃតង និងខ្មៅ) | 0.5 |
| | | | | បើងប៉ោះ | 0.5 |
| | | | | កន្ទក់ស្រូវសាលីកែច្នៃរួច | 2 |
| | | | | កន្ទក់ស្រូវសាលីមិនទាន់កែច្នៃ | 20 |
| | | | | ម្សៅស្រូវសាលី | 2 |
| | | | | ម្សៅស្រូវសាលីគ្រើម | 5 |
| 27 | Fipronil | ថ្នាំសំលាប់ សត្វល្អិត | II | ស្តែក្តោប | 0.02 |
| | | | | ខាត់ណាផ្កា | 0.02 |
| | | | | ពោត | 0.01 |
| | | | | អង្ករ | 0.01 |
| 28 | Hexaconazole | ថ្នាំសំលាប់ ផ្សិត | Un | ផ្ទៃប៉ោម | 0.1 |
| | | | | ចេក | 0.1 |
| | | | | គ្រាប់កាហ្វេ | 0.05 |
| | | | | ទំពាំងបាយជូរ | 0.1 |
| | | | | ស្រូវសាលី | 0.1 |
| 29 | Iprodione | ថ្នាំសំលាប់ ផ្សិត | Un | សណ្តែកស្លូត | 0.1 |
| | | | | ខាត់ណាផ្កាពណ៌ស្វាយ | 25 |
| | | | | កាវុត | 10 |
| | | | | សណ្តែក (ខ្លី និងទាំងសំបក) | 2 |
| | | | | ត្រសក់ | 2 |
| | | | | ទំពាំងបាយជូរ | 10 |
| | | | | សាលាដក្តោប | 10 |
| | | | | សាលាដស្លឹក | 25 |
| | | | | មើមខ្លឹមបារាំង | 0.2 |
| | | | | សណ្តែកហេកឡាន់តារី | 10 |
| | | | | ផ្ទៃ ប៉ុម | 5 |
| | | | | អង្ករ | 10 |
| | | | | ផ្ទៃស្រូវប្រើ | 10 |
| | | | | គ្រាប់ផ្កាឈូកវ័ត្ត | 0.5 |
| | | | | បើងប៉ោះ | 5 |



| | | | | | |
|----|-----------|--------------------------|-----|----------------------|------|
| 30 | Malathion | ថ្នាំសំលាប់ សត្វល្អិត | III | ស្ពៃក្តោប | 8 |
| | | | | ខាត់ណាផ្កាពណ៌ស្វាយ | 5 |
| | | | | ផ្កាស្ពៃ | 0.5 |
| | | | | កូរ៉ាប៊ី (Kohrabi) | 0.5 |
| | | | | ខាត់ណា | 3 |
| | | | | សាលាដក្តោប | 8 |
| | | | | ស្ពៃជប៉ុន | 8 |
| | | | | ម្រេច | 0.5 |
| | | | | ត្រប់វែង | 0.5 |
| | | | | ប៉េងប៉េង | 3 |
| | | | | សណ្តែកអង្កុយ | 0.5 |
| | | | | សណ្តែកទូទៅ | 2 |
| | | | | បន្លែជាបួស និងទើម | 0.5 |
| | | | | ភ្នែកខ្ពស់ | 1 |
| | | | | ម្ទេស | 0.5 |
| | | | | សណ្តែកកូរ | 2 |
| | | | | ស្ពៃចិន | 8 |
| 31 | Metalaxyl | ថ្នាំសំលាប់ ផ្សិត | III | ទំពាំងបារាំង | 0.05 |
| | | | | ផ្លែអារូកាដូ | 0.2 |
| | | | | ខាត់ណាផ្កាពណ៌ស្វាយ | 0.5 |
| | | | | ស្ពៃក្រញ៉ាញ់ | 0.2 |
| | | | | ស្ពៃក្តោប | 0.5 |
| | | | | គ្រាប់កាការ | 0.2 |
| | | | | កាវុត | 0.05 |
| | | | | ផ្កាស្ពៃ | 0.5 |
| | | | | គ្រាប់ចេញជាតិ | 0.05 |
| | | | | ផ្លែក្រូច | 5 |
| | | | | ត្រសក់ | 0.5 |
| | | | | ពពាយក្រចកនាង | 0.5 |
| | | | | ទំពាំងបាយជូរ | 1 |
| | | | | សាលាដក្តោប | 2 |



| | | | | | |
|----|----------|-------------------------|----|------------------------------|------|
| | | | | ពោត | 0.05 |
| | | | | មីឡុង | 0.2 |
| | | | | មើមខ្លឹមបារាំង | 2 |
| | | | | សណ្តែកដី | 0.1 |
| | | | | គ្រាប់សណ្តែកអង្គុយ | 0.05 |
| | | | | ម្រេច | 1 |
| | | | | ផ្លែ ប៉ុម | 1 |
| | | | | ដំឡូងបារាំង | 0.05 |
| | | | | ជីស្ទិកល្អិត (ពណ៌ក្រហម-ខ្មៅ) | 0.2 |
| | | | | សណ្តែកសៀងស្អុត | 0.05 |
| | | | | ស្ពៃជប៉ុន | 2 |
| | | | | ល្ពៅទ្រូនៅរដូវក្តៅ | 0.2 |
| | | | | តែថាវស្ករ | 0.05 |
| | | | | គ្រាប់ផ្កាឈូកវត្ត | 0.05 |
| | | | | ប៉េងប៉ោះ | 0.5 |
| | | | | ឱឡឹក | 0.2 |
| | | | | ល្ពៅទ្រូ នៅរដូវរងា | 0.2 |
| 32 | Methomyl | ផ្កាសំណាប់ សត្វល្អិត | lb | មើមខ្លឹមបារាំង | 0.2 |
| | | | | ស្ពៃក្តោប | 5 |
| | | | | ផ្កាស្ពៃ | 2 |
| | | | | មីឡុង | 0.2 |
| | | | | ត្រសក់ | 0.2 |
| | | | | សណ្តែកស្អុត | 0.1 |
| | | | | ខាត់ណា | 5 |
| | | | | សាលាដក្តោប | 5 |
| | | | | ស្ពៃជប៉ុន | 5 |
| | | | | ម្រេច | 1 |
| | | | | គ្រប់វែង | 0.2 |
| | | | | ប៉េងប៉ោះ | 1 |
| | | | | សណ្តែកអង្គុយ | 5 |
| | | | | សណ្តែកទូទៅ | 2 |



