

TCVN

TIÊU CHUẨN QUỐC GIA

TCVN 5624-1 : 2009

Xuất bản lần 2

**DANH MỤC GIỚI HẠN DƯ LƯỢNG TỐI ĐA
THUỐC BẢO VỆ THỰC VẬT VÀ GIỚI HẠN DƯ LƯỢNG TỐI
ĐA THUỐC BẢO VỆ THỰC VẬT NGOẠI LAI –
PHẦN 1: THEO HOẠT CHẤT THUỐC BẢO VỆ THỰC VẬT**

*Lists of maximum residue limits for pesticides and
extraneous maximum residue limits –
Section 1: By pesticides*

HÀ NỘI – 2009

Lời nói đầu

TCVN 5624-1 : 2009 thay thế TCVN 5624 : 1991;

TCVN 5624-1 : 2009 hoàn toàn tương đương với Volume 2B-2000, Section 1 có sửa đổi về biên tập;

TCVN 5624-1 : 2009 do Ban kỹ thuật tiêu chuẩn quốc gia TCVN/TC/F3 Nguyên tắc chung về Vệ sinh thực phẩm, Tổng cục Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng đề nghị, Bộ Khoa học và Công nghệ công bố.

Bộ tiêu chuẩn TCVN 5624 (Volume 2B-2000) *Danh mục giới hạn dư lượng tối đa thuốc bảo vệ thực vật và giới hạn dư lượng tối đa thuốc bảo vệ thực vật ngoại lai*, gồm các phần sau đây:

- TCVN 5624-1 : 2009 (Volume 2B-2000, Section 1) – *Phần 1: Theo hoạt chất thuốc bảo vệ thực vật;*
- TCVN 5624-2 : 2009 (Volume 2B-2000, Section 2) – *Phần 2: Theo nhóm sản phẩm.*

Danh mục giới hạn dư lượng tối đa thuốc bảo vệ thực vật và giới hạn dư lượng tối đa thuốc bảo vệ thực vật ngoại lai –

Phần 1: Theo hoạt chất thuốc bảo vệ thực vật

Lists of maximum residue limits for pesticides and extraneous maximum residue limits –

Section 1: By pesticides

1 Phạm vi áp dụng

Tiêu chuẩn này qui định giới hạn dư lượng tối đa thuốc bảo vệ thực vật/giới hạn dư lượng tối đa thuốc bảo vệ thực vật ngoại lai theo hoạt chất thuốc trong thực phẩm và thức ăn chăn nuôi.

2 Chữ viết tắt

Trong tiêu chuẩn này sử dụng các chữ viết tắt sau đây:

MRL	Giới hạn dư lượng tối đa.
EMRL	Giới hạn dư lượng ngoại lai tối đa.
ADI	Lượng ăn vào hàng ngày có thể chấp nhận được.
PTDI	Lượng ăn vào hàng ngày có thể chấp nhận tạm thời.
(*) (theo MRL hoặc EMRL)	Tại giới hạn xác định hoặc ở khoảng giới hạn xác định.
E (theo MRL)	MRL tính theo dư lượng ngoại lai.
F (theo MRL hoặc EMRL đối với sữa)	Dư lượng có thể hòa tan trong chất béo và dư lượng đối với sản phẩm sữa như đã giải thích ở trên.
(f) (chất béo) (theo MRL hoặc EMRL đối với thịt)	MRL/EMRL áp dụng cho chất béo thịt.
Po (theo MRL)	MRL của sản phẩm hàng hóa được xử lý sau thu hoạch
PoP (theo MRL đối với thực phẩm chế biến)	MRL của sản phẩm thực phẩm ban đầu đã được xử lý sau thu hoạch.
T (theo MRL hoặc EMRL)	MRL/EMRL chỉ có tính tạm thời không tính đến thể trạng của ADI cho đến khi thông tin cần thiết được cung cấp và đánh giá.
V (theo MRL đối với các sản phẩm có nguồn gốc động vật)	MRL tính đến việc điều trị bệnh bên ngoài cho động vật.

PHẦN A: GIỚI HẠN DƯ LƯỢNG TỐI ĐA THUỐC BẢO VỆ THỰC VẬT**2 AZINPHOS-METHYL**

ADI: 0,005 mg/kg thể trọng (1991).

Dư lượng: Azinphos-methyl.

	Sản phẩm	MRL (mg/kg)
AL 1020	Cỏ linh lăng khô	10
AL 1021	Cỏ linh lăng (tươi)	5
AL 1031	Cỏ ba lá (Clover) khô	5
AM 0660	Vỏ quả hạnh	5
AO1 0002	Rau (trừ những loại đã được liệt kê)	0,5
AO2 0002	Quả (trừ những loại đã được liệt kê)	1
FB 0020	Quả việt quất (Blueberries)	5
FB 0265	Quả nam việt quất (Cranberry)	0,1
FP 0226	Quả táo	2
FP 0230	Quả lê	2
FS 0013	Quả anh đào	2
FS 0014	Quả mận (gồm cả mận khô)	2
FS 0245	Quả xuân đào (Nectarine)	2
FS 0247	Quả đào	2
GS 0659	Mía đường	0,2
SO 0691	Hạt bông	0,2
TN 0660	Quả hạnh (Almond)	0,05
TN 0672	Quả hòn đào pêcan (Pecan)	0,3
TN 0678	Quả óc chó	0,3
VB 0400	Bông cải xanh (Broccoli)	1
VC 0046	Quả dưa, trừ quả dưa hấu	0,2
VC 0424	Quả dưa chuột	0,2
VC 0432	Quả dưa hấu	0,2
VD 0541	Hạt đậu tương (khô)	0,05 (*)
VO 0445	Ớt ngọt	1
VO 0448	Quả cà chua	1
VR 0589	Củ khoai tây	0,05 (*)

7 CAPTAN

ADI : 0,1 mg/kg thể trọng (1984, được khăng định năm 1990,1995).

Dư lượng: Captan.

	Sản phẩm	MRL (mg/kg)
FB 0020	Quả việt quất (Blueberries)	20
FB 0275	Quả dâu tây	20 T
FP 0226	Quả táo	25 T
FP 0230	Quả lê	25 T
FS 0247	Quả đào	15
VO 0448	Quả cà chua	15 T

8 CARBARYL

ADI : 0,003 mg/kg thể trọng (1996).

Dư lượng: Carbaryl.

	Sản phẩm	MRL (mg/kg)	
AF 0645	Cây ngô	100 T khối lượng tươi	1999- 2003
AF 0651	Cây lúa miến (tươi)	100 T khối lượng tươi	1999- 2003
AL 0528	Cây đậu leo (tươi)	100 T khối lượng tươi	1999- 2003
AL 0697	Cây lạc khô	100 T	1999- 2003
AL 1021	Cỏ linh lăng (tươi)	100 T	1999- 2003
AL 1023	Cỏ ba lá (clover)	100 T khối lượng tươi	1999- 2003
AL 1030	Cây đậu (tươi)	100 T	1999- 2003
AL 1265	Cây đậu tương (tươi)	100 T khối lượng tươi	1999- 2003
AO3 0001	Các sản phẩm sữa	0,1 (*) T	1999- 2003
		10 T	1999-2003
AO5 1900	Quả hạch (nguyên vỏ)	Trữ lạc nguyên quả và quả hạnh	
AS 0162	Cỏ khô hoặc các loại cây thân cỏ khô	100 T	1999- 2003
AV 0596	Lá hoặc ngọn cây củ cải đường	100 T	1999- 2003
CF 1211	Bột mì	0,2 Po PT	1999- 2003
CF 1212	Lúa mì xay nguyên hạt	2 Po PT	1999- 2003
CM 0649	Gạo lật	5 Po PT	1999- 2003
CM 0654	Cám lúa mì, chưa chế biến	20 Po PT	1999-2003
DM 0305	Quả ôliu đã chế biến	1 T	1999-2003

FB 0020	Quả việt quất (Blueberries)	7 T	1999-2003
FB 0264	Quả mâm xôi đen (Blackberries)	10 T	1999-2003
FB 0265	Quả nam việt quất (Cranberry)	7 T	1999-2003
FB 0266	Quả dâu rừng (Dewberries) (gồm cà boysenberry và loganberry)	10 T	1999-2003
FB 0269	Quả nho	5 T	1999-2003
FB 0272	Quả mâm xôi, đỏ, đen (Raspberries, red, black)	10 T	1999-2003
FB 0275	Quả dâu tây	7 T	1999-2003
FC 0001	Quả họ cam quýt (quả có múi)	7 T	1999-2003
FI 0327	Quả chuối	5 T	1999-2003
FI 0314	Quả Kiwi	10 T	1999-2003
FP 0226	Quả táo	5 T	1999-2003
FP 0230	Quả lê	5 T	1999-2003
FS 0013	Quả anh đào	10 T	1999-2003
FS 0014	Quả mận (gồm cà mận khô)	10 T	1999-2003
FS 0240	Quả mơ	10 T	1999-2003
FS 0245	Quả xuân đào (Nectarine)	10 T	1999-2003
FS 0247	Quả đào	10 T	1999-2003
FT 0305	Quả ôliu	10 T	1999-2003
GC 0640	Lúa mạch	5 PoT	1999-2003
GC 0647	Yến mạch	5 PoT	1999-2003
GC 0649	Gạo	5 PoT	1999-2003
GC 0650	Lúa mạch đen	5 PoT	1999-2003
GC 0651	Lúa miến	10 Po T	1999-2003
GC 0654	Lúa mì	5 Po T	1999-2003
ML 0106	Sữa	0,1 (*) T	1999-2003
MM 0812	Thịt gia súc	0,2 T	1999-2003
MM 0814	Thịt dê	0,2 T	1999-2003
MM 0822	Thịt cừu	0,2 T	1999-2003
PE 0112	Trứng	0,5 T	1999-2003
PM 0110	Thịt gia cầm	0,5 TV	1999-2003
PO 0113	Da gia cầm	5 TV	1999-2003
SO 0691	Hạt bông	1 T	1999-2003
SO 0703	Hạt lạc, nguyên vỏ	2 T	1999-2003
TN 0085	Các loại quả hạch (tree nut)	1 T	1999-2003
VB 0041	Bắp cải	5 T	1999-2003
VC 0046	Quả dưa, trừ quả dưa hấu	3 T	1999-2003

VC 0424	Quả dưa chuột	3 T	1999-2003
VC 0429	Quả bí ngô	3 T	1999-2003
VC 0431	Quả bí hè (Squash, summer)	3 T	1999-2003
VC 0433	Quả bí đông (Squash, winter)	3 T	1999-2003
VD 0527	Đậu đũa (khô)	1 T	1999-2003
VD 0541	Hạt đậu tương (khô)	1 T	1999-2003
VL 0053	Rau ăn lá	10 T	1999-2003
VO 0051	Hạt tiêu	5 T	1999-2003
VO 0440	Quả cà	5 T	1999-2003
VO 0442	Đậu bắp (Okra)	10 T	1999-2003
VO 0448	Quả cà chua	5 T	1999-2003
VO 1275	Ngô ngọt (hạt)	1 T	1999-2003
VP 0063	Đậu Hà lan (vỏ và hạt non)	5 T	1999-2003
VP 0526	Đậu nón chung (vỏ và/hoặc hạt non)	5 T	1999-2003
VR 0494	Củ cải (Radish)	2 T	1999-2003
VR 0497	Củ cải Thụy Điển (Swede)	2 T	1999-2003
VR 0574	Củ cải đường (Beetroot)	2 T	1999-2003
VR 0577	Củ cà rốt	2 T	1999-2003
VR 0588	Củ cải vàng	2 T	1999-2003
VR 0589	Củ khoai tây	0,2 T	1999-2003
VR 0596	Củ cải đường (sugar beet)	0,2 T	1999-2003
VS 0621	Măng tây	10 T	1999-2003

14 CHLORFENVINPHOS

ADI : 0,0005 mg/kg thể trọng (1994).

Dư lượng: Chlorfenvinphos, tổng của các đồng phân E và Z (hòa tan trong chất béo).

	Sản phẩm	MRL (mg/kg)
VB 0041	Bắp cải	0,05
VB 0402	Mầm cải Bruxen (Brussels sprout)	0,05
VB 0404	Súp lơ	0,1
VR 0577	Củ cà rốt	0,4

15 CHLORMEQUAT

ADI : 0,05 mg/kg thể trọng (1997).

Dư lượng: Chlormequat cation (thường sử dụng như chloride).

	Sản phẩm	MRL (mg/kg)
AS 0640	Rơm lúa mạch và cỏ khô	50
AS 0647	Rơm, yến mạch và cỏ khô	50
AS 0650	Rơm lúa mạch đen và cỏ khô	50
AS 0654	Rơm lúa mì khô và cỏ khô	50
FP 0230	Quả lê	3
GC 0647	Yến mạch	10
GC 0650	Lúa mạch đen	5
GC 0654	Lúa mì	5

17 CHLORPYRIFOS

ADI : 0,01 mg/kg thể trọng (1982, được khăng định năm 1999).

Dư lượng: Chlorpyrifos (hòa tan trong chất béo).

	Sản phẩm	MRL (mg/kg)
DF 0269	Nho khô (nho Hy lạp, nho khô và nho xuntan) [Dried grapes (currant, raisin and sultana)]	2
FB 0269	Quả nho	1
FB 0272	Quả mâm xôi, đỏ, đen (Raspberries, red, black)	0,2
FC 0001	Quả họ cam quýt (quả có múi)	1
FI 0341	Quả Kiwi	2
FP 0226	Quả táo	1
FP 0230	Quả lê	0,5
GC 0649	Gạo	0,1
ML 0106	Sữa	0,01 (*) V
MM 0812	Thịt gia súc	2 (chất béo) V
MM 0822	Thịt cừu	0,2 (chất béo) V
OC 0691	Dầu hạt bông thô	0,05 (*)
PE 0112	Trứng	0,05 (*)

PM 0840	Thịt gà	0,1 (chất béo)
PM 0848	Thịt gà Tây	0,2 (chất béo) V
SO 0691	Hạt bông	0,05 (*)
VA 0385	Củ hành tây	0,05 (*)
VB 0041	Bắp cải	0,05 (*)
VB 0404	Súp lơ	0,05 (*)
VL 0467	Cải thảo [Chinese cabbage (pe-tsai)]	1
VL 0480	Cải xoăn (Kale)	1
VL 0482	Rau diếp cuộn (Lettuce, head)	0,1
VO 0051	Hạt tiêu	0,5
VO 0440	Quả cà	0,2
VO 0448	Quả cà chua	0,5
VO 0450	Nấm	0,05 (*)
VP 0526	Đậu nón chung (vỏ và/hoặc hạt non)	0,2
VR 0577	Củ cà rốt	0,5
VR 0589	Củ khoai tây	0,05 (*)
VR 0596	Củ cải đường (sugar beet)	0,05 (*)
VS 0624	Cần tây	0,05 (*)

20 2,4-D

ADI : 0,01 mg/kg thể trọng tổng của 2,4-D, muối và este của chúng, được tính theo 2,4-D (1996).

Dư lượng: 2,4 – D.

	Sản phẩm	MRL (mg/kg)
AO3 0001	Sản phẩm sữa	0,05 (*)
FB 0019	Các loại quả mọng thuộc chi <i>Vaccinium</i> , gồm cả quả bearberry	0,1
FB 0264	Quả mâm xôi đen (Blackberries)	0,1
FB 0272	Quả mâm xôi, đỏ, đen (Raspberries, red, black)	0,1
FC 0001	Quả họ cam quýt (quả có múi)	2
GC 0640	Lúa mạch	0,5
GC 0645	Ngô	0,05 (*)
GC 0647	Yến mạch	0,5
GC 0649	Gạo	0,05 (*)

GC 0650	Lúa mạch đen	0,5
GC 0651	Lúa miến	0,05 (*)
GC 0654	Lúa mì	0,5
ML 0106	Sữa	0,05 (*)
MM 0095	Thịt (động vật có vú trừ động vật biển)	0,05 (*)
PE 0112	Trứng	0,05 (*)
VR 0589	Củ khoai tây	0,2

22 DIAZINON

ADI : 0,002 mg/kg thể trọng (1970, được khăng định năm 1993).

Dư lượng: Diazinon (hòa tan trong chất béo).

	Sản phẩm	MRL (mg/kg)
AF 0645	Cây ngô	10
AM 0660	Vỏ quả hạnh (Almondshulls)	5
AV 0596	Lá hoặc ngọn cây củ cải đường	5
DF 0014	Quả mận khô	2
DH 1100	Hoa hublon khô	0,5
FB 0021	Nho Hy-lạp, đen, đỏ, trắng	0,2
FB 0264	Quả mâm xôi đen (Blackberries)	0,1
FB 0272	Quả mâm xôi, đỏ, đen (Raspberries, red, black)	0,2
FB 0275	Quả dâu tây	0,1
FB 4079	Quả mâm xôi (Boysenberry)	0,1
FI 0341	Quả Kiwi	0,2
FI 0353	Quả dứa	0,1
FP 0009	Quả dạng táo	2
FS 0013	Quả anh đào	1
FS 0014	Quả mận (gồm cả mận khô)	1
FS 0247	Quả đào	0,2
GC 0645	Ngô	0,02 (*)
ML 0106	Sữa	0,02 FV

MM 0097	Thịt gia súc, lợn và cừu	0,7 (chất béo) V
PE 0840	Trứng gà	0,02 (*)
PM 0840	Thịt gà	0,02 (*)
PO 0840	Phụ phẩm ăn được của gà	0,02 (*)
TN 0660	Quả hạnh (Almonds)	0,05
TN 0678	Quả óc chó	0,01 (*)
VA 0385	Củ hành tây	0,05
VA 0389	Hành hoa	1
VB 0041	Bắp cải	2
VB 0400	Bông cải xanh (Broccoli)	0,5
VB 0405	Sú hào	0,2
VC 0424	Quả dưa chuột	0,1
VC 0431	Quả bí hè (Squash, summer)	0,05
VC 4199	Quả dưa ruột vàng (Cantaloupe)	0,2
VL 0467	Cải thảo [Chinese cabbage (pe-tsai)]	0,05
VL 0480	Cải xoăn (Kale)	0,05
VL 0482	Rau diếp cuộn (Lettuce, head)	0,5
VL 0483	Rau diếp, lá (Lettuce, leaf)	0,5
VL 0502	Rau bina (Spinach)	0,5
VO 0445	Ớt ngọt	0,05
VO 0447	Ngô ngọt (ngô cà lõi)	0,02
VO 0448	Quả cà chua	0,5
VP 0526	Đậu nón chung (vỏ và/hoặc hạt non)	0,2
VP 0529	Đậu Hà lan trồng ở vườn, đã bóc vỏ	0,2
VR 0494	Củ cải (Radish)	0,1
VR 0577	Củ cà rốt	0,5
VR 0589	Củ khoai tây	0,01 (*)
VR 0596	Củ cải đường (sugar beet)	0,1

25 DICHLORVOS

ADI : 0,004 mg/kg thể trọng (được khẳng định năm 1977, 1993).

Dư lượng: Dichlorvos.

Dư lượng giảm nhanh trong quá trình bảo quản và vận chuyển, hoạt chất này được tìm thấy khi hoạch hoặc giết mổ.

	Sản phẩm	MRL (mg/kg)
CF 1210	Phôi lúa mì	10
CF 1211	Bột mì	1
CF 1212	Lúa mì xay nguyên hạt	2
CM 0654	Cám lúa mì, chưa chế biến	10
GC 0080	Hạt ngũ cốc	5 (Po)
ML 0106	Sữa	0,02 (*)
MM 0095	Thịt (động vật có vú trừ động vật biển)	0,05 (*)
PM 0110	Thịt gia cầm	0,05
VO 0450	Nấm	0,5

26 DICOFOL

ADI : 0,002 mg/kg thể trọng (1992).

Dư lượng: Dicofol có nguồn gốc thực vật (tổng của các đồng phân o,p' và p,p') (hòa tan trong chất béo); Dicofol có nguồn gốc động vật, tổng của dicofol và 2,2-dichloro-1,1-bis (4-clorophenyl) ethan (p,p'-FW 152) được tính theo dicofol (hòa tan trong chất béo).

	Sản phẩm	MRL (mg/kg)
DF 0014	Quả mận khô	3
DH 1100	Hoa hublon khô	50
DT 1114	Chè, chè xanh, chè đen	50
FB 0269	Quả nho	5
FC 0001	Quả họ cam quýt (quả có múi)	5
FS 0013	Quả anh đào	5
FS 0014	Quả mận (gồm cả mận khô)	1
FS 0247	Quả đào	5
ML 0106	Sữa	0,1 F

MM 0812	Thịt gia súc	3 (chất béo)
MO 0812	Phụ phẩm ăn được của gia súc	1
OC 0691	Dầu hạt bông thô	0,5
OR 0691	Dầu hạt bông ăn được	0,5
PE 0112	Trứng	0,05
PM 0110	Thịt gia cầm	0,1 (chất béo)
PO 0111	Phụ phẩm ăn được của gia cầm	0,05 (*)
SO 0691	Hạt bông	0,1
TN 0672	Quả hổ đào pêcan (Pecan)	0,01 (*)
TN 0678	Quả óc chó	0,01 (*)
VC 0046	Quả dưa, trừ quả dưa hấu	0,2
VC 0424	Quả dưa chuột	0,5
VC 0431	Quả bí hè (Squash, summer)	1
VD 0071	Đậu (khô)	0,1
VO 0051	Hạt tiêu	1
VO 0448	Quả cà chua	1
VP 0526	Đậu nón chung (vỏ và/hoặc hạt non)	2

27 DIMETHOATE

ADI : 0,002 mg/kg thể trọng tổng của dimethoate và omethoate được tính theo dimethoate (1996).

Dư lượng: Dimethoate.

	Sản phẩm	MRL (mg/kg)
AV 0596	Lá hoặc ngọn cây củ cải đường	1
DH 1100	Hoa hublon khô	3
DM 0305	Quả ôliu đã chế biến	0,05 (*)
FB 0269	Quả nho	1
FB 0275	Quả dâu tây	1
FB 0278	Quả nho Hy lạp, đen	2
FC 0001	Quả họ cam quýt (quả có múi)	2
FI 0327	Quả chuối	1 Po
FP 0226	Quả táo	1
FP 0230	Quả lê	1
FS 0013	Quả anh đào	2
FS 0014	Quả mận (gồm cả mận khô)	0,5
FS 0247	Quả đào	2

FT 0305	Quả ôliu	1
OR 0305	Dầu ôliu, đã tinh chế	0,05 (*)
VA 0385	Củ hành tây	0,2
VB 0041	Bắp cải	2
VB 0402	Mầm cải Bruxen (Brussels sprouts)	2
VL 0480	Cải xoăn (Kale)	0,5
VL 0482	Rau diếp cuộn (Lettuce, head)	2
VL 0502	Rau bina (spinach)	1
VO 0051	Hạt tiêu	1 Po
VO 0448	Quả cà chua	1 Po
VP 0063	Đậu Hà lan (vỏ và hạt non)	0,5
VR 0506	Củ cải tròn ở vườn (Turnip, garden)	0,5
VR 0574	Củ cải đường (Beetroot)	0,2
VR 0577	Củ cà rốt	1
VR 0589	Củ khoai tây	0,05
VR 0596	Củ cải đường (sugar beet)	0,05
VS 0469	Rau diếp xoăn (mầm)	0,5
VS 0624	Cần tây	1

30 DIPHENYLAMINE

ADI : 0,08 mg/kg thể trọng (1998).

