

# Verordnung des EDI über Fremd- und Inhaltsstoffe in Lebensmitteln<sup>1</sup> (Fremd- und Inhaltsstoffverordnung, FIV)

vom 26. Juni 1995 (Stand am 15. Oktober 2010)

---

*Das Eidgenössische Departement des Innern (EDI),  
gestützt auf die Artikel 14, 16 Absatz 2 und 48 Absatz 1 Buchstabe e der  
Lebensmittel- und Gebrauchsgegenständeverordnung vom 23. November 2005<sup>2</sup>  
(LGV),<sup>3</sup>*

*verordnet:*

## **Art. 1** Grundsatz

Fremd- und Inhaltsstoffe (Stoffe) dürfen in oder auf Lebensmitteln nur in gesundheitlich unbedenklichen und technisch unvermeidbaren Mengen vorhanden sein.

## **Art. 2** Höchstkonzentration, Toleranz- und Grenzwerte

<sup>1</sup> Als Höchstkonzentration gilt die Konzentration eines Stoffes und seiner toxikologisch bedeutsamen Folgeprodukte, die in oder auf einem bestimmten Lebensmittel vorhanden sein darf.<sup>4</sup>

<sup>2</sup> Die Höchstkonzentration eines Stoffes wird als Toleranzwert oder als Grenzwert angegeben.

<sup>3</sup> Der Toleranzwert ist die Höchstkonzentration, bei dessen Überschreitung das Lebensmittel als verunreinigt oder sonst im Wert vermindert gilt.

<sup>4</sup> Der Grenzwert ist die Höchstkonzentration, bei dessen Überschreitung das Lebensmittel für die menschliche Ernährung als ungeeignet gilt.

<sup>5</sup> In begründeten Fällen wird für einen Stoff ein Toleranzwert und ein Grenzwert festgelegt.

<sup>6</sup> Die Toleranz- und Grenzwerte werden in Listen im Anhang zu dieser Verordnung festgelegt.

AS 1995 2893

<sup>1</sup> Fassung gemäss Ziff. I der V des EDI vom 27. März 2002, in Kraft seit 1. Mai 2002 (AS 2002 955).

<sup>2</sup> SR 817.02

<sup>3</sup> Fassung gemäss Ziff. I der V des EDI vom 23. Nov. 2005, in Kraft seit 1. Jan. 2006 (AS 2005 5749).

<sup>4</sup> Fassung gemäss Ziff. I der V der EDI vom 26. Nov. 2008, in Kraft seit 1. Jan. 2009 (AS 2008 6027).

**Art. 3** Ermittlung der Höchstkonzentrationen

<sup>1</sup> Das Bundesamt für Gesundheit<sup>5</sup> (Bundesamt) ermittelt die Höchstkonzentrationen für Fremd- und Inhaltsstoffe. Soweit die Zulassung von Fremdstoffen in anderen Erlassen des Bundes geregelt ist, zieht das Bundesamt die für den betreffenden Bereich zuständigen Bundesstellen bei.

<sup>2</sup> Das Bundesamt berücksichtigt neben den üblichen wissenschaftlichen Unterlagen insbesondere:

- a. die Toxikologie des Stoffes;
- b. die technisch unvermeidbare Konzentration des Stoffes im Lebensmittel;
- c. die Aufnahme des Stoffes anhand der durchschnittlichen Verzehrsmenge der betreffenden Lebensmittel;
- d. die additive Wirkung von Stoffen, die auf gleiche biologische Systeme im menschlichen Organismus wirken.

**Art. 4** Dokumentations- und Meldepflicht

<sup>1</sup> Wer bewilligungspflichtige Stoffe herstellt, verarbeitet oder importiert, muss dem Bundesamt die zur Beurteilung nötigen Unterlagen einreichen.

<sup>2</sup> Wer beurteilte Stoffe herstellt, verarbeitet oder importiert, muss allfällige neue Erkenntnisse über diese Stoffe dem Bundesamt unaufgefordert mitteilen.

**Art. 5<sup>6</sup>** Anpassung der Listen; Weisungen an die kantonalen Vollzugsbehörden

<sup>1</sup> Das Bundesamt passt den Anhang dieser Verordnung regelmässig dem Stand von Wissenschaft und Technik sowie dem Recht der wichtigsten Handelspartner der Schweiz an.

<sup>2</sup> Entsprechen die Listen im Anhang zu dieser Verordnung den neuen Erkenntnissen oder Entwicklungen nicht mehr und sind sofortige Massnahmen zum Schutz der Gesundheit erforderlich, so kann das Bundesamt den kantonalen Vollzugsbehörden bis zur Änderung der Listen befristete Weisungen erteilen. Diese sind im Schweizerischen Handelsamtsblatt zu publizieren.

<sup>5</sup> Bezeichnung gemäss nicht veröffentlichtem BRB vom 19. Dez. 1997.

<sup>6</sup> Fassung gemäss Ziff. I der V des EDI vom 23. Nov. 2005, in Kraft seit 1. Jan. 2006 (AS 2005 5749).

**Art. 6**           Aufhebung bisherigen Rechts

Es werden aufgehoben:

- a. die Fremd- und Inhaltsstoffverordnung vom 27. Februar 1986<sup>7</sup>;
- b. die Liste vom 1. Juli 1981<sup>8</sup> der zulässigen Lösungsmittel für die Entcoffeinierung von Kaffee.

**Art. 7**           Inkrafttreten

Diese Verordnung tritt am 1. Juli 1995 in Kraft.

**Übergangsbestimmungen zur Änderung vom 7. März 2008<sup>9</sup>**

<sup>1</sup> Lebensmittel, die den Bestimmungen der Liste 4 in der Fassung vom 7. März 2008 nicht entsprechen, dürfen noch bis zum 31. März 2009 nach bisherigem Recht hergestellt oder eingeführt werden.

<sup>2</sup> Sie dürfen bis zur Erschöpfung der Bestände nach bisherigem Recht an Konsumentinnen und Konsumenten abgegeben werden.

**Übergangsbestimmung zur Änderung vom 26. November 2008<sup>10</sup>**

Lebensmittel, die den Bestimmungen gemäss der Änderung vom 26. November 2008 dieser Verordnung nicht entsprechen, dürfen noch bis zum 31. Dezember 2009 nach bisherigem Recht eingeführt, hergestellt und gekennzeichnet werden. Sie dürfen noch bis zur Erschöpfung der Bestände nach bisherigem Recht an Konsumentinnen und Konsumenten abgegeben werden.

**Übergangsbestimmung zur Änderung vom 15. September 2009<sup>11</sup>**

Lebensmittel, die mit der Änderung vom 15. September 2009 dieser Verordnung in Liste 2 ergänzt worden sind, dürfen noch bis zum 1. Oktober 2010 nach bisherigem Recht eingeführt, hergestellt und gekennzeichnet werden. Sie dürfen noch bis zur Erschöpfung der Bestände an Konsumentinnen und Konsument abgegeben werden.

<sup>7</sup> [AS 1986 647, 1987 1288, 1988 1235 1342, 1989 1197, 1990 1094, 1991 1878, 1994 2051 Art. 2]

<sup>8</sup> [AS 1981 969]

<sup>9</sup> AS 2008 793 4475

<sup>10</sup> AS 2008 6027

<sup>11</sup> AS 2009 4741

*Anhang*<sup>12</sup>  
(Art. 2 Abs. 6)

## 1 **Liste der zugelassenen Höchstkonzentrationen (Toleranz- und Grenzwerte) für Pflanzenschutzmittel, Vorratsschutzmittel sowie Regulatoren für die Pflanzenentwicklung**

### *Erläuterungen zur Liste*

- 1.1 Die Höchstkonzentrationen beziehen sich, wenn in der Liste nicht anders angegeben, auf das Lebensmittel im frischen bzw. unverarbeiteten Zustand. Bei getrockneten Lebensmitteln, wenn diese nicht ausdrücklich als solche in der Liste aufgeführt sind, beziehen sie sich auf den rekonstituierten Zustand. Die Gruppierung und Klassifizierung der Lebensmittel sowie die Beschreibung der Teile der Produkte, auf die sich die Höchstkonzentrationen beziehen, stützen sich auf Anhang I der Verordnung (EG) Nr. 396/2005<sup>13</sup>. Die Kodierung nach dem System der EU ist in Spalte 2 der Liste erkennbar.
- 1.2 Bei verarbeiteten Lebensmitteln (Mischungen, Extrakte, Konzentrate usw.) sind, wenn in der Liste nicht anders angegeben, die Höchstkonzentrationen der Rohprodukte anteilmässig zu berücksichtigen.
- 1.3 Für Säuglingsanfangs- und Folgenahrung sowie für Getreidebeikost und andere Beikost für Säuglinge und Kleinkinder ist, falls keine besondere Höchstkonzentration angegeben wird, ein Toleranzwert von 0.01 mg/kg, bezogen auf die essfertige Zubereitung, anzuwenden. Diese Bestimmung gilt nicht für Stoffe, die auch natürlicherweise in den Rohstoffen vorkommen können (wie z. B. Bromid-Ionen, Kupfer, Schwefel).
- 1.4 Für Wirkstoffe, die für alle Lebensmittel einen Verweis auf eine EU-Regelung haben, gelten alle Höchstwerte der Verordnung (EG) Nr. 396/2005 als Toleranzwerte. In der Bemerkungsspalte sind die Änderungsverordnungen der Verordnung (EG) 396/2005 aufgeführt, in denen die anzuwendenden Höchstwerte für den Wirkstoff aufgeführt sind. In diesen Fällen gelten die Rückstandsdefinitionen, die in den jeweiligen Verordnungen angegeben sind.

<sup>12</sup> Fassung gemäss Ziff. I der V des BAG vom 7. März 2008 (AS 2008 793). Bereinigt gemäss Ziff. II der V der EDI vom 26. Nov. 2008 (AS 2008 6027), Ziff. I der V des BAG vom 15. Sept. 2009 (AS 2009 4741) und vom 28. Aug. 2010, in Kraft seit 15. Okt. 2010 (AS 2010 4293). Siehe auch die UeB hiervor.

<sup>13</sup> Verordnung (EG) Nr. 396/2005 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 23. Febr. 2005 über Höchstgehalte an Pestizidrückständen in oder auf Lebens- und Futtermitteln pflanzlichen und tierischen Ursprungs und zur Änderung der Richtlinie 91/414/EWG des Rates, ABl. L 70 vom 16.3.2005, S. 1; geändert durch:  
 – Verordnung (EG) Nr. 178/2006, ABl. L 29 vom 2.2.2006, S. 3  
 – Verordnung (EG) Nr. 149/2008, ABl. L 58 vom 1.3.2008, S. 1  
 – Verordnung (EG) Nr. 839/2008, ABl. L 234 vom 30.8.2008, S. 1  
 – Verordnung (EG) Nr. 822/2009, ABl. L 239 vom 10.9.2009, S. 5  
 – Verordnung (EG) Nr. 1050/2009, ABl. L 290 vom 6.11.2009, S. 7  
 – Verordnung (EG) Nr. 1097/2009, ABl. L 301 vom 17.11.2009, S. 6  
 – Verordnung (EU) Nr. 459/2010, ABl. L 129 vom 28.5.2010, S. 3

- 1.5 Die in den Spalten 4 oder 5 der Liste aufgeführten Höchstkonzentrationen für «nicht näher bezeichnete Lebensmittel» (siehe Spalte 3) beziehen sich auf Fremdstoffmengen, die aus der Anwendung der Stoffe im nichtlandwirtschaftlichen Bereich (Schädlings- und Ungezieferbekämpfung in Lebensmitelräumen, Holzschutz usw.) stammen. Nicht eingeschlossen sind hier die Höchstkonzentrationen für Trinkwasser; diese sind in Liste 4 aufgeführt.

1	2	3	4	5	6
Wirkstoff	EU-Code	Lebensmittel	Toleranzwert mg/kg	Grenzwert mg/kg	Bemerkungen
1,1-Dichlor-2,2-bis(4-ethylphenyl)ethan (Ethylan, Perthan)		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 149/2008
Abamectin	0100000	Obst	0.01		ausgenommen Brombeeren, Erdbeeren, Hartschalenobst, Himbeeren, Papayas
"	0120000	Hartschalenobst	0.02		
"	0152000	Erdbeeren	0.1		
"	0153010	Brombeeren	0.1		
"	0153030	Himbeeren	0.1		
"	0163040	Papayas	0.05		
"	0200000	Gemüse	0.01		übriges
"	0231010	Tomaten	0.02		
"	0231020	Gemüsepaprika (Peperoni)	0.05		
"	0231030	Auberginen	0.02		
"	0232000	Kürbisgewächse mit geniessbarer Schale	0.02		
"	0251000	Kopfsalat und andere Salatarten einschliesslich Brassicaceen	0.1		
"	0255000	Treibzichorien	0.1		
"	0256000	Küchenkräuter frisch	1		
"	0270030	Stangensellerie	0.05		
"	0300000	Hülsenfrüchte getrocknet	0.01		
"	0401000	Ölsaaten	0.02		
"	0500000	Getreide	0.01		
"	0610000	Tee	0.02		
"	0700000	Hopfen	0.05		
"	0800000	Gewürze	0.02		

1	2	3	4	5	6
Wirkstoff	EU-Code	Lebensmittel	Toleranzwert mg/kg	Grenzwert mg/kg	Bemerkungen
Acephat	0100000	Obst	0.02		ausgenommen Tafel- und Keltertrauben
"	0151000	Tafel- und Keltertrauben	0.5		
"	0200000	Gemüse	0.5		ausgenommen Speisepilze, Wurzel- und Knollengemüse
"	0210000	Wurzel- und Knollengemüse	0.02		
"	0280000	Speisepilze	0.02		
"	0300000	Hülsenfrüchte getrocknet	0.02		
"	0401000	Ölsaaten	0.05		
"	0500000	Getreide	0.02		
"	0610000	Tee	0.05		
"	0700000	Hopfen	0.05		
"	0800000	Gewürze	0.2		
Acequinocyl		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 39/2008
Acetamiprid	0110000	Zitrusfrüchte	1		
"	0130000	Kernobst	0.1		
"	0140000	Steinobst	0.1		ausgenommen Kirschen
"	0140020	Kirschen	0.2		
"	0211000	Kartoffeln	0.05		
"	0220020	Zwiebeln	0.05		
"	0220030	Schalotten	0.05		
"	0231010	Tomaten	0.1		
"	0231020	Gemüsepaprika (Peperoni)	0.3		
"	0231030	Auberginen	0.1		
"	0232010	Gurken	0.3		
"	0232020	Einlegegurken	0.3		
"	0232030	Zucchini	0.3		
"	0233010	Melonen	0.01		
"	0251000	Kopfsalat und andere Salatarten einschliesslich Brassicaceen	5		
"	0255000	Treibzichorien	5		
"	0260030	Erbsen frisch, mit Hülsen	0.1		

1	2	3	4	5	6
Wirkstoff	EU-Code	Lebensmittel	Toleranzwert mg/kg	Grenzwert mg/kg	Bemerkungen
Acetamidrid	0260040	Erbsen frisch, ohne Hülsen	0.1		
"	0270060	Lauch	0.1		
"	0401000	Ölsaaten	0.01		ausgenommen Baumwollsamem
"	0401090	Baumwollsamem	0.02		
"	0500000	Getreide	0.01		
"	0610000	Tee	0.1		
"	0700000	Hopfen	0.1		
"	0800000	Gewürze	0.1		
Acetochlor		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 149/2008
Acibenzolar-S-methyl	0100000	Obst	0.02		ausgenommen Bananen, Haselnüsse, Mangos; inkl. freie Säure
"	0120060	Haselnüsse	0.1		inkl. freie Säure
"	0163020	Bananen	0.1		"
"	0163030	Mangos	0.5		"
"	0200000	Gemüse	0.02		übriges; inkl. freie Säure
"	0231010	Tomaten	1		inkl. freie Säure
"	0251000	Kopfsalat und andere Salatarten einschliesslich Brassicaceen	0.2		"
"	0252010	Spinat	0.5		"
"	0255000	Treibzichorien	0.2		"
"	0500000	Getreide	0.05		"
"	0700000	Hopfen	0.05		"
"	0800000	Gewürze	0.05		"
Aclonifen		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 149/2008
Acrinathrin	0700000	Hopfen	0.05		
"	0800000	Gewürze	0.05		
Alachlor	0240000	Kohlgemüse	0.02		
"	0500030	Mais	0.02		
"	0700000	Hopfen	0.05		
"	0800000	Gewürze	0.05		
Alanycarb	0151000	Tafel- und Keltertrauben			s. Methomyl

1	2	3	4	5	6
Wirkstoff	EU-Code	Lebensmittel	Toleranzwert mg/kg	Grenzwert mg/kg	Bemerkungen
Aldicarb	0100000	Obst	0.02		inkl. Sulfoxid und Sulfon
"	0200000	Gemüse	0.02		ausgenommen Zwiebelgemüse; inkl. Sulfoxid und Sulfon
"	0220000	Zwiebelgemüse	0.05		inkl. Sulfoxid und Sulfon
"	0300000	Hülsenfrüchte getrocknet	0.02		"
"	0401000	Ölsaaten	0.05		"
"	0500000	Getreide	0.05		"
"	0610000	Tee	0.05		"
"	0700000	Hopfen	0.05		"
"	0800000	Gewürze	0.05		"
"	0900010	Zuckerrüben	0.02		"
Amidosulfuron		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 839/2008
Aminopyralid		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 839/2008
Amisulbrom	0151000	Tafel- und Keltertrauben	0.3		
"	0211000	Kartoffeln	0.01		
Amitraz	0100000	Obst	0.05		ausgenommen Kernobst; Summe von Amitraz und allen Metaboliten, die die 2,4-Dimethylanilin-gruppe enthalten, berechnet als Amitraz
"	0130000	Kernobst		0.5	Summe von Amitraz und allen Metaboliten, die die 2,4-Dimethylanilin-gruppe enthalten, berechnet als Amitraz
"	0200000	Gemüse	0.05		"
"	0300000	Hülsenfrüchte getrocknet	0.05		"



1	2	3	4	5	6
Wirkstoff	EU-Code	Lebensmittel	Toleranzwert mg/kg	Grenzwert mg/kg	Bemerkungen
Amitraz	0401000	Ölsaaten	0.05		ausgenommen Baumwollsamens; Summe von Amitraz und allen Metaboliten, die die 2,4-Dimethylanilin-gruppe enthalten, berechnet als Amitraz
"	0401090	Baumwollsamens	1		Summe von Amitraz und allen Metaboliten, die die 2,4-Dimethylanilin-gruppe enthalten, berechnet als Amitraz
"	0500000	Getreide	0.05		"
"	0610000	Tee	0.1		"
"	0700000	Hopfen	0.1		"
"	0800000	Gewürze	0.1		"
Amitrol		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 149/2008
Anilazin	0500000	Getreide	0.1		
"	0700000	Hopfen	0.05		
"	0800000	Gewürze	0.05		
Aramite		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 149/2008
Asulam		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 149/2008
Atrazin		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 839/2008 und Anhang der Verordnung (EG) Nr. 149/2008
Azadirachtin	0130000	Kernobst	0.02		
"	0140020	Kirschen	0.1		
"	0211000	Kartoffeln	0.1		
"	0213020	Karotten	0.1		
"	0231010	Tomaten	0.1		
"	0231020	Gemüsepaprika (Peperoni)	0.2		
"	0231030	Auberginen	0.1		

1	2	3	4	5	6
Wirkstoff	EU-Code	Lebensmittel	Toleranzwert mg/kg	Grenzwert mg/kg	Bemerkungen
Azadirachtin	0232000	Kürbisgewächse mit geniessbarer Schale	0.1		
"	0233000	Kürbisgewächse mit ungeniessbarer Schale	0.1		
"	0242000	Kopfkohle	0.1		
"	0251000	Kopfsalat und andere Salatarten einschliesslich Brassicaceen	0.2		
"	0255000	Treibzichorien	0.2		
"	0256000	Küchenkräuter frisch	1		
"	0700000	Hopfen	0.01		
"	0800000	Gewürze	0.01		
Azimsulfuron		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 149/2008
Azinphos-ethyl		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 149/2008
Azinphos-methyl		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 149/2008 und Anhang der Verordnung (EG) Nr. 839/2008
Azocyclotin	0100000	Obst	0.05		übriges; allein oder zusammen mit Cyhexatin, berechnet als Cyhexatin
"	0110000	Zitrusfrüchte	0.2		allein oder zusammen mit Cyhexatin, berechnet als Cyhexatin
"	0120000	Hartschalenobst	0.1		"
"	0130000	Kernobst	0.2		"
"	0140000	Steinobst	0.2		"
"	0151000	Tafel- und Keltertrauben	0.2		"
"	0200000	Gemüse	0.05		"
"	0401000	Ölsaaten	0.05		"
"	0500000	Getreide	0.05		"
"	0610000	Tee	0.1		"
"	0700000	Hopfen	0.1		"
"	0800000	Gewürze	2		"

1	2	3	4	5	6
Wirkstoff	EU-Code	Lebensmittel	Toleranzwert mg/kg	Grenzwert mg/kg	Bemerkungen
Azoxystrobin	0100000	Obst	0.05		übriges
"	0110000	Zitrusfrüchte	1		
"	0120000	Hartschalenobst	0.1		
"	0140000	Steinobst	1		ausgenommen Kirschen
"	0140020	Kirschen	2		
"	0151000	Tafel- und Keltertrauben	2		
"		Wein	0.5		
"	0152000	Erdbeeren	2		
"	0153010	Brombeeren	3		
"	0153030	Himbeeren	3		
"	0154030	Johannisbeeren (rot, schwarz und weiss)	2		
"	0154040	Stachelbeeren	2		
"	0163020	Bananen	2		
"	0163030	Mangos	0.2		
"	0163040	Papayas	0.2		
"	0200000	Gemüse	0.05		übriges
"	0213020	Karotten	0.2		
"	0213030	Knollensellerie	0.3		
"	0213040	Meerrettich	0.2		
"	0213060	Pastinaken	0.2		
"	0213070	Petersilienwurzel	0.2		
"	0213080	Rettich	0.2		
"	0213090	Schwarzwurzeln	0.2		
"	0213100	Kohlrüben	0.2		
"	0213110	Weisse Rüben	0.2		
"	0220010	Knoblauch	0.1		
"	0220020	Zwiebeln	0.1		
"	0220030	Schalotten	0.1		
"	0220040	Frühlingszwiebeln	2		
"	0231010	Tomaten	2		
"	0231020	Gemüsepaprika (Peperoni)	2		
"	0231030	Auberginen	2		
"	0232000	Kürbisgewächse mit genießbarer Schale	1		

1	2	3	4	5	6
Wirkstoff	EU-Code	Lebensmittel	Toleranzwert mg/kg	Grenzwert mg/kg	Bemerkungen
Azoxystrobin	0233000	Kürbisgewächse mit ungeniessbarer Schale	0.5		
"	0241010	Brokkoli	1		
"	0241020	Blumenkohl	0.5		
"	0242010	Rosenkohl	0.3		
"	0242020	Kopfkohl	0.3		
"	0243000	Blattkohle	5		
"	0244000	Kohlrabi	0.2		
"	0251000	Kopfsalat und andere Salatarten einschliesslich Brassicaceen	3		
"	0255000	Treibzichorien	0.2		
"	0256000	Küchenkräuter frisch	3		
"	0260010	Bohnen frisch, mit Hülsen	1		
"	0260020	Bohnen frisch, ohne Hülsen	0.2		
"	0260030	Erbsen frisch, mit Hülsen	0.5		
"	0260040	Erbsen frisch, ohne Hülsen	0.2		
"	0270030	Stangensellerie	5		
"	0270040	Fenchel	5		
"	0270050	Artischocken	1		
"	0270060	Lauch	2		
"	0300000	Hülsenfrüchte getrocknet	0.1		
"	0401000	Ölsaaten	0.05		ausgenommen Sojabohnen, Rapssaat
"	0401060	Rapssamen	0.5		
"	0401070	Sojabohnen	0.5		
"	0500000	Getreide	0.3		ausgenommen Reis
"	0500060	Reis	5		
"	0610000	Tee	0.1		
"	0700000	Hopfen	20		
"	0800000	Gewürze	0.1		
"	0900010	Zuckerrüben	0.05		
Barban		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 149/2008