| | | | | | |
|----|---------------|--|----|---------------------------|------|
| | | | | ដំឡូងបារាំង | 0.1 |
| | | | | ទំពាំងបារាំង (Asparagus) | 2 |
| | | | | ភ្នែកខ្មែរ | 2 |
| | | | | ម្ទេស | 1 |
| | | | | មើមខ្លឹមក្រហម | 0.2 |
| 33 | Methamidophos | ថ្នាំសំលាប់ សត្វល្អិត | lb | ស្ពៃក្តោប | 1 |
| | | | | បើងប៉ោង | 1 |
| | | | | ស្ពៃក្រញ៉ាញ | 1 |
| | | | | មីឡុង | 0.5 |
| | | | | ត្រសក់ | 1 |
| | | | | សណ្តែកសៀងស្លូត | 0.05 |
| | | | | សាលាដក្តោប | 1 |
| | | | | ម្ទេសប្លោក | 1 |
| | | | | ភ្នែកខ្មែរ | 1 |
| 34 | Methidation | ថ្នាំសំលាប់ សត្វល្អិត និងជា ថ្នាំសំលាប់ ពពួកពីងពាង | la | តែ (បៃតង-ខ្មៅ) | 0.5 |
| | | | | ពោត | 0.1 |
| | | | | ទឹកក្រូចពោធិសាត់ | 2 |
| | | | | ក្រូចឃ្លូច | 3 |
| | | | | ដំឡូងបារាំង | 0.02 |
| | | | | បើងប៉ោង | 0.1 |
| | | | | ស្ពៃក្តោប | 0.1 |
| | | | | មើមខ្លឹមបារាំង | 0.1 |
| | | | | ប៉ោម | 0.5 |
| | | | | ម្នាស់ | 0.05 |
| | | | | ទំពាំងបាយជូរ | 1 |
| | | | | សណ្តែក (ស្លូត) | 0.1 |
| | | | | ត្រសក់ | 0.05 |
| | | | | សណ្តែក (ស្លូត) | 0.1 |
| | | | | សណ្តែកអង្កុយខ្លឹមទាំងសំបក | 0.1 |
| | | | | ស្ពៃមើម | 0.05 |
| 35 | Monocrotophos | ថ្នាំសំលាប់ | lb | ស្ពៃក្តោប | 0.2 |



| | | | | | |
|----|--------------|--------------------------|----|---------------------------|------|
| | | សត្វល្អិត | | បើងបោះ | 1 |
| | | | | មើមខ្លឹមបារាំង | 0.1 |
| | | | | សណ្តែកអង្កុយ | 0.1 |
| | | | | សណ្តែកទូទៅ | 0.2 |
| | | | | សណ្តែកសៀង | 0.05 |
| | | | | ដំឡូងបារាំង | 0.05 |
| 36 | Phosphamidon | ថ្នាំសំលាប់ សត្វល្អិត | II | បោម | 0.5 |
| | | | | ខាត់ណាផ្កាពណ៌ស្វាយ | 0.2 |
| | | | | ស្ពៃក្រព្យាញ់ | 0.2 |
| | | | | ស្ពៃក្តោប | 0.2 |
| | | | | កាវុត | 0.2 |
| | | | | គ្រាប់ចេញជាតិ | 0.1 |
| | | | | ផ្លែឈារី | 0.2 |
| | | | | ផ្លែក្រូច | 0.4 |
| | | | | សណ្តែក (ខ្លឹមទាំងសំបក) | 0.2 |
| | | | | ត្រសក់ | 0.1 |
| | | | | សាលាដក្តោប | 0.1 |
| | | | | សណ្តែកហោឡាងតាវ | 0.2 |
| | | | | ផ្លែសារី | 0.5 |
| | | | | សណ្តែកអង្កុយខ្លឹមទាំងសំបក | 0.2 |
| | | | | ម្រេច | 0.2 |
| | | | | ផ្លែភ្លុម (Plum) | 0.2 |
| | | | | បន្លែជាបួស និងមើម | 0.05 |
| | | | | ស្ពៃជប៉ុន | 0.2 |
| | | | | ផ្លែស្រូវប៊ែរី | 0.2 |
| | | | | បើងបោះ | 0.1 |
| | | | | ឱឡឹក | 0.1 |
| 37 | Profenophos | ថ្នាំសំលាប់ សត្វល្អិត | II | សណ្តែកសៀងស្លូត | 0.05 |
| | | | | ផ្កាស្ពៃ | 0.5 |
| | | | | ស្ពៃក្តោប | 1 |
| | | | | ម្ទេសពោក | 0.5 |



