

রেজিস্টার্ড নং ডি এ-১

বাংলাদেশ



গেজেট

অতিরিক্ত সংখ্যা
কর্তৃপক্ষ কর্তৃক প্রকাশিত

সোমবার, জুলাই ১০, ২০১৭

[বেসরকারি ব্যক্তি এবং কর্পোরেশন কর্তৃক অর্থের বিনিময়ে জারীকৃত বিজ্ঞাপন ও নোটিশসমূহ]

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার
বাংলাদেশ নিরাপদ খাদ্য কর্তৃপক্ষ
খাদ্য মন্ত্রণালয়

প্রজ্ঞাপন

তারিখ: ২৪ জ্যৈষ্ঠ ১৪২৪ বঙ্গাব্দ/ ০৭ জুন ২০১৭ খ্রিস্টাব্দ

এস,আর,ও নং ১৮৩-আইন/২০১৭।—নিরাপদ খাদ্য আইন, ২০১৩ (২০১৩ সনের ৪৩ নং আইন) এর ধারা ৮৭, ধারা ১৩ এর উপ-ধারা (৪) এর সহিত পঠিতব্য, তে প্রদত্ত ক্ষমতাবলে বাংলাদেশ নিরাপদ খাদ্য কর্তৃপক্ষ, সরকারের পূর্বনুমোদনক্রমে, নিম্নরূপ প্রবিধানমালা প্রণয়ন করিল, যথা:—

১। শিরোনাম ও প্রবর্তন।—(১) এই প্রবিধানমালা নিরাপদ খাদ্য (রাসায়নিক দূষক, টক্সিন ও ক্ষতিকর অবশিষ্টাংশ) প্রবিধানমালা, ২০১৭ নামে অভিহিত হইবে।

(২) ইহা অবিলম্বে কার্যকর হইবে।

২। সংজ্ঞা।—(১) বিষয় বা প্রসঙ্গের পরিপন্থী কোন কিছু না থাকিলে এই প্রবিধানমালায়—

- (১) “অবশিষ্টাংশের সর্বোচ্চ মাত্রা (Maximum Residue Limit)” অর্থ কোন খাদ্যদ্রব্যে ক্ষতিকর অবশিষ্টাংশের উপস্থিতির সর্বোচ্চ অনুমোদিত মাত্রা;
- (২) “আইন” অর্থ নিরাপদ খাদ্য আইন, ২০১৩ (২০১৩ সনের ৪৩ নং আইন);
- (৩) “টক্সিন” অর্থ জীব-কোষ হইতে উৎপন্ন এইরূপ একটি বিষাক্ত পদার্থ যাহা খাদ্যের মাধ্যমে বা অন্য কোন উপায়ে মানবদেহের অভ্যন্তরে প্রবেশ করিয়া নানা ধরনের রোগের প্রাদুর্ভাব ঘটাইতে সক্ষম;

(৭৪৭৭)

মূল্য : টাকা ৮০.০০

- (৪) “তফসিল” অর্থ এই প্রবিধানমালার তফসিল;
- (৫) “দূষক” অর্থ আইনের ধারা ২ এর দফা (১৪) তে সংজ্ঞায়িত দূষক;
- (৬) “দৈনিক গ্রহণযোগ্য মাত্রা (Acceptable Daily Intake)” অর্থ খাদ্যদ্রব্যে ক্ষতিকর অবশিষ্টাংশের সেই মাত্রা যাহা দৈনিক প্রতি কিলোগ্রাম শারীরিক ওজনের অনুপাতে কোন প্রকার স্বাস্থ্যগত ঝুঁকি ছাড়াই গ্রহণ করা সম্ভব;
- (৭) “পশু বা মৎস্য-রোগের ঔষধের অবশিষ্টাংশ” অর্থ আইনের ধারা ২ এর দফা (২১) এ সংজ্ঞায়িত পশু বা মৎস্য-রোগের ঔষধের অবশিষ্টাংশ;
- (৮) “বালাইনাশক” অর্থ উৎপাদন, মজুদ, পরিবহণ, সরবরাহ, খাদ্য প্রক্রিয়াকরণ, কৃষিজ-পণ্য বা প্রাণি-খাদ্য কিংবা একটোপ্যারাসাইটিকে নিয়ন্ত্রণের যে কোন পর্যায়ে ব্যবহৃত বস্তু যাহা পোকামাকড় বা অন্যান্য বালাইসমূহকে প্রতিরোধ, ধ্বংস, বিতাড়ন কিংবা নিয়ন্ত্রণে ব্যবহৃত হইয়া থাকে;
- (৯) “ক্ষতিকর অবশিষ্টাংশ” অর্থ টক্সিন, বালাইনাশক এবং পশু বা মৎস্য-রোগের ঔষধের তফসিলে বর্ণিত সর্বোচ্চ সহনীয় মাত্রার অতিরিক্ত।

(২) এই প্রবিধানমালায় অন্য যে সকল শব্দ বা অভিব্যক্তি ব্যবহৃত হইয়াছে কিন্তু সংজ্ঞা বা ব্যাখ্যা প্রদান করা হয় নাই, সেই সকল শব্দ বা অভিব্যক্তি আইনে যে অর্থে ব্যবহৃত হইয়াছে, এই প্রবিধানমালায়ও উক্ত অর্থ প্রযোজ্য হইবে।

৩। খাদ্যদ্রব্যে ভৌত দূষকের উপস্থিতি।—যে সকল ভৌত দূষক খাদ্যের উৎপাদন, প্রক্রিয়াকরণ, প্রস্তুতকরণ, মোড়কাবদ্ধকরণ, পরিবহণ, মজুদ অথবা দূষিত পরিবেশ বা অন্য কোন কারণে খাদ্যে উপস্থিত থাকিয়া খাদ্যদ্রব্যকে অনিরাপদ করিতে পারে সেই সকল ভৌত দূষক খাদ্যদ্রব্যে উপস্থিত থাকিতে পারিবে না :

তবে শর্ত থাকে যে, পোকামাকড়ের অংশবিশেষ, চুল, লোম বা এইরূপ অন্য কোন বহিঃস্থ পদার্থ, যেমন- কাঠ, কাঁচ, কাগজ, বালি কিংবা নুড়ি-পাথর, ইত্যাদি যতক্ষণ পর্যন্ত তফসিল-৪ হইতে ১৪ তে বর্ণিত সর্বোচ্চ সহনীয় মাত্রার অতিরিক্ত না হয় এবং যাহা বিভিন্ন প্রকার দূষক বহনের মাধ্যমে বিষাক্ত না হয় বা উক্ত বহিঃস্থ পদার্থের উপস্থিতি স্বয়ং স্বাস্থ্যের জন্য ক্ষতিকর না হয় ততক্ষণ পর্যন্ত উহারা দূষক বলিয়া গণ্য হইবে না।

৪। খাদ্যদ্রব্যে ভারী-ধাতু বা অন্য কোন ধাতব পদার্থের ব্যবহার নিয়ন্ত্রণ।—কোন ব্যক্তি বা তদকর্তৃক নিয়োজিত কোন প্রতিনিধি, তফসিল-১ এর কলাম-৩ এ উল্লিখিত খাদ্যদ্রব্যে কলাম-১ এ উল্লিখিত ভারী-ধাতু বা অন্য কোন ধাতব পদার্থের বিপরীতে কলাম-৪ এ উল্লিখিত সর্বোচ্চ সহনীয় মাত্রা বা অন্য কোন আইন দ্বারা নির্ধারিত মাত্রার অতিরিক্ত হইবার কারণে স্বাস্থ্যের জন্য ক্ষতিকর হইলে উক্তরূপ খাদ্যদ্রব্য উৎপাদন, আমদানি, প্রক্রিয়াকরণ, মজুদ, সরবরাহ, বিপণন বা বিক্রয় করিতে পারিবে না।

৫। খাদ্যদ্রব্যে নাইট্রেটের ব্যবহার নিয়ন্ত্রণ।—কোন ব্যক্তি বা তদকর্তৃক নিয়োজিত কোন প্রতিনিধি, আপাতত বলবৎ অন্য কোন আইন দ্বারা নির্ধারিত পরিমাণের অতিরিক্ত অথবা নাইট্রোজেনজাত সারসমূহ অতিমাত্রায় কৃষিজ উৎপাদন কার্যে ব্যবহারের ফলে 'নাইট্রেট' এর উপস্থিতি তফসিল-২ এর কলাম-২ এ উল্লিখিত খাদ্যদ্রব্যের বিপরীতে কলাম-৩ এ উল্লিখিত সর্বোচ্চ সহনীয় মাত্রার অতিরিক্ত হইবার কারণে উহা স্বাস্থ্যের জন্য ক্ষতিকর হইলে উক্তরূপ খাদ্যদ্রব্য উৎপাদন, আমদানি, প্রক্রিয়াকরণ, মজুদ, সরবরাহ, বিপণন বা বিক্রয় করিতে পারিবে না।

৬। খাদ্যদ্রব্যে পলিসাইক্লিক এরোমেটিক হাইড্রোকার্বনসমূহের ব্যবহার নিয়ন্ত্রণ।—কোন ব্যক্তি বা তদকর্তৃক নিয়োজিত কোন প্রতিনিধি, আপাতত বলবৎ অন্য কোন আইন দ্বারা নির্ধারিত পরিমাণের অতিরিক্ত অথবা জৈব রাসায়নিক দূষক পলিসাইক্লিক এরোমেটিক হাইড্রোকার্বন এর উপস্থিতি তফসিল-৩ এর কলাম-২ এ উল্লিখিত খাদ্যদ্রব্যে উহার বিপরীতে কলাম-৩ এ উল্লিখিত সর্বোচ্চ সহনীয় মাত্রার অতিরিক্ত হইবার কারণে স্বাস্থ্যের জন্য ক্ষতিকর হইলে উক্তরূপ খাদ্যদ্রব্য উৎপাদন, আমদানি, প্রক্রিয়াকরণ, মজুদ, সরবরাহ, বিপণন বা বিক্রয় করিতে পারিবে না।

৭। খাদ্যদ্রব্যে পলিক্লোরিনেটেড বাইফিনাইল ও ডাইওক্সিন এর ব্যবহার নিয়ন্ত্রণ।—কোন ব্যক্তি বা তদকর্তৃক নিয়োজিত কোন প্রতিনিধি, আপাতত বলবৎ অন্য কোন আইন দ্বারা নির্ধারিত পরিমাণের অতিরিক্ত অথবা পলিক্লোরিনেটেড বাইফিনাইল ও ডাইওক্সিন এর উপস্থিতি তফসিল-৪ এর কলাম-২ এ উল্লিখিত খাদ্যদ্রব্যে উহার বিপরীতে কলাম-৩ এ উল্লিখিত সর্বোচ্চ সহনীয় মাত্রার অতিরিক্ত হইবার কারণে স্বাস্থ্যের জন্য ক্ষতিকর হইলে উক্তরূপ খাদ্যদ্রব্য উৎপাদন, আমদানি, প্রক্রিয়াকরণ, মজুদ, সরবরাহ, বিপণন বা বিক্রয় করিতে পারিবে না।

৮। খাদ্যদ্রব্যে রেডিওনিউক্লাইডের ব্যবহার নিয়ন্ত্রণ।—কোন ব্যক্তি বা তদকর্তৃক নিয়োজিত কোন প্রতিনিধি, তফসিল-৫ এর কলাম-২ এ উল্লিখিত খাদ্যদ্রব্যে কলাম-১ এ উল্লিখিত রেডিওনিউক্লাইড এর বিপরীতে কলাম-৩ এ উল্লিখিত সর্বোচ্চ সহনীয় মাত্রা বা অন্য কোন আইন দ্বারা নির্ধারিত মাত্রার অতিরিক্ত হইবার কারণে স্বাস্থ্যের জন্য ক্ষতিকর হইলে উক্তরূপ খাদ্যদ্রব্য উৎপাদন, আমদানি, প্রক্রিয়াকরণ, মজুদ, সরবরাহ, বিপণন বা বিক্রয় করিতে পারিবে না।

৯। খাদ্যদ্রব্যে টক্সিনের ব্যবহার নিয়ন্ত্রণ, ইত্যাদি।—কোন ব্যক্তি বা তদকর্তৃক নিয়োজিত কোন প্রতিনিধি, তফসিল-৬ এর কলাম-৩ এ উল্লিখিত খাদ্যদ্রব্যে কলাম-১ এ উল্লিখিত টক্সিনসমূহ কলাম-৪ এ উল্লিখিত সর্বোচ্চ সহনীয় মাত্রার অতিরিক্ত হইবার কারণে স্বাস্থ্যের জন্য ক্ষতিকর হইলে উক্তরূপ খাদ্যদ্রব্য উৎপাদন, আমদানি, প্রক্রিয়াকরণ, মজুদ, সরবরাহ, বিপণন বা বিক্রয় করিতে পারিবে না।

১০। খাদ্যদ্রব্যে ক্ষতিকর অবশিষ্টাংশের ব্যবহার নিয়ন্ত্রণ।—কোন ব্যক্তি বা তদকর্তৃক নিয়োজিত কোন প্রতিনিধি, তফসিল-৭ হইতে তফসিল-১৩ এ উল্লিখিত যথাক্রমে, কীটনাশক এর অবশিষ্টাংশ, ছত্রাকনাশক এর অবশিষ্টাংশ, আগাছানাশক এর অবশিষ্টাংশ, মাকড়নাশক এর অবশিষ্টাংশ, কৃমিনাশক এর অবশিষ্টাংশ, কীটনাশক (গুদামজাত খাদ্যদ্রব্যে ব্যবহৃত) এর অবশিষ্টাংশ এবং উদ্ভিদ বৃদ্ধি নিয়ন্ত্রক এর অবশিষ্টাংশের উপস্থিতি খাদ্যদ্রব্যে, উক্ত তফসিলসমূহে উল্লিখিত সর্বোচ্চ সহনীয় মাত্রার অতিরিক্ত হইবার কারণে স্বাস্থ্যের জন্য ক্ষতিকর হইলে উক্তরূপ খাদ্যদ্রব্য উৎপাদন, প্রক্রিয়াকরণ, মজুদ, সরবরাহ, আমদানি, বিপণন বা বিক্রয় করিতে পারিবে না।

১১। খাদ্যদ্রব্যে পশু বা মৎস্য-রোগের ঔষধের ক্ষতিকর অবশিষ্টাংশের ব্যবহার নিয়ন্ত্রণ।—কোন ব্যক্তি বা তদকর্তৃক নিয়োজিত কোন প্রতিনিধি, তফসিল-১৪ এর কলাম-৩ এ উল্লিখিত খাদ্যদ্রব্যে কলাম-১ এ উল্লিখিত পশু বা মৎস্য-রোগের ঔষধসমূহ কলাম-৪ এ উল্লিখিত সর্বোচ্চ সহনীয় মাত্রার অতিরিক্ত হইবার কারণে স্বাস্থ্যের জন্য ক্ষতিকর হইলে উক্তরূপ খাদ্যদ্রব্য উৎপাদন, মজুদ, সরবরাহ, বিপণন বা বিক্রয় করিতে পারিবে না।

১২। আন্তর্জাতিক মান অনুসরণ।—তফসিল-১ হইতে তফসিল-১৪ তে উল্লিখিত হয় নাই, এইরূপ কোন খাদ্যদ্রব্য উৎপাদন, প্রক্রিয়াকরণ, মজুদ, সরবরাহ, আমদানি, বিপণন বা বিক্রয় করিতে হইলে রাসায়নিক দূষক, টক্সিন এবং ক্ষতিকর অবশিষ্টাংশের সর্বোচ্চ সহনীয় মাত্রা নির্ধারণের ক্ষেত্রে আন্তর্জাতিকভাবে স্বীকৃত কোডেক্স এর সর্বশেষ সংস্করণে নির্ধারিত মাত্রা বা আন্তর্জাতিকভাবে স্বীকৃত মান অনুসরণ করিতে হইবে।

১৩। বিজ্ঞাপন প্রচার।—আইনের ধারা ৪১ ও ৪২ এর উদ্দেশ্য পূরণকল্পে, ক্রেতার জন্য ক্ষতিকর হয় বা জনগণকে বিভ্রান্ত করিতে পারে এইরূপ কোন খাদ্যদ্রব্য, যাহা তফসিল-১ হইতে তফসিল-১৪ তে বর্ণিত রাসায়নিক দূষক, টক্সিন এবং ক্ষতিকর অবশিষ্টাংশের সর্বোচ্চ সহনীয় মাত্রার অতিরিক্ত মাত্রাসম্পন্ন এইরূপ খাদ্যদ্রব্য উৎপাদন, আমদানি, বিপণন বা বিক্রয়ের জন্য কোন ব্যক্তি বা তদকর্তৃক নিয়োজিত প্রতিনিধি বিজ্ঞাপন প্রচার ও বিক্রয় করিতে পারিবে না।

১৪। অপ্রযোজ্যতা।—Pure Food Rules, 1967 এর যে সকল বিধান এই প্রবিধানমালার বিধানের সহিত সম্পর্কিত তাহা এই প্রবিধানমালা কার্যকর হইবার সঙ্গে সঙ্গে অপ্রযোজ্য হইবে।

১৫। ইংরেজীতে অনূদিত পাঠ প্রকাশ।—(১) এই প্রবিধানমালা প্রবর্তনের পর কর্তৃপক্ষ, সরকারের পূর্বানুমোদনক্রমে, প্রয়োজনবোধে, সরকারি গেজেটে প্রজ্ঞাপন দ্বারা, এই প্রবিধানমালার মূল বাংলা পাঠের ইংরেজীতে অনূদিত একটি নির্ভরযোগ্য পাঠ (Authentic English Text) প্রকাশ করিতে পারিবে।

(২) বাংলা পাঠ ও ইংরেজী পাঠের মধ্যে বিরোধের ক্ষেত্রে বাংলা পাঠ প্রাধান্য পাইবে।

তফসিল-১

ভারী-ধাতু (Heavy Metals) বা অন্য কোন ধাতব পদার্থ

ভারী-ধাতু ও অন্যান্য ধাতব পদার্থের নাম	কোডেড ফুড কোড	খাদ্যদ্রব্যের নাম	সর্বোচ্চ সহনীয় মাত্রা (পিপিএম)
১	২	৩	৪
আর্সেনিক (Arsenic)	২.১	তেল ও চর্বি	
		ভোজ্য তেল ও চর্বি	০.১০
		পরিশোধিত জলপাই তেল	০.১০
		জলপাই তেল ভার্জিন	০.১০
		অবশেষ জলপাই তেল	০.১০
		অশোধিত সবজি তেল	০.১০
		ভোজ্য সবজি তেল	০.১০
	১২.১.১	লবণ, খাদ্যমান (Salt, Food grade)	০.৫০
	১৪.১.১.১	প্রাকৃতিক খনিজ পানি	০.০১
ক্যাডমিয়াম (Cadmium)	৪.২.১.১	অপরিশোধিত তাজা সবজি, বাদাম ও বীজ	
		ব্রাসিকা সবজি	০.০৫
		কন্দ সবজি	০.০৫
		ফল জাতীয় সবজি, কিউকারবিট ব্যতীত অন্যান্য	০.০৫
		ফল জাতীয় সবজি, কিউকারবিটস	০.০৫
		পাতা জাতীয় সবজি বা শাক	০.২০
		লেগুম জাতীয় সবজি (Legume vegetables)	০.১০
		আলু	০.১০
		ডাল	০.১০
		মূল ও কন্দ সবজি (Root and tuber vegetables)	০.১০
	কান্ড ও ডগা জাতীয় সবজি (Stalk and stem vegetables)	০.১০	
	৬.১	সম্পূর্ণ, ভাঙা, বা ফ্লেক শস্য দানা, চাউলসহ (Whole, broken, or flaked grain, including rice)	
		দানাদার খাদ্যশস্য (Cereal grains)	০.১০
		পালিশকৃত চাল	০.৪০
গম		০.২০	
	১২.১.১	লবণ, খাদ্যমান	০.৫০
	১৪.১.১.১	প্রাকৃতিক খনিজ পানি	০.০০৩

ভারী-ধাতু ও অন্যান্য ধাতব পদার্থের নাম	কোডেজ ফুড কোড	খাদ্যদ্রব্যের নাম	সর্বোচ্চ সহনীয় মাত্রা (পিপিএম)
১	২	৩	৪
ক্রোমিয়াম (Chromium)	১১.১.১	পরিশোধিত চিনি	০.০২
কপার (Copper)	৪.০	ফল ও সবজি	
	৪.১.২.৮	যে কোন ফল ও ফলজাত দ্রব্য	৫.০
	৪.২.২.৬	টমেটো পিউরি, পেট্ট, গুড়া, রস ও রসের মিশ্রণ (শুকনা টমেটোর কঠিন দ্রব্যের ভিত্তিতে)	১০০.০
		টমেটো কেচাপ (শুকনা টমেটোর কঠিন দ্রব্যের ভিত্তিতে)	৫০.০
	৫.১.১	কোকো পাউডার (চর্বিমুক্ত দ্রব্য)	৭০.০
	৫.২.১	অতি সিদ্ধ চিনির বেকারী পণ্য	৫.০
	৫.৪	রঞ্জক (শুকনা ওজনের ভিত্তিতে)	৩০.০
	১২.১.২	লৌহ সমৃদ্ধকৃত খাবার লবণ	২.০
	১২.২	ভেষজ, মসলা এবং সিজনিং (Herbs, spices, seasonings)	
		হলুদ এবং গুঁড়া হলুদ	৫.০
কপার (Copper)	১২.৩.১	গাঁজনকৃত ভিনেগার এবং কৃত্রিম ভিনেগার (Brewed vinegar and synthetic vinegar)	০.০ (শূন্য)
	১২.৮.১	ইস্ট ও ইস্টজাত দ্রব্য (শুকনো দ্রব্যের ওজনের ভিত্তিতে)	৬০.০
	১২.৯.১	কঠিন পেকটিন	৩০০.০
	১৩.১.১	শিশু খাদ্য ও শিশুদের দুধের বিকল্প খাদ্য	১৫.০ (কিন্তু ২.৮ পিপিএম এর কম নহে)
	১৪.১.২.১	কৌটাজাত বা বোতলজাত (পাস্তুরিত) ফলের রস	
		ঘন ও কার্বনেটেড পানি ব্যতীত কোমল পানীয়	৭.০
		কমলা, আঞ্জুর, আপেল, টমেটো, আনারস এবং লেবুর রস	৫.০
	১৪.১.২.৩	ঘনকৃত ফলের রস (তরল বা কঠিন)	
		ঘন কোমল পানীয় এর জন্য	২০.০
	১৪.১.৪.১	কার্বনেটেড পানি	১.৫
১৪.১.৫.১	কালো ও সবুজ চা (কালো, গাঁজনকৃত এবং শুষ্ক)		
	চা	১৫০.০	

ভারী-ধাতু ও অন্যান্য ধাতব পদার্থের নাম	কোডেজ ফুড কোড	খাদ্যদ্রব্যের নাম	সর্বোচ্চ সহনীয় মাত্রা (পিপিএম)	
১	২	৩	৪	
	১৪.১.৫.২	কফি বিন	৩০.০	
	১৬	যোগিক বা মিশ্রখাদ্য (যথাঃ মাংসের পাই, টুকরা মাংস) যাহা খাদ্য শ্রেণি ১- ১৫ এর বহির্ভূত Composite foods (e.g. casseroles, meat pies, mincemeat)- foods that could not be placed in categories 1-15	৩০.০	
		নির্দিষ্টকরণ নয় এমন খাদ্য	৩০.০	
সীসা (Lead)	১.১.১	দুধ	০.০২	
		সেকেন্ডারী দুগ্ধজাত পণ্য (Secondary milk products)	০.০২	
	২.১.২	উত্তিজ তেল ও চর্বি		
		তেল ও চর্বি, ভোজ্য	০.১০	
		জলপাই তেল, পরিশোধিত	০.১০	
		জলপাই তেল, ভার্জিন	০.১০	
		জলপাই তেল, অবশেষ (Olive, residual oil)	০.১০	
		সবজি তেল, অশোধিত	০.১০	
		সবজি তেল, ভোজ্য	০.১০	
		২.১.৩	চর্বি, ট্যালো, মাছের তেল এবং অন্যান্য পশুর চর্বি	
	হাঁস মুরগির চর্বি		০.১০	
	৪.১.১.১	অপরিশোধিত তাজা ফল		
		উপ গ্রীষ্ম মন্ডলীয় অঞ্চলের ফল, ভোজ্য খোসা	০.১০	
		উপ গ্রীষ্ম মন্ডলীয় অঞ্চলের ফল, অভোজ্য খোসা	০.১০	
		বেরি এবং অন্যান্য ছোট ফল	০.২০	
		লেবু জাতীয় ফল (Citrus fruits)	০.১০	
		জলপাই	১.০	
পোম ফল (Pome fruits)		০.১০		
স্টোন ফল (Stone fruits)		০.১০		

ভারী-ধাতু ও অন্যান্য ধাতব পদার্থের নাম	কোডেক্স ফুড কোড	খাদ্যদ্রব্যের নাম	সর্বোচ্চ সহনীয় মাত্রা (পিপিএম)	
১	২	৩	৪	
	৪.১.২.৪	কোটাজাত ফলঃ মিশ্রফল, আঙ্গুর, ম্যান্ডারিন অরেঞ্জ, আম, আনারস, রাস্পবেরি, স্ট্রবেরী, এবং কোটাজাত গ্রীষ্ম মন্ডলীয় ফলের সালাদ	১.০	
সীসা (Lead)	৪.১.২.৫	জ্যাম ও জেলি	১.০	
	৪.১.২.৮	প্রক্রিয়াজাত ফল যাহাতে ফলের পাল্প, ফলের টপিং এবং নারকেলের দুধ অন্তর্গত		
		আমের আচার	১.০	
	৪.২.১.১	অপরিশোধিত তাজা সবজি, বাদাম ও বীজ		
		ব্রাসিকা সবজি (Brassica vegetables)	০.৩০	
		কন্দ সবজি (Bulb vegetables)	০.১০	
		ফল জাতীয় সবজি, কিউকারবিট ব্যতীত অন্যান্য	০.১০	
		ফল জাতীয় সবজি, কিউকারবিটস	০.১০	
		পাতা জাতীয় সবজি বা শাক	০.৩০	
		লেগুম জাতীয় সবজি	০.২০	
		ডাল	০.২০	
		মূল ও কন্দ জাতীয় সবজি	০.১০	
	৪.২.২.৪	কোটাজাত বা বোতলজাত (পাঙ্কুরিত) বা প্যাকেটকৃত (retort pouch) সবজিঃ কোটাজাত অ্যাসপারাগাস, গাঁজর, বরবটি (গ্রীন বিন) ও ওয়াক্স বিন, পরিপুষ্ট প্রক্রিয়াজাত মটরশুটি, মাশরুম, মিষ্টি ভুট্টা, এবং টমেটো	১.০	
		কোটাজাত চেস্টনাট ও চেস্টনাট পিউরি	১.০	
	৪.২.২.৬.১	প্রক্রিয়াজাত ঘন টমেটো	১.৫	
৬.১	সম্পূর্ণ, ভাঙা, বা ফ্লেক শস্য দানা, চাউলসহ			
	দানাদার শস্য (বাজরা বা Buckwheat, ক্যানিহুয়া এবং কুইনোয়া ব্যতীত)	০.২		
৮.১.১	তাজা মাংস, পোল্ট্রি, এবং আস্ত বা টুকরা শিকারের মাংস (Fresh meat, poultry and game whole pieces or cut)			
	গবাদি পশুর ভোজ্য অপ্রয়োজনীয় অংশ	০.৫০		
	হাঁস মুরগির ভোজ্য অপ্রয়োজনীয় অংশ	০.৫০		