Dư lượng: Diphenylamine.

	Sản phẩm	MRL (mg/kg)
FP 0226	Quả táo	5 Po

31 DIQUAT

ADI : 0,002 mg cation diquat/kg thể trọng (1993).

Dư lượng: Cation diquat.

	Sản phẩm	MRL (mg/kg)
AL 1020	Cỏ linh lăng khô	100
AL 1023	Cỏ ba lá (clover)	50
AO1 0002	Rau (trừ những loại đã được liệt kê)	0,05 (*)
CF 1211	Bột mì	0,5
CF 1212	Lúa mì xay nguyên hạt	2
CM 0649	Gạo lật	1

CM 0654	Cám lúa mì, chưa chế biến	5
CM 1205	Gạo đã đánh bóng	0,2
GC 0640	Lúa mạch	5
GC 0645	Ngô	0,05 (*)
GC 0647	Yến mạch	2
GC 0649	Gạo	10
GC 0651	Lúa miến	2
GC 0654	Lúa mì	2
ML 0106	Sữa	0,01 (*)
MM 0095	Thịt (động vật có vú trừ động vật biển)	0,05 (*)
MO 0105	Phụ phẩm ăn được (động vật có vú)	0,05 (*)
OC 0172	Dầu thực vật thô	0,05 (*)
PE 0112	Trứng	0,05 (*)
PM 0110	Thịt gia cầm	0,05 (*)
PO 0111	Phụ phẩm ăn được của gia cầm	0,05 (*)
SO 0495	Hạt cải dầu	2
SO 0702	Hạt hướng dương	1
VD 0071	Đậu (khô)	0,2
VD 0072	Đậu Hà lan (khô)	0,2
VD 0533	Đậu lăng (Lantil) (khô)	0,2
VD 0541	Hạt đậu tương (khô)	0,2
VR 0589	Củ khoai tây	0,05

32 ENDOSULFAN

ADI : 0,006 mg/kg thể trọng (1989, được khẳng định năm 1998).

Dư lượng: Tổng của anfa và beta endosulfan và endosulfan sulfat (hòa tan trong chất béo).

	Sản phẩm	MRL (mg/kg)
AL 1021	Cỏ linh lăng (tươi)	1
AL 1023	Cỏ ba lá (clover)	1
AL 1028	Cỏ ba lá (Trefoil)	1
AO1 0002	Rau (trừ những loại đã được liệt kê)	2
AO2 0002	Quả (trừ những loại đã được liệt kê)	2

AV 0596	Lá hoặc ngọn cây củ cải đường	1
DT 1114	Chè, chè xanh, chè đen	30
FP 0009	Quả dạng táo	1
FS 0013	Quả anh đào	1
FS 0014	Quả mận (gồm cả mận khô)	1
GC 0649	Gạo	0,1
ML 0106	Sữa	0,004 F
MM 0095	Thịt (động vật có vú trừ động vật biển)	0,1 (chất béo)
OC 0691	Dầu hạt bông khô	0,5
SO 0691	Hạt bông	1
VA 0385	Củ hành tây	0,2
VL 0480	Cải xoăn (Kale)	1
VL 0482	Rau diếp cuộn (Lettuce, head)	1
VL 0483	Rau diếp, lá (Lettuce, leaf)	1
VL 0502	Rau bina (spinach)	2
VP 0526	Đậu nón chung (vò và/hoặc hạt non)	0,5
VP 0528	Đậu Hà lan trồng ở vườn (quả non)	0,5
VR 0508	Củ khoai lang	0,2
VR 0577	Củ cà rốt	0,2
VR 0589	Củ khoai tây	0,2
VR 0596	Củ cải đường (sugar beet)	0,1
VS 0624	Cần tây	2

34 ETHION

ADI : 0,002 mg/kg thể trọng (1990).

Dư lượng: Ethinon (hòa tan trong chất béo).

	Sản phẩm	MRL (mg/kg)
FC 0001	Quả họ cam quýt (quả có múi)	5

35 ETHOXYQUIN

ADI : 0,005 mg/kg thể trọng (1998).

Dư lượng: Ethoxyquin.

Sản phẩm	MRL (mg/kg)
FP 0230 Quả lê	3 Po

37 FENITROTHION

ADI : 0,005 mg/kg thể trọng (1988).

Dư lượng: fenitrothion (Hòa tan trong chất béo).

Sản phẩm	MRL (mg/kg)
CF 0654 Cám lúa mì đã chế biến	2 PoP
CF 1211 Bột mì	2 PoP
CF 1212 Lúa mì xay nguyên hạt	5 PoP
CM 0654 Cám lúa mì, chưa chế biến	20 PoP
CM 1205 Gạo đã đánh bóng	1 PoP
CM 1206 Cám gạo chưa chế biến	20 PoP
CP 1211 Bánh mì trắng	0,2 PoP
DT 1114 Chè, chè xanh, chè đen	0,5
FB 0269 Quả nho	0,5
FB 0275 Quả dâu tây	0,5
FC 0001 Quả họ cam quýt (quả có múi)	2
FP 0226 Quả táo	0,5
FP 0230 Quả lê	0,5
FS 0013 Quả anh đào	0,5
FS 0247 Quả đào	1
GC 0080 Hạt ngũ cốc	10 Po
ML 0106 Sữa	0,002 (*)E
MM 0095 Thịt (động vật có vú trừ động vật biển)	0,05 (*) (chất béo) E
SB 0715 Hạt cacao	0,1
VA 0384 Củ tỏi tây	0,2
VA 0385 Củ hành tây	0,05 (*)
VB 0041 Bắp cải	0,5
VB 0404 Súp lơ	0,1
VC 0424 Quả dưa chuột	0,05(*)
VD 0541 Hạt đậu tương (khô)	0,1
VL 0482 Rau diếp cuộn (Lettuce, head)	0,5

VO 0051	Hạt tiêu	0,1
VO 0440	Quả cà	0,1
VO 0448	Quả cà chua	0,5
VP 0063	Đậu Hà lan (vỏ và hạt non)	0,5
VR 0494	Củ cải (Radish)	0,2
VR 0589	Củ khoai tây	0,05 (*)

39 FENTHION

ADI : 0,007 mg/kg thể trọng (1995).

Dư lượng: Tổng của fenthion, dẫn xuất chứa ôxi và các sulphoxide và sulphone của chúng, được tính theo fenthion (hòa tan trong chất béo).

		Sản phẩm	MRL (mg/kg)
CM 0649	Gạo lật		0,05
FC 0001	Quả họ cam quýt (quả có múi)		2
FS 0013	Quả anh đào		2
FT 0305	Quả ôliu		1
ML 0106	Sữa		0,05 FV
MM 0095	Thịt (động vật có vú trừ động vật biển)		2 (chất béo) V
OC 0305	Dầu ôliu, nguyên chất		1

40 FENTIN

ADI : 0,0005 mg/kg thể trọng tổng của fentin axetat, fentin chloride và fentin hydroxide (1970, điều chỉnh định năm 1991).

Dư lượng: Fentin, gồm thiếc vô cơ, di-phenyltin và mono-phenyltin.

		Sản phẩm	MRL (mg/kg)
DH 1100	Hoa hublon khô		0,5
GC 0649	Gạo		0,1(*)
VR 0589	Củ khoai tây		0,1
VR 0596	Củ cải đường (sugar beet)		0,2

41 FOLPET

ADI: 0,1 mg/kg thể trọng (1995).

Dư lượng: Folpet.

	Sản phẩm	MRL (mg/kg)
FB 0269	Quả nho	2
FB 0275	Quả dâu tây	20 T
VC 0424	Quả dưa chuột	2 T
VR 0589	Củ khoai tây	0,02 (*)

46 HYDROGEN PHOSPHIDE

ADI: Không cần.

Dư lượng: Tất cả các phosphide, được tính theo hydrogen phosphide.

	Sản phẩm	MRL (mg/kg)
DF 0167	Quả khô	0,01 Po
DV 0168	Rau khô	0,01 Po
GC 0080	Hạt ngũ cốc	0,1 Po
HS 0093	Gia vị	0,01 Po
SB 0715	Hạt cacao	0,01 Po
SO 0697	Hạt lạc	0,01 Po
TN 0085	Các loại quả hạch (tree nut)	0,01 Po

47 ION BROMIDE

ADI: 1 mg/kg thể trọng (được khăng định năm 1988).

Dư lượng: Ion bromide từ các nguồn nhưng không gồm bromé liên kết.

	Sản phẩm	MRL (mg/kg)
AO2 0002	Quả (trừ những loại đã được liệt kê)	20
CF 1212	Lúa mì xay nguyên hạt	50
DF 0014	Quả mận khô	20
DF 0167	Quả khô	30
DF 0247	Đào khô	50

DF 0269	Nho khô (nho Hy lạp, nho khô và nho xuntan) (Dried grapes (currants, raisins and sultanas))	100
DF 0259	Quả chà là khô hoặc khô và ướp đường	100
DF 0297	Quả sung khô hoặc khô và ướp đường	250
DH 0170	Thảo mộc khô	400
FB 0275	Quả dâu tây	30
FC 0001	Quả họ cam quýt (quả có múi)	30
FI 0326	Quả bơ	75
GC 0080	Hạt ngũ cốc	50
HS 0093	Gia vị	400
VB 0041	Bắp cải	100
VB 0400	Bông cải xanh (Broccoli)	30
VC 0424	Quả dưa chuột	100
VC 0431	Quả bí hè (Squash, summer)	200
VL 0482	Rau diếp cuộn (Lettuce, head)	100
VL 0506	Cây củ cải (Turnip green)	1000
VO 0442	Đậu bắp (Okra)	200
VO 0445	Ớt ngọt	20
VO 0448	Quả cà chua	75
VP 0522	Đậu tằm (quả non và hạt non)	500
VP 0528	Đậu vườn (quả non)	500
VR 0494	Củ cải (Radish)	200
VR 0506	Củ cải trồng ở vườn	200
VS 0624	Cần tây	300

48 LINDANE

ADI: 0,001 mg/kg thể trọng TADI; 1997- 2001.

Dư lượng: Gamma-HCH (hòa tan trong chất béo).

	Sản phẩm	MRL (mg/kg)
AV 0596	Lá hoặc ngọn cây củ cải đường	0,1
DM 1215	Bơ cacao	1
DM 1216	Cacao dạng bánh (Cocoa mass)	1
FB 0265	Quả nam việt quất (Cranberry)	3
FB 0269	Quả nho	0,5

FB 0275	Quả dâu tây	3
FB 0279	Quả nho Hy lạp, đỏ, trắng	0,5
FP 0226	Quả táo	0,5
FP 0230	Quả lê	0,5
FS 0013	Quả anh đào	0,5
FS 0014	Quả mận (gồm mận khô)	0,5
GC 0080	Hạt ngũ cốc	0,5 Po
ML 0106	Sữa	0,01FV
MM 0097	Thịt gia súc, lợn và cừu	2 (chất béo) V
PE 0112	Trứng	0,1 E
PM 0110	Thịt gia cầm	0,7 (chất béo) E
SB 0715	Hạt cacao	1
SO 0495	Hạt cải dầu	0,05(*)
VB 0041	Bắp cải	0,5
VB 0402	Mầm cải Bruxen (Brussels sprouts)	0,5
VB 0403	Cải xa voa (Cabbage, Savoy)	0,5
VB 0404	Súp lơ	0,5
VB 0405	Súp hào	1
VD 0071	Đậu (khô)	1 Po
VL 0476	Rau diếp quắn	2
VL 0482	Rau diếp cuộn (Lettuce, head)	2
VL 0502	Rau bina (spinach)	2
VO 0448	Quả cà chua	2
VP 0063	Đậu Hà lan (vỏ và hạt non)	0,1
VR 0494	Củ cải (Radish)	1
VR 0577	Củ cà rốt	0,2 E
VR 0589	Củ khoai tây	0,05(*)
VR 0596	Củ cải đường (sugar beet)	0,1

49 MALATHION

ADI: 0,3 mg/kg thể trọng (1997).

Dư lượng: Malathion.

	Sản phẩm	MRL (mg/kg)
AO5 1900	Quả hạnh (nguyên vỏ)	8
CF 1211	Bột mì	2 Po
CF 1212	Lúa mì xay nguyên hạt	2 Po
CF 1250	Bột lúa mạch đen	2 Po

CF 1251	Lúa mạch đen xay nguyên hạt	2 Po
CM 0650	Cám lúa mạch đen chưa chế biến	20 Po
CM 0654	Cám lúa mì, chưa chế biến	20 Po
DF 0167	Quả khô	8
FB 0020	Quả việt quất (Blueberries)	0,5
FB 0264	Quả mâm xôi đen (Blackberries)	8
FB 0269	Quả nho	8
FB 0272	Quả mâm xôi, đỏ, đen (Raspberries, red, black)	8
FB 0275	Quả dâu tây	1
FC 0001	Quả họ cam quýt (quả có múi)	4
FP 0226	Quả táo	2
FP 0230	Quả lê	0,5
FS 0013	Quả anh đào	6
FS 0014	Quả mận (gồm cà mận khô)	6
FS 0247	Quả đào	6
GC 0080	Hạt ngũ cốc	8 Po
VB 0041	Bắp cải	8
VB 0400	Bông cải xanh (Broccoli)	5
VB 0404	Súp lơ	0,5
VB 0405	Su hào	0,5
VD 0071	Đậu (khô)	8 Po
VD 0533	Đậu lăng (Lantil) (khô)	8
VL 0464	Cây củ cải (chard)	0,5
VL 0476	Rau diếp quăn	8
VL 0480	Cải xoăn (Kale)	3
VL 0482	Rau diếp cuộn (Lettuce, head)	8
VL 0502	Rau bina (spinach)	8
VO 0051	Hạt tiêu	0,5
VO 0440	Quả cà	0,5
VO 0448	Quả cà chua	3
VP 0063	Đậu Hà lan (vỏ và hạt non)	0,5
VP 0526	Đậu nón chung (vỏ và/hoặc hạt non)	2
VR 0075	Rau ăn thân củ và củ	0,5 trừ Củ cải tròng ở vườn
VR 0506	Củ cải tròng ở vườn	3
VS 0624	Cần tây	1

51 METHIDATHION

ADI: 0,001 mg/kg thể trọng (1992, được khăng định năm 1997).

Dư lượng: Methidathion.

	Sản phẩm	MRL (mg/kg)
AL 1021	Cỏ linh lăng (tươi)	10
DH 1100	Hoa huiblon khô	5
DT 1114	Chè, chè xanh, chè đen	0,5
FB 0269	Quả nho	1
FC 0002	Quả chanh	2
FC 0003	Quả quýt	5
FC 0004	Quả cam, ngọt, chua	2
FC 0203	Quả bưởi chùm (Grapefrut)	2
FI 0353	Quả dứa	0,05
FP 0226	Quả táo	0,5
FP 0230	Quả lê	1
FS 0013	Quả anh đào	0,2
FS 0014	Quả mận (gồm cả mận khô)	0,2
FS 0245	Quả xuân đào (Nectarine)	0,2
FS 0247	Quả đào	0,2
FT 0305	Quả ôliu	1
GC 0645	Ngô	0,1
GC 0651	Lúa miến	0,2
MF 0812	Mỡ gia súc	0,02 (*)
MF 0814	Mỡ dê	0,02 (*)
MF 0818	Mỡ lợn	0,02 (*)
MF 0822	Mỡ cừu	0,02 (*)
ML 0106	Sữa	0,001
MM 0097	Thịt gia súc, lợn và cừu	0,02 (*)
MM 0814	Thịt dê	0,02 (*)
MO 0097	Phụ phẩm ăn được của gia cầm, lợn và cừu	0,02 (*)
MO 0814	Phụ phẩm ăn được của dê	0,02 (*)
OC 0305	Dầu ôliu, nguyên chất	2

OC 0691	Dầu hạt bông thô	2
PE 0112	Trứng	0,02 (*)
PF 0111	Mỡ gia cầm	0,02 (*)
PM 0110	Thịt gia cầm	0,02 (*)
PO 0111	Phụ phẩm ăn được của gia cầm	0,02 (*)
SO 0495	Hạt cải dầu	0,1
SO 0691	Hạt bông	1
SO 0699	Hạt rum	0,1
SO 0702	Hạt hướng dương	0,5
TN 0660	Quả hạnh (Almonds)	0,05 (*)
TN 0669	Quả phỉ Úc (Macadamia nuts)	0,01 (*)
TN 0672	Quả hòn đào pêcan (Pecan)	0,05 (*)
TN 0678	Quả óc chó	0,05 (*)
VA 0385	Củ hành tây	0,1
VB 0041	Bắp cải	0,1
VC 0424	Quả dưa chuột	0,05
VD 0071	Đậu (khô)	0,1
VD 0072	Đậu Hà Lan (khô)	0,1
VO 0448	Quả cà chua	0,1
VP 0063	Đậu Hà Lan (vỏ và hạt non)	0,1
VR 0494	Củ cải (Radish)	0,05 (*)
VR 0589	Củ khoai tây	0,02 (*)
VR 0596	Củ cải đường (sugar beet)	0,05 (*)
VS 0620	Atisô	0,05 (*)

53 MEVINPHOS

ADI: 0,0008 mg/kg thể trọng (1996).

Dư lượng: Tổng của các E-mevinpho và Z-mevinpho.

	Sản phẩm	MRL (mg/kg)
FB 0269	Quả nho	05
FB 0275	Quả dâu tây	1
FC 0001	Quả họ cam quýt (quả có múi)	0,2

VB 0041	Bắp cải	1
VB 0400	Bông cải xanh (Broccoli)	1
VB 0402	Mầm cải Bruxen (Brussels sprouts)	1
VB 0404	Súp lơ	1
VC 0046	Quả dưa, trừ quả dưa hấu	0,05
VC 0424	Quả dưa chuột	0,2
VL 0502	Rau bina (spinach)	0,5
VO 0448	Quả cà chua	0,2
VP 0063	Đậu Hà lan (vỏ và hạt non)	0,1
VP 0526	Đậu nón chung (vỏ và/hoặc hạt non)	0,1

54 MONOCROTOPHOS

ADI: 0,0006 mg/kg thể trọng (1993).

Dư lượng: Monocrotophos.

	Sản phẩm	MRL (mg/kg)
AO3 0001	Sản phẩm sữa	0,02 (*)
FC 0001	Quả họ cam quýt (quả có múi)	0,2
GC 0645	Ngô	0,05 (*)
GC 0654	Lúa mì	0,02 (*)
GS 0659	Mía đường	0,02 (*)
ML 0106	Sữa	0,002 (*)
MM 0097	Thịt gia súc, lợn và cừu	0,02 (*)
MM 0814	Thịt dê	0,02 (*)
MO 0097	Phụ phẩm ăn được của gia súc, lợn và cừu	0,02 (*)
MO 0814	Phụ phẩm ăn được của dê	0,02 (*)
OC 0691	Dầu hạt bông thô	0,05 (*)
PE 0112	Trứng	0,02 (*)
PM 0110	Thịt gia cầm	0,02 (*)
PO 0111	Phụ phẩm ăn được của gia cầm	0,02 (*)
SO 0691	Hạt bông	0,1
SO 0697	Hạt lạc	0,05 (*)
VA 0385	Củ hành tây	0,1
VC 0432	Quả dưa hấu	0,1

VO 0440	Quả cà	0,2
VO 0444	Ớt cay	0,2
VP 0063	Đậu Hà lan (vỏ và hạt non)	0,1
VP 0526	Đậu nón chung (vỏ và/hoặc hạt non)	0,2
VP 0541	Đậu tương (hạt non)	0,05 (*)
VR 0589	Củ khoai tây	0,05 (*)
VR 0596	Củ cải đường (sugar beet)	0,05 (*)

56 2-PHENYLPHENOL

ADI: 0,4 mg/kg thể trọng (1999).

Dư lượng: Sản phẩm thực vật: Tổng của 2-phenylphenol và natri 2-phenylphenol tự do và liên được tính theo 2-phenylphenol.

Sản phẩm		MRL (mg/kg)
FC 0001	Quả họ cam quýt (quả có múi)	10 Po
FP 0230	Quả lê	25 Po

57 PARAQUAT

ADI: 0,004 mg cation paraquat/kg thể trọng (1986).

Dư lượng: Cation paraquat (thường được dùng như dichlorit).

Sản phẩm		MRL (mg/kg)
AO1 0002	Rau (trừ những loại đã được liệt kê)	0,05 (*) Po
CM 1205	Gạo đã đánh bóng	0,5
DH 1100	Hoa hublon khô	0,2
FI 0351	Quả lạc tiên	0,2
FT 0305	Quả ôliu	1
GC 0645	Ngô	0,1
GC 0649	Gạo	10
GC 0651	Lúa miến	0,5
ML 0106	Sữa	0,01 (*)
MM 0097	Thịt gia súc, lợn và cừu	0,05 (*)
MO 0097	Phụ phẩm ăn được của gia cầm, lợn và cừu	0,05 (*)

Trừ các loại đã được liệ

MO 1280	Quả thận của gia súc	0,5
MO 1284	Quả thận lợn	0,5
MO 1288	Quả thận cừu	0,5
OC 0702	Dầu hạt hướng dương thô	0,05 (*)
OR 0691	Dầu hạt bông ăn được	0,05 (*)
OR 0702	Dầu hạt hướng dương ăn được	0,05 (*)
PE 0112	Trứng	0,01 (*)
SO 0691	Hạt bông	0,2
SO 0702	Hạt hướng dương	2
VD 0541	Hạt đậu tương (khô)	0,1
VR 0589	Củ khoai tây	0,2

58 PARATHION

ADI: 0,004 mg/kg thể trọng (1995).

Dư lượng: Parathion.

	Sản phẩm	MRL (mg/kg)
FC 0004	Quả cam, ngọt, chua	0,5
FC 0204	Quả chanh	0,5
FC 0206	Quả quýt	0,5
FP 0226	Quả táo	0,05 (*)
FS 0240	Quả mơ	1
FS 0247	Quả đào	1
FT 0305	Quả ôliu	0,5
GC 0645	Ngô	0,1
GC 0651	Lúa miến	5
OC 0305	Dầu ôliu, nguyên chất	2
SO 0691	Hạt bông	1
SO 0702	Hạt hướng dương	0,05 (*)
VA 0384	Củ tỏi tây	0,05
VD 0541	Hạt đậu tương (khô)	0,05 (*)
VR 0589	Củ khoai tây	0,05 (*)

59 PARATHION-METHYL

ADI: 0,003 mg/kg thể trọng (1995).