| | | | | | |
|----|------------|--------------------------|----|--------------------------|------|
| | | | | បើងបោះ | 2 |
| | | | | ដំឡូងបារាំង | 0.05 |
| | | | | ស្ពៃក្រញ៉ាញ់ | 0.5 |
| 38 | Permethrin | ថ្នាំសំលាប់ សត្វល្អិត | II | ទំពាំងបារាំង (Asparagus) | 1 |
| | | | | សណែ្តកស្នូត | 0.1 |
| | | | | Brinjal | 1 |
| | | | | ខាត់ណាផ្កាពណ៌ស្វាយ | 2 |
| | | | | ស្ពៃក្រញ៉ាញ់ | 1 |
| | | | | ស្ពៃក្តោប | 5 |
| | | | | កាវិត | 0.1 |
| | | | | ផ្កាស្ពៃ | 0.5 |
| | | | | ភ្លៅកង្កែប | 2 |
| | | | | ស្ពៃមិន | 5 |
| | | | | ផ្លែក្រូច | 0.5 |
| | | | | គ្រាប់កាហ្វេ | 0.05 |
| | | | | គ្រាប់កប្បាស | 0.5 |
| | | | | ត្រសក់ | 0.5 |
| | | | | ត្រប់វែង | 1 |
| | | | | ទំពាំងបាយជូរ | 2 |
| | | | | ខាត់ណា | 5 |
| | | | | គល់ខ្លឹម | 0.5 |
| | | | | សាលាដក្តោប | 2 |
| | | | | មីឡូង | 0.1 |
| | | | | ផ្សិត | 0.1 |
| | | | | សណែ្តកដី | 0.1 |
| | | | | គ្រាប់សណែ្តកអង្គុយ | 0.1 |
| | | | | ម្រេច | 1 |
| | | | | ដំឡូងបារាំង | 0.05 |
| | | | | សណែ្តកសៀងស្នូត | 0.05 |
| | | | | ស្ពៃជប៉ុន | 2 |
| | | | | ខ្លឹមសន្លឹក | 0.5 |
| | | | | ល្ពៅទ្រូនៅរដូវក្តៅ | 0.5 |



Handwritten signature or mark.

| | | | | | |
|----|------------------|--------------------------|----|--------------------------------|------|
| | | | | ផ្លែស្រូវបែរី | 1 |
| | | | | គ្រាប់ផ្កាឈូកវឹក | 1 |
| | | | | ពោតផ្ទៃមទាំងស្រុង | 0.1 |
| | | | | តែ (បៃតង និងខ្មៅ) | 20 |
| | | | | បឹងបោះ | 1 |
| | | | | កន្ទក់ស្រូវសាលីមិនទាន់កែច្នៃ | 5 |
| | | | | ម្សៅស្រូវសាលី | 0.5 |
| | | | | ម្សៅស្រូវសាលីត្រឹម | 2 |
| 39 | Triazophos | ថ្នាំសំលាប់ សត្វល្អិត | lb | មើមខ្ទឹមបារាំង | 0.05 |
| | | | | ស្ពៃក្តោប | 0.1 |
| | | | | ស្ពៃក្រញ៉ាញ់ | 0.1 |
| | | | | ផ្កាស្ពៃ | 0.1 |
| | | | | សណ្តែកអង្កុយ | 0.1 |
| | | | | សណ្តែកគ្រាប់ធំ | 0.02 |
| | | | | សណ្តែកទូទៅ | 0.2 |
| | | | | ដំឡូងបារាំង | 0.05 |
| 40 | Tolclo'os-methyl | ថ្នាំសំលាប់ ផ្សិត | Un | សាណាដក្តោប | 2 |
| | | | | សាណាដស្លឹក | 2 |
| | | | | បឹងបោះ | 0.2 |
| | | | | មើមស្ពៃ | 0.1 |
| 41 | Thiodicarb | ថ្នាំសំលាប់ សត្វល្អិត | ll | សណ្តែកសៀងស្នូត | 0.2 |
| 42 | Vinclozolin | ថ្នាំសំលាប់ ផ្សិត | Un | Blueberries | 5 |
| | | | | ស្ពៃក្តោប | 1 |
| | | | | ផ្កាស្ពៃ | 1 |
| | | | | សណ្តែកទូទៅទាំងផ្លែខ្ទឹម និងមុំ | 2 |
| | | | | ត្រសក់ | 1 |
| | | | | Garden pea, shelled | 1 |
| | | | | ពពាយក្រចកនាង | 1 |
| | | | | ទំពាំងបាយជូរ | 5 |
| | | | | សាណាដក្តោប | 5 |
| | | | | មីឡុង | |



| | | | | | |
|--|--|--|--|----------------|-----|
| | | | | មើមខ្លឹមបារាំង | 1 |
| | | | | ម្ទេសប្លោក | 3 |
| | | | | ដំឡូងបារាំង | 0.1 |
| | | | | ផ្លែស្រូវប៊ែរ | 10 |
| | | | | បេងប៉េន | 3 |

៧៥

គំនិតសំគាល់ :

- Ia ពុលខ្លាំងក្រៃលែង
- Ib ពុលខ្លាំង
- II ពុលមធ្យម
- III ពុលខ្សោយ
- Un ហាក់ដូចមិនពុលក្នុងករណីប្រើប្រាស់ធម្មតា