1	2	3	4	5	6
Wirkstoff	EU-Code	Lebensmittel	Toleranzwert mg/kg	Grenzwert mg/kg	Bemerkungen
Beflubutamid		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 839/2008
Benalaxyl		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 839/2008 und Anhang der Verordnung (EG) Nr. 149/2008
Benfluralin		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 149/2008
Benfuracarb		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 149/2008
Benomyl					s. Carabendazim
Bensultap	0100000	Obst	0.02		als Nereistoxin bestimmt
"	0200000	Gemüse	0.02		"
"	0401060	Rapssamen	0.02		"
"	0500000	Getreide	0.02		"
Bentazon		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 149/2008
Benthiavalicarbisopropyl	0151000	Tafel- und Keltertrauben	0.2		
"	0211000	Kartoffeln	0.01		
"	0213020	Karotten	0.02		
"	0220020	Zwiebeln	0.02		
"	0220030	Schalotten	0.02		
"	0251000	Kopfsalat und andere Salatarten einschliesslich Brassicaceen	0.2		
"	0255000	Treibzichorien	0.2		
"	0700000	Hopfen	0.01		
"	0800000	Gewürze	0.01		
Benzoximat	0130000	Kernobst	0.5		
"	0140000	Steinobst	0.5		
"	0150000	Beeren und Kleinobst	0.5		
Benzthiazuron	0200000	Gemüse	0.05		
Benzyladenin, 6-	0130010	Äpfel	0.01		

1	2	3	4	5	6
Wirkstoff	EU-Code	Lebensmittel	Toleranzwert mg/kg	Grenzwert mg/kg	Bemerkungen
Bifenazat		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 149/2008
Bifenox		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 149/2008
Bifenthrin	0110000	Zitrusfrüchte	0.1		
"	0120000	Hartschalenobst	0.05		
"	0130000	Kernobst	0.3		
"	0140000	Steinobst	0.2		
"	0150000	Beeren und Kleinobst	0.1		ausgenommen Brombeeren, Erdbeeren, Himbeeren, Johannisbeeren, Tafel- und Keltertrauben
"	0151000	Tafel- und Keltertrauben	0.2		
"	0152000	Erdbeeren	0.5		
"	0153010	Brombeeren	0.3		
"	0153030	Himbeeren	0.3		
"	0154030	Johannisbeeren (rot, schwarz und weiss)	0.5		
"	0163020	Bananen	0.1		
"	0163030	Mangos	0.3		
"	0163040	Papayas	0.5		
"	0200000	Gemüse	0.1		übriges
"	0211000	Kartoffeln	0.05		
"	0231010	Tomaten	0.2		
"	0231020	Gemüsepaprika (Peperoni)	0.2		
"	0231030	Auberginen	0.2		
"	0241010	Brokkoli	0.2		
"	0241020	Blumenkohl	0.2		
"	0242000	Kopfkohle		1	
"	0251000	Kopfsalat und andere Salatarten einschliesslich Brassicaceen		2	
"	0255000	Treibzichorien		2	
"	0260010	Bohnen frisch, mit Hülsen	0.5		
"	0260030	Erbsen frisch, mit Hülsen	0.1		

1	2	3	4	5	6
Wirkstoff	EU-Code	Lebensmittel	Toleranzwert mg/kg	Grenzwert mg/kg	Bemerkungen
Bifenthrin	0401000	Ölsaaten	0.1		
"	0500000	Getreide	0.05		übriges
"	0500010	Gerste	0.5		
"	0500050	Hafer	0.5		
"	0500090	Weizen	0.5		
"	0610000	Tee	5		
"	0700000	Hopfen	10		
"	0800000	Gewürze	0.1		
"	0900010	Zuckerrüben	0.05		
"	1010000	Fleisch, Fleischzubereitungen, Innereien, Blut, tierische Fette	0.05		ausgenommen Fett vom Rind; auf Fett bezogen
"	1012020	Fett vom Rind	0.1		auf Fett bezogen
"	1020000	Milch, Rahm, Butter und Käse	0.01		"
"	1030000	Vogeleier	0.01		
Binapacryl		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 149/2008
Bitertanol	0100000	Obst	0.05		übriges
"	0120000	Hartschalenobst	0.1		
"	0130000	Kernobst		2	
"	0140010	Aprikosen	1		
"	0140020	Kirschen	1		
"	0140030	Pfirsiche	1		
"	0140040	Pflaumen		2	
"	0163020	Bananen		3	
"	0200000	Gemüse	0.05		ausgenommen Einlegegurken, Gurken, Tomaten, Zucchini
"	0231010	Tomaten		3	
"	0232010	Gurken	0.5		
"	0232020	Einlegegurken	0.5		
"	0232030	Zucchini	0.5		
"	0300000	Hülsenfrüchte getrocknet	0.05		
"	0401000	Ölsaaten	0.1		
"	0500000	Getreide	0.05		
"	0610000	Tee	0.1		
"	0700000	Hopfen	0.1		

1	2	3	4	5	6
Wirkstoff	EU-Code	Lebensmittel	Toleranzwert mg/kg	Grenzwert mg/kg	Bemerkungen
Bitertanol	0800000	Gewürze	0.1		
Boscalid		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 839/2008
Bromid-Ion	0100000	Obst	10		übriges, frisch
"	0110000	Zitrusfrüchte	30		
"	0120000	Hartschalenobst	50		
"	0152000	Erdbeeren	20		
"		Trockenobst	50		
"	0200000	Gemüse	30		übriges, frisch
"		Trockengemüse	100		ausgenommen getrocknete Steinpilze
"	0210000	Wurzel- und Knollengemüse	50		
"	0251000	Kopfsalat und andere Salatarten einschliesslich Brassicaceen	100	200	
"	0255000	Treibzichorien	100	200	
"	0256000	Küchenkräuter frisch	50		
"		Steinpilze	400		getrocknet
"	0300000	Hülsenfrüchte getrocknet	50		
"	0401000	Ölsaaten	50		
"	0500000	Getreide	50		
"	0610000	Tee	50		
"	0620000	Kaffeebohnen	50		
"	0630000	Kräutertee	100		
"	0640000	Kakao (fermentierte Bohnen)	50		
"	0700000	Hopfen	20		
"	0800000	Gewürze	400		
"		Eipulver	50		
Bromophos-ethyl		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 149/2008
Bromoxynil		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 149/2008
Brompropylat	0100000	Obst	0.05		übriges
"	0110000	Zitrusfrüchte	2		
"	0130000	Kernobst	2		



1	2	3	4	5	6
Wirkstoff	EU-Code	Lebensmittel	Toleranzwert mg/kg	Grenzwert mg/kg	Bemerkungen
Brompropylat	0140000	Steinobst	2		
"	0150000	Beeren und Kleinobst	2		
"	0200000	Gemüse	0.05		ausgenommen Bohnen mit Hülsen, Tomaten
"	0231010	Tomaten	1		
"	0260010	Bohnen frisch, mit Hülsen	1		
"	0300000	Hülsenfrüchte getrocknet	0.05		
"	0401000	Ölsaaten	0.1		
"	0500000	Getreide	0.05		
"	0610000	Tee	0.1		
"	0700000	Hopfen	0.1		
"	0800000	Gewürze	0.1		
Bromuconazol	0700000	Hopfen	0.05		
"	0800000	Gewürze	0.05		
Bupirimat	0130010	Äpfel	1		inkl. Ethirimol, berechnet als Bupirimat
"	0152000	Erdbeeren	0.5		"
"	0154040	Stachelbeeren	2		"
"	0700000	Hopfen	10		"
"	0800000	Gewürze	0.05		"
Buprofezin	0151000	Tafel- und Keltertrauben	0.1		
"		Wein	0.05		
"	0153010	Brombeeren	0.1		
"	0153030	Himbeeren	0.1		
"	0231010	Tomaten	0.3		
"	0231020	Gemüsepaprika (Peperoni)	0.3		
"	0231030	Auberginen	0.3		
"	0232000	Kürbisgewächse mit geniessbarer Schale	0.3		
"	0233000	Kürbisgewächse mit ungeniessbarer Schale	0.3		
"	0700000	Hopfen	5		
"	0800000	Gewürze	0.05		

1	2	3	4	5	6
Wirkstoff	EU-Code	Lebensmittel	Toleranzwert mg/kg	Grenzwert mg/kg	Bemerkungen
Butafenacil	0130000	Kernobst	0.02		
"	0140000	Steinobst	0.02		
"	0151000	Tafel- und Keltertrauben	0.02		
Butralin	0260010	Bohnen frisch, mit Hülsen	0.02		
"	0260020	Bohnen frisch, ohne Hülsen	0.02		
"	0700000	Hopfen	0.02		
"	0800000	Gewürze	0.02		
Butylat	0700000	Hopfen	0.05		
"	0800000	Gewürze	0.05		
Cadusafos		Säuglingsanfangs- und Folgenahrung		0.006	bezogen auf essfertige Zubereitung
"		Getreidebeikost und andere Beikost für Säuglinge und Kleinkinder		0.006	"
Camphechlor	0500000	Getreide		0.1	chloriertes Camphen mit einem Chloranteil von 67–69 %
"	0700000	Hopfen	0.1		
"	0800000	Gewürze	0.1		
"	1010000	Fleisch, Fleischzubereitungen, Innereien, Blut, tierische Fette		0.05	ausgenommen Fleisch von Geflügel; auf Fett bezogen; Summe der drei Indikatorverbindungen Parlar Nr. 26, 50 und 62
"	1020000	Milch, Rahm, Butter und Käse		0.01	auf Fett bezogen; Summe der drei Indikatorverbindungen Parlar Nr. 26, 50 und 62
Captafol	0700000	Hopfen	0.1		
"	0800000	Gewürze	0.1		
Captan	0100000	Obst	0.02		übriges
"	0120010	Mandeln	0.3		
"	0130000	Kernobst	3		allein oder zusammen mit Folpet
"	0140000	Steinobst	1		ausgenommen Aprikosen, Kirschen
"	0140010	Aprikosen	3		
"	0140020	Kirschen	5		

1	2	3	4	5	6
Wirkstoff	EU-Code	Lebensmittel	Toleranzwert mg/kg	Grenzwert mg/kg	Bemerkungen
Captan	0150000	Beeren und Kleinobst	3		allein oder zusammen mit Folpet
"	0163030	Mangos	2		
"	0200000	Gemüse	0.1		übriges
"	0211000	Kartoffeln	0.05		
"	0231010	Tomaten	2		allein oder zusammen mit Folpet
"	0231030	Auberginen	2		"
"	0251030	Endivien	2		
"	0260010	Bohnen frisch, mit Hülsen	2		allein oder zusammen mit Folpet
"	0260020	Bohnen frisch, ohne Hülsen	2		"
"	0270060	Lauch	2		
"	0300000	Hülsenfrüchte getrocknet	0.02		
"	0401000	Ölsaaten	0.02		
"	0500000	Getreide	0.02		
"	0610000	Tee	0.05		
"	0700000	Hopfen	0.05		
"	0800000	Gewürze	0.05		
Carbaryl	0100000	Obst	0.05		ausgenommen Oliven
"		Oliven		5	
"	0200000	Gemüse	0.05		ausgenommen Tomaten
"	0231010	Tomaten	0.5		
"	0300000	Hülsenfrüchte getrocknet	0.05		
"	0401000	Ölsaaten	0.05		
"	0500000	Getreide	0.5		
"	0610000	Tee	0.1		
"	0700000	Hopfen	0.1		
"	0800000	Gewürze	0.1		
"	1010000	Fleisch, Fleischzubereitungen, Innereien, Blut, tierische Fette	0.05		auf Fett bezogen
"	1020000	Milch, Rahm, Butter und Käse	0.05		"
"	1030000	Vogeleier	0.05		

1	2	3	4	5	6
Wirkstoff	EU-Code	Lebensmittel	Toleranzwert mg/kg	Grenzwert mg/kg	Bemerkungen
Carbendazim	0100000	Obst	0.1		übriges; Summe von Benomyl und Carbendazim, berechnet als Carbendazim
"	0110000	Zitrusfrüchte	0.5		Summe von Benomyl und Carbendazim, berechnet als Carbendazim
"	0130000	Kernobst	0.2		"
"	0140010	Aprikosen	0.2		"
"	0140020	Kirschen	0.5		"
"	0140030	Pfirsiche	0.2		"
"	0140040	Pflaumen	0.5		"
"	0151000	Tafel- und Keltertrauben	0.5		"
"	0152000	Erdbeeren	0.5		"
"	0163040	Papayas	0.2		"
"	0200000	Gemüse	0.1		übriges; Summe von Benomyl und Carbendazim, berechnet als Carbendazim
"	0231010	Tomaten	0.5		Summe von Benomyl und Carbendazim, berechnet als Carbendazim
"	0231030	Auberginen	0.5		"
"	0231040	Okra, Griechische Hörnchen	2		"
"	0242010	Rosenkohl	0.5		"
"	0251000	Kopfsalat und andere Salatarten einschliesslich Brassicaceen	1		"
"	0255000	Treibzichorien	1		"
"	0260010	Bohnen frisch, mit Hülsen	0.2		"
"	0260030	Erbsen frisch, mit Hülsen	0.2		"
"	0280010	Zuchtpilze	1		"
"	0401000	Ölsaaten	0.1		ausgenommen Sojabohnen; Summe von Benomyl und Carbendazim, berechnet als Carbendazim

1	2	3	4	5	6
Wirkstoff	EU-Code	Lebensmittel	Toleranzwert mg/kg	Grenzwert mg/kg	Bemerkungen
Carbendazim	0401070	Sojabohnen	0.2		Summe von Benomyl und Carbendazim, berechnet als Carbendazim
"	0500010	Gerste	2		"
"	0500050	Hafer	2		"
"	0500070	Roggen	0.1		"
"	0500090	Weizen	0.1		"
"	0700000	Hopfen	0.1		"
"	0800000	Gewürze	0.1		"
Carbetamid	0255000	Treibzichorien	0.02		
"	0260030	Erbsen frisch, mit Hülsen	0.05		
"	0260040	Erbsen frisch, ohne Hülsen	0.05		
"	0401060	Rapssamen	0.05		
"	0700000	Hopfen	0.05		
"	0800000	Gewürze	0.05		
Carbofuran	0100000	Obst	0.02		ausgenommen Zitrusfrüchte; inkl. 3-Hydroxycarbofuran, berechnet als Carbofuran
"	0110000	Zitrusfrüchte		0.3	inkl. 3-Hydroxycarbofuran, berechnet als Carbofuran
"	0200000	Gemüse	0.05		übriges; inkl. 3-Hydroxycarbofuran, berechnet als Carbofuran
"	0211000	Kartoffeln	0.02		inkl. 3-Hydroxycarbofuran, berechnet als Carbofuran
"	0220020	Zwiebeln	0.1		"
"	0220030	Schalotten	0.1		"
"		Champignons		0.8	"
"	0300000	Hülsenfrüchte getrocknet	0.02		"
"	0401000	Ölsaaten	0.1		"
"	0500000	Getreide	0.02		ausgenommen Mais; inkl. 3-Hydroxycarbofuran, berechnet als Carbofuran

1	2	3	4	5	6
Wirkstoff	EU-Code	Lebensmittel	Toleranzwert mg/kg	Grenzwert mg/kg	Bemerkungen
Carbofuran	0500030	Mais	0.05		inkl. 3-Hydroxycarbofuran, berechnet als Carbofuran
"	0610000	Tee	0.05		"
"	0700000	Hopfen	0.05		"
"	0800000	Gewürze	0.05		"
"	0900010	Zuckerrüben	0.05		"
Carbosulfan	0213020	Karotten	0.1		
"	0213060	Pastinaken	0.1		
"	0610000	Tee	0.1		
"	0700000	Hopfen	1		
"	0800000	Gewürze	0.1		
"		pflanzliche Lebensmittel	0.05		übrige
Carboxin	0500000	Getreide	0.2		
"	0700000	Hopfen	0.05		
"	0800000	Gewürze	0.05		
Carfentrazon-ethyl		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 149/2008
Cartap		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 149/2008
Carvon, d-	0211000	Kartoffeln	5		
Chinomethionat	0100000	Obst	0.3		
"	0200000	Gemüse	0.3		ausgenommen Kartoffeln
Chlorantraniliprol		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 839/2008 unter Chlorantranilipol
Chlorbensid		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 149/2008
Chlorbufam		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 149/2008
Chlordan		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 149/2008
Chlordecon	0700000	Hopfen	0.02		
"	0800000	Gewürze	0.02		
Chlorfenapyr	0700000	Hopfen	0.1		
"	0800000	Gewürze	0.1		

1	2	3	4	5	6
Wirkstoff	EU-Code	Lebensmittel	Toleranzwert mg/kg	Grenzwert mg/kg	Bemerkungen
Chlorfenson		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 149/2008
Chlorfenvinphos	0100000	Obst	0.02		Summe der E- und Z-Isomere
"	0200000	Gemüse	0.02		übriges; Summe der E- und Z-Isomere
"	0213020	Karotten		0.5	Summe der E- und Z-Isomere
"	0213060	Pastinaken		0.5	"
"	0213080	Rettich		0.5	"
"	0213100	Kohlrüben		0.5	"
"	0213110	Weisse Rüben		0.5	"
"	0220000	Zwiebelgemüse	0.1		ausgenommen Knoblauch, Schalotten; Summe der E- und Z-Isomere
"	0220010	Knoblauch		0.5	Summe der E- und Z-Isomere
"	0220030	Schalotten		0.5	"
"	0232030	Zucchini	0.1		"
"	0240000	Kohlgemüse	0.1		ausgenommen Kohlrabi, Kohlrüben, Kopfkohl; Summe der E- und Z-Isomere
"	0242020	Kopfkohl		0.5	Summe der E- und Z-Isomere
"	0244000	Kohlrabi		0.3	"
"	0251010	Nüsslisalat	0.1		"
"	0251040	Kresse	0.1		"
"	0252010	Spinat	0.1		"
"	0256040	Petersilie		0.5	"
"	0270010	Spargel	0.1		"
"	0270030	Stangensellerie		0.5	"
"	0270060	Lauch	0.1		"
"	0280010	Zuchtpilze	0.05		"
"	0300000	Hülsenfrüchte getrocknet	0.02		"
"	0401000	Ölsaaten	0.02		"
"	0500000	Getreide	0.02		"
"	0610000	Tee	0.05		"
"	0700000	Hopfen	0.05		"

1	2	3	4	5	6
Wirkstoff	EU-Code	Lebensmittel	Toleranzwert mg/kg	Grenzwert mg/kg	Bemerkungen
Chlorfenvinphos	0800000	Gewürze	0.05		"
Chloridazon		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 839/2008
Chlormequat	0100000	Obst	0.05		ausgenommen Birnen, Hartschalenobst, Oliven
"	0120000	Hartschalenobst	0.1		
"	0130020	Birnen	0.2		
"		Oliven	0.1		
"	0200000	Gemüse	0.05		ausgenommen Zuchtpilze
"	0280010	Zuchtpilze		10	
"	0300000	Hülsenfrüchte getrocknet	0.05		
"	0401000	Ölsaaten	0.1		
"	0500000	Getreide	0.05		ausgenommen Gerste, Hafer, Roggen, Weizen
"	0500010	Gerste	2		
"	0500050	Hafer		5	
"	0500070	Roggen	2		
"	0500090	Weizen	2		
"	0610000	Tee	0.1		
"	0700000	Hopfen	0.1		
"	0800000	Gewürze	0.1		
"	1010000	Fleisch, Fleischzubereitungen, Innereien, Blut, tierische Fette	0.05		ausgenommen Leber vom Rind, Niere vom Rind
"	1012030	Leber vom Rind	0.1		
"	1012040	Nieren vom Rind	0.2		
"	1020000	Milch, Rahm, Butter und Käse	0.05		
"	1030000	Vogeleier	0.05		
Chlorobenzilate		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 149/2008
Chlorothalonil	0100000	Obst	0.01		übriges
"	0130000	Kernobst	1		
"	0140010	Aprikosen	1		
"	0140030	Pfirsiche	1		
"	0151010	Tafeltrauben	1		



1	2	3	4	5	6
Wirkstoff	EU-Code	Lebensmittel	Toleranzwert mg/kg	Grenzwert mg/kg	Bemerkungen
Chlorothalonil	0151020	Keltertrauben	3		
"	0152000	Erdbeeren	3		
"	0154020	Cranbeeren ( <i>Vaccinium oxycoccus</i> )	2		
"	0154030	Johannisbeeren (rot, schwarz und weiss)		10	
"	0154040	Stachelbeeren		10	
"	0163020	Bananen	0.2		
"	0163040	Papayas		20	
"	0200000	Gemüse	0.01		übriges
"	0211000	Kartoffeln	0.05		
"	0213020	Karotten	1		
"	0213030	Knollensellerie	1		
"	0220010	Knoblauch	0.5		
"	0220020	Zwiebeln	0.5		
"	0220030	Schalotten	0.5		
"	0220040	Frühlingszwiebeln	5		
"	0231010	Tomaten	2		
"	0231020	Gemüsepaprika (Peperoni)	2		
"	0231030	Auberginen	2		
"	0232010	Gurken	1		
"	0232020	Einlegegurken	5		
"	0233000	Kürbisgewächse mit ungeniessbarer Schale	1		
"	0241010	Brokkoli	3		
"	0241020	Blumenkohl	3		
"	0242000	Kopfkohle	3		
"	0256000	Küchenkräuter frisch	5		
"	0260010	Bohnen frisch, mit Hülsen	5		
"	0260020	Bohnen frisch, ohne Hülsen	2		
"	0260030	Erbsen frisch, mit Hülsen	2		
"	0260040	Erbsen frisch, ohne Hülsen	0.3		
"	0270030	Stangensellerie		10	
"	0270060	Lauch		10	
"	0280010	Zuchtpilze	2		

1	2	3	4	5	6
Wirkstoff	EU-Code	Lebensmittel	Toleranzwert mg/kg	Grenzwert mg/kg	Bemerkungen
Chlorothalonil	0300000	Hülsenfrüchte getrocknet	0.01		
"	0401000	Ölsaaten	0.01		ausgenommen Erdnüsse
"	0401020	Erdnüsse	0.05		
"	0500000	Getreide	0.1		ausgenommen Mais
"	0500030	Mais	0.05		
"	0610000	Tee	0.1		
"	0700000	Hopfen	50		
"	0800000	Gewürze	0.1		
"	0900010	Zuckerrüben	0.05		
Chlorotoluron		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 149/2008
Chloroxuron		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 149/2008
Chlorpikrin	0700000	Hopfen	0.02		
"	0800000	Gewürze	0.02		
Chlorpropham	0100000	Obst	0.05		inkl. 3-Chloranilin, ausgedrückt als Chlorpropham
"	0200000	Gemüse	0.05		ausgenommen Kartoffeln; inkl. 3-Chloranilin, ausgedrückt als Chlorpropham
"	0211000	Kartoffeln	10	30	
"	0300000	Hülsenfrüchte getrocknet	0.05		inkl. 3-Chloranilin, ausgedrückt als Chlorpropham
"	0401000	Ölsaaten	0.1		"
"	0500000	Getreide	0.02		"
"	0610000	Tee	0.1		"
"	0700000	Hopfen	0.1		"
"	0800000	Gewürze	0.1		"
Chlorpyrifos	0100000	Obst	0.05		übriges
"	0110000	Zitrusfrüchte	0.3		ausgenommen Mandarinen, Zitronen
"	0110030	Zitronen	0.2		
"	0110050	Mandarinen		2	
"	0130000	Kernobst	0.5		