Dư lượng: Parathion-methyl.

	Sản phẩm	MRL (mg/kg)
CM 0679	Gạo lật	1
DH 1100	Hoa hublon khô	1
FB 0268	Quả lý gai (Gooseberry)	0,01 (*)
FB 0272	Quả mâm xôi, đỏ, đen (Raspberries, red, black)	0,01 (*)
FS 0013	Quả anh đào	0,01 (*)
FS 0014	Quả mận (gồm cả mận khô)	0,01 (*)
VB 0041	Bắp cải	0,2
VB 0400	Bông cải xanh (Broccoli)	0,2
VD 0071	Đậu (khô)	0,05 (*)
VD 0072	Đậu Hà lan (khô)	0,2
VL 0482	Rau diếp cuộn (Lettuce, head)	0,05 (*)
VL 0483	Rau diếp, lá (Lettuce, leaf)	0,5
VL 0485	Cây mù tạt (Mustard green)	0,5
VL 0502	Rau bina (spinach)	0,5
VL 0506	Cây củ cải (Turnip green)	2
VP 0526	Đậu nón chung (vỏ và/hoặc hạt non)	0,05 (*)
VP 0528	Đậu Hà lan tròn ở vườn (quả non)	1
VP 0534	Đậu lima (Lima bean) (vỏ non và/hoặc hạt non)	0,05 (*)
VR 0506	Củ cải tròn ở vườn	0,05 (*)
VR 0577	Củ cà rốt	1
VR 0589	Củ khoai tây	0,05 (*)
VR 0596	Củ cải đường (sugar beet)	0,05 (*)
VS 0620	Atisô	2
VS 0624	Càn tây	5

60 PHOSALONE

ADI: 0,02 mg/kg thể trọng (1995).

Dư lượng: Phosalone (hòa tan trong chất béo).

	Sản phẩm	MRL (mg/kg)
FP 0226	Quả táo	5

61 PHOSPHAMIDON

ADI: 0,0005 mg/kg thể trọng (1986).

Dư lượng: Tổng của phosphamidon (các đồng phân E và Z) và N-desethyl-phosphamidon (các đồng phân E và Z).

	Sản phẩm	MRL (mg/kg)
FB 0275	Quả dâu tây	0,2
FC 0001	Quả họ cam quýt (quả có múi)	0,4
FP 0226	Quả táo	0,5
FP 0230	Quả lê	0,5
FS 0013	Quả anh đào	0,2
FS 0014	Quả mận (gồm cà mận khô)	0,2
FS 0247	Quả đào	0,2
GC 0080	Hạt ngũ cốc	0,1
VB 0041	Bắp cải	0,2
VB 0400	Bông cải xanh (Broccoli)	0,2
VB 0402	Mầm cải Bruxen (Brussels sprouts)	0,2
VC 0424	Quả dưa chuột	0,1
VC 0432	Quả dưa hấu	0,1
VL 0482	Rau diếp cuộn (Lettuce, head)	0,1
VL 0502	Rau bina (spinach)	0,2
VO 0051	Hạt tiêu	0,2
VO 0448	Quả cà chua	0,1
VP 0063	Đậu Hà lan (vỏ và hạt non)	0,2
VP 0526	Đậu nón chung (vỏ và/hoặc hạt non)	0,2
VR 0075	Rau ăn thân củ và củ	0,05 (*) Trừ cà rốt và cần tây
VR 0577	Củ cà rốt	0,2
VR 0578	Củ cần tây	0,2

62 PIPERONYL BUTOXIDE

ADI: 0,2 mg/kg thể trọng (1995).

Dư lượng: Piperonyl butoxide.

	Sản phẩm	MRL (mg/kg)
GC 0654	Lúa mì	10 Po

63 PYRETHRINS

ADI: 0,04 mg/kg thể trọng (1972, được khăng định 1999).

Dư lượng: tổng của các pyrethrin I và II, các cinerin I và II, các jasmolin I và II, xác định được s_a dùng phương pháp hiệu chuẩn theo chuẩn Pyrethrum quốc tế.

	Sản phẩm	MRL (mg/kg)
DF 0167	Quả khô	1 Po
DV 0168	Rau khô	1 Po
GC 0080	Hạt ngũ cốc	3 Po
MD 0180	Cá khô	3 Po
SO 0088	Hạt có dầu	1 Po
TN 0085	Các loại quả hạch (tree nut)	1 Po

64 QUINTOZENE

ADI: 0,01 mg/kg thể trọng quintozene chứa ít hơn 0,1 % hexachlorobenzene (1995).

Dư lượng: Sản phẩm thực vật, quintozene; Sản phẩm động vật, tổng của quintozene, pentachloroan và methyl pentachlorophenyl sulphide, được tính theo quintozene (hòa tan trong chất béo).

	Sản phẩm	MRL (mg/kg)
SO 0691	Hạt bông	0,03
SO 0697	Hạt lạc	2
SO 0703	Hạt lạc, nguyên vỏ	5
VB 0041	Bắp cải	0,02
VB 0400	Bông cải xanh (Broccoli)	0,02
VD 0526	Đậu nón chung (khô)	0,2
VL 0482	Rau diếp cuộn (Lettuce, head)	3
VO 0445	Ớt ngọt	0,01
VO 0448	Quả cà chua	0,1
VP 0526	Đậu nón chung (vỏ và/hoặc hạt non)	0,01
VR 0589	Củ khoai tây	0,2

65 THIABENDAZOLE

ADI: 0,1 mg/kg thể trọng (1992; JECFA công nhận chính thức năm 1997; WHO TRS số 879).

Dư lượng: Thiabendazole, hoặc trong trường hợp sản phẩm động vật, tổng của thiabendazole và 5-hydroxythiabendazole.

		Sản phẩm	MRL (mg/kg)
FB 0275	Quả dâu tây		3
FC 0001	Quả họ cam quýt (quả có múi)		10 Po
FI 0327	Quả chuối		5 Po
FP 0226	Quả táo		10
FP 0230	Quả lê		10
ML 0106	Sữa		0,1 (*)
		MRL cũng được điều chỉnh khi sử dụng thuốc thú y (xem thêm Volume 3, phần 1)	
MM 0096	Thịt gia súc, dê, ngựa, lợn và cừu		0,1 (*)
		MRL cũng được điều chỉnh khi sử dụng thuốc thú y trừ trường hợp đối với ngựa (xem thêm Volume 3, phần 1)	
MO 0096	Phụ phẩm ăn được của gia súc, dê, ngựa, lợn và cừu		0,1 (*)
		MRL cũng được điều chỉnh khi sử dụng thuốc thú y trừ trường hợp đối với ngựa (xem thêm Volume 3, phần 1)	
PM 0110	Thịt gia cầm		0,05
VR 0589	Củ khoai tây		15
VS 0469	Rau diếp xoăn (mầm)		0,05 (*)

67 CYHEXATIN

ADI: 0,007 mg/kg thể trọng (1994).

Dư lượng: Tổng của azocyclotin và cyhexatin, biểu thị bằng cyhexatin.

		Sản phẩm	MRL (mg/kg)
AO3 0001	Các sản phẩm sữa		0,05 (*) V
FB 0269	Quả nho		0,2
FB 0275	Quả dâu tây		0,5

TCVN 5624-1 : 2009

FC 0001	Quả họ cam quýt (quả có múi)	2
FP 0226	Quả táo	2
FP 0230	Quả lê	2
ML 0106	Sữa	0,05 (*) V
MM 0095	Thịt (động vật có vú trừ động vật biển)	0,2 V
VC 0046	Quả dưa, trừ quả dưa hấu	0,5
VC 0424	Quả dưa chuột	0,5
VC 0425	Quả dưa chuột bao tử	1
VO 0440	Quả cà	0,1 (*)
VO 0445	Ớt ngọt	0,5
VO 0448	Quả cà chua	2
VP 0526	Đậu nón chung (vỏ và/hoặc hạt non)	0,2

70 BROMOPROPYLATE

ADI: 0,03 mg/kg thể trọng (1993)

Dư lượng: Bromopropylate

	Sản phẩm	MRL (mg/kg)
FB 0269	Quả nho	2
FB 0275	Quả dâu tây	2
FC 0001	Quả họ cam quýt (quả có múi)	2
FP 0009	Quả loại táo	2
FS 0014	Quả mận (gồm cà mận khô)	2
VC 0046	Quả dưa, trừ quả dưa hấu	0,5
VC 0424	Quả dưa chuột	0,5
VC 0431	Quả bí hè (Squash, summer)	0,5
VP 0526	Đậu nón chung (vỏ và/hoặc hạt non)	3

72 CARBENDAZIM

ADI: 0,03 mg/kg thể trọng (1995).

Dư lượng: Carbendazim.

MRL bao gồm dư lượng carbendazim xuất hiện do sản phẩm trao đổi của benomyl hoặc thiophanate-methyl, hoặc từ carbendazim được sử dụng trực tiếp.

	Sản phẩm	MRL (mg/kg)	
AL 0541	Cây đậu tương khô	0,1 (*)	Nguồn dữ liệu: carbendazim
AL 0697	Cây lạc khô	5	Nguồn dữ liệu benomyl, carbendazim
AS 0640	Rơm và rạ lúa mạch khô	2	Nguồn dữ liệu: benomyl
AS 0649	Rơm và rạ lúa khô	15	Nguồn dữ liệu: benomyl, carbendazim, thiophanate-methyl
AS 0654	Rơm và rạ lúa mì khô	5	Nguồn dữ liệu: benomyl
DH 1100	Hoa hublon khô	50	Nguồn dữ liệu: carbendazim
FI 0326	Quả bơ	0,5	Nguồn dữ liệu: benomyl
FI 0327	Quả chuối	1 Po	Nguồn dữ liệu: benomyl, carbendazim, thiophanate-methyl
FI 0345	Quả xoài	2	Nguồn dữ liệu: benomyl
ML 0106	Sữa	0,1 (*)	Nguồn dữ liệu: benomyl
MM 0812	Thịt gia súc	0,1 (*)	Nguồn dữ liệu: benomyl
MM 0822	Thịt cừu	0,1 (*)	Nguồn dữ liệu: benomyl
PE 0112	Trứng	0,1 (*)	Nguồn dữ liệu: benomyl
PF 0840	Mỡ gà	0,1 (*)	Nguồn dữ liệu: thiophanate-methyl
PM 0110	Thịt gia cầm	0,1 (*)	Nguồn dữ liệu: benomyl, thiophanate-methyl
SB 0716	Hạt cà phê	0,1 (*)	Nguồn dữ liệu: carbendazim
SO 0495	Hạt cải dầu	0,1 (*)	Nguồn dữ liệu: carbendazim
SO 0697	Hạt lạc	0,1 (*)	Nguồn dữ liệu: benomyl, carbendazim
TN 0085	Các loại quả hạch (tree nut)	0,1 (*)	Nguồn dữ liệu: benomyl
VA 0385	Củ hành tây	2	Nguồn dữ liệu: carbendazim, thiophanate-methyl
VB 0402	Mầm cải Bruxen (Brussels sprouts)	0,5 (*)	Nguồn dữ liệu: benomyl
VC 0046	Quả dưa, trừ quả dưa hấu	2 Po	Nguồn dữ liệu: benomyl, carbendazim
VC 0424	Quả dưa chuột	0,5	Nguồn dữ liệu: benomyl, carbendazim, thiophanate-methyl

VC 0425	Quả dưa chuột bao tử	2	Nguồn dữ liệu: carbendazim thiophanate-methyl
VC 0431	Quả bí hè (Squash, summer)	0,5	Nguồn dữ liệu: benomyl
VC 0433	Quả bí đông (Squash, winter)	0,5	Nguồn dữ liệu: benomyl
VD 0071	Đậu (khô)	2	Nguồn dữ liệu: benomyl
VD 0541	Hạt đậu tương (khô)	0,2	Nguồn dữ liệu: carbendazim
VO 0440	Quả cà	0,5	Nguồn dữ liệu: carbendazim
VP 0522	Đậu tằm (quả non và hạt non)	2	Nguồn dữ liệu: thiophanate-methyl
VP 0526	Đậu nón chung (vỏ và/hoặc hạt non)	2	Nguồn dữ liệu: benomyl carbendazim, thiophanate-methyl
VR 0497	Củ cải Thụy Điển (Swede)	0,1 (*)	Nguồn dữ liệu: carbendazim
VR 0505	Củ khoai sọ	0,1 (*)	Nguồn dữ liệu: benomyl
VR 0508	Củ khoai lang	1	Nguồn dữ liệu: benomyl
VR 0589	Củ khoai tây	3 Po	Nguồn dữ liệu: benomyl carbendazim
VR 0596	Củ cải đường (sugar beet)	0,1 (*)	Nguồn dữ liệu: benomyl carbendazim, thiophanate-methyl
VS 0621	Măng tây	0,1 (*)	Nguồn dữ liệu: benomyl
VS 0624	Cần tây	2	Nguồn dữ liệu: benomyl carbendazim

74 DISULFOTON

ADI: 0,0003 mg/kg thể trọng (1991).

Dư lượng: Tổng của disulfoton, demeton-S và các sulphoxide, sulphone của chúng, được tính t disulfoton.

	Sản phẩm	MRL (mg/kg)
AF 0645	Cây ngô	1
AL 1020	Cỏ linh lăng khô	5 khôi lượng chất khô
AL 1031	Cỏ ba lá (Clover) khô	10
AO1 0002	Rau (trừ những loại đã được liệt kê)	0,5
AO3 1600	Cây trồng (tươi)	5 trừ cây ngô
AS 0640	Rơm và rạ lúa mạch khô	3
AS 0645	Cây ngô khô	3
AV 0596	Lá hoặc ngọn cây củ cải đường	2
FI 0353	Quả dứa	0,1
GC 0080	Hạt ngũ cốc	0,2 Trừ gạo và ngô
GC 0645	Ngô	0,5

GC 0649	Gạo	0,5
SB 0716	Hạt cà phê	0,2
SO 0697	Hạt lạc	0,1
TN 0672	Quả hồ đào pécan (Pecan)	0,1
VR 0589	Củ khoai tây	0,5
VR 0591	Củ cải Nhật bản	0,2
VR 0596	Củ cải đường (sugar beet)	0,2

75 PROPOXUR

ADI: 0,02 mg/kg thể trọng (1973; được khăng định năm 1989).

Dư lượng: Propoxur.

	Sản phẩm	MRL (mg/kg)
AL 0157	Thức ăn cho động vật loại rau đậu	1 khối lượng tươi
CM 0649	Gạo lật	0,1
FB 0264	Quả mâm xôi đen (Blackberries)	3
FB 0268	Quả lý gai (Gooseberry)	3
FB 0275	Quả dâu tây	3
FB 0279	Quả nho Hy lạp, đỏ, trắng	3
FP 0226	Quả táo	3
FP 0230	Quả lê	3
FS 0013	Quả anh đào	3
FS 0014	Quả mận (gồm cả mận khô)	3
FS 0247	Quả đào	3
ML 0106	Sữa	0,05 (*)
MM 0095	Thịt (động vật có vú trừ động vật biển)	0,05 (*)
VA 0384	Củ tỏi tây	1
VA 0385	Củ hành tây	0,05 (*)
VB 0403	Cải xa voa (Cabbage, Savoy)	0,5
VB 0405	Su hào	0,2
VC 0424	Quả dưa chuột	0,1
VL 0482	Rau diếp cuộn (Lettuce, head)	0,5
VL 0502	Rau bina (spinach)	2
VO 0448	Quả cà chua	0,05
VP 0522	Đậu tằm (quả non và hạt non)	0,05 (*)
VP 0526	Đậu nón chung (vỏ và/hoặc hạt non)	1
VP 0528	Đậu Hà lan trồng ở vườn (quả non)	0,05
VR 0577	Củ cà rốt	0,05 (*)
VR 0589	Củ khoai tây	0,02 (*)

77 THIOPHANATE-METHYL

ADI: 0,08 mg/kg thể trọng (1998).

Dư lượng: Tổng của thiophanate-methyl và carbendazim, được tính theo carbendazim

	Sản phẩm	MRL (mg/kg)
AV 0596	Lá hoặc ngọn cây củ cải đường	5
FB 0268	Quả lý gai (Gooseberry)	5
FB 0269	Quả nho	10
FB 0272	Quả mâm xôi, đỏ, đen (Raspberries, red, black)	5
FB 0275	Quả dâu tây	5
FB 0278	Quả nho Hy lạp, đen	5
FC 0001	Quả họ cam quýt (quả có múi)	10 Po
FP 0226	Quả táo	5 Po
FP 0230	Quả lê	5 Po
FS 0013	Quả anh đào	10
FS 0014	Quả mận (gồm cà mận khô)	2
FS 0247	Quả đào	10 Po
GC 0080	Hạt ngũ cốc	0,1 (*)
PM 0840	Thịt gà	0,1 (*)
VL 0482	Rau diếp cuộn (Lettuce, head)	5
VO 0448	Quả cà chua	5
VO 0450	Nầm	1
VR 0577	Củ cà rốt	5 Po
VS 0624	Càn tây	20 Po

78 VAMIDOTHION

ADI: 0,008 mg/kg thể trọng (1988).

Dư lượng: Tổng của vamidothion, sulphoxide và sulphone của chúng, được tính theo vamidothion

	Sản phẩm	MRL (mg/kg)
CM 0649	Gạo lật	0,2
FB 0269	Quả nho	0,5
FP 0009	Quả loại táo	1
FS 0247	Quả đào	0,5
GC 0080	Hạt ngũ cốc	0,2
VR 0596	Củ cải đường (sugar beet)	0,5

80 CHINOMETHIONAT

ADI: 0,006 mg/kg thể trọng (1987).

Dư lượng: Chinomethionat.

	Sản phẩm	MRL (mg/kg)
FB 0021	Quả nho Hy lạp, đen, đỏ, trắng	0,1
FB 0268	Quả lý gai (Gooseberry)	0,1
FB 0269	Quả nho	0,1
FB 0275	Quả dâu tây	0,2
FC 0001	Quả họ cam quýt (quả có múi)	0,5
FI 0326	Quả bơ	0,1
FI 0350	Quả đu đủ	5
FP 0226	Quả táo	0,2
FT 0307	Quả hồng vàng Nhật bản (Persimmon, Japhanese)	0,05
GC 0080	Hạt ngũ cốc	0,1
ML 0106	Sữa	0,01 (*)
MM 0095	Thịt (động vật có vú trừ động vật biển)	0,05 (*)
TN 0660	Quả hạnh (Almonds)	0,1
TN 0669	Quả phỉ Úc (Macadamia nuts)	0,02 (*)
VC 0046	Quả dưa, trừ quả dưa hấu	0,1
VC 0424	Quả dưa chuột	0,1
VC 0425	Quả dưa chuột bao tử	0,1
VC 0432	Quả dưa hấu	0,02

81 CHLOROTHALONIL

ADI: 0,03 mg/kg thể trọng (1990; được khẳng định năm 1992).

Dư lượng: Chlorothalonil.

	Sản phẩm	MRL (mg/kg)
AS 0640	Rơm và rạ lúa mạch khô	20
AS 0654	Rơm và rạ lúa mì khô	20
AV 0596	Lá hoặc ngọn cây củ cải đường	20
FB 0021	Quả nho Hy lạp, đen, đỏ, trắng	5
FB 0265	Quả nam việt quất (Cranberry)	5
FB 0269	Quả nho	0,5
FI 0327	Quả chuối	0,2

FS 0013	Quả anh đào	0,5
FS 0247	Quả đào	0,2
GC 0640	Lúa mạch	0,1
GC 0654	Lúa mì	0,1
HH 0624	Lá cần tây	3
HH 0740	Cây mùi tây	3
SO 0697	Hạt lạc	0,05
VA 0385	Củ hành tây	0,5
VB 0041	Bắp cải	1
VB 0400	Bông cải xanh (Broccoli)	5
VB 0402	Mầm cải Bruxen (Brussels sprouts)	5
VB 0404	Súp lơ	1
VC 0046	Quả dưa, trừ quả dưa hấu	2
VC 0424	Quả dưa chuột	5
VC 0431	Quả bí hè (Squash, summer)	5
VC 0433	Quả bí đông (Squash, winter)	5
VD 0071	Đậu (khô)	0,2
VO 0445	Ớt ngọt	7
VO 0447	Ngô ngọt (ngô cà lõi)	0,01 (*)
VO 0448	Quả cà chua	5
VP 0526	Đậu nón chung (vỏ và/hoặc hạt non)	5
VR 0577	Củ cà rốt	1
VR 0589	Củ khoai tây	0,2
VR 0596	Củ cải đường (sugar beet)	0,2
VS 0624	Cần tây	10

82 DICHLOFLUANID

ADI: 0,3 mg/kg thể trọng (1983).

Dư lượng: Dichlofluanid.

	Sản phẩm	MRL (mg/kg)
AS 0654	Rơm và rạ lúa mì khô	0,5
FB 0021	Quả nho Hy lạp, đen, đỏ, trắng	15
FB 0264	Quả mâm xôi đen (Blackberries)	10
FB 0268	Quả lý gai (Gooseberry)	7
FB 0269	Quả nho	15
FB 0272	Quả mâm xôi, đỏ, đen (Raspberries, red, black)	15

FB 0275	Quả dâu tây	10
FP 0226	Quả táo	5
FP 0230	Quả lê	5
FS 0013	Quả anh đào	2
FS 0247	Quả đào	5
GC 0640	Lúa mạch	0,1
GC 0647	Yến mạch	0,1
GC 0650	Lúa mạch đen	0,1
GC 0654	Lúa mì	0,1
VA 0385	Củ hành tây	0,1
VC 0424	Quả dưa chuột	5
VL 0482	Rau diếp cuộn (Lettuce, head)	10
VO 0051	Hạt tiêu	2
VO 0440	Quả cà	1
VO 0448	Quả cà chua	2
VP 0526	Đậu nón chung (vỏ và/hoặc hạt non)	2
VR 0589	Củ khoai tây	0,1

83 DICLORAN

ADI: 0,01 mg/kg thể trọng (1998).

Dư lượng: Dicloran (hòa tan trong chất béo).

	Sản phẩm	MRL (mg/kg)
FB 0269	Quả nho	10 Po
FB 0275	Quả dâu tây	10
FS 0014	Quả mận (gồm cà mận khô)	10 Po
FS 0247	Quả đào	15 Po
VA 0385	Củ hành tây	10 Po
VL 0482	Rau diếp cuộn (Lettuce, head)	10
VO 0448	Quả cà chua	0,5
VR 0577	Củ cà rốt	10 Po

84 DODINE

ADI: 0,01 mg/kg thể trọng (1976).