ভারী-ধাতু ও অন্যান্য ধাতব পদার্থের নাম	কোডেক্স ফুড কোড	খাদ্যদ্রব্যের নাম	সর্বোচ্চ সহনীয় মাত্রা (পিপিএম)
১	২	৩	৪
		গবাদি পশু, ভেড়ার মাংস	০.১০
		হাঁস মুরগির মাংস	০.১০
	১২.১.১	লবণ, খাদ্যমান	২.০
	১৩.১	শিশু খাদ্য ও তাঁর ফলো-অন ফর্মুলা (Infant formulae and follow- on formulae)	০.০২
	১৪	কোমল পানীয় (দুগ্ধজাত পণ্য ব্যাতিত)	
	১৪.১.১	প্রাকৃতিক খনিজ পানি	০.০১
	১৪.১.২	ফলের রস	০.০৫
মারকারী (Mercury)	১২.১.১	লবণ, খাদ্যমান	০.১০
	১৪.১.১.১	প্রাকৃতিক খনিজ পানি	০.০০১
নিকেল (Nickel)	২.১	তেল ও চর্বি	
		সকল হাইড্রোজেনযুক্ত, আংশিক হাইড্রোজেনযুক্ত, আন্তঃপ্রস্টারকৃত সবজি তেল ও চর্বি যেমন বনস্পতি, মারজারিন, বেকারি সর্টেনিং বাহক, বিস্তৃতব্য চর্বি এবং আংশিক হাইড্রোজেনযুক্ত সয়াবিন তেল	১.৫
টিন (Tin)	৪.১.১.১	অপরিশোধিত তাজা ফল (Untreated fresh fruits)	
		জলপাই	২৫০.০০
	৪.১.২.৪	কৌটাজাত বা বোতলজাত (পাস্তুরিত) ফল	
		কৌটাজাত ফল- মিশ্রফল, আঞ্জুর, ম্যান্ডারিন অরেঞ্জ, আম, আনারস, র্যাপসবেরি, স্ট্রবেরী, এবং কৌটাজাত গ্রীষ্ম মন্ডলীয় ফলের সালাদ	২৫০.০০
টিন (Tin)	৪.১.২.৫	জ্যাম, জেলি, মারমালেড (Jams, Jellies, marmalades)	
		জ্যাম ও জেলি	২৫০.০০
	৪.১.২.৮	আমের আচার	২৫০.০০
	৪.২.২.৪	কৌটাজাত বা বোতলজাত (পাস্তুরিত) বা প্যাকেটকৃত (retort pouch) সবজিঃ কৌটাজাত অ্যাসপারাগাস, গাঁজর, বরবটি (গ্রীন বিন) ও ওয়াক্স বিন, পরিপুষ্ট প্রক্রিয়াজাত মটরশুটি, মাশরুম, মিষ্টি ভুট্টা, এবং টমেটো	২৫০.০০

ভারী-ধাতু ও অন্যান্য ধাতব পদার্থের নাম	কোডেক্স ফুড কোড	খাদ্যদ্রব্যের নাম	সর্বোচ্চ সহনীয় মাত্রা (পিপিএম)
১	২	৩	৪
	৪.২.২.৬	প্রক্রিয়াজাত ঘন টমেটো (Tomato concentrates)	২৫০.০০
	৪.২.২.৭	গাঁজনকৃত সজিজাত পণ্য	
		শসার আচার	২৫০.০০
	৮.২.১	টিনপ্লেট ধারণপাত্রে রন্ধনকৃত উরুর মাংস	২০০.০০
		টিনপ্লেট ব্যতীত অন্য ধারণপাত্রে রন্ধনকৃত উরুর মাংস	৫০.০০
		টিনপ্লেট ধারণপাত্রে ভুট্টা সমেত গরুর মাংস	২০০.০০
		টিনপ্লেট ব্যতীত অন্য ধারণপাত্রে ভুট্টা সমেত গরুর মাংস	৫০.০০
		টিনপ্লেট ধারণপাত্রে লানচিওন মাংস	২০০.০০
		টিনপ্লেট ব্যতীত অন্য ধারণপাত্রে লানচিওন মাংস	৫০.০০
	১৪.১.২.১	কৌটাজাত বা বোতলজাত (পাস্তুরিত) ফলের রস	
		কৌটাজাত কোমল পানীয়	১৫০.০০
	১৬	যোগিক বা মিশ্র খাদ্য (যথাঃ মাংসের পাই, টুকরা মাংস) যাহা খাদ্য শ্রেণি ১-১৫ এর বহির্ভূত	
		কৌটাজাত খাদ্য কোমল পানীয় ব্যতীত (Canned food other than beverages)	২৫০.০০
জিংক (Zinc)	৪.২.২.৬	যে কোন ফল ও ফলজাত দ্রব্য	৫.০
	১১	মিষ্টিকারক, মধুসহ (Sweeteners, including honey)	
	১১.১	অতি সিদ্ধ চিনিজাত বেকারি পণ্য	৫.০
	১২.২	ভেষজ, মসলা এবং সিজনিং (Herbs, spices, seasonings)	
		হলুদ এবং গুঁড়া হলুদ	২৫.০
	১২.১০	ভোজ্য জিলেটিন	১০০.০
	১৩.১.১	শিশু খাদ্য ও শিশুদের দুধের বিকল্প খাদ্য	৫০.০ (কিন্তু ২৫ পিপিএম এর কম নহে)

তফসিল-২
নাইট্রেট (Nitrates)

কোডেড ফুড কোড	খাদ্যদ্রব্যের নাম	সর্বোচ্চ সহনীয় মাত্রা (mg NO ₃ /kg)
১	২	৩
৪.২.১.১	অপরিিশোধিত তাজা সবজি, বাদাম ও বীজ	
	লেটুস (আচ্ছাদিত অবস্থায় উৎপন্ন)	৫০০০
	লেটুস (অনাচ্ছাদিত অবস্থায় উৎপন্ন)	৪০০০
	‘আইসবার্গ’ জাতীয় লেটুস (আচ্ছাদিত অবস্থায় উৎপন্ন)	২৫০০
	‘আইসবার্গ’ জাতীয় লেটুস (অনাচ্ছাদিত অবস্থায় উৎপন্ন)	২০০০
	তাজা পালং শাক	৩৫০০
৪.২.২.১	হিমায়িত শাকসবজি	
	সংরক্ষিত, অতি হিমায়িত বা হিমায়িত পালং শাক	২০০০
১৩	বিশেষ পুষ্টিগত ব্যবহারের জন্য উপযোগী খাদ্যদ্রব্য (Foodstuffs intended for particular nutritional uses)	
	প্রক্রিয়াকৃত শস্যজাত খাদ্য এবং শিশু ও বাচ্চা ছেলেমেয়েদের জন্য তৈরি খাদ্য	২০০

তফসিল-৩

পলিসাইক্লিক এরোমেটিক হাইড্রোকার্বন (পিএএইচ)
[Polycyclic Aromatic Hydrocarbons (PAH)]

কোডেক্স ফুড কোড	খাদ্যদ্রব্যের নাম	সর্বোচ্চ সহনীয় মাত্রা (পিপিবি বা $\mu\text{g}/\text{kg}$)	
		বেঞ্জো(এ) পাইরিন	বেঞ্জো(এ)পাইরিন, বেঞ্জ(এ) এন্থ্রাসিন, বেঞ্জো(বি) ফ্লুরান্থিন এবং ক্রাইসিন এর সমষ্টি
১	২	৩	
২.১.১	তেল ও চর্বি (কোকো বাটার ও নারিকেল তেল ব্যতীত) যা মানুষের দ্বারা সরাসরি ভক্ষণ অথবা খাদ্যপোকরণের তৈরীর উপাদান হিসেবে	২.০	১০.০
২.১.২	নারিকেল তেল যা মানুষের দ্বারা সরাসরি ভক্ষণ অথবা খাদ্যপোকরণ তৈরীর উপাদান হিসেবে	২.০	২০.০
৪.২.২.২	শুষ্ক সবজি, সামুদ্রিক শৈবাল, বাদাম ও বীজ		
	কোকো বিন এবং তদোতপন্ন দ্রব্য	৫.০	৩৫.০
৬	প্রক্রিয়াকৃত শস্যজাত খাদ্য এবং শিশু ও বাচ্চা ছেলে মেয়েদের জন্য তৈরি খাদ্য	১.০	১.০
৮.১.১	ধূমায়িত মাংস এবং তদোতপন্ন খাদ্যদ্রব্য	২.০	১২.০
৯	ধূমায়িত মাছ ও ধূমায়িত মাছজাত পণ্য, (বড় পাকাল, বড় মিঠা পানির মাছ, মাছের কলিজা ও তদোতপন্ন দ্রব্য এবং মেরিন তেল ব্যতীত)	২.০	১২.০
	ধূমায়িত স্ট্রিপ্ট মাছ এবং কোটাজাত ধূমায়িত স্ট্রিপ্ট মাছ, দ্বিভাঙ্গযুক্ত মলাস্ক (তাজা, কালান বা হিমায়িত), তাপিত মাংস এবং তাপিত মাংসজাত পণ্য ভোক্তার কাছে বিক্রিত	৫.০	৩০.০

কোডেক্স ফুড কোড	খাদ্যদ্রব্যের নাম	সর্বোচ্চ সহনীয় মাত্রা (পিপিবি বা $\mu\text{g}/\text{kg}$)	
		বেঞ্জো(এ) পাইরিন	বেঞ্জো(এ)পাইরিন, বেঞ্জ(এ) এন্থ্রাসিন, বেঞ্জো(বি) ফ্লুরান্থিন এবং ক্রাইসিন এর সমষ্টি
১	২	৩	
	দ্বিভাল্বযুক্ত মলাস্ক (ধূমায়িত) (Bivalve molluscs, smoked)	৬.০	৩৫.০
১৩	বিশেষ পুষ্টিগত ব্যবহারের জন্য উপযোগী খাদ্যদ্রব্য (Foodstuffs intended for particular nutritional uses)		
	প্রক্রিয়াকৃত শস্যজাত খাদ্য এবং শিশু ও বাচ্চা ছেলে মেয়েদের জন্য খাদ্য	১.০	১.০
	শিশু খাদ্য ও তার ফলো-অন ফর্মুলা (শিশু দুধ ও তার ফলো-অন ফর্মুলা সহ) Infant formulae and follow-on formulae, including infant milk and follow-on milk	১.০	১.০
	চিকিৎসার জন্য পথ্যাজনিত খাদ্য বিশেষভাবে শিশুদের জন্য Dietary foods for special medical purposes intended specifically for infants	১.০	১.০

তফসিল-৪

পলিক্লোরিনেটেড বাইফিনাইল (পিসিবি) [(Poychlorinated biphenyls (PCBs)] ও ডাইওক্সিন (Dioxins)

কোডেজ ফুড কোড	খাদ্যদ্রব্যের নাম	সর্বোচ্চ সহনীয় মাত্রা (পিসিবি বা $\mu\text{g}/\text{kg}$)		
		ডাইওক্সিন সমূহের সমষ্টি Sum of dioxins (pg/g fat)- WHO- PCDD/ F-TEQ	ডাইওক্সিন ও ডাইওক্সিনসম পিসিবি সমূহের সমষ্টি Sum of dioxins and dioxin-like PCBs (pg/g fat)- WHO-PCDD/F- PCB-TEQ	PCB28, PCB52, PCB101, PCB138, PCB153 এবং PCB180 এর সমষ্টি (ng/g fat)- ICES-6
১	২	৩		
১.১.১	কঁচা দুধ ও দুগ্ধজাত পণ্য (বাটার ও চর্বি সহ) Raw milks and dairy products including butter fats	২.৫	৫.৫	৪০.০
২.১.২	উদ্ভিজ্জ তেল ও চর্বি	০.৭৫	১.২৫	৪০.০
২.১.৩	লার্ড, ট্যালো, মাছের তেল, এবং অন্যান্য পশুর চর্বি			
	মেরিন তেল (মাছের তেল, মাছের কলিজার তেল, এবং অন্যান্য সামুদ্রিক প্রাণির তেল মানুষের খাওয়ার জন্য	১.৭৫	৬.০	২০০.০
	হাঁস মুরগির চর্বি	১.৭৫	৩.০	৪০.০
	গবাদি পশু ও ভেড়ার চর্বি	২.৫	৪.০	৪০.০
	মিশ্র পশুর চর্বি	১.৫	২.৫	৪০.০
৮.১.১	তাজা মাংস, পোল্ট্রি এবং আস্ত বা টুকরা শিকারের মাংস Fresh meat, poultry and game whole pieces or cut			
	গবাদি পশুর মাংস এবং মাংসজাত পণ্য	২.৫	৪.০	৪০.০
	হাঁস মুরগির মাংস এবং মাংসজাত পণ্য	১.৭৫	৩.০	৪০.০
	স্থলজ প্রাণির কলিজা (ভেড়া এবং তদোতপন্ন দ্রব্যসমূহ ব্যতীত)	০.৩ (আর্দ্র ওজন ভিত্তিতে) (wet weight basis)	০.৫ (আর্দ্র ওজন ভিত্তিতে)	৩.০ (আর্দ্র ওজন ভিত্তিতে)

কোডেক্স ফুড কোড	খাদ্যদ্রব্যের নাম	সর্বোচ্চ সহনীয় মাত্রা (পিপিবি বা $\mu\text{g}/\text{kg}$)		
		ডাইওক্সিন সমূহের সমষ্টি Sum of dioxins (pg/g fat)- WHO- PCDD/ F-TEQ	ডাইওক্সিন ও ডাইওক্সিনসম পিসিবি সমূহের সমষ্টি Sum of dioxins and dioxin-like PCBs (pg/g fat)- WHO-PCDD/F- PCB-TEQ	PCB28, PCB52, PCB101, PCB138, PCB153 এবং PCB180 এর সমষ্টি (ng/g fat)- ICES-6
১	২	৩		
	ভেড়ার কলিজা এবং তদোতপন্ন দ্রব্য সমূহ	১.২৫ (আর্দ্র ওজন ভিত্তিতে)	২.০ (আর্দ্র ওজন ভিত্তিতে)	৩.০ (আর্দ্র ওজন ভিত্তিতে)
৯	মাছ ও মাছজাত পণ্য, মোলাস্ক, ক্রাস্টেশিয়ান ও একাইনোডার্ম সহ Fish and fish products, including mollusks, crustaceans and echinoderms			
	তাজা মাছ এবং মৎস্য পণ্য (বড় পাকাল, বড় মিঠাপানির মাছ, মাছের কলিজা, এবং মেরিন তেল ব্যতীত)	৩.৫ (আর্দ্র ওজন ভিত্তিতে)	৬.৫ (আর্দ্র ওজন ভিত্তিতে)	৭৫.০ (আর্দ্র ওজন ভিত্তিতে)
	উন্মুক্ত জলাশয়ের মাছের মাংসপেশি, ডায়াডোমাস মাছ ও মাছজাত পণ্য ব্যতীত	৩.৫ (আর্দ্র ওজন ভিত্তিতে)	৬.৫ (আর্দ্র ওজন ভিত্তিতে)	১২৫.০ (আর্দ্র ওজন ভিত্তিতে)
	বড় পাকাল এবং তদোতপন্ন দ্রব্য	৩.৫ (আর্দ্র ওজন ভিত্তিতে)	১০.০ (আর্দ্র ওজন ভিত্তিতে)	৩০০.০ (আর্দ্র ওজন ভিত্তিতে)
	মাছের কলিজা এবং তদোতপন্ন দ্রব্য (মেরিন তেল ব্যতীত)	---	২০.০ (আর্দ্র ওজন ভিত্তিতে)	২০০.০ (আর্দ্র ওজন ভিত্তিতে)
১০.১	মুরগির ডিম এবং ডিমের পণ্য	২.৫ (চর্বি ওজন ভিত্তিতে)	৫.০ (চর্বি ওজন ভিত্তিতে)	৪০.০ (চর্বি ওজন ভিত্তিতে)
১৩	বিশেষ পুষ্টিগত ব্যবহারের জন্য উপযোগী খাদ্যদ্রব্য Foodstuffs intended for particular nutritional uses			
	শিশু ও বাচ্চা ছেলে মেয়েদের জন্য খাদ্য	০.১ (আর্দ্র ওজন ভিত্তিতে)	০.২ (আর্দ্র ওজন ভিত্তিতে)	১.০ (আর্দ্র ওজন ভিত্তিতে)

তফসিল-৫

তেজস্ক্রিয়তাসম্পন্ন পদার্থ (Radionuclides) অথবা প্রাকৃতিক বা অন্য কোনোভাবে থাকা সমজাতীয় পদার্থ

তেজস্ক্রিয় কণা	খাদ্যদ্রব্যের নাম	সর্বোচ্চ সহনীয় মাত্রা (Bq/kg)
১	২	৩
^{238}Pu , ^{239}Pu , ^{240}Pu , ^{241}Am	শিশু খাদ্য*	১
^{90}Sr , ^{106}Ru , ^{129}I , ^{131}I , ^{235}U	শিশু খাদ্য*	১০০
$^{35}\text{S}^{**}$, ^{60}Co , ^{89}Sr , ^{103}Ru , ^{134}Cs , ^{137}Cs , ^{144}Ce , ^{192}Ir	শিশু খাদ্য*	১০০০
$^3\text{H}^{***}$, ^{14}C , ^{99}Tc	শিশু খাদ্য*	১০০০
^{238}Pu , ^{239}Pu , ^{240}Pu , ^{241}Am	শিশু খাদ্য ব্যতীত অন্যান্য খাদ্য	১০
^{90}Sr , ^{106}Ru , ^{129}I , ^{131}I , ^{235}U	শিশু খাদ্য ব্যতীত অন্যান্য খাদ্য	১০০
$^{35}\text{S}^{**}$, ^{60}Co , ^{89}Sr , ^{103}Ru , ^{134}CS , ^{137}Cs , ^{144}Ce , ^{192}Ir	শিশু খাদ্য ব্যতীত অন্যান্য খাদ্য	১০০০
$^3\text{H}^{***}$, ^{14}C , ^{99}Tc	শিশু খাদ্য ব্যতীত অন্যান্য খাদ্য	১০০০০
^{134}Cs , ^{137}Cs , ^{239}Pu , ^{90}Sr , ^{131}I	গুঁড়ো দুধ এবং দুগ্ধজাত পণ্য****	৯৫
^{134}Cs , ^{137}Cs , ^{239}Pu , ^{90}Sr , ^{131}I	অন্যান্য খাদ্যসামগ্রী*****	৫০

* যখন সরাসরি ব্যবহার করা হইবে

** ইহা প্রাকৃতিকভাবে যুক্ত সালফার এর মাত্রা প্রকাশ করে

*** ইহা প্রাকৃতিকভাবে যুক্ত ট্রিটিয়াম এর মাত্রা প্রকাশ করে

**** গুঁড়ো দুধ এবং দুগ্ধজাত পণ্য (গুঁড়োদুধ, ঘনীভূত বা ঘণকৃত দুধ, পনির, ঘি, বাটার, সেরেলাক, ওভালটিন, মালটোভা, হরলিক্স, ফারলাক, এবং দুগ্ধজাত পণ্য)

***** অন্যান্য খাদ্যসামগ্রী (চাউল, গম, রেপ বীজ, মাছ, মাংস, ডাল, পঁয়াজ, রসুন, মসলা, সবজি, সকল ভোজ্য তেল, পানীয় ও খাবার পানি, এবং অন্যান্য খাদ্যসামগ্রী)

সকল প্রকার আমদানিকৃত খাদ্যদ্রব্যে তেজস্ক্রিয় কণার উপস্থিতিজনিত দূষণ মাত্রা পণ্যসমূহ বন্দরে পৌঁছানোর অবস্থায় অর্থাৎ কোন প্রকার লুঘুকরণ, ঘনকরণ বা প্রক্রিয়াকরণ না করা অবস্থায় বুঝাইবে।

তফসিল-৬
টক্সিন (Toxin)
(ক) শস্য দূষক (Mycotoxins)

দূষকের নাম	কোডেক্স ফুড কোড	খাদ্যদ্রব্যের নাম	সর্বোচ্চ সহনীয় মাত্রা (পিপিবি)
১	২	৩	৪
আফ্লাটক্সিন টোটাল (বি১, বি২, জি১ এবং জি২ এর যোগফল)	৪.১.১.১	আলমন্ড, ব্রাজিল বাদাম, হেজেল বাদাম, পেস্তাবাদাম-সরাসরি ভক্ষণ অথবা খাদ্যপণ্য তৈরির জন্য উপাদান হিসেবে ব্যবহৃত হইবে	১০
		চিনাবাদাম, আলমন্ড, ব্রাজিল বাদাম, হেজেল বাদাম, পেস্তাবাদাম-সংরক্ষণ, বা মানুষের খাওয়ার পূর্বে প্রক্রিয়াকরণ অথবা খাদ্যপণ্য তৈরির জন্য উপাদান হিসেবে ব্যবহৃত হইবে	১৫
আফ্লাটক্সিন এম১	১.১	দুধ	০.৫
অক্রোটক্সিন এ	৬.১	গম, বার্লি এবং রাই (Rye)	৫
পাতুলিন	১৪.১.২	আপেল জুস	৫০

(খ) বিবিধ মাইকোটক্সিন

দূষকের নাম	কোডেক্স ফুড কোড	খাদ্যদ্রব্যের নাম	সর্বোচ্চ সহনীয় মাত্রা (পিপিএম)
১	২	৩	৪
আগারিক এসিড	১-১৬	যে কোন খাদ্য পণ্যে	১০০
হাইড্রোসায়ানিক এসিড	১-১৬	যে কোন খাদ্য পণ্যে	৫.০
হাইপারিসিন	১-১৬	যে কোন খাদ্য পণ্যে	১.০
স্যাফ্রোল	১-১৬	যে কোন খাদ্য পণ্যে	১০
এক্লিনোনাইট্রাইল	১-১৬	যে কোন খাদ্য পণ্যে	০.০২
ক্লোরোপ্রোপানল সমূহ (3-MCPD)		তরল আঁচার বা সস যাহাতে অম্ল দ্বারা আর্দ্র-বিশ্লেষিত উষ্ণিজ প্রোটিন বিদ্যমান (প্রাকৃতিক উপায়ে গাঁজনকৃত সয়া সস ব্যতীত)	০.৪

দুষ্কের নাম	কোডেড ফুড কোড	খাদ্যদ্রব্যের নাম	সর্বোচ্চ সহনীয় মাত্রা (পিপিএম)
১	২	৩	৪
ম্যালামাইন	১৩	শিশু খাদ্যপযোগী গুড়ো দুধ	১.০
	১৬	অন্যান্য খাদ্য (যাহা শিশুর জন্য নহে)	২.৫
ভিনাইল ক্লোরাইড মনোমার	১-১৬	যে কোন খাদ্য পণ্যে	০.০১
ফিউমোনিসিনসমূহ	৬.১	ভুট্টা (প্রক্রিয়াকৃত নয়)	৪.০
	৬.৩	ভুট্টার তৈরি নাস্তার সিরিয়াল বা স্ন্যাকস জাতীয় খাবার (Maiz-based breakfast cereals and maize-based snacks)	০.৮
	১৫, ১৬	ভুট্টা থেকে তৈরি খাবার সরাসরি মানুষের ভক্ষণযোগ্য (ভুট্টার আটা, ভুট্টার তৈরি খাবার, ভুট্টার জই, ভুট্টার জার্ম, পরিশোধিত ভুট্টার তেল, প্রক্রিয়াকৃত ভুট্টাজাত খাবার এবং শিশুখাদ্য ব্যতীত)	১.০
	১৫, ১৬	প্রক্রিয়াকৃত ভুট্টাজাত খাবার এবং শিশুখাদ্য যাহা মানুষের ভক্ষণযোগ্য	০.২

তফসিল-৭

কীটনাশক (Insecticides) এর অবশিষ্টাংশ

কীটনাশক	কোডেজ ফুড কোড	খাদ্যদ্রব্যের নাম	সর্বোচ্চ সহনীয় মাত্রা (পিপিএম)	
১	২	৩	৪	
এবামেকটিন (Abamectin)	১.১.১	গবাদি পশু ও ছাগলের দুধ	০.০০৫	
	২.১.৩	চর্বি, ট্যালো, মাছের তেল এবং অন্যান্য পশুর চর্বি		
		গবাদি পশুর চর্বি	০.১০	
	৪.১.১.১	অপরিশোধিত তাজা ফল		
		আলমন্ড	০.০১	
		লেবু জাতীয় ফল (Citrus fruits)	০.০১	
		বাজি (Melons, except watermelon)	০.০১	
		তরমুজ	০.০১	
		আখরোট (Walnuts)	০.০১	
		আপেল	০.০২	
		নাশপাতি (Pear)	০.০২	
		স্ট্রবেরি	০.০২	
	৪.২.১.১	অপরিশোধিত তাজা সবজি, বাদাম ও বীজ		
		টমেটো	০.০২	
		শসা	০.০১	
		আলু	০.০১	
		ক্লোয়াশ, গ্রীষ্মকালীন	০.০১	
		লেটুস পাতা	০.০৫	
		মিষ্টি মরিচ	০.০২	
		তুলার বীজ	০.০১	
৮.১.১	তাজা মাংস, পোল্ট্রি, এবং আস্ত বা টুকরা শিকারের মাংস (Fresh meat, poultry and game whole pieces or cut)			
	গবাদি পশুর মাংস	০.০১		
	গবাদি পশুর বৃক্ক (Cattle kidney)	০.০৫		
	গবাদি পশুর যকৃৎ (Cattle liver)	০.১০		
	ছাগলের মাংস	০.০১		
	ছাগলের ভোজ্য অপ্রয়োজনীয় অংশ (Edible offal of goat)	০.১০		
১২.২	ভেষজ, মসলা, সিজনিং (Herbs, spices, seasonings)			

কীটনাশক	কোডেক্স ফুড কোড	খাদ্যদ্রব্যের নাম	সর্বোচ্চ সহনীয় মাত্রা (পিপিএম)	
১	২	৩	৪	
		শুকনা মরিচ (Peppers chili, dried)	০.২০	
এসিফেট (Acephate)	১.১.১	দুধ	০.০২	
	২.১.৩	হাঁস মুরগির চর্বি (Poultry fats)	০.১০	
	৪.১.১.১	অপরিশোধিত তাজা ফল		
		ক্রানবেরী (Cranberry)	০.৫০	
	৪.২.১.১	অপরিশোধিত তাজা সবজি, বাদাম ও বীজ		
		টমেটো	১.০০	
		আর্টিচোক, গ্লোব (Artichoke, globe)	০.৩০	
		বিনসমূহ (সীম ও সয়াবিন ব্যতীত)	৫.০০	
		বঁধাকপি, হেড (Cabbage, heads)	২.০০	
	৬.১	সম্পূর্ণ, ভাঙা, বা ফ্লেক শস্য দানা, চাউলসহ		
		চাউল, কাঁড়া (Rice, husked)	১.০০	
	৮.১.১	তাজা মাংস, পোল্ট্রি, এবং আস্ত বা টুকরা শিকারের মাংস		
		হাঁস মুরগির মাংস	০.০১	
		হাঁস মুরগির ভোজ্য অপ্রয়োজনীয় অংশ (Edible offal of poultry)	০.০১	
এসিফেট (Acephate)	৮.১.১	স্তন্যপায়ী প্রাণির মাংস (সামুদ্রিক প্রাণি ব্যতীত)	০.০৫	
		স্তন্যপায়ী প্রাণির ভোজ্য অপ্রয়োজনীয় অংশ (Edible offal of mammalian)	০.০৫	
	১০.১	ডিম	০.০১	
	১২.২	ভেষজ, মশলা, সিজনিং		
		মসলাসমূহ (Spices)	০.২০	
		শুকনা মরিচ	৫০.০	
		শুক্ক সয়াবিন (Soya bean, dried)	০.৩০	