ANNEX 1B

LIST APPENDIX OF MAXIMUM RESIDUE LIMITS (MRLs) OF PESTICIDE IN FRUIT AND VEGETABLES

| No. | Pesticide (Common name) | USE | Toxicity Classification by WHO | Target Crop | ASEAN MRLs mg / kg |
|--------|----------------------------|-------------|---|---------------------------|--------------------------|
| 1 | Acephate | Insecticide | II | Potato | 0.5 |
| | | | | Soya bean | 0.5 |
| | | | | Lettuce | 5 |
| | | | | Broccoli | 2 |
| | | | | Cabbage head | 2 |
| | | | | Tomato | 1 |
| 2 | Abamectin | Insecticide | III | Citrus fruits | 0.01 |
| | | | | Cucumber | 0.01 |
| | | | | Peppers | 0.02 |
| | | | | Squash summer | 0.01 |
| | | | | Watermelon | 0.01 |
| 3 | Benomyl | Fungicide | III | Banana | 1 |
| | | | | Celery | 2 |
| | | | | Citrus fruits | 10 |
| | | | | Coffee bean | 0.1 |
| | | | | Cucumber | 0.5 |
| | | | | Legume (Vegetables) | 2 |
| | | | | Mango | 2 |
| | | | | Onion | 2 |
| | | | | Oranges Sweet source | 1 |
| | | | | Rice | 2 |
| | | | | Tomato | 0.5 |
| 4 | Bendiocarb | Insecticide | II | Maize | 0.5 |
| | | | | Potato | 0.5 |
| 5 | Captan | Fungicide | Un (Unlikely to present acute hazard in normal use) | Apple | 25 |
| | | | | Peach | 20 |
| | | | | Pear | 15 |
| | | | | Plum (include prunes) | 10 |
| | | | | Strawberry | 20 |
| Tomato | 15 | | | | |
| 6 | Carbaryl | Insecticide | II | Cabbages head | 5 |
| | | | | Melons except water melon | 3 |
| | | | | Cucumber | 3 |
| | | | | Pumpkins | 3 |
| | | | | Cowpea | 1 |
| | | | | Leafy vegetable | 10 |
| | | | | Peppers | 5 |
| | | | | Egg plants | 5 |
| | | | | Okra | 10 |
| | | | | Tomato | 5 |
| | | | | Sweet corn | 1 |
| | | | | Pear | 5 |
| | | | | Common beans | 5 |



R

| | | | | | |
|---|----------------|-------------|----|--|------|
| | | | | Carrot | 2 |
| | | | | Potato | 0.2 |
| | | | | Asparagus | 10 |
| | | | | Apple | 5 |
| | | | | Citrus fruit | 7 |
| | | | | Grapes | 5 |
| | | | | Peach | 10 |
| | | | | Pear | 5 |
| 7 | Carbofuran | Insecticide | lb | Onion, bulb | 0.1 |
| | | | | Cabbages, head | 0.5 |
| | | | | Cauliflower | 0.2 |
| | | | | Lettuce, head | 0.1 |
| | | | | Egg plant | 0.1 |
| | | | | Tomato | 0.1 |
| | | | | Sweet corn (kernels) | 0.1 |
| | | | | Carrot | 0.5 |
| | | | | Potato | 0.5 |
| | | | | Maize | 0.1 |
| | | | | Soy bean dry | 0.2 |
| 8 | Chlorothalonil | Fungicide | ll | Peanut (groundnut) | 0.05 |
| | | | | Banana | 0.2 |
| | | | | Citrus fruits | 5 |
| | | | | Onions | 0.5 |
| | | | | Grapes | 0.5 |
| | | | | Celery | 10 |
| | | | | Cabbage, head | 1 |
| | | | | Broccoli | 5 |
| | | | | Brussels sprouts | 5 |
| | | | | Cauliflower | 1 |
| | | | | Melon except watermelon | 2 |
| | | | | Cucumber | 5 |
| | | | | Squash | 5 |
| | | | | Beans (dry) | 0.2 |
| | | | | Tomato | 5 |
| | | | | Common bean (pods and or immature seeds) | 5 |
| | | | | Carrot | 1 |
| | | | | Potato | 0.2 |
| | | | | Peppers, sweet | 7 |
| 9 | Chlorpyrifos | Insecticide | ll | Cabbage | 0.05 |
| | | | | Tomato | 0.5 |
| | | | | Apple | 1 |
| | | | | Banana | 2 |
| | | | | Citrus fruits | 1 |
| | | | | Grapes | 0.5 |
| | | | | Peach | 0.5 |
| | | | | Pear | 1 |
| | | | | Pome fruits | 1 |
| | | | | Strawberry | 0.3 |
| | | | | Onion bulb | 0.05 |
| | | | | Cauliflower | 0.05 |