Dư lượng: Dodine.

	Sản phẩm	MRL (mg/kg)
FB 0269	Quả nho	5
FB 0275	Quả dâu tây	5
FP 0226	Quả táo	5
FP 0230	Quả lê	5
FS 0013	Quả anh đào	2
FS 0247	Quả đào	5

85 FENAMIPHOS

ADI: 0,0008 mg/kg thể trọng (1997).

Dư lượng: Tổng của các fenamiphos, sulphoxide và sulphone của chúng, tính theo fenamiphos

	Sản phẩm	MRL (mg/kg)
FB 0269	Quả nho	0,1
FC 0004	Quả cam, ngọt, chua	0,5
FI 0327	Quả chuối	0,1
FI 0341	Quả Kiwi	0,05 (*)
FI 0353	Quả dứa	0,05 (*)
SB 0716	Hạt cà phê	0,1
SM 0716	Hạt cà phê rang	0,1
SO 0691	Hạt bông	0,05 (*)
SO 0697	Hạt lạc	0,05 (*)
VB 0041	Bắp cải	0,05 (*)
VB 0400	Bông cải xanh (Broccoli)	0,05 (*)
VB 0402	Mầm cải Bruxen (Brussels sprouts)	0,05 (*)
VB 0404	Súp lơ	0,05 (*)
VC 0046	Quả dưa, trừ quả dưa hấu	0,05 (*)
VD 0541	Hạt đậu tương (khô)	0,05 (*)

VO 0448	Quả cà chua	0,2
VR 0508	Củ khoai lang	0,1
VR 0577	Củ cà rốt	0,2
VR 0589	Củ khoai tây	0,2
VR 0596	Củ cải đường (sugar beet)	0,05 (*)

86 PIRIMIPHOS-METHYL

ADI: 0,03 mg/kg thể trọng (1992).

Dư lượng: Pirimiphos-methyl (hòa tan trong chất béo).

	Sản phẩm	MRL (mg/kg)
CF 1211	Bột mì	2 PoP
CF 1212	Lúa mì xay nguyên hạt	5 PoP
CF 1251	Lúa mạch đen xay nguyên hạt	5 PoP
CM 0649	Gạo lật	2 PoP
CM 0654	Cám lúa mì, chưa chế biến	20 PoP
CM 1205	Gạo đã đánh bóng	1 PoP
CM 1206	Cám gạo chưa chế biến	20 PoP
CP 1211	Bánh mì trắng	0,5 PoP
CP 1212	Bánh mì từ bột mì xay nguyên hạt	1 PoP
DF 0295	Quả chà là khô hoặc khô và tẩm đường	0,5 Po
FB 0268	Quả lý gai (Gooseberry)	1
FB 0272	Quả mâm xôi, đỏ, đen (Raspberries, red, black)	1
FB 0275	Quả dâu tây	1
FB 0278	Quả nho Hy lạp, đen	1
FC 0001	Quả họ cam quýt (quả có múi)	2
FI 0341	Quả Kiwi	2
FP 0226	Quả táo	2
FP 0230	Quả lê	2
FS 0013	Quả anh đào	2
FS 0014	Quả mận (gồm cả mận khô)	2
FT 0305	Quả ôliu	5
GC 0080	Hạt ngũ cốc	10 Po

MD 0180	Cá khô	8 Po
ML 0106	Sữa	0,05 (*)
MM 0095	Thịt (động vật có vú trừ động vật biển)	0,05 (*)
OC 0697	Dầu lạc thô	15 PoP
OR 0697	Dầu lạc ăn được	15 PoP
PE 0112	Trứng	0,05 (*)
SO 0697	Hạt lắc	2 Po
SO 0703	Hạt lắc, nguyên vỏ	25 Po
VA 0389	Hành hoa	1
VB 0041	Bắp cải	2
VB 0402	Mầm cải Bruxen (Brussels sprouts)	2
VB 0404	Súp lơ	2
VC 0424	Quả dưa chuột	1
VL 0482	Rau diếp cuộn (Lettuce, head)	5
VL 0502	Rau bina (spinach)	5
VO 0051	Hạt tiêu	1
VO 0448	Quả cà chua	1
VO 0450	Nấm	5
VP 0063	Đậu Hà Lan (vỏ và hạt non)	0,05 (*)
VP 0526	Đậu nón chung (vỏ và/hoặc hạt non)	0,5
VR 0577	Củ cà rốt	1
VR 0589	Củ khoai tây	0,05 (*)

90 CHLORPYRIFOS-METHYL

ADI: 0,01 mg/kg thể trọng (1992).

Dư lượng: Chlorpyrifos-methyl (hòa tan trong chất béo).

Sản phẩm		MRL (mg/kg)
CF 1211	Bột mì	2 Po
CM 0654	Cám lúa mì, chưa chế biến	20 PoP
CP 1211	Bánh mì trắng	0,5 PoP
CP 1212	Bánh mì từ bột mì xay nguyên hạt	2 PoP
DT 1114	Chè, chè xanh, chè đen	0,1
FB 0269	Quả nho	0,2

FC 0004	Quả cam, ngọt, chua	0,5
FP 0226	Quả táo	0,5
FS 0247	Quả đào	0,5
FT 0295	Quả chà là	0,05
GC 0649	Gạo	0,1
GC 0651	Lúa miến	10 Po
GC 0654	Lúa mì	10 Po
MF 0812	Mỡ gia súc	0,05
ML 0106	Sữa	0,01 (*)
MM 0812	Thịt gia súc	0,05
MO 0812	Phụ phẩm ăn được của gia súc	0,05
PE 0112	Trứng	0,05
PF 0840	Mỡ gà	0,05
PM 0840	Thịt gà	0,05
PO 0840	Phụ phẩm ăn được của gà	0,05
VB 0041	Bắp cải	0,1
VL 0467	Cải thảo [Chinese cabbage (pe-tsai)]	0,1
VL 0482	Rau diếp cuộn (Lettuce, head)	0,1
VO 0051	Hạt tiêu	0,5
VO 0440	Quả cà	0,1
VO 0448	Quả cà chua	0,5
VO 0450	Nấm	0,01 (*)
VP 0526	Đậu nón chung (vỏ và/hoặc hạt non)	0,1
VR 0494	Củ cải (Radish)	0,1
VS 0620	Atisô	0,1

93 BIORESMETHRIN

ADI: 0,03 mg/kg thể trọng (1991).

Dư lượng: Bioresmethrin.

	Sản phẩm	MRL (mg/kg)
CF 1210	Phôi lúa mì	3 PoP
CF 1211	Bột mì	1 PoP
CF 1212	Lúa mì xay nguyên hạt	1 PoP
CM 0654	Cám lúa mì, chưa chế biến	5 PoP
GC 0654	Lúa mì	1 Po

94 METHOMYL

ADI: 0,03 mg/kg thể trọng (1989).

Dư lượng: Tổng của methomyl và methyl hydroxythioacetimidate ("methomyl oxime"), được tính ethomyl.

MRL liên quan đến methomyl và thiodicarb (154) được nêu trong một danh mục riêng.

	Sản phẩm	MRL (mg/kg)
AF 0645	Cây ngô	50
		Khối lượng tươi, tính theo thiodicarb
AF 0651	Cây lúa miến (tươi)	1
AL 0528	Cây đậu leo (tươi)	10
		Khối lượng tươi
AL 1021	Cỏ linh lăng (tươi)	10
		khối lượng tươi
AL 1265	Cây đậu tương (tươi)	10
AL 1270	Cây lạc (tươi)	5
AM 0738	Cây bạc hà khô	2
AS 0640	Rơm và rạ lúa mạch khô	5
AS 0645	Cây ngô khô	50
		khối lượng tươi, tính theo thiodicarb
AS 0647	Rơm và rạ yến mạch khô	5
AS 0654	Rơm và rạ lúa mì khô	5
DH 1100	Hoa hublon khô	10
FB 0269	Quả nho	5
FC 0001	Quả họ cam quýt (quả có múi)	1
FI 0353	Quả dứa	0,2
FP 0009	Quả loại táo	2
FS 0245	Quả xuân đào (Nectarine)	5
FS 0247	Quả đào	5
GC 0640	Lúa mạch	0,5
GC 0645	Ngô	0,05 (*)
		Tính theo thiodicarb
GC 0647	Yến mạch	0,5
GC 0651	Lúa miến	0,2
GC 0654	Lúa mì	0,5
ML 0106	Sữa	0,02 (*)
MM 0095	Thịt (động vật có vú trừ động vật biển)	0,02 (*)
SO 0691	Hạt bông	0,5
		Tính theo thiodcarb

SO 0697	Hạt lạc	0,1
VA 0385	Củ hành tây	0,2
VA 0387	Hành ta	0,5
VB 0041	Bắp cải	5
VB 0404	Súp lơ	2
VC 0046	Quả dưa, trừ quả dưa hấu	0,2
VC 0424	Quả dưa chuột	0,2
VC 0431	Quả bí hè (Squash, summer)	0,2
VC 0432	Quả dưa hấu	0,2
VD 0071	Đậu (khô)	0,1
VD 0541	Hạt đậu tương (khô)	0,2
Tính theo thiodicarb		
ML 0480	Cải xoăn	5
VL 0482	Rau diếp cuộn (Lettuce, head)	5
VL 0502	Rau bina (spinach)	5
VO 0051	Hạt tiêu	1
VO 0440	Quả cà	0,2
VO 0447	Ngô ngọt (ngô cà lõi)	2
Tính theo thiodicarb		
VO 0448	Quả cà chua	1
Tính theo thiodicarb		
VP 0063	Đậu Hà lan (vỏ và hạt non)	5
VP 0064	Đậu Hà lan, đã bóc vỏ (hạt mọng)	0,5
VP 0526	Đậu nón chung (vỏ và/hoặc hạt non)	2
VP 0541	Đậu tương (hạt non)	0,1
VR 0589	Củ khoai tây	0,1
VR 0596	Củ cải đường (sugar beet)	0,1
VS 0621	Măng tây	2
VS 0624	Cần tây	2

95 ACEPHATE

ADI: 0,03 mg/kg thể trọng (1988; được khẳng định năm 1990).

Dư lượng: Acephate (Chất chuyển hóa của O,S-dimethyl phosphoramidothioate là methamidophos (100), tính riêng MRL).

	Sản phẩm	MRL (mg/kg)
AL 1021	Cỏ linh lăng (tươi)	10 khối lượng tươi
AV 0596	Lá hoặc ngọn cây củ cải đường	10

FT 0312	Quả cà chua	0,5
MF 0812	Mỡ gia súc	0,1
MF 0818	Mỡ lợn	0,1
ML 0106	Sữa	0,1
MM 0812	Thịt gia súc	0,1
MM 0818	Thịt lợn	0,1
PE 0112	Trứng	0,1
PF 0111	Mỡ gia cầm	0,1
PM 0110	Thịt gia cầm	0,1
SO 0691	Hạt bông	2
VB 0041	Bắp cải	2
VB 0400	Bông cải xanh (Broccoli)	2
VB 0404	Súp lơ	2
VB 0541	Hạt đậu tương khô	0,5
VL 0482	Rau diếp cuộn (Lettuce, head)	5
VO 0448	Quả cà chua	1
VR 0589	Củ khoai tây	0,5
VR 0596	Củ cải đường (sugar beet)	0,1

96 CARBOFURAN

ADI: 0,002 mg/kg thể trọng (1996).

Dư lượng: Tổng của carbofuran và 3-hydroxycarbofuran, được tính theo carbofuran.

	Sản phẩm	MRL (mg/kg)
AL 1020	Cỏ linh lăng khô	10
AL 1021	Cỏ linh lăng (tươi)	5
AS 0645	Cây ngô khô	5 khói lượng
AV 0596	Lá hoặc ngọn cây củ cải đường	0,2
CM 0649	Gạo lật	0,2
FI 0327	Quả chuối	0,1 (*)
GC 0645	Ngô	0,1 (*)
GC 0647	Yến mạch	0,1 (*)
GC 0651	Lúa miến	0,1 (*)

GC 0654	Lúa mì	0,1 (*)
GS 0659	Mía đường	0,1 (*)
MF 0812	Mỡ gia súc	0,05 (*)
MF 0814	Mỡ dê	0,05 (*)
MF 0816	Mỡ ngựa	0,05 (*)
MF 0818	MỠ lợn	0,05 (*)
MF 0822	Mỡ cừu	0,05 (*)
ML 0106	Sữa	0,05 (*)
MM 0096	Thịt gia súc, dê, ngựa, lợn và cừu	0,05 (*)
MO 0096	Phụ phẩm ăn được gia súc, dê, ngựa, lợn và cừu	0,05 (*)
SB 0716	Hạt cà phê	1
SO 0088	Hạt có dầu	0,1 (*)
trừ hạt hoa hướng dương		
SO 0702	Hạt hướng dương	0,1 (*)
VA 0385	Củ hành tây	0,1 (*)
VD 0541	Hạt đậu tương khô	0,2
VO 0440	Quả cà	0,1 (*)
VO 0448	Quả cà chua	0,1 (*)
VO 1275	Ngô ngọt (hạt)	0,1 (*)
VR 0577	Củ cà rốt	0,5
VR 0589	Củ khoai tây	0,1 (*)
VR 0596	Củ cải đường (sugar beet)	0,1 (*)

100 METHAMIDOPHOS

ADI: 0,004 mg/kg thể trọng (1990).

Dư lượng: Methamidophos.

Methamidophos là chất chuyển hóa của acephate (95), nên tính riêng MRL.

	Sản phẩm	MRL (mg/kg)
AL 1021	Cỏ linh lăng (tươi)	2
AV 0596	Lá hoặc ngọn cây củ cải đường	1
DH 1100	Hoa hublon khô	5

Dựa trên việc xử lý với acephate

FT 0312	Quả cà chua	0,01 (*)
		Dựa trên việc xử lý với acephate
MF 0812	Mỡ gia súc	0,01 (*)
MF 0814	Mỡ dê	0,01 (*)
MF 0822	Mỡ cừu	0,01 (*)
ML 0106	Sữa	0,01 (*)
MM 0812	Thịt gia súc	0,01 (*)
MM 0814	Thịt dê	0,01 (*)
MM 0822	Thịt cừu	0,01 (*)
SO 0495	Hạt cải dầu	0,1
SO 0691	Hạt bông	0,1
		Bao gồm các dư lượng việc sử dụng acephate
VB 0041	Bắp cải	0,5
		Dựa trên việc xử lý với methamidophos hoặc acephate
VB 0402	Mầm cải Bruxen (Brussels sprouts)	1
VB 0404	Súp lơ	0,5
		Dựa trên việc xử lý với methamidophos hoặc acephate
VC 0424	Quả dưa chuột	1
VC 0432	Quả dưa hấu	0,5
VD 0541	Hạt đậu tương (khô)	0,05
		Dựa trên việc xử lý với acephate
VL 0482	Rau diếp cuộn (Lettuce, head)	1
VO 0444	Ớt cay	2
VO 0445	Ớt ngọt	1
VR 0589	Củ khoai tây	0,05 g
		Bao gồm các dư lượng việc sử dụng acephate
VR 0596	Củ cải đường (sugar beet)	0,05
VS 0624	Cà rốt	1

101 PIRIMICARB

(DL: 0,02 mg/kg thể trọng (1982).

Đo lượng: Tổng của pirimicarb, demethyl-pirimicarb và N-formyl-(methylamino) tương tự (dimethyl-formamido-pirimicarb).

	Sản phẩm	MRL (mg/kg)
AL 1020	Cỏ linh lăng khô	20 khối lượng chất khô
AL 1021	Cỏ linh lăng (tươi)	50 khối lượng chất khô
FB 0272	Quả mâm xôi, đỏ, đen (Raspberries, red, black)	0,5
FB 0275	Quả dâu tây	0,5
FB 0278	Quả nho Hy lạp, đen	0,5
FC 0001	Quả họ cam quýt (quả có múi)	0,05 (*) Trừ cam
FC 0004	Quả cam, ngọt, chua	0,5
FP 0009	Quả loại táo	1
FS 0014	Quả mận (gồm cả mận khô)	0,5
FS 0247	Quả đào	0,5
GC 0640	Lúa mạch	0,05 (*)
GC 0647	Yến mạch	0,05 (*)
GC 0654	Lúa mì	0,05 (*)
HH 0740	Mùi tây	1
ML 0106	Sữa	0,05 (*)
MM 0095	Thịt (động vật có vú trừ động vật biển)	0,05 (*)
PE 0112	Trứng	0,05 (*)
SO 0495	Hải cài dầu	0,2
SO 0691	Hạt bông	0,05 (*)
TN 0672	Quả hồ đào pêcan (Pecan)	0,05 (*)

VA 0384	Củ tỏi tây	0,5
VA 0385	Củ hành tây	0,5
VB 0041	Bắp cải	1
VB 0400	Bông cải xanh (Broccoli)	1
VB 0402	Mầm cải Bruxen (Brussels sprouts)	1
VB 0404	Súp lơ	1
VB 0405	Su hào	0,5
VC 0424	Quả dưa chuột	1
VC 0425	Quả dưa chuột bao tử	1
VL 0473	Cải xoong	1
VL 0476	Rau diếp quấn	1
VL 0482	Rau diếp cuộn (Lettuce, head)	1
VL 0502	Rau bina (spinach)	1
VO 0440	Quả cà	1
VO 0444	Ớt cay	2
VO 0445	Ớt ngọt	1
VO 0447	Ngô ngọt (ngô cà lõi)	0,05 (*)
VO 0448	Quả cà chua	1
VP 0062	Đậu, đũa bóc vỏ	0,1
VP 0063	Đậu Hà Lan (vỏ và hạt non)	0,2
VP 0526	Đậu nói chung (vỏ và/hoặc hạt non)	1
VR 0494	Củ cải (Radish)	0,05 (*)
VR 0506	Củ cải trồng ở vườn	0,05 (*)
VR 0574	Củ cải đường (Beetroot)	0,05 (*)
VR 0588	Củ cải vàng	0,05 (*)
VR 0589	Củ khoai tây	0,05 (*)
VR 0596	Củ cải đường (sugar beet)	0,05 (*)
VS 0624	Cần tây	1

102 MALEIC HYDRAZIDE

ADI: 0,3 mg/kg thể trọng (1996).

Dư lượng: Maleic hydrazide.

		Sản phẩm	MRL (mg/kg)
VA 0385	Củ hành tây		15
VR 0589	Củ khoai tây		50

103 PHOSMET

ADI: 0,01 mg/kg thể trọng (1994; được khăng định năm 1998).

Dư lượng: Phosmet.

		Sản phẩm	MRL (mg/kg)
AF 0645	Cây ngô		10
AL 0072	Hạt đậu Hà lan khô hoặc cây đậu Hà lan (khô)		10
AL 0528	Cây đậu leo (tươi)	10	khối lượng tươi
AL 1020	Cỏ linh lăng khô	40	
AL 1021	Cỏ linh lăng (tươi)	40	khối lượng tươi
AS 0645	Cây ngô khô	10	
FB 0020	Quả việt quất (Blueberries)	10	
FB 0269	Nho	10	
FC 0001	Quả họ cam quýt (quả có múi)	5	
FP 0226	Quả táo	10	
FP 0230	Quả lê	10	
FS 0240	Quả mơ	5	
FS 0245	Quả xuân đào (Nectarine)	5	
FS 0247	Quả đào	10	
GC 0645	Ngô	0,05	
			Hạt và lõi đã bỏ vỏ bao
ML 0106	Sữa	0,02 (*)	V
MM 0812	Thịt gia súc	1	(chất béo) V
TN 0085	Các loại quả hạch (tree nut)	0,1	
VD 0072	Đậu Hà lan (khô)	0,02	(*)
VO 0447	Ngô ngọt (ngô cà lõi)	0,05	
VP 0063	Đậu Hà lan (vỏ và hạt non)	0,2	
VR 0508	Củ khoai lang	10	Po
VR 0589	Củ khoai tây	0,05	

105 DITHIOCARBAMATES

ADI:

Dư lượng: Tổng các dithiocarbamate, được xác định theo CS2, được tạo ra trong quá trình thu axit và được tính theo miligam CS2/kg.

MRL áp dụng cho tổng các dư lượng từ việc sử dụng một hoặc một số các nhóm dithiocarbamate

1/ Nhóm ADI: ferbam và ziram, 0,003 mg/kg thể trọng (1996); thiram, 0,01 mg/kg thể trọng; mancozeb, maneb, metiram và zineb, 0,03 mg/kg thể trọng (đơn lẻ hoặc kết hợp) (1993); propineb, 0,007 mg/kg thể trọng (1993).