কীটনাশক	কোডেক্স ফুড কোড	খাদ্যদ্রব্যের নাম	সর্বোচ্চ সহনীয় মাত্রা (পিপিএম)	
১	২	৩	৪	
এসিটামিপ্রিড (Acetamiprid)	১.১.১	দুধ	০.০২	
	২.১.৩	চর্বি, ট্যালো, মাছের তেল এবং অন্যান্য পশুর চর্বি		
		স্তন্যপায়ী প্রাণির চর্বি (দুগ্ধজাত ব্যতীত)	০.০২	
	৪.১.১.১	অপরিশোধিত তাজা ফল		
		বেরি ও অন্যান্য ছোট ফলসমূহ (Berries and other small fruits)	২.০	
		চেরি, সকল প্রকার (Cherries, includes all commodities in this subgroup)	১.৫	
		লেবু জাতীয় ফল	১.০	
		আঞ্জুর	০.৫০	
		নেকটারিন (Nectarine)	০.৭০	
		পীচ (Peach)	০.৭০	
		বরই বা কুল (Plums including prunes, all commodities in this subgroup)	০.২০	
		পোমে ফল (Pome fruits)	০.৮০	
		শুক্ক বরই বা কুল (Prunes)	০.৬০	
		স্ট্রবেরি	০.৫০	
		৪.২.১.১	অপরিশোধিত তাজা সবজি, বাদাম ও বীজ	
	খোসা ছাড়ানো মটর (রসপূর্ণ বীজ) (succulent seeds)		০.৩০	
	বিনসমূহ (মটরশুটি ও সয়াবিন ব্যতীত)		০.৪০	
	বীধাকপি, হেড		০.৭০	
	ব্রাসিকা জাতীয় ফুলেল সবজি (ব্রকলি, চাইনিজ ব্রাসিকা ও ফুলকপিসহ)		০.৪০	
	ফল জাতীয় সবজি, কিউকারবিট ব্যতীত অন্যান্য		০.২০	
ফল জাতীয় সবজি, কিউকারবিট	০.২০			
সেলেরি (Celery)	১.৫০			
স্প্রিং পাতা (Spring onion)	৫.০			
গাছ বাদাম (Tree nuts)	০.০৬			
তুলার বীজ	০.৭০			

কীটনাশক	কোডেক্স ফুড কোড	খাদ্যদ্রব্যের নাম	সর্বোচ্চ সহনীয় মাত্রা (পিপিএম)
১	২	৩	৪
	৮.১.১	তাজা মাংস, পোল্ট্রি, এবং আস্ত বা টুকরা শিকারের মাংস	
		স্তন্যপায়ী প্রাণির মাংস (সামুদ্রিক প্রাণি ব্যতীত)	০.০২
		স্তন্যপায়ী প্রাণির ভোজ্য অপ্রয়োজনীয় অংশ	০.০৫
		হাঁস মুরগির মাংস	০.০১
		হাঁস মুরগির ভোজ্য অপ্রয়োজনীয় অংশ (Edible offal of poultry)	০.০৫
	১০.১	ডিম	০.০১
	১২.২	ভেষজ, মসলা, সিজনিং	
		শুকনা মরিচ	২.০০
		রসুন	০.০২
		পিয়াজ, বাব (Onion, bulb)	০.০২
এমিট্রাজ (Amitraz)	১.১.১	দুধ	০.০১
	২.১.২	উদ্ভিজ্জ তেল ও চর্বি	
		তুলার বীজের তেল , অপরিশোধিত	০.০৫
	৪.১.১.১	অপরিশোধিত তাজা ফল	
		চেরি, সকল প্রকার	০.৫০
		কমলা, মিষ্টি, টক (অরেঞ্জ জাতীয় হাইব্রিড ফলসহ)	০.৫০
		গীচ	০.৫০
		পোমে ফল	০.৫০
	৪.২.১.১	অপরিশোধিত তাজা সবজি, বাদাম ও বীজ	
		টমেটো	০.৫০
		শসা	০.৫০
		তুলার বীজ	০.৫০
	৮.১.১	তাজা মাংস, পোল্ট্রি, এবং আস্ত বা টুকরা শিকারের মাংস	
		গবাদি পশু ও ভেড়ার ভোজ্য অপ্রয়োজনীয় অংশ	০.২০
		গবাদি পশুর মাংস	০.০৫
ভেড়ার মাংস		০.১০	

কীটনাশক	কোডেক্স ফুড কোড	খাদ্যদ্রব্যের নাম	সর্বোচ্চ সহনীয় মাত্রা (পিপিএম)
১	২	৩	৪
বাইফেনথ্রিন (Bifenthrin)	১.১.১	দুধ	০.২০
	২.১.২	উদ্ভিজ্জ তেল ও চর্বি	
		রেপ বীজ তেল, ভোজ্য	০.১০
	২.১.৩	চর্বি, ট্যালো, মাছের তেল এবং অন্যান্য পশুর চর্বি	
		দুধের চর্বি	৩.০০
	৪.১.১.১	অপরিশোধিত তাজা ফল	
		কলা	০.১০
		ব্ল্যাক বেরি	১.০০
		লেবু জাতীয় ফল	০.০৫
		রাস্পবেরি, লাল, কালো	১.০০
		স্ট্রবেরি	১.০০
	৪.২.১.১	অপরিশোধিত তাজা সবজি, বাদাম ও বীজ	
		ব্রাসিকা শ্রেণির সবজি, বাঁধাকপি, ব্রাসিকা জাতীয় ফুলেল সবজি	০.৪০
		বেগুন	০.৩০
		মূলা শাঁক (including radish tops)	৪.০০
		মূল ও কন্দ জাতীয় সবজি (Root and tuber vegetables)	০.০৫
		টমেটো	০.৩০
		গাছ বাদাম	০.০৫
		তুলার বীজ	০.৫০
	সবুজ সরিষা	৪.০০	
	ডাল (Pulses)	০.৩০	
	রেপ বীজ	০.০৫	
	৬.১	সম্পূর্ণ, ভাঙা, বা ফ্লেক শস্য দানা, চাউলসহ	
		বার্লি	০.০৫
		ভুট্টা	০.০৫
		গম	০.৫০
	৮.১.১	তাজা মাংস, পোল্ট্রি, এবং আস্ত বা টুকরা শিকারের মাংস	
		স্তন্যপায়ী প্রাণির ভোজ্য অপ্রয়োজনীয় অংশ	০.২০
	স্তন্যপায়ী প্রাণির মাংস (সামুদ্রিক ব্যতীত)	৩.০০	

কীটনাশক	কোডেক্স ফুড কোড	খাদ্যদ্রব্যের নাম	সর্বোচ্চ সহনীয় মাত্রা (পিপিএম)
১	২	৩	৪
	১২.২	ভেষজ, মসলা, সিজনিং	
		গোলমরিচ (Peppers)	০.৫০
		মরিচ, শুকনা (Peppers chili, dried)	৫.০০
		মসলা, ফল এবং বেরি (Spices, Fruits and Berries)	০.০৩
		১৪.১.৫	চা, গ্রীন, কালো (কালো, গাঁজনকৃত এবং শুষ্ক) Tea, Green, Black (black, fermented and dried)
বায়োরেস্মিথ্রিন (Bioresmethrin)	৬.১	সম্পূর্ণ, ভাঙা, বা ফ্লেক শস্য দানা, চাউল সহ	
		গম	১.০০
		গমের আটা	১.০০
বুপ্রোফেজিন (Buprofezin)	১.১.১	দুধ	০.০১
	৪.১.১.১	অপরিশোধিত তাজা ফল	
		আলমন্ড	০.০৫
		আপেল	৩.০০
		কলা	০.৩০
		চেরি, সকল প্রকার	২.০০
		লেবু জাতীয় ফল	১.০০
		আঞ্জুর	১.০০
		আম	০.১০
		নেস্টারিন	৯.০০
		জলপাই	৫.০০
		পীচ	৯.০০
		নাশপাতি	৬.০০
		বরই এবং শুষ্ক কুল (Plums and prunes)	২.০০
		স্ট্রবেরি	৩.০০
	৪.১.১.২	শুষ্ক ফল	
		শুষ্ক আঞ্জুর (কিশমিশ, রেইজিন ও সুলতানা)	২.০০

কীটনাশক	কোডেক্স ফুড কোড	খাদ্যদ্রব্যের নাম	সর্বোচ্চ সহনীয় মাত্রা (পিপিএম)
১	২	৩	৪
	৪.১.২.৮	প্রক্রিয়াকৃত ফলের আঁশ, পিউরি, ফলের টপিং এবং নারকেলের দুধ	
		লেবু জাতীয় ফলের আঁশ, শুষ্ক	২.০০
	৪.২.১.১	অপরিশোধিত তাজা সবজি, বাদাম ও বীজ	
		টমেটো	১.০০
		ফল জাতীয় সবজি, কিউকারবিট	০.৭০
	৮.১.১	তাজা মাংস, পোল্ট্রি, এবং আস্ত বা টুকরা শিকারের মাংস	
		স্তন্যপায়ী প্রাণির ভোজ্য অপ্রয়োজনীয় অংশ	০.০৫
		স্তন্যপায়ী প্রাণির মাংস (সামুদ্রিক ব্যতীত)	০.০৫
	১২.২	ভেষজ, মসলা, সিজনিং	
		গোলমরিচ (Peppers)	২.০০
		মরিচ (Peppers chili)	১০.০০
		মরিচ, শুকনা (Peppers chili, dried)	১০.০০
	১৪.১.৫	চা, গ্রীন (Tea, Green)	৩০.০
	কাদুসাফস (Cadusafos)	৪.১.১.১	অপরিশোধিত তাজা ফল
কলা			০.০১
কার্বেরিল (Carbaryl)	১.১.১	দুধ	০.০৫
	২.১.২	উদ্ভিজ্জ তেল ও চর্বি	
		ভুট্টার তেল, অপরিশোধিত (Maize oil, crude)	০.১০
		অলিভ তেল, ভার্জিন (Olive oil, virgin)	২৫.০
		সূর্যমুখি বীজের তেল, অপরিশোধিত	০.০৫
		সয়াবিন তেল, অপরিশোধিত	০.২০
	৪.১.১.১	অপরিশোধিত তাজা ফল	
		লেবু জাতীয় ফল	১৫.০
		ক্রানবেরি (Cranberry)	৫.০০
		জলপাই	৩০.০
	৪.২.১.১	অপরিশোধিত তাজা সবজি, বাদাম ও বীজ	
		অ্যাসপারাগাস	১৫.০
		বিট	০.১০
		বেগুন	১.০০

কীটনাশক	কোডেক্স ফুড কোড	খাদ্যদ্রব্যের নাম	সর্বোচ্চ সহনীয় মাত্রা (পিপিএম)
১	২	৩	৪
		গাঁজর	০.৫০
		মিষ্টি ভুট্টা (Sweet corn)	০.১০
		টমেটো	৫.০০
		শালগম (Turnip)	১.০০
		সূর্যমুখি বীজ	০.২০
		গাছ বাদাম	১.০০
	৪.২.২	প্রক্রিয়াকৃত সবজি (Processed vegetables)	
		সয়াবিন (শুষ্ক)	০.২০
	৬.১	সম্পূর্ণ, ভাঙা, বা ফ্লেক শস্য দানা, চাউলসহ	
		পালিশকৃত চাউল	১.০০
		জোয়ার (Sorghum)	১০.০
		ভুট্টা	০.০২
		গম	২.০০
		মিষ্টি আলু	০.০২
	৬.২	আটা ও শর্করা	
		গমের আটা	০.২০
	৮.১.১	তাজা মাংস, পোল্ট্রি, এবং আস্ত বা টুকরা শিকারের মাংস	
		স্তন্যপায়ী প্রাণির মাংস (সামুদ্রিক প্রাণি ব্যতীত)	০.০৫
		গবাদিপশু, ছাগল ও ভেড়ার বৃক্ক	৩.০০
		গবাদিপশু, ছাগল ও ভেড়ার যকৃৎ	১.০০
	কার্বেরিল (Carbaryl)	১২.২	ভেষজ, মসলা, সিজনিং
		মরিচ, মিষ্টি (Peppers, sweet)	৫.০০
		মরিচ (Peppers chili)	০.৫০
		মরিচ, শুকনা (Peppers chili, dried)	২.০০
		মসলা, ফল ও বেরি (Spices, fruits and berries)	০.৮০
		মসলা, মূল ও রাইজোম (Spices, roots and rhizomes)	০.১০
১৪.১.২.২		কোটা বা বোতলজাত (পাস্তুরিত) সবজির জুস	
		টমেটো জুস	৩.০০
১৪.১.২.৪		ঘনকৃত (তরল বা কঠিন) সবজির জুস	
		টমেটো পেস্ট	১০.০

কীটনাশক	কোডেক্স ফুড কোড	খাদ্যদ্রব্যের নাম	সর্বোচ্চ সহনীয় মাত্রা (পিপিএম)	
১	২	৩	৪	
কার্বোফিউরান (Carbofuran)	২.১.৩	চর্বি, ট্যালো, মাছের তেল এবং অন্যান্য পশুর চর্বি		
		গবাদি পশু, ছাগল ও ভেড়ার চর্বি	০.০৫	
	৪.১.১.১	অপরিশোধিত তাজা ফল		
		কলা	০.০১	
		কমলা, মিষ্টি, টক (অরেঞ্জ জাতীয় হাইব্রিড ফলসহ) ও ম্যান্ডারিন	০.৫০	
	৪.১.২.৮	প্রক্রিয়াকৃত ফলের আঁশ, পিউরি, ফলের টপিং এবং নারকেলের দুধ		
		লেবু জাতীয় ফলের আঁশ, শুক	২.০০	
	৪.২.১.১	অপরিশোধিত তাজা সবজি, বাদাম ও বীজ		
		রেপ বীজ	০.০৫	
		সুগার বীট	০.২০	
		সূর্যমুখি বীজ	০.১০	
		কটন বা তুলার বীজ	০.১০	
	৪.২.২.২	শুক সবজি, সামুদ্রিক শৈবাল, বাদাম এবং বীজ		
		কফি বিন	১.০০	
	৬.১	সম্পূর্ণ, ভাঙা, বা ফ্লেক শস্য দানা, চাউলসহ		
		চাউল, কাঁড়া (Rice husked)	০.১০	
		জোয়ার (Sorghum)	০.১০	
ভুট্টা		০.০৫		
৮.১.১	তাজা মাংস, পোল্ট্রি, এবং আস্ত বা টুকরা শিকারের মাংস			
	গবাদিপশু, ছাগল ও ভেড়ার মাংস	০.০৫		
	গবাদিপশু, ছাগল ও ভেড়ার ভোজ্য অপ্রয়োজনীয় অংশ	০.০৫		
১২.২	ভেষজ, মসলা, সিজনিং			
	মসলা, মূল ও রাইজোম (Spices, Roots and rhizomes)	০.১০		
১৬	যোগিক বা মিশ্রখাদ্য (যথাঃ মাংসের পাই, টুকরা মাংস) যাহা খাদ্য শ্রেণি ১-১৫ এর বহির্ভূত			
	ইক্ষু	০.১০		
কার্বোসালফান (Carbosulfan)	৪.১.১.১	অপরিশোধিত তাজা ফল		
		ম্যান্ডারিন	০.১০	
		কমলা, মিষ্টি, টক (অরেঞ্জ জাতীয় হাইব্রিড ফলসহ)	০.১০	

কীটনাশক	কোডেক্স ফুড কোড	খাদ্যদ্রব্যের নাম	সর্বোচ্চ সহনীয় মাত্রা (পিপিএম)
১	২	৩	৪
	৪.১.২.৮	প্রক্রিয়াকৃত ফলের আঁশ, পিউরি, ফলের টপিং এবং নারকেলের দুধ	
		লেবু জাতীয় ফলের আঁশ, শূক্ক	০.১০
কার্বোসালফান (Carbosulfan)	৪.২.১.১	অপরিশোধিত তাজা সবজি, বাদাম ও বীজ	
		শর্করা বিট (Sugar beet)	০.৩০
		কটন বা তুলার বীজ	০.০৫
	৬.১	সম্পূর্ণ, ভাঙা, বা ফ্লেক শস্য দানা, চাউলসহ	
		ভুট্টা	০.০৫
	৮.১.১	তাজা মাংস, পোল্ট্রি, এবং আস্ত বা টুকরা শিকারের মাংস	
		হাঁস মুরগির মাংস	০.০৫
		স্তন্যপায়ী প্রাণির মাংস (সামুদ্রিক ব্যতীত)	০.০৫
		স্তন্যপায়ী প্রাণির ভোজ্য অপ্রয়োজনীয় অংশ	০.০৫
		হাঁস মুরগির ভোজ্য অপ্রয়োজনীয় অংশ	০.০৫
	১০.১	ডিম	০.০৫
	১২.২	ভেষজ, মসলা, সিজনিং	
		মসলা, ফল ও বেরি (Spices, fruits and berries)	০.০৭
		মসলা, মূল ও রাইজোম (Spices, roots and rhizomes)	০.১০
ক্লোরপাইরিফস (Chlorpyrifos)	১.১.১	গবাদি পশু, ছাগল ও ভেড়ার দুধ	০.০২
	২.১.২	উদ্ভিজ্জ তেল ও চর্বি	
		সয়াবিন তেল, পরিশোধিত	০.০৩
		তুলা বীজের তেল, ভোজ্য	০.০৫
	৪.১.১.১	অপরিশোধিত তাজা ফল	
		আলমন্ড	০.০৫
		কলা	২.০০
		ক্রানবেরি (Cranberry)	১.০০
		লেবু জাতীয় ফল	১.০০
আজুর		০.৫০	

কীটনাশক	কোডেক্স ফুড কোড	খাদ্যদ্রব্যের নাম	সর্বোচ্চ সহনীয় মাত্রা (পিপিএম)	
১	২	৩	৪	
		পোমে ফল	১.০০	
		পীচ	০.৫০	
		বরই এবং শুষ্ক কুল (Plums and prunes)	০.৫০	
		স্ট্রবেরি	০.৩০	
		আখরোট (Walnut)	০.০৫	
	৪.১.২.২	শুষ্ক ফল		
		আঞ্জুর, শুষ্ক (কিশমিশ, রেইজিন ও সুলতানা)	০.১০	
	৪.২.১.১	অপরিশোধিত তাজা সবজি, বাদাম ও বীজ		
		ব্রকলি	২.০০	
		বীধাকপি, হেড	১.০০	
		চাইনিজ ক্যাবেজ (Chinese cabbage)	১.০০	
		ফুলকপি	০.০৫	
		সাধারণ বিন (Common bean, pods and /or immature seeds)	০.০১	
		মটর (Peas, pods and succulent immature seeds)	০.০১	
		গাঁজর	০.১০	
		আলু	২.০০	
		সুগার বিট	০.০৫	
		মিষ্টি ভুট্টা	০.০১	
		তুলার বীজ	০.৩০	
	ক্লোরপাইরিফস (Chlorpyrifos)	৪.২.২.২	শুষ্ক সবজি, সামুদ্রিক শৈবাল, বাদাম এবং বীজ	
			সয়াবিন (শুষ্ক)	০.১০
কফি বিন			০.০৫	
৬.১		সম্পূর্ণ, ভাঙা, বা ফ্লেক শস্য দানা, চাউলসহ		
		চাউল	০.৫০	
		ভুট্টা	০.০৫	
		জোয়ার (Sorghum)	০.৫০	
		গম	০.৫০	
		গমের আটা	০.১০	

কীটনাশক	কোডেক্স ফুড কোড	খাদ্যদ্রব্যের নাম	সর্বোচ্চ সহনীয় মাত্রা (পিপিএম)
১	২	৩	৪
	৮.১.১	তাজা মাংস, পোল্ট্রি, এবং আস্ত বা টুকরা শিকারের মাংস	
		গবাদি পশুর মাংস	১.০০
		হাঁস মুরগির মাংস	০.০১
		ভেড়ার মাংস	১.০০
		গবাদি পশুর বৃক্ক	০.০১
		গবাদি পশুর যকৃৎ	০.০১
		হাঁস মুরগির ভোজ্য অপ্রয়োজনীয় অংশ	০.০১
	১০.১	ডিম	০.০১
		১২.২	ভেষজ, মসলা, সিজনিং
	মরিচ, মিষ্টি (Peppers, sweet)		২.০০
	মরিচ, শুকনা (Peppers chili, dried)		২০.০
	মসলা, ফল ও বেরি (Spices, fruits and berries)		১.০০
	মসলা, মূল ও রাইজোম (Spices roots and rhizomes)		১.০০
	মসলা, বীজ		৫.০০
১৪	পিয়াজ, কন্দ	০.২০	
	চা, গ্রীন, কালো (কালো, গাঁজনকৃত ও শুষ্ক)	২.০০	
ক্লোরফেনাপির (Chlorfenapyr)	৪.১.১.১	অপরিশোধিত তাজা ফল	
		এসিরোলা, Acerola	৯৯.০
সাইফ্লুথ্রিন/বিটা- সাইফ্লুথ্রিন (Cyfluthrin/beta- cyfluthrin)	১.১.১	দুধ	০.০১
	২.১.২	উদ্ভিজ্জ তেল ও চর্বি	
		তুলা বীজের তেল , অপরিশোধিত	১.০০
	৪.১.১.১	অপরিশোধিত তাজা ফল	
		আপেল	০.১০
		লেবু জাতীয় ফল	০.৩০
		নাশপাতি	০.১০
	৪.১.২.৮	প্রক্রিয়াকৃত ফলের আঁশ, পিউরি, ফলের টপিং এবং নারকেলের দুধ	
লেবু জাতীয় ফলের আঁশ, শুষ্ক		২.০০	

কীটনাশক	কোডেক্স ফুড কোড	খাদ্যদ্রব্যের নাম	সর্বোচ্চ সহনীয় মাত্রা (পিপিএম)
১	২	৩	৪
সাইফ্লুথ্রিন/ বিটা-সাইফ্লুথ্রিন (Cyfluthrin/ beta-cyfluthrin)	৪.২.১.১	অপরিশোধিত তাজা সবজি, বাদাম ও বীজ	
		বাঁধাকপি, হেড	০.০৮
		ফুলকপি	২.০০
		বেগুন	০.২০
	৪.২.১.১	আলু	০.০১
		টমেটো	০.২০
		তুলার বীজ	০.৭০
		রেপ বীজ	০.০৭
	৪.২.২.২	শুষ্ক শাকসবজি, সামুদ্রিক শৈবাল, বাদাম ও বীজ	
		সয়াবিন (শুষ্ক)	০.০৩
	৮.১.১	তাজা মাংস, পোল্ট্রি, এবং আস্ত বা টুকরা শিকারের মাংস	
		স্তন্যপায়ী প্রাণির ভোজ্য অপ্রয়োজনীয় অংশ	০.০২
		হাঁস মুরগির ভোজ্য অপ্রয়োজনীয় অংশ	০.০১
		স্তন্যপায়ী প্রাণির মাংস (সামুদ্রিক ব্যতীত)	০.২০
		হাঁস মুরগির মাংস	০.০১
১০.১	ডিম	০.০১	
১২.২	ভেষজ, মসলা, সিজনিং		
	গোলমরিচ	০.২০	
	মরিচ, শুকনা (Peppers chili, dried)	১.০০	
	মসলা, ফল এবং বেরি (Spices, Fruits and Berries)	০.০৩	
	মসলা, মূল এবং রাইজোম (Spices, Roots and Rhizomes)	০.০৫	
সাইহেক্সাটিন (Cyhexatin)	৪.১.১.১	অপরিশোধিত তাজা ফল	
		আপেল	০.২০
		কিশমিশ (কালো, লাল, সাদা)	০.১০
		আঙ্গুর	০.৩০
		কমলা, মিষ্টি, টক (কমলা জাতীয় অন্য কোন হাইব্রিড ফল সহ)	০.২০
		নাশপাতি	০.২০
	১২.২	ভেষজ, মসলা, সিজনিং	
		মরিচ, শুকনা (Peppers chili, dried)	৫.০০

কীটনাশক	কোডেক্স ফুড কোড	খাদ্যদ্রব্যের নাম	সর্বোচ্চ সহনীয় মাত্রা (পিপিএম)
১	২	৩	৪
সাইপারমেথ্রিন (আলফা- এবং জেটা- সাইপারমেথ্রিনসহ) (Cypermethrin including alpha- and zeta- cypermethrin)	১.১	দুধ	০.০৫
	২.১.২	উদ্ভিজ্জ তেল ও চর্বি	
		অলিভ তেল, পরিশোধিত	০.৫০
		অলিভ তেল, ভার্জিন	০.৫০
	২.১.৩	চর্বি, ট্যালো, মাছের তেল এবং অন্যান্য পশুর চর্বি	
		দুগ্ধজাত চর্বি	০.৫০
		হাঁস মুরগির চর্বি	০.১০
	৪.১.১.১	অপরিশোধিত তাজা ফল	
		কামরাঙা (Carambola)	০.২০
		লেবু জাতীয় ফল	০.৩০
		ডুরিয়ান	১.০০
		আঙ্গুর	০.২০
		লিচু	২.০০
		লটকন (Longan)	১.০০
		আম	০.৭০
		জলপাই	০.০৫
		পেঁপে	০.৫০
		পোমে ফল	০.৭০
		জাম্বুরা ও মোসাম্বি বা শরবতি লেবু (হাইব্রিড সহ)	০.৫০
		স্টোন ফল	২.০০
		স্ট্রবেরি	০.০৭
	৪.১.২.২	শুষ্ক ফল	
		আঙ্গুর, শুষ্ক (কিশমিশ, রেইজিন ও সুলতানা)	০.৫০
	৪.২.১.১	অপরিশোধিত তাজা সবজি, বাদাম ও বীজ	
আর্টিচোক, গ্লোব (Artichoke, globe)		০.১০	
অ্যাসপারাগাস		০.৪০	
ব্রাসিকা শ্রেণির সবজি, বাঁধাকপি, ব্রাসিকা জাতীয় ফুলেল সবজি Brassica (Cole or cabbage) vegetables, head cabbage, flower head Brassicas		১.০০	

কীটনাশক	কোডেক্স ফুড কোড	খাদ্যদ্রব্যের নাম	সর্বোচ্চ সহনীয় মাত্রা (পিপিএম)
১	২	৩	৪
		ফল জাতীয় সবজি, কিউকারবিটস	০.০৭
		বেগুন	০.০৩
		শাক	০.৭০
		লীক	০.০৫
		লেগুম জাতীয় শাকসবজি (Legume vegetables)	০.৭০
		ওকরা (Okra)	০.৫০
		টমেটো	০.২০
		মূল ও কন্দ জাতীয় শাকসবজি (Root and tuber vegetables)	০.০১
		ডাল (Pulses)	০.০৫
		সুগার বিট	০.১০
		গাছ বাদাম	০.০৫
	৪.২.২.২	শুষ্ক সবজি, সামুদ্রিক শৈবাল, বাদাম এবং বীজ	
		কফি বিন	০.০৫
		তেল বীজ (Oil seed)	০.১০
	৬.১	সম্পূর্ণ, ভাঙা, বা ফ্লেক শস্য দানা, চাউলসহ	
		বার্লি	২.০০
		দানাদার খাদ্যশস্য (Cereal grains)	০.৩০
		যব	২.০০
		চাউল	২.০০
		রাই (Rye)	২.০০
		গম	২.০০
	৮.১.১	তাজা মাংস, পোল্ট্রি, এবং আস্ত বা টুকরা শিকারের মাংস	
		মাংস (স্তন্যপায়ী প্রাণির, সামুদ্রিক ব্যতীত)	২.০০
		হাঁস মুরগির মাংস	০.১০
		হাঁস মুরগির ভোজ্য অপ্রয়োজনীয় অংশ	০.০৫
		স্তন্যপায়ী প্রাণির ভোজ্য অপ্রয়োজনীয় অংশ	০.০৫
	১০.১	ডিম	০.০১