| | | | | | |
|----|--------------|-------------|---|--------------------------|------|
| | | | | Chinese Cabbage | 1 |
| | | | | Kale | 1 |
| | | | | Lettuce head | 0.1 |
| | | | | Peppers | 0.5 |
| | | | | Egg plant | 0.2 |
| | | | | Mushrooms | 0.05 |
| | | | | Common beans | 0.2 |
| | | | | Carrot | 0.5 |
| | | | | Potato | 0.05 |
| | | | | Celery | 0.05 |
| 10 | Cypermethrin | Insecticide | II | Citrus fruits | 2 |
| | | | | Peach | 2 |
| | | | | Pome fruits | 2 |
| | | | | Leek | 0.5 |
| | | | | Onion bulb | 0.1 |
| | | | | Brassica Vegetable | 1 |
| | | | | Cucumber | 0.2 |
| | | | | Soya bean dry | 0.05 |
| | | | | Kale | 1 |
| | | | | Lettuce head | 2 |
| | | | | Spinach | 2 |
| | | | | Peppers | 0.5 |
| | | | | Egg plant | 0.2 |
| | | | | Sweet corn | 0.05 |
| | | | | Tomato | 0.5 |
| | | | | Mushrooms | 0.05 |
| | | | | Beans, shelled | 0.05 |
| | | | | Peas | 0.05 |
| | | | | Common beans | 0.5 |
| | | | | Cabbage | 1 |
| | | | | Crucifers | 1 |
| | | | | Garlic stem | 0.5 |
| | | | | Shallot bulb | 0.1 |
| 11 | Cyromazine | Larvicide | Un (Unlikely to present acute hazard in normal use) | Celery | 5 |
| | | | | Cucumber | 0.2 |
| | | | | Lettuce head | 5 |
| | | | | Melon except Water melon | 0.2 |
| | | | | Mushrooms | 5 |
| | | | | Peppers | 1 |
| | | | | Tomato | 0.5 |
| 12 | Cyfluthrin | Insecticide | II | Apple | 0.5 |
| | | | | Maize | 0.05 |
| | | | | Peppers, sweet | 0.2 |
| | | | | Tomato | 0.5 |
| 13 | Cyhalothrin | Insecticide | III | Cabbage, head | 0.2 |
| | | | | Pome fruits | 0.2 |
| | | | | Potato | 0.02 |
| 14 | Deltamethrin | Insecticide | II | Root vegetables | 0.01 |
| | | | | Melons | 0.01 |
| | | | | Mushrooms | 0.01 |
| | | | | Pineapple | 0.01 |
| | | | | Cocoa beans | 0.05 |



| | | | | | |
|----|------------------|-------------|-----|---------------------------------|------|
| | | | | Pome fruits | 0.1 |
| | | | | Bulb vegetable | 0.1 |
| | | | | Legume vegetable | 0.1 |
| | | | | Leafy vegetables | 0.5 |
| | | | | cereal grain | 1 |
| | | | | Coffee beans | 2 |
| | | | | Tea | 10 |
| | | | | Grapes | 0.05 |
| | | | | Strawbery | 0.05 |
| | | | | Oranges, sweet sour | 0.05 |
| | | | | Banana | 0.05 |
| | | | | Stone fruits | 0.05 |
| | | | | Peanut | 0.01 |
| | | | | Cucumber | 0.2 |
| | | | | Brassica vegetable | 0.2 |
| | | | | Fruiting vegetable | 0.02 |
| | | | | Beans | 1 |
| 15 | Diazinon | Insecticide | II | Onion, Bulb | 0.05 |
| | | | | Lettuce, head | 0.5 |
| | | | | Lettuce, leaf | 0.5 |
| | | | | Peppers, sweet | 0.5 |
| | | | | Sweet corn (corn on the cob) | 0.02 |
| | | | | Potato | 0.01 |
| | | | | Carrot | 0.5 |
| | | | | Garlic | 0.05 |
| | | | | Long beans | 0.5 |
| | | | | Cowpea | 0.2 |
| | | | | Soybeans | 0.2 |
| | | | | Beans | 0.2 |
| | | | | Mustard | 0.5 |
| | | | | Cucumber | 0.1 |
| | | | | Kale | 0.05 |
| | | | | Radish | 0.1 |
| | | | | Spinach | 0.5 |
| | | | | Squash | 0.05 |
| | | | | Tomato | 0.5 |
| | | | | Cantaloupe | 0.2 |
| | | | | Peach | 0.2 |
| | | | | Pineapple | 0.1 |
| | | | | Pome fruits | 0.3 |
| | | | | Prunes | 2 |
| | | | | Squash, summer | 0.05 |
| | | | | Strawberry | 0.1 |
| 16 | Dithiocarbamates | Fungicide | III | Banana | 2 |
| | | | | Grapes | 5 |
| | | | | Mandarins | 10 |
| | | | | Mango | 2 |
| | | | | Melons, except watermelon | 0.5 |
| | | | | Oranges, sweet sour | 2 |
| | | | | Papaya | 5 |
| | | | | Pome fruits | 5 |



| | | | | | |
|----|---------------|-------------|-----|---------------------------|------|
| | | | | Squash, summer | 1 |
| | | | | Strawberry | 5 |
| | | | | Watermelon | 1 |
| | | | | Cabbage | 5 |
| | | | | Tomato | 3 |
| | | | | Cucumber | 0.5 |
| | | | | Lettuce head | 5 |
| | | | | Melon except water melon | 1 |
| | | | | Carrot | 0.5 |
| | | | | Potato | 0.1 |
| | | | | Celery | 5 |
| 17 | Dimethoate | Insecticide | II | Cabbage | 2 |
| | | | | Tomato | 1 |
| | | | | Onion, bulb | 0.2 |
| | | | | Kale | 0.5 |
| | | | | Spinach | 1 |
| | | | | Peppers | 1 |
| | | | | Peas | 0.5 |
| | | | | Turnip, garden | 0.5 |
| | | | | Celery | 1 |
| | | | | Lettuce | 2 |
| | | | | Apple | 1 |
| | | | | Citrus fruit | 2 |
| | | | | Grapes | 1 |
| | | | | Pear | 1 |
| | | | | Plums(including prunes) | 0.5 |
| | | | | Pome fruits | 0.5 |
| 18 | Dichlorvos | Insecticide | Ib | Cereal grains | 5 |
| | | | | Mushrooms | 0.5 |
| | | | | Mango | 0.1 |
| | | | | Wheat bran (unprocessed) | 10 |
| | | | | Wheat flour | 1 |
| | | | | Wheat germ | 10 |
| | | | | Wheat whole meal | 2 |
| 19 | Dicofol | Acaricide | III | Beans | 0.1 |
| | | | | Chilli | 1 |
| | | | | Cherries | 5 |
| | | | | Citrus fruits | 5 |
| | | | | Common bean | 2 |
| | | | | Cucumber | 0.5 |
| | | | | Grapes | 5 |
| | | | | Melons, except watermelon | 0.2 |
| | | | | Peach | 5 |
| | | | | Pear | 0.01 |
| | | | | Peppers | 1 |
| | | | | Plums (incl. prunes) | 1 |
| | | | | Prunes | 3 |
| | | | | Squash, summer | 1 |
| | | | | Tea | 50 |
| | | | | Tomato | 1 |
| 20 | Diflubenzuron | Insecticide | Un | Apple | 1 |