1	2	3	4	5	6
Wirkstoff	EU-Code	Lebensmittel	Toleranzwert mg/kg	Grenzwert mg/kg	Bemerkungen
Chlorpyrifos	0140000	Steinobst	0.2		ausgenommen Kirschen
"	0140020	Kirschen	0.3		
"	0151000	Tafel- und Keltertrauben	0.5		
"	0152000	Erdbeeren	0.2		
"	0153010	Brombeeren	0.5		
"	0153030	Himbeeren	0.5		
"	0154030	Johannisbeeren (rot, schwarz und weiss)	1		
"	0154040	Stachelbeeren	1		
"	0162010	Kiwi		2	
"	0163020	Bananen		3	
"	0200000	Gemüse	0.05		übriges
"	0213020	Karotten	0.1		
"	0213080	Rettich	0.2		
"	0220020	Zwiebeln	0.2		
"	0220030	Schalotten	0.2		
"	0231010	Tomaten	0.5		
"	0231020	Gemüsepaprika (Peperoni)	0.5		
"	0231030	Auberginen	0.5		
"	0242000	Kopfkohle	1		
"	0243010	Chinakohl	0.5		
"	0270050	Artischocken	1		
"	0500010	Gerste	0.2		
"	0610000	Tee	0.1		
"	0700000	Hopfen	0.1		
"	0810000	Samen «Gewürze»	5		
"	0820000	Früchte und Beeren «Gewürze»	1		
"	0830000	Rinde «Gewürze»	0.1		
"	0840000	Wurzeln oder Rhizome «Gewürze»	1		
"	0850000	Knospen «Gewürze»	0.1		
"	0860000	Blütennarbe «Gewürze»	0.1		
"	0870000	Samenmantel «Gewürze»	0.1		
"	1016000	Fleisch von Geflügel	0.05		auf Fett bezogen
"	1020000	Milch, Rahm, Butter und Käse	0.01		"

1	2	3	4	5	6
Wirkstoff	EU-Code	Lebensmittel	Toleranzwert mg/kg	Grenzwert mg/kg	Bemerkungen
Chlorpyrifos	1030000	Vogeleier	0.01		
"		nicht näher bezeichnete Lebensmittel	0.05		
Chlorpyrifos-methyl		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 149/2008 und Anhang der Verordnung (EG) Nr. 839/2008
Chlorsulfuron		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 149/2008
Chlorthal-dimethyl	0220020	Zwiebeln	1		
"	0220030	Schalotten	1		
"	0700000	Hopfen	0.01		
"	0800000	Gewürze	0.01		
Chlorthiamid	0700000	Hopfen	0.05		
"	0800000	Gewürze	0.05		
Chlozolinate	0130000	Kernobst	0.1		
"	0140000	Steinobst	0.1		
"	0150000	Beeren und Kleinobst	0.1		ausgenommen Erdbeeren
"	0152000	Erdbeeren	1		
"	0200000	Gemüse	0.1		ausgenommen Kartoffeln
"	0610000	Tee	0.1		
"	0700000	Hopfen	0.1		
"	0800000	Gewürze	0.1		
"		pflanzliche Lebensmittel	0.05		übrige
Cinidon-ethyl		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 149/2008
Clethodim	0130000	Kernobst	0.05		
"	0151000	Tafel- und Keltertrauben	0.05		
"	0152000	Erdbeeren	0.5		
"	0200000	Gemüse	0.1		ausgenommen Erbsen frisch, mit Hülsen, Erbsen frisch, ohne Hülsen, Kopfkohle
"	0242000	Kopfkohle	0.5		

1	2	3	4	5	6
Wirkstoff	EU-Code	Lebensmittel	Toleranzwert mg/kg	Grenzwert mg/kg	Bemerkungen
Clethodim	0260030	Erbsen frisch, mit Hülsen	0.5		
"	0260040	Erbsen frisch, ohne Hülsen	0.5		
"	0401010	Leinsamen	0.2		
"	0401050	Sonnenblumenkerne	0.2		
"	0401060	Rapssamen	0.1		
"	0401070	Sojabohnen	0.5		
"	0700000	Hopfen	0.1		
"	0800000	Gewürze	0.1		
"	0900010	Zuckerrüben	0.05		
Clodinafop		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 149/2008
Clofentezin	0100000	Obst	0.02		übriges
"	0110000	Zitrusfrüchte	0.5		
"	0130000	Kernobst	0.5		
"	0140000	Steinobst	0.2		
"	0150000	Beeren und Kleinobst	0.3		übriges
"	0151000	Tafel- und Kelter- trauben	0.1		
"	0152000	Erdbeeren	2		
"	0153010	Brombeeren	3		
"	0153030	Himbeeren	3		
"	0154030	Johannisbeeren (rot, schwarz und weiss)	0.5		
"	0200000	Gemüse	0.02		ausgenommen Gurken, Melonen, Tomaten
"	0231010	Tomaten	0.3		
"	0232010	Gurken	0.3		
"	0233010	Melonen	0.1		
"	0500000	Getreide	0.02		
"	0700000	Hopfen	0.05		
"	0800000	Gewürze	0.05		
Clomazon		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 1050/2009
Clopyralid		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 839/2008

1	2	3	4	5	6
Wirkstoff	EU-Code	Lebensmittel	Toleranzwert mg/kg	Grenzwert mg/kg	Bemerkungen
Clothianidin	0251000	Kopfsalat und andere Salatarten einschliesslich Brassicaceen	0.1		
"	0254000	Brunnenkresse	0.02		
"	0255000	Treibzichorien	0.02		
"	0401060	Rapssamen	0.01		
"	0500000	Getreide	0.01		
"	0700000	Hopfen	0.05		
"	0800000	Gewürze	0.05		
"	0900010	Zuckerrüben	0.01		
Cyanamid (H <sub>2</sub> NCN)	0151000	Tafel- und Keltertrauben	0.05		
"	0220000	Zwiebelgemüse	0.05		
"	0700000	Hopfen	0.2		
"	0800000	Gewürze	0.1		
Cyanazin	0260030	Erbsen frisch, mit Hülsen	0.02		
"	0260040	Erbsen frisch, ohne Hülsen	0.02		
"	0401070	Sojabohnen	0.02		
Cyazofamid	0100000	Obst	0.01		übriges
"	0151000	Tafel- und Keltertrauben	0.5		
"	0200000	Gemüse	0.01		übriges
"	0231010	Tomaten	0.2		
"	0231030	Auberginen	0.2		
"	0232000	Kürbisgewächse mit geniessbarer Schale	0.1		
"	0233000	Kürbisgewächse mit ungeniessbarer Schale	0.1		
"	0300000	Hülsenfrüchte getrocknet	0.01		
"	0401000	Ölsaaten	0.02		
"	0500000	Getreide	0.02		
"	0610000	Tee	0.02		
"	0700000	Hopfen	0.02		
"	0800000	Gewürze	0.02		
Cyclanilid	0500000	Getreide	0.05		
"	0700000	Hopfen	0.1		

1	2	3	4	5	6
Wirkstoff	EU-Code	Lebensmittel	Toleranzwert mg/kg	Grenzwert mg/kg	Bemerkungen
Cyclanilid	0800000	Gewürze	0.1		
Cyclopropen, 1-Methyl-		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 149/2008
Cycloxydim	0130000	Kernobst	0.05		
"	0140000	Steinobst	0.05		
"	0150000	Beeren und Kleinobst	0.05		
"	0200000	Gemüse	0.1		übriges
"	0251000	Kopfsalat und andere Salatarten einschliesslich Brassicaceen	0.2		
"	0255000	Treibzichorien	0.2		
"		Ackerbohnen	5		
"	0401060	Rapssamen	0.5		
"	0401070	Sojabohnen	0.3		
"	0500030	Mais	0.1		
"	0700000	Hopfen	0.05		
"	0800000	Gewürze	0.05		
"	0900010	Zuckerrüben	0.05		
Cycluron	0200000	Gemüse	0.05		
"	0500000	Getreide	0.05		
Cyflufenamid	0130000	Kernobst	0.02		
"	0151000	Tafel- und Kelter- trauben	0.2		
"	0500010	Gerste	0.1		
"	0500070	Roggen	0.05		
"	0500090	Weizen	0.05		
"	0700000	Hopfen	0.05		
"	0800000	Gewürze	0.05		
Cyfluthrin	0100000	Obst	0.02		übriges; Cyfluthrin einschliesslich anderer Gemische seiner Isomer- bestandteile (Summe aller Isomeren)
"	0130000	Kernobst	0.2		Cyfluthrin ein- schliesslich anderer Gemische seiner Isomerbestandteile (Summe aller Isomeren)
"	0140010	Aprikosen	0.3		"

1	2	3	4	5	6
Wirkstoff	EU-Code	Lebensmittel	Toleranzwert mg/kg	Grenzwert mg/kg	Bemerkungen
Cyfluthrin	0140020	Kirschen	0.2		"
"	0140030	Pfirsiche	0.3		"
"	0140040	Pflaumen	0.2		"
"	0151000	Tafel- und Keltertrauben	0.3		"
"	0200000	Gemüse	0.02		übriges; Cyfluthrin einschliesslich anderer Gemische seiner Isomerbestandteile (Summe aller Isomeren)
"	0231010	Tomaten	0.05		Cyfluthrin einschliesslich anderer Gemische seiner Isomerbestandteile (Summe aller Isomeren)
"	0231020	Gemüsepaprika (Peperoni)	0.3		"
"	0232010	Gurken	0.1		"
"	0241010	Brokkoli	0.05		"
"	0241020	Blumenkohl	0.05		"
"	0242000	Kopfkohle	0.2		"
"	0243000	Blattkohle	0.3		"
"	0251000	Kopfsalat und andere Salatarten einschliesslich Brassicaceen	0.5		"
"	0255000	Treibzichorien	0.5		"
"	0260010	Bohnen frisch, mit Hülsen	0.05		"
"	0260020	Bohnen frisch, ohne Hülsen	0.05		"
"	0260030	Erbsen frisch, mit Hülsen	0.05		"
"	0260040	Erbsen frisch, ohne Hülsen	0.05		"
"	0300000	Hülsenfrüchte getrocknet	0.02		"
"	0401060	Rapssamen	0.05		"
"	0500000	Getreide	0.02		ausgenommen Mais; Cyfluthrin einschliesslich anderer Gemische seiner



1	2	3	4	5	6
Wirkstoff	EU-Code	Lebensmittel	Toleranzwert mg/kg	Grenzwert mg/kg	Bemerkungen
Cyfluthrin	0500030	Mais	0.05		Isomerbestandteile (Summe aller Isomeren) Cyfluthrin einschliesslich anderer Gemische seiner Isomerbestandteile (Summe aller Isomeren)
"	0610000	Tee	0.1		"
"	0700000	Hopfen	20		"
"	0800000	Gewürze	0.1		"
"	0900010	Zuckerrüben	0.02		"
"	1010000	Fleisch, Fleischzubereitungen, Innereien, Blut, tierische Fette	0.05		"
"	1020000	Milch, Rahm, Butter und Käse	0.02		"
"	1030000	Vogeleier	0.02		"
"		nicht näher bezeichnete Lebensmittel	0.05		"
Cyhalofop-butyl		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 149/2008
Cyhexatin					s. Azocyclotin
Cymoxanil	0151000	Tafel- und Keltertrauben	0.05		
"	0211000	Kartoffeln	0.05		
"	0220020	Zwiebeln	0.5		
"	0220030	Schalotten	0.05		
"	0231010	Tomaten	0.2		
"	0231030	Auberginen	0.05		
"	0251000	Kopfsalat und andere Salatarten einschliesslich Brassicaceen	0.05		
"	0252010	Spinat	0.05		
"	0255000	Treibzichorien	0.05		
"	0260030	Erbsen frisch, mit Hülsen	0.05		
"	0260040	Erbsen frisch, ohne Hülsen	0.05		
"	0270010	Spargel	0.05		

1	2	3	4	5	6
Wirkstoff	EU-Code	Lebensmittel	Toleranzwert mg/kg	Grenzwert mg/kg	Bemerkungen
Cymoxanil	0700000	Hopfen	2		
"	0800000	Gewürze	0.05		
Cypermethrin	0100000	Obst	0.05		übriges
"	0110000	Zitrusfrüchte	2		
"	0130000	Kernobst	1		
"	0140010	Aprikosen	2		
"	0140020	Kirschen	1		
"	0140030	Pfirsiche	2		
"	0140040	Pflaumen	1		
"	0150000	Beeren und Kleinobst	0.5		ausgenommen Erdbeeren, Heidelbeeren, Johannisbeeren, Preiselbeeren, Stachelbeeren
"	0200000	Gemüse	0.05		übriges
"	0220010	Knoblauch	0.1		
"	0220020	Zwiebeln	0.1		
"	0220030	Schalotten	0.1		
"	0220040	Frühlingszwiebeln	0.05		
"	0230000	Fruchtgemüse	0.5		ausgenommen Kürbisgewächse
"	0232000	Kürbisgewächse mit geniessbarer Schale	0.2		
"	0233000	Kürbisgewächse mit ungeniessbarer Schale	0.2		
"	0240000	Kohlgemüse	0.5		ausgenommen Blattkohle, Kohlrabi
"	0243000	Blattkohle	1		
"	0244000	Kohlrabi	0.2		
"	0251000	Kopfsalat und andere Salatarten einschliesslich Brassicaceen	2		
"	0252010	Spinat	0.5		
"	0252030	Mangold	0.5		
"	0255000	Treibzichorien	2		
"	0256000	Küchenkräuter frisch	2		
"	0260010	Bohnen frisch, mit Hülsen	0.5		
"	0260030	Erbsen frisch, mit Hülsen	0.5		
"	0270010	Spargel	0.1		

1	2	3	4	5	6
Wirkstoff	EU-Code	Lebensmittel	Toleranzwert mg/kg	Grenzwert mg/kg	Bemerkungen
Cypermethrin	0270050	Artischocken	2		
"	0270060	Lauch	0.5		
"	0280020	Speisepilze wildwachsend	1		
"	0300000	Hülsenfrüchte getrocknet	0.05		
"	0401000	Ölsaaten	0.2		ausgenommen Erdnüsse, Senfkörner, Sojabohnen
"	0401020	Erdnüsse	0.05		
"	0401070	Sojabohnen	0.05		
"	0401080	Senfkörner	0.05		
"	0500000	Getreide	0.05		ausgenommen Gerste, Hafer
"	0500010	Gerste	0.2		
"	0500050	Hafer	0.2		
"	0610000	Tee	0.5		
"	0700000	Hopfen	30		
"	0810000	Samen «Gewürze»	0.1		
"	0820000	Früchte und Beeren «Gewürze»	0.1		
"	0830000	Rinde »Gewürze«	0.1		
"	0840000	Wurzeln oder Rhizome «Gewürze»	0.2		
"	0850000	Knospen «Gewürze»	0.1		
"	0860000	Blütennarbe «Gewürze»	0.1		
"	0870000	Samenmantel «Gewürze»	0.1		
"	0900010	Zuckerrüben	1		
Cyproconazol	0130000	Kernobst	0.1		
"	0140000	Steinobst	0.1		
"	0151000	Tafel- und Kelter- trauben	0.02		
"	0213010	Randen	0.05		
"	0231010	Tomaten	0.05		
"	0255000	Treibzichorien	0.05		
"	0270060	Lauch	0.5		
"	0401050	Sonnenblumenkerne	0.05		
"	0401060	Rapssamen	0.05		
"	0500000	Getreide	0.1		
"	0620000	Kaffeebohnen	0.1		

1	2	3	4	5	6
Wirkstoff	EU-Code	Lebensmittel	Toleranzwert mg/kg	Grenzwert mg/kg	Bemerkungen
Cyproconazol	0700000	Hopfen	0.05		
"	0800000	Gewürze	0.05		
"	0900010	Zuckerrüben	0.1		
Cyprodinil		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 822/2009, Berichtigung vom 10.03.2010
Cyprosulfamid	0500030	Mais	0.01		
Cyromazin	0100000	Obst	0.05		
"	0200000	Gemüse	0.05		übriges
"	0211000	Kartoffeln	1		
"	0213020	Karotten	1		
"	0231010	Tomaten	1		
"	0231020	Gemüsepaprika (Peperoni)	1		
"	0231030	Auberginen	1		
"	0232010	Gurken	1		
"	0232020	Einlegegurken	1		
"	0232030	Zucchini	1		
"	0233010	Melonen	0.3		
"	0233030	Wassermelonen	0.3		
"	0251000	Kopfsalat und andere Salatarten einschliesslich Brassicaceen		15	
"	0252010	Spinat	5		
"	0252030	Mangold	5		
"	0255000	Treibzichorien		15	
"	0256000	Küchenkräuter frisch		15	
"	0260010	Bohnen frisch, mit Hülsen	5		
"	0260030	Erbsen frisch, mit Hülsen	5		
"	0270030	Stangensellerie	2		
"	0270050	Artischocken	2		
"	0280010	Zuchtpilze	5		
"	0500000	Getreide	0.05		
"	0700000	Hopfen	0.05		
"	0800000	Gewürze	0.05		

1	2	3	4	5	6
Wirkstoff	EU-Code	Lebensmittel	Toleranzwert mg/kg	Grenzwert mg/kg	Bemerkungen
Cyromazin	1010000	Fleisch, Fleischzubereitungen, Innereien, Blut, tierische Fette	0.05		
"	1020000	Milch, Rahm, Butter und Käse	0.02		
"	1030000	Vogeleier	0.2		
D, 2,4-		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 149/2008
Dalapon	0700000	Hopfen	0.1		
"	0800000	Gewürze	0.1		
Daminozid		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 149/2008
Dazomet		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 149/2008
DB, 2,4-		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 149/2008
DDT		Fische		4	bezogen auf den essbaren Anteil; Summe aller Isomere und DDE + TDE
"		Fischrogen		4	Summe aller Isomere und DDE + TDE
"		Krebstiere		4	bezogen auf den essbaren Anteil; Summe aller Isomere und DDE + TDE
"		Stachelhäuter		4	"
"		Weichtiere		4	"
"		Fischleber		4	Summe aller Isomere und DDE + TDE
"		Säuglingsanfangs- und Folgenahrung	0.005	0.01	bezogen auf essfertige Zubereitung; Summe aller Isomere und DDE + TDE
"		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 149/2008
Deltamethrin	0100000	Obst	0.05		übriges
"	0130000	Kernobst	0.1		ausgenommen Äpfel
"	0130010	Äpfel	0.2		
"	0140000	Steinobst	0.1		ausgenommen Kirschen

1	2	3	4	5	6
Wirkstoff	EU-Code	Lebensmittel	Toleranzwert mg/kg	Grenzwert mg/kg	Bemerkungen
Deltamethrin	0140020	Kirschen	0.2		
"	0151000	Tafel- und Keltertrauben	0.2		
"	0152000	Erdbeeren	0.2		
"	0153010	Brombeeren	0.5		
"	0153030	Himbeeren	0.5		
"	0154030	Johannisbeeren (rot, schwarz und weiss)	0.5		
"	0154040	Stachelbeeren	0.2		
"		Oliven	1		
"	0162010	Kiwi	0.2		
"	0200000	Gemüse	0.05		übriges
"	0220000	Zwiebelgemüse	0.1		
"	0230000	Fruchtgemüse	0.2		ausgenommen Auberginen, Okra, Tomaten
"	0231010	Tomaten	0.3		
"	0231030	Auberginen	0.3		
"	0231040	Okra, Griechische Hörnchen	0.3		
"	0241010	Brokkoli	0.1		
"	0241020	Blumenkohl	0.1		
"	0242010	Rosenkohl	0.1		
"	0242020	Kopfkohl	0.1		
"	0243000	Blattkohle	0.5		
"	0251000	Kopfsalat und andere Salatarten einschliesslich Brassicaceen	0.5		
"	0252010	Spinat	0.5		
"	0255000	Treibzichorien	0.5		
"	0256000	Küchenkräuter frisch	0.5		
"	0260010	Bohnen frisch, mit Hülsen	0.2		
"	0260020	Bohnen frisch, ohne Hülsen	0.2		
"	0260030	Erbsen frisch, mit Hülsen	0.2		
"	0260040	Erbsen frisch, ohne Hülsen	0.2		
"	0270050	Artischocken	0.1		
"	0270060	Lauch	0.2		

1	2	3	4	5	6
Wirkstoff	EU-Code	Lebensmittel	Toleranzwert mg/kg	Grenzwert mg/kg	Bemerkungen
Deltamethrin	0300000	Hülsenfrüchte getrocknet	1		
"	0401000	Ölsaaten	0.05		ausgenommen Rapssaat, Senfkörner
"	0401060	Rapssamen	0.1		
"	0401080	Senfkörner	0.1		
"	0500000	Getreide		2	
"	0610000	Tee	5		
"	0700000	Hopfen	5		
"	0800000	Gewürze	0.05		
"	1010000	Fleisch, Fleischzubereitungen, Innereien, Blut, tierische Fette	0.5		ausgenommen Fleisch von Geflügel; auf Fett bezogen
"	1016000	Fleisch von Geflügel	0.1		auf Fett bezogen
"	1020000	Milch, Rahm, Butter und Käse	0.05		"
"	1030000	Vogeleier	0.05		
Desmedipham		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 149/2008
Diafenthuron	0231010	Tomaten	0.6		
"	0231020	Gemüsepaprika (Peperoni)	0.6		
"	0231030	Auberginen	0.6		
"	0232010	Gurken	0.3		
"	0240000	Kohlgemüse	0.2		
Diallat		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 149/2008
Diazinon	0100000	Obst	0.05		übriges
"	0130010	Äpfel	0.3		
"	0130020	Birnen	0.3		
"	0140000	Steinobst	0.2		ausgenommen Kirschen
"	0140020	Kirschen	0.3		
"	0152000	Erdbeeren	0.1		
"	0153010	Brombeeren	0.1		
"	0153030	Himbeeren	0.2		
"	0154010	Heidelbeeren ( <i>Vaccinium vaccinium</i> )	0.2		

1	2	3	4	5	6
Wirkstoff	EU-Code	Lebensmittel	Toleranzwert mg/kg	Grenzwert mg/kg	Bemerkungen
Diazinon	0154020	Cranbeeren ( <i>Vaccinium oxycoccus</i> )	0.2		
"	0154030	Johannisbeeren (rot, schwarz und weiss)	0.2		
"	0154040	Stachelbeeren	0.2		
"	0162010	Kiwi	0.2		
"	0163080	Ananas	0.3		
"	0200000	Gemüse	0.05		übriges
"	0211000	Kartoffeln	0.02		
"	0213020	Karotten	0.2		
"	0213080	Rettich	0.1		
"	0231010	Tomaten	0.5		
"	0231020	Gemüsepaprika (Peperoni)	0.5		
"	0231030	Auberginen	0.5		
"	0232000	Kürbisgewächse mit geniessbarer Schale	0.1		
"	0240000	Kohlgemüse	0.5		ausgenommen Kohlrabi
"	0244000	Kohlrabi	0.2		
"	0251000	Kopfsalat und andere Salatarten einschliesslich Brassicaceen	0.5		
"	0252010	Spinat	0.5		
"	0255000	Treibzichorien	0.5		
"	0256000	Küchenkräuter frisch	0.5		
"	0260010	Bohnen frisch, mit Hülsen	0.2		
"	0260020	Bohnen frisch, ohne Hülsen	0.2		
"	0260030	Erbsen frisch, mit Hülsen	0.2		
"	0260040	Erbsen frisch, ohne Hülsen	0.2		
"	0270010	Spargel	0.1		
"	0270030	Stangensellerie	0.2		
"	0270040	Fenchel	0.2		
"	0270060	Lauch	0.2		
"	0300000	Hülsenfrüchte getrocknet	0.05		