কীটনাশক	কোডেক্স ফুড কোড	খাদ্যদ্রব্যের নাম	সর্বোচ্চ সহনীয় মাত্রা (পিপিএম)
১	২	৩	৪
	১২.২	ভেষজ, মসলা, সিজনিং	
		মরিচ, মিষ্টি (Peppers, sweet)	০.১০
		মরিচ, শুকনা (Peppers chili, dried)	১০.০
		মরিচ (Peppers chili)	২.০০
		পিয়াজ, বাল	০.০১
		মসলা, ফল ও বেরি (Spices, fruits and berries)	০.৫০
		মসলা, মূল ও রাইজোম (Spices roots and rhizomes)	০.২০
	১৪.১.৫	চা, গ্রীন, কালো (কালো, গাঁজনকৃত এবং শুষ্ক)	১৫.০
	১৬	যোগিক বা মিশ্রখাদ্য (যথাঃ মাংসের পাই, টুকরা মাংস) যাহা খাদ্য শ্রেণি ১-১৫ এর বহির্ভূত	
		ইক্ষু	০.২০
ডেলটামেথ্রিন (Deltamethrin)	১.১.১	দুধ	০.০৫
	৪.১.১.১	অপরিশোধিত তাজা ফল	
		আপেল	০.২০
		লেবু জাতীয় ফল	০.০২
		আঞ্জুর	০.২০
		নেস্টারিন (Nectarine)	০.০৫
		জলপাই	১.০০
		গীচ	০.০৫
		বরই এবং শুষ্ক কুল (Plums including prunes)	০.০৫
		স্ট্রবেরি	০.২০
	আখরোট (Walnuts)	০.০২	
	৪.২.১.১	অপরিশোধিত তাজা সবজি, বাদাম ও বীজ	
		গাঁজর	০.০২
		ব্রাসিকা শ্রেণির ফুলেল সবজি (ব্রকলি, চাইনিজ ও ফুলকপি সহ)	০.১০
		ফলজ সবজি, কিউকারবিট (Fruiting vegetables, cucurbits)	০.২০
		হেজেল বাদাম	০.০২

কীটনাশক	কোডেক্স ফুড কোড	খাদ্যদ্রব্যের নাম	সর্বোচ্চ সহনীয় মাত্রা (পিপিএম)
১	২	৩	৪
		শাক	২.০০
		লীক	০.২০
		লেগুম জাতীয় শাকসবজি (Legume vegetables)	০.২০
		মাশরুম	০.০৫
		আলু	০.০১
		মূলা	০.০১
		মিষ্টি ভুট্টা	০.০২
		টমেটো	০.৩০
		ডাল	১.০০
		সূর্যমুখি বীজ	০.০৫
		৬.১	সম্পূর্ণ, ভাঙা, বা ফ্লেক শস্য দানা, চাউলসহ দানাদার খাদ্যশস্য
	৬.২	আটা এবং শর্করাসমূহ (Flours and Starches)	
		গমের আটা	০.৩০
	৮.১.১	তাজা মাংস, পোল্ট্রি, এবং আস্ত বা টুকরা শিকারের মাংস	
		মাংস (স্তন্যপায়ী প্রাণির, সামুদ্রিক ব্যতীত)	০.৫০
		হাঁস মুরগির মাংস	০.১০
		গবাদি পশু, ছাগল ও ভেড়ার বৃক্ষ	০.০৩
		গবাদি পশু, ছাগল ও ভেড়ার যকৃৎ	০.০৩
		হাঁস মুরগির ভোজ্য অপ্রয়োজনীয় অংশ	০.০২
ডেলটামেথ্রিন (Deltamethrin)	১০.১	ডিম	০.০২
	১২.২	ভেষজ, মসলা, সিজনিং	
		মসলা, ফল ও বেরি (Spices, fruits and berries)	০.০৩
		মসলা, মূল ও রাইজোম (Spices roots and rhizomes)	০.৫০
		পিয়াজ, বাব্ব	০.০৫
১৪.১.৫	চা, গ্রীন, কালো (কালো, গাঁজনকৃত এবং শুষ্ক)	৫.০০	

কীটনাশক	কোডেক্স ফুড কোড	খাদ্যদ্রব্যের নাম	সর্বোচ্চ সহনীয় মাত্রা (পিপিএম)
১	২	৩	৪
ডায়াজিনন (Diazinon)	১.১.১	দুধ	০.০২
	৪.১.১.১	অপরিশোধিত তাজা ফল	
		আলমন্ড	০.০৫
		ব্ল্যাকবেরি	০.১০
		চেরি	১.০০
		ক্রানবেরি	০.২০
		কিশমিশ, (কালো, লাল, সাদা)	০.২০
		কিউই ফল (Kiwifruit)	০.২০
		পীচ	০.২০
		আনারস	০.১০
		বরই (শুষ্ক কুল সহ) Plums (including prunes)	১.০০
		পোমে ফল	০.৩০
		আলুবোখারা (Prunes)	২.০০
		রাস্পবেরি, লাল, কালো	০.২০
		স্ট্রবেরি	০.১০
		আখরোট (Walnuts)	০.০১
	৪.২.১.১	অপরিশোধিত তাজা সবজি, বাদাম ও বীজ	
		ব্রকলি	০.৫০
		বীধাকপি (Cabbage, Head)	০.৫০
		চাইনিজ ক্যাবেজ	০.০৫
		ফুটি বা খরমুজ (Cantaloupe)	০.২০
		গাঁজর	০.৫০
		শসা	০.১০
		বাগান মটর, খোসা ছাড়ানো Garden pea, Shelled (succulent seed)	০.২০
		সাধারণ বিন (Common bean, pods and/or immature seeds)	০.২০
		পাতা কপি (Kale)	০.০৫
		ওল কপি (Kohlrabi)	০.২০
লেটুস হেড ও লেটুস পাতা		০.৫০	
আলু	০.০১		
মূলা	০.১০		

কীটনাশক	কোডেক্স ফুড কোড	খাদ্যদ্রব্যের নাম	সর্বোচ্চ সহনীয় মাত্রা (পিপিএম)
১	২	৩	৪
		পালং শাঁক	০.৫০
		পিয়াজ কলি/পাতা (Spring onion)	১.০০
		স্কোয়াশ, গ্রীষ্ম কালীন (Squash, Summer)	০.০৫
		সুগার বিট	০.১০
		মিষ্টি ভুট্টা	০.০২
ডায়াজিনন (Diazinon)		টমেটো	০.৫০
	৬.১	সম্পূর্ণ, ভাঙা, বা ফ্লেক শস্য দানা, চাউল সহ	
		ভুট্টা	০.০২
	৮.১.১	তাজা মাংস, পোল্ট্রি, এবং আস্ত বা টুকরা শিকারের মাংস	
		মুরগির মাংস	০.০২
		ছাগলের মাংস	২.০০
		গবাদি পশু ও ভেড়ার মাংস	২.০০
		গবাদি পশু, ছাগল ও ভেড়ার বৃক্ক	০.০৩
		গবাদি পশু, ছাগল ও ভেড়ার যকৃৎ	০.০৩
	১০.১	মুরগির ডিম	০.০২
	১২.২	ভেষজ, মসলা, সিজনিং	
		মরিচ, মিষ্টি (Peppers, sweet)	০.০৫
		মরিচ, শুকনা (Peppers chili, dried)	০.৫০
		মসলা, ফল ও বেরি (Spices, fruits and berries)	০.১০
		মসলা, মূল ও রাইজোম (Spices roots and rhizomes)	০.৫০
মসলা, বীজ		৫.০০	
	পিয়াজ, কন্দ	০.০৫	
ডাইমেথয়েট (Dimethoate)	১.১.১	গবাদি পশু, ছাগল ও ভেড়ার দুধ	০.০৫
	২.১.৩	চর্বি, ট্যালো, মাছের তেল এবং অন্যান্য পশুর চর্বি	
		স্তন্যপায়ী প্রাণির চর্বি (দুগ্ধজাত ব্যতীত)	০.০৫
		হাঁস মুরগির চর্বি	০.০৫

কীটনাশক	কোডেক্স ফুড কোড	খাদ্যদ্রব্যের নাম	সর্বোচ্চ সহনীয় মাত্রা (পিপিএম)
১	২	৩	৪
	৪.১.১.১	অপরিশোধিত তাজা ফল	
		চেরি	২.০০
		লেবু জাতীয় ফল	৫.০০
		আম	১.০০
		জলপাই	০.৫০
		নাশপাতি	১.০০
	৪.২.১.১	অপরিশোধিত তাজা সবজি, বাদাম ও বীজ	
		আর্টিচোক, গ্লোব (Artichoke, Globe)	০.০৫
		অ্যাসপারাগাস	০.০৫
		ব্রাসেলস স্প্রাউট (Brussel's sprouts)	০.২০
		বীথাকপি, সেভয় (Cabbage, savoy)	০.০৫
		ফুলকপি	০.২০
		আলু	০.০৫
		সেলেরি	০.৫০
		লেটুস, হেড	০.৩০
		মটর (Peas, Pods and succulent immature seeds)	১.০০
		সুগার বিট	০.০৫
		শালগম, সবুজ	১.০০
		শালগম, বাগান	০.১০
		৬.১	সম্পূর্ণ, ভাঙা, বা ফ্লেক শস্য দানা, চাউল সহ
বার্লি	২.০০		
ডাইমেথয়েট (Dimethoate)	৬.১	গম	০.০৫
	৮.১.১	তাজা মাংস, পোল্ট্রি, এবং আস্ত বা টুকরা শিকারের মাংস	
		হাঁস মুরগির মাংস	০.০৫
		গবাদি পশু, ছাগল ও ভেড়ার মাংস	০.০৫
		গবাদি পশুর ভোজ্য অপ্রয়োজনীয় অংশ	০.০৫
		হাঁস মুরগির ভোজ্য অপ্রয়োজনীয় অংশ	০.০৫
		ভেড়ার ভোজ্য অপ্রয়োজনীয় অংশ	০.০৫
	১০.১	ডিম	০.০৫

কীটনাশক	কোডেক্স ফুড কোড	খাদ্যদ্রব্যের নাম	সর্বোচ্চ সহনীয় মাত্রা (পিপিএম)
১	২	৩	৪
	১২.২	ভেষজ, মসলা, সিজনিং	
		মরিচ, মিষ্টি (Peppers, sweet)	০.৫০
		মরিচ, শুকনা (Peppers chili, dried)	৩.০০
		মসলা, ফল ও বেরি (Spices, fruits and berries)	০.৫০
		মসলা, মূল ও রাইজোম (Spices, roots and rhizomes)	০.১০
		মসলা, বীজ	৫.০০
ইমামেকটিন বেনজয়েট (Emamectin Benzoate)	১.১.১	দুধ	০.০০২
	২.১.৩	চর্বি, ট্যালো, মাছের তেল এবং অন্যান্য পশুর চর্বি	
		স্তন্যপায়ী প্রাণির চর্বি (দুগ্ধজাত ব্যতীত)	০.০২
	৪.১.১.১	অপরিশোধিত তাজা ফল	
		আঙ্গুর	০.০৩
		নেকটারিন (Nectarine)	০.০৩
		পীচ	০.০৩
		পোমে ফল	০.০২
	৪.২.১.১	অপরিশোধিত তাজা সবজি, বাদাম ও বীজ	
		বিন, সীম ও সয়াবিন ব্যতীত	০.০১
		ফল জাতীয় সবজি, কিউকারবিট ব্যতীত	০.০২
		ফল জাতীয় সবজি, কিউকারবিটসমূহ	০.০০৭
		লেটুস, হেড	১.০০
		লেটুস, পাতা	০.৭০
		সবুজ সরিষা	০.২০
		রেপ বীজ	০.০০৫
		তুলার বীজ	০.০০২
		গাছ বাদাম	০.০০১
	৮.১.১	তাজা মাংস, পোল্ট্রি, এবং আস্ত বা টুকরা শিকারের মাংস	
		স্তন্যপায়ী প্রাণির ভোজ্য অপ্রয়োজনীয় অংশ	০.০৮
		স্তন্যপায়ী প্রাণির মাংস (সামুদ্রিক ব্যতীত)	০.০০৪

কীটনাশক	কোডেক্স ফুড কোড	খাদ্যদ্রব্যের নাম	সর্বোচ্চ সহনীয় মাত্রা (পিপিএম)
১	২	৩	৪
	১২.২	ভেষজ, মসলা, সিজনিং	
		মরিচ, শুকনা (Peppers chili, dried)	০.২০
এসফেনভালেরেট (Esfenvalerate)	৪.২.১.১	অপরিশোধিত তাজা সবজি, বাদাম ও বীজ	
		টমেটো	০.১০
		তুলার বীজ	০.০৫
		রেপ বীজ	০.০১
	৬.১	সম্পূর্ণ, ভাঙা, বা ফ্লেক শস্য দানা, চাউল সহ	
		গম	০.০৫
	৮.১.১	তাজা মাংস, পোল্ট্রি, এবং আস্ত বা টুকরা শিকারের মাংস	
		হাঁস মুরগির ভোজ্য অপ্রয়োজনীয় অংশ	০.০১
		হাঁস মুরগির মাংস	০.০১
	১০.১	ডিম	০.০১
এথিয়ন (Ethion)	১২.২	ভেষজ, মসলা, সিজনিং	
		মসলা, ফল এবং বেরি (Spices, Fruits and Berries)	৫.০০
		মসলা, মূল এবং রাইজোম (Spices, Roots and Rhizomes)	০.৩০
		মসলা, বীজ	৩.০০
এটোফেনপ্রক্স (Etofenprox)	১.১.১	দুধ	০.০২
	৪.১.১.১	অপরিশোধিত তাজা ফল	
		আপেল	০.৬০
		আজুর	৪.০০
		নেকটারিন	০.৬০
		পীচ	০.৬০
		নাশপাতি	০.৬০
	৪.১.২.২	শুক্ক ফল	
		শুক্ক আজুর (কিশমিশ, রেইজিন ও সুলতানা)	৮.০০
	৪.২.১.১	অপরিশোধিত তাজা সবজি, বাদাম ও বীজ	
		রেপ বীজ	০.০১
	৪.২.২.২	শুক্ক শাকসবজি, সামুদ্রিক শৈবাল, বাদাম ও বীজ	
		বিন (শুক্ক)	০.০৫

কীটনাশক	কোডেক্স ফুড কোড	খাদ্যদ্রব্যের নাম	সর্বোচ্চ সহনীয় মাত্রা (পিপিএম)	
১	২	৩	৪	
	৬.১	সম্পূর্ণ, ভাঙা, বা ফ্লেক শস্য দানা, চাউল সহ		
		ভুট্টা	০.০৫	
		চাউল	০.০১	
	৮.১.১	তাজা মাংস, পোল্ট্রি, এবং আস্ত বা টুকরা শিকারের মাংস		
		হাঁস মুরগির ভোজ্য অপ্রয়োজনীয় অংশ	০.০১	
		স্তন্যপায়ী প্রাণির ভোজ্য অপ্রয়োজনীয় অংশ	০.০৫	
		স্তন্যপায়ী প্রাণির মাংস (সামুদ্রিক ব্যতীত)	০.৫০	
		হাঁস মুরগির মাংস	০.০১	
	১০.১	ডিম	০.০১	
	ফেনিট্রোথিয়ন (Fenitrothion)	১.১.১	দুধ	০.০১
৪.১.১.১		অপরিশোধিত তাজা ফল		
		আপেল	০.৫০	
৪.২.২.২		শুষ্ক শাকসবজি, সামুদ্রিক শৈবাল, বাদাম ও বীজ		
		সয়াবিন (শুষ্ক)	০.০১	
৬.১		সম্পূর্ণ, ভাঙা, বা ফ্লেক শস্য দানা, চাউল সহ		
		দানাদার খাদ্যশস্য	৬.০০	
৮.১.১		তাজা মাংস, পোল্ট্রি, এবং আস্ত বা টুকরা শিকারের মাংস		
		স্তন্যপায়ী প্রাণির ভোজ্য অপ্রয়োজনীয় অংশ	০.০৫	
		স্তন্যপায়ী প্রাণির মাংস (সামুদ্রিক ব্যতীত)	০.০৫	
		হাঁস মুরগির মাংস	০.০৫	
১০.১		ডিম	০.০৫	
১২.২		ভেষজ, মসলা, সিজনিং		
		মসলা, ফল এবং বেরি		১.০০
		মসলা, মূল এবং রাইজোম		০.১০
	মসলা, বীজ		৭.০০	
ফেনপ্রোপাথ্রিন (Fenpropathrin)	১.১.১	দুধ	০.০১	
	২.১.২	উদ্ভিজ্জ তেল ও চর্বি		
		সাইট্রাস তেল, ভোজ্য (Cirus oil, edible)	১০০.০	

কীটনাশক	কোডেক্স ফুড কোড	খাদ্যদ্রব্যের নাম	সর্বোচ্চ সহনীয় মাত্রা (পিপিএম)	
১	২	৩	৪	
	২.১.৩	চর্বি, ট্যালো, মাছের তেল এবং অন্যান্য পশুর চর্বি		
		হাঁস মুরগির চর্বি	০.০১	
		স্তন্যপায়ী প্রাণির চর্বি (দুগ্ধজাত ব্যতীত)	০.০৩	
	৪.১.১.১	অপরিশোধিত তাজা ফল		
		পোমে ফল	৫.০০	
		লেবু জাতীয় ফল	২.০০	
		আলুবোখারা (Prunes)	৩.০০	
		বরই ও শুষ্ক কুল	১.০০	
		স্ট্রবেরি	২.০০	
	৪.২.১.১	অপরিশোধিত তাজা সবজি, বাদাম ও বীজ		
		টমেটো	১.০০	
		গাছ বাদাম	০.১৫	
	৪.২.২.২	শুষ্ক শাকসবজি, সামুদ্রিক শৈবাল, বাদাম ও বীজ		
		কফি বিন	০.০৩	
		সয়াবিন, শুষ্ক	০.০১	
	৮.১.১	তাজা মাংস, পোল্ট্রি, এবং আস্ত বা টুকরা শিকারের মাংস		
		স্তন্যপায়ী প্রাণির ভোজ্য অপ্রয়োজনীয় অংশ	০.০১	
		হাঁস মুরগির ভোজ্য অপ্রয়োজনীয় অংশ	০.০১	
		স্তন্যপায়ী প্রাণির মাংস (সামুদ্রিক ব্যতীত)	০.০১	
		হাঁস মুরগির মাংস	০.০১	
	১০.১	ডিম	০.০১	
১২.২	ভেষজ, মসলা, সিজনিং			
	গোলমরিচ	১.০০		
	মরিচ, শুকনা (Peppers chili, dried)	১০.০		
১৪.১.৫	চা, গ্রীন, কালো (কালো, গাঁজনকৃত এবং শুষ্ক)	৩.০০		
ফেনথিয়ন (Fenthion)	২.১.২	উদ্ভিজ তেল ও চর্বি		
		জলপাই তেল, ভার্জিন	১.০০	
	৪.১.১.১	অপরিশোধিত তাজা ফল		
		চেরি	২.০০	
		লেবু জাতীয় ফল	২.০০	
জলপাই	১.০০			

কীটনাশক	কোডেক্স ফুড কোড	খাদ্যদ্রব্যের নাম	সর্বোচ্চ সহনীয় মাত্রা (পিপিএম)	
১	২	৩	৪	
ফেনভালেরেট (Fenvalerate)	৬.১	সম্পূর্ণ, ভাঙা, বা ফ্লেক শস্য দানা, চাউলসহ চাউল, কাঁড়া	০.০৫	
	১.১.১	দুধ	০.১০	
	৪.১.১.১	অপরিশোধিত তাজা ফল		
		আম	১.৫০	
	৪.২.১.১	অপরিশোধিত তাজা সবজি, বাদাম ও বীজ		
		ব্রকলি, চাইনিজ	৩.০০	
	৮.১.১	তাজা মাংস, পোল্ট্রি, এবং আস্ত বা টুকরা শিকারের মাংস		
		স্তন্যপায়ী প্রাণির ভোজ্য অপ্রয়োজনীয় অংশ		০.০২
		স্তন্যপায়ী প্রাণির মাংস (সামুদ্রিক ব্যতীত)		১.০০
	১২.২	ভেষজ, মসলা, সিজনিং		
মসলা, ফল এবং বেরি		০.০৩		
মসলা, মূল এবং রাইজোম		০.০৫		
ফিপ্ৰোনিল (Fipronil)	১.১.১	গবাদি পশুর দুধ	০.০২	
	৪.১.১.১	অপরিশোধিত তাজা ফল		
		কলা	০.০০৫	
	৪.২.১.১	অপরিশোধিত তাজা সবজি, বাদাম ও বীজ		
		ব্রাসিকা শ্রেণির সবজি (ব্রকলি ও ফুলকপিসহ)		০.০২
		বাঁধাকপি, হেড		০.০২
		আলু		০.০২
		সুগার বিট		০.২০
		সূর্যমুখি বীজ		০.০০২
	৬.১	সম্পূর্ণ, ভাঙা, বা ফ্লেক শস্য দানা, চাউল সহ		
		বার্লি		০.০০২
		ভুট্টা		০.০১
		যব		০.০০২
		চাউল		০.০১
		রাই		০.০০২
ট্রিটিকেল (Triticale)		০.০০২		
গম		০.০০২		

কীটনাশক	কোডেক্স ফুড কোড	খাদ্যদ্রব্যের নাম	সর্বোচ্চ সহনীয় মাত্রা (পিপিএম)	
১	২	৩	৪	
	৮.১.১	তাজা মাংস, পোল্ট্রি, এবং আস্ত বা টুকরা শিকারের মাংস		
		গবাদি পশুর মাংস	০.৫০	
		হাঁস মুরগির মাংস	০.০১	
		হাঁস মুরগির ভোজ্য অপ্রয়োজনীয় অংশ	০.০২	
		গবাদি পশুর বৃদ্ধ	০.০২	
		গবাদি পশুর যকৃৎ	০.১০	
	১০.১	ডিম	০.০২	
ফ্লুবেনডায়ামাইড (Flubendiamide)	১.১.১	দুধ	০.১০	
	২.১.৩	চর্বি, ট্যালো, মাছের তেল এবং অন্যান্য পশুর চর্বি		
		দুধের চর্বি	৫.০০	
	৪.১.১.১	অপরিশোধিত তাজা ফল		
		আঞ্জুর	২.০০	
		পোমে ফল	০.৮০	
		স্টোন ফল	২.০০	
	৪.২.১.১	অপরিশোধিত তাজা সবজি, বাদাম ও বীজ		
		রাসিকা শেণির সবজি, বাঁধাকপি, রাসিকা জাতীয় ফুলেল সবজি	৪.০০	
		সেলেরি	৫.০০	
		ফল জাতীয় সবজি, কিউকারবিট (Fruiting vegetables, Cucurbits)	০.২০	
		লেগুম জাতীয় শাকসবজি (Legume vegetables)	২.০০	
		লেটুস, পাতা	৭.০০	
		লেটুস, হেড	৫.০০	
		ডাল	১.০০	
		মিষ্টি ভুট্টা	০.০২	
		টমেটো	২.০০	
		গাছ বাদাম	০.১০	
		তুলার বীজ	১.৫০	
		৬.১	সম্পূর্ণ, ভাঙা, বা ফ্লেক শস্য দানা, চাউলসহ	
ভুট্টা	০.০২			

কীটনাশক	কোডেক্স ফুড কোড	খাদ্যদ্রব্যের নাম	সর্বোচ্চ সহনীয় মাত্রা (পিপিএম)	
১	২	৩	৪	
	৮.১.১	তাজা মাংস, পোল্ট্রি, এবং আস্ত বা টুকরা শিকারের মাংস		
		স্তন্যপায়ী প্রাণির মাংস (সামুদ্রিক ব্যতীত)	২.০০	
		স্তন্যপায়ী প্রাণির ভোজ্য অপ্রয়োজনীয় অংশ	১.০০	
	১২.২	ভেষজ, মসলা, সিজনিং		
		গোলমরিচ	০.৭০	
		মরিচ, শুকনা (Peppers chili, dried)	৭.০০	
১৪.১.৫	চা, গ্রীন, কালো (কালো, গাঁজনকৃত এবং শুষ্ক)	৫০.০০		
ইমিডাক্লোপ্রিড (Imidacloprid)	১.১.১	দুধ	০.১০	
	৪.১.১.১	অপরিশোধিত তাজা ফল		
		আপেল	০.৫০	
		এপ্রিকট	০.৫০	
		কলা	০.০৫	
		বেরি ও অন্যান্য ছোট ফল	৫.০০	
		মিষ্টি চেরি	০.৫০	
		লেবু জাতীয় ফল	১.০০	
		ক্রানবেরি	০.০৫	
		আঞ্জুর	১.০০	
		আম	০.২০	
		বাজি ও তরমুজ	০.২০	
		নেকটারিন	০.৫০	
		পীচ	০.৫০	
		নাশপাতি	১.০০	
		বরই বা কুল (শুষ্ক কুলসহ) (Plum including prunes)	০.২০	
		বেদানা (Pomegranate)	১.০০	
		স্ট্রবেরি	০.৫০	
	৪.১.২.৮	প্রক্রিয়াকৃত ফলের আঁশ, পিউরি, ফলের টপিং এবং নারকেলের দুধ		
		লেবু জাতীয় ফলের আঁশ, শুষ্ক	১০.০	
	৪.২.১.১	অপরিশোধিত তাজা সবজি, বাদাম ও বীজ		
		বিন, সীম ও সয়াবিন ব্যতীত	২.০০	
		ব্রকলি	০.৫০	
		রাসেলস স্প্রাউট	০.৫০	

কীটনাশক	কোডেক্স ফুড কোড	খাদ্যদ্রব্যের নাম	সর্বোচ্চ সহনীয় মাত্রা (পিপিএম)
১	২	৩	৪
ইমিডাক্লোপ্রিড (Imidacloprid)	৪.২.১.১	বাঁধাকপি, হেড	০.৫০
		ফুলকপি	০.৫০
		সেলেরি	৬.০০
		শসা	১.০০
		বেগুন	০.২০
		লীক	০.০৫
		লেটুস, হেড	২.০০
		মটর (Peas: Pods and succulent, immature seeds)	৫.০০
		মটর, খোসা ছাড়ানো (Shelled, succulent seeds)	২.০০
		মূল ও কন্দ জাতীয় সবজি	০.৫০
		মূলা শাঁক	৫.০০
		রেপ বিজ	০.০৫
		স্কোয়াশ, গ্রীষ্মকালীন	১.০০
		মিষ্টি ভুট্টা	০.০২
		টমেটো	০.৫০
		ডাল	২.০০
		গাছ বাদাম	০.০১
	সূর্যমুখি বীজ	০.০৫	
	৪.২.২.২	শুক্ক শাকসবজি, সামুদ্রিক শৈবাল, বাদাম ও বীজ	
		কফি বিন	১.০০
		চীনাবাদাম (Peanuts)	১.০০
	৬.১	সম্পূর্ণ, ভাঙা, বা ফ্লেক শস্য দানা, চাউলসহ	
		দানাদার খাদ্যশস্য	০.০৫
	৬.২	আটা ও শর্করা	
		গমের আটা	০.০৩
	৮.১.১	তাজা মাংস, পোল্ট্রি, এবং আস্ত বা টুকরা শিকারের মাংস	
		স্তন্যপায়ী প্রাণির মাংস (সামুদ্রিক ব্যতীত)	০.১০
		হাঁস মুরগির ভোজ্য অপ্রয়োজনীয় অংশ	০.০৫
		স্তন্যপায়ী প্রাণির ভোজ্য অপ্রয়োজনীয় অংশ	০.৩০
		হাঁস মুরগির মাংস	০.০২