	Sản phẩm	MRL (mg/kg)	
AL 0697	Cây lạc khô	5	Nguồn dữ liệu: mancozeb, maneb, metiram
AM 0660	Vỏ quả hạnh	20	Nguồn dữ liệu: ziram
AS 0640	Rơm và rạ lúa mạch khô	25	Nguồn dữ liệu: mancozeb, maneb, metiram
AS 0645	Cây ngô khô	2	Nguồn dữ liệu: mancozeb, maneb, metiram
AS 0654	Rơm và rạ lúa mì khô	25	Nguồn dữ liệu: mancozeb, maneb, metiram
AV 0596	Lá hoặc ngọn cây củ cải đường	20	Nguồn dữ liệu: mancozeb, maneb, metiram
DH 1100	Hoa hublon khô	30	Nguồn dữ liệu: metiram
FB 0021	Quả nho Hy lạp, đen, đỏ, trắng	10	Nguồn dữ liệu: mancozeb, metiram
FB 0265	Quả nam việt quất (Cranberry)	5	Nguồn dữ liệu: mancozeb, maneb, metiram
FB 0269	Nho	5	Nguồn dữ liệu: mancozeb, maneb, metiram, propineb
FC 0003	Quả quýt	10	Nguồn dữ liệu: mancozeb, maneb, metiram
FC 0004	Quả cam, ngọt, chua	2	Nguồn dữ liệu: mancozeb, maneb, metiram
FI 0327	Quả chuối	2	Nguồn dữ liệu: mancozeb, maneb, metiram
FI 0345	Quả xoài	2	Nguồn dữ liệu: mancozeb, maneb, metiram
FI 0350	Quả đu đủ	5	Nguồn dữ liệu: mancozeb, maneb, metiram
FP 0009	Quả loại táo	5	Nguồn dữ liệu: mancozeb, maneb, metiram, thiram, ziram, propineb
FS 0013	Quả anh đào	1	Nguồn dữ liệu: thiram
FS 0014	Quả mận (gồm cà mận khô)	1	Nguồn dữ liệu: thiram
GC 0640	Lúa mạch	1	Nguồn dữ liệu: mancozeb, maneb, metiram
GC 0654	Lúa mì	1	Nguồn dữ liệu: mancozeb, maneb, metiram
ML 0106	Sữa	0,05 (*)	Nguồn dữ liệu: mancozeb, maneb, metiram

MM 0095	Thịt (động vật có vú trừ động vật biển)	0,05 (*)	Nguồn dữ liệu: mancozeb, metiram
MO 0105	Phụ phẩm ăn được (động vật có vú)	0,1	Nguồn dữ liệu: mancozeb, metiram
PE 0112	Trứng	0,05 *	Nguồn dữ liệu: mancozeb
PM 0110	Thịt gia cầm	0,1	Nguồn dữ liệu: mancozeb
PO 0111	Phụ phẩm ăn được của gia cầm	0,1	Nguồn dữ liệu: mancozeb
SO 0697	Hạt lạc	0,1 (*)	Nguồn dữ liệu: mancozeb
TN 0660	Quả hạnh (Almonds)	0,1 (*)	Nguồn dữ liệu: maneb, ziram
VA 0381	Củ tỏi	0,5	Nguồn dữ liệu: mancozeb
VA 0384	Củ tỏi tây	0,5	Nguồn dữ liệu: mancozeb
VA 0385	Củ hành tây	0,5	Nguồn dữ liệu: mancozeb, propineb
VA 0389	Hành hoa	10	Nguồn dữ liệu: maneb
VB 0041	Bắp cải	5	Nguồn dữ liệu: maneb, mancozeb
VC 0046	Quả dưa, trừ quả dưa hấu	0,5	Nguồn dữ liệu: mancozeb, propineb
VC 0424	Quả dưa chuột	2	Nguồn dữ liệu: maneb, mancozeb
VC 0429	Quả bí ngô	0,2	Nguồn dữ liệu: mancozeb
VC 0431	Quả bí hè (Squash, summer)	1	Nguồn dữ liệu: mancozeb
VC 0432	Quả dưa hấu	1	Nguồn dữ liệu: maneb, mancozeb
VC 0433	Quả bí đông (Squash, winter)	0,1	Nguồn dữ liệu: mancozeb
VL 0480	Cải xoăn (Kale)	15	Nguồn dữ liệu: maneb, mancozeb
VL 0482	Rau diếp cuộn (Lettuce, head)	10	Nguồn dữ liệu: mancozeb, maneb
VL 0510	Rau diếp lá dài (Cos lettuce)	10	Nguồn dữ liệu: mancozeb, maneb
VO 0445	Ớt ngọt	1	Nguồn dữ liệu: mancozeb, maneb
VO 0447	Ngô ngọt (ngô cà lõi)	0,1 (*)	Nguồn dữ liệu: mancozeb
VO 0448	Quả cà chua	5	Nguồn dữ liệu: mancozeb, metiram, maneb, propineb
VR 0577	Củ cà rốt	1	Nguồn dữ liệu: mancozeb
VR 0589	Củ khoai tây	0,2	Nguồn dữ liệu: mancozeb, maneb, metiram
VR 0596	Củ cải đường (sugar beet)	0,5	Nguồn dữ liệu: mancozeb, maneb
VS 0621	Măng tây	0,1	Nguồn dữ liệu: mancozeb

106 ETHEPHON

ADI: 0,05 mg/kg thể trọng (1993; được khăng định năm 1995,1997).

Dư lượng: Ethepron.

	Sản phẩm	MRL (mg/kg)
AS 0640	Rơm và rạ lúa mạch khô	5
AS 0650	Rơm và rạ lúa mạch khô	5
AS 0654	Rơm và rạ lúa mì khô	5
DF 0297	Quả sung khô hoặc khô và ướp đường	10
FB 0020	Quả việt quất (Blueberries)	20
FP 0226	Quả táo	5
FS 0013	Quả anh đào	10
GC 0640	Lúa mạch	1
GC 0650	Lúa mạch đen	1
GC 0654	Lúa mì	1
ML 0107	Sữa của gia súc, dê và cừu	0,05 (*)
MM 0096	Thịt gia súc, dê, ngựa, lợn và cừu	0,1 (*)
MO 0096	Phụ phẩm ăn được của gia súc, dê, ngựa, lợn và cừu	0,2 (*)
PE 0840	Trứng gà	0,2 (*)
PM 0110	Thịt gia cầm	0,1 (*)
PO 0111	Phụ phẩm ăn được của gia cầm	0,2 (*)
SO 0691	Hạt bông	2
TN 0666	Quả phỉ (Hazelnuts)	0,2
TN 0678	Quả óc chó	0,5

109 FEBUTATIN OXIDE

ADI: 0,03 mg/kg thể trọng (1977; được khăng định năm 1992).

Dư lượng: Febutatin oxide.

	Sản phẩm	MRL (mg/kg)
AB 0001	Thịt quả họ cam quýt khô	25
AB 0226	Bột táo nghiền khô	40
AB 0269	Bột nho khô	100

DF 0014	Quả mận khô	10
DF 5263	Quả nho khô (Raisin)	20
FB 0269	Quả nho	5
FB 0275	Quả dâu tây	10
FC 0001	Quả họ cam quýt (quả có múi)	5
FI 0327	Quả chuối	10
FP 0009	Quả dạng táo	5
FS 0013	Quả anh đào	10
FS 0014	Quả mận (gồm cả mận khô)	3
FS 0247	Quả đào	7
ML 0106	Sữa	0,05 (*)
MM 0095	Thịt (động vật có vú trừ động vật biển)	0,05 (*)
MO 0105	Phụ phẩm ăn được (động vật có vú)	0,2
PE 0112	Trứng	0,05
PM 0840	Thịt gà	0,05 (*)
PO 0840	Phụ phẩm ăn được của gà	0,05 (*)
TN 0660	Quả hạnh (Almonds)	0,5
TN 0672	Quả hồ đào pêcan (Pecan)	0,5
TN 0678	Quả óc chó	0,5
VC 0424	Quả dưa chuột	0,5
VO 0448	Quả cà chua	1

110 IMAZALIL

ADI: 0,03 mg/kg thể trọng (1991).

Dư lượng: Imazalil.

	Sản phẩm	MRL (mg/kg)
AS 0654	Rơm và rạ lúa mì khô	0,1
FB 0272	Quả mâm xôi, đỏ, đen (Raspberries, red, black)	2
FB 0275	Quả dâu tây	2

FC 0001	Quả họ cam quýt (quả có múi)	5 Po
FI 0327	Quả chuối	2 Po
FP 0009	Quả dạng táo	5 Po
FT 0307	Quả hồng vàng Nhật bản (Persimmon, Japhanese)	2 Po
GC 0654	Lúa mi	0,01 (*)
VC 0046	Quả dưa, trừ quả dưa hấu	2 Po
VC 0424	Quả dưa chuột	0,5
VC 0425	Quả dưa chuột bao tử	0,5
VR 0589	Củ khoai tây	5 Po

111 IPRODIONE

ADI: 0,06 mg/kg thể trọng (1995).

Dư lượng: Iprodione.

	Sản phẩm	MRL (mg/kg)
CM 0649	Gạo lật	10
FB 0264	Quả mâm xôi đen (Blackberries)	30
FB 0269	Quả nho	10
FB 0272	Quả mâm xôi, đỏ, đen (Raspberries, red, black)	30
FB 0275	Quả dâu tây	10
FI 0341	Quả Kiwi	5
FP 0009	Quả dạng táo	5 Po
FS 0013	Quả anh đào	10
FS 0247	Quả đào	10
GC 0640	Lúa mạch	2
SO 0495	Hạt cải dầu	0,5
SO 0702	Hạt hướng dương	0,5
TN 0660	Quả hạnh (Almonds)	0,2
VA 0385	Củ hành tây	0,2
VB 0400	Bông cải xanh (Broccoli)	25

VC 0424	Quả dưa chuột	2
VD 0071	Đậu (khô)	0,1
VL 0482	Rau diếp cuộn (Lettuce, head)	10
VL 0483	Rau diếp, lá (Lettuce, leaf)	25
VO 0448	Quả cà chua	5
VP 0526	Đậu nón chung (vỏ và/hoặc hạt non)	2
VR 0577	Củ cà rốt	10 Po
VR 0596	Củ cải đường (sugar beet)	0,1 (*)
VS 0469	Rau diếp xoăn (mầm)	1

112 PHORATE

ADI: 0,0005 mg/kg thể trọng (1994; được khẳng định năm 1996).

Dư lượng: Tổng của phorate, đồng đẳng ôxi và các sulphoxide và sulphone của chúng, tính theo phorate.

	Sản phẩm	MRL (mg/kg)
AF 0645	Cây ngô	0,2 khối lượng tươi
AM 1051	Củ cải đường khô	0,05
AS 0645	Cây ngô khô	0,2 khối lượng tươi
AV 0596	Lá hoặc ngọn cây củ cải đường	1
GC 0645	Ngô	0,05 (*)
GC 0651	Lúa miến	0,05
GC 0654	Lúa mì	0,05
ML 0106	Sữa	0,05 (*)
MM 0095	Thịt (động vật có vú trừ động vật biển)	0,05 (*)
OC 0697	Dầu lạc thô	0,05 (*)
OR 0697	Dầu lạc ăn được	0,05 (*)
PE 0112	Trứng	0,05 (*)
SO 0691	Hạt bông	0,05
SO 0697	Hạt lạc	0,1

VD 0541	Hạt đậu tương (khô)	0,05
VO 0447	Ngô ngọt (ngô cà lõi)	0,05
VP 0526	Đậu nón chung (vỏ và/hoặc hạt non)	0,1
VR 0589	Củ khoai tây	0,2
VR 0596	Củ cải đường (sugar beet)	0,05

113 PROPARGITE

ADI: 0,01 mg/kg thể trọng (1999).

Dư lượng: Propargite (hòa tan trong chất béo).

	Sản phẩm	MRL (mg/kg)
AB 0001	Thịt quả họ cam quýt khô	40
AB 0226	Bột táo nghiền khô	80
AB 0269	Bột nho khô	40
AF 0645	Cây ngô	10
AF 0651	Cây lúa miến (tươi)	10 khối lượng tươi
AL 0697	Cây lạc khô	10
AL 1020	Cỏ linh lăng khô	75
AL 1021	Cỏ linh lăng (tươi)	50
AL 1270	Cây lạc (tươi)	10 khối lượng tươi
AM 0738	Cây bạc hà khô	50
AS 0645	Cây ngô khô	10
AS 0651	Rơm và rạ lúa miến khô	10
DF 0269	Nho khô (nho Hy lạp, nho khô và nho xuntan) (Dried grapes (currants, raisins and sultanas))	10
DH 1100	Hoa hublon khô	30
DT 1114	Chè, chè xanh, chè đen	10
FB 0265	Quả nam việt quất (Cranberry)	10
FB 0269	Quả nho	10
FB 0275	Quả dâu tây	7
FC 0001	Quả họ cam quýt (quả có múi)	5

FP 0226	Quả táo	5
FP 0230	Quả lê	5
FS 0014	Quả mận (gồm cà mận khô)	7
FS 0240	Quả mơ	7
FS 0245	Quả xuân đào (Nectarine)	7
FS 0247	Quả đào	7
FT 0297	Quả sung	2
GC 0645	Ngô	0,1 (*)
GC 0651	Lúa miến	5
ML 0106	Sữa	0,1 F
MM 0095	Thịt (động vật có vú trừ động vật biển)	0,1 (chất béo)
PE 0112	Trứng	0,1
PM 0110	Thịt gia cầm	0,1 (chất béo)
SO 0691	Hạt bông	0,1 (*)
SO 0697	Hạt lạc	0,1 (*)
TN 0660	Quả hạnh (Almonds)	0,1 (*)
TN 0678	Quả óc chó	0,1 (*)
VC 0424	Quả dưa chuột	0,5
VD 0071	Đậu (khô)	0,2
VO 0448	Quả cà chua	2
VP 0526	Đậu nón chung (vỏ và/hoặc hạt non)	20
VR 0589	Củ khoai tây	0,1 (*)

I15 TECNAZENE

ADI: 0,02 mg/kg thể trọng (1994).

Dư lượng: Tecnazene.

	Sản phẩm	MRL (mg/kg)
VR 0589	Củ khoai tây	20 Po

116 TRIFORINE

ADI: 0,02 mg/kg thể trọng (1978; được khăng định năm 1997).

Dư lượng: Được xác định theo chloral hydrate và tính theo triforine.

	Sản phẩm	MRL (mg/kg)
FB 0020	Quả việt quất (Blueberries)	1
FB 0021	Quả nho Hy lạp, đen, đỏ, trắng	1
FB 0268	Quả lý gai (Gooseberry)	1
FB 0275	Quả dâu tây	1
FP 0226	Quả táo	2
FS 0013	Quả anh đào	2
FS 0014	Quả mận (gồm cả mận khô)	2
FS 0247	Quả đào	5 Po
FT 0312	Quả cà chua	0,02
GC 0080	Hạt ngũ cốc	0,1
VB 0402	Mầm cải Bruxen (Brussels sprouts)	0,2
VC 0045	Quả rau, họ bắp bí	0,5
VO 0448	Quả cà chua	0,5
VP 0526	Đậu nón chung (vò và/hoặc hạt non)	1

117 ALDICARB

ADI: 0,003 mg/kg thể trọng (1992)

Dư lượng: Tổng của aldicarb, sulphoxide và sulphone của chúng, được tính theo aldicarb.

	Sản phẩm	MRL (mg/kg)
AF 0645	Cây ngô	0,5
AS 0640	Rơm và rạ lúa mạch khô	0,05
AS 0645	Cây ngô khô	0,5
AS 0651	Rơm và rạ lúa miến khô	0,5
AS 0654	Rơm và rạ lúa mì khô	0,05
AV 0596	Lá hoặc ngọn cây củ cải đường	1
FB 0269	Quả nho	0,2

FC 0001	Quả họ cam quýt (quả có múi)	0,2
GC 0640	Lúa mạch	0,02
GC 0645	Ngô	0,05
GC 0651	Lúa miến	0,1
GC 0654	Lúa mì	0,02
GS 0659	Mía đường	0,1
ML 0106	Sữa	0,01 (*)
MM 0095	Thịt (động vật có vú trừ động vật biển)	0,01 (*)
OR 0691	Dầu hạt bông ăn được	0,01 (*)
OR 0697	Dầu lạc ăn được	0,01 (*)
SB 0716	Hạt cà phê	0,1
SO 0691	Hạt bông	0,1
SO 0697	Hạt lạc	0,02
SO 0702	Hạt hướng dương	0,05 (*)
TN 0672	Quả hòn đào pêcan (Pecan)	1
VA 0385	Củ hành tây	0,1
VB 0402	Mầm cải Bruxen (Brussels sprouts)	0,1
VD 0071	Đậu (khô)	0,1
VD 0541	Hạt đậu tương (khô)	0,02 (*)
VR 0508	Củ khoai lang	0,1
VR 0589	Củ khoai tây	0,5 T
VR 0596	Củ cải đường (sugar beet)	0,05 (*)

I18 CYPERMETHRIN

ADI: 0,05 mg/kg thể trọng (1981; được JECFA khẳng định năm 1996).

Đo lường: Cypermethrin (tổng của các đồng phân) (hòa tan trong chất béo).

Sản phẩm		MRL (mg/kg)
AL 1021	Cỏ linh lăng (tươi)	5 khối lượng chất khô
AS 0645	Cây ngô khô	5 khối lượng chất khô
AS 0651	Rơm và rạ lúa miến khô	5
AS 0654	Rơm và rạ lúa mì khô	5

TCVN 5624-1 : 2009

DT 1114	Chè, chè xanh, chè đen	20
FB 0018	Quả mọng và các loại quả nhỏ khác	0,5
FC 0001	Quả họ cam quýt (quả có múi)	2
FP 0009	Quả dạng táo	2
FS 0013	Quả anh đào	1
FS 0014	Quả mận (gồm cà mận khô)	1
FS 0245	Quả xuân đào (Nectarine)	2
FS 0247	Quả đào	2
GC 0640	Lúa mạch	0,5
GC 0645	Ngô	0,05 (*)
GC 0654	Lúa mì	0,2
ML 0106	Sữa	0,05 FV
MM 0095	Thịt (động vật có vú trừ động vật biển)	0,2 (chất béo) V
MO 0105	Phụ phẩm ăn được (động vật có vú)	0,05 (*) V
OR 0172	Dầu thực vật, ăn được	0,5
PE 0112	Trứng	0,05 (*)
PM 0110	Thịt gia cầm	0,05 (*)
SB 0716	Hạt cà phê	0,05 (*)
SO 0089	Hạt có dầu, trừ lạc	0,2
SO 0697	Hạt lạc	0,05 (*)
VA 0384	Củ tỏi tây	0,5
VA 0385	Củ hành tây	0,1
VB 0040	Rau thuộc họ bắp cải	1
VC 0424	Quả dưa chuột	0,2
VD 0541	Hạt đậu tương (khô)	0,05 (*)
VL 0480	Cải xoăn (Kale)	1
VL 0482	Rau diếp cuộn (Lettuce, head)	2
VL 0502	Rau bina (spinach)	2
VO 0051	Hạt tiêu	0,5

Tin tức về chất lượng và an toàn thực phẩm

VO 0440	Quả cà	0,2
VO 0447	Ngô ngọt (ngô cà lõi)	0,05 (*)
VO 0448	Quả cà chua	0,5
VO 0450	Nám	0,05 (*)
VP 0062	Đậu, đã bóc vỏ	0,05 (*)
VP 0063	Đậu Hà Lan (vỏ và hạt non)	0,05 (*)
VP 0526	Đậu nói chung (vỏ và/hoặc hạt non)	0,5
VR 0075	Rau ăn thân củ và củ	0,05 (*)

119 FENVALERATE

ADI: 0,02 mg/kg thể trọng (1986).

Dư lượng: Fenvalerate (hòa tan trong chất béo).

	Sản phẩm	MRL (mg/kg)
AL 1020	Cò linh lăng khô	20 khối lượng chất khô
CF 1211	Bột mì	0,2 PoP
CF 1212	Lúa mì xay nguyên hạt	2 PoP
CM 0654	Cám lúa mì, chưa chế biến	5 PoP
FB 0018	Quả mọng và các loại quả nhỏ khác	1
FC 0001	Quả họ cam quýt (quả có múi)	2
FI 0341	Quả Kiwi	5
FP 0009	Quả d่าง táo	2
FS 0013	Quả anh đào	2
FS 0247	Quả đào	5
GC 0080	Hạt ngũ cốc	2 Po
ML 0106	Sữa	0,1 F
MM 0095	Thịt (động vật có vú trừ động vật biển)	1 (chất béo)
MO 0105	Phụ phẩm ăn được (động vật có vú)	0,02
OC 0691	Dầu hạt bông thô	0,1
OR 0691	Dầu hạt bông ăn được	0,1

SO 0691	Hạt bông	0,2
SO 0702	Hạt hướng dương	0,1
SO 0703	Hạt lạc, nguyên vỏ	0,1
TN 0085	Các loại quả hạch (tree nut)	0,2
VB 0041	Bắp cải	3
VB 0400	Bông cải xanh (Broccoli)	2
VB 0402	Mầm cải Bruxen (Brussels sprouts)	2
VB 0404	Súp lơ	2
VC 0046	Quả dưa, trừ quả dưa hấu	0,2
VC 0424	Quả dưa chuột	0,2
VC 0431	Quả bí hè (Squash, summer)	0,5
VC 0432	Quả dưa hấu	0,5
VC 0433	Quả bí đông (Squash, winter)	0,5
VD 0541	Hạt đậu tương (khô)	0,1
VL 0467	Cải thảo	1
VL 0480	Cải xoăn (Kale)	10
VL 0482	Rau diếp cuộn (Lettuce, head)	2
VO 0445	Ớt ngọt	0,5
VO 0447	Ngô ngọt (ngô cà lõi)	0,1
VO 0448	Quả cà chua	1
VP 0061	Đậu, trừ đậu tằm và đậu tương	1
VP 0062	Đậu, đã bóc vỏ	0,1
VP 0064	Đậu Hà lan, đã bóc vỏ (hạt mộng)	0,1
VR 0075	Rau ăn thân củ và củ	0,05
VS 0624	Cần tây	2

120 PERMETHRIN

ADI: 0,05 mg/kg thể trọng (1987; được khăng định năm 1999).

Dư lượng: Permethrin (tổng của các đồng phân) (hòa tan trong chất béo).

ADI áp dụng cho permethrin với tỷ lệ cis:trans 25:75 đến 40:60.