1	2	3	4	5	6
Wirkstoff	EU-Code	Lebensmittel	Toleranzwert mg/kg	Grenzwert mg/kg	Bemerkungen
Diazinon	0401000	Ölsaaten	0.05		
"		Olivenöl, nativ	0.3		
"	0500000	Getreide	0.02		
"	0610000	Tee	0.1		
"	0700000	Hopfen	0.5		
"	0810000	Samen «Gewürze»	5		
"	0820000	Früchte und Beeren «Gewürze»	0.1		
"	0830000	Rinde «Gewürze»	0.02		
"	0840000	Wurzeln oder Rhizome «Gewürze»	0.5		
"	0850000	Knospen «Gewürze»	0.02		
"	0860000	Blütennarbe «Gewürze»	0.02		
"	0870000	Samenmantel «Gewürze»	0.02		
"	1020010	Milch	0.01		
"		nicht näher bezeich- nete Lebensmittel	0.02		
Dibromethan, 1,2-		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verord- nung (EG) Nr. 149/2008
Dicamba		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verord- nung (EG) Nr. 149/2008
Dichlobenil	0100000	Obst	0.5		ausgenommen Tafel- und Keltertrauben; inkl. Dichlorbenza- mid
"	0151000	Tafel- und Kelter- trauben	1.5		inkl. Dichlorbenza- mid
"	0700000	Hopfen	0.05		"
"	0800000	Gewürze	0.05		"
Dichlofluanid	0100000	Obst	5		ausgenommen Bee- ren und Kleinobst; inkl. Dimethylami- nosulfanilid, berech- net als Dichlofluanid
"	0150000	Beeren und Kleinobst	10		inkl. Dimethylami- nosulfanilid, berech- net als Dichlofluanid
"		Traubensaft	1		"
"		Wein	1		"

1	2	3	4	5	6
Wirkstoff	EU-Code	Lebensmittel	Toleranzwert mg/kg	Grenzwert mg/kg	Bemerkungen
Dichlofluanid	0200000	Gemüse	5		übriges; inkl. Dimethylaminosulfanilid, berechnet als Dichlofluanid
"	0251000	Kopfsalat und andere Salatarten einschliesslich Brassicaceen	10		inkl. Dimethylaminosulfanilid, berechnet als Dichlofluanid
"	0255000	Treibzichorien	10		"
Dichlorethan, 1,2-		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 149/2008
Dichlorprop		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 149/2008
Dichlorpropen, 1,3-		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 149/2008
Dichlorvos	0100000	Obst	0.1		
"	0200000	Gemüse	0.1		
"		Getreideprodukte	0.3		
"	0500000	Getreide	2		
"	0640000	Kakao (fermentierte Bohnen)	2		
"	0700000	Hopfen	0.02		
"	0800000	Gewürze	0.1		
"	1020010	Milch	0.01		
"		nicht näher bezeichnete Lebensmittel	0.1		
Diclofop	0700000	Hopfen	0.05		
"	0800000	Gewürze	0.05		
Dicloran		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 149/2008
Dicofol	0100000	Obst	0.02		ausgenommen Hartschalenobst, Tafel- und Keltertrauben, Zitrusfrüchte
"	0110000	Zitrusfrüchte		2	
"	0120000	Hartschalenobst	0.05		
"	0151000	Tafel- und Keltertrauben		2	
"	0200000	Gemüse	0.02		ausgenommen Kürbisgewächse, Tomaten

1	2	3	4	5	6
Wirkstoff	EU-Code	Lebensmittel	Toleranzwert mg/kg	Grenzwert mg/kg	Bemerkungen
Dicofol	0231010	Tomaten		1	
"	0232010	Gurken	0.2		
"	0232020	Einlegegurken	0.2		
"	0232030	Zucchini	0.2		
"	0233000	Kürbisgewächse mit ungenießbarer Schale	0.5		
"	0300000	Hülsenfrüchte getrocknet	0.02		
"	0401000	Ölsaaten	0.02		ausgenommen Baumwollsamens
"	0401090	Baumwollsamens	0.1		
"	0500000	Getreide	0.02		
"	0610000	Tee		20	
"	0700000	Hopfen	50		
"	0810000	Samen «Gewürze»	0.05		
"	0820000	Früchte und Beeren «Gewürze»	0.1		
"	0830000	Rinde «Gewürze»	0.05		
"	0840000	Wurzeln oder Rhizome «Gewürze»	0.1		
"	0850000	Knospen «Gewürze»	0.05		
"	0860000	Blütennarbe «Gewürze»	0.05		
"	0870000	Samenmantel «Gewürze»	0.05		
"	1012000	Fleisch vom Rind	0.5		auf Fett bezogen
"	1012030	Leber vom Rind		1	
"	1013000	Fleisch vom Schaf	0.5		auf Fett bezogen
"	1013030	Leber vom Schaf		1	
"	1014000	Fleisch von der Ziege	0.5		auf Fett bezogen
"	1014030	Leber von der Ziege		1	
"	1016000	Fleisch von Geflügel	0.1		auf Fett bezogen
"	1020010	Milch	0.02		
Dieldrin (Summe Aldrin/Dieldrin, als Dieldrin berechnet)	0100000	Obst	0.01		
"	0200000	Gemüse	0.01		ausgenommen Kürbisgewächse, Pastinaken
"	0213060	Pastinaken	0.02		
"	0232010	Gurken	0.02		

1	2	3	4	5	6
Wirkstoff	EU-Code	Lebensmittel	Toleranzwert mg/kg	Grenzwert mg/kg	Bemerkungen
Dieldrin (Summe Aldrin/Dieldrin, als Dieldrin berechnet)	0232030	Zucchini	0.02		
"	0233000	Kürbisgewächse mit ungenießbarer Schale		0.03	
"	0300000	Hülsenfrüchte getrocknet	0.01		
"	0401000	Ölsaaten	0.02		ausgenommen Kürbiskerne
"	0401100	Kürbiskerne	0.03	0.15	
"		Kürbiskernöl	0.05	0.25	
"	0500000	Getreide	0.01		
"	0610000	Tee	0.02		
"	0640000	Kakao (fermentierte Bohnen)	0.05		
"	0700000	Hopfen	0.02		
"	0800000	Gewürze	0.1		
"	1010000	Fleisch, Fleischzubereitungen, Innereien, Blut, tierische Fette		0.2	auf Fett bezogen
"	1020000	Milch, Rahm, Butter und Käse		0.15	"
"	1030000	Vogeleier	0.02		
"		Fische		0.05	bezogen auf den essbaren Anteil
"		Fischrogen		0.2	
"		Krebstiere		0.05	bezogen auf den essbaren Anteil
"		Stachelhäuter		0.05	"
"		Weichtiere		0.05	"
"		Fischleber		0.2	
"		Säuglingsanfangs- und Folgenahrung		0.003	bezogen auf essfertige Zubereitung
"		Getreidebeikost und andere Beikost für Säuglinge und Kleinkinder		0.003	"
Diethofencarb	0151000	Tafel- und Keltertrauben	0.5		
"	0152000	Erdbeeren	0.2		
"	0220020	Zwiebeln	0.1		
"	0220030	Schalotten	0.1		
"	0231010	Tomaten	0.5		

1	2	3	4	5	6
Wirkstoff	EU-Code	Lebensmittel	Toleranzwert mg/kg	Grenzwert mg/kg	Bemerkungen
Diethofencarb	0251000	Kopfsalat und andere Salatarten einschliesslich Brassicaceen	0.1		
"	0255000	Treibzichorien	0.1		
"	0260010	Bohnen frisch, mit Hülsen	0.1		
"	0260020	Bohnen frisch, ohne Hülsen	0.1		
"	0700000	Hopfen	0.05		
"	0800000	Gewürze	0.05		
Difenoconazol	0130000	Kernobst	0.2		
"	0140000	Steinobst	0.1		ausgenommen Kirschen
"	0140020	Kirschen	0.2		
"	0151000	Tafel- und Keltertrauben	0.2		
"	0152000	Erdbeeren	0.2		
"	0153030	Himbeeren	0.3		
"	0154030	Johannisbeeren (rot, schwarz und weiss)	0.2		
"	0154040	Stachelbeeren	0.1		
"	0211000	Kartoffeln	0.1		
"	0213010	Randen	0.2		
"	0213020	Karotten	0.2		
"	0213030	Knollensellerie	0.2		
"	0220000	Zwiebelgemüse	0.1		
"	0231010	Tomaten	0.5		
"	0232000	Kürbisgewächse mit geniessbarer Schale	0.1		
"	0240000	Kohlgemüse	0.5		
"	0251000	Kopfsalat und andere Salatarten einschliesslich Brassicaceen	1		
"	0255000	Treibzichorien	1		
"	0256020	Schnittlauch	1		
"	0256030	Sellerieblätter	1		
"	0256040	Petersilie	1		
"	0270010	Spargel	0.02		
"	0270030	Stangensellerie	0.5		
"	0270060	Lauch	0.5		

1	2	3	4	5	6
Wirkstoff	EU-Code	Lebensmittel	Toleranzwert mg/kg	Grenzwert mg/kg	Bemerkungen
Difenoconazol	0401050	Sonnenblumenkerne	0.05		
"	0401060	Rapssamen	0.05		
"	0500000	Getreide	0.05		
"	0700000	Hopfen	0.05		
"	0800000	Gewürze	0.3		
"	0900010	Zuckerrüben	0.1		
Diflubenzuron	0130000	Kernobst	1		inkl. 4-Chlorphenylharnstoff und 2,6-Difluorbenzoesäure
"	0140000	Steinobst	1		"
"	0153030	Himbeeren	1		"
"	0240000	Kohlgemüse	0.5		"
"		Champignons	1		"
"	0500000	Getreide	0.05		"
"	0700000	Hopfen	0.05		"
"	0800000	Gewürze	0.2		"
"	1020010	Milch	0.05		"
Diflufenican		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 149/2008
Dimefuron	0260030	Erbsen frisch, mit Hülsen	0.05		
"	0260040	Erbsen frisch, ohne Hülsen	0.05		
"	0401060	Rapssamen	0.05		
Dimethachlor		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 149/2008
Dimethenamid-P		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 149/2008
Dimethipin		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 149/2008
Dimethoat	0100000	Obst	0.02		übriges; Summe aus Dimethoat und Omethoat, ausgedrückt als Dimethoat
"	0120000	Hartschalenobst	0.05		Summe aus Dimethoat und Omethoat, ausgedrückt als Dimethoat
"	0130000	Kernobst	0.5		"

1	2	3	4	5	6
Wirkstoff	EU-Code	Lebensmittel	Toleranzwert mg/kg	Grenzwert mg/kg	Bemerkungen
Dimethoat	0140000	Steinobst	0.5		ausgenommen Kirschen; Summe aus Dimethoat und Omethoat, ausgedrückt als Dimethoat
"	0140020	Kirschen		1	Summe aus Dimethoat und Omethoat, ausgedrückt als Dimethoat
"	0150000	Beeren und Kleinobst	0.5		ausgenommen Tafel- und Keltertrauben; Summe aus Dimethoat und Omethoat, ausgedrückt als Dimethoat
"	0161030	Tafeloliven		2	Summe aus Dimethoat und Omethoat, ausgedrückt als Dimethoat
"	0162010	Kiwi	0.5		"
"	0200000	Gemüse	0.02		übriges; Summe aus Dimethoat und Omethoat, ausgedrückt als Dimethoat
"	0213030	Knollensellerie	0.1		Summe aus Dimethoat und Omethoat, ausgedrückt als Dimethoat
"	0213080	Rettich	0.1		"
"	0213100	Kohlrüben	0.2		"
"	0213110	Weisse Rüben	0.2		"
"	0220020	Zwiebeln	0.1		"
"	0220030	Schalotten	0.1		"
"	0220040	Frühlingszwiebeln		2	"
"	0241000	Blumenkohle	0.5		"
"	0242000	Kopfkohle		1	"
"	0243000	Blattkohle	0.5		"
"	0244000	Kohlrabi	0.5		"
"	0270060	Lauch	0.3		"
"	0300000	Hülsenfrüchte getrocknet	0.02		"
"	0401000	Ölsaaten	0.05		"
"	0402000	Ölfrüchte	0.05		übrige; Summe aus Dimethoat und Omethoat, ausgedrückt als Dimethoat

1	2	3	4	5	6
Wirkstoff	EU-Code	Lebensmittel	Toleranzwert mg/kg	Grenzwert mg/kg	Bemerkungen
Dimethoat	0402010	Oliven für die Gewinnung von Öl		2	Summe aus Dimethoat und Omethoat, ausgedrückt als Dimethoat
"	0500000	Getreide	0.02		übriges; Summe aus Dimethoat und Omethoat, ausgedrückt als Dimethoat
"	0500070	Roggen	0.05		Summe aus Dimethoat und Omethoat, ausgedrückt als Dimethoat
"	0500090	Weizen	0.05		"
"	0610000	Tee	0.05		"
"	0620000	Kaffeebohnen	0.05		"
"	0631000	Blüten «Kräutertee»	0.1		übrige; Summe aus Dimethoat und Omethoat, ausgedrückt als Dimethoat
"	0631010	Kamillenblüten	1		Summe aus Dimethoat und Omethoat, ausgedrückt als Dimethoat
"	0632000	Blätter «Kräutertee»	0.1		übrige; Summe aus Dimethoat und Omethoat, ausgedrückt als Dimethoat
"	0632990	übrige «Kräutertee/Blätter»	1		Summe aus Dimethoat und Omethoat, ausgedrückt als Dimethoat
"	0633000	Wurzeln «Kräutertee»	0.1		"
"	0639000	Sonstige Kräutertees	0.05		"
"	0640000	Kakao (fermentierte Bohnen)	0.05		"
"	0650000	Johannisbrot	0.05		"
"	0700000	Hopfen	0.05		"
"	0810000	Samen «Gewürze»	5		"
"	0820000	Früchte und Beeren «Gewürze»	0.5		"
"	0830000	Rinde «Gewürze»	0.05		"
"	0840000	Wurzeln oder Rhizome «Gewürze»	0.1		"
"	0850000	Knospen «Gewürze»	0.05		"



1	2	3	4	5	6
Wirkstoff	EU-Code	Lebensmittel	Toleranzwert mg/kg	Grenzwert mg/kg	Bemerkungen
Dimethoat	0860000	Blütennarbe «Gewürze»	0.05		"
"	0870000	Samenmantel «Gewürze»	0.05		"
"	0900000	Zuckerpflanzen	0.02		übrige; Summe aus Dimethoat und Omethoat, ausge- drückt als Dimethoat
"	0900010	Zuckerrüben	1		Summe aus Dimethoat und Omethoat, ausge- drückt als Dimethoat
Dimethomorph	0151000	Tafel- und Kelter- trauben	2		
"		Wein	0.2		
"	0153010	Brombeeren	0.2		
"	0211000	Kartoffeln	0.02		
"	0213040	Meerrettich	0.2		
"	0213080	Rettich	0.5		
"	0213100	Kohlrüben	0.2		
"	0213110	Weisse Rüben	0.2		
"	0220020	Zwiebeln	0.05		
"	0220030	Schalotten	0.05		
"	0231010	Tomaten	0.2		
"	0232010	Gurken	0.2		
"	0251020	Salat, <i>Lactuca sativa</i> L.	0.2		
"	0252010	Spinat	0.2		
"	0256040	Petersilie	0.2		
"	0700000	Hopfen	50		
"	0800000	Gewürze	0.05		
Dimoxystrobin		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verord- nung (EG) Nr. 839/2008
Diniconazol	0700000	Hopfen	0.05		
"	0800000	Gewürze	0.05		
Dinocap	0100000	Obst	0.05		
"	0232010	Gurken	0.05		
"	0700000	Hopfen	0.1		
"	0800000	Gewürze	0.1		
Dinoseb		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verord- nung (EG) Nr. 149/2008

1	2	3	4	5	6
Wirkstoff	EU-Code	Lebensmittel	Toleranzwert mg/kg	Grenzwert mg/kg	Bemerkungen
Dinoterb		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 149/2008
Dioxathion		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 149/2008
Diphenylamin		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 149/2008
Diquat	0100000	Obst	0.05		als Diquat-Kation angegeben
"	0200000	Gemüse	0.05		"
"	0300000	Hülsenfrüchte getrocknet	0.2		"
"	0401000	Ölsaaten	0.1		übrige; als Diquat- Kation angeben
"	0401010	Leinsamen		5	als Diquat-Kation angeben
"	0401050	Sonnenblumenkerne	1		"
"	0401060	Rapssamen	2		"
"	0401070	Sojabohnen	0.2		"
"	0401080	Senfkörner	0.5		"
"	0401140	Hanfsamen	0.5		"
"	0700000	Hopfen	0.1		"
"	0800000	Gewürze	0.1		"
Disulfoton	0500010	Gerste		0.2	inkl. O-Analog, Sulfoxid und Sulfon, berechnet als Disulfoton
"	0500080	Sorghum	0.2		"
"	0500090	Weizen	0.1		"
"	0610000	Tee	0.05		"
"	0700000	Hopfen	0.05		"
"	0800000	Gewürze	0.05		"
"		pflanzliche Lebensmittel	0.02		übrige; inkl. O-Analog, Sulfoxid und Sulfon, berech- net als Disulfoton
"		Säuglingsanfangs- und Folgenahrung		0.003	bezogen auf essfer- tige Zubereitung; inkl. O-Analog, Sulfoxid und Sulfon, berechnet als Disulfoton

1	2	3	4	5	6
Wirkstoff	EU-Code	Lebensmittel	Toleranzwert mg/kg	Grenzwert mg/kg	Bemerkungen
Disulfoton		Getreidebeikost und andere Beikost für Säuglinge und Kleinkinder		0.003	"
Dithianon	0130000	Kernobst	0.6		
"	0140020	Kirschen	3		
"	0140040	Pflaumen	3		
"	0151000	Tafel- und Keltertrauben	1.5		
"	0154030	Johannisbeeren (rot, schwarz und weiss)		3	
"	0700000	Hopfen	100		
"	0800000	Gewürze	0.01		
Dithiocarbamate (Dimethyl-, Ethylenbis-, Propylenbis-)	0100000	Obst	0.05		übriges; als CS <sub>2</sub>
"	0110000	Zitrusfrüchte		5	als CS <sub>2</sub>
"	0120110	Walnüsse	0.1		"
"	0130000	Kernobst		5	"
"	0140000	Steinobst	2		"
"	0151000	Tafel- und Keltertrauben		5	"
"	0152000	Erdbeeren		10	"
"	0154030	Johannisbeeren (rot, schwarz und weiss)		5	"
"	0154040	Stachelbeeren		5	"
"		Oliven		5	"
"	0163020	Bananen	2		"
"	0163030	Mangos	2		"
"	0163040	Papayas		7	"
"	0200000	Gemüse	0.05		übriges; als CS <sub>2</sub>
"	0211000	Kartoffeln	0.3		als CS <sub>2</sub>
"	0213010	Randen	0.5		"
"	0213020	Karotten	0.2		"
"	0213030	Knollensellerie	0.3		"
"	0213040	Meerrettich	0.2		"
"	0213060	Pastinaken	0.2		"
"	0213070	Petersilienwurzel	0.2		"
"	0213080	Rettich	2		"
"	0213090	Schwarzwurzeln	0.2		"
"	0220010	Knoblauch	0.5		"
"	0220020	Zwiebeln	1		"

1	2	3	4	5	6
Wirkstoff	EU-Code	Lebensmittel	Toleranzwert mg/kg	Grenzwert mg/kg	Bemerkungen
Dithiocarbamate (Dimethyl-, Ethylen- bis-, Propylen-bis-)	0220030	Schalotten	1		"
"	0231010	Tomaten		3	"
"	0231020	Gemüsepaprika (Peperoni)		5	"
"	0231030	Auberginen		3	"
"	0231040	Okra, Griechische Hörnchen	0.5		"
"	0232000	Kürbisgewächse mit geniessbarer Schale	2		"
"	0233000	Kürbisgewächse mit ungeniessbarer Schale	1		"
"	0240000	Kohlgemüse	1		übrige; als CS <sub>2</sub>
"	0241010	Brokkoli	1		als CS <sub>2</sub>
"	0241020	Blumenkohl	1		"
"	0242010	Rosenkohl	2		"
"	0242020	Kopfkohl		3	"
"	0243000	Blattkohle	0.5		ausgenommen Grünkohl; als CS <sub>2</sub>
"	0243020	Grünkohl	2		als CS <sub>2</sub>
"	0244000	Kohlrabi	1		"
"	0251000	Kopfsalat und andere Salatarten einschliesslich Brassicaceen		5	"
"	0252010	Spinat	2		"
"	0254000	Brunnenkresse	0.3		"
"	0255000	Treibzichorien	0.5		"
"	0256000	Küchenkräuter frisch		5	"
"	0260010	Bohnen frisch, mit Hülsen	1		"
"	0260020	Bohnen frisch, ohne Hülsen	0.1		"
"	0260030	Erbsen frisch, mit Hülsen	1		"
"	0260040	Erbsen frisch, ohne Hülsen	0.1		"
"	0270010	Spargel	0.5		"
"	0270030	Stangensellerie	0.5		"
"	0270060	Lauch		3	"
"	0270070	Rhabarber	0.5		"

1	2	3	4	5	6
Wirkstoff	EU-Code	Lebensmittel	Toleranzwert mg/kg	Grenzwert mg/kg	Bemerkungen
Dithiocarbamate (Dimethyl-, Ethylen- bis-, Propylen-bis-)	0300000	Hülsenfrüchte getrocknet	0.05		übrige; als CS <sub>2</sub>
"	0300010	Bohnen getrocknet	0.1		als CS <sub>2</sub>
"	0300030	Erbsen getrocknet	0.1		"
"	0401000	Ölsaaten	0.1		ausgenommen Rapssaat; als CS <sub>2</sub>
"	0401060	Rapssamen	0.5		als CS <sub>2</sub>
"	0500000	Getreide	0.05		übriges; als CS <sub>2</sub>
"	0500010	Gerste	2		als CS <sub>2</sub>
"	0500050	Hafer	2		"
"	0500070	Roggen	1		"
"	0500090	Weizen	1		"
"	0610000	Tee	0.1		"
"	0700000	Hopfen	25		"
"	0800000	Gewürze	25		"
Diuron	0130000	Kernobst	0.05		
"	0140000	Steinobst	0.05		
"	0150000	Beeren und Kleinobst	0.05		
"	0270010	Spargel	1		
"	0700000	Hopfen	0.5		
"	0800000	Gewürze	0.1		
DNOC		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verord- nung (EG) Nr. 149/2008
Dodecadienol, (E,E)-8,10-	0130010	Äpfel	0.05		
Dodecadienylacetat, E-7,Z-9-	0151000	Tafel- und Kelter- trauben	0.01		
Dodecenylnacetat, Z-9-	0151000	Tafel- und Kelter- trauben	0.01		
Dodin	0100000	Obst	0.2		ausgenommen Kernobst, Steinobst
"	0130000	Kernobst	1		
"	0140000	Steinobst	1		
"	0200000	Gemüse	0.2		
"	0700000	Hopfen	0.2		
"	0800000	Gewürze	0.2		