কীটনাশক	কোডেক্স ফুড কোড	খাদ্যদ্রব্যের নাম	সর্বোচ্চ সহনীয় মাত্রা (পিপিএম)
১	২	৩	৪
	১০.১	ডিম	০.০২
	১২.২	ভেষজ, মসলা, সিজনিং	
		গোলমরিচ	১.০০
		মরিচ, শুকনা (Peppers chili, dried)	১০.০
		পিয়াজ, বাল	০.১০
ইনডোক্সাকার্ব (Indoxacarb)	১.১.১	দুধ	০.১০
	২.১.৩	চর্বি, ট্যালো, মাছের তেল এবং অন্যান্য পশুর চর্বি	
		দুধের চর্বি	২.০০
	৪.১.১.১	অপরিশোধিত তাজা ফল	
		আপেল	০.৫০
		আঞ্জুর	২.০০
		ফ্রানবেরি	১.০০
		নাশপাতি	০.২০
		আলুবোখারা	৩.০০
		স্টোন ফল	১.০০
	৪.১.২.২	শুক্ক ফল	
		শুক্ক আঞ্জুর (কিশমিশ, রেইজিন ও সুলতানা)	৫.০০
	৪.২.১.১	অপরিশোধিত তাজা সবজি, বাদাম ও বীজ	
		ব্রকলি	০.২০
		বঁধাকপি, হেড	৩.০০
		ফুলকপি	০.২০
		বেগুন	০.৫০
		ফলজ সবজি, কিউকারবিট	০.৫০
		লেটুস, হেড	৭.০০
		লেটুস, পাতা	৩.০০
		আলু	০.০২
		মিষ্টি ভুট্টা	০.০২
টমেটো		০.৫০	
তুলার বীজ		১.০০	

কীটনাশক	কোডেক্স ফুড কোড	খাদ্যদ্রব্যের নাম	সর্বোচ্চ সহনীয় মাত্রা (পিপিএম)
১	২	৩	৪
	৪.২.২.২	শুক্ক শাকসবজি, সামুদ্রিক শৈবাল, বাদাম ও বীজ	
		কুক্কট মটর (শুক্ক) Chick-pea (dry)	০.২০
		মুগ ডাল (শুক্ক)	০.২০
		সয়াবিন (শুক্ক)	০.৫০
		চিনাবাদাম	০.০২
	৮.১.১	তাজা মাংস, পোল্ট্রি, এবং আস্ত বা টুকরা শিকারের মাংস	
		হাঁস মুরগির ভোজ্য অপ্রয়োজনীয় অংশ	০.০১
		স্তন্যপায়ী প্রাণির ভোজ্য অপ্রয়োজনীয় অংশ	০.০৫
		স্তন্যপায়ী প্রাণির মাংস (সামুদ্রিক ব্যতীত)	২.০০
		হাঁস মুরগির মাংস	০.০১
	১০.১	ডিম	০.০২
	১২.২	ভেঁষজ, মসলা, সিজনিং	
		গোলমরিচ (Pepper)	০.৩০
		পুদিনা	১৫.০
১৪.১.৫	চা, গ্রীন, কালো (কালো, গাঁজনকৃত এবং শুক্ক)	৫.০০	
ম্যালাথিয়ন (Malathion)	২.১.২	উদ্ভিজ তেল ও চর্বি	
		তুলা বীজের তেল, অপরিশোধিত (Cotton seed oil, crude)	১৩.০
		তুলা বীজের তেল, ভোজ্য (Cotton seed oil, edible)	১৩.০
	৪.১.১.১	অপরিশোধিত তাজা ফল	
		আপেল	০.৫০
		ব্লু বেরি	১০.০
		চেরি, সকল প্রকার	৩.০০
		লেবু জাতীয় ফল	৭.০০
		আঞ্জুর	৫.০০
		স্ট্রবেরি	১.০০
	৪.২.১.১	অপরিশোধিত তাজা সবজি, বাদাম ও বীজ	
		অ্যাসপারাগাস	১.০০
		বিন, সীম ও সয়াবিন ব্যতীত	১.০০

কীটনাশক	কোডেক্স ফুড কোড	খাদ্যদ্রব্যের নাম	সর্বোচ্চ সহনীয় মাত্রা (পিপিএম)	
১	২	৩	৪	
ম্যালাথিয়ন (Malathion)	৪.২.১.১	শসা	০.২০	
		পালং শাঁক	৩.০০	
		পিয়াজ কলি/পাতা	৫.০০	
		মিষ্টি ভুট্টা	০.০২	
		টমেটো	০.৫০	
		শালগম, সবুজ	৫.০০	
		শালগম, বাগান (Turnip. garden)	০.২০	
		তুলার বীজ	২০.০	
	৪.২.২.২	শুষ্ক শাকসবজি, সামুদ্রিক শৈবাল, বাদাম ও বীজ		
		শুষ্ক বিন		২.০০
	৬.১	সম্পূর্ণ, ভাঙা, বা ফ্লেক শস্য দানা, চাউলসহ		
		ভুট্টা		০.০৫
		জোয়ার		৩.০০
		গম		১০.০
	১২.২	ভেষজ, মসলা, সিজনিং		
		গোলমরিচ		০.১০
		মরিচ, শুকনা (Peppers chili, dried)		১.০০
		মসলা, ফল ও বেরি (Spices, fruits and berries)		১.০০
		মসলা, মূল ও রাইজোম (Spices roots and rhizomes)		০.৫০
		মসলা, বীজ		২.০০
		সবুজ সরিষা		২.০০
		পিয়াজ, বাব্ব		১.০০
	১৪.১.২.২	কৌটা বা বোতলজাত (পাস্তুরিত) সবজির জুস		
টমেটো জুস			০.০১	
মেথমিল (Methomyl)	১.১.১	দুধ	০.০২	
	২.১.২	উদ্ভিজ্জ তেল ও চর্বি		
		সয়াবিন তেল, অপরিশোধিত		০.২০
		সয়াবিন তেল, পরিশোধিত		০.২০
		তুলা বীজের তেল, ভোজ্য		০.০৪
		ভুট্টার তেল, ভোজ্য		০.০২

কীটনাশক	কোডেক্স ফুড কোড	খাদ্যদ্রব্যের নাম	সর্বোচ্চ সহনীয় মাত্রা (পিপিএম)
১	২	৩	৪
মেথমিল (Methomyl)	৪.১.১.১	অপরিশোধিত তাজা ফল	
		আপেল	০.৩০
		লেবু জাতীয় ফল	১.০০
		নেকটারিন	০.২০
		আঞ্জুর	০.৩০
		পীচ	০.২০
		নাশপাতি	০.৩০
		বরই (শুষ্ক কুল সহ) (Including prunes)	১.০০
	৪.১.২.৮	প্রক্রিয়াকৃত ফলের আঁশ, পিউরি, ফলের টপিং এবং নারকেলের দুধ	
		লেবু জাতীয় ফলের আঁশ, শুষ্ক	৩.০০
	৪.২.১.১	অপরিশোধিত তাজা সবজি, বাদাম ও বীজ	
		অ্যাসপারাগাস	২.০০
		বিন, সীম ও সয়াবিন ব্যতীত	১.০০
		সাধারণ বিন (Common beans: Pods and/or immature seeds)	১.০০
		ফলজ সবজি, কিউকারবিটস	০.১০
		লেটুস, হেড	০.২০
		লেটুস, পাতা	০.২০
		মটর (Peas, Pods and succulent = immature seeds)	৫.০০
		আলু	০.০২
		টমেটো	১.০০
		তুলার বীজ	০.২০
		রেপ বীজ	০.০৫
	৪.২.২.২	শুষ্ক শাকসবজি, সামুদ্রিক শৈবাল, বাদাম ও বীজ	
		বিন (শুষ্ক)	০.০৫
		সয়াবিন (শুষ্ক)	০.২০
৬.১	সম্পূর্ণ, ভাঙা, বা ফ্লেক শস্য দানা, চাউল সহ		
	বার্লি	২.০০	
	ভুট্টা	০.০২	
	গম	২.০০	
	গমের আটা	০.০৩	
	যব (Oats)	০.০২	

কীটনাশক	কোডেক্স ফুড কোড	খাদ্যদ্রব্যের নাম	সর্বোচ্চ সহনীয় মাত্রা (পিপিএম)	
১	২	৩	৪	
	৮.১.১	তাজা মাংস, পোল্ট্রি, এবং আস্ত বা টুকরা শিকারের মাংস		
		হাঁস মুরগির ভোজ্য অপ্রয়োজনীয় আংশ	০.০২	
		স্তন্যপায়ী প্রাণির ভোজ্য অপ্রয়োজনীয় অংশ	০.০২	
		স্তন্যপায়ী প্রাণির মাংস (সামুদ্রিক ব্যতীত)	০.০২	
		হাঁস মুরগির মাংস	০.০২	
	১০.১	ডিম	০.০২	
	১২.২	ভেষজ, মসলা, সিজনিং		
		গোলমরিচ (Peppers)	০.৭০	
		পিয়াজ, কন্দ	০.২০	
		পুদিনা খড় (Mint hay)	০.৫০	
		মরিচ, শুষ্ক (Peppers chili, Dried)	১০.০	
		মসলা, ফল এবং বেরি (Spices, Fruits and Berries)	০.০৭	
	অক্সিডেমিটন- মিথাইল (Oxydemeton- Methyl)	১.১.১	দুধ	০.০১
		২.১.৩	চর্বি, ট্যালো, মাছের তেল এবং অন্যান্য পশুর চর্বি	
গবাদি পশুর চর্বি			০.০৫	
হাঁস মুরগির চর্বি			০.০৫	
ভেড়ার চর্বি			০.০৫	
৪.১.১.১		অপরিশোধিত তাজা ফল		
		লেবু	০.২০	
		নাশপাতি	০.০৫	
৪.২.১.১		অপরিশোধিত তাজা সবজি, বাদাম ও বীজ		
		ফুলকপি	০.০১	
		পাতা কপি (Kale)	০.০১	
		ওলকপি (Kohlrabi)	০.০৫	
		আলু	০.০১	

কীটনাশক	কোডেক্স ফুড কোড	খাদ্যদ্রব্যের নাম	সর্বোচ্চ সহনীয় মাত্রা (পিপিএম)	
১	২	৩	৪	
অক্সিডেমিটন- মিথাইল (Oxydemeton- Methyl)	৪.২.১.১	শর্করা বিট	০.০১	
		তুলার বীজ	০.০৫	
	৪.২.২.২	শুষ্ক শাকসবজি, সামুদ্রিক শৈবাল, বাদাম ও বীজ		
		সাধারণ বিন (শুষ্ক)	০.১০	
	৬.১	সম্পূর্ণ, ভাঙা, বা ফ্লেক শস্য দানা, চাউল সহ		
		বার্লি	০.০২	
		রাই (Rye)	০.০২	
		গম	০.০২	
	৮.১.১	তাজা মাংস, পোল্ট্রি, এবং আস্ত বা টুকরা শিকারের মাংস		
		গবাদি পশু ও ভেড়ার মাংস	০.০৫	
		হাঁস মুরগির মাংস	০.০৫	
	১০.১	ডিম	০.০৫	
পারমেথ্রিন (Permethrin)	২.১.২	উদ্ভিজ তেল ও চর্বি		
		তুলা বীজের তেল, ভোজ্য	০.১০	
		সয়াবিন তেল, অপরিশোধিত	০.১০	
		সূর্যমুখি তেল, ভোজ্য	১.০০	
		সূর্যমুখি তেল, অপরিশোধিত	১.০০	
	৪.১.১.১	অপরিশোধিত তাজা ফল		
		আলমন্ড	০.১০	
		ব্ল্যাকবেরি	১.০০	
		বৈঁচি (Gooseberry)	২.০০	
		কিশমিশ, কালো, লাল, সাদা	২.০০	
		লেবু জাতীয় ফল	০.৫০	
		আঞ্জুর	২.০০	
		কিউই ফল	২.০০	
		বাজি	০.১০	
		জলপাই	১.০০	
		পোমে ফল	২.০০	
		পেস্টা বাদাম	০.০৫	
		রাস্পবেরি, লাল, কালো	১.০০	
		স্টোন ফল	২.০০	
		স্ট্রবেরি	১.০০	

কীটনাশক	কোডেক্স ফুড কোড	খাদ্যদ্রব্যের নাম	সর্বোচ্চ সহনীয় মাত্রা (পিপিএম)
১	২	৩	৪
পারমিথ্রিন (Permethrin)	৪.২.১.১	অপরিশোধিত তাজা সবজি, বাদাম ও বীজ	
		অ্যাসপারাগাস	১.০০
		ব্রকলি	২.০০
		সাধারণ বিন (Common beans: Pods and/or immature seeds)	১.০০
		ব্রাসেলস স্প্রাউট	১.০০
		বীঁধাকপি, হেড	৫.০০
		বীঁধাকপি, সেভয়	৫.০০
		চাইনিজ ক্যাবেজ	৫.০০
		গাঁজর	০.১০
		ফুলকপি	০.৫০
		সেলেরি	২.০০
		শসা	০.৫০
		বেগুন	১.০০
		পাতা কপি	৫.০০
		সজিনা (Horseradish)	০.৫০
		ওলকপি	০.১০
		লিক	০.৫০
		লেটুস, হেড	২.০০
		মাশরুম	০.১০
		মটর, খোসা ছাড়ানো (রসপূর্ণ বীজ) (succulent seeds)	০.১০
		আলু	০.০৫
		মূলা, জাপানিজ	০.১০
		পালং শাঁক	২.০০
		পিয়াজ কলি/পাতা	০.৫০
		ক্ষীরা (Gherkin)	০.৫০
		ক্লোয়াশ, গ্রীষ্মকালীন	০.৫০
ক্লোয়াশ, শীতকালীন	০.৫০		
সুগার বিট	০.০৫		
মিষ্টি ভুট্টা	০.১০		
টমেটো	১.০০		
তুলার বীজ	০.৫০		
রেপ বীজ	০.০৫		
সূর্যমুখি বীজ	১.০০		

কীটনাশক	কোডেক্স ফুড কোড	খাদ্যদ্রব্যের নাম	সর্বোচ্চ সহনীয় মাত্রা (পিপিএম)
১	২	৩	৪
	৪.২.২.২	শুষ্ক শাকসবজি, সামুদ্রিক শৈবাল, বাদাম ও বীজ	
		কফি বিন	০.০৫
		চীনাবাদাম	০.১০
		সয়া বিন (শুষ্ক)	০.০৫
	৬.১	সম্পূর্ণ, ভাঙা, বা ফ্লেক শস্য দানা, চাউল সহ	
		দানাদার খাদ্যশস্য	২.০০
		গমের আটা	০.৫০
	৮.১.১	তাজা মাংস, পোল্ট্রি, এবং আস্ত বা টুকরা শিকারের মাংস	
		স্তন্যপায়ী প্রাণির ভোজ্য অপ্রয়োজনীয় অংশ	০.১০
		স্তন্যপায়ী প্রাণির মাংস (সামুদ্রিক ব্যতীত)	১.০০
		হাঁস মুরগির মাংস	০.১০
	১০.১	ডিম	০.১০
	১২.২	ভেষজ, মসলা, সিজনিং	
		মসলা (Spices)	০.০৫
গোলমরিচ		১.০০	
মরিচ, শুষ্ক (Peppers chili, Dried)		১০.০	
১৪.১.৫	চা, গ্রীন, কালো (কালো, গাঁজনকৃত এবং শুষ্ক)	২০.০	
ফেনথোটে (Phenthoate)	১২.২	ভেষজ, মসলা, সিজনিং	
		মসলা, বীজ (Spices, seeds)	৭.০০
পিরিমিফস মিথাইল (Pirimiphos- Methyl)	১.১.১	দুধ	০.০১
	৬.১	সম্পূর্ণ, ভাঙা, বা ফ্লেক শস্য দানা, চাউলসহ	
		দানাদার খাদ্যশস্য	৭.০০
	৮.১.১	তাজা মাংস, পোল্ট্রি, এবং আস্ত বা টুকরা শিকারের মাংস	
		হাঁস মুরগির ভোজ্য অপ্রয়োজনীয় অংশ	০.০১
		স্তন্যপায়ী প্রাণির ভোজ্য অপ্রয়োজনীয় অংশ	০.০১
		স্তন্যপায়ী প্রাণির মাংস (সামুদ্রিক ব্যতীত)	০.০১
		হাঁস মুরগির মাংস	০.০১
	১০.১	ডিম	০.০১
	১২.২	ভেষজ, মসলা, সিজনিং	
		মসলা, ফল এবং বেরি (Spices, Fruits and Berries)	০.৫০
মসলা, বীজ		৩.০০	

কীটনাশক	কোডেক্স ফুড কোড	খাদ্যদ্রব্যের নাম	সর্বোচ্চ সহনীয় মাত্রা (পিপিএম)
১	২	৩	৪
প্রফেনোফস (Profenofos)	১.১.১	দুধ	০.০১
	৪.১.১.১	অপরিশোধিত তাজা ফল	
		আম	০.২০
		ম্যাঙ্গোস্টিন (Mangosteen)	১০.০
	৪.২.১.১	অপরিশোধিত তাজা সবজি, বাদাম ও বীজ	
		টমেটো	১০.০
		তুলার বীজ	৩.০০
	৮.১.১	তাজা মাংস, পোল্ট্রি, এবং আস্ত বা টুকরা শিকারের মাংস	
		স্তন্যপায়ী প্রাণির ভোজ্য অপ্রয়োজনীয় অংশ	০.০৫
		স্তন্যপায়ী প্রাণির মাংস (সামুদ্রিক ব্যতীত)	০.০৫
		হাঁস মুরগির মাংস	০.০৫
		হাঁস মুরগির ভোজ্য অপ্রয়োজনীয় অংশ	০.০৫
	১০.১	ডিম	০.০২
	১২.২	ভেষজ, মসলা, সিজনিং	
		মরিচ	৩.০০
		মরিচ, শুকনা (Peppers chili, dried)	২০.০
		মসলা, ফল ও বেরি (Spices, fruits and berries)	০.০৭
মসলা, মূল ও রাইজোম (Spices roots and rhizomes)		০.০৫	
১৪.১.৫	চা, গ্রীন, কালো (কালো, গাঁজনকৃত এবং শুষ্ক)		
	চা এবং ভেষজ চা	০.৫০	
স্পাইরোটট্রামেট (Spirotetramate)	১.১.১	দুধ	০.০০৫
	৪.১.১.১	অপরিশোধিত তাজা ফল	
		বুশ বেরি	১.৫০
		ক্রান বেরি	০.২০
		লেবু জাতীয় ফল	০.৫০
		আঞ্জুর	২.০০
		কিউই ফল	০.০২
		লিচু	১৫.০
		আম	০.৩০
পেঁপে	০.৪০		

কীটনাশক	কোডেক্স ফুড কোড	খাদ্যদ্রব্যের নাম	সর্বোচ্চ সহনীয় মাত্রা (পিপিএম)	
১	২	৩	৪	
স্পাইরোটট্রামেট (Spirotetramate)	৪.১.১.১	পোমে ফল	০.৭০	
		আলুবোখারা (Prunes)	৫.০০	
		স্টোন ফল	৩.০০	
	৪.১.২.২	শুক্ক ফল		
		শুক্ক আঞ্জুর (কিশমিশ, রেইজিন ও সুলতানা)	৪.০০	
		আঞ্জুর পোমেস, শুক্ক (Grape pomace, Dry)	৪.০০	
	৪.২.১.১	অপরিশোধিত তাজা সবজি, বাদাম ও বীজ		
		আর্টিচোক, গ্লোব	১.০০	
		বীধাকপি, হেড	২.০০	
		সেলেরি	৪.০০	
		শাঁক	৭.০০	
		লেগুম জাতীয় শাকসবজি	১.৫০	
		ফুলেল ব্রাসিকাসমূহ (ব্রকলি, চাইনিজ ও ফুলকপি)	১.০০	
		ফল জাতীয় সবজি, কিউকারবিটস	০.২০	
		ফল জাতীয় সবজি, কিউকারবিট ব্যতীত অন্যান্য	১.০০	
		আলু	০.৮০	
		গাছ বাদাম	০.৫০	
		ডাল	২.০০	
	৪.২.২.২	শুক্ক শাকসবজি, সামুদ্রিক শৈবাল, বাদাম ও বীজ		
		তুলার বীজ	০.৪০	
		সয়াবিন (শুক্ক)	৪.০০	
	৮.১.১	তাজা মাংস, পোল্ট্রি, এবং আস্ত বা টুকরা শিকারের মাংস		
		হাঁস মুরগির ভোজ্য অপ্রয়োজনীয় অংশ	০.০১	
স্তন্যপায়ী প্রাণির ভোজ্য অপ্রয়োজনীয় অংশ		১.০০		
স্তন্যপায়ী প্রাণির মাংস (সামুদ্রিক ব্যতীত)		০.০৫		
হাঁস মুরগির মাংস		০.০১		
১০.১	ডিম	০.০১		

কীটনাশক	কোডেক্স ফুড কোড	খাদ্যদ্রব্যের নাম	সর্বোচ্চ সহনীয় মাত্রা (পিপিএম)		
১	২	৩	৪		
থায়াক্লোপ্রিড (Thiacloprid)	১২.২	ভেষজ, মসলা, সিজনিং			
		মরিচ	২.০০		
		পিয়াজ, কন্দ	০.৪০		
		মরিচ, শূক্ৰ	১৫.০		
	১.১.১	১.১.১	দুধ	০.০৫	
	৪.১.১.১	৪.১.১.১	অপরিশোধিত তাজা ফল		
			বেরি ও অন্যান্য ছোট ফল	১.০০	
			বাজি ও তরমুজ	০.২০	
			পোমে ফল	০.৭০	
			স্টোন ফল	০.৫০	
			কিউই ফল	০.২০	
			৪.২.১.১	৪.২.১.১	অপরিশোধিত তাজা সবজি, বাদাম ও বীজ
		শসা	০.৩০		
		বেগুন	০.৭০		
আলু		০.০২			
স্কোয়াশ, গ্রীষ্মকালীন	০.৩০				
স্কোয়াশ, শীতকালীন	০.২০				
টমেটো	০.৫০				
গাছ বাদাম	০.০২				
তুলার বীজ	০.০২				
সরিষা বীজ	০.৫০				
রেপ বীজ	০.৫০				
৬.১	৬.১	সম্পূর্ণ, ভাঙা, বা ফ্লেক শস্য দানা, চাউল সহ			
		চাউল	০.০২		
		গম	০.১০		
৮.১.১	৮.১.১	তাজা মাংস, পোল্ট্রি, এবং আস্ত বা টুকরা শিকারের মাংস			
		স্তন্যপায়ী প্রাণির ভোজ্য অপ্রয়োজনীয় অংশ	০.৫০		
		হাঁস মুরগির ভোজ্য অপ্রয়োজনীয় অংশ	০.০২		
		স্তন্যপায়ী প্রাণির মাংস (সামুদ্রিক ব্যতীত)	০.১০		
		হাঁস মুরগির মাংস	০.০২		
১০.১	১০.১	ডিম	০.০২		
১২.২	১২.২	ভেষজ, মসলা, সিজনিং			
		মরিচ, মিষ্টি	১.০০		

কীটনাশক	কোডেক্স ফুড কোড	খাদ্যদ্রব্যের নাম	সর্বোচ্চ সহনীয় মাত্রা (পিপিএম)
১	২	৩	৪
থিয়ামিথক্সাম (Thiamethoxam)	১.১.১	দুধ	০.০৫
	৪.১.১.১	অপরিশোধিত তাজা ফল	
		কলা	০.০২
		আম	০.২০
		বেরি ও অন্যান্য ছোট ফল	০.৫০
		লেবু জাতীয় ফল	০.৫০
		পোমে ফল	০.৩০
		আনারস	০.০১
		স্টোন ফল	১.০০
		পেঁপে	০.০১
	৪.২.১.১	অপরিশোধিত তাজা সবজি, বাদাম ও বীজ	
		আর্টিচোক, গ্লোব	০.৫০
		এভোকাডো	০.৫০
		রাসিকা শ্রেণির সবজি, বাঁধাকপি, রাসিকা জাতীয় ফুলেল সবজি	৫.০০
		বিন সমূহ (সীম ও সয়াবিন ব্যতীত)	০.৩০
		সেলেরি	১.০০
		ফল জাতীয় সবজি, কিউকারবিট ব্যতীত	০.৭০
		ফল জাতীয় সবজি, কিউকারবিট	০.৫০
		শাঁক	৩.০০
		লেগুম জাতীয় শাকসবজি	০.০১
		মূল ও কন্দ জাতীয় সবজি	০.৩০
		ডাল	০.০৪
		মিষ্টি ভুট্টা	০.০১
তেল বীজ		০.০২	
৪.২.২.২	শুক্ক শাকসবজি, সামুদ্রিক শৈবাল, বাদাম ও বীজ		
	কফি বিন	০.২০	
	কোকো বিন (Cocoa beans)	০.০২	
৬.১	সম্পূর্ণ, ভাঙা, বা ফ্লেক শস্য দানা, চাউল সহ		
	বার্লি	০.৪০	

কীটনাশক	কোডেক্স ফুড কোড	খাদ্যদ্রব্যের নাম	সর্বোচ্চ সহনীয় মাত্রা (পিপিএম)	
১	২	৩	৪	
থায়ামিথক্সাম (Thiamethoxam)	৬.১	ভুট্টা	০.০৫	
		গম	০.০৫	
	৮.১.১	তাজা মাংস, পোল্ট্রি, এবং আস্ত বা টুকরা শিকারের মাংস		
		স্তন্যপায়ী প্রাণির ভোজ্য অপ্রয়োজনীয় অংশ	০.০১	
		স্তন্যপায়ী প্রাণির মাংস (সামুদ্রিক ব্যতীত)	০.০২	
		হাঁস মুরগির মাংস	০.০১	
		হাঁস মুরগির ভোজ্য অপ্রয়োজনীয় অংশ	০.০১	
	১০.১	ডিম	০.০১	
	১২.২	ভেষজ, মসলা, সিজনিং		
		মরিচ, শুকনা (Peppers chili, Dried)	৭.০০	
		পুদিনা	১.৫০	
	১৪.১.৫	চা, গ্রীন, কালো (কালো, গাঁজনকৃত এবং শুষ্ক)	২০.০	
	১৬	যৌগিক বা মিশ্রখাদ্য (যথাঃ মাংসের পাই, টুকরা মাংস) যাহা খাদ্য শ্রেণি ১-১৫ এর বহির্ভূত		
		পপকর্ন	০.০১	
ট্রায়াজোফস (Triazophos)	২.১.২	উদ্ভিজ্জ তেল ও চর্বি		
		তুলার বীজের তেল, অপরিশোধিত	১.০০	
	৪.২.১.১	অপরিশোধিত তাজা সবজি, বাদাম ও বীজ		
		তুলার বীজ	০.২০	
		সয়াবিন (অপরিপক্ক বীজ)	০.৫০	
		সয়াবিন (Young pods)	১.০০	
	৬.১	সম্পূর্ণ, ভাঙা, বা ফ্লেক শস্য দানা, চাউলসহ		
		চাউল, পালিশকৃত	০.৬০	
	১২.২	ভেষজ, মসলা, সিজনিং		
		মসলা, ফল এবং বেরি (Spices, Fruits and Berries)	০.০৭	
		মসলা, মূল এবং রাইজোম (Spices, Roots and Rhizomes)	০.১০	