| | | | | | |
|----|---------------|-------------|--|---|------|
| | | | (Unlikely to present acute hazard in normal use) | Brussels-sprouts | 1 |
| | | | | Cabbage | 1 |
| | | | | Citrus fruit | 1 |
| | | | | Mushroom | 0.1 |
| | | | | Pear | 1 |
| | | | | Plums (incl. prunes) | 1 |
| | | | | Soya bean (dry) | 0.1 |
| | | | | Tomato | 1 |
| 21 | Endosulfan | Insecticide | II | Onion, bulb | 0.2 |
| | | | | Kale | 1 |
| | | | | Lettuce, head | 1 |
| | | | | Spinach | 2 |
| | | | | Common bean | 0.5 |
| | | | | Garden pea | 0.5 |
| | | | | Sweet potato | 0.2 |
| | | | | Carrot | 0.2 |
| | | | | Celery | 2 |
| | | | | Potato | 0.2 |
| | | | | Eggplant | 2 |
| 22 | Fenpropathrin | Insecticide | II | Eggplant | 0.2 |
| | | | | Gherkin | 0.2 |
| | | | | Grapes | 5 |
| | | | | Pepper, sweet | 1 |
| | | | | Pome fruit | 5 |
| | | | | Tomato | 1 |
| 23 | Fenthion | Insecticide | II | Rice, husked | 0.05 |
| | | | | Citrus fruit | 2 |
| 24 | Fenvalerate | Insecticide | II | Root & tuber vegetable | 0.05 |
| | | | | Peanuts (groundnuts) | 0.1 |
| | | | | Soya bean (dry) | 0.1 |
| | | | | Sunflower seed | 0.1 |
| | | | | Sweet corn | 0.1 |
| | | | | Cucumber | 0.2 |
| | | | | Melon (except watermelon) | 0.2 |
| | | | | Pepper, sweet | 0.5 |
| | | | | Water melon | 0.5 |
| | | | | Squash | 0.5 |
| | | | | Tomato | 1 |
| | | | | Chinese cabbage | 1 |
| | | | | Cabbage | 3 |
| | | | | Cauliflower | 2 |
| | | | | Lettuce | 2 |
| | | | | Cereal grains | 2 |
| | | | | Citrus fruits | 2 |
| | | | | Pome fruit | 2 |
| | | | | Celery | 2 |
| | | | | Beans (except broad bean and soya bean) | 1 |
| | | | | Beans, shelled | 0.1 |
| | | | | broccoli | 2 |
| 25 | Fenamiphos | Nematicide | Ia | Banana | 0.1 |
| | | | | grape | |



| | | | | | |
|----|--------------|-------------|-------------------------------------|---|------|
| | | | | Oranges, sweet, sour | 0.5 |
| | | | | pineapple | 0.05 |
| | | | | coffee beans | 0.1 |
| | | | | coffee beans, roasted | 0.1 |
| | | | | Peanut | 0.05 |
| | | | | Cabbage, head | 0.05 |
| | | | | Broccoli | 0.05 |
| | | | | Brussee sprouts | 0.05 |
| | | | | Cauliflower | 0.05 |
| | | | | Melons, except watermelon | 0.05 |
| | | | | Soya bean (dry) | 0.05 |
| | | | | Tomato | 0.2 |
| | | | | Sweet potato | 0.1 |
| | | | | Carrot | 0.2 |
| | | | | Potato | 0.2 |
| | | | | Sugar beet | 0.05 |
| 26 | Fenitrothion | Insecticide | II | Apple | 0.5 |
| | | | | Cabbages, head | 0.5 |
| | | | | Cacao beans | 0.1 |
| | | | | Cauliflower | 0.1 |
| | | | | Cereal grains | 10 |
| | | | | Citrus fruit | 2 |
| | | | | Cucumber | 0.05 |
| | | | | Eggplant | 0.1 |
| | | | | Grapes | 0.5 |
| | | | | Leek | 0.2 |
| | | | | Lettuce, head | 0.5 |
| | | | | Onion bulb | 0.05 |
| | | | | Peach | 1 |
| | | | | pear | 0.5 |
| | | | | Peas (pods and succulent = immature seeds) | 0.5 |
| | | | | Peppers | 0.1 |
| | | | | Potato | 0.05 |
| | | | | Radish | 0.2 |
| | | | | Rice polished | 1 |
| | | | | Rice bran, unprocessed | 20 |
| | | | | Soya bean (dry) | 0.1 |
| | | | | Strawberry | 0.5 |
| | | | | Tea, green, black | 0.5 |
| | | | | Tomato | 0.5 |
| | | | | Wheat bran, unprocessed | 2 |
| | | | | Wheat bran, unprocessed | 20 |
| | | | | Wheat flower | 2 |
| | | | | wheat whole meal | 5 |
| 27 | Fipronil | Insecticide | II | Cabbage | 0.02 |
| | | | | Flower head brassica | 0.02 |
| | | | | Maize | 0.01 |
| | | | | Rice (milled or polished) | 0.01 |
| 28 | Hexaconazole | Fungicide | Un (Unlikely to present acute | Apple | 0.1 |
| | | | | Banana | 0.1 |
| | | | | Coffee t | |