1	2	3	4	5	6
Wirkstoff	EU-Code	Lebensmittel	Toleranzwert mg/kg	Grenzwert mg/kg	Bemerkungen
Endosulfan	0100000	Obst	0.05		übriges; Summe aus Alpha- und Beta-Isomeren und Endosulfansulfat, ausgedrückt als Endosulfan
"	0120000	Hartschalenobst	0.1		Summe aus Alpha- und Beta-Isomeren und Endosulfansulfat, ausgedrückt als Endosulfan
"	0130000	Kernobst	0.1		ausgenommen Birnen; Summe aus Alpha- und Beta-Isomeren und Endosulfansulfat, ausgedrückt als Endosulfan
"	0130020	Birnen	0.3		Summe aus Alpha- und Beta-Isomeren und Endosulfansulfat, ausgedrückt als Endosulfan
"	0140000	Steinobst	0.1		"
"	0150000	Beeren und Kleinobst	0.1		ausgenommen Tafel- und Keltertrauben; Summe aus Alpha- und Beta-Isomeren und Endosulfansulfat, ausgedrückt als Endosulfan
"	0151000	Tafel- und Keltertrauben	0.5		Summe aus Alpha- und Beta-Isomeren und Endosulfansulfat, ausgedrückt als Endosulfan
"	0200000	Gemüse	0.05		ausgenommen Gemüsepaprika, Tomaten; Summe aus Alpha- und Beta-Isomeren und Endosulfansulfat, ausgedrückt als Endosulfan
"	0231010	Tomaten	0.5		Summe aus Alpha- und Beta-Isomeren und Endosulfansulfat, ausgedrückt als Endosulfan

1	2	3	4	5	6
Wirkstoff	EU-Code	Lebensmittel	Toleranzwert mg/kg	Grenzwert mg/kg	Bemerkungen
Endosulfan	0231020	Gemüsepaprika (Peperoni)	1		"
"	0300000	Hülsenfrüchte getrocknet	0.05		"
"	0401000	Ölsaaten	0.1		ausgenommen Baumwollsaamen, Sojabohnen; Summe aus Alpha- und Beta-Isomeren und Endosulfansulfat, ausgedrückt als Endosulfan
"	0401070	Sojabohnen	0.5		Summe aus Alpha- und Beta-Isomeren und Endosulfansulfat, ausgedrückt als Endosulfan
"	0401090	Baumwollsaamen		5	"
"	0500000	Getreide	0.05		"
"	0610000	Tee		30	"
"	0700000	Hopfen	0.1		"
"	0810000	Samen «Gewürze»	1		"
"	0820000	Früchte und Beeren «Gewürze»	5		"
"	0830000	Rinde «Gewürze»	0.1		"
"	0840000	Wurzeln oder Rhizome «Gewürze»	0.5		"
"	0850000	Knospen «Gewürze»	0.1		"
"	0860000	Blütennarbe «Gewürze»	0.1		"
"	0870000	Samenmantel «Gewürze»	0.1		"
Endrin		Säuglingsanfangs- und Folgenahrung		0.003	bezogen auf essfertige Zubereitung
"		Getreidebeikost und andere Beikost für Säuglinge und Kleinkinder		0.003	"
"		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 149/2008
Epoxiconazol	0213010	Randen	0.05		
"	0500000	Getreide	0.1		übriges
"	0500010	Gerste	1		
"	0500050	Hafer	1		

1	2	3	4	5	6
Wirkstoff	EU-Code	Lebensmittel	Toleranzwert mg/kg	Grenzwert mg/kg	Bemerkungen
Epoxiconazol	0500070	Roggen	0.2		
"	0500090	Weizen	0.2		
"	0700000	Hopfen	0.1		
"	0800000	Gewürze	0.1		
"	0900010	Zuckerrüben	0.05		
EPTC (Eptam)	0700000	Hopfen	0.05		
"	0800000	Gewürze	0.05		
Ethalfuralin	0700000	Hopfen	0.02		
"	0800000	Gewürze	0.02		
Ethephon	0100000	Obst	0.05		übriges
"	0120000	Hartschalenobst	0.1		
"	0130010	Äpfel	0.5		
"	0140020	Kirschen	3		
"	0151010	Tafeltrauben	0.05		
"	0151020	Keltertrauben	1		
"	0154030	Johannisbeeren (rot, schwarz und weiss)	0.05		
"	0163080	Ananas	0.5		
"	0200000	Gemüse	0.05		ausgenommen Gemüsepaprika, Tomaten
"	0231010	Tomaten	1		
"	0231020	Gemüsepaprika (Peperoni)	0.05		
"	0300000	Hülsenfrüchte getrocknet	0.05		
"	0401000	Ölsaaten	0.1		ausgenommen Baumwollsamens
"	0401090	Baumwollsamens	2		
"	0500000	Getreide	0.05		ausgenommen Gerste, Roggen, Weizen
"	0500010	Gerste	0.5		
"	0500070	Roggen	0.5		
"	0500090	Weizen	0.2		
"	0610000	Tee	0.1		
"	0700000	Hopfen	0.1		
"	0800000	Gewürze	0.1		
Ethion	0100000	Obst	0.01		
"	0200000	Gemüse	0.01		ausgenommen Petersilie, Stangen- sellerie



1	2	3	4	5	6
Wirkstoff	EU-Code	Lebensmittel	Toleranzwert mg/kg	Grenzwert mg/kg	Bemerkungen
Ethion	0256040	Petersilie		2	
"	0270030	Stangensellerie	0.1		
"	0300000	Hülsenfrüchte getrocknet	0.01		
"	0401000	Ölsaaten	0.02		
"	0500000	Getreide	0.01		
"	0610000	Tee		3	
"	0700000	Hopfen	0.02		
"	0810000	Samen «Gewürze»	3		
"	0820000	Früchte und Beeren «Gewürze»	5		
"	0830000	Rinde «Gewürze»	0.02		
"	0840000	Wurzeln oder Rhizome «Gewürze»	0.3		
"	0850000	Knospen «Gewürze»	0.02		
"	0860000	Blütennarbe «Gewürze»	0.02		
"	0870000	Samenmantel «Gewürze»	0.02		
Ethirimol					s. Bupirimat
Ethofumesat	0100000	Obst	0.05		Summe von Ethofumesat und 2,3-dihydro-3,3-dimethyl-2-oxo-benzofuran-5-yl-Methan-sulphonat, ausgedrückt als Ethofumesat
"	0200000	Gemüse	0.05		ausgenommen Küchenkräuter, Randen, Spinat; Summe von Ethofumesat und 2,3-dihydro-3,3-dimethyl-2-oxo-benzofuran-5-yl-Methan-sulphonat, ausgedrückt als Ethofumesat
"	0213010	Randen	0.1		Summe von Ethofumesat und 2,3-dihydro-3,3-dimethyl-2-oxo-benzofuran-5-yl-Methan-sulphonat, ausgedrückt als Ethofumesat

1	2	3	4	5	6
Wirkstoff	EU-Code	Lebensmittel	Toleranzwert mg/kg	Grenzwert mg/kg	Bemerkungen
Ethofumesat	0252010	Spinat	0.1		"
"	0256000	Küchenkräuter frisch	1		"
"	0300000	Hülsenfrüchte getrocknet	0.05		"
"	0401000	Ölsaaten	0.1		"
"	0500000	Getreide	0.05		"
"	0610000	Tee	0.1		"
"	0700000	Hopfen	0.1		"
"	0800000	Gewürze	0.5		"
"	0900010	Zuckerrüben	0.1		"
Ethoprophos		Säuglingsanfangs- und Folgenahrung		0.008	bezogen auf essfer- tige Zubereitung
"		Getreidebeikost und andere Beikost für Säuglinge und Kleinkinder		0.008	"
"		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verord- nung (EG) Nr. 149/2008
Ethoxyquin		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verord- nung (EG) Nr. 149/2008
Ethoxysulfuron		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verord- nung (EG) Nr. 149/2008
Ethylenoxid	0100000	Obst		0.1	Summe von Ethy- lenoxid und 2-Chlor- ethanol, ausgedrückt als Ethylenoxid
"	0200000	Gemüse		0.1	"
"	0300000	Hülsenfrüchte getrocknet		0.1	"
"	0401000	Ölsaaten		0.2	"
"	0500000	Getreide		0.02	"
"	0610000	Tee		0.2	"
"	0700000	Hopfen	0.2		"
"	0800000	Gewürze	0.2		"
Etofenprox	0242020	Kopfkohl	2		
"	0401060	Rapssamen	0.01		
"	0700000	Hopfen	0.01		
"	0800000	Gewürze	0.01		
Etoxazol		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verord- nung (EG) Nr. 149/2008

1	2	3	4	5	6
Wirkstoff	EU-Code	Lebensmittel	Toleranzwert mg/kg	Grenzwert mg/kg	Bemerkungen
Etridiazol	0700000	Hopfen	0.05		
"	0800000	Gewürze	0.05		
Famoxadon	0100000	Obst	0.02		ausgenommen Tafel- und Keltertrauben
"	0151000	Tafel- und Keltertrauben	2		
"	0200000	Gemüse	0.02		übriges
"	0231010	Tomaten	1		
"	0231030	Auberginen	0.2		
"	0232010	Gurken	0.2		
"	0232020	Einlegegurken	0.2		
"	0232030	Zucchini	0.2		
"	0233010	Melonen	0.3		
"	0401000	Ölsaaten	0.05		
"	0500000	Getreide	0.1		ausgenommen Gerste, Mais, Reis
"	0500010	Gerste	0.2		
"	0500030	Mais	0.02		
"	0500060	Reis	0.02		
"	0610000	Tee	0.05		
"	0700000	Hopfen	0.05		
"	0800000	Gewürze	0.05		
Fenamidon	0151000	Tafel- und Keltertrauben	0.5		
"		Wein	0.5		inkl. 5-Methyl-5-phenyl-3-phenyl-aminoimidazolidin-2,4-dion
"	0211000	Kartoffeln	0.02		
"	0220000	Zwiebelgemüse	0.1		ausgenommen Frühlingszwiebeln
"	0220040	Frühlingszwiebeln	0.5		
"	0231010	Tomaten	0.5		
"	0231030	Auberginen	0.5		
"	0232000	Kürbisgewächse mit geniessbarer Schale	0.2		
"	0233000	Kürbisgewächse mit ungeniessbarer Schale	0.02		ausgenommen Melonen
"	0233010	Melonen	0.1		
"	0241010	Brokkoli	0.2		
"	0241020	Blumenkohl	0.2		

1	2	3	4	5	6
Wirkstoff	EU-Code	Lebensmittel	Toleranzwert mg/kg	Grenzwert mg/kg	Bemerkungen
Fenamidon	0242020	Kopfkohl	0.1		
"	0251000	Kopfsalat und andere Salatarten einschliesslich Brassicaceen	2		
"	0255000	Treibzichorien	2		
"	0270060	Lauch	0.2		
"	0700000	Hopfen	0.05		
"	0800000	Gewürze	0.05		inkl. 5-Methyl-5-phenyl-3-phenyl-aminoimidazolidin-2,4-dion
Fenamiphos	0100000	Obst	0.02		ausgenommen Bananen; Summe aus Fenamiphos und seinem Sulfoxid und Sulfon, ausgedrückt als Fenamiphos
"	0163020	Bananen	0.05		Summe aus Fenamiphos und seinem Sulfoxid und Sulfon, ausgedrückt als Fenamiphos
"	0200000	Gemüse	0.02		übriges; Summe aus Fenamiphos und seinem Sulfoxid und Sulfon, ausgedrückt als Fenamiphos
"	0231010	Tomaten	0.05		Summe aus Fenamiphos und seinem Sulfoxid und Sulfon, ausgedrückt als Fenamiphos
"	0231020	Gemüsepaprika (Peperoni)	0.05		"
"	0231030	Auberginen	0.05		"
"	0232030	Zucchini	0.05		"
"	0233030	Wassermelonen	0.05		"
"	0242010	Rosenkohl	0.05		"
"	0300000	Hülsenfrüchte getrocknet	0.02		"
"	0400000	Ölsaaten und Ölfrüchte	0.05		"
"	0500000	Getreide	0.02		"
"	0600000	Tee, Kaffee, Kräutertees und Kakao	0.05		"

1	2	3	4	5	6
Wirkstoff	EU-Code	Lebensmittel	Toleranzwert mg/kg	Grenzwert mg/kg	Bemerkungen
Fenamiphos	0700000	Hopfen	0.05		"
"	0800000	Gewürze	0.05		"
Fenarimol	0100000	Obst	0.02		übriges
"	0130000	Kernobst	0.3		
"	0140010	Aprikosen	0.5		
"	0140020	Kirschen	1		
"	0140030	Pfirsiche	0.5		
"	0151000	Tafel- und Keltertrauben	0.3		
"	0152000	Erdbeeren	0.3		
"	0153030	Himbeeren	0.1		
"	0154030	Johannisbeeren (rot, schwarz und weiss)	1		
"	0154040	Stachelbeeren	1		
"	0163020	Bananen	0.2		
"	0200000	Gemüse	0.02		übriges
"	0232010	Gurken	0.2		
"	0232020	Einlegegurken	0.2		
"	0232030	Zucchini	0.2		
"	0233000	Kürbisgewächse mit ungeniessbarer Schale	0.05		
"	0300000	Hülsenfrüchte getrocknet	0.02		
"	0401000	Ölsaaten	0.02		
"	0500000	Getreide	0.02		
"	0610000	Tee	0.05		
"	0700000	Hopfen	5		
"	0800000	Gewürze	0.05		
Fenazaquin	0110000	Zitrusfrüchte	0.2		
"	0130000	Kernobst	0.2		
"	0140040	Pflaumen	0.2		
"	0150000	Beeren und Kleinobst	0.2		ausgenommen Erdbeeren
"	0152000	Erdbeeren	0.5		
"	0700000	Hopfen	0.01		
"	0800000	Gewürze	0.01		
Fenbuconazol	0700000	Hopfen	0.05		
"	0800000	Gewürze	0.05		

1	2	3	4	5	6
Wirkstoff	EU-Code	Lebensmittel	Toleranzwert mg/kg	Grenzwert mg/kg	Bemerkungen
Fenbutatinoxid		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 1050/2009, Berichtigung vom 19.12.2009
Fenchlorphos		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 149/2008
Fenhexamid		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 839/2008 und Anhang der Verordnung (EG) Nr. 149/2008
Fenitrothion	0100000	Obst	0.1		
"	0500000	Getreide	2		
"	0610000	Tee	0.5		
"	0700000	Hopfen	0.02		
"	0810000	Samen «Gewürze»	7		
"	0820000	Früchte und Beeren «Gewürze»	1		
"	0830000	Rinde «Gewürze»	0.02		
"	0840000	Wurzeln oder Rhizome «Gewürze»	0.1		
"	0850000	Knospen «Gewürze»	0.02		
"	0860000	Blütennarbe «Gewürze»	0.02		
"	0870000	Samenmantel «Gewürze»	0.02		
"	1020010	Milch	0.005		
"		nicht näher bezeichnete Lebensmittel	0.1		
Fenoxaprop-ethyl	0200000	Gemüse	0.01		ausgenommen Kartoffeln
"	0211000	Kartoffeln	0.05		
"	0401060	Rapssamen	0.02		
"	0500000	Getreide	0.02		
"	0900010	Zuckerrüben	0.01		
Fenoxaprop-P		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 149/2008
Fenoxycarb	0110000	Zitrusfrüchte	0.3		
"	0130000	Kernobst	0.3		
"	0140000	Steinobst	0.3		

1	2	3	4	5	6
Wirkstoff	EU-Code	Lebensmittel	Toleranzwert mg/kg	Grenzwert mg/kg	Bemerkungen
Fenoxycarb	0151000	Tafel- und Keltertrauben	0.3		
"	0700000	Hopfen	0.05		
"	0800000	Gewürze	0.05		
"		nicht näher bezeichnete Lebensmittel	0.05		
Fenproprathrin	0130000	Kernobst	0.02		
"	0140000	Steinobst	0.02		
"	0150000	Beeren und Kleinobst	0.02		
"	0232010	Gurken	0.02		
"	0240000	Kohlgemüse	0.5		
"	0260010	Bohnen frisch, mit Hülsen	0.5		
"	0260020	Bohnen frisch, ohne Hülsen	0.5		
"	0700000	Hopfen	0.02		
"	0800000	Gewürze	0.02		
Fenpropidin	0151000	Tafel- und Keltertrauben	1		
"		Wein	0.1		
"	0500010	Gerste	0.5		
"	0500070	Roggen	0.2		
"	0500090	Weizen	0.2		
"	0700000	Hopfen	0.05		
"	0800000	Gewürze	0.05		
Fenpropimorph	0100000	Obst	0.05		übriges
"	0150000	Beeren und Kleinobst	1		ausgenommen Tafel- und Keltertrauben
"	0163020	Bananen	2		
"	0200000	Gemüse	0.05		ausgenommen Lauch, Rosenkohl
"	0242010	Rosenkohl	0.5		
"	0270060	Lauch	1		
"	0300000	Hülsenfrüchte getrocknet	0.05		
"	0401000	Ölsaaten	0.05		
"	0500000	Getreide	0.05		übriges
"	0500010	Gerste	0.5		
"	0500050	Hafer	0.5		
"	0500070	Roggen	0.5		
"	0500090	Weizen	0.5		

1	2	3	4	5	6
Wirkstoff	EU-Code	Lebensmittel	Toleranzwert mg/kg	Grenzwert mg/kg	Bemerkungen
Fenpropimorph	0610000	Tee	0.1		
"	0700000	Hopfen	10		
"	0800000	Gewürze	0.1		
"	0900010	Zuckerrüben	0.05		
Fenpyroximate	0130000	Kernobst	0.2		
"	0140000	Steinobst	0.2		
"	0150000	Beeren und Kleinobst	0.2		
"	0231010	Tomaten	0.2		
"	0231020	Gemüsepaprika (Peperoni)	0.2		
"	0231030	Auberginen	0.2		
"	0232010	Gurken	0.1		
"	0260010	Bohnen frisch, mit Hülsen	0.2		
"	0260020	Bohnen frisch, ohne Hülsen	0.2		
"	0700000	Hopfen	10		
"	0800000	Gewürze	0.1		
Fensulfothion		Säuglingsanfangs- und Folgenahrung		0.003	bezogen auf essfertige Zubereitung; inkl. O-Analog, Sulfoxid und Sulfon, berechnet als Fensulfothion
"		Getreidebeikost und andere Beikost für Säuglinge und Kleinkinder		0.003	"
Fenthion	0100000	Obst	0.01		ausgenommen Kirschen, Oliven, Zitrusfrüchte; inkl. O-Analog, Sulfoxide und Sulfone, ausgedrückt als Fenthion
"	0110000	Zitrusfrüchte		3	inkl. O-Analog, Sulfoxide und Sulfone, ausgedrückt als Fenthion
"	0140020	Kirschen		2	"
"		Oliven		1	"
"	0200000	Gemüse	0.01		"
"	0300000	Hülsenfrüchte getrocknet	0.01		"



1	2	3	4	5	6
Wirkstoff	EU-Code	Lebensmittel	Toleranzwert mg/kg	Grenzwert mg/kg	Bemerkungen
Fenthion	0401000	Ölsaaten	0.02		"
"		Olivenöl, nativ	0.3		"
"	0610000	Tee	0.1		"
"	0700000	Hopfen	0.1		"
"	0810000	Samen «Gewürze»	7		"
"	0820000	Früchte und Beeren «Gewürze»	1		"
"	0830000	Rinde «Gewürze»	0.02		"
"	0840000	Wurzeln oder Rhizome «Gewürze»	0.1		"
"	0850000	Knospen «Gewürze»	0.02		"
"	0860000	Blütennarbe «Gewürze»	0.02		"
"	0870000	Samenmantel «Gewürze»	0.02		"
Fentinacetat		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 149/2008
Fentinhydroxid		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 149/2008
Fentin- Verbindungen		Säuglingsanfangs- und Folgenahrung		0.003	bezogen auf essfertige Zubereitung; Summe, berechnet als Fentinhydroxid
"		Getreidebeikost und andere Beikost für Säuglinge und Kleinkinder		0.003	"
Fenvalerat und Esfenvalerat (Summe der RR- und SS-Isomeren)		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 839/2008 und Anhang der Verordnung (EG) Nr. 149/2008
Fenvalerat und Esfenvalerat (Summe der RS- und SR-Isomeren)		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 149/2008
Fipronil	0500000	Getreide	0.002		ausgenommen Mais
"	0700000	Hopfen	0.01		Summe aus Fipronil und seinem Sulfonmetaboliten (MB46136), ausgedrückt als Fipronil
"	0800000	Gewürze	0.005		"

1	2	3	4	5	6
Wirkstoff	EU-Code	Lebensmittel	Toleranzwert mg/kg	Grenzwert mg/kg	Bemerkungen
Fipronil		Säuglingsanfangs- und Folgenahrung		0.004	bezogen auf essfer- tige Zubereitung; Summe von Fipronil und Fipronil- desulfinyl, ausge- drückt als Fipronil
"		Getreidebeikost und andere Beikost für Säuglinge und Kleinkinder		0.004	"
Flazasulfuron		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verord- nung (EG) Nr. 149/2008
Flonicamid	0130000	Kernobst	0.2		Summe von Floni- camid und seiner Metaboliten 4- trifluoromethyl- Nicotinoylglycin und 4-trifluoro- methyl-Nicotinsäure, als Flonicamid bestimmt
"	0211000	Kartoffeln	0.05		"
"	0232000	Kürbisgewächse mit geniessbarer Schale	0.5		"
"	0700000	Hopfen	2		"
"	0800000	Gewürze	0.05		"
Florasulam		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verord- nung (EG) Nr. 149/2008
Fluazifop-butyl	0130000	Kernobst	0.02		
"	0150000	Beeren und Kleinobst	0.02		ausgenommen Erdbeeren
"	0152000	Erdbeeren	0.2		
"	0211000	Kartoffeln	0.3		
"	0213010	Randen	0.2		
"	0213020	Karotten	0.3		
"	0213030	Knollensellerie	0.3		
"	0213090	Schwarzwurzeln	0.3		
"	0220020	Zwiebeln	0.1		
"	0220030	Schalotten	0.1		
"	0231010	Tomaten	0.1		
"	0252010	Spinat	0.5		
"	0260010	Bohnen frisch, mit Hülsen	0.1		