তফসিল-৮

ছত্রাকনাশক (Fungicides) এর অবশিষ্টাংশ

ছত্রাকনাশক	কোডেঞ্জ ফুড কোড	খাদ্যদ্রব্যের নাম	সর্বোচ্চ সহনীয় মাত্রা (পিপিএম)
১	২	৩	৪
এজোক্সিস্ট্রোবিন (Azoxystrobin)	১.১.১	দুধ	০.০১
	২.১.২	উদ্ভিজ্জ তেল ও চর্বি	
		ভুট্টার তেল, ভোজ্য	০.১০
	২.১.৩	চর্বি, ট্যালো, মাছের তেল এবং অন্যান্য পশুর চর্বি	
		দুগ্ধজাত চর্বি	০.০৩
	৪.১.১.১	অপরিশোধিত তাজা ফল	
		কলা	২.০০
		বেরি ও অন্যান্য ছোট ফল সমূহ	৫.০০
		কামরাঙ্গা (Carambola)	০.১০
		লেবু জাতীয় ফল	১৫.০
		ক্রানবেরি (Cranberry)	০.৫০
		আঞ্জুর	২.০০
		আম	০.৭০
		পেঁপে	০.৩০
		স্টোন ফল	২.০০
	স্ট্রবেরি	১০.০	
	৪.২.১.১	অপরিশোধিত তাজা সবজি, বাদাম ও বীজ	
		আটিচোক, গ্লোব	৫.০০
		অ্যাসপারাগাস	০.০১
		ব্রাসিকা শ্রেণির সবজি, বাঁধাকপি, ব্রাসিকা জাতীয় ফুলেল সবজি	৫.০০
		বাল্ল জাতীয় সবজি (Bulb vegetables)	১০.০
সেলেরি		৫.০০	
ফল জাতীয় সবজি, কিউকারবিট ব্যতীত অন্যান্য		৩.০০	
ফল জাতীয় সবজি, কিউকারবিটস		১.০০	
লেগুম জাতীয় শাকসবজি (Legume vegetables)		৩.০০	
লেটুস, পাতা		৩.০০	
লেটুস, হেড		৩.০০	
কদলী, কলা (Plantain)	২.০০		

ছত্রাকনাশক	কোডেক্স ফুড কোড	খাদ্যদ্রব্যের নাম	সর্বোচ্চ সহনীয় মাত্রা (পিপিএম)
১	২	৩	৪
		আলু	৭.০০
		পেস্টা বাদাম (Pistachio nuts)	১.০০
		ডাল	০.০৭
		মূল ও কন্দ জাতীয় সবজি (Root and tuber vegetables)	১.০০
		গাছ বাদাম	০.০১
		সূর্যমুখি বীজ	০.৫০
		তুলার বীজ	০.৭০
	৪.২.২.২	শুক্ক শাকসবজি, সামুদ্রিক শৈবাল, বাদাম ও বীজ	
		কফি বিন	০.০৩
		চীনাবাদাম	০.২০
		সয়াবিন, শুক্ক	০.৫০
	৬.১	সম্পূর্ণ, ভাঙা, বা ফ্লেক শস্য দানা, চাউলসহ	
		বার্লি	১.৫০
		ভূট্টা	০.০২
এজোক্সিস্ট্রবিন (Azoxystrobin)	৬.১	যব (Oats)	১.৫০
		জোয়ার (Sorghum)	১০.০
		রাই	০.২০
		চাউল	৫.০০
		ট্রিটিকেল (Triticale)	০.২০
		গম	০.২০
	৮.১.১	তাজা মাংস, পোল্ট্রি, এবং আস্ত বা টুকরা শিকারের মাংস	
		স্তন্যপায়ী প্রাণির মাংস (সামুদ্রিক ব্যতীত)	০.০৫
		হাঁস মুরগির মাংস	০.০১
		হাঁস মুরগির ভোজ্য অপ্রয়োজনীয় অংশ	০.০১
		স্তন্যপায়ী প্রাণির ভোজ্য অপ্রয়োজনীয় অংশ	০.০৭
	১০.১	ডিম	০.০১
	১২.২	ভেষজ, মসলা, সিজনিং	
		শুক্ক ভেষজ (Dried herbs)	৩০০.০
ভেষজ		৭০.০	
মরিচ, শুকনা (Peppers chili, Dried)		৩০.০	

ছত্রাকনাশক	কোডেক্স ফুড কোড	খাদ্যদ্রব্যের নাম	সর্বোচ্চ সহনীয় মাত্রা (পিপিএম)
১	২	৩	৪
বেনালাক্সিল (Benalaxyl)	৪.১.১.১	অপরিশোধিত তাজা ফল	
		আঞ্জুর	০.৩০
		তরমুজ	০.১০
		বাজি (Melons except watermelon)	০.৩০
	৪.২.১.১	অপরিশোধিত তাজা সবজি, বাদাম ও বীজ	
		লেটুস, হেড	১.০০
		আলু	০.০২
		টমেটো	০.২০
	১২.২	ভেষজ, মসলা, সিজনিং	
		পিয়াজ, বাব্ব	০.০২
কার্বেনডাজিম (Carbendazim)	১.১.১	দুধ	০.০৫
	২.১.৩	চর্বি, ট্যালো, মাছের তেল এবং অন্যান্য পশুর চর্বি	
		মুরগির চর্বি	০.০৫
	৪.১.১.১	অপরিশোধিত তাজা ফল	
		এপ্রিকট (Apricot)	২.০০
		কলা	০.২০
		কমলা, মিষ্টি, টক (হাইব্রিড কমলাসহ), বিভিন্ন প্রজাতির	১.০০
		বেরি ও অন্যান্য ছোট ফল সমূহ	১.০০
		চেরি	১০.০
		আঞ্জুর	৩.০০
		আম	৫.০০
		নেকটারিন (Nectarine)	২.০০
		গীচ	২.০০
		আনারস	৫.০০
		বরই (শুক কুল সহ) Plums (including prunes)	০.৫০
		পোমে ফল	৩.০০
	৪.২.১.১	অপরিশোধিত তাজা সবজি, বাদাম ও বীজ	
		অ্যাসপারাগাস	০.২০
		ব্রাসেলস স্প্রাউট (Brussels sprout)	০.৫০
		গাঁজর	০.২০
সাধারণ বিন (Pods and/or immature seeds)		০.৫০	

ছত্রাকনাশক	কোডেক্স ফুড কোড	খাদ্যদ্রব্যের নাম	সর্বোচ্চ সহনীয় মাত্রা (পিপিএম)
১	২	৩	৪
		শসা	০.০৫
		গার্ডেন মটর, খোসা ছাড়ানো Garden pea, shelled (succulent seeds)	০.০২
		ক্ষীরা (Gherkin)	০.০৫
		লেটুস, হেড	৫.০০
		চীনাবাদাম	০.১০
		সয়াবিন (শুষ্ক)	০.৫০
		রাই (Rye)	০.১০
		স্কোয়াশ, গ্রীষ্মকালীন	০.৫০
		সুগার বীট (Sugar beet)	০.১০
		টমেটো	০.৫০
		গাছ বাদাম	০.১০
		রেপ বীজ	০.০৫
	৪.২.২.২	শুষ্ক শাকসবজি, সামুদ্রিক শৈবাল, বাদাম ও বীজ	
		কফি বিন	০.১০
		বিন (শুষ্ক)	০.৫০
	৬.১	সম্পূর্ণ, ভাঙা, বা ফ্লেক শস্য দানা, চাউলসহ	
		চাউল, কঁড়া (Rice, Husked)	২.০০
		বার্লি	০.৫০
		গম	০.০৫
	৮.১.১	তাজা মাংস, পোল্ট্রি, এবং আস্ত বা টুকরা শিকারের মাংস	
		গবাদি পশুর মাংস	০.০৫
		হাঁস মুরগির মাংস	০.০৫
		স্তন্যপায়ী প্রাণির ভোজ্য অপ্রয়োজনীয় অংশ	০.০৫
	১০.১	ডিম	০.০৫
	১২.২	ভেষজ, মসলা, সিজনিং	
		মরিচ	২.০০
		মরিচ, শুকনা (Peppers chili, Dried)	২০.০
		মসলা, ফল এবং বেরি (Spices, Fruits and Berries)	০.১০
		মসলা, মূল এবং রাইজোম (Spices, Roots and Rhizomes)	০.১০

ছত্রাকনাশক	কোডেক্স ফুড কোড	খাদ্যদ্রব্যের নাম	সর্বোচ্চ সহনীয় মাত্রা (পিপিএম)
১	২	৩	৪
ডাইফেনোকোনাজোল (Difenoconazole)	১.১.১	দুধ	০.০২
	৪.১.১.১	অপরিশোধিত তাজা ফল	
		কলা	০.১০
		চেরি	০.২০
		লেবু জাতীয় ফল	০.৬০
		নেকটারিন (Nectarine)	০.৫০
		আঞ্জুর	৩.০০
		আম	০.০৭
		বাজি (Melons except watermelon)	০.৭০
		জলপাই	২.০০
		পেঁপে	০.২০
		প্যাশন ফল (Passion fruit)	০.০৫
		পোমে ফল	০.৮০
		পীচ	০.৫০
	বরই (শুষ্ক কুল সহ) Plums (including prunes)	০.২০	
	৪.১.২.২	শুষ্ক ফল	
		শুষ্ক আঞ্জুর (কিশমিশ, রেইজিন ও সুলতানা)	৬.০০
	৪.২.১.১	অপরিশোধিত তাজা সবজি, বাদাম ও বীজ	
		অ্যাসপারাগাস	০.০৩
		বিন (সীম ও সয়াবিন ব্যতীত) Beans except broad bean and soybean	০.৭০
		ব্রাসিকা শ্রেণির সবজি, বীধাকপি, ব্রাসিকা জাতীয় ফুলেল সবজি Brassica (cole or cabbage) vegetables, head cabbage, flower head brassicas	২.০০
		গাঁজর	০.২০
		সেলেরি (Celery)	৩.০০
শসা		০.২০	
লীক (Leek)		০.৩০	

ছত্রাকনাশক	কোডেক্স ফুড কোড	খাদ্যদ্রব্যের নাম	সর্বোচ্চ সহনীয় মাত্রা (পিপিএম)	
১	২	৩	৪	
ডাইফেনোকোনাজোল (Difenoconazole)		ফলজ সবজি, কিউকারবিটস ব্যতীত অন্যান্য	০.৬০	
		ক্ষীরা (Gherkin)	০.২০	
		লেটুস, হেড ও পাতা	২.০০	
		মটর (Peas, Pods and succulent= immature seeds)	০.৭০	
		আলু	৪.০০	
		পিয়াজ কলি/পাতা (Spring onion)	৯.০০	
		স্কোয়াশ, গ্রীষ্মকালীন	০.২০	
		সুগার বীট	০.২০	
		গাছ বাদাম	০.০৩	
		রেপ বীজ	০.০৫	
		সূর্যমুখি বীজ	০.০২	
	৪.২.২.২		শুষ্ক শাকসবজি, সামুদ্রিক শৈবাল, বাদাম ও বীজ	
			সয়াবিন (শুষ্ক)	০.০২
	৬.১		সম্পূর্ণ, ভাঙা, বা ফ্লেক শস্য দানা, চাউলসহ	
			গম	০.০২
	৮.১.১		তাজা মাংস, পোল্ট্রি, এবং আস্ত বা টুকরা শিকারের মাংস	
			হাঁস মুরগির ভোজ্য অপ্রয়োজনীয় অংশ	০.০১
			স্তন্যপায়ী প্রাণির ভোজ্য অপ্রয়োজনীয় অংশ	১.৫০
			স্তন্যপায়ী প্রাণির মাংস, সামুদ্রিক ব্যতীত	০.২০
			হাঁস মুরগির মাংস	০.০১
	১০.১		ডিম	০.০৩
	১২.২		ভেষজ, মসলা, সিজনিং	
			রসুন	০.০২
			জিনসেং	০.০৮
			জিনসেং, শুষ্ক (লাল জিনসেংসহ) (Ginseng, dried including red ginseng)	০.২০
			জিনসেং, নির্যাস (Ginseng, extracts)	০.৬০
			পিয়াজ, বাব্ব	০.১০
		মরিচ, শুকনা (Peppers chili, Dried)	৫.০০	

ছত্রাকনাশক	কোডেক্স ফুড কোড	খাদ্যদ্রব্যের নাম	সর্বোচ্চ সহনীয় মাত্রা (পিপিএম)
১	২	৩	৪
ডাইমিথোমর্ফ (Dimethomorph)	১.১.১	দুধ	০.০১
	৪.১.১.১	অপরিশোধিত তাজা ফল	
		আঙ্গুর	৩.০০
		আনারস	০.০১
		স্ট্রবেরি	০.৫০
	৪.১.২.২	শুষ্ক ফল	
		শুষ্ক আঙ্গুর (কিশমিশ, রেইজিন ও সুলতানা)	৫.০০
	৪.২.১.১	অপরিশোধিত তাজা সবজি, বাদাম ও বীজ	
		আটিচোক, গ্লোব	২.০০
		ব্রকলি	৪.০০
		বিন, খোসা ছাড়ানো	০.৭০
		বীথাকপি, হেড	৬.০০
		সেলেরি	১৫.০
		ওলকপি (Kohlrabi)	০.০২
		ফল জাতীয় সবজি, কিউকারবিটস	০.৫০
		ফল জাতীয় সবজি, কিউকারবিটস ব্যতীত অন্যান্য	১.৫০
		মটর, খোসা ছাড়ানো (রসপূর্ণ বীজ)	০.১৫
		পালং শাঁক	৩০.০
		লেটুস, হেড	১০.০
		পিয়াজ কলি/পাতা	৯.০০
		আলু	০.০৫
	৮.১.১	তাজা মাংস, পোল্ট্রি, এবং আস্ত বা টুকরা শিকারের মাংস	
		হাঁস মুরগির ভোজ্য অপ্রয়োজনীয় অংশ	০.০১
		স্তন্যপায়ী প্রাণির ভোজ্য অপ্রয়োজনীয় অংশ	০.০১
স্তন্যপায়ী প্রাণির মাংস, সামুদ্রিক ব্যতীত		০.০১	
হাঁস মুরগির মাংস		০.০১	
১০.১	ডিম	০.০১	
১২.২	ভেষজ, মসলা, সিজনিং		
	মরিচ, শুকনা (Peppers chili, Dried)	৫.০০	
	রসুন	০.৬০	
	পিয়াজ, বাব্ব	০.৬০	
১৫.১	ভুট্টার সালাদ (Corn salad)	১০.০	

ছত্রাকনাশক	কোডেক্স ফুড কোড	খাদ্যদ্রব্যের নাম	সর্বোচ্চ সহনীয় মাত্রা (পিপিএম)	
১	২	৩	৪	
ফ্লুসিলাজোল (Flusilazole)	১.১.১	দুধ	০.০৫	
	২.১.২	উদ্ভিজ তেল ও চর্বি সয়াবিন তেল, পরিশোধিত	০.১০	
	৪.১.১.১	অপরিশোধিত তাজা ফল		
		এপ্রিকট	০.২০	
		আঙ্গুর	০.২০	
		কলা	০.০৩	
		নেকটারিন (Nectarine)	০.২০	
		পোমে ফল	০.৩০	
		পীচ	০.২০	
	৪.১.২.২	শুক্ক ফল		
		শুক্ক আঙ্গুর (কিশমিশ, রেইজিন ও সুলতানা)	০.৩০	
		আঙ্গুরের পোমেস, শুক্ক (Grape pomace, Dry)	২.০০	
	৪.২.১.১	অপরিশোধিত তাজা সবজি, বাদাম ও বীজ		
		সুগার বীট	০.০৫	
		মিষ্টি ভুট্টা	০.০১	
		রেপ বীজ	০.১০	
	৪.২.২.২	শুক্ক শাকসবজি, সামুদ্রিক শৈবাল, বাদাম ও বীজ		
		সয়াবিন (শুক্ক)	০.০৫	
	৬.১	সম্পূর্ণ, ভাঙা, বা ফ্লেক শস্য দানা, চাউল সহ		
		দানাদার খাদ্যশস্য	০.২০	
	৮.১.১	তাজা মাংস, পোল্ট্রি, এবং আস্ত বা টুকরা শিকারের মাংস		
হাঁস মুরগির ভোজ্য অপ্রয়োজনীয় অংশ		০.২০		
স্তন্যপায়ী প্রাণির ভোজ্য অপ্রয়োজনীয় অংশ		২.০০		
স্তন্যপায়ী প্রাণির মাংস, সামুদ্রিক ব্যতীত		১.০০		
হাঁস মুরগির মাংস		০.২০		
১০.১	ডিম	০.১০		

ছত্রাকনাশক	কোডেক্স ফুড কোড	খাদ্যদ্রব্যের নাম	সর্বোচ্চ সহনীয় মাত্রা (পিপিএম)	
১	২	৩	৪	
ইপ্রোডিওন (Iprodione)	৪.১.১.১	অপরিশোধিত তাজা ফল		
		আলমন্ড	০.২০	
		ব্ল্যাকবেরি	৩০.০	
		চেরি, সকল প্রকার	১০.০	
		আঞ্জুর	১০.০	
		কিউই ফল (Kiwi fruit)	৫.০০	
		পীচ	১০.০	
		পোমে ফল	৫.০০	
		র্যাপস বেরি, লাল, কালো (Raspberries, Red, Black)	৩০.০	
		স্ট্রবেরি	১০.০	
	৪.২.১.১	অপরিশোধিত তাজা সবজি, বাদাম ও বীজ		
		ব্রকলি	২৫.০	
		গাঁজর	১০.০	
		সাধারণ বিন (Pods and/or immature seeds)	২.০০	
		লেটুস, পাতা	২৫.০	
		লেটুস, হেড	১০.০	
		শসা	২.০০	
		রেপ বীজ	০.৫০	
		সুগার বীট	০.১০	
		টমেটো	৫.০০	
		সুর্যমুখি বীজ	০.৫০	
	৪.২.২.২	শুক্ক শাকসবজি, সামুদ্রিক শৈবাল, বাদাম ও বীজ		
		বীন (শুক্ক)	০.১০	
	৬.১	সম্পূর্ণ, ভাঙা, বা ফ্লেক শস্য দানা, চাউল সহ		
		বার্লি	২.০০	
	১২.২	চাউল, কাঁড়া (Rice, Husked)		১০.০
		ভেষজ, মসলা, সিজনিং		
		মসলা, মূল এবং রাইজোম (Spices, Roots and Rhizomes)	০.১০	
		মসলা, বীজ (Spices, Seeds)	০.০৫	
			পিয়াজ, বাব্ব (Onion, Bulb)	০.২০

ছত্রাকনাশক	কোডেক্স ফুড কোড	খাদ্যদ্রব্যের নাম	সর্বোচ্চ সহনীয় মাত্রা (পিপিএম)
১	২	৩	৪
মেটালাক্সিল (Metalaxyl)	৪.১.১.১	অপরিশোধিত তাজা ফল	
		লেবু জাতীয় ফল	৫.০০
		আঞ্জুর	১.০০
		বাজি (Melons, except watermelon)	০.২০
		পোমে ফল	১.০০
		র্যাপসবেরি, লাল, কালো	০.২০
		তরমুজ	০.২০
		অ্যাভোকাডো	০.২০
	৪.২.১.১	অপরিশোধিত তাজা সবজি, বাদাম ও বীজ	
		অ্যাসপারাগাস	০.০৫
		ব্রকলি	০.৫০
		ব্রাসেলস স্প্রাউট (Brussels sprout)	০.২০
		বীথাকপি, হেড (Cabbage, Head)	০.৫০
		গাঁজর	০.০৫
		ফুলকপি	০.৫০
		শসা	০.৫০
		লেটুস, হেড	২.০০
		আলু	০.০৫
		মটর, খোসা ছাড়ানো (Shelled, succulent seeds)	০.০৫
		পালং শাঁক	২.০০
		স্কোয়াশ, গ্রীষ্মকালীন	০.২০
		স্কোয়াশ, শীতকালীন	০.২০
		সুগার বীট	০.০৫
		টমেটো	০.৫০
		সূর্যমুখি বীজ	০.০৫
		ক্ষীরা (Gherkin)	০.৫০
	তুলা বীজ	০.০৫	
	৪.২.২.২	শুষ্ক শাকসবজি, সামুদ্রিক শৈবাল, বাদাম ও বীজ	
		সয়াবিন, শুষ্ক	০.০৫
		চীনাবাদাম	০.১০
		কোকো বিন (Cacao beans)	০.২০

ছত্রাকনাশক	কোডেক্স ফুড কোড	খাদ্যদ্রব্যের নাম	সর্বোচ্চ সহনীয় মাত্রা (পিপিএম)
১	২	৩	৪
মেটালাক্সিল (Metalaxyl)	৬.১	সম্পূর্ণ, ভাঙা, বা ফ্লেক শস্য দানা, চাউল সহ	
		দানাদার খাদ্যশস্য (Cereal grains)	০.০৫
	১২.২	ভেষজ, মসলা, সিজনিং	
		গোলমরিচ	১.০০
		মরিচ, শুকনা Peppers chili, Dried	১০.০
		মসলা, বীজ	৫.০০
		পিয়াজ, বাব্ব	২.০০
প্রপামোকার্ব (Propamocarb)	১.১.১	দুধ	০.০১
	২.১.৩	চর্বি, ট্যালো, মাছের তেল এবং অন্যান্য পশুর চর্বি	
		হাঁস মুরগির চর্বি	০.০১
	৪.২.১.১	অপরিশোধিত তাজা সবজি, বাদাম ও বীজ	
		ব্রকলি	৩.০০
		ব্রাসেলস স্প্রাউট	২.০০
		ফুলকপি	২.০০
		বেগুন	০.৩০
		ফল জাতীয় সবজি, কিউকারবিটস	৫.০০
		লেটুস, হেড	১০০.০
		লেটুস, পাতা	১০০.০
		লীক (Leek)	৩০.০
		আলু	০.৩০
		মূলা	১.০০
		পালং শাঁক	৪০.০
		টমেটো	২.০০
	৮.১.১	তাজা মাংস, পোল্ট্রি, এবং আস্ত বা টুকরা শিকারের মাংস	
		হাঁস মুরগির ভোজ্য অপ্রয়োজনীয় অংশ	০.০১
		স্তন্যপায়ী প্রাণির ভোজ্য অপ্রয়োজনীয় অংশ	০.০১
		স্তন্যপায়ী প্রাণির মাংস, সামুদ্রিক ব্যতীত	০.০১
		হাঁস মুরগির মাংস	০.০১
	১০.১	ডিম	০.০১
	১২.২	ভেষজ, মসলা, সিজনিং	
		মরিচ, মিষ্টি	৩.০০
		মরিচ, শুকনা (Peppers chili, Dried)	১০.০
		পিয়াজ, বাব্ব	২.০০

ছত্রাকনাশক	কোডেক্স ফুড কোড	খাদ্যদ্রব্যের নাম	সর্বোচ্চ সহনীয় মাত্রা (পিপিএম)	
১	২	৩	৪	
প্রপিকোনাজোল (Propiconazole)	১.১.১	দুধ	০.০১	
	২.১.৩	চর্বি, ট্যালো, মাছের তেল এবং অন্যান্য পশুর চর্বি		
		স্তন্যপায়ী প্রাণির চর্বি (দুগ্ধজাত ব্যতীত)	০.০১	
	৪.১.১.১	অপরিশোধিত তাজা ফল		
		কলা		০.১০
		ক্রানবেরি (Cranberry)		০.৩০
		কমলা, মিষ্টি, টক (হাইব্রিড কমলাসহ): বিভিন্ন প্রজাতির Orange, Sweet, Sour (including orange like hybrids): several cultivars		৯.০০
		পীচ		৫.০০
		বরই (শুষ্ক কুল সহ) Plums (including prunes)		০.৬০
		আনারস		০.০২
		৪.২.১.১	অপরিশোধিত তাজা সবজি, বাদাম ও বীজ	
	রেপ বীজ			০.০২
	সুগার বীট			০.০২
	মিষ্টি ভুট্টা			০.০৫
	টমেটো			৩.০০
	৪.২.২.২	শুষ্ক শাকসবজি, সামুদ্রিক শৈবাল, বাদাম ও বীজ		
		কফি বীন		০.০২
		সয়াবিন, শুষ্ক		০.০৭
	৬.১	সম্পূর্ণ, ভাঙা, বা ফ্লেক শস্য দানা, চাউলসহ		
		বার্লি		০.২০
ভুট্টা			০.০৫	
রাই			০.০২	
ট্রিটিকেল (Triticale)			০.০২	
গম			০.০২	
পপকর্ন			০.০৫	

ছত্রাকনাশক	কোডেক্স ফুড কোড	খাদ্যদ্রব্যের নাম	সর্বোচ্চ সহনীয় মাত্রা (পিপিএম)
১	২	৩	৪
	৮.১.১	তাজা মাংস, পোল্ট্রি, এবং আস্ত বা টুকরা শিকারের মাংস	
		হাঁস মুরগির মাংস	০.০১
		স্তন্যপায়ী প্রাণির মাংস, সামুদ্রিক ব্যতীত	০.০১
		স্তন্যপায়ী প্রাণির ভোজ্য অপ্রয়োজনীয় অংশ	০.৫০
	১০.১	ডিম	০.০১
	১৬	যৌগিক বা মিশ্রখাদ্য (যথাঃ মাংসের পাই, ক্যাসেরোল, টুকরা মাংস) যাহা খাদ্য শ্রেণি ১-১৫ এর বহির্ভূত	
		ইক্ষু (Sugarcane)	০.০২
পাইরাক্লোসট্রবিন (Pyraclostrobin)	১.১.১	দুধ	০.০৩
	২.১.২	উদ্ভিজ্জ তেল ও চর্বি	
		সাইট্রাস তেল, ভোজ্য (Citrus oil, edible)	১০.০
	৪.১.১.১	অপরিশোধিত তাজা ফল	
		আপেল	০.৫০
		কলা	০.০২
		ব্ল্যাকবেরি	৩.০০
		চেরি, সকল প্রকার	৩.০০
		লেবু জাতীয় ফল	২.০০
		আঞ্জুর	২.০০
		আম	০.০৫
		পীচ	০.৩০
		ফুটি বা খরমুজ (Cantaloupe)	০.২০
		বরই (শুষ্ক কুল সহ) Plums (including prunes)	০.৮০
		র্যাম্পবেরি, লাল, কালো	৩.০০
		স্ট্রবেরি	১.৫০
ব্লুবেরি	৪.০০		
পেঁপে	০.১৫		

ছত্রাকনাশক	কোডেক্স ফুড কোড	খাদ্যদ্রব্যের নাম	সর্বোচ্চ সহনীয় মাত্রা (পিপিএম)	
১	২	৩	৪	
পাইরাক্লোসট্রবিন (Pyraclostrobin)	৪.১.২.২	শুষ্ক ফল		
		শুষ্ক আঙ্গুর (কিশমিশ, রেইজিন ও সুলতানা)	৫.০০	
	৪.২.১.১	অপরিশোধিত তাজা সবজি, বাদাম ও বীজ		
		আটিচোক, গ্লোব	২.০০	
		ব্রাসেলস স্প্রাউট	০.৩০	
		বীধাকপি, হেড	০.২০	
		গাঁজর	০.৫০	
		বেগুন	০.৩০	
		ফল জাতীয় সবজি, কিউকারবিটস	০.৫০	
		লীক	০.৭০	
		লেটুস, হেড	২.০০	
		আলু	০.০২	
		মটর (Pods and succulent, immature seeds)	০.০২	
		মূলা	০.৫০	
		মূলা পাতা (Including radish tops)	২০.০	
		পিয়াজ কলি/পাতা	১.৫০	
		সুগার বীট	০.২০	
		টমেটো	০.৩০	
		পেস্টা বাদাম (Pistachio nuts)	১.০০	
		গাছ বাদাম	০.০২	
		পাতা কপি (Kale)	১.০০	
		ব্রাসিকা জাতীয় ফুলেল সবজি (ব্রকলি, চাইনিজ ও ফুলকপি সহ) Flower head brassicas (includes Broccoli: Broccoli, Chinese and cauliflower)	০.১০	
	তেল বীজ, চীনাবাদাম ব্যতীত (Oil seeds, except peanut)	০.৪০		
	৪.২.২.২	শুষ্ক শাকসবজি, সামুদ্রিক শৈবাল, বাদাম ও বীজ		
		বিন (শুষ্ক)	০.২০	
		কফি বিন	০.৩০	
		মসুর ডাল (শুষ্ক)	০.৫০	
		মটর (শুষ্ক)	০.৩০	
		সয়াবিন (শুষ্ক)	০.০৫	
চীনাবাদাম, সম্পূর্ণ (Peanut, whole)		০.০২		