| | | | | | |
|----|-----------|-------------|--|---|------|
| | | | hazard in normal use) | Grapes | 0.1 |
| | | | | wheat | 0.1 |
| 29 | Iprodione | Fungicide | Un (Unlikely to present acute hazard in normal use) | Beans (dry) | 0.1 |
| | | | | Broccoli | 25 |
| | | | | Carrot | 10 |
| | | | | Common bean (pods and/ or immature seeds) | 2 |
| | | | | Cucumber | 2 |
| | | | | Grapes | 10 |
| | | | | Lettuce, head | 10 |
| | | | | Lettuce, leaf | 25 |
| | | | | Onion, bulb | 0.2 |
| | | | | Peach | 10 |
| | | | | Pome fruits | 5 |
| | | | | Rice (milled or polished) | 10 |
| | | | | Strawberry | 10 |
| | | | | Sunflower seed | 0.5 |
| | | | | Tomato | 5 |
| 30 | Malathion | Insecticide | III | Cabbages (head) | 8 |
| | | | | Broccoli | 5 |
| | | | | Cauliflower | 0.5 |
| | | | | Kohrabi | 0.5 |
| | | | | Kale | 3 |
| | | | | Lettuce head | 8 |
| | | | | Spinach | 8 |
| | | | | Peppers | 0.5 |
| | | | | Eggplant | 0.5 |
| | | | | Tomato | 3 |
| | | | | Peas | 0.5 |
| | | | | Common beans | 2 |
| | | | | Root and tuber Vg. | 0.5 |
| | | | | Celery | 1 |
| | | | | Chili | 0.5 |
| | | | | String beans | 2 |
| | | | | Chinese cabbage | 8 |
| 31 | Metalaxyl | Fungicide | III | Asparagus | 0.05 |
| | | | | Avocado | 0.2 |
| | | | | Broccoli | 0.5 |
| | | | | Brussels, sprouts | 0.2 |
| | | | | Cabbage, head | 0.5 |
| | | | | Cacao beans | 0.2 |
| | | | | Carrot | 0.05 |
| | | | | Cauliflower | 0.5 |
| | | | | Cereal grains | 0.05 |
| | | | | Citrus fruits | 5 |
| | | | | Cucumber | 0.5 |
| | | | | Gherkin | 0.5 |
| | | | | Grapes | 1 |
| | | | | Lettuce, head | 2 |
| | | | | Maize | 0.05 |
| | | | | Melons, excl. watermelon | 0.2 |
| | | | | Onion, | 0.2 |



| | | | | | |
|----|---------------|--------------------------|----|---------------------------------|------|
| | | | | Peanut | 0.1 |
| | | | | Peas, shelled (succulent seeds) | 0.05 |
| | | | | Peppers | 1 |
| | | | | Pome fruits | 1 |
| | | | | Potato | 0.05 |
| | | | | Raspberries, red, black | 0.2 |
| | | | | Soya bean dry | 0.05 |
| | | | | Spinach | 2 |
| | | | | Squash, summer | 0.2 |
| | | | | Sugar beet | 0.05 |
| | | | | Sunflower seed | 0.05 |
| | | | | Tomato | 0.5 |
| | | | | Watermelon | 0.2 |
| | | | | Winter squash | 0.2 |
| 32 | Methomyl | Insecticide | lb | Onion bulb | 0.2 |
| | | | | Cabbages, head | 5 |
| | | | | Cauliflower | 2 |
| | | | | Melon, except watermelon | 0.2 |
| | | | | Cucumber | 0.2 |
| | | | | Beans, dry | 0.1 |
| | | | | Kale | 5 |
| | | | | Lettuce, head | 5 |
| | | | | Spinach | 5 |
| | | | | Peppers | 1 |
| | | | | Eggplant | 0.2 |
| | | | | Tomato | 1 |
| | | | | Peas | 5 |
| | | | | Common bean | 2 |
| | | | | Potato | 0.1 |
| | | | | Asparagus | 2 |
| | | | | Celery | 2 |
| | | | | Chili | 1 |
| | | | | Shallot bulb | 0.2 |
| 33 | Methamidophos | Insecticide | lb | Cabbage | 1 |
| | | | | Tomato | 1 |
| | | | | Brussels sprouts | 1 |
| | | | | Melons (except watermelons) | 0.5 |
| | | | | Cucumber | 1 |
| | | | | Soya bean (dry) | 0.05 |
| | | | | Lettuce, head | 1 |
| | | | | Peppers, sweet | 1 |
| | | | | Celery | 1 |
| 34 | Methidation | Insecticide Acaricide | la | Tea (green black) | 0.5 |
| | | | | Maize | 0.1 |
| | | | | Oranges, sweet, sour | 2 |
| | | | | Mandarins | 3 |
| | | | | Potato | 0.02 |
| | | | | Tomato | 0.1 |
| | | | | Cabbage, head | 0.1 |
| | | | | Onion bulb | 0.1 |