1	2	3	4	5	6
Wirkstoff	EU-Code	Lebensmittel	Toleranzwert mg/kg	Grenzwert mg/kg	Bemerkungen
Fluazifop-butyl	0260020	Bohnen frisch, ohne Hülsen	0.1		
"	0260030	Erbsen frisch, mit Hülsen	0.3		
"	0260040	Erbsen frisch, ohne Hülsen	0.3		
"	0270040	Fenchel	0.1		
"	0270060	Lauch	0.1		
"	0401060	Rapssamen	1		
"	0700000	Hopfen	0.1		
"	0810010	Anis	1		
"	0810020	Schwarzkümmel	0.1		
"	0810030	Selleriesamen	0.1		
"	0810040	Korianderkörner	1		
"	0810050	Kreuzkümmelsamen	1		
"	0810060	Dillsamen	0.1		
"	0810070	Fenchelsamen	1		
"	0810080	Bockshorn- kleesamen	0.1		
"	0810090	Muskatnuss	0.1		
"	0810990	übrige «Gewürze/ Samen»	0.1		
"	0820000	Früchte und Beeren «Gewürze»	0.1		
"	0830000	Rinde «Gewürze»	0.1		
"	0840000	Wurzeln oder Rhizome «Gewürze»	0.1		
"	0850000	Knospen «Gewürze»	0.1		
"	0860000	Blütennarbe «Gewürze»	0.1		
"	0870000	Samenmantel «Gewürze»	0.1		
"	0900010	Zuckerrüben	0.2		
Fluazinam	0151000	Tafel- und Kelter- trauben	0.5		
"	0211000	Kartoffeln	0.01		
"	0220020	Zwiebeln	0.01		
"	0220030	Schalotten	0.01		
"	0700000	Hopfen	0.05		
"	0800000	Gewürze	0.05		

1	2	3	4	5	6
Wirkstoff	EU-Code	Lebensmittel	Toleranzwert mg/kg	Grenzwert mg/kg	Bemerkungen
Flucycloxiuron		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 149/2008
Flucythrinat		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 149/2008
Fludioxonil	0140000	Steinobst	0.5		
"	0151000	Tafel- und Keltertrauben	3		
"		Wein	0.5		
"	0152000	Erdbeeren	1		
"	0153010	Brombeeren	1		
"	0153030	Himbeeren	1		
"	0154030	Johannisbeeren (rot, schwarz und weiss)	3		
"	0154040	Stachelbeeren	3		
"	0211000	Kartoffeln	1		
"	0220020	Zwiebeln	0.05		
"	0220030	Schalotten	0.05		
"	0231010	Tomaten	0.5		
"	0231030	Auberginen	0.5		
"	0232010	Gurken	0.5		
"	0251000	Kopfsalat und andere Salatarten einschliesslich Brassicaceen	3		
"	0255000	Treibzichorien	3		
"	0260010	Bohnen frisch, mit Hülsen	0.1		
"	0260020	Bohnen frisch, ohne Hülsen	0.1		
"	0260030	Erbsen frisch, mit Hülsen	0.05		
"	0260040	Erbsen frisch, ohne Hülsen	0.05		
"	0500000	Getreide	0.02		
"	0700000	Hopfen	0.05		
"	0810000	Samen «Gewürze»	0.05		
"	0820000	Früchte und Beeren «Gewürze»	0.05		
"	0830000	Rinde «Gewürze»	0.05		
"	0840000	Wurzeln oder Rhizome «Gewürze»	1		

1	2	3	4	5	6
Wirkstoff	EU-Code	Lebensmittel	Toleranzwert mg/kg	Grenzwert mg/kg	Bemerkungen
Fludioxonil	0850000	Knospen «Gewürze»	0.05		
"	0860000	Blütennarbe «Gewürze»	0.05		
"	0870000	Samenmantel «Gewürze»	0.05		
Flufenacet	0100000	Obst	0.05		
"	0200000	Gemüse	0.05		ausgenommen Kartoffeln
"	0211000	Kartoffeln	0.1		
"	0300000	Hülsenfrüchte getrocknet	0.05		
"	0401000	Ölsaaten	0.05		
"	0500000	Getreide	0.05		
"	0700000	Hopfen	0.05		
"	0800000	Gewürze	0.05		
Flufenoxuron	0700000	Hopfen	0.05		
"	0800000	Gewürze	0.05		
Flufenzin	0700000	Hopfen	0.05		
"	0800000	Gewürze	0.05		
Flumioxazin		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 149/2008
Fluometuron		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 839/2008
Fluopicolid	0151020	Keltertrauben	2		
"	0211000	Kartoffeln	0.02		
"	0700000	Hopfen	0.02		
"	0800000	Gewürze	0.02		
Fluorid		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 839/2008
Fluoroglycofen	0500000	Getreide	0.005		
"	0700000	Hopfen	0.02		
"	0800000	Gewürze	0.02		
Fluoxastrobin		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 839/2008
Flupyrsulfuron- methyl		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 149/2008

1	2	3	4	5	6
Wirkstoff	EU-Code	Lebensmittel	Toleranzwert mg/kg	Grenzwert mg/kg	Bemerkungen
Fluquinconazole	0130000	Kernobst	0.2		
"	0500000	Getreide	0.05		ausgenommen Gerste, Roggen, Weizen
"	0500010	Gerste	0.1		
"	0500070	Roggen	0.1		
"	0500090	Weizen	0.1		
"	0700000	Hopfen	0.05		
"	0800000	Gewürze	0.05		
Flurenol	0500000	Getreide	0.05		
Flurochloridon	0211000	Kartoffeln	0.05		
"	0401050	Sonnenblumenkerne	0.05		
"	0700000	Hopfen	0.1		
"	0800000	Gewürze	0.1		
Fluroxypyr		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 822/2009, Berichtigung vom 10.03.2010
Flurprimidol		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 839/2008
Flurtamon		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 149/2008
Flusilazol	0130000	Kernobst	0.1		
"	0151000	Tafel- und Keltertrauben	0.1		
"	0163020	Bananen	0.05		
"	0401060	Rapssamen	0.05		
"	0500000	Getreide	0.05		
"	0700000	Hopfen	0.05		
"	0800000	Gewürze	0.05		
Flutolanil		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 149/2008
Flutriafol	0500000	Getreide	0.1		
"	0700000	Hopfen	0.05		
"	0800000	Gewürze	0.05		
"	0900010	Zuckerrüben	0.02		
Fluvalinat, tau-	0700000	Hopfen	10		
"	0800000	Gewürze	0.01		

1	2	3	4	5	6
Wirkstoff	EU-Code	Lebensmittel	Toleranzwert mg/kg	Grenzwert mg/kg	Bemerkungen
Folpet	0100000	Obst	0.02		übriges
"	0130000	Kernobst	3		allein oder zusammen mit Captan
"	0140000	Steinobst	1		ausgenommen Kirschen
"	0140020	Kirschen	2		
"	0150000	Beeren und Kleinobst	3		allein oder zusammen mit Captan
"	0200000	Gemüse	0.02		übriges
"	0211000	Kartoffeln	0.1		
"	0213030	Knollensellerie	0.1		
"	0220020	Zwiebeln	0.1		
"	0220030	Schalotten	0.1		
"	0231010	Tomaten	2		allein oder zusammen mit Captan
"	0231030	Auberginen	2		"
"	0233000	Kürbisgewächse mit ungeniessbarer Schale	1		
"	0244000	Kohlrabi	0.05		
"	0251020	Salat, <i>Lactuca sativa</i> L.	2		
"	0252010	Spinat	10		
"	0260010	Bohnen frisch, mit Hülsen	2		allein oder zusammen mit Captan
"	0260020	Bohnen frisch, ohne Hülsen	2		"
"	0270030	Stangensellerie	1		
"	0300000	Hülsenfrüchte getrocknet	0.02		
"	0401000	Ölsaaten	0.02		
"	0500000	Getreide	0.02		ausgenommen Gerste, Weizen
"	0500010	Gerste	2		
"	0500090	Weizen	2		
"	0610000	Tee	0.05		
"	0700000	Hopfen	150		
"	0800000	Gewürze	0.05		
Fomesafen	0700000	Hopfen	0.02		
"	0800000	Gewürze	0.02		
Foramsulfuron		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 149/2008

1	2	3	4	5	6
Wirkstoff	EU-Code	Lebensmittel	Toleranzwert mg/kg	Grenzwert mg/kg	Bemerkungen
Forchlorfenuron		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 149/2008
Formetanat		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 149/2008
Formothion		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 149/2008
Fosetyl-Al		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 459/2010
Fosthiazat	0100000	Obst	0.02		ausgenommen Bananen
"	0163020	Bananen	0.05		
"	0200000	Gemüse	0.02		
"	0300000	Hülsenfrüchte getrocknet	0.02		
"	0401000	Ölsaaten	0.05		
"	0500000	Getreide	0.02		
"	0610000	Tee	0.05		
"	0700000	Hopfen	0.05		
"	0800000	Gewürze	0.05		
Fuberidazol		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 149/2008
Furathiocarb	0241010	Brokkoli	0.1		
"	0241020	Blumenkohl	0.1		
"	0610000	Tee	0.1		
"	0700000	Hopfen	5		
"	0800000	Gewürze	0.1		
"		pflanzliche Lebensmittel	0.05		übrige
Gibberellinsäure		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 149/2008
Glufosinat	0100000	Obst	0.05		Summe aus Glufosinat, seinen Salzen, MPP und NAG, ausgedrückt als Glufosinatäquivalente
"	0200000	Gemüse	0.05		ausgenommen Kartoffeln; Summe aus Glufosinat,



1	2	3	4	5	6
Wirkstoff	EU-Code	Lebensmittel	Toleranzwert mg/kg	Grenzwert mg/kg	Bemerkungen
					seinen Salzen, MPP und NAG, ausgedrückt als Glufosinatäquivalente
Glufosinat	0211000	Kartoffeln	0.5		Summe aus Glufosinat, seinen Salzen, MPP und NAG, ausgedrückt als Glufosinatäquivalente
"	0500030	Mais	0.05		"
"	0700000	Hopfen	0.1		"
"	0800000	Gewürze	0.1		"
"	0900010	Zuckerrüben	0.05		"
Glyphosat	0100000	Obst	0.1		übriges
"	0110020	Orangen	0.5		
"	0110050	Mandarinen	0.5		
"	0151000	Tafel- und Keltertrauben	0.5		
"		Oliven	1		
"	0200000	Gemüse	0.1		ausgenommen Kartoffeln, Speisepilze wildwachsend
"	0211000	Kartoffeln	0.5		
"	0280020	Speisepilze wildwachsend	50		
"	0300000	Hülsenfrüchte getrocknet	0.1		ausgenommen Bohnen getrocknet, Erbsen getrocknet, Lupinen
"	0300010	Bohnen getrocknet	2		
"	0300030	Erbsen getrocknet	10		
"	0300040	Lupinen	10		getrocknet
"	0401000	Ölsaaten	0.1		übrige
"	0401010	Leinsamen	10		
"	0401050	Sonnenblumenkerne	20		
"	0401060	Rapssamen	10		
"	0401070	Sojabohnen	20		
"	0401080	Senfkörner	10		
"	0401090	Baumwollsamensamen	10		
"	0500000	Getreide	0.1		übriges
"	0500010	Gerste	20		
"	0500030	Mais	1		

1	2	3	4	5	6
Wirkstoff	EU-Code	Lebensmittel	Toleranzwert mg/kg	Grenzwert mg/kg	Bemerkungen
Glyphosat	0500050	Hafer	20		
"	0500070	Roggen	10		
"	0500080	Sorghum	20		
"	0500090	Weizen	10		
"	0610000	Tee	2		
"	0700000	Hopfen	0.1		
"	0800000	Gewürze	0.1		
Guazatine	0500000	Getreide	0.05		
"	0700000	Hopfen	0.1		
"	0800000	Gewürze	0.1		
Haloxyfop	0130000	Kernobst	0.02		
"	0140000	Steinobst	0.02		
"	0150000	Beeren und Kleinobst	0.02		
"	0200000	Gemüse	0.1		
"	0401060	Rapssamen	0.1		
"		Rapsöl	0.2		
"	0700000	Hopfen	0.05		
"	0800000	Gewürze	0.05		
"	0900010	Zuckerrüben	0.2		
"		Säuglingsanfangs- und Folgenahrung		0.003	bezogen auf essfertige Zubereitung
"		Getreidebeikost und andere Beikost für Säuglinge und Kleinkinder		0.003	"
HCH (nur gamma-Isomer, Lindan)		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 149/2008
HCH (Summe aller Isomere)		Fische		0.1	bezogen auf den essbaren Anteil
"		Fischrogen		0.5	
"		Krebstiere		0.1	bezogen auf den essbaren Anteil
"		Stachelhäuter		0.1	"
"		Weichtiere		0.1	"
"		Fischleber		0.5	
"		Säuglingsanfangs- und Folgenahrung		0.005	bezogen auf essfertige Zubereitung
"		Getreidebeikost und andere Beikost für Säuglinge und Kleinkinder		0.01	"

1	2	3	4	5	6
Wirkstoff	EU-Code	Lebensmittel	Toleranzwert mg/kg	Grenzwert mg/kg	Bemerkungen
HCH (Summe der Isomere ausser gamma-Isomer)		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 149/2008
HCH, alpha-		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 149/2008
HCH, beta-		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 149/2008
Heptachlor/Heptachlorepoxyd	0100000	Obst	0.01		berechnet als Heptachlor
"	0200000	Gemüse	0.01		"
"		Getreideprodukte	0.002		"
"	0500000	Getreide	0.01		"
"	0610000	Tee	0.02		"
"	0640000	Kakao (fermentierte Bohnen)	0.02		"
"	0700000	Hopfen	0.02		"
"	0800000	Gewürze	0.1		"
"	1010000	Fleisch, Fleischzubereitungen, Innereien, Blut, tierische Fette		0.2	auf Fett bezogen; berechnet als Heptachlor
"	1020000	Milch, Rahm, Butter und Käse		0.1	"
"	1030000	Vogeleier		0.02	berechnet als Heptachlor
"		Fische		0.05	bezogen auf den essbaren Anteil; berechnet als Heptachlor
"		Fischrogen		0.2	berechnet als Heptachlor
"		Krebstiere		0.05	bezogen auf den essbaren Anteil; berechnet als Heptachlor
"		Stachelhäuter		0.05	"
"		Weichtiere		0.05	"
"		Fischleber		0.2	berechnet als Heptachlor
"		Säuglingsanfangs- und Folgenahrung		0.003	bezogen auf essfertige Zubereitung; berechnet als Heptachlor

1	2	3	4	5	6
Wirkstoff	EU-Code	Lebensmittel	Toleranzwert mg/kg	Grenzwert mg/kg	Bemerkungen
Heptachlor/Heptachlorepoxyd		Getreidebeikost und andere Beikost für Säuglinge und Kleinkinder		0.003	"
Heptenophos	0130000	Kernobst	0.05		
"	0140000	Steinobst	0.05		
"	0150000	Beeren und Kleinobst	0.05		
"	0200000	Gemüse	0.05		
"	0401060	Rapssamen	0.05		
"	0500000	Getreide	0.05		
"	0900010	Zuckerrüben	0.05		
Hexachlorbenzol		Fische		0.1	bezogen auf den essbaren Anteil
"		Fischrogen		0.5	
"		Krebstiere		0.1	bezogen auf den essbaren Anteil
"		Stachelhäuter		0.1	"
"		Weichtiere		0.1	"
"		Fischleber		0.5	
"		Säuglingsanfangs- und Folgenahrung		0.003	bezogen auf essfertige Zubereitung
"		Getreidebeikost und andere Beikost für Säuglinge und Kleinkinder		0.003	"
"		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 149/2008
Hexaconazole	0100000	Obst	0.02		übriges
"	0120000	Hartschalenobst	0.05		
"	0130010	Äpfel	0.1		
"	0130020	Birnen	0.1		
"	0151000	Tafel- und Keltertrauben	0.1		
"	0152000	Erdbeeren	0.2		
"	0163020	Bananen	0.1		
"	0200000	Gemüse	0.02		ausgenommen Tomaten, Zwiebelgemüse
"	0220000	Zwiebelgemüse	0.1		
"	0231010	Tomaten	0.1		

1	2	3	4	5	6
Wirkstoff	EU-Code	Lebensmittel	Toleranzwert mg/kg	Grenzwert mg/kg	Bemerkungen
Hexaconazole	0300000	Hülsenfrüchte getrocknet	0.02		
"	0401000	Ölsaaten	0.05		
"	0500000	Getreide	0.02		ausgenommen Gerste, Weizen
"	0500010	Gerste	0.1		
"	0500090	Weizen	0.1		
"	0610000	Tee	0.05		
"	0700000	Hopfen	0.05		
"	0800000	Gewürze	0.05		
Hexaflumuron	0130000	Kernobst	0.5		
"	0211000	Kartoffeln	0.02		
Hexythiazox	0130000	Kernobst	0.05		
"	0140000	Steinobst	0.05		
"	0150000	Beeren und Kleinobst	0.05		
"	0700000	Hopfen	20		
"	0800000	Gewürze	0.05		
Hydrogencyanid		Getreidemehl		6	
"	0500000	Getreide	15		
Hymexazol	0700000	Hopfen	0.05		
"	0800000	Gewürze	0.05		
Imazalil	0100000	Obst	0.02		übriges
"	0110000	Zitrusfrüchte	5		
"	0130000	Kernobst	5		
"	0163020	Bananen	2		
"	0200000	Gemüse	0.02		übriges
"	0211000	Kartoffeln	0.02	5	
"	0231010	Tomaten	0.5		
"	0232000	Kürbisgewächse mit genießbarer Schale	0.2		
"	0233000	Kürbisgewächse mit ungenießbarer Schale	0.2		ausgenommen Melonen
"	0233010	Melonen	2		
"	0300000	Hülsenfrüchte getrocknet	0.02		
"	0401000	Ölsaaten	0.02		
"	0500000	Getreide	0.02		
"	0610000	Tee	0.1		
"	0700000	Hopfen	0.1		

1	2	3	4	5	6
Wirkstoff	EU-Code	Lebensmittel	Toleranzwert mg/kg	Grenzwert mg/kg	Bemerkungen
Imazalil	0800000	Gewürze	0.1		
Imazamox		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 149/2008
Imazaquin		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 149/2008
Imazosulfuron		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 149/2008
Imidacloprid	0130000	Kernobst	0.05		
"	0220010	Knoblauch	0.05		
"	0220020	Zwiebeln	0.1		
"	0220030	Schalotten	0.05		
"	0220040	Frühlingszwiebeln	0.2		
"	0240000	Kohlgemüse	0.05		aus der Anwendung als Saatbeizmittel
"	0251000	Kopfsalat und andere Salatarten einschliesslich Brassicaceen	0.05		"
"	0255000	Treibzichorien	0.05		
"	0270060	Lauch	0.05		
"	0401060	Rapssamen	0.01		
"	0500030	Mais	0.01		
"	0700000	Hopfen	10		
"	0800000	Gewürze	0.05		
"	0900010	Zuckerrüben	0.01		
Indoxacarb	0100000	Obst	0.02		übriges; Summe der Isomeren S und R
"	0120000	Hartschalenobst	0.05		Summe der Isomeren S und R
"	0130000	Kernobst	0.3		ausgenommen Äpfel; Summe der Isomeren S und R
"	0130010	Äpfel	0.5		Summe der Isomeren S und R
"	0140010	Aprikosen	0.3		"
"	0140030	Pfirsiche	0.3		"
"	0140040	Pflaumen	0.1		"
"	0151000	Tafel- und Kelter- trauben	2		"

1	2	3	4	5	6
Wirkstoff	EU-Code	Lebensmittel	Toleranzwert mg/kg	Grenzwert mg/kg	Bemerkungen
Indoxacarb	0154030	Johannisbeeren (rot, schwarz und weiss)	1		"
"	0154040	Stachelbeeren	1		"
"	0200000	Gemüse	0.02		übriges; Summe der Isomeren S und R
"	0231010	Tomaten	0.5		Summe der Isomeren S und R
"	0231020	Gemüsepaprika (Peperoni)	0.3		"
"	0231030	Auberginen	0.5		"
"	0232000	Kürbisgewächse mit geniessbarer Schale	0.2		"
"	0233000	Kürbisgewächse mit ungeniessbarer Schale	0.1		"
"	0234000	Zuckermais	0.02		"
"	0240000	Kohlgemüse	0.2		ausgenommen Blumenkohle, Brokkoli, Kohlrabi, Kopfkohl; Summe der Isomeren S und R
"	0241010	Brokkoli	0.3		Summe der Isomeren S und R
"	0241020	Blumenkohl	0.3		"
"	0242020	Kopfkohl	3		"
"	0251020	Salat, <i>Lactuca sativa</i> L.	2		"
"	0251030	Endivien	2		"
"	0256000	Küchenkräuter frisch	2		"
"	0270050	Artischocken	0.1		"
"	0300000	Hülsenfrüchte getrocknet	0.02		"
"	0401000	Ölsaaten	0.05		ausgenommen Sojabohnen; Summe der Isomeren S und R
"	0401070	Sojabohnen	0.5		Summe der Isomeren S und R
"	0500000	Getreide	0.02		"
"	0610000	Tee	0.05		"
"	0700000	Hopfen	0.05		"
"	0800000	Gewürze	0.05		"
Iodosulfuron-methyl		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 149/2008

1	2	3	4	5	6
Wirkstoff	EU-Code	Lebensmittel	Toleranzwert mg/kg	Grenzwert mg/kg	Bemerkungen
Ioxynil	0100000	Obst	0.05		
"	0200000	Gemüse	0.05		übriges
"	0213020	Karotten	0.2		
"	0213060	Pastinaken	0.2		
"	0220010	Knoblauch	0.2		
"	0220020	Zwiebeln	0.2		
"	0220030	Schalotten	0.2		
"	0220040	Frühlingszwiebeln	3		
"	0300000	Hülsenfrüchte getrocknet	0.05		
"	0401000	Ölsaaten	0.1		
"	0500000	Getreide	0.05		
"	0610000	Tee	0.1		
"	0700000	Hopfen	0.1		
"	0800000	Gewürze	0.1		
Iprodion	0100000	Obst	0.02		übriges
"	0110030	Zitronen	5		
"	0110050	Mandarinen	1		
"	0120060	Haselnüsse	0.2		
"	0130000	Kernobst	5		
"	0140000	Steinobst	3		
"	0150000	Beeren und Kleinobst		10	ausgenommen Erdbeeren
"		Wein	2		
"	0152000	Erdbeeren		15	
"	0162010	Kiwi	5		
"	0200000	Gemüse	0.02		übriges
"	0213020	Karotten	0.5		
"	0213030	Knollensellerie	0.3		
"	0213040	Meerrettich	0.5		
"	0213060	Pastinaken	0.5		
"	0213070	Petersilienwurzel	0.5		
"	0213080	Rettich	0.3		
"	0220010	Knoblauch	0.2		
"	0220020	Zwiebeln	0.2		
"	0220030	Schalotten	0.2		
"	0220040	Frühlingszwiebeln	3		
"	0231010	Tomaten	5		
"	0231020	Gemüsepaprika (Peperoni)	5		



1	2	3	4	5	6
Wirkstoff	EU-Code	Lebensmittel	Toleranzwert mg/kg	Grenzwert mg/kg	Bemerkungen
Iprodion	0231030	Auberginen	5		
"	0232000	Kürbisgewächse mit geniessbarer Schale	2		
"	0233000	Kürbisgewächse mit ungeniessbarer Schale	1		
"	0241010	Brokkoli	0.1		
"	0241020	Blumenkohl	0.1		
"	0242000	Kopfkohle	5		ausgenommen Rosenkohl
"	0242010	Rosenkohl	0.5		
"	0243010	Chinakohl	5		
"	0244000	Kohlrabi	0.1		
"	0251000	Kopfsalat und andere Salatarten einschliesslich Brassicaceen		10	
"	0255000	Treibzichorien	2		
"	0256000	Küchenkräuter frisch		10	
"	0260010	Bohnen frisch, mit Hülsen	5		
"	0260030	Erbsen frisch, mit Hülsen	2		
"	0260040	Erbsen frisch, ohne Hülsen	0.3		
"	0270070	Rhabarber	0.2		
"	0300000	Hülsenfrüchte getrocknet	0.2		
"	0401000	Ölsaaten	0.02		ausgenommen Leinsamen, Rapsaat, Sonnenblumenkerne
"	0401010	Leinsamen	0.5		
"	0401050	Sonnenblumenkerne	0.5		
"	0401060	Rapssamen	0.5		
"	0500000	Getreide	0.02		ausgenommen Gerste, Hafer, Reis, Weizen
"	0500010	Gerste	0.5		
"	0500050	Hafer	0.5		
"	0500060	Reis	3		
"	0500090	Weizen	0.5		
"	0610000	Tee	0.1		