ছত্রাকনাশক	কোডেক্স ফুড কোড	খাদ্যদ্রব্যের নাম	সর্বোচ্চ সহনীয় মাত্রা (পিপিএম)	
১	২	৩	৪	
পাইরাক্লোসট্রবিন (Pyraclostrobin)	৬.১	সম্পূর্ণ, ভাঙা, বা ফ্লেক শস্য দানা, চাউল সহ		
		বার্লি	১.০০	
		ভুট্টা	০.০২	
		যব (Oats)	১.০০	
		জোয়ার (Sorghum)	০.৫০	
		রাই	০.২০	
		ট্রিটিকেল (Triticale)	০.২০	
		গম	০.২০	
	৮.১.১	তাজা মাংস, পোল্ট্রি, এবং আস্ত বা টুকরা শিকারের মাংস		
		হাঁস মুরগির মাংস	০.০৫	
		স্তন্যপায়ী প্রাণির মাংস, সামুদ্রিক ব্যতীত	০.৫০	
		হাঁস মুরগির ভোজ্য অপ্রয়োজনীয় অংশ	০.০৫	
		স্তন্যপায়ী প্রাণির ভোজ্য অপ্রয়োজনীয় অংশ	০.০৫	
	১০.১	ডিম	০.০৫	
	১২.২	ভেষজ, মসলা, সিজনিং		
		গোলমরিচ	০.৫০	
		পিয়াজ, বাব্ব	১.৫০	
		রসুন	০.১৫	
	টেবুকোনাজোল (Tebuconazole)	১.১.১	দুধ	০.০১
		৪.১.১.১	অপরিশোধিত তাজা ফল	
আপেল			১.০০	
এপ্রিকট			২.০০	
কলা			০.০৫	
চেরি, সকল প্রকার			৪.০০	
আঞ্জুর			৬.০০	
জলপাই			০.০৫	
আম		০.০৫		

ছত্রাকনাশক	কোডেক্স ফুড কোড	খাদ্যদ্রব্যের নাম	সর্বোচ্চ সহনীয় মাত্রা (পিপিএম)
১	২	৩	৪
টেবুকোনাজোল (Tebuconazole)		বাজি (Melons, except watermelon)	০.১৫
		নেকটারিন (Nectarine)	২.০০
		পীচ	২.০০
		নাশপাতি	১.০০
		বরই (শুষ্ক কুল সহ) Plums (including prunes)	১.০০
		আলুবোখারা	৩.০০
		পেঁপে	২.০০
		প্যাশন ফল (Passion fruit)	০.১০
	৪.১.২.২	শুষ্ক ফল	
		শুষ্ক আঙ্গুর (কিশমিশ, রেইজিন ও সুলতানা)	৭.০০
	৪.২.১.১	অপরিশোধিত তাজা সবজি, বাদাম ও বীজ	
		আর্টিচোক, গ্লোব	০.৬০
		ব্রকলি	০.২০
		ব্রাসেলস স্প্রাউট	০.৩০
		বীথাকপি, হেড	১.০০
		গাঁজর	০.৪০
		ফুলকপি	০.০৫
		শসা	০.১৫
		বেগুন	০.১০
		লীক (Leek)	০.৭০
		লেটুস, হেড	৫.০০
		সয়াবিন, শুষ্ক	০.১৫
		রেপ বীজ	০.৩০
		স্কোয়াশ, গ্রীষ্মকালীন	০.২০
		মিষ্টি ভুট্টা	০.৬০
		টমেটো	০.৭০
	গাছ বাদাম	০.০৫	
	তুলা বীজ	২.০০	

ছত্রাকনাশক	কোডেক্স ফুড কোড	খাদ্যদ্রব্যের নাম	সর্বোচ্চ সহনীয় মাত্রা (পিপিএম)
১	২	৩	৪
টেবুকোনাজোল (Tebuconazole)	৪.২.২.২	শুষ্ক শাকসবজি, সামুদ্রিক শৈবাল, বাদাম ও বীজ	
		বিন (শুষ্ক)	০.৩০
		কফি বিন	০.১০
	৬.১	সম্পূর্ণ, ভাঙা, বা ফ্লেক শস্য দানা, চাউল সহ	
		বার্লি	২.০০
		যব (Oats)	২.০০
		চাউল	১.৫০
		রাই	০.১৫
		ট্রিটিকেল (Triticale)	০.১৫
		গম	০.১৫
	৮.১.১	তাজা মাংস, পোল্ট্রি, এবং আস্ত বা টুকরা শিকারের মাংস	
		হাঁস মুরগির মাংস	০.০৫
		স্তন্যপায়ী প্রাণির মাংস, সামুদ্রিক ব্যতীত	০.০৫
		হাঁস মুরগির ভোজ্য অপ্রয়োজনীয় অংশ	০.০৫
		স্তন্যপায়ী প্রাণির ভোজ্য অপ্রয়োজনীয় অংশ	০.২০
	১০.১	ডিম	০.০৫
	১২.২	ভেষজ, মসলা, সিজনিং	
মরিচ, মিষ্টি		১.০০	
মরিচ, শুকনা		১০.০	
পিয়াজ, বাব্ব		০.১০	
রসুন		০.১০	
ট্রাইফ্লক্সিস্ট্রোবিন (Trifloxystrobin)	১.১.১	দুধ	০.০২
	২.১.২	উদ্ভিজ্জ তেল ও চর্বি	
		জলপাই তেল, পরিশোধিত	১.২০
		জলপাই তেল, ভার্জিন	০.৯০
	৪.১.১.১	অপরিশোধিত তাজা ফল	
		কলা	০.০৫
		লেবু জাতীয় ফল	০.৫০
		আঙ্গুর	৩.০০

ছত্রাকনাশক	কোডেক্স ফুড কোড	খাদ্যদ্রব্যের নাম	সর্বোচ্চ সহনীয় মাত্রা (পিপিএম)
১	২	৩	৪
ট্রাইফ্লক্সিস্ট্রোবিন (Trifloxystrobin)		জলপাই	০.৩০
		পেঁপে	০.৬০
		পোমে ফল	০.৭০
		স্টোন ফল	৩.০০
		স্ট্রবেরি	১.০০
	৪.১.২.২	শুক্ক ফল	
		শুক্ক আঞ্জুর (কিশমিশ, রেইজিন ও সুলতানা)	৫.০০
	৪.১.২.৮	প্রক্রিয়াকৃত ফলের আঁশ, পিউরি, ফলের টপিং এবং নারকেলের দুধ	
		লেবু জাতীয় ফলের আঁশ, শুক্ক (Citrus pulp, dry)	১.০০
	৪.২.১.১	অপরিশোধিত তাজা সবজি, বাদাম ও বীজ	
		অ্যাসপারাগাস	০.০৫
		ব্রাসেলস স্প্রাউট	০.১০
		বীধাকপি, হেড	০.৫০
		গাঁজর	০.১০
		সেলেরি (Celery)	১.০০
		বেগুন	০.৭০
		লীক (Leek)	০.৭০
		ব্রাসিকা জাতীয় ফুলেল সবজি (ব্রকলি, চাইনিজ ও ফুলকপি সহ) Flower head brassicas (includes Broccoli, Chinese and cauliflower)	০.৫০
		ফলজ সবজি, কিউকারবিটস	০.৩০
		লেটুস, হেড	১৫.০
	আলু	০.০২	
	মূলা	০.০৮	

ছত্রাকনাশক	কোডেক্স ফুড কোড	খাদ্যদ্রব্যের নাম	সর্বোচ্চ সহনীয় মাত্রা (পিপিএম)
১	২	৩	৪
ট্রাইফ্লোক্সিস্ট্রোবিন (Trifloxystrobin)		মূলা পাতা (Including radish tops)	১৫.০
		সুগার বীট	০.০৫
		টমেটো	০.৭০
		গাছ বাদাম	০.০২
	৪.২.২.২	শুষ্ক শাকসবজি, সামুদ্রিক শৈবাল, বাদাম ও বীজ	
		চীনাবাদাম	০.০২
		সুগার বীটের আঁশ, শুষ্ক (Sugar beet pulp, Dry)	০.২০
	৬.১	সম্পূর্ণ, ভাঙা, বা ফ্লেক শস্য দানা, চাউল সহ	
		বার্লি	০.৫০
		ভুট্টা	০.০২
		চাউল	৫.০০
		গম	০.২০
	৮.১.১	তাজা মাংস, পোল্ট্রি, এবং আস্ত বা টুকরা শিকারের মাংস	
		হাঁস মুরগির ভোজ্য অপ্রয়োজনীয় অংশ	০.০৪
		গবাদি পশু, ছাগল ও ভেড়ার বৃক্ক (Kidney of cattle, goat and sheep)	০.০৪
		গবাদি পশু, ছাগল ও ভেড়ার যকৃৎ (Liver of cattle, goat and sheep)	০.০৫
		স্তন্যপায়ী প্রাণির মাংস, সামুদ্রিক ব্যতীত	০.০৫
		হাঁস মুরগির মাংস	০.০৪
	১০.১	ডিম	০.০৪
	১২.২	ভেষজ, মসলা, সিজনিং	
	মরিচ, মিষ্টি	০.৩০	

তফসিল-৯
আগাছানাশক (Herbicides) এর অবশিষ্টাংশ

আগাছানাশক	কোডেক্স ফুড কোড	খাদ্যদ্রব্যের নাম	সর্বোচ্চ সহনীয় মাত্রা (পিপিএম)
১	২	৩	৪
২,৪-ডি 2,4-D (2,4-Dichloro- phenoxyacetic acid)	১.১.১	দুধ	০.০১
	৪.১.১.১	অপরিশোধিত তাজা ফল	
		বেরি ও অন্যান্য ছোট ফল সমূহ	০.১০
		লেবু জাতীয় ফল	১.০০
		পোমে ফল	০.০১
		স্টোন ফল	০.০৫
	৪.২.১.১	অপরিশোধিত তাজা সবজি, বাদাম ও বীজ	
		আলু	০.২০
		রাই	২.০০
		মিষ্টি ভুট্টা	০.০৫
		গাছ বাদাম	০.২০
	৪.২.২.২	শুক্ক শাকসবজি, সামুদ্রিক শৈবাল, বাদাম ও বীজ	
		সয়াবিন (শুক্ক)	০.০১
	৬.১	সম্পূর্ণ, ভাঙা, বা ফ্লেক শস্য দানা, চাউল সহ	
		ভুট্টা	০.০৫
		জোয়ার (Sorghum)	০.০১
		চাউল, কাঁড়া (Rice, Husked)	০.১০
		গম	২.০০
	৮.১.১	তাজা মাংস, পোল্ট্রি, এবং আস্ত বা টুকরা শিকারের মাংস	
		স্তন্যপায়ী প্রাণির মাংস, সামুদ্রিক ব্যতীত	০.২০
	হাঁস মুরগির মাংস	০.০৫	
	হাঁস মুরগির ভোজ্য অপ্রয়োজনীয় অংশ	০.০৫	
	স্তন্যপায়ী প্রাণির ভোজ্য অপ্রয়োজনীয় অংশ	৫.০০	

আগাছানাশক	কোডেক্স ফুড কোড	খাদ্যদ্রব্যের নাম	সর্বোচ্চ সহনীয় মাত্রা (পিপিএম)
১	২	৩	৪
	১০.১	ডিম	০.০১
	১৬	যৌগিক বা মিশ্রখাদ্য (যথাঃ মাংসের পাই, ক্যাসেরোল, টুকরা মাংস) যাহা খাদ্য শ্রেণি ১-১৫ এর বহির্ভূত	
		ইক্ষু (Sugar cane)	০.০৫
ডিকাম্বা (Dicamba)	১.১.১	দুধ	০.২০
	২.১.৩	চর্বি, ট্যালো, মাছের তেল এবং অন্যান্য পশুর চর্বি	
		হাঁস মুরগির চর্বি	০.০৪
		স্তন্যপায়ী প্রাণির চর্বি (দুধের চর্বি ব্যতীত)	০.০৭
	৪.২.১.১	অপরিশোধিত তাজা সবজি, বাদাম ও বীজ	
		অ্যাসপারাগাস	৫.০০
		তুলা বীজ	০.০৪
		মিষ্টি ভুট্টা (কোরনেলস), Sweet corn (kernels)	০.০২
	৪.২.২.২	শুষ্ক শাকসবজি, সামুদ্রিক শৈবাল, বাদাম ও বীজ	
		সয়াবিন (শুষ্ক)	১০.০
	৬.১	সম্পূর্ণ, ভাঙা, বা ফ্লেক শস্য দানা, চাউল সহ	
		বার্লি	৭.০০
		ভুট্টা	০.০১
		গম	২.০০
		জোয়ার (Sorghum)	৪.০০
৮.১.১	তাজা মাংস, পোল্ট্রি, এবং আস্ত বা টুকরা শিকারের মাংস		
	হাঁস মুরগির ভোজ্য অপ্রয়োজনীয় অংশ	০.০৭	
	স্তন্যপায়ী প্রাণির ভোজ্য অপ্রয়োজনীয় অংশ	০.৭০	
	স্তন্যপায়ী প্রাণির মাংস, সামুদ্রিক ব্যতীত	০.০৩	
	হাঁস মুরগির মাংস	০.০২	

আগাছানাশক	কোডেক্স ফুড কোড	খাদ্যদ্রব্যের নাম	সর্বোচ্চ সহনীয় মাত্রা (পিপিএম)
১	২	৩	৪
	১০.১	ডিম	০.০১
	১৬	যোগিক বা মিশ্রখাদ্য (যথাঃ মাংসের পাই, ক্যাসেরোল, টুকরা মাংস) যাহা খাদ্য শ্রেণি ১-১৫ এর বহির্ভূত	
		ইক্ষু (Sugar cane)	১.০০
গ্লুফোসিনেট- এমোনিয়াম (Glufosinate- Ammonium)	১.১.১	দুধ	০.০২
	৪.১.১.১	অপরিশোধিত তাজা ফল	
		হরেক রকম গ্রীষ্মমন্ডলীয় ও উপ-ক্রান্তীয় ফল (খোসা ভোজ্য) Assorted tropical and sub- tropical fruits (edible peel)	০.১০
		হরেক রকম গ্রীষ্মমন্ডলীয় ও উপ-ক্রান্তীয় ফল (খোসা অভোজ্য) Assorted tropical and sub- tropical fruits (inedible peel)	০.১০
		কলা	০.২০
		ঝুঁঝুরি	০.১০
		কিশমিশ, কালো, লাল, সাদা (Currants, Black, Red, White)	১.০০
		বৈচি (Gooseberry)	০.১০
		লেবু জাতীয় ফল	০.০৫
		আঞ্জুর	০.১৫
		কিউই ফল (Kiwifruit)	০.৬০
		আলুবোখারা (Prunes)	০.৩০
		রাস্পবেরি, লাল, কালো	০.১০
		পোমে ফল	০.১০
		স্টোন ফল	০.১৫
স্ট্রবেরি	০.৩০		

আগাছানাশক	কোডেক্স ফুড কোড	খাদ্যদ্রব্যের নাম	সর্বোচ্চ সহনীয় মাত্রা (পিপিএম)
১	২	৩	৪
এমোনিয়াম (Glufosinate- Ammonium)	৪.২.১.১	অপরিশোধিত তাজা সবজি, বাদাম ও বীজ	
		অ্যাসপারাগাস	০.৪০
		গাঁজর	০.০৫
		সাধারণ বিন (Common beans: Pods and/or immature seeds)	০.০৫
		লেটুস, হেড	০.৪০
		লেটুস, পাতা	০.৪০
		আলু	০.১০
		সুগার বীট	১.৫০
		গাছ বাদাম	০.১০
		তুলা বীজ	৫.০০
		রেপ বীজ	১.৫০
	৪.২.২.২	শুষ্ক শাকসবজি, সামুদ্রিক শৈবাল, বাদাম ও বীজ	
		কফি বিন	০.১০
		সাধারণ বিন (শুষ্ক)	০.০৫
		সয়াবিন (শুষ্ক)	২.০০
	৬.১	সম্পূর্ণ, ভাঙা, বা ফ্লেক শস্য দানা, চাউল সহ	
		ভুট্টা	০.১০
		চাউল	০.৯০
	৮.১.১	তাজা মাংস, পোল্ট্রি, এবং আস্ত বা টুকরা শিকারের মাংস	
		হাঁস মুরগির ভোজ্য অপ্রয়োজনীয় অংশ	০.১০
		স্তন্যপায়ী প্রাণির ভোজ্য অপ্রয়োজনীয় অংশ	৩.০০
		স্তন্যপায়ী প্রাণির মাংস, সামুদ্রিক ব্যতীত	০.০৫
হাঁস মুরগির মাংস		০.০৫	
১০.১	ডিম	০.০৫	

আগাছানাশক	কোডেক্স ফুড কোড	খাদ্যদ্রব্যের নাম	সর্বোচ্চ সহনীয় মাত্রা (পিপিএম)
১	২	৩	৪
	১২.২	ভেষজ, মশলা, সিজনিং	
		পিয়াজ, বাব্ব	০.০৫
	১৫.১	ভুট্টার সালাদ (Corn salad)	০.০৫
গ্লাইফোসেট (Glyphosate)	১.১.১	দুধ	০.০৫
	৪.১.১.১	অপরিশোধিত তাজা ফল	
		কলা	০.০৫
	৪.২.১.১	অপরিশোধিত তাজা সবজি, বাদাম ও বীজ	
		রেপ বীজ	৩০.০
		সুগার বীট	১৫.০
		মিষ্টি ভুট্টা	৩.০০
		সূর্যমুখি বীজ	৭.০০
		তুলা বীজ	৪০.০
	৪.২.২.২	শুষ্ক শাকসবজি, সামুদ্রিক শৈবাল, বাদাম ও বীজ	
		মসুর ডাল (শুষ্ক)	৫.০০
		মটর (শুষ্ক)	৫.০০
		বিন, শুষ্ক	২.০০
		সয়াবিন (শুষ্ক)	২০.০
	৬.১	সম্পূর্ণ, ভাঙা, বা ফ্লেক শস্য দানা, চাউল সহ	
দানাদার খাদ্যশস্য		৩০.০	
ভুট্টা		৫.০০	
৮.১.১	তাজা মাংস, পোল্ট্রি, এবং আস্ত বা টুকরা শিকারের মাংস		
	হাঁস মুরগির মাংস	০.০৫	
	স্তন্যপায়ী প্রাণির মাংস, সামুদ্রিক ব্যতীত	০.০৫	
	হাঁস মুরগির ভোজ্য অপ্রয়োজনীয় অংশ	০.৫০	
	স্তন্যপায়ী প্রাণির ভোজ্য অপ্রয়োজনীয় অংশ	৫.০০	

আগাছানাশক	কোডেক্স ফুড কোড	খাদ্যদ্রব্যের নাম	সর্বোচ্চ সহনীয় মাত্রা (পিপিএম)	
১	২	৩	৪	
	১০.১	ডিম	০.০৫	
	১৬	যৌগিক বা মিশ্রখাদ্য (যথাঃ মাংসের পাই, ক্যাসেরোল, টুকরা মাংস) যাহা খাদ্য শ্রেণি ১-১৫ এর বহির্ভূত		
		ইক্ষু (Sugarcane)	২.০০	
এমসিপিএ (MCPA)	১.১.১	দুধ	০.০৪	
	২.১.৩	চর্বি, ট্যালো, মাছের তেল এবং অন্যান্য পশুর চর্বি		
		হাঁস মুরগির চর্বি	০.০৫	
		স্তন্যপায়ী প্রাণির চর্বি (দুধের চর্বি ব্যতীত)	০.২০	
	৪.২.২.২	শুষ্ক শাকসবজি, সামুদ্রিক শৈবাল, বাদাম ও বীজ		
			মটর (শুষ্ক)	০.০১
			তিসির বীজ (Flax-seed)	০.০১
	৬.১	সম্পূর্ণ, ভাঙা, বা ফ্লেক শস্য দানা, চাউল সহ		
			বার্লি	০.২০
			ভুট্টা	০.০১
			রাই	০.২০
			গম	০.২০
			ট্রিটিকেল (Triticale)	০.২০
			যব (Oats)	০.২০
	৮.১.১	তাজা মাংস, পোল্ট্রি, এবং আস্ত বা টুকরা শিকারের মাংস		
		হাঁস মুরগির ভোজ্য অপ্রয়োজনীয় অংশ	০.০৫	
		স্তন্যপায়ী প্রাণির ভোজ্য অপ্রয়োজনীয় অংশ	৩.০০	
		স্তন্যপায়ী প্রাণির মাংস, সামুদ্রিক ব্যতীত	০.১০	
		হাঁস মুরগির মাংস	০.০৫	
১০.১	ডিম	০.০৫		

আগাছানাশক	কোডেক্স ফুড কোড	খাদ্যদ্রব্যের নাম	সর্বোচ্চ সহনীয় মাত্রা (পিপিএম)
১	২	৩	৪
প্যারাকুয়েট (Paraquat)	১.১.১	দুধ	০.০০৫
	৪.১.১.১	অপরিশোধিত তাজা ফল	
		হরেক রকম গ্রীষ্ম মন্ডলীয় ও উপ-ক্রান্তীয় ফল, খোসা অভোজ্য (Assorted tropical and sub- tropical fruits, inedible peel)	০.০১
		বেরি ও অন্যান্য ছোট ফল সমূহ	০.০১
		লেবু জাতীয় ফল	০.০২
		জলপাই	০.১০
		পোমে ফল	০.০১
		স্টোন ফল	০.০১
		৪.২.১.১	অপরিশোধিত তাজা সবজি, বাদাম ও বীজ
	ফল জাতীয় সবজি, কিউকারবিটস ব্যতীত		০.০৫
	ফল জাতীয় সবজি, কিউকারবিটস		০.০২
	শীক		০.০৭
	মূল ও কন্দ জাতীয় সবজি		০.০৫
	ডাল		০.৫০
	গাছ বাদাম		০.০৫
	সূর্যমুখি বীজ		২.০০
	তুলা বীজ		২.০০
	৬.১	সম্পূর্ণ, ভাঙা, বা ফ্লেক শস্য দানা, চাউল সহ	
		ভুট্টা	০.০৩
		জোয়ার (Sorghum)	০.০৩

আগাছানাশক	কোডেক্স ফুড কোড	খাদ্যদ্রব্যের নাম	সর্বোচ্চ সহনীয় মাত্রা (পিপিএম)	
১	২	৩	৪	
প্যারাকুয়েট (Paraquat)	৬.১	চাউল (Rice)	০.০৫	
		ভুট্টার আটা	০.০৫	
	৮.১.১	তাজা মাংস, পোল্ট্রি, এবং আস্ত বা টুকরা শিকারের মাংস		
		হাঁস মুরগির মাংস		০.০০৫
		স্তন্যপায়ী প্রাণির মাংস, সামুদ্রিক ব্যতীত		০.০০৫
		স্তন্যপায়ী প্রাণির ভোজ্য অপ্রয়োজনীয় অংশ		০.০৫
		হাঁস মুরগির ভোজ্য অপ্রয়োজনীয় অংশ		০.০০৫
	১০.১	ডিম	০.০০৫	
	১৪.১.৫	চা, গ্রীন, কালো (কালো, গাঁজনকৃত এবং শুষ্ক)	০.২০	

তফসিল-১০
মাকড়নাশক (Miticide) এর অবশিষ্টাংশ

মাকড়নাশক	কোডেক্স ফুড কোড	খাদ্যদ্রব্যের নাম	সর্বোচ্চ সহনীয় মাত্রা (পিপিএম)
১	২	৩	৪
ব্রোমোপ্রপাইলেট (Bromopropylate)	৪.১.১.১	অপরিশোধিত তাজা ফল	
		লেবু জাতীয় ফল	২.০০
		আঙ্গুর	২.০০
		বাজি (Melons, except watermelon)	০.৫০
		পাম এবং শুরু কুল (Plums including prunes)	২.০০
		পোমে ফল (Pome fruits)	২.০০
		স্ট্রবেরি	২.০০
	৪.২.১.১	অপরিশোধিত তাজা সবজি, বাদাম ও বীজ	
		সাধারণ বিন Common beans (pods and/or immature seeds)	৩.০০
		শসা	০.৫০
		স্কোয়াশ, গ্রীষ্মকালীন (Squash, Summer)	০.৫০

তফসিল-১১
কৃমিনাশক (Nematicide) এর অবশিষ্টাংশ

কৃমিনাশক	কোডেঙ্গ ফুড কোড	খাদ্যদ্রব্যের নাম	সর্বোচ্চ সহনীয় মাত্রা (পিপিএম)	
১	২	৩	৪	
টারবুফস (Terbufos)	১.১.১	দুধ	০.০১	
	৪.১.১.১	অপরিশোধিত তাজা ফল		
		কলা	০.০৫	
	৪.২.১.১	অপরিশোধিত তাজা সবজি, বাদাম ও বীজ		
		সুগার বীট (Sugar beet)	০.০২	
		মিষ্টি ভুট্টা (Sweet corn)	০.০১	
	৪.২.২.২	শুষ্ক শাকসবজি, সামুদ্রিক শৈবাল, বাদাম ও বীজ		
		কফি বীন (Coffee beans)	০.০৫	
	৬.১	সম্পূর্ণ, ভাঙা, বা ফ্লেক শস্য দানা, চাউল সহ		
		ভুট্টা	০.০১	
		জোয়ার (Sorghum)	০.০১	
	৮.১.১	তাজা মাংস, পোল্ট্রি, এবং আস্ত বা টুকরা শিকারের মাংস		
		স্তন্যপায়ী প্রাণির ভোজ্য অপ্রয়োজনীয় অংশ		০.০৫
		হাঁস মুরগির ভোজ্য অপ্রয়োজনীয় অংশ		০.০৫
স্তন্যপায়ী প্রাণির মাংস (সামুদ্রিক ব্যতীত)		০.০৫		
হাঁস মুরগির মাংস		০.০৫		
১০.১	ডিম	০.০১		

তফসিল-১২
কীটনাশক (গুদামজাত খাদ্যপণ্যে ব্যবহৃত) এর অবশিষ্টাংশ

কীটনাশক	কোডেক্স ফুড কোড	খাদ্যদ্রব্যের নাম	সর্বোচ্চ সহনীয় মাত্রা (পিপিএম)	
১	২	৩	৪	
মিথাইল ব্রোমাইড (Methyl Bromide)	৪.১.২.২	শুক্ক ফল-মূল (Dried fruits)	২.০০*	
		শুক্ক ফল-মূল (Dried fruits)	০.০১**	
	৪.২.১.১	অপরিশোধিত তাজা সবজি, বাদাম ও বীজ		
		গাছ বাদাম (Tree nuts)	১০.০০*	
		গাছ বাদাম (Tree nuts)	০.০১**	
	৪.২.২.২	শুক্ক শাকসবজি, সামুদ্রিক শৈবাল, বাদাম ও বীজ		
		কোকো বিন (Cocoa beans)	৫.০০*	
		চিনাবাদাম (Pea nut)	১০.০০*	
		চিনাবাদাম (Pea nut)	০.০১**	
	৫	কনফেকশনারি		
	৫.১.১	কোকো জাতীয় পণ্য (Cocoa products)	০.০১**	
	৬.১	সম্পূর্ণ, ভাঙা, বা ফ্লেক শস্য দানা, চাউল সহ		
		দানাদার খাদ্যশস্য (Cereal grains)	৫.০০*	
		গুঁড়াকৃত শস্য পণ্য (Milled cereal products)	১.০০*	
		গুঁড়াকৃত শস্য পণ্য (Milled cereal products)	০.০১**	
৭	বেকারি পণ্য (Bakery wares)			
৭.১	পাউরুটি (Bread)	০.০১**		
১৫.১	স্ন্যাকস-আলু, খাদ্যশস্য, আটা বা শর্করা ভিত্তিক (মূল, কন্দ ডাল বা লেগুম হইতে)			
	Snacks- potato, cereal, flour or starch based (from roots and tubers, pulses and legumes)			
	রান্না করা শস্য জাতীয় খাদ্যপণ্য (Cooked cereal products)	০.০১**		