| | | | | | |
|----|---------------|-------------|----|---|------|
| | | | | Apples | 0.5 |
| | | | | Pineapple | 0.05 |
| | | | | Grapes | 1 |
| | | | | Beans (dry) | 0.1 |
| | | | | Cucumber | 0.05 |
| | | | | Peas (dry) | 0.1 |
| | | | | Peas (pods and succulent = immature seeds) | 0.1 |
| | | | | Radish | 0.05 |
| 35 | Monocrotophos | Insecticide | lb | Cabbage | 0.2 |
| | | | | Tomato | 1 |
| | | | | Onion bulbs | 0.1 |
| | | | | Peas | 0.1 |
| | | | | Common beans | 0.2 |
| | | | | Soya beans | 0.05 |
| | | | | Potato | 0.05 |
| 36 | Phosphamidon | Insecticide | ll | Apple | 0.5 |
| | | | | Broccoli | 0.2 |
| | | | | Brussels sprout | 0.2 |
| | | | | Cabbages, head | 0.2 |
| | | | | Carrot | 0.2 |
| | | | | Cereal grains | 0.1 |
| | | | | Cherries | 0.2 |
| | | | | Citrus fruit | 0.4 |
| | | | | Common bean (pods and / or immature seed) | 0.2 |
| | | | | Cucumber | 0.1 |
| | | | | Lettuce, head | 0.1 |
| | | | | Peach | 0.2 |
| | | | | Pear | 0.5 |
| | | | | Peas (pods and succulent immature seeds) | 0.2 |
| | | | | Peppers | 0.2 |
| | | | | Plums (incl. prunes) | 0.2 |
| | | | | Root and tuber vegetable | 0.05 |
| | | | | Spinach | 0.2 |
| | | | | Strawberry | 0.2 |
| | | | | Tomato | 0.1 |
| | | | | Watermelon | 0.1 |
| 37 | Profenofos | Insecticide | ll | Soya bean (dry) | 0.05 |
| | | | | Cauliflower | 0.5 |
| | | | | Cabbages head | 1 |
| | | | | Pepper, sweet | 0.5 |
| | | | | Tomato | 2 |
| | | | | Potato | 0.05 |
| | | | | Brussel sprouts | 0.5 |
| 38 | Permethrin | Insecticide | ll | Asparagus | 1 |
| | | | | Beans (dry) | 0.1 |
| | | | | Brinjal | 1 |
| | | | | Broccoli | 2 |
| | | | | Brussels sprouts | 1 |
| | | | | Cabbage | 5 |



| | | | | | |
|----|------------------|-------------|--|---|------|
| | | | | Carrot | 0.1 |
| | | | | Cauliflower | 0.5 |
| | | | | Celery | 2 |
| | | | | Chinese cabbage | 5 |
| | | | | Citrus fruits | 0.5 |
| | | | | Coffee beans | 0.05 |
| | | | | Cotton seed | 0.5 |
| | | | | Cucumber | 0.5 |
| | | | | Egg plant | 1 |
| | | | | Grapes | 2 |
| | | | | Kale | 5 |
| | | | | Leek | 0.5 |
| | | | | Lettuce, head | 2 |
| | | | | Melons, except watermelon | 0.1 |
| | | | | Mushroom | 0.1 |
| | | | | Peanut | 0.1 |
| | | | | Peas, shelled (succulent seeds) | 0.1 |
| | | | | Peppers | 1 |
| | | | | Potato | 0.05 |
| | | | | Soya bean (dry) | 0.05 |
| | | | | Spinach | 2 |
| | | | | Spring onion | 0.5 |
| | | | | Squash, summer | 0.5 |
| | | | | Strawberry | 1 |
| | | | | Sunflower seed | 1 |
| | | | | Sweet corn (corn on the cob) | 0.1 |
| | | | | Tea, Green, Black | 20 |
| | | | | Tomato | 1 |
| | | | | Wheat bran, unprocessed | 5 |
| | | | | Wheat flour | 0.5 |
| | | | | Wheat whole meal | 2 |
| 39 | Triazophos | Insecticide | lb | Onion, bulb | 0.05 |
| | | | | Cabbages, head | 0.1 |
| | | | | Brussels sprouts | 0.1 |
| | | | | Cauliflower | 0.1 |
| | | | | Peas | 0.1 |
| | | | | Broad bean | 0.02 |
| | | | | Common bean | 0.2 |
| | | | | Potato | 0.05 |
| 40 | Tolclofos-methyl | Fungicide | Un (Unlikely to present acute hazard in normal use) | Lettuce, head | 2 |
| | | | | Lettuce, leaf | 2 |
| | | | | Potato | 0.2 |
| | | | | Radish | 0.1 |
| 41 | Thiodicarb | Insecticide | II | Soya bean (dry) | 0.2 |
| 42 | Vinclozolin | Fungicide | Un (Unlikely to present acute hazard in normal use) | Blueberries | 5 |
| | | | | cabbage, head | 1 |
| | | | | Cauliflower | 1 |
| | | | | Common bean (pods and/ or immature seeds) | 2 |
| | | | | Cucumber | 1 |



| | | | | | |
|--|--|--|--|---------------------------|-----|
| | | | | Garden pea, shelled | 1 |
| | | | | Gherkin | 1 |
| | | | | Grapes | 5 |
| | | | | Lettuce, head | 5 |
| | | | | Melons, except watermelon | 1 |
| | | | | Onion, bulb | 1 |
| | | | | Peppers, sweet | 3 |
| | | | | Potato | 0.1 |
| | | | | Strawberry | 10 |
| | | | | Tomato | 3 |

[Handwritten signature]

Notice :

- Ia : Extremely toxic
- Ib : Highly toxic
- II : Moderately toxic
- III : Slightly toxic
- Un : Unlikely to present acute hazard in normal use