1	2	3	4	5	6
Wirkstoff	EU-Code	Lebensmittel	Toleranzwert mg/kg	Grenzwert mg/kg	Bemerkungen
Iprodion	0700000	Hopfen	0.1		
"	0810000	Samen «Gewürze»	0.1		
"	0820010	Piment	0.1		
"	0820020	Anispfeffer (Chinapfeffer)	0.1		
"	0820030	Kümmel	2		
"	0820040	Kardamom	0.1		
"	0820050	Wacholderbeeren	0.1		
"	0820060	Pfeffer, schwarz und weiss	0.1		
"	0820070	Vanilleschoten	0.1		
"	0820080	Tamarinden	0.1		
"	0820990	übrige «Gewürze/ Früchte und Beeren»	0.1		
"	0830000	Rinde «Gewürze»	0.1		
"	0840000	Wurzeln oder Rhizome «Gewürze»	0.1		
"	0850000	Knospen «Gewürze»	0.1		
"	0860000	Blütennarbe «Gewürze»	0.1		
"	0870000	Samenmantel «Gewürze»	0.1		
Iprovalicarb		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 149/2008
Isoproturon		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 149/2008
Isoxaben		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 149/2008
Isoxaflutol	0100000	Obst	0.05		Summe von Isoxaflutol, RPA 202248 und RPA 203328, ausgedrückt als Isoxaflutol
"	0200000	Gemüse	0.05		"
"	0300000	Hülsenfrüchte getrocknet	0.05		"
"	0401000	Ölsaaten	0.1		"
"	0500000	Getreide	0.05		"
"	0610000	Tee	0.1		"
"	0700000	Hopfen	0.1		"
"	0800000	Gewürze	0.1		"

1	2	3	4	5	6
Wirkstoff	EU-Code	Lebensmittel	Toleranzwert mg/kg	Grenzwert mg/kg	Bemerkungen
Kresoxim-methyl	0130000	Kernobst	0.2		
"	0150000	Beeren und Kleinobst	1		
"		Oliven	0.2		
"	0213010	Randen	0.05		
"	0231010	Tomaten	0.5		
"	0231020	Gemüsepaprika (Peperoni)	1		
"	0231030	Auberginen	0.5		
"	0232000	Kürbisgewächse mit geniessbarer Schale	0.5		
"	0233000	Kürbisgewächse mit ungeniessbarer Schale	0.2		
"	0270010	Spargel	0.05		
"	0270060	Lauch	5		
"	0500000	Getreide	0.05		
"	0700000	Hopfen	0.1		
"	0800000	Gewürze	0.1		
"	0900010	Zuckerrüben	0.05		
Kupferverbindungen (Kupfer)	0130000	Kernobst	15		als Cu
"	0140000	Steinobst	15		"
"	0150000	Beeren und Kleinobst	15		"
"	0200000	Gemüse	15		"
"	0700000	Hopfen	1000		"
"	0800000	Gewürze	40		"
"	0900010	Zuckerrüben	15		"
Lactofen	0700000	Hopfen	0.02		
"	0800000	Gewürze	0.02		
Lambda-Cyhalothrin	0110000	Zitrusfrüchte	0.2		ausgenommen Grapefruits, Orangen
"	0110010	Grapefruits	0.1		
"	0110020	Orangen	0.1		
"	0120000	Hartschalenobst	0.05		
"	0130000	Kernobst	0.1		
"	0140000	Steinobst	0.1		ausgenommen Aprikosen, Pfirsiche
"	0140010	Aprikosen	0.2		
"	0140030	Pfirsiche	0.2		

1	2	3	4	5	6
Wirkstoff	EU-Code	Lebensmittel	Toleranzwert mg/kg	Grenzwert mg/kg	Bemerkungen
Lambda-Cyhalothrin	0150000	Beeren und Kleinobst	0.1		ausgenommen Erdbeeren, Himbeeren, Tafel- und Keltertrauben
"	0151000	Tafel- und Keltertrauben	0.2		
"	0152000	Erdbeeren	0.5		
"	0153030	Himbeeren	0.2		
"		Oliven	0.5		
"	0163030	Mangos	0.1		
"	0210000	Wurzel- und Knollengemüse	0.02		ausgenommen Knollensellerie, Rettich
"	0213030	Knollensellerie	0.1		
"	0213080	Rettich	0.1		
"	0220000	Zwiebelgemüse	0.02		ausgenommen Frühlingszwiebeln
"	0220040	Frühlingszwiebeln	0.05		
"	0230000	Fruchtgemüse	0.1		ausgenommen Auberginen, Kürbisgewächse mit ungeniessbarer Schale, Zuckermais
"	0231030	Auberginen	0.5		
"	0233000	Kürbisgewächse mit ungeniessbarer Schale	0.05		
"	0234000	Zuckermais	0.05		
"	0240000	Kohlgemüse	0.1		ausgenommen Blattkohle, Kopfkohl
"	0242020	Kopfkohl	0.2		
"	0243000	Blattkohle	1		
"	0250000	Blattgemüse und Frische Kräuter	0.1		ausgenommen Kopfsalat und andere Salatarten einschl. Brassicaceen, Küchenkräuter frisch, Spinat
"	0251000	Kopfsalat und andere Salatarten einschliesslich Brassicaceen	1		ausgenommen <i>Lactuca sativa</i> L.
"	0251020	Salat, <i>Lactuca sativa</i> L.	0.5		

1	2	3	4	5	6
Wirkstoff	EU-Code	Lebensmittel	Toleranzwert mg/kg	Grenzwert mg/kg	Bemerkungen
Lambda-Cyhalothrin	0252010	Spinat	0.5		
"	0252030	Mangold	0.5		
"	0256000	Küchenkräuter frisch	1		
"	0260010	Bohnen frisch, mit Hülsen	0.2		
"	0260020	Bohnen frisch, ohne Hülsen	0.02		
"	0260030	Erbsen frisch, mit Hülsen	0.2		
"	0260040	Erbsen frisch, ohne Hülsen	0.2		
"	0270000	Stängelgemüse	0.1		ausgenommen Fenchel, Lauch, Stangensellerie
"	0270030	Stangensellerie	0.3		
"	0270040	Fenchel	0.3		
"	0270060	Lauch	0.3		
"	0280010	Zuchtpilze	0.02		
"	0280020	Speisepilze wildwachsend	0.5		
"	0300000	Hülsenfrüchte getrocknet	0.02		
"	0401000	Ölsaaten	0.05		
"	0500000	Getreide	0.02		ausgenommen Gerste
"	0500010	Gerste	0.05		
"	0610000	Tee	1		
"	0700000	Hopfen	10		
"	0800000	Gewürze	0.05		
"	0900010	Zuckerrüben	0.02		
Lenacil		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 149/2008
Linuron	0100000	Obst	0.05		
"	0200000	Gemüse	0.05		übriges
"	0213020	Karotten	0.2		
"	0213030	Knollensellerie	0.5		
"	0213060	Pastinaken	0.2		
"	0213070	Petersilienwurzel	0.2		
"	0256000	Küchenkräuter frisch	1		
"	0260010	Bohnen frisch, mit Hülsen	0.1		

1	2	3	4	5	6
Wirkstoff	EU-Code	Lebensmittel	Toleranzwert mg/kg	Grenzwert mg/kg	Bemerkungen
Linuron	0260020	Bohnen frisch, ohne Hülsen	0.1		
"	0260030	Erbsen frisch, mit Hülsen	0.1		
"	0260040	Erbsen frisch, ohne Hülsen	0.1		
"	0270030	Stangensellerie	0.1		
"	0270040	Fenchel	0.1		
"	0300000	Hülsenfrüchte getrocknet	0.05		
"	0401000	Ölsaaten	0.1		
"	0500000	Getreide	0.05		
"	0610000	Tee	0.1		
"	0700000	Hopfen	0.1		
"	0800000	Gewürze	0.1		
Lufenuron		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 839/2008
Malathion		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 149/2008 und Anhang der Verordnung (EG) Nr. 839/2008
Maleinsäurehydrazid		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 149/2008
Mancozeb					s. Dithiocarbamate
Mandipropamid	0151000	Tafel- und Keltertrauben	2		
"	0211000	Kartoffeln	0.01		
"	0220020	Zwiebeln	0.2		
"	0220030	Schalotten	0.2		
"	0251000	Kopfsalat und andere Salatarten einschliesslich Brassicaceen	7		
"	0255000	Treibzichorien	7		
"	0700000	Hopfen	0.02		
"	0800000	Gewürze	0.02		
Maneb					s. Dithiocarbamate
MCPA		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 149/2008

1	2	3	4	5	6
Wirkstoff	EU-Code	Lebensmittel	Toleranzwert mg/kg	Grenzwert mg/kg	Bemerkungen
MCPB					s. MCPA
Mecarbam	0610000	Tee	0.1		
"	0700000	Hopfen	0.1		
"	0800000	Gewürze	0.1		
"		pflanzliche Lebensmittel	0.05		übrige
Mecoprop		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 149/2008
Mepanipyrim	0100000	Obst	0.01		übriges
"	0130000	Kernobst	0.5		
"	0151000	Tafel- und Keltertrauben	3		
"	0152000	Erdbeeren	2		
"	0153010	Brombeeren	0.5		
"	0153030	Himbeeren	0.5		
"	0200000	Gemüse	0.01		übriges
"	0220010	Knoblauch	0.1		
"	0220020	Zwiebeln	0.1		
"	0220030	Schalotten	0.1		
"	0231010	Tomaten	1		
"	0251000	Kopfsalat und andere Salatarten einschliesslich Brassicaceen	0.5		
"	0255000	Treibzichorien	0.5		
"	0260010	Bohnen frisch, mit Hülsen	0.2		
"	0260020	Bohnen frisch, ohne Hülsen	0.2		
"	0300000	Hülsenfrüchte getrocknet	0.01		
"	0401000	Ölsaaten	0.02		
"	0500000	Getreide	0.01		
"	0610000	Tee	0.02		
"	0700000	Hopfen	0.02		
"	0800000	Gewürze	0.02		
Mepiquat		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 839/2008

1	2	3	4	5	6
Wirkstoff	EU-Code	Lebensmittel	Toleranzwert mg/kg	Grenzwert mg/kg	Bemerkungen
Mepronil	0211000	Kartoffeln	0.05		
"	0700000	Hopfen	0.1		
"	0800000	Gewürze	0.1		
Mesosulfuronmethyl		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 149/2008
Mesotrion		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 149/2008
Metalaxyl	0100000	Obst	0.05		übriges; Summe aller Isomere
"	0110000	Zitrusfrüchte	0.5		Summe aller Isomere
"	0130000	Kernobst	1		"
"	0150000	Beeren und Kleinobst	0.5		ausgenommen Tafel- und Keltertrauben; Summe aller Isomere
"	0151000	Tafel- und Keltertrauben	2		Summe aller Isomere
"		Wein	0.6		"
"	0200000	Gemüse	0.05		übriges; Summe aller Isomere
"	0213020	Karotten	0.1		Summe aller Isomere
"	0213040	Meerrettich	0.1		"
"	0213060	Pastinaken	0.1		"
"	0213080	Rettich	0.1		"
"	0220000	Zwiebelgemüse	0.5		ausgenommen Frühlingszwiebeln; Summe aller Isomere
"	0220040	Frühlingszwiebeln	0.2		Summe aller Isomere
"	0231010	Tomaten	0.2		"
"	0231020	Gemüsepaprika (Peperoni)	0.5		"
"	0231030	Auberginen	0.2		"
"	0232010	Gurken	0.5		"
"	0233010	Melonen	0.2		"
"	0233030	Wassermelonen	0.2		"
"	0241010	Brokkoli	0.2		"
"	0241020	Blumenkohl	0.2		"
"	0242020	Kopfkohl	1		"



1	2	3	4	5	6
Wirkstoff	EU-Code	Lebensmittel	Toleranzwert mg/kg	Grenzwert mg/kg	Bemerkungen
Metalaxyl	0243020	Grünkohl	0.2		"
"	0251000	Kopfsalat und andere Salatarten einschliesslich Brassicaceen	2		ausgenommen Endivien; Summe aller Isomere
"	0251030	Endivien	1		Summe aller Isomere
"	0252010	Spinat	0.3		"
"	0255000	Treibzichorien	0.3		"
"	0256000	Küchenkräuter frisch	2		"
"	0270060	Lauch	0.2		"
"	0300000	Hülsenfrüchte getrocknet	0.05		"
"	0401000	Ölsaaten	0.1		"
"	0500000	Getreide	0.05		"
"	0610000	Tee	0.1		"
"	0700000	Hopfen	10		"
"	0800000	Gewürze	0.1		"
Metaldehyd		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 149/2008
Metamitron	0152000	Erdbeeren	0.05		
"	0213010	Randen	0.05		
"	0700000	Hopfen	0.1		
"	0800000	Gewürze	0.1		
"	0900010	Zuckerrüben	0.05		
Metazachlor		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 839/2008
Metconazol		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 149/2008
Methabenzthiazuron	0130000	Kernobst	0.05		
"	0140000	Steinobst	0.05		
"	0150000	Beeren und Kleinobst	0.05		
"	0260030	Erbsen frisch, mit Hülsen	0.05		
"	0260040	Erbsen frisch, ohne Hülsen	0.05		
"		Ackerbohnen	0.05		
"	0500000	Getreide	0.05		

1	2	3	4	5	6
Wirkstoff	EU-Code	Lebensmittel	Toleranzwert mg/kg	Grenzwert mg/kg	Bemerkungen
Methabenzthiazuron	0700000	Hopfen	0.1		
"	0800000	Gewürze	0.1		
Methacrifos		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 149/2008
Methamidophos	0100000	Obst	0.01		ausgenommen Pflirsiche
"	0140030	Pflirsiche	0.05		
"	0200000	Gemüse	0.01		ausgenommen Erbsen frisch, mit Hülsen
"	0260030	Erbsen frisch, mit Hülsen		0.5	
"	0300000	Hülsenfrüchte getrocknet	0.01		
"	0401000	Ölsaaten	0.01		ausgenommen Baumwollsamem, Sojabohnen
"	0401070	Sojabohnen	0.2		
"	0401090	Baumwollsamem	0.2		
"	0610000	Tee	0.02		
"	0700000	Hopfen	0.02		
"	0800000	Gewürze	0.1		
Methidathion	0100000	Obst	0.1		ausgenommen Hartschalennobst, Oliven, Pflaumen, Zitrusfrüchte
"	0110000	Zitrusfrüchte		2	
"	0120000	Hartschalennobst	0.05		
"	0140040	Pflaumen	0.2		
"		Oliven		1	
"	0200000	Gemüse	0.05		ausgenommen Kartoffeln
"	0211000	Kartoffeln	0.02		
"	0300000	Hülsenfrüchte getrocknet	0.02		
"	0401000	Ölsaaten	0.02		ausgenommen Rapssaat
"	0401060	Rapssamen	0.05		
"		Olivenöl, nativ		0.5	
"	0500000	Getreide	0.02		
"	0610000	Tee	0.1		

1	2	3	4	5	6
Wirkstoff	EU-Code	Lebensmittel	Toleranzwert mg/kg	Grenzwert mg/kg	Bemerkungen
Methidathion	0630000	Kräutertee	0.5		
"	0700000	Hopfen	5		
"	0800000	Gewürze	0.1		
"	0900010	Zuckerrüben	0.05		
Methiocarb	0700000	Hopfen	0.1		inkl. Sulfoxid und Sulfon, berechnet als Methiocarb
"	0800000	Gewürze	0.1		"
"		pflanzliche Lebensmittel	0.05		ausgenommen Gewürze, Hopfen; inkl. Sulfoxid und Sulfon, berechnet als Methiocarb
Methomyl	0100000	Obst	0.2		übriges; Summe von Methomyl und Thiodicarb, berechnet als Methomyl
"	0110000	Zitrusfrüchte	0.02		Summe von Methomyl und Thiodicarb, berechnet als Methomyl
"	0120000	Hartschalenobst	0.05		"
"	0140020	Kirschen	0.1		"
"	0140040	Pflaumen		0.5	"
"	0151020	Keltertrauben		1	"
"	0163020	Bananen	0.02		"
"	0163030	Mangos	0.02		"
"	0163080	Ananas	0.02		"
"	0200000	Gemüse	0.2		übriges; Summe von Methomyl und Thiodicarb, berechnet als Methomyl
"	0210000	Wurzel- und Knollengemüse	0.05		ausgenommen Kartoffeln, Rettich; Summe von Methomyl und Thiodicarb, berechnet als Methomyl
"	0211000	Kartoffeln	0.02		Summe von Methomyl und Thiodicarb, berechnet als Methomyl
"	0213080	Rettich		0.5	"
"	0251020	Salat, <i>Lactuca sativa</i> L.	0.3		"
"	0256000	Küchenkräuter frisch	0.3		"

1	2	3	4	5	6
Wirkstoff	EU-Code	Lebensmittel	Toleranzwert mg/kg	Grenzwert mg/kg	Bemerkungen
Methomyl	0300000	Hülsenfrüchte getrocknet	0.05		"
"	0401000	Ölsaaten	0.05		ausgenommen Baumwollsamensamen, Erdnüsse, Sojabohnen; Summe von Methomyl und Thiodicarb, berechnet als Methomyl
"	0401020	Erdnüsse	0.1		Summe von Methomyl und Thiodicarb, berechnet als Methomyl
"	0401070	Sojabohnen	0.1		"
"	0401090	Baumwollsamensamen	0.1		"
"	0500000	Getreide	0.05		"
"	0610000	Tee	0.1		"
"	0700000	Hopfen	10		"
"	0800000	Gewürze	0.1		"
Methopren		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 149/2008
Methoxychlor		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 149/2008
Methoxyfenozid	0110000	Zitrusfrüchte	1		
"	0130000	Kernobst	2		
"	0140010	Aprikosen	0.3		
"	0140030	Pfirsiche	0.3		
"	0151000	Tafel- und Keltertrauben	1		
"		Wein	0.5		
"	0162010	Kiwi	1		
"	0231010	Tomaten	2		
"	0231020	Gemüsepaprika (Peperoni)	1		
"	0231030	Auberginen	0.5		
"	0260010	Bohnen frisch, mit Hülsen	0.2		
"	0260020	Bohnen frisch, ohne Hülsen	0.2		
"	0401070	Sojabohnen	2		
"	0401090	Baumwollsamensamen	2		
"	0500000	Getreide	0.05		

1	2	3	4	5	6
Wirkstoff	EU-Code	Lebensmittel	Toleranzwert mg/kg	Grenzwert mg/kg	Bemerkungen
Methoxyfenozid	0700000	Hopfen	0.05		
"	0800000	Gewürze	0.05		
Methylbromid	0120000	Hartschalenobst		0.01	zum Zeitpunkt der Abgabe an den Konsumenten
"		Trockenobst		0.01	"
"		Trockengemüse	0.01		"
"	0500000	Getreide	0.01		"
"		zum Rohgenuss bestimmte Getreideprodukte		0.01	"
"	0610000	Tee	0.01		"
"	0620000	Kaffeebohnen	0.01		"
"	0630000	Kräutertee	0.01		"
"	0640000	Kakao (fermentierte Bohnen)	0.01		"
"	0800000	Gewürze	0.01		"
"		Eipulver	0.01		"
Metiram					s. Dithiocarbamate
Metobromuron	0200000	Gemüse	0.1		
Metolachlor		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 149/2008
Metosulam		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 149/2008
Metoxuron	0151000	Tafel- und Keltertrauben	0.05		
"	0213020	Karotten	0.05		
"	0500000	Getreide	0.05		
Metrafenon		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 149/2008
Metribuzin	0211000	Kartoffeln	0.1		
"	0213020	Karotten	0.1		
"	0231010	Tomaten	0.1		
"	0260030	Erbsen frisch, mit Hülsen	0.02		
"	0260040	Erbsen frisch, ohne Hülsen	0.02		
"		Ackerbohnen	0.02		
"	0401070	Sojabohnen	0.02		

1	2	3	4	5	6
Wirkstoff	EU-Code	Lebensmittel	Toleranzwert mg/kg	Grenzwert mg/kg	Bemerkungen
Metribuzin	0500000	Getreide	0.05		ausgenommen Mais
"	0700000	Hopfen	0.1		
"	0800000	Gewürze	0.1		
Metsulfuron-methyl		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 149/2008
Mevinphos		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 149/2008
Milbemectin		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 149/2008
Molinat		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 149/2008
Monolinuron		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 149/2008
Monuron	0700000	Hopfen	0.1		
"	0800000	Gewürze	0.05		
Myclobutanil	0100000	Obst	0.02		übriges
"	0110000	Zitrusfrüchte	3		
"	0120000	Hartschalenobst	0.05		
"	0130000	Kernobst	0.5		
"	0140010	Aprikosen	0.3		
"	0140020	Kirschen	1		
"	0140030	Pfirsiche	0.5		
"	0140040	Pflaumen	0.5		
"	0150000	Beeren und Kleinobst	1		
"	0163020	Bananen	2		
"	0200000	Gemüse	0.02		übriges
"	0213020	Karotten	0.2		
"	0213040	Meerrettich	0.2		
"	0213060	Pastinaken	0.2		
"	0213070	Petersilienwurzel	0.2		
"	0231010	Tomaten	0.3		
"	0231020	Gemüsepaprika (Peperoni)	0.5		
"	0231030	Auberginen	0.3		
"	0232010	Gurken	0.1		
"	0232020	Einlegegurken	0.1		

1	2	3	4	5	6
Wirkstoff	EU-Code	Lebensmittel	Toleranzwert mg/kg	Grenzwert mg/kg	Bemerkungen
Myclobutanil	0232030	Zucchini	0.1		
"	0233000	Kürbisgewächse mit ungeniessbarer Schale	0.2		
"	0251010	Nüsslisalat	5		
"	0260010	Bohnen frisch, mit Hülsen	0.3		
"	0270050	Artischocken	0.5		
"	0300000	Hülsenfrüchte getrocknet	0.02		
"	0401000	Ölsaaten	0.05		
"	0500000	Getreide	0.02		
"	0610000	Tee	0.05		
"	0700000	Hopfen	2		
"	0800000	Gewürze	0.05		
Naphthylacetamid, 1-		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 149/2008
Naphthylelessigsäure, 1-		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 149/2008
Napropamid	0152000	Erdbeeren	0.1		
"	0240000	Kohlgemüse	0.1		
"	0260010	Bohnen frisch, mit Hülsen	0.1		
"	0260020	Bohnen frisch, ohne Hülsen	0.1		
"	0401060	Rapssamen	0.1		
"	0700000	Hopfen	0.05		
"	0800000	Gewürze	0.05		
Nicosulfuron		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 149/2008
Nitrofen		Säuglingsanfangs- und Folgenahrung		0.003	bezogen auf essfertige Zubereitung
"		Getreidebeikost und andere Beikost für Säuglinge und Kleinkinder		0.003	"
"		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 149/2008
Nitrothal-isopropyl	0130000	Kernobst	0.3		