	Sản phẩm	MRL (mg/kg)
AB 0226	Bột táo nghiền khô	50
AL 0541	Cây đậu tương khô	50 khối lượng chất khô
AL 1020	Cỏ linh lăng khô	100 khối lượng chất khô
AS 0645	Cây ngô khô	100 khối lượng chất khô
AS 0651	Rơm và rạ lúa miền khô	20
CF 1210	Phôi lúa mì	2 PoP
CF 1211	Bột mì	0,5 PoP
CF 1212	Lúa mì xay nguyên hạt	2 PoP
CM 0654	Cám lúa mì, chưa chế biến	5 PoP
DH 1100	Hoa hublon khô	50
DT 1114	Chè, chè xanh, chè đen	20
FB 0021	Quả nho Hy lạp, đen, đỏ, trắng	2
FB 0264	Quả mâm xôi đen (Blackberries)	1
FB 0266	Quả dâu rừng (Dewberries) (gồm cả boysenberry và loganberry)	1
FB 0268	Quả lý gai (Gooseberry)	2
FB 0269	Quả nho	2
FB 0272	Quả mâm xôi, đỏ, đen (Raspberries, red, black)	1
FB 0275	Quả dâu tây	1
FC 0001	Quả họ cam quýt (quả có múi)	0,5
FI 0341	Quả Kiwi	2
FP 0009	Quả loại táo	2
FS 0012	Quả có hạt (Stone fruits)	2
FT 0305	Quả ôliu	1
GC 0080	Hạt ngũ cốc	2 Po
ML 0106	Sữa	0,1 F
MM 0095	Thịt (động vật có vú trừ động vật biển)	1 (chất béo) V

MO 0105	Phụ phẩm ăn được (động vật có vú)	0,1 V
OC 0541	Dầu đậu tương thô	0,1
OC 0702	Dầu hạt hướng dương thô	1
OR 0691	Dầu hạt bông ăn được	0,1
OR 0702	Dầu hạt hướng dương ăn được	1
PE 0112	Trứng	0,1
PM 0110	Thịt gia cầm	0,1
SB 0716	Hạt cà phê	0,05 (*)
SO 0495	Hạt cải dầu	0,05 (*)
SO 0691	Hạt bông	0,5
SO 0697	Hạt lạc	0,1
SO 0702	Hạt hướng dương	1
TN 0660	Quả hạnh (Almonds)	0,1
TN 0675	Quả hồ trăn	0,05 (*)
VA 0384	Củ tỏi tây	0,5
VA 0389	Hành hoa	0,5
VB 0041	Bắp cải	5
VB 0400	Bông cải xanh (Broccoli)	2
VB 0402	Mầm cải Bruxen (Brussels sprouts)	1
VB 0403	Cải xa voa (Cabbage, Savoy)	5
VB 0404	Súp lơ	0,5
VB 0405	Sú hào	0,1
VC 0046	Quả dưa, trừ quả dưa hấu	0,1
VC 0424	Quả dưa chuột	0,5
VC 0425	Quả dưa chuột bao tử	0,5
VC 0431	Quả bí hè (Squash, summer)	0,5
VC 0433	Quả bí đông (Squash, winter)	0,5
VD 0541	Hạt đậu tương (khô)	0,05 (*)
VL 0467	Cải thảo	5

VL 0480	Cải xoăn (Kale)	5
VL 0482	Rau diếp cuộn (Lettuce, head)	2
VL 0502	Rau bina (spinach)	2
VO 0051	Hạt tiêu	1
VO 0440	Quả cà	1
VO 0447	Ngô ngọt (ngô cà lõi)	0,1
VO 0448	Quả cà chua	1
VO 0450	Nấm	0,1
VP 0064	Đậu Hà lan, đã bóc vỏ (hạt mộng)	0,1
VP 0526	Đậu nón chung (vỏ và/hoặc hạt non)	1
VR 0577	Củ cà rốt	0,1
VR 0583	Củ cải ngựa	0,5
VR 0589	Củ khoai tây	0,05
VR 0591	Củ cải Nhật bản	0,1
VR 0596	Củ cải đường (sugar beet)	0,05 (*)
VS 0621	Măng tây	1
VS 0624	Cần tây	2

122 AMITRAZ

ADI: 0,01 mg/kg thể trọng (1998)

Dư lượng: Tổng của amitraz và N-(2,4-dimethylphenyl)-N'-methylformamidine được tính theo N-(2,4-Dimethylphenyl)-N-methylformamidine

	Sản phẩm	MRL (mg/kg)
FC 0004	Quả cam, ngọt, chua	0,5
FP 0009	Quả dạng táo	0,5
FS 0013	Quả anh đào	0,5
FS 0247	Quả đào	0,5
ML 0106	Sữa	0,01 (*) V
MM 0812	Thịt gia súc	0,05 V
MM 0818	Thịt lợn	0,05 V

MM 0822	Thịt cừu	0,1 V
MO 0097	Phụ phẩm ăn được của gia súc, lợn và cừu	0,2 V
OC 0691	Dầu hạt bông thô	0,05
SO 0691	Hạt bông	0,5
VC 0424	Quả dưa chuột	0,5
VO 0448	Quả cà chua	0,5

124 CARBAM

ADI: 0,002 mg/kg thể trọng (1986).

Dư lượng: Mecarbam.

	Sản phẩm	MRL (mg/kg)
FC 0001	Quả họ cam quýt (quả có múi)	2
ML 0812	Sữa gia súc	0,01
MM 0812	Thịt gia súc	0,01 (*)
MO 0812	Phụ phẩm ăn được của gia súc	0,01 (*)

126 OXAMYL

ADI: 0,03 mg/kg thể trọng (1984).

Dư lượng: Tổng của oxamyl và 2-hydroxyimino-N,N-dimethyl-2-(methylthio) acetamide ("oxime") được tính theo oxamyl.

	Sản phẩm	MRL (mg/kg)
AL 0697	Cây lạc khô	2
FC 0001	Quả họ cam quýt (quả có múi)	5
FI 0327	Quả chuối	0,2
FI 0353	Quả dứa	1
FP 0226	Quả táo	2
GC 0645	Ngô	0,05 (*)
GS 0659	Mía đường	0,05 (*)
SB 0716	Hạt cà phê	0,1
SO 0691	Hạt bông	0,2
SO 0697	Hạt lạc	0,1
VA 0385	Củ hành tây	0,05 (*)

VC 0046	Quả dưa, trừ quả dưa hấu	2
VC 0424	Quả dưa chuột	2
VC 0431	Quả bí hè (Squash, summer)	2
VC 0432	Quả dưa hấu	2
VD 0541	Hạt đậu tương (khô)	0,1
VO 0445	Ớt ngọt	2
VO 0448	Quả cà chua	2
VP 0061	Đậu, trừ đậu tằm và đậu tương	0,2
VR 0075	Rau ăn thân củ và củ	0,1
VS 0624	Càn tây	5

129 AZOCYCLOTIN

ADI: 0,007 mg/kg thể trọng (1994).

Dư lượng: Tổng của azocyclotin và cyhexatin, được tính theo cyhexatin, xem (67) cyhexatin.

	Sản phẩm	MRL (mg/kg)
A03 0001	Sản phẩm sữa	0,05 (*) V
FB 0269	Quả nho	0,2
FB 0275	Quả dâu tây	0,5
FC 0001	Quả họ cam quýt (quả có múi)	2
ML 0106	Sữa	0,05 (*) V
MM 0095	Thịt (động vật có vú trừ động vật biển)	0,2
VC 0046	Quả dưa, trừ quả dưa hấu	0,5
VC 0424	Quả dưa chuột	0,5
VC 0425	Quả dưa chuột bao tử	1
VO 0440	Quả cà	0,1 (*)
VO 0445	Ớt ngọt	0,5
VP 0526	Đậu nón chung (vỏ và/hoặc hạt non)	0,2

130 DIFLUBENZURON

ADI: 0,02 mg/kg thể trọng (1985).

Dư lượng: Diflubenzuron.

	Sản phẩm	MRL (mg/kg)
FC 0001	Quả họ cam quýt (quả có múi)	1
FP 0226	Quả táo	1
FP 0230	Quả lê	1
FS 0014	Quả mận (gồm cả mận khô)	1
ML 0106	Sữa	0,05 (*)
MM 0095	Thịt (động vật có vú trừ động vật biển)	0,05 (*)
MO 0105	Phụ phẩm ăn được (động vật có vú)	0,05 (*)
PE 0112	Trứng	0,05 (*)
PM 0110	Thịt gia cầm	0,05 (*)
SO 0691	Hạt bông	0,2
VB 0041	Bắp cải	1
VB 0402	Mầm cải Bruxen (Brussels sprouts)	1
VD 0541	Hạt đậu tương (khô)	0,1
VO 0448	Quả cà chua	1
VO 0450	Nấm	0,1

132 METHiocarb

ADI: 0,02 mg/kg thể trọng (1998).

Dư lượng: Tổng của methiocarb, sulphoxide và sulphone của chúng, được tính theo methiocarb.

	Sản phẩm	MRL (mg/kg)
FC 0001	Quả họ cam quýt (quả có múi)	0,05 (*)
GC 0080	Hạt ngũ cốc	0,05 (*)
ML 0106	Sữa	0,05 (*)
MM 0095	Thịt (động vật có vú trừ động vật biển)	0,05 (*)
PE 0112	Trứng	0,05 (*)
PM 0110	Thịt gia cầm	0,05 (*)

SO 0495	Hạt cải dầu	0,05 (*)
TN 0666	Quả phi (Hazelnuts)	0,05 (*)
VB 0041	Bắp cải	0,2
VB 0400	Bông cải xanh (Broccoli)	0,2
VB 0402	Mầm cải Bruxen (Brussels sprouts)	0,2
VB 0404	Súp lơ	0,2
VL 0482	Rau diếp cuộn (Lettuce, head)	0,2
VL 0483	Rau diếp, lá (Lettuce, leaf)	0,2
VO 0447	Ngô ngọt (ngô cǎ lõi)	0,05 (*)
VR 0596	Củ cải đường (sugar beet)	0,05 (*)
VS 0620	Atiso	0,05 (*)

133 TRIADIMEFON

ADI: 0,03 mg/kg thể trọng (1985).

Dư lượng: Triadimefon.

Xem (168) triadimenol về MRL của triadimenol bao gồm cả việc sử dụng triadimenol và triadimenol.

	Sản phẩm	MRL (mg/kg)
AM 1051	Củ cải đường khô	0,05 (*)
AS 0640	Rơm và rạ lúa mạch khô	2
AS 0647	Rơm và rạ yến mạch khô	2
AS 0650	Rơm và rạ lúa mạch đen khô	2
AS 0654	Rơm và rạ lúa mì khô	2
AV 0596	Lá hoặc ngọn cây củ cải đường	2
AV 1051	Lá và ngọn cây củ cải đường khô	0,05 (*)
DH 1100	Hoa hublon khô	10
FB 0021	Quả nho Hy lạp, đen, đỏ, trắng	0,2
FB 0269	Quả nho	0,5
FB 0272	Quả mâm xôi, đỏ, đen (Raspberries, red, black)	1
FB 0275	Quả dâu tây	0,1
FI 0345	Quả xoài	0,05 (*)
FI 0353	Quả dứa	2 Po

FP 0009	Quả dạng táo	0,5
GC 0640	Lúa mạch	0,5
GC 0647	Yến mạch	0,1
GC 0650	Lúa mạch đen	0,1
GC 0654	Lúa mì	0,1
ML 0106	Sữa	0,05 (*)
MM 0095	Thịt (động vật có vú trừ động vật biển)	0,05 (*)
PE 0112	Trứng	0,05 (*)
PM 0110	Thịt gia cầm	0,05 (*)
SB 0716	Hạt cà phê	0,05 (*)
VA 0387	Hành ta	0,05 (*)
VA 0389	Hành hoa	0,05 (*)
VC 0045	Quả rau, họ bầu bí	0,1
VD 0524	Đậu xanh (khô)	0,05 (*)
VO 0445	Ớt ngọt	0,1
VO 0448	Quả cà chua	0,2
VP 0063	Đậu Hà lan (vỏ và hạt non)	0,05 (*)
VR 0596	Củ cải đường (sugar beet)	0,1 (*)

135 DELTAMETHRIN

ADI: 0,01 mg/kg thể trọng (1982).

Dư lượng: Deltamethrin (hòa tan trong chất béo).

	Sản phẩm	MRL (mg/kg)
AL 0157	Thức ăn cho động vật loại rau đậu	0,5
		khối lượng chất
AS 0081	Rơm và rạ (khô) của cây ngũ cốc	0,5
CF 1211	Bột mì	0,2 PoP
CF 1212	Lúa mì xay nguyên hạt	1 PoP
CM 0654	Cám lúa mì, chưa chế biến	5 PoP
DH 1100	Hoa hublon khô	5
DT 1114	Chè, chè xanh, chè đen	10

FB 0269	Quả nho	0,05
FB 0275	Quả dâu tây	0,05
FC 0003	Quả quýt	0,05
FC 0004	Quả cam, ngọt, chua	0,05
FI 0327	Quả chuối	0,05
FI 0341	Quả Kiwi	0,05
FI 0353	Quả dứa	0,01 (*)
FP 0009	Quả dạng táo	0,1
FS 0012	Quả có hạt (Stone fruits)	0,05
FT 0297	Quả sung	0,01 (*)
FT 0305	Quả ôliu	0,1
FT 0312	Quả cà chua	0,02
GC 0080	Hạt ngũ cốc	1 Po
ML 0106	Sữa	0,02 FV
MM 0095	Thịt (động vật có vú trừ động vật biển)	0,5 (chất béo) V
MO 0105	Phụ phẩm ăn được (động vật có vú)	0,05 V
PE 0112	Trứng	0,01 (*)
PM 0110	Thịt gia cầm	0,01 (*)
PO 0111	Phụ phẩm ăn được của gia cầm	0,01 (*)
SB 0715	Hạt cacao	0,05
SB 0716	Hạt cà phê	2 Po
SO 0088	Hạt có dầu	0,1
SO 0089	Hạt có dầu, trừ lạc	0,1
SO 0697	Hạt lạc	0,01 (*)
VA 0036	Rau ăn thân, trừ thì là, hành	0,1
VB 0040	Rau thuộc họ bắp cải	0,2
VC 0045	Quả rau, họ bầu bí	0,2
VC 0046	Quả dưa, trừ quả dưa hấu	0,01 (*)
VD 0071	Đậu (khô)	1 Po

TCVN 5624-1 : 2009

VD 0533	Đậu lăng (Lantil) (khô)	1 Po
VD 0561	Đậu trồng ở đồng (khô)	1 Po
VL 0053	Rau ăn lá	0,5
VO 0050	Quả rau, trừ quả họ bầu bí	0,2
VO 0450	Nấm	0,01 (*)
VP 0060	Rau họ đậu	0,1
VR 0075	Rau ăn thân củ và củ	0,01
VS 0620	Atisô	0,05

136 PROCYMICIDONE

ADI: 0,1 mg/kg thể trọng (1989).

Dư lượng: Procymidone.

	Sản phẩm	MRL (mg/kg)
FB 0269	Quả nho	5
FB 0272	Quả mâm xôi, đỏ, đen (Raspberries, red, black)	10
FB 0275	Quả dâu tây	10
FS 0013	Quả anh đào	10
OR 0702	Dầu hạt hướng dương ăn được	0,5
SO 0702	Hạt hướng dương	0,2
VA 0385	Củ hành tây	0,2
VC 0424	Quả dưa chuột	2
VC 0425	Quả dưa chuột bao tử	2
VL 0482	Rau diếp cuộn (Lettuce, head)	5
VO 0051	Hạt tiêu	5
VO 0448	Quả cà chua	5
VP 0526	Đậu nói chung (vỏ và/hoặc hạt non)	1

137 BENDIOCARB

ADI: 0,004 mg/kg thể trọng (1984).

Dư lượng: Các sản phẩm thực vật không kết hợp bendiocarb; các sản phẩm động vật, tổng của bendiocarb kết hợp/không kết hợp với 2,2-dimethyl-1,3-benzodioxol-4-ol/N-hydroxymethyl bendiocarb được tính theo bendiocarb.

	Sản phẩm	MRL (mg/kg)
AF 0645	Cây ngô	0,05 (*)
AS 0645	Cây ngô khô	0,05 (*)
AV 0596	Lá hoặc ngọn cây củ cải đường	0,05 (*)
GC 0645	Ngô	0,05 (*)
MF 0812	Mỡ gia súc	0,05 (*) V
ML 0106	Sữa	0,05 (*) V
MM 0812	Thịt gia súc	0,05 (*)V
MO 0812	Phụ phẩm ăn được của gia súc	0,05 (*)V
		Trừ quả cật
MO 1280	Quả thận của gia súc	0,2 (*) V
PE 0112	Trứng	0,05 (*)
PF 0111	Mỡ gia cầm	0,05 (*)
PM 0110	Thịt gia cầm	0,05 (*)
PO 0111	Phụ phẩm ăn được của gia cầm	0,05 (*)
VR 0574	Củ cải đường (Beetroot)	0,05 (*)
VR 0589	Củ khoai tây	0,05 (*)
VR 0596	Củ cải đường (sugar beet)	0,05 (*)

38 METALAXYL

ADI: 0,03 mg/kg thể trọng (1982).

Dư lượng: Metalaxyl.

	Sản phẩm	MRL (mg/kg)
DH 1100	Hoa hublon khô	10
FB 0269	Quả nho	1

TCVN 5624-1 : 2009

FB 0272	Quả mâm xôi, đỏ, đen (Raspberries, red, black)	0,2
FC 0001	Quả họ cam quýt (quả có múi)	5 Po
FI 0326	Quả bơ	0,2
FP 0009	Quả dạng táo	1 Po
GC 0080	Hạt ngũ cốc	0,05 (*)
SB 0715	Hạt cacao	0,2
SO 0691	Hạt bóng	0,05 (*)
SO 0697	Hạt lạc	0,1
SO 0702	Hạt hướng dương	0,05 (*)
VA 0385	Củ hành tây	2
VB 0041	Bắp cải	0,5
VB 0400	Bông cải xanh (Broccoli)	0,5
VB 0402	Mầm cải Bruxen (Brussels sprouts)	0,2
VB 0404	Súp lơ	0,5
VC 0046	Quả dưa, trừ quả dưa hấu	0,2
VC 0424	Quả dưa chuột	0,5
VC 0425	Quả dưa chuột bao tử	0,5
VC 0431	Quả bí hè (Squash, summer)	0,2
VC 0432	Quả dưa hấu	0,2
VC 0433	Quả bí đông (Squash, winter)	0,2
VD 0541	Hạt đậu tương (khô)	0,05 (*)
VL 0482	Rau diếp cuộn (Lettuce, head)	2
VL 0502	Rau bina (spinach)	2
VO 0051	Hạt tiêu	1
VO 0448	Quả cà chua	0,5
VP 0064	Đậu Hà lan, đã bóc vỏ (hạt mọng)	0,05 (*)
VR 0577	Củ cà rốt	0,05 (*)
VR 0589	Củ khoai tây	0,05 (*)
VR 0596	Củ cải đường (sugar beet)	0,05 (*)
VS 0621	Măng tây	0,05 (*)

142 PROCHLORAZ

ADI: 0,01 mg/kg thể trọng (1983).

Dư lượng: Tổng prochloraz và các chất chuyển hóa của chúng có chứa 2,4,6-trichlorophenol, được tính theo prochloraz.

MRL bao gồm sự tích lũy dư lượng từ việc xử lý trước và sau thu hoạch.

	Sản phẩm	MRL (mg/kg)
AS 0640	Rơm và rạ lúa mạch khô	15
AS 0647	Rơm và rạ yến mạch khô	15
AS 0650	Rơm và rạ lúa mạch đen khô	15
AS 0654	Rơm và rạ lúa mì khô	15
FC 0004	Quả cam, ngọt, chua	5 Po
FI 0326	Quả bơ	5 Po
FI 0327	Quả chuối	5 Po
FI 0345	Quả xoài	2 Po
FI 0350	Quả đu đủ	1 Po
FS 0012	Quả có hạt (Stone fruits)	0,05
GC 0640	Lúa mạch	0,5
GC 0647	Yến mạch	0,5
GC 0650	Lúa mạch đen	0,5
GC 0654	Lúa mì	0,5
MF 0812	Mỡ gia súc	0,5
ML 0106	Sữa	0,1 (*)
MM 0812	Thịt gia súc	0,1 (*)
MO 0812	Phụ phẩm ăn được của gia súc	5
SB 0716	Hạt cà phê	0,2
SO 0495	Hạt cải dầu	0,5
VO 0450	Nấm	2

143 TRIAZOPHOS

ADI: 0,001 mg/kg thể trọng (1993).

Dư lượng: Triazophos.

	Sản phẩm	MRL (mg/kg)
FB 0275	Quả dâu tây	0,05 (*)
FP 0009	Quả dưa táo	0,2
GC 0080	Hạt ngũ cốc	0,05 (*)
ML 0812	Sữa gia súc	0,01(*)
MM 0812	Thịt gia súc	0,01(*)
SB 0716	Hạt cà phê	0,05 (*)
SO 0691	Hạt bông	0,1
VA 0385	Củ hành tây	0,05 (*)
VB 0041	Bắp cải	0,1
VB 0402	Mầm cải Bruxen (Brussels sprouts)	0,1
VB 0404	Súp lơ	0,1
VD 0541	Hạt đậu tương (khô)	0,05 (*)
VP 0063	Đậu Hà lan (vỏ và hạt non)	0,1
VP 0523	Đậu tằm, đã bóc vỏ (hạt non)	0,02 (*)
VP 0526	Đậu nón chung (vỏ và/hoặc hạt non)	0,2
VR 0577	Củ cà rốt	0,5
VR 0589	Củ khoai tây	0,05 (*)
VR 0596	Củ cải đường (sugar beet)	0,05 (*)

144 BITERTANOL

ADI: 0,01 mg/kg thể trọng (1988, được khẳng định năm 1998).

Dư lượng: Bitertanol (hòa tan trong chất béo).

	Sản phẩm	MRL (mg/kg)
AF 0647	Cây yến mạch (tươi)	0,1 (*)
AF 0650	Cây lúa mì đen (tươi)	0,1 (*)

Khối lượng tươi

AL 1030	Cây đậu (tươi)	10
AL 1270	Cây lạc (tươi)	20
AS 0647	Rơm và rạ yến mạch khô	0,1 (*)
AS 0650	Rơm và rạ lúa mạch đen khô	0,1 (*)
AS 0654	Rơm và rạ lúa mì khô	0,1 (*)
FI 0327	Quả chuối	0,5
FP 0009	Quả dạng táo	2
FS 0013	Quả anh đào	2
FS 0014	Quả mận (gồm cà mận khô)	2
FS 0240	Quả mơ	1
FS 0245	Quả xuân đào (Nectarine)	1
FS 0247	Quả đào	1
GC 0647	Yến mạch	0,1 (*)
GC 0650	Lúa mạch đen	0,1
GC 0654	Lúa mì	0,1 (*)
SO 0697	Hạt lạc	0,1 (*)
VC 0424	Quả dưa chuột	0,5
VP 0526	Đậu nón chung (vỏ và/hoặc hạt non)	0,5

146 CYHALOTHRIN

ADI: 0,002 mg/kg thể trọng (TADI; công nhận năm 2000 bởi JECFA).

Dư lượng: Cyhalothrin (tổng của tất cả các đồng phân).

	Sản phẩm	MRL (mg/kg)
FP 0009	Quả dạng táo	0,2
OC 0691	Dầu hạt bông thô	0,02 (*)
OR 0691	Dầu hạt bông ăn được	0,02 (*)
SO 0691	Hạt bông	0,02 (*)
VB 0041	Bắp cải	0,2
VR 0589	Củ khoai tây	0,02 (*)

147 METHOPRENE

ADI: 0,1 mg/kg thể trọng (1987).

Dư lượng: Methoprene (hòa tan trong chất béo).

	Sản phẩm	MRL (mg/kg)
CF 1211	Bột mì	2 PoP
CF 1212	Lúa mì xay nguyên hạt	5 PoP
CM 0654	Cám lúa mì, chưa chế biến	10 PoP
GC 0080	Hạt ngũ cốc	5 Po
ML 0812	Sữa gia súc	0,05 FV
MM 0095	Thịt (động vật có vú trừ động vật biển)	0,2 (chất béo)
MO 0105	Phụ phẩm ăn được (động vật có vú)	0,1
OR 0645	Dầu ngô ăn được	0,2 (*) PoP
PE 0112	Trứng	0,05
SO 0697	Hạt lạc	2
VO 0450	Nấm	0,2

148 PROPAMOCARB

ADI: 0,1 mg/kg thể trọng (1986).

Dư lượng: Propamocarb (bazo).