* To apply at point of entry into a country and, in case of cereal for milling, if product has been freely exposed to air for a period of at least 24 h after fumigation and before of retail sale or when offered for consumption

** To apply to commodity at point of retail sale or when offered for consumption

তফসিল-১৩

উদ্ভিদ বৃদ্ধি নিয়ন্ত্রক (Plant Growth Regulator) এর অবশিষ্টাংশ

উদ্ভিদ বৃদ্ধি নিয়ন্ত্রক	কোডেজ ফুড কোড	খাদ্যদ্রব্যের নাম	সর্বোচ্চ সহনীয় মাত্রা (পিপিএম)
১	২	৩	৪
এথিফোন (Ethephon)	১.১.১	গবাদি পশু, ছাগল ও ভেড়ার দুধ	০.০৫
	৪.১.১.১	অপরিশোধিত তাজা ফল	
		আপেল	৫.০০
		ব্লু বেরি (Blue berry)	২০.০০
		চেরি, সকল প্রকার	১০.০০
		ফুটি বা খরমুজ (Cantaloupe)	১.০০
		আঞ্জুর	১.০০
		আনারস	২.০০
		আখরোট	০.৫০
		ডুমুর, (Figs, Dried or dried and candied)	১০.০০
	৪.২.১.১	অপরিশোধিত তাজা সবজি, বাদাম ও বীজ	
		টমেটো	২.০০
		হেজেল বাদাম	০.২০
		তুলা বীজ	২.০০
	৪.২.২.২	শুক্ক ফল	
		শুক্ক আঞ্জুর (কিশমিশ, রেইজিন ও সুলতানা)	৫.০০
	৬.১	সম্পূর্ণ, ভাঙা, বা ফ্লেক শস্য দানা, চাউলসহ	
		বার্লি	১.০০
		রাই (Rye)	১.০০
		গম	১.০০
	৮.১.১	তাজা মাংস, পোল্ট্রি, এবং আস্ত বা টুকরা শিকারের মাংস	
		গবাদি পশু, ছাগল ও ভেড়ার মাংস	০.১০
		হাঁস মুরগির মাংস	০.১০
হাঁস মুরগির ভোজ্য অপ্রয়োজনীয় অংশ		০.২০	
গবাদি পশু, ছাগল ও ভেড়ার ভোজ্য অপ্রয়োজনীয় অংশ		০.২০	
১০.১	মুরগির ডিম	০.২০	
১২.২	ভেষজ, মসলা, সিজনিং		
	মরিচ (Peppers)	৫.০০	
	মরিচ, শুকনা (Peppers chili, Dried)	৫০.০০	

তফসিল-১৪
পশু বা মৎস্য রোগের ঔষধের অবশিষ্টাংশ

ঔষধের নামঃ অবশিষ্টাংশ নির্ণয়ের সক্রিয় যৌগ	কোডেজ ফুড কোড	খাদ্যদ্রব্যের নাম বা শ্রেণি	সর্বোচ্চ সহনীয় মাত্রা (পিপিএম)
১	২	৩	৪
এ্যালবেন্ডাজলঃ এ্যালবেন্ডাজল-২- এমাইনোসালফোন Albendazole. Residue: Albendazole-2- Aminosulfone	১.১.১	গবাদি পশুর দুধ	০.১
	২.১.৩	চর্বি (নির্ধারিত নয়)	০.১
	৮.১.১	মাংস (নির্ধারিত নয়)	০.১
		বৃক্ক (নির্ধারিত নয়)	৫.০
		যকৃত (নির্ধারিত নয়)	৫.০
এ্যামোক্সিসিলিন Amoxicillin. Residue: Amoxicillion	১.১.১	গবাদি পশু ও ভেড়ার দুধ	০.০০৪
	২.১.৩	গবাদি পশু ও ভেড়ার চর্বি	০.০৫
	৮.১.১	গবাদি পশু ও ভেড়ার মাংস	০.০৫
		গবাদি পশু ও ভেড়ার বৃক্ক	০.০৫
		গবাদি পশু ও ভেড়ার যকৃত	০.০৫
এ্যামপিসিলিনঃ এ্যামপিসিলিন Ampicillin. Residue: Ampicillin	১.১.১	ভোজ্য সকল পশুর দুধ	০.০০৪
	২.১.৩	ভোজ্য সকল পশুর চর্বি	০.০৫
	৮.১.১	ভোজ্য সকল পশুর মাংস, বৃক্ক ও যকৃত	০.০৫
বেনজাইলপেনিসিলিনঃ বেনজাইলপেনিসিলিন Benzylpenicillin (Anti-microbial agent). Residue: Benzylpenicillin	১.১.১	গবাদি পশুর দুধ	০.০০৪
	৮.১.১	গবাদি পশু ও মুরগির মাংস	০.০৫
		গবাদি পশু ও মুরগির বৃক্ক	০.০৫
		গবাদি পশু ও মুরগির যকৃত	০.০৫
সেফালেক্সিনঃ সেফালেক্সিন Cefalexin. Residue: Cefalexin	১.১.১	গবাদি পশুর দুধ	০.১
	২.১.৩	গবাদি পশুর চর্বি	০.২
	৮.১.১	গবাদি পশুর মাংস ও যকৃত	০.২
		গবাদি পশুর বৃক্ক	১.০

ঔষধের নামঃ অবশিষ্টাংশ নির্ণয়ের সক্রিয় যৌগ	কোডেক্স ফুড কোড	খাদ্যদ্রব্যের নাম বা শ্রেণি	সর্বোচ্চ সহনীয় মাত্রা (পিপিএম)
১	২	৩	৪
সেফটিওফারঃ	১.১.১	গবাদি পশুর দুধ	০.১
ডেসফিউরাইল সেফটিওফার	২.১.৩	গবাদি পশুর চর্বি	২.০
Ceftiofur.	৮.১.১	গবাদি পশুর মাংস	১.০
Residue: Desfuroyl ceftiofur		গবাদি পশুর বৃদ্ধ	৬.০
		গবাদি পশুর যকৃত	২.০
ক্লোরটেট্রাসাইক্লিন/ অক্সিটেট্রাসাইক্লিন/টেট্রাসাইক্লিনঃ	১.১.১	গবাদি পশু ও ভেড়ার দুধ	০.১
Chlortetracycline/ Oxytetracycline/ Tetracycline Residue: Chlortetracycline	৮.১.১	গবাদি পশু, ভেড়া এবং হাঁস মুরগির মাংস	০.২
		গবাদি পশু, ভেড়া এবং হাঁস মুরগির বৃদ্ধ	১.২
		গবাদি পশু, ভেড়া এবং হাঁস মুরগির যকৃত	০.৬
	১০.১	হাঁস মুরগির ডিম	০.৪
কলিস্টিনঃ	১.১.১	গবাদি পশু ও ভেড়ার দুধ	০.০৫
কলিস্টিন এ এবং বি এর সমষ্টি	২.১.৩	গবাদি পশু, ভেড়া, ছাগল, খরগোশ, টার্কি এবং মুরগির চর্বি	০.১৫
Colistin. Residue: Sum of Colistin A & B	৮.১.১	গবাদি পশু, ভেড়া, ছাগল, খরগোশ, টার্কি এবং মুরগির মাংস	০.১৫
		গবাদি পশু, ভেড়া, ছাগল, খরগোশ, টার্কি এবং মুরগির বৃদ্ধ	০.২
		গবাদি পশু, ভেড়া, ছাগল, খরগোশ, টার্কি এবং মুরগির যকৃত	০.১৫
	১০.১	মুরগির ডিম	০.৩

ঔষধের নামঃ অবশিষ্টাংশ নির্ণয়ের সক্রিয় যৌগ	কোডেক্স ফুড কোড	খাদ্যদ্রব্যের নাম বা শ্রেণি	সর্বোচ্চ সহনীয় মাত্রা (পিপিএম)
১	২	৩	৪
ডেক্সামেথাসনঃ ডেক্সামেথাসন Dexamethasone. Residue: Dexamethasone	১.১.১	গবাদি পশুর দুধ	০.০০০৩
	৮.১.১	গবাদি পশুর মাংস	০.০০১
		গবাদি পশুর বৃক্ক	০.০০১
		গবাদি পশুর যকৃত	০.০০২
ডাইক্লোফেনাকঃ ডাইক্লোফেনাক Diclofenac Residue: Diclofenac	১.১.১	গবাদি পশুর দুধ	০.০০০১
	২.১.৩	গবাদি পশুর চর্বি	০.০০১
	৮.১.১	গবাদি পশুর মাংস ও যকৃত	০.০০৫
		গবাদি পশুর বৃক্ক	০.০১
ডাইক্লক্সাসিলিনঃ ডাইক্লক্সাসিলিন Dicloxacin. Residue: Dicloxacin	১.১.১	দুধ	০.০৩
	২.১.৩	ভোজ্য সকল প্রাণির চর্বি	০.৩
	৮.১.১	ভোজ্য সকল প্রাণির মাংস	০.৩
		ভোজ্য সকল প্রাণির বৃক্ক	০.৩
		ভোজ্য সকল প্রাণির যকৃত	০.৩
ডক্সিসাইক্লিনঃ ডক্সিসাইক্লিন Doxycyclin Residue: Doxycyclin	২.১.৩	হাঁস মুরগির চর্বি	০.৩
	৮.১.১	গবাদি পশু ও হাঁস মুরগির মাংস	০.১
		গবাদি পশু ও হাঁস মুরগির বৃক্ক	০.৬
		গবাদি পশু ও হাঁস মুরগির যকৃত	০.৩
এনরোফ্লোক্সাসিনঃ এনরোফ্লোক্সাসিন ও সিপ্রোফ্লোক্সাসিন এর সমষ্টি Enrofloxacin. Residue- Sum of Enrofloxacin & Ciprofloxacin	১.১.১	গবাদি পশু, ছাগল ও ভেড়ার দুধ	০.১
	২.১.৩	গবাদি পশু, ছাগল, ভেড়া, খরগোশ ও হাঁস মুরগির চর্বি	০.১
	৮.১.১	গবাদি পশু, ছাগল, ভেড়া, খরগোশ ও হাঁস মুরগির মাংস	০.১

ঔষধের নামঃ অবশিষ্টাংশ নির্ণয়ের সক্রিয় যৌগ	কোডেক্স ফুড কোড	খাদ্যদ্রব্যের নাম বা শ্রেণি	সর্বোচ্চ সহনীয় মাত্রা (পিপিএম)
১	২	৩	৪
এনরোফ্লোক্সাসিনঃ এনরোফ্লোক্সাসিন ও সিপ্রোফ্লোক্সাসিন এর সমষ্টি Enrofloxacin. Residue- Sum of Enrofloxacin & Ciprofloxacin		গবাদি পশু, ছাগল ও ভেড়ার বৃক্ক	০.২
		খরগোশ ও হাঁস মুরগির বৃক্ক	০.৩
		গবাদি পশু, ছাগল ও ভেড়ার যকৃত	০.৩
		খরগোশ ও হাঁস মুরগির যকৃত	০.২
ইরাইথ্রোমাইসিনঃ ইরাইথ্রোমাইসিন এ Erythromycin (antimicrobial agent). Residue- Erythromycin A	১.১.১	দুধ	০.০৪
	২.১.৩	টার্কি ও মুরগির চর্বি	০.১
		ভোজ্য সকল পশুর চর্বি	০.২
	৮.১.১	টার্কি ও মুরগির মাংস	০.১
		ভোজ্য সকল পশুর মাংস	০.২
		টার্কি ও মুরগির বৃক্ক	০.১
		ভোজ্য সকল পশুর বৃক্ক	০.২
		টার্কি ও মুরগির যকৃত	০.১
		ভোজ্য সকল পশুর যকৃত	০.২
	১০.১	মুরগির ডিম	০.০৫
ফেনবেনডাজল/ফেবান্টেল/ অক্সফেন্ডাজল (ফেনবেনডাজল, অক্সফেন্ডাজল ও অক্সফেন্ডাজল সালফোনের সমষ্টি) Sum of Fenbendazole, Oxfendazole and oxfendazole sulphone	১.১.১	গবাদি পশু ও ভেড়ার দুধ	০.১
	২.১.৩	গবাদি পশু, ভেড়া ও ছাগলের চর্বি	০.১
	৮.১.১	গবাদি পশু, ভেড়া ও ছাগলের মাংস ও বৃক্ক	০.১
		গবাদি পশু, ভেড়া ও ছাগলের যকৃত	০.৫
ফ্লুমেকুইন Flumequine. Residue- Flumequine	২.১.৩	গবাদি পশু, ভেড়া ও মুরগির চর্বি	১.০
	৮.১.১	গবাদি পশু, ভেড়া ও মুরগির মাংস ও যকৃত	০.৫
		গবাদি পশু, ভেড়া ও মুরগির বৃক্ক	৩.০

ঔষধের নামঃ অবশিষ্টাংশ নির্ণয়ের সক্রিয় যৌগ	কোডেক্স ফুড কোড	খাদ্যদ্রব্যের নাম বা শ্রেণি	সর্বোচ্চ সহনীয় মাত্রা (পিপিএম)
১	২	৩	৪
জেনটামাইসিনঃ	১.১.১	গবাদি পশুর দুধ	০.২
জেনটামাইসিন	২.১.৩	গবাদি পশুর চর্বি	০.১
Gentamicin. Residue- Gentamicin	৮.১.১	গবাদি পশুর মাংস	০.১
		গবাদি পশুর বৃক্ক	৫.০
		গবাদি পশুর যকৃত	২.০
ইমিডোকার্বঃ	১.১.১	গবাদি পশুর দুধ	০.০৫
ইমিডোকার্ব	২.১.৩	গবাদি পশুর চর্বি	০.০৫
Imidocarb. Residue- Imidocarb	৮.১.১	গবাদি পশুর মাংস	০.৩
		গবাদি পশুর বৃক্ক	২.০
		গবাদি পশুর যকৃত	১.৫
আইভারমেকটিনঃ	১.১.১	গবাদি পশুর দুধ	০.০১
২২,২৩-ডাইহাইড্রোএভারমেকটিন বি১এ	২.১.৩	গবাদি পশুর চর্বি	০.০৪
		ভেড়ার চর্বি	০.০২
Ivermectin. Residue: 22,23-Dihydroivermectin B1a (H2B1a)	৮.১.১	ভোজ্য সকল পশুর বৃক্ক	০.০৩
		গবাদি পশুর যকৃত	০.১
		ভেড়ার যকৃত	০.০১৫
লিভামিসলঃ	২.১.৩	গবাদি পশু, ভেড়া ও হাঁস মুরগির চর্বি	০.০১
Levamisole. Residue: Levamisole	৮.১.১	গবাদি পশু, ভেড়া ও হাঁস মুরগির মাংস ও বৃক্ক	০.০১
		গবাদি পশু, ভেড়া ও হাঁস মুরগির যকৃত	০.১
লিনকোমাইসিনঃ	১.১.১	ভোজ্য সকল পশুর দুধ	০.১৫
লিনকোমাইসিন	২.১.৩	ভোজ্য সকল প্রাণির চর্বি	০.০৫
Lincomycin Residue: Lincomycin	৮.১.১	ভোজ্য সকল প্রাণির মাংস	০.১
		ভোজ্য সকল প্রাণির বৃক্ক	১.৫
		ভোজ্য সকল প্রাণির যকৃত	০.৫
	১০.১	ভোজ্য সকল প্রাণির ডিম	০.০৫

ঔষধের নামঃ অবশিষ্টাংশ নির্ণয়ের সক্রিয় যৌগ	কোডেক্স ফুড কোড	খাদ্যদ্রব্যের নাম বা শ্রেণি	সর্বোচ্চ সহনীয় মাত্রা (পিপিএম)
১	২	৩	৪
মেলোক্সিকামঃ মেলোক্সিকাম Meloxicam. Residue: Meloxicam	১.১.১	গবাদি পশু ও ছাগলের দুধ	০.০১৫
	৮.১.১	গবাদি পশু, ছাগল ও খরগোশের মাংস	০.০২
		গবাদি পশু, ছাগল ও খরগোশের বৃক্ক ও যকৃৎ	০.০৬৫
মোরানটেলঃ এন-মিথাইল ১,৩ প্রোপ্যানিডায়ামাইন Morantel. Residue: n-Methyl-1, 3-propanediamine	১.১.১	ভোজ্য সকল পশুর দুধ	০.০৫
	২.১.৩	ভোজ্য সকল প্রাণির চর্বি	০.১
	৮.১.১	ভোজ্য সকল প্রাণির মাংস	০.১
		ভোজ্য সকল প্রাণির বৃক্ক	০.২
		ভোজ্য সকল প্রাণির যকৃৎ	০.৮
নিওমাইসিনঃ নিওমাইসিন Neomycin. Residue: Neomycin	১.১.১	গবাদি পশুর দুধ	১.৫
	২.১.৩	গবাদি পশু, ছাগল, ভেড়া, টার্কি, হাঁস ও মুরগির চর্বি	০.৫
	৮.১.১	গবাদি পশু, ছাগল, ভেড়া, টার্কি, হাঁস ও মুরগির মাংস	০.৫
		গবাদি পশু, ছাগল, ভেড়া, টার্কি, হাঁস ও মুরগির বৃক্ক	১০.০
		গবাদি পশু, ছাগল, ভেড়া, টার্কি, হাঁস ও মুরগির যকৃৎ	০.৫
	১০.১	মুরগির ডিম	০.৫
নাইটোক্সিনিলাঃ Nitoxinil. Residue: Nitoxinil	২.১.৩	গবাদি পশু ও ভেড়ার চর্বি	০.২
	৮.১.১	গবাদি পশু ও ভেড়ার মাংস ও বৃক্ক	০.৪
		গবাদি পশু ও ভেড়ার যকৃৎ	০.০২

ঔষধের নামঃ অবশিষ্টাংশ নির্ণয়ের সক্রিয় যৌগ	কোডেড ফুড কোড	খাদ্যদ্রব্যের নাম বা শ্রেণি	সর্বোচ্চ সহনীয় মাত্রা (পিপিএম)
১	২	৩	৪
অক্সিক্লোযানাইডঃ অক্সিক্লোযানাইড Oxyclozanide. Residue: Oxyclozanide	১.১.১	ভোজ্য সকল পশুর দুধ	০.০১
	২.১.৩	ভোজ্য সকল প্রাণির চর্বি	০.০২
	৮.১.১	ভোজ্য সকল প্রাণির মাংস	০.০২
		ভোজ্য সকল প্রাণির বৃক্ক	০.১
		ভোজ্য সকল প্রাণির যকৃত	০.৫
অক্সিট্টেট্রাসাইক্লিনঃ মূল যৌগ এবং ইহার ৪-ইপিমারের সমষ্টি Oxytetracycline: Residue: Sum of parent drug and its 4-epimer	১.১.১	ভোজ্য সকল পশুর দুধ	০.১
	৮.১.১	ভোজ্য সকল প্রকার মাংস	০.১
		ভোজ্য সকল প্রকার বৃক্ক	০.৬
		ভোজ্য সকল প্রকার যকৃত	০.৩
	১০.১	ভোজ্য সকল প্রকার ডিম	০.২
পাইপেরাজিনঃ পাইপেরাজিনঃ Piperazine Residue: Piperazine	১০.১	মুরগির ডিম	২.০
প্রেডনিসোলনঃ প্রেডনিসোলন Prednisolone. Residue: Prednisolone	১.১.১	গবাদি পশুর দুধ	০.০০৬
	২.১.৩	গবাদি পশুর চর্বি	০.০০৪
	৮.১.১	গবাদি পশুর মাংস	০.০০৪
		গবাদি পশুর বৃক্ক ও যকৃত	০.০১
স্ট্রেপটোমাইসিনঃ স্ট্রেপটোমাইসিন Streptomycin Residue: Streptomycin	১.১.১	ভোজ্য সকল পশুর দুধ	০.২
	২.১.৩	ভোজ্য সকল প্রাণির চর্বি	০.৫
	৮.১.১	ভোজ্য সকল প্রাণির মাংস	০.৫
		ভোজ্য সকল প্রাণির বৃক্ক	১.০
		ভোজ্য সকল প্রাণির যকৃত	০.৫

ঔষধের নামঃ অবশিষ্টাংশ নির্ণয়ের সক্রিয় যৌগ	কোডেড ফুড কোড	খাদ্যদ্রব্যের নাম বা শ্রেণি	সর্বোচ্চ সহনীয় মাত্রা (পিপিএম)
১	২	৩	৪
সালফোনামাইড (এই গ্রুপের সকল যৌগ): Sulfonamides (all substances belonging to sulfonamide group)	১.১.১	গবাদি পশু, ছাগল ও ভেড়ার দুধ	০.১
	২.১.৩	ভোজ্য সকল প্রাণির চর্বি	০.১
	৮.১.১	ভোজ্য সকল প্রাণির মাংস, বৃক্ক ও যকৃত	০.১
সালফাডাইমিডিনঃ সালফাডাইমিডিন Sulfadimidine. Residue: Sulfadimidine	১.১.১	গবাদি পশুর দুধ	০.০২৫
	২.১.৩	চর্বি (অনির্ধারিত)	০.১
	৮.১.১	মাংস, বৃক্ক ও যকৃত (অনির্ধারিত)	০.১
টায়ামুলিনঃ মেটাবোলাইটসমূহের সমষ্টি যাহা আর্দ্রবিশ্লেষিত হইয়া ৮-আলফা- হাইডক্সিমিউটিলিন এ রূপান্তরিত হইতে পারে (তবে ডিমের ক্ষেত্রে শুধু টায়ামুলিন) Tiamulin. Residue: Sum of metabolites that may be hydrolysed to 8- α - hydroxymutilin	২.১.৩	টার্কি ও মুরগির চামড়া ও চর্বি	০.১
	৮.১.১	টার্কি, মুরগি ও খরগোশের মাংস	০.১
		মুরগির যকৃত	১.০
		টার্কির যকৃত	০.৩
		খরগোশের যকৃত	০.৫
	১০.১	মুরগির ডিম	১.০
তিলমিকোসিনঃ তিলমিকোসিন Tilmicosin. Residue: Tilmicosin	২.১.৩	গবাদি পশু ও ভেড়ার চর্বি	০.১
		টার্কি ও মুরগির চামড়া/চর্বি	০.২৫
	৮.১.১	গবাদি পশু, টার্কি ও ভেড়ার মাংস	০.১
		মুরগির মাংস	০.১৫
		গবাদি পশু ও ভেড়ার বৃক্ক	০.৩

ঔষধের নামঃ অবশিষ্টাংশ নির্ণয়ের সক্রিয় যৌগ	কোডেক্স ফুড কোড	খাদ্যদ্রব্যের নাম বা শ্রেণি	সর্বোচ্চ সহনীয় মাত্রা (পিপিএম)
১	২	৩	৪
		মুরগির বৃক্ক	০.৬
		টার্কির বৃক্ক	১.২
		গবাদি পশু ও ভেড়ার যকৃত	১.০
		টার্কির যকৃত	১.৪
		মুরগির যকৃত	২.৪
টোলফেনামিক এসিডঃ	১.১.১	গবাদি পশুর দুধ	০.০৫
টোলফেনামিক এসিড	৮.১.১	গবাদি পশুর মাংস	০.০৫
Tolfenamic acid. Residue:		গবাদি পশুর বৃক্ক	০.১
Tolfenamic acid		গবাদি পশুর যকৃত	০.৪
টোলট্রাজুরিলঃ	২.১.৩	টার্কি ও মুরগির চামড়া/চর্বি	০.২
টোলট্রাজুরিল সালফোন		ভোজ্য অন্যান্য স্তন্যপায়ী প্রাণির চর্বি	০.১৫
Toltrazuril. Residue:	৮.১.১	টার্কি, মুরগি এবং অন্যান্য ভোজ্য স্তন্যপায়ী প্রাণির মাংস	০.১
Toltrazuril sulfone		টার্কি ও মুরগির বৃক্ক	০.৪
		ভোজ্য অন্যান্য স্তন্যপায়ী প্রাণির বৃক্ক	০.২৫
		টার্কি ও মুরগির যকৃত	০.৬
		ভোজ্য অন্যান্য স্তন্যপায়ী প্রাণির যকৃত	০.৫
ট্রাইক্লোরফনঃ	১.১.১	গবাদি পশুর দুধ	০.০৫
ট্রাইক্লোরফন			
Trichlorfon- Residue:			
Trichlorfon			

ঔষধের নামঃ অবশিষ্টাংশ নির্ণয়ের সক্রিয় যৌগ	কোডেক্স ফুড কোড	খাদ্যদ্রব্যের নাম বা শ্রেণি	সর্বোচ্চ সহনীয় মাত্রা (পিপিএম)
১	২	৩	৪
ট্রাইক্লাবেনডাজলঃ কিটোট্রাইক্লাবেনডাজল Triclabendazole Residue: Ketotriclabendazole	২.১.৩	গবাদি পশু ও ভেড়ার চর্বি	০.১
	৮.১.১	গবাদি পশুর মাংস	০.২৫
		ভেড়ার মাংস	০.২
		গবাদি পশুর বৃক্ক	০.৪
		ভেড়ার বৃক্ক	০.২
ট্রাইক্লাবেনডাজলঃ কিটোট্রাইক্লাবেনডাজল Triclabendazole Residue: Ketotriclabendazole	৮.১.১	গবাদি পশুর যকৃত	০.৮৫
		ভেড়ার যকৃত	০.৩
টাইলোসিনঃ টাইলোসিন এ Tylosin Residue: Tylosin A		গবাদি পশুর দুধ	০.১
	২.১.৩	গবাদি পশু ও মুরগির চামড়া ও চর্বি	০.১
	৮.১.১	গবাদি পশু ও মুরগির মাংস, বৃক্ক ও যকৃত	০.১
	১০.১	মুরগির ডিম	০.৩

বিঃ দ্রঃ তফসিল-১ হইতে তফসিল-১৪ এর শিরোনামভুক্ত রাসায়নিক দূষক, টক্সিন ও ক্ষতিকর অবশিষ্টাংশ এর উপস্থিতি বলিতে সর্বোচ্চ উপস্থিতির পরিমাণ বুঝানো হইয়াছে।

বাংলাদেশ নিরাপদ খাদ্য কর্তৃপক্ষের আদেশক্রমে,

মোহাম্মদ মাহফুজুল হক

চেয়ারম্যান।

মোঃ মজিবর রহমান, উপপরিচালক (অতিঃ দায়িত্ব), বাংলাদেশ সরকারী মুদ্রণালয়, তেজগাঁও, ঢাকা কর্তৃক মুদ্রিত।

মোঃ আলমগীর হোসেন, উপপরিচালক, বাংলাদেশ ফরম ও প্রকাশনা অফিস,

তেজগাঁও, ঢাকা কর্তৃক প্রকাশিত। web site : www.bgpress.gov.bd