1	2	3	4	5	6
Wirkstoff	EU-Code	Lebensmittel	Toleranzwert mg/kg	Grenzwert mg/kg	Bemerkungen
Novaluron	0130000	Kernobst	0.3		
"	0211000	Kartoffeln	0.01		
"	0241010	Brokkoli	0.5		
"	0241020	Blumenkohl	0.5		
"	0242000	Kopfkohle	0.5		
"	0700000	Hopfen	0.01		
"	0800000	Gewürze	0.01		
Omethoat					s. Dimethoat
"		Säuglingsanfangs- und Folgenahrung		0.003	bezogen auf essfertige Zubereitung
"		Getreidebeikost und andere Beikost für Säuglinge und Kleinkinder		0.003	"
o-Phenylphenol	0110000	Zitrusfrüchte	12		
Orbencarb	0211000	Kartoffeln	0.01		
"	0213020	Karotten	0.01		
"	0260030	Erbsen frisch, mit Hülsen	0.01		
"	0260040	Erbsen frisch, ohne Hülsen	0.01		
"		Ackerbohnen	0.01		
"	0401070	Sojabohnen	0.01		
"	0500000	Getreide	0.05		
Oryzalin		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 839/2008
Oxadiargyl		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 149/2008
Oxadiazon		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 149/2008
Oxadixyl	0151000	Tafel- und Kelter- trauben	1		
"		Wein	0.75		
"	0153030	Himbeeren	0.05		
"	0211000	Kartoffeln	0.05		
"	0220020	Zwiebeln	0.1		
"	0220030	Schalotten	0.1		
"	0231010	Tomaten	0.1		



1	2	3	4	5	6
Wirkstoff	EU-Code	Lebensmittel	Toleranzwert mg/kg	Grenzwert mg/kg	Bemerkungen
Oxadixyl	0251000	Kopfsalat und andere Salatarten einschliesslich Brassicaceen	0.5		
"	0252010	Spinat	0.1		
"	0255000	Treibzichorien	0.5		
"	0700000	Hopfen	0.02		
"	0800000	Gewürze	0.02		
Oxamyl	0100000	Obst	0.01		ausgenommen Mandarinen
"	0110050	Mandarinen	0.02		
"	0200000	Gemüse	0.01		übriges
"	0231010	Tomaten	0.02		
"	0231020	Gemüsepaprika (Peperoni)	0.02		
"	0231030	Auberginen	0.02		
"	0232010	Gurken	0.02		
"	0232020	Einlegegurken	0.02		
"	0232030	Zucchini	0.03		
"	0300000	Hülsenfrüchte getrocknet	0.01		
"	0401000	Ölsaaten	0.02		
"	0500000	Getreide	0.01		
"	0610000	Tee	0.02		
"	0700000	Hopfen	0.02		
"	0800000	Gewürze	0.02		
Oxasulfuron		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 149/2008
Oxycarboxin	0700000	Hopfen	0.05		
"	0800000	Gewürze	0.05		
Oxydemeton-methyl		Säuglingsanfangs- und Folgenahrung		0.006	bezogen auf essfertige Zubereitung; Summe von Oxydemeton-methyl, Demeton-S-Methyl und Demeton-S-methyl-sulfon; berechnet als Demeton-S-methyl
"		Getreidebeikost und andere Beikost für Säuglinge und Kleinkinder		0.006	"

1	2	3	4	5	6
Wirkstoff	EU-Code	Lebensmittel	Toleranzwert mg/kg	Grenzwert mg/kg	Bemerkungen
Oxydemeton-methyl		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 1097/2009 und Anhang der Verordnung (EG) Nr. 149/2008
Oxyfluorfen		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 149/2008
Paclobutrazol	0130010	Äpfel	0.3		
"	0700000	Hopfen	0.02		
"	0800000	Gewürze	0.02		
Paraquat		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 149/2008
Parathion	0100000	Obst	0.05		inkl. Paraoxon
"	0200000	Gemüse	0.05		"
"	0300000	Hülsenfrüchte getrocknet	0.05		"
"	0401000	Ölsaaten	0.05		"
"	0500000	Getreide	0.05		"
"	0610000	Tee	0.1		"
"	0700000	Hopfen	0.1		"
"	0810000	Samen «Gewürze»	0.1		"
"	0820000	Früchte und Beeren «Gewürze»	0.1		"
"	0830000	Rinde «Gewürze»	0.1		"
"	0840000	Wurzeln oder Rhizome «Gewürze»	0.2		"
"	0850000	Knospen «Gewürze»	0.1		"
"	0860000	Blütennarbe «Gewürze»	0.1		"
"	0870000	Samenmantel «Gewürze»	0.1		"
Parathion-methyl		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 149/2008 und Anhang der Verordnung (EG) Nr. 839/2008

1	2	3	4	5	6
Wirkstoff	EU-Code	Lebensmittel	Toleranzwert mg/kg	Grenzwert mg/kg	Bemerkungen
Penconazol	0130000	Kernobst	0.2		
"	0140000	Steinobst	0.1		
"	0150000	Beeren und Kleinobst	0.1		ausgenommen Erdbeeren, Johannisbeeren, Tafel- und Keltertrauben
"	0151000	Tafel- und Keltertrauben	0.2		
"	0152000	Erdbeeren	0.5		
"	0154030	Johannisbeeren (rot, schwarz und weiss)	0.5		
"	0200000	Gemüse	0.05		übriges
"	0231010	Tomaten	0.1		
"	0231020	Gemüsepaprika (Peperoni)	0.2		
"	0231030	Auberginen	0.1		
"	0232000	Kürbisgewächse mit geniessbarer Schale	0.1		
"	0233000	Kürbisgewächse mit ungeniessbarer Schale	0.1		
"	0270050	Artischocken	0.2		
"	0500000	Getreide	0.05		
"	0700000	Hopfen	0.5		
"	0800000	Gewürze	0.1		
Pencycuron	0211000	Kartoffeln	0.1		
"	0700000	Hopfen	0.05		
"	0800000	Gewürze	0.05		
Pendimethalin	0100000	Obst	0.05		
"	0200000	Gemüse	0.05		übriges
"	0210000	Wurzel- und Knollengemüse	0.2		ausgenommen Kartoffeln
"	0260010	Bohnen frisch, mit Hülsen	0.2		
"	0260020	Bohnen frisch, ohne Hülsen	0.2		
"	0260030	Erbsen frisch, mit Hülsen	0.2		
"	0260040	Erbsen frisch, ohne Hülsen	0.2		
"	0300000	Hülsenfrüchte getrocknet	0.05		

1	2	3	4	5	6
Wirkstoff	EU-Code	Lebensmittel	Toleranzwert mg/kg	Grenzwert mg/kg	Bemerkungen
Pendimethalin	0401000	Ölsaaten	0.05		
"	0500000	Getreide	0.05		
"	0700000	Hopfen	0.1		
"	0800000	Gewürze	0.1		
Penoxsulam		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 839/2008
Permethrin	0110000	Zitrusfrüchte	0.5		
"	0130000	Kernobst	1		
"	0140000	Steinobst	1		
"	0151000	Tafel- und Keltertrauben	1		
"	0152000	Erdbeeren	1		
"	0162010	Kiwi	1		
"	0211000	Kartoffeln	0.05		
"	0231010	Tomaten	0.5		
"	0231020	Gemüsepaprika (Peperoni)	0.5		
"	0231030	Auberginen	0.5		
"	0232000	Kürbisgewächse mit geniessbarer Schale	0.5		
"	0233000	Kürbisgewächse mit ungeniessbarer Schale	0.5		
"	0240000	Kohlgemüse	1		
"	0251000	Kopfsalat und andere Salatarten einschliesslich Brassicaceen	2		
"	0252010	Spinat	1		
"	0255000	Treibzichorien	2		
"	0256000	Küchenkräuter frisch	2		
"	0260010	Bohnen frisch, mit Hülsen	0.5		
"	0260020	Bohnen frisch, ohne Hülsen	0.5		
"	0270010	Spargel	1		
"	0270030	Stangensellerie	2		
"	0270060	Lauch	0.5		
"	0270070	Rhabarber	2		
"	0500000	Getreide	2		ausgenommen Mais
"	0500030	Mais	0.2		

1	2	3	4	5	6
Wirkstoff	EU-Code	Lebensmittel	Toleranzwert mg/kg	Grenzwert mg/kg	Bemerkungen
Permethrin	0610000	Tee	2		
"	0700000	Hopfen	0.1		
"	0800000	Gewürze	0.1		
"	1020010	Milch	0.05		
"	1030000	Vogeleier	0.05		
"		nicht näher bezeichnete Lebensmittel	0.5		
Pethoxamid		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 149/2008
Phenmedipham		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 149/2008
Phenothrin		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 149/2008
Phenthoat		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 839/2008
Phorat	0401020	Erdnüsse	0.1		inkl. O-Analog, Sulfoxid und Sulfon, berechnet als Phorat
"	0610000	Tee	0.1		"
"	0700000	Hopfen	0.1		"
"	0800000	Gewürze	0.5		"
"		pflanzliche Lebensmittel	0.05		übrige; inkl. O-Analog, Sulfoxid und Sulfon, berechnet als Phorat
Phosalon	0100000	Obst		1	ausgenommen Kernobst, Oliven, Pfirsiche
"	0130000	Kernobst		2	
"	0140030	Pfirsiche		2	
"		Oliven	0.1		
"	0200000	Gemüse		1	ausgenommen Speisepilze, Wurzel- und Knollengemüse
"	0210000	Wurzel- und Knollengemüse	0.05		ausgenommen Kartoffeln
"	0211000	Kartoffeln	0.1		
"	0280000	Speisepilze	0.1		
"	0401060	Rapssamen	0.1		

1	2	3	4	5	6
Wirkstoff	EU-Code	Lebensmittel	Toleranzwert mg/kg	Grenzwert mg/kg	Bemerkungen
Phosalon	0500000	Getreide	0.1		
"	0700000	Hopfen	0.1		
"	0810000	Samen «Gewürze»	2		
"	0820000	Früchte und Beeren «Gewürze»	2		
"	0830000	Rinde «Gewürze»	0.1		
"	0840000	Wurzeln oder Rhizome «Gewürze»	3		
"	0850000	Knospen «Gewürze»	0.1		
"	0860000	Blütennarbe «Gewürze»	0.1		
"	0870000	Samenmantel «Gewürze»	0.1		
"	1020010	Milch	0.03		
Phosmet	0110000	Zitrusfrüchte		3	inkl. O-Analog
"	0130000	Kernobst	1		"
"	0211000	Kartoffeln	0.1		"
"	0260030	Erbsen frisch, mit Hülsen	0.1		"
"	0260040	Erbsen frisch, ohne Hülsen	0.1		"
"	0610000	Tee	0.1		"
"	0700000	Hopfen	0.1		"
"	0800000	Gewürze	0.1		"
Phosphamidon		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 149/2008
Phosphit					s. Phosphonsäure
Phosphonsäure					s. auch Fosetyl-Al
"	0151000	Tafel- und Kelter- trauben	50		
"		Wein	100		
Phosphorwasserstoff	0120000	Hartschalenobst	0.01		zum Zeitpunkt der Abgabe an den Konsumenten
"		Trockenobst	0.01		"
"		Trockengemüse	0.01		"
"	0280000	Speisepilze	0.01		getrocknet; zum Zeitpunkt der Abgabe an den Konsumenten

1	2	3	4	5	6
Wirkstoff	EU-Code	Lebensmittel	Toleranzwert mg/kg	Grenzwert mg/kg	Bemerkungen
Phosphorwasserstoff		Getreideprodukte	0.01		zum Zeitpunkt der Abgabe an den Konsumenten
"	0500000	Getreide	0.1		"
"	0620000	Kaffeebohnen	0.01		"
"	0640000	Kakao (fermentierte Bohnen)	0.01		"
"	0700000	Hopfen	0.02		"
"	0800000	Gewürze	0.05		"
Phoxim		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 149/2008
Picolinafen		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 149/2008
Picoxystrobin		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 149/2008
Pinoxaden		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 839/2008
Piperonylbutoxid	0120000	Hartschalenobst	8		
"	0130000	Kernobst	0.5		
"	0140000	Steinobst	0.5		
"	0150000	Beeren und Kleinobst	0.5		
"		Trockenobst	8		
"	0200000	Gemüse	0.5		
"		Trockengemüse	8		
"	0401000	Ölsaaten	8		
"		Getreideprodukte	2		
"	0500000	Getreide	20		
"	0610000	Tee	3		
"	0630000	Kräutertee	3		
"	1020010	Milch	0.02		
"		nicht näher bezeichnete Lebensmittel	0.5		
Pirimicarb	0130000	Kernobst	1		
"	0140000	Steinobst	1		
"	0150000	Beeren und Kleinobst	1		
"	0200000	Gemüse	1		übriges

1	2	3	4	5	6
Wirkstoff	EU-Code	Lebensmittel	Toleranzwert mg/kg	Grenzwert mg/kg	Bemerkungen
Pirimicarb	0260030	Erbsen frisch, mit Hülsen	0.01		
"	0260040	Erbsen frisch, ohne Hülsen	0.01		
"	0280000	Speisepilze	0.01		
"		Ackerbohnen	0.01		
"	0500000	Getreide	0.01		
"	0700000	Hopfen	4		
"	0810000	Samen «Gewürze»	5		
"	0820000	Früchte und Beeren «Gewürze»	0.05		
"	0830000	Rinde «Gewürze»	0.05		
"	0840000	Wurzeln oder Rhizome «Gewürze»	0.05		
"	0850000	Knospen «Gewürze»	0.05		
"	0860000	Blütennarbe «Gewürze»	0.05		
"	0870000	Samenmantel «Gewürze»	0.05		
Pirimiphos-methyl	0100000	Obst	0.05		übriges
"	0110000	Zitrusfrüchte	1		ausgenommen Mandarinen
"	0110050	Mandarinen	2		
"	0151020	Keltertrauben	2		
"	0162010	Kiwi	2		
"	0200000	Gemüse	0.05		übriges
"	0213020	Karotten	1		
"	0231010	Tomaten	1		
"	0231020	Gemüsepaprika (Peperoni)	1		
"	0232010	Gurken	0.1		
"	0233010	Melonen	1		
"	0241010	Brokkoli	1		
"	0241020	Blumenkohl	1		
"	0242010	Rosenkohl	2		
"	0280010	Zuchtpilze	2		
"	0300000	Hülsenfrüchte getrocknet	0.05		
"	0401000	Ölsaaten	0.05		
"		Weizenkeimöl	4		
"		Getreideprodukte	0.5		
"	0500000	Getreide	5		



1	2	3	4	5	6
Wirkstoff	EU-Code	Lebensmittel	Toleranzwert mg/kg	Grenzwert mg/kg	Bemerkungen
Pirimiphos-methyl	0610000	Tee	0.05		
"	0700000	Hopfen	0.05		
"	0800000	Gewürze	5		
"	1010000	Fleisch, Fleischzubereitungen, Innereien, Blut, tierische Fette	0.05		auf Fett bezogen
"	1020000	Milch, Rahm, Butter und Käse	0.05		"
Prochloraz	0100000	Obst	0.05		übriges
"	0110000	Zitrusfrüchte		10	
"	0120000	Hartschalenobst	0.1		
"	0130000	Kernobst	0.2		
"	0140000	Steinobst	0.2		
"	0163010	Avocados	5		
"	0163030	Mangos	5		
"	0163040	Papayas	5		
"	0163080	Ananas	5		
"	0200000	Gemüse	0.05		übriges
"	0220010	Knoblauch	0.5		
"	0220030	Schalotten		5	
"	0251000	Kopfsalat und andere Salatarten einschl. Brassicaceen		5	
"	0255000	Treibzichorien		5	
"	0256000	Küchenkräuter frisch		5	
"	0260030	Erbsen frisch, mit Hülsen	0.3		
"	0260040	Erbsen frisch, ohne Hülsen	0.3		
"	0280010	Zuchtpilze	2		
"	0401010	Leinsamen	0.5		
"	0401050	Sonnenblumenkerne	0.5		
"	0401060	Rapssamen	0.5		
"	0500000	Getreide	0.05		übriges
"	0500010	Gerste	1		
"	0500050	Hafer	1		
"	0500060	Reis	1		
"	0500070	Roggen	0.5		
"	0500090	Weizen	0.5		
"	0700000	Hopfen	0.1		
"	0800000	Gewürze	0.2		

1	2	3	4	5	6
Wirkstoff	EU-Code	Lebensmittel	Toleranzwert mg/kg	Grenzwert mg/kg	Bemerkungen
Procymidon		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 1097/2009 und Anhang der Verordnung (EG) Nr. 149/2008
Profenofos	0700000	Hopfen	0.1		
"	0800000	Gewürze	0.1		
Prohexadion	0130000	Kernobst	0.05		Prohexadion und seine Salze, ausgedrückt als Prohexadion
"	0500000	Getreide	0.2		"
"	0700000	Hopfen	0.1		"
"	0800000	Gewürze	0.1		"
Propachlor	0200000	Gemüse	0.05		
"	0700000	Hopfen	0.05		
"	0800000	Gewürze	0.05		
Propamocarb	0200000	Gemüse	0.2		übriges
"	0213080	Rettich	10		
"	0220040	Frühlingszwiebeln	5		
"	0231010	Tomaten	2		
"	0231030	Auberginen	10		
"	0232000	Kürbisgewächse mit geniessbarer Schale	1.5		
"	0233000	Kürbisgewächse mit ungeniessbarer Schale	2		
"	0241010	Brokkoli	2		
"	0241020	Blumenkohl	2		
"	0242020	Kopfkohl	2		
"	0251000	Kopfsalat und andere Salatarten einschliesslich Brassicaceen	15		
"	0252010	Spinat	30		
"	0255000	Treibzichorien	15		
"	0256000	Küchenkräuter frisch	30		
"	0270060	Lauch	5		
"	0700000	Hopfen	0.2		
"	0800000	Gewürze	0.2		
Propanil	0700000	Hopfen	0.1		
"	0800000	Gewürze	0.1		

1	2	3	4	5	6
Wirkstoff	EU-Code	Lebensmittel	Toleranzwert mg/kg	Grenzwert mg/kg	Bemerkungen
Propaquizafop		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 839/2008
Propargit	0130000	Kernobst	1.5		
"	0140000	Steinobst	1.5		
"	0150000	Beeren und Kleinobst	1.5		ausgenommen Tafel- und Keltertrauben
"	0151000	Tafel- und Kelter- trauben	3		
"	0200000	Gemüse	0.5		
"	0610000	Tee	5		
"	0700000	Hopfen	100		
"	0800000	Gewürze	0.02		
Propham		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 839/2008
Propiconazol		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 149/2008
Propineb					s. auch Dithiocarbamate
"	0100000	Obst	0.05		übriges; ausgedrückt als Propilendiamin
"	0130000	Kernobst	0.3		ausgedrückt als Propilendiamin
"	0140020	Kirschen	0.3		"
"	0151000	Tafel- und Kelter- trauben	1		"
"		Oliven	0.3		"
"	0200000	Gemüse	0.05		übriges; ausgedrückt als Propilendiamin
"	0211000	Kartoffeln	0.2		ausgedrückt als Propilendiamin
"	0213030	Knollensellerie	0.3		"
"	0231010	Tomaten	2		"
"	0231020	Gemüsepaprika (Peperoni)	1		"
"	0232010	Gurken	2		"
"	0233010	Melonen	1		"
"	0233030	Wassermelonen	1		"
"	0300000	Hülsenfrüchte getrocknet	0.05		"
"	0401000	Ölsaaten	0.1		"

1	2	3	4	5	6
Wirkstoff	EU-Code	Lebensmittel	Toleranzwert mg/kg	Grenzwert mg/kg	Bemerkungen
Propineb	0500000	Getreide	0.05		"
"	0610000	Tee	0.1		"
"	0700000	Hopfen	25		"
"	0810000	Samen «Gewürze»	0.1		"
"	0820000	Früchte und Beeren «Gewürze»	0.1		"
"	0830000	Rinde «Gewürze»	0.1		"
"	0840000	Wurzeln oder Rhizome «Gewürze»	0.1		"
"	0850010	Gewürznelken	0.1		"
"	0850020	Kapern	25		"
"	0850990	übrige «Gewürze/ Knospen»	0.1		"
"	0860000	Blütennarbe «Gewürze»	0.1		"
"	0870000	Samenmantel «Gewürze»	0.1		"
"		Säuglingsanfangs- und Folgenahrung		0.006	bezogen auf essfer- tige Zubereitung; Summe von Propi- neb und Propylen- thioharnstoff
"		Getreidebeikost und andere Beikost für Säuglinge und Kleinkinder		0.006	"
Propisochlor	0700000	Hopfen	0.01		
"	0800000	Gewürze	0.01		
Propoxur	0100000	Obst	0.05		ausgenommen Johannisbeeren, Limonen, Mandari- nen, Stachelbeeren, Zitronen
"	0110030	Zitronen	0.3		
"	0110040	Limetten	0.3		
"	0110050	Mandarinen	0.3		
"	0154030	Johannisbeeren (rot, schwarz und weiss)	0.2		
"	0154040	Stachelbeeren	0.2		
"	0200000	Gemüse	0.05		ausgenommen Blumenkohl, Brok- koli, Kopfkohle, Lauch
"	0241010	Brokkoli	0.5		
"	0241020	Blumenkohl	0.5		

1	2	3	4	5	6
Wirkstoff	EU-Code	Lebensmittel	Toleranzwert mg/kg	Grenzwert mg/kg	Bemerkungen
Propoxur	0242000	Kopfkohle	0.5		
"	0270060	Lauch	1		
"	0610000	Tee	0.1		
"	0700000	Hopfen	0.1		
"	0800000	Gewürze	0.1		
"	1020010	Milch	0.005		
"		nicht näher bezeichnete Lebensmittel	0.05		
Propoxycarbazon		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 149/2008
Propyzamid	0100000	Obst	0.02		
"	0200000	Gemüse	0.02		übriges
"	0251000	Kopfsalat und andere Salatarten einschliesslich Brassicaceen	1		
"	0255000	Treibzichorien	1		
"	0256000	Küchenkräuter frisch	1		
"	0300000	Hülsenfrüchte getrocknet	0.02		
"	0401000	Ölsaaten	0.05		
"	0500000	Getreide	0.02		
"	0610000	Tee	0.05		
"	0700000	Hopfen	0.05		
"	0800000	Gewürze	0.05		
Proquinazid		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 839/2008
Prosulfocarb	0211000	Kartoffeln	0.05		
"	0220000	Zwiebelgemüse	0.05		
"	0500000	Getreide	0.05		
"	0700000	Hopfen	0.05		
"	0810010	Anis	0.05		
"	0810020	Schwarzkümmel	0.2		
"	0810030	Selleriesamen	0.05		
"	0810040	Korianderkörner	0.2		
"	0810050	Kreuzkümmelsamen	0.05		
"	0810060	Dillsamen	0.05		
"	0810070	Fenchelsamen	0.05		
"	0810080	Bockshornkleesamen	0.05		

1	2	3	4	5	6
Wirkstoff	EU-Code	Lebensmittel	Toleranzwert mg/kg	Grenzwert mg/kg	Bemerkungen
Prosulfocarb	0810090	Muskatnuss	0.05		
"	0810990	übrige «Gewürze/ Samen»	0.05		
"	0820010	Piment	0.05		
"	0820020	Anispfeffer (Chinapfeffer)	0.05		
"	0820030	Kümmel	0.5		
"	0820040	Kardamom	0.05		
"	0820050	Wacholderbeeren	0.05		
"	0820060	Pfeffer, schwarz und weiss	0.05		
"	0820070	Vanilleschoten