	Sản phẩm	MRL (mg/kg)
FB 0275	Quả dâu tây	0,1
VB 0041	Bắp cải	0,1
VB 0402	Mầm cải Bruxen (Brussels sprouts)	1
VB 0404	Súp lơ	0,2
VC 0424	Quả dưa chuột	2
VL 0482	Rau diếp cuộn (Lettuce, head)	10
VO 0445	Ớt ngọt	1
VO 0448	Quả cà chua	1
VR 0494	Củ cải (Radish)	5
VR 0574	Củ cải đường (Beetroot)	0,2
VS 0624	Càn tây	0,2

ETHOPROPHOS

≤ 0,0004 mg/kg thể trọng (1999)

lượng: Ethoprophos

	Sản phẩm	MRL (mg/kg)
F 0645	Cây ngô	0,02 (*)
L 0541	Cây đậu tương khô	0,02 (*)
L 0697	Cây lạc khô	0,02 (*)
M 0353	Cây dứa khô	0,02 (*)
M 0659	Cây mía khô	0,02 (*)
S 0645	Cây ngô khô	0,02 (*)
V 0353	Cây dứa	0,02 (*)
V 0659	Cây mía	0,02 (*)
Z 0269	Quả nho	0,02 (*)
Z 0275	Quả dâu tây	0,02 (*)
Z 0327	Quả chuối	0,02 (*)
Z 0353	Quả dứa	0,02 (*)
Z 0645	Ngô	0,02 (*)
S 0659	Mía đường	0,02 (*)
Z 0697	Hạt lạc	0,02 (*)
A 0385	Củ hành tây	0,02 (*)
Z 0041	Bắp cải	0,02 (*)
Z 0046	Quả dứa, trừ quả dứa hấu	0,02 (*)
Z 0424	Quả dứa chuột	0,02 (*)
Z 0425	Quả dứa chuột bao tử	0,02 (*)
Z 0541	Hạt đậu tương (khô)	0,02 (*)
L 0482	Rau diếp cuộn (Lettuce, head)	0,02 (*)
Z 0051	Hạt tiêu	0,02 (*)
Z 0448	Quả cà chua	0,02 (*)
Z 0063	Đậu Hà lan (vỏ và hạt non)	0,02 (*)
Z 0506	Củ cải trồng ở vườn	0,02 (*)
Z 0508	Củ khoai lang	0,02 (*)
Z 0574	Củ cải đường (Beetroot)	0,02 (*)
Z 0589	Củ khoai tây	0,02 (*)

151 DIMETHIPIN

ADI: 0,02 mg/kg thể trọng (1988; được khẳng định 1999)

Dư lượng: Dimethipin

	Sản phẩm	MRL (mg/kg)
ML 0106	Sữa	0,02 (*)
MM 0095	Thịt (động vật có vú trừ động vật biển)	0,02 (*)
MO 0105	Phụ phẩm ăn được (động vật có vú)	0,02 (*)
OC 0691	Dầu hạt bông thô	0,1
OC 0702	Dầu hạt hướng dương thô	0,1
OR 0691	Dầu hạt bông ăn được	0,02 (*)
OR 0702	Dầu hạt hướng dương ăn được	0,02 (*)
PE 0112	Trứng	0,02 (*)
PM 0110	Thịt gia cầm	0,02 (*)
PO 0111	Phụ phẩm ăn được của gia cầm	0,02 (*)
SO 0495	Hạt cải dầu	0,1
SO 0691	Hạt bông	0,5
SO 0693	Hạt lanh	0,2
SO 0702	Hạt hướng dương	0,5
VR 0589	Củ khoai tây	0,05 (*)

152 FLUC YTHRIN ATE

ADI: 0,02 mg/kg thể trọng (1985).

Dư lượng: Flucythrinate (hòa tan trong chất béo).

	Sản phẩm	MRL (mg/kg)
AS 0640	Rơm và rạ lúa mạch khô	5
AS 0647	Rơm và rạ yên mạch khô	5
AS 0654	Rơm và rạ lúa mì khô	5
AV 0596	Lá hoắc ngọn cây củ cải đường	2
DH 1100	Hoa hublon khô	10
DT 1114	Chè, chè xanh, chè đen	20
FB 0269	Quả nho	1
FP 0009	Quả dạng táo	0,5
FS 0247	Quả đào	0,5

GC 0640	Lúa mạch	0,2
GC 0647	Yến mạch	0,2
GC 0654	Lúa mì	0,2
OC 0691	Dầu hạt bông thô	0,2
OR 0691	Dầu hạt bông ăn được	0,1
SB 0716	Hạt cà phê	0,05 (*)
SO 0495	Hạt cải dầu	0,05 (*)
SO 0691	Hạt bông	0,1
VB 0041	Bắp cải	0,5
VB 0042	Cải hoa (Flowerhead brassicas)	0,2
VD 0071	Đậu (khô)	0,05 (*)
VD 0561	Đậu tròn ở đồng (khô)	0,05 (*)
VO 0448	Quả cà chua	0,2
VO 1275	Ngô ngọt (hạt)	0,05 (*)
VR 0589	Củ khoai tây	0,05 (*)
VR 0591	Củ cải Nhật bản	0,05 (*)
VR 0596	Củ cải đường (sugar beet)	0,05 (*)
VS 0620	Atisô	0,5

3 PYRAZOPHOS

ĐI: 0,004 mg/kg thể trọng (1992).

Lượng: Pyrazophos.

	Sản phẩm	MRL (mg/kg)
AS 0640	Rơm và rạ lúa mạch khô	5
AS 0654	Rơm và rạ lúa mì khô	5
DH 1100	Hoa hublon khô	10
FB 0275	Quả dâu tây	0,2
FP 0226	Quả táo	1
GC 0640	Lúa mạch	0,05
GC 0654	Lúa mì	0,05
VB 0402	Mầm cải Bruxen (Brussels sprouts)	0,1

VC 0046	Quả dưa, trừ quả dưa hấu	0,1
VC 0424	Quả dưa chuột	0,1
VR 0577	Củ cà rốt	0,2

155 BENALAXYL

ADI: 0,05 mg/kg thể trọng (1987).

Dư lượng: Benalaxyl.

	Sản phẩm	MRL (mg/kg)
DH 1100	Hoa hublon khô	0,2
FB 0269	Quả nho	0,2
VA 0385	Củ hành tây	0,2
VC 0046	Quả dưa, trừ quả dưa hấu	0,1
VC 0424	Quả dưa chuột	0,05
VO 0445	Ớt ngọt	0,05
VO 0448	Quả cà chua	0,5
VR 0589	Củ khoai tây	0,02 (*)

156 CLOFENTEZINE

ADI: 0,02 mg/kg thể trọng (1986).

Dư lượng: Các sản phẩm thực vật, clofentezine; Các sản phẩm động vật, tổng của tất cả chứa 2-chlorobenzoyl moiety, được tính theo clofentezine.

	Sản phẩm	MRL (mg/kg)
FB 0021	Quả nho Hy lạp, đen, đỏ, trắng	0,05
FB 0269	Quả nho	1
FB 0275	Quả dâu tây	2
FC 0001	Quả họ cam quýt (quả có múi)	0,5
FP 0009	Quả dạng táo	0,5
FS 0012	Quả có hạt (Stone fruits)	0,2
ML 0812	Sữa gia súc	0,01 (*)
MM 0812	Thịt gia súc	0,05 (*)
MO 0812	Phụ phẩm ăn được của gia súc	0,1

PE 0112	Trứng	0,05 (*)
PM 0110	Thịt gia cầm	0,05 (*)
PO 0111	Phụ phẩm ăn được của gia cầm	0,05 (*)
VC 0424	Quả dưa chuột	1

157 CYFLUTHRIN

ADI: 0,02 mg/kg thể trọng (1987; được J ECFA công nhận năm 1997).

Dư lượng: Cyfluthrin (hòa tan trong chất béo).

	Sản phẩm	MRL (mg/kg)
FP 0226	Quả táo	0,5
GC 0645	Ngô	0,05
ML 0812	Sữa gia súc	0,01 FV
SO 0495	Hạt cải dầu	0,05
SO 0691	Hạt bông	0,05
VO 0445	Ớt ngọt	0,2
VO 0448	Quả cà chua	0,5

58 GLYPHOSATE

ADI: 0,3 mg/kg thể trọng (1986; tổng của glyphosate và axit aminoethyl phosphonic được khăng định năm 1997).

Dư lượng: Glyphosate.

	Sản phẩm	MRL (mg/kg)
AF 0645	Cây ngô	1
AL 0541	Cây đậu tương khô	200
AL 1265	Cây đậu tương (tươi)	5
AS 0081	Rơm và rạ (khô) của cây ngũ cốc	100
AS 0162	Cỏ khô hoặc các loại cây thân cỏ (khô)	50
CF 1211	Bột mì	0,5
CF 1212	Lúa mì xay nguyên hạt	5
CM 0654	Cám lúa mì, chưa chế biến	20
FI 0341	Quả Kiwi	0,1 (*)

GC 0640	Lúa mạch	20
GC 0645	Ngô	1
GC 0647	Yến mạch	20
GC 0649	Gạo	0,1 (*)
GC 0651	Lúa miến	20
GC 0654	Lúa mì	5
ML 0812	Sữa gia súc	0,1 (*)
MM 0812	Thịt gia súc	0,1 (*)
MM 0818	Thịt lợn	0,1 (*)
MO 0812	Phụ phẩm ăn được của gia súc	2
MO 0818	Phụ phẩm ăn được của lợn	1
OC 0691	Dầu hạt bông thô	0,05 (*)
OR 0691	Dầu hạt bông ăn được	0,05 (*)
PE 0112	Trứng	0,1 (*)
PM 0110	Thịt gia cầm	0,1 (*)
SO 0495	Hạt cải dầu	10
SO 0691	Hạt bông	10
VD 0071	Đậu (khô)	2
VD 0072	Đậu Hà lan (khô)	5
VD 0541	Hạt đậu tương (khô)	20
VO 0447	Ngô ngọt (ngô cǎ lõi)	0,1 (*)
VP 0541	Đậu tương (hạt non)	0,2

159 VINCLOZOLIN

ADI: 0,01 mg/kg thể trọng (1995).

Dư lượng: Tổng của vinclozolin và tất cả các chất chuyển hóa chứa 3,5-dichloroaniline moiety tính theo vinclozolin.

		Sản phẩm	MRL (mg/kg)
DH 1100	Hoa hublon khô		40
FB 0020	Quả việt quất (Blueberries)		5

FB 0021	Quả nho Hy lạp, đen, đỏ, trắng	5
FB 0264	Quả mâm xôi đen (Blackberries)	5
FB 0266	Quả dâu rùng (Dewberries) (gồm cả boysenberry và loganberry)	5
FB 0268	Quả lý gai (Gooseberry)	5
FB 0269	Quả nho	5
FB 0272	Quả mâm xôi, đỏ, đen (Raspberries, red, black)	5
FB 0275	Quả dâu tây	10
FI 0341	Quả Kiwi	10
FP 0009	Quả dạng táo	1
FS 0013	Quả anh đào	5 Po
FS 0247	Quả đào	5 Po
VL 0812	Sữa gia súc	0,05 (*)
AM 0812	Thịt gia súc	0,05 (*)
PE 0840	Trứng gà	0,05 (*)
PM 0840	Thịt gà	0,05 (*)
SO 0495	Hạt cải dầu	1
VA 0385	Củ hành tây	1
VB 0041	Bắp cải	1
VB 0404	Súp lơ	1
VC 0046	Quả dưa, trừ quả dưa hấu	1
VC 0424	Quả dưa chuột	1
VC 0425	Quả dưa chuột bao tử	1
VL 0482	Rau diếp cuộn (Lettuce, head)	5
VO 0445	Ớt ngọt	3
VO 0448	Quả cà chua	3
VP 0526	Đậu nón chung (vỏ và/hoặc hạt non)	2
VP 0529	Đậu Hà lan trồng ở vườn, đã bóc vỏ	1
VR 0469	Củ rau diếp xoăn	5
VR 0589	Củ khoai tây	0,1
VS 0469	Rau diếp xoăn (mầm)	2

160 PROPICONAZOLE

ADI: 0,04 mg/kg thể trọng (1987)

Dư lượng: Propiconazole

	Sản phẩm	MRL (mg/kg)
AV 0596	Lá hoặc ngọn cây củ cải đường	0,5
FB 0269	Quả nho	0,5
FI 0327	Quả chuối	0,1
FI 0345	Quả xoài	0,05
FS 0012	Quả có hạt (Stone fruits)	1
GC 0640	Lúa mạch	0,05
GC 0647	Yến mạch	0,05 (*)
GC 0650	Lúa mạch đen	0,05 (*)
GC 0654	Lúa mì	0,05 (*)
GS 0659	Mía đường	0,05
ML 0106	Sữa	0,01 (*)
MM 0095	Thịt (động vật có vú trừ động vật biển)	0,05 (*)
MO 0105	Phụ phẩm ăn được (động vật có vú)	0,05
PE 0112	Trứng	0,05 (*)
PM 0110	Thịt gia cầm	0,05 (*)
SB 0716	Hạt cà phê	0,1
SO 0495	Hạt cải dầu	0,05
SO 0697	Hạt lạc	0,05
SO 0703	Hạt lạc, nguyên vỏ	0,1
TN 0660	Quả hạnh (Almonds)	0,05
TN 0672	Quả hồ đào pécan (Pecan)	0,05
VR 0596	Củ cải đường (sugar beet)	0,05

161 PACLOBUTRAZOL

ADI: 0,1 mg/kg thể trọng (1988).

Dư lượng: Paclobutrazol.

	Sản phẩm	MRL (mg/kg)
FP 0226	Quả táo	0,5
FS 0012	Quả có hạt (Stone fruits)	0,05

162 TOLYLFLUANID

ADI: 0,1 mg/kg thể trọng (1988).

Dư lượng: Tolyfluanid.

	Sản phẩm	MRL (mg/kg)
FB 0021	Quả nho Hy lạp, đỏ, đen, trắng	5
FB 0275	Quả dâu tây	3
FP 0009	Quả dạng táo	5
VC 0425	Quả dưa chuột bao tử	2
VL 0482	Rau diếp cuộn (Lettuce, head)	1
VO 0448	Quả cà chua	2

163 ANILAZINE

ADI: 0,1 mg/kg thể trọng (1989).

Dư lượng: Anilazine

	Sản phẩm	MRL (mg/kg)
AS 0640	Rơm và rạ lúa mạch khô	10
AS 0654	Rơm và rạ lúa mì khô	10
GC 0640	Lúa mạch	0,2
GC 0654	Lúa mì	0,1
ML 0106	Sữa	0,01 (*)
MM 0812	Thịt gia súc	0,02 (*)
MM 0814	Thịt dê	0,02 (*)
MO 0812	Phụ phẩm ăn được của gia súc	0,02 (*)
MO 0814	Phụ phẩm ăn được của dê	0,02 (*)
PE 0112	Trứng	0,02 (*)
PM 0110	Thịt gia cầm	0,02 (*)
PO 0111	Phụ phẩm ăn được của gia cầm	0,02 (*)
VO 0448	Quả cà chua	10
VS 0624	Cà tím	10

165 FLUSILAZOLE

ADI: 0,001 mg/kg thể trọng (1989; được khảng định năm 1995).

Dư lượng: Flusilazole.

	Sản phẩm	MRL (mg/kg)
AS 0640	Rơm và rạ lúa mạch khô	2
AS 0650	Rơm và rạ lúa mạch đen khô	2
AS 0654	Rơm và rạ lúa mì khô	2
DF 0269	Nho khô (nho Hy lạp, nho khô và nho xuntan) (Dried grapes (currants, raisins and sultanas))	1
FB 0269	Quả nho	0,5
FI 0327	Quả chuối	0,1
FP 0009	Quả dạng táo	0,2
FS 0240	Quả mơ	0,5
FS 0245	Quả xuân đào (Nectarine)	0,5
FS 0247	Quả đào	0,5
GC 0640	Lúa mạch	0,1
GC 0650	Lúa mạch đen	0,1
GC 0654	Lúa mì	0,1
MF 0812	Mỡ gia súc	0,01 (*)
ML 0812	Sữa gia súc	0,01 (*)
MM 0812	Thịt gia súc	0,01 (*)
MO 0812	Phụ phẩm ăn được của gia súc	0,02 (*)
PE 0840	Trứng gà	0,01 (*)
PM 0840	Thịt gà	0,01 (*)
PO 0840	Phụ phẩm ăn được của gà	0,01 (*)
SO 0495	Hạt cải dầu	0,05
VR 0596	Củ cải đường (Sugar beet)	0,01 (*)

167 TERBUFOS

ADI: 0,0002 mg/kg thể trọng (1989).

Dư lượng: Tổng của terbufos, tương tự ôxy và sulphoxides, sulphones của chúng, được tính theo terbufos

	Sản phẩm	MRL (mg/kg)
AF 0645	Cây ngô	1
AL 0697	Cây lạc khô	1
AL 1270	Cây lạc (tươi)	1
AS 0081	Rơm và rạ (khô) của cây ngũ cốc	1
AV 1051	Lá và ngọn cây củ cải đường khô	1
FI 0327	Quả chuối	0,05
GC 0640	Lúa mạch	0,01 (*)
GC 0645	Ngô	0,01 (*)
GC 0654	Lúa mì	0,01 (*)
GC 0656	Bóng ngô	0,01 (*)
ML 0812	Sữa gia súc	0,01 (*)
MM 0812	Thịt gia súc	0,05 (*)
MO 0812	Phụ phẩm ăn được của gia súc	0,05 (*)
OC 0495	Dầu hạt cải dầu thô	0,05 (*)
PE 0112	Trứng	0,01 (*)
PM 0840	Thịt gà	0,05 (*)
PO 0840	Phụ phẩm ăn được của gà	0,05 (*)
SB 0716	Hạt cà phê	0,05 (*)
SO 0485	Hạt mù tạt	0,05 (*)
SO 0495	Hạt cải dầu	0,05 (*)
SO 0697	Hạt lạc	0,05 (*)
VA 0385	Củ hành tây	0,05 (*)
VB 0041	Bắp cải	0,05 (*)
VB 0400	Bóng cải xanh (Broccoli)	0,05 (*)
VD 0541	Hạt đậu tương (khô)	0,05 (*)
VO 0447	Ngô ngọt (ngô cǎ lõi)	0,01 (*)
VR 0596	Củ cải đường (sugar beet)	0,1

168 TRIADIMENOL

ADI: 0,05 mg/kg thể trọng (1989).

Dư lượng: Triadimenol.

Giới hạn dư lượng của triadimenol do việc sử dụng triadimefon và/hoặc triadimenol.

	Sản phẩm	MRL (mg/kg)	
AM 1051	Củ cải đường khô	0,05 (*)	Nguồn dữ liệu: triadimefon
AS 0640	Rơm và rạ lúa mạch khô	5	Nguồn dữ liệu: triadimenol
AS 0647	Rơm và rạ yến mạch khô	5	Nguồn dữ liệu: triadimenol
AS 0650	Rơm và rạ lúa mạch đen khô	5	Nguồn dữ liệu: triadimenol
AS 0654	Rơm và rạ lúa mì khô	5	Nguồn dữ liệu: triadimenol
AV 0596	Lá hoặc ngọn cây củ cải đường	1	Nguồn dữ liệu: triadimenol
AV 1051	Lá và ngọn cây củ cải đường khô	0,2	Nguồn dữ liệu: triadimenol
DH 1100	Hoa hublon khô	5	Nguồn dữ liệu: triadimenol
FB 0021	Quả nho Hy-lạp, đen, đỏ, trắng	0,5	Nguồn dữ liệu: triadimenol
FB 0269	Quả nho	2	Nguồn dữ liệu: triadimenol
FB 0272	Quả mâm xôi, đỏ, đen (Raspberries, red, black)	0,5	Nguồn dữ liệu: triadimenol
FB 0275	Quả dâu tây	0,1	Nguồn dữ liệu: triadimenol
FI 0327	Quả chuối	0,2	Nguồn dữ liệu: triadimenol
FI 0345	Quả xoài	0,05 (*)	Nguồn dữ liệu: triadimenol
FI 0353	Quả dứa	1 Po	Nguồn dữ liệu: triadimenol
FP 0009	Quả loại táo	0,5	Nguồn dữ liệu: triadimenol
GC 0640	Lúa mạch	0,5	Nguồn dữ liệu: triadimenol
GC 0647	Yến mạch	0,2	Nguồn dữ liệu: triadimenol

			triadimenol
GC 0650	Lúa mạch đen	0,2	Nguồn dữ liệu: triadimefon, triadimenol
GC 0654	Lúa mì	0,2	Nguồn dữ liệu: triadimefon, triadimenol
ML 0106	Sữa	0,01 (*)	Nguồn dữ liệu: triadimefon, triadimenol
MM 0095	Thịt (động vật có vú trừ động vật biển)	0,05 (*)	Nguồn dữ liệu: triadimefon, triadimenol
PE 0112	Trứng	0,05 (*)	Nguồn dữ liệu: triadimefon, triadimenol
PM 0110	Thịt gia cầm	0,05 (*)	Nguồn dữ liệu: triadimefon, triadimenol
SB 0716	Hạt cà phê	0,1 (*)	Nguồn dữ liệu: triadimefon, triadimenol
VA 0387	Hành ta	0,05 (*)	Nguồn dữ liệu: triadimefon, triadimenol
VA 0389	Hành hoa	0,05 (*)	Nguồn dữ liệu: triadimefon
VC 0045	Quả rau, họ bầu bí	2	Nguồn dữ liệu: triadimefon, triadimenol
VD 0524	Đậu xanh (khô)	0,05 (*)	Nguồn dữ liệu: triadimefon
VO 0445	Ớt ngọt	0,1	Nguồn dữ liệu: triadimefon
VO 0448	Quả cà chua	0,5	Nguồn dữ liệu: triadimefon
VP 0063	Đậu Hà lan (vỏ và hạt non)	0,1	Nguồn dữ liệu: triadimefon
VR 0596	Củ cải đường (sugar beet)	0,1	Nguồn dữ liệu: triadimefon, triadimenol
VS 0620	Atisô	1	Nguồn dữ liệu: triadimefon, triadimenol

I69 CYROM AZINE

ADI: 0,02 mg/kg thể trọng (1990).

Dư lượng: Cyromazine.

	Sản phẩm	MRL (mg/kg)
ML 0106	Sữa	0,01 (*) V

TCVN 5624-1 : 2009

MM 0822	Thịt cừu	0,05 (*) V
PE 0112	Trứng	0,2 V
PM 0110	Thịt gia cầm	0,05 (*) V
VC 0046	Quả dưa, trừ quả dưa hấu	0,2
VC 0424	Quả dưa chuột	0,2
VL 0482	Rau diếp cuộn (Lettuce, head)	5
VO 0051	Hạt tiêu	1
VO 0448	Quả cà chua	0,5
VO 0450	Nấm	5
VS 0624	Cần tây	5

170 HEXACONAZOLE

ADI: 0,005 mg/kg thể trọng (1990).

Dư lượng: Hexaconazole.

	Sản phẩm	MRL (mg/kg)
AS 0654	Rơm và rạ lúa mì khô	0,5
FB 0269	Quả nho	0,1
FI 0327	Quả chuối	0,1
FP 0226	Quả táo	0,1
GC 0654	Lúa mì	0,1
SB 0716	Hạt cà phê	0,05 (*)

171 PROFENOFOS

ADI: 0,01 mg/kg thể trọng (1990).

Dư lượng: Profenofos.

	Sản phẩm	MRL (mg/kg)
FC 0004	Quả cam, ngọt, chua	1
ML 0106	Sữa	0,01 (*)
MM 0095	Thịt (động vật có vú trừ động vật biển)	0,05 (*)
OR 0541	Dầu đậu tương đã tinh chế	0,05 (*)
OR 0691	Dầu hạt bông ăn được	0,05 (*)

PE 0112	Trứng	0,02 (*)
SO 0691	Hạt bông	2
VB 0041	Bắp cải	1
VB 0402	Mầm cải Bruxen (Brussels sprouts)	0,5
VB 0404	Súp lơ	0,5
VD 0541	Hạt đậu tương (khô)	0,05 (*)
VO 0444	Ớt cay	5
VO 0445	Ớt ngọt	0,5
VO 0448	Quả cà chua	2
VP 0526	Đậu nón chung (vỏ và/hoặc hạt non)	0,1
VR 0589	Củ khoai tây	0,05 (*)
VR 0596	Củ cải đường (sugar beet)	0,05 (*)

2 BENTAZONE

II: 0,1 mg/kg thể trọng (1991, được khăng định 1998).

Lượng: Nguyên liệu thực vật; tổng của bentazone, 6-hydroxybentazone và 8-hydroxybentazone, tính theo bentazone, nguyên liệu động vật; tính theo bentazone.

	Sản phẩm	MRL (mg/kg)
AL 1021	Cỏ linh lăng (tươi)	2
AS 0645	Cây ngô khô	0,2
GC 0640	Lúa mạch	0,1
GC 0645	Ngô	0,2
GC 0647	Yến mạch	0,1
GC 0649	Gạo	0,1
GC 0650	Lúa mạch đen	0,1
GC 0651	Lúa miến	0,1
GC 0654	Lúa mì	0,1
ML 0106	Sữa	0,05 (*)
MM 0095	Thịt (động vật có vú trừ động vật biển)	0,05 (*)
PE 0112	Trứng	0,05 (*)

SO 0693	Hạt lanh	0,1
SO 0697	Hạt lạc	0,05
VA 0385	Củ hành tây	0,1
VD 0071	Đậu (khô)	0,05 (*)
VD 0523	Đậu tằm (khô)	0,05 (*)
VD 0541	Hạt đậu tương (khô)	0,05 (*)
VD 0561	Đậu tròn ở đồng (khô)	1
VP 0526	Đậu nón chung (vỏ và/hoặc hạt non)	0,2
VP 0528	Đậu Hà lan tròn ở vườn (quả non)	0,2
VP 0534	Đậu lima (Lima bean) (vỏ non và/hoặc hạt non)	0,05
VR 0589	Củ khoai tây	0,1

173 BUPROFEZIN

ADI: 0,01 mg/kg thể trọng (1991).

Dư lượng: Buprofezin (hòa tan trong chất béo).

Sản phẩm		MRL (mg/kg)
VC 0424	Quả dưa chuột	1
VO 0448	Quả cà chua	1

174 CADUSAFOS

ADI: 0,0003 mg/kg thể trọng (1991).

Dư lượng: Cadusafos.

Sản phẩm		MRL (mg/kg)
FI 0327	Quả chuối	0,01 (*)
VR 0589	Củ khoai tây	0,02

15 GLUFOSINATE-AMMONIUM

ĐI: 0,02 mg/kg thể trọng (glufosinate-ammonium, 3-[hydroxy(methyl)phosphinoyl] propionic axit và N-acetyl-glufosinate, đơn lẻ hoặc kết hợp được khẳng định năm 1999).

✓ lượng: Tổng của glufosinate-ammonium, 3-[hydroxy(methyl)phosphinoyl] propionic axit và N-acetyl-glufosinate, được tính theo glufosinate (axit tự do).

	Sản phẩm	MRL (mg/kg)
AF 0645	Cây ngô	0,2
AV 0596	Lá hoặc ngọn cây củ cải đường	0,1
FB 0018	Quả mọng và các loại quả nhỏ khác	0,1
		Trừ nho Hy lạp,
FB 0021	Quả nho Hy lạp, đen, đỏ, trắng	0,5
FC 0001	Quả họ cam quýt (quả có múi)	0,1
FI 0327	Quả chuối	0,2
FI 0341	Quả Kiwi	0,05 (*)
FP 0009	Quả dạng táo	0,05 (*)
FS 0012	Quả có hạt (Stone fruits)	0,05 (*)
GC 0645	Ngô	0,1
OC 0495	Dầu hạt cải dầu thô	0,05 (*)
OC 0702	Dầu hạt hướng dương thô	0,05 (*)
SO 0495	Hạt cải dầu	5
SO 0702	Hạt hướng dương	5
VA 0385	Củ hành tây	0,05
VD 0072	Đậu Hà lan (khô)	3
VD 0523	Đậu tằm (khô)	2
VD 0526	Đậu nón chung (khô)	2
VD 0541	Hạt đậu tương (khô)	0,1
VL 0470	Ngô dùng làm salát (Corn salad)	0,05 (*)
VP 0526	Đậu nón chung (vỏ và/hoặc hạt non)	0,05 (*)
VR 0577	Củ cà rốt	0,05 (*)
VR 0589	Củ khoai tây	0,5
VR 0596	Củ cải đường (sugar beet)	0,05 (*)
VS 0621	Măng tây	0,05 (*)

176 HEXYTHIAZOX

ADI: 0,03 mg/kg thể trọng (1991).

Dư lượng: Hexythiazox.

	Sản phẩm	MRL (mg/kg)
FB 0269	Quả nho	1
FB 0275	Quả dâu tây	0,5
FB 0279	Quả nho Hy lạp, đỏ, trắng	0,2
FC 0001	Quả họ cam quýt (quả có múi)	0,5
FP 0226	Quả táo	0,5
FP 0230	Quả lê	0,5
FS 0013	Quả anh đào	1
FS 0014	Quả mận (gồm cà mận khô)	0,2
FS 0247	Quả đào	1
VC 0424	Quả dưa chuột	0,1
VO 0448	Quả cà chua	0,1
VP 0526	Đậu nón chung (vỏ và/hoặc hạt non)	0,5

178 BIFENTHRIN

ADI: 0,02 mg/kg thể trọng (1992).

Dư lượng: Bifenthrin (hòa tan trong chất béo).

	Sản phẩm	MRL (mg/kg)	
AF 0645	Cây ngô	0,05 (*)	
AF 0654	Cây lúa mì (toute bộ cây)	0,2	
AS 0640	Rơm và rạ lúa mạch khô	0,5	
AS 0645	Cây ngô khô	0,2	
AS 0654	Rơm và rạ lúa mì khô	0,5	
CF 1211	Bột mì	0,2 PoP	
CF 1212	Lúa mì xay nguyên hạt	0,5 PoP	
CM 0654	Cám lúa mì, chưa chế biến	2 PoP	
DH 1100	Hoa hublon khô	10	
FB 0275	Quả dâu tây	1	
FC 0203	Quả bưởi chùm (Grapefrut)	0,05 (*)	Dư lượng không quá 0,01 mg
FC 0204	Quả chanh	0,05 (*)	Dư lượng có thể hiện gần mức

FC 0208	Quả cam, ngọt	0,05 (*)	Dư lượng có thể xuất hiện gần mức này
FP 0230	Quả lê	0,5	
GC 0640	Lúa mạch	0,05 (*)	Dư lượng không vượt quá 0,01 mg/kg.
GC 0645	Ngô	0,05 (*)	Dư lượng không vượt quá 0,01 mg/kg.
GC 0654	Lúa mì	0,5 Po	
MF 0812	Mỡ gia súc	0,5	
ML 0812	Sữa gia súc	0,05 (*)	
MM 0812	Thịt gia súc	0,5 (chất béo)	
MO 1280	Quá thận của gia súc	0,05 (*)	
MO 1281	Gan của gia súc	0,05 (*)	
PE 0840	Trứng gà	0,01 (*)	
PF 0840	Mỡ gà	0,05 (*)	
PM 0840	Thịt gà	0,05 (*) (chất béo)	
PO 0840	Phụ phẩm ăn được của gà	0,05 (*)	
VR 0589	Củ khoai tây	0,05 (*)	Dư lượng không vượt quá 0,01 mg/kg

179 CYCLOXYDIM

ADI: 0,07 mg/kg thể trọng (1992).

Dư lượng: Tổng của axit 3-thian-3-ylglutaric (TME) và axit 3-hydroxy-3-thian-3-ylglutaric (OH -TME),
tính theo cycloxydim.

	Sản phẩm	MRL (mg/kg)
AV 0596	Lá hoặc ngọn cây củ cải đường	1
FB 0269	Quả nho	0,5
FB 0275	Quả dâu tây	0,5
SO 0495	Hạt cải dầu	2
VA 0384	Củ tỏi tây	0,2
VB 0040	Rau thuộc họ bắp cải	2
VD 0071	Đậu (khô)	2
VD 0541	Hạt đậu tương (khô)	2
VL 0482	Rau diếp cuộn (Lettuce, head)	0,2
VL 0483	Rau diếp, lá (Lettuce, leaf)	0,2

VP 0063	Đậu Hà lan (vỏ và hạt non)	1
VP 0064	Đậu Hà lan, đã bóc vỏ (hạt mọng)	2
VP 0526	Đậu nón chung (vỏ và/hoặc hạt non)	1
VR 0577	Củ cà rốt	0,5
VR 0589	Củ khoai tây	2
VR 0596	Củ cải đường (sugar beet)	0,2

180 DITHIANON

ADI: 0,01 mg/kg thể trọng (1992).

Dư lượng: Dithianon.

	Sản phẩm	MRL (mg/kg)
DH 1100	Hoa hublon khô	100
FB 0269	Quả nho	3
FC 0005	Quả bưởi (shaddock) hoặc bưởi chùm (pomelo)	3
FC 0206	Quả quýt	3
FP 0009	Quả dạng táo	5
FS 0013	Quả anh đào	5

181 MYCLOBUTANIL

ADI: 0,03 mg/kg thể trọng (1992).

Dư lượng: Myclobutanil.

	Sản phẩm	MRL (mg/kg)
DF 0014	Quả mận khô	0,5
FB 0269	Quả nho	1
FB 0278	Quả nho Hy lạp, đen	0,5
FP 0009	Quả dạng táo	0,5
FS 0013	Quả anh đào	1
FS 0014	Quả mận (gồm cả mận khô)	0,2
FS 0240	Quả mơ	0,2
FS 0247	Quả đào	0,5
ML 0812	Sữa gia súc	0,01 (*)

MM 0812	Thịt gia súc	0,01 (*)
MO 0812	Phụ phẩm ăn được của gia súc	0,01 (*)
PE 0112	Trứng	0,01 (*)
PM 0110	Thịt gia cầm	0,01 (*)
PO 0111	Phụ phẩm ăn được của gia cầm	0,01 (*)
VO 0448	Quả cà chua	0,3

2 PENCONAZOLE

II: 0,03 mg/kg thể trọng (1992).

Lượng: Penconazole.

	Sản phẩm	MRL (mg/kg)
DF 0269	Nho khô (nho Hy lạp, nho khô và nho xuntan) (Dried grapes (currants, raisins and sultanas))	0,5
DH 1100	Hoa hublon khô	0,5
FB 0269	Quả nho	0,2
FB 0275	Quả dâu tây	0,1
FP 0009	Quả dạng táo	0,2
FS 0245	Quả xuân đào (Nectarine)	0,1
FS 0247	Quả đào	0,1
ML 0812	Sữa gia súc	0,01 (*)
MM 0812	Thịt gia súc	0,05 (*)
MO 0812	Phụ phẩm ăn được của gia súc	0,05 (*)
PE 0840	Trứng gà	0,05 (*)
PM 0840	Thịt gà	0,05 (*)
VC 0046	Quả dưa, trừ quả dưa hấu	0,1
VC 0424	Quả dưa chuột	0,1
VO 0448	Quả cà chua	0,2

184 ETOFENPROX

ADI: 0,03 mg/kg thể trọng (1993).

Dư lượng: Etofenprox (hòa tan trong chất béo).

	Sản phẩm	MRL (mg/kg)
FP 0009	Quả dạng táo	1
VR 0589	Củ khoai tây	0,01 (*)

185 FENPROPATHRIN

ADI: 0,03 mg/kg thể trọng (1993).

Dư lượng: Fenpropathrin (hòa tan trong chất béo).

	Sản phẩm	MRL (mg/kg)
FB 0269	Quả nho	5
FP 0009	Quả dạng táo	5
ML 0812	Sữa gia súc	0,1 F
MM 0812	Thịt gia súc	0,5 (chất béo)
MO 0812	Phụ phẩm ăn được của gia súc	0,05
OC 0691	Dầu hạt bông thô	3
PE 0112	Trứng	0,01 (*)
PM 0110	Thịt gia cầm	0,02 (chất béo)
PO 0111	Phụ phẩm ăn được của gia cầm	0,01 (*)
SO 0691	Hạt bông	1
VC 0425	Quả dưa chuột bao tử	0,2
VO 0440	Quả cà	0,2
VO 0445	Ớt ngọt	1
VO 0448	Quả cà chua	1

189 TEBUCONAZOLE

ADI: 0,03 mg/kg thể trọng (1994).

Cư lượng: Tebuconazole.

	Sản phẩm	MRL (mg/kg)
AL 0697	Cây lạc khô	30
AS 0640	Rơm và rạ lúa mạch khô	10
AS 0650	Rơm và rạ lúa mạch đen khô	5
AS 0654	Rơm và rạ lúa mì khô	10
FI 0327	Quả chuối	0,05
FP 0009	Quả dạng táo	0,5
FS 0247	Quả đào	1
GC 0640	Lúa mạch	0,2
GC 0647	Yến mạch	0,05 (*)
GC 0650	Lúa mạch đen	0,05 (*)
GC 0654	Lúa mì	0,05
ML 0812	Sữa gia súc	0,01 (*)
MM 0812	Thịt gia súc	0,05 (*)
MO 0812	Phụ phẩm ăn được của gia súc	0,05 (*)
PE 0840	Trứng gà	0,05 (*)
PM 0840	Thịt gà	0,05 (*)
PO 0840	Phụ phẩm ăn được của gà	0,05 (*)
SO 0495	Hạt cải dầu	0,05
SO 0697	Hạt lạc	0,05
VC 0424	Quả dưa chuột	0,2
VC 0431	Quả bí hè (Squash, summer)	0,02
VO 0445	Ớt ngọt	0,5
VO 0448	Quả cà chua	0,2

190 TEFLUBENZURON

ADI: 0,01 mg/kg thể trọng (1994).

Dư lượng: Teflubenzuron (hòa tan trong chất béo).

	Sản phẩm	MRL (mg/kg)
FP 0009	Quả dạng táo	1
FS 0014	Quả mận (gồm cả mận khô)	0,1
VB 0041	Bắp cải	0,2
VB 0402	Mầm cải Bruxen (Brussels sprouts)	0,5
VR 0589	Củ khoai tây	0,05(*)

191 TOLCLOFOS-METHYL

ADI: 0,07 mg/kg thể trọng (1994).

Dư lượng: Tolclofos-methyl.

	Sản phẩm	MRL (mg/kg)
VL 0482	Rau diếp cuộn (Lettuce, head)	2
VL 0483	Rau diếp, lá (Lettuce, leaf)	2
VR 0494	Củ cải (Radish)	0,1
VR 0589	Củ khoai tây	0,2

192 FENARIMOL

ADI: 0,01 mg/kg thể trọng (1995).

Dư lượng: Fenarimol.

	Sản phẩm	MRL (mg/kg)
AB 0226	Bột táo nghiền khô	5
DF 0269	Nho khô (nho Hy lạp, nho khô và nho xuntan) (Dried grapes (currants, raisins and sultanas))	0,2
DH 1100	Hoa hublon khô	5
FB 0269	Quả nho	0,3
FB 0275	Quả dâu tây	1
FI 0327	Quả chuối	0,2
FP 0009	Quả dạng táo	0,3

FS 0013	Quả anh đào	1
FS 0247	Quả đào	0,5
MM 0812	Thịt gia súc	0,02 (*)
MO 1280	Quả thận của gia súc	0,02 (*)
MO 1281	Gan của gia súc	0,05
TN 0672	Quả hồ đào pêcan (Pecan)	0,02 (*)
VC 0046	Quả dưa, trừ quả dưa hấu	0,05
VO 0445	Ớt ngọt	0,5
VS 0620	Atisô	0,1

195 FLUMETHRIN

ADI: 0,004 mg/kg thể trọng (1996).

Dư lượng: Flumethrin (hòa tan trong chất béo).

	Sản phẩm	MRL (mg/kg)
ML 0812	Sữa gia súc	0,05 FV
MM 0812	Thịt gia súc	0,2 (chất béo) V

196 TEBUFENOZIDE

ADI: 0,02 mg/kg thể trọng (1996).

Dư lượng: Tebufenozide (hòa tan trong chất béo).

	Sản phẩm	MRL (mg/kg)
CM 0649	Gạo lật	0,1
FI 0341	Quả Kiwi	0,5
FP 0009	Quả dạng táo	1
TN 0678	Quả óc chó	0,05

197 FENBUCONAZOLE

ADI: 0,03 mg/kg thể trọng (1997).

Dư lượng: Fenbuconazole (hòa tan trong chất béo).

	Sản phẩm	MRL (mg/kg)
AS 0654	Rơm và rạ lúa mì khô	3

FB 0269	Quả nho
FI 0327	Quả chuối
FP 0009	Quả loại táo
FS 0013	Quả anh đào
GC 0650	Lúa mạch đen
GC 0654	Lúa mì
SO 0702	Hạt hướng dương
TN 0672	Quả hồ đào pêcan (Pecan)
VC 0046	Quả dưa, trừ quả dưa hấu
VC 0424	Quả dưa chuột
VC 0431	Quả bí hè (Squash, summer)

PHẦN B: GIỚI HẠN TỐI ĐA DƯ LƯỢNG THUỐC BẢO VỆ THỰC VẬT NGOẠI LAI

1 ALDRIN và DIELDRIN

PTDI: 0,001 mg/kg thể trọng (được khăng định 1977; được chuyển đổi theo PTDI năm 1994).

Dư lượng: Tổng của HHDDN và HEOD (hòa tan trong chất béo).

	Sản phẩm	EMRL (mg/kg)
FC 0001	Quả họ cam quýt (quả có múi)	0,05
FP 0009	Quả dạng táo	0,05
GC 0080	Hạt ngũ cốc	0,02
ML 0106	Sữa	0,006 F
MM 0095	Thịt (động vật có vú trừ động vật biển)	0,2 (chất béo)
PE 0112	Trứng	0,1
PM 0110	Thịt gia cầm	0,2 (chất béo)
VA 0035	Các loại rau ăn củ	0,05
VC 0045	Quả rau, họ bầu bí	0,1
VD 0070	Các loại đậu đỗ	0,05
VL 0053	Rau ăn lá	0,05
VP 0060	Rau họ đậu	0,05
VR 0075	Rau ăn thân củ và củ	0,1

12 CHLORDANE

PTDI: 0,0005 mg/kg thể trọng (1986; được chuyển đổi theo PTDI năm 1994).

Dư lượng: Tổng của các đồng phân cis-chlordane và trans-chlordane, hoặc, trong trường hợp sản phẩm động vật thì tổng của cis- chlordane, trans-chlordane và "oxychlordane" (hòa tan trong chất béo).

	Sản phẩm	EMRL(mg/kg)
A02 0003	Rau và quả	0,02 (*)
CM 1205	Gạo đã đánh bóng	0,02
GC 0645	Ngô	0,02
GC 0647	Yến mạch	0,02
GC 0650	Lúa mạch đen	0,02
GC 0651	Lúa miến	0,02

TCVN 5624-1 : 2009

GC 0654	Lúa mì	0,02
ML 0106	Sữa	0,002 F
MM 0095	Thịt (động vật có vú trừ động vật biển)	0,05 (chất béo)
OC 0541	Dầu đậu tương thô	0,05
OC 0691	Dầu hạt bông thô	0,05
OC 0693	Dầu hạt lanh thô	0,05
OR 0541	Dầu đậu tương đã tinh chế	0,02
PE 0112	Trứng	0,02
PM 0110	Thịt gia cầm	0,5 (chất béo)
TN 0660	Quả hạnh (Almonds)	0,02
TN 0666	Quả phi (Hazelnuts)	0,02
TN 0672	Quả hòn đào pêcan (Pecan)	0,02
TN 0678	Quả óc chó	0,02

21 DDT

PTDI: 2 mg/kg thể trọng (1984; được chuyển đổi theo PTDI năm 1994).

Dư lượng: Tổng của p,p'-DDT, o,p'-DDT, p,p'-DDE và p,p'-TDE (DDD) (hòa tan trong chất béo)

Sản phẩm		EMRL (mg/kg)
GC 0080	Hạt ngũ cốc	0,1
ML 0106	Sữa	0,02 F
MM 0095	Thịt (động vật có vú trừ động vật biển)	5 (chất béo)
PE 0112	Trứng	0,1
VR 0577	Củ cà rốt	0,2

33 ENDRIN

PTDI: 0,0002 mg/kg thể trọng (1970; được chuyển đổi theo PTDI năm 1994).

Dư lượng: Tổng của endrin và delta-keto-endrin (hòa tan trong chất béo).

Sản phẩm		EMRL (mg/kg)
PM 0110	Thịt gia cầm	0,1 (chất béo)
VC 0045	Quả rau, họ bầu bí	0,05

43 HEPTACHLOR

PTDI: 0,0001 mg/kg thể trọng (1991; được chuyển đổi theo PTDI năm 1994).

Dư lượng: Tổng của heptachlor và heptachlor epoxide (hòa tan trong chất béo).

	Sản phẩm	EMRL (mg/kg)
FC 0001	Quả họ cam quýt (quả có múi)	0,01
FI 0353	Quả dứa	0,01
GC 0080	Hạt ngũ cốc	0,02
ML 0106	Sữa	0,006 F
MM 0095	Thịt (động vật có vú trừ động vật biển)	0,2 (chất béo)
OC 0541	Dầu đậu tương thô	0,5
OR 0541	Dầu đậu tương đã tinh chế	0,02
PE 0112	Trứng	0,05
PM 0110	Thịt gia cầm	0,2 (chất béo)
SO 0691	Hạt bông	0,02
VP 0541	Đậu tương (hạt non)	0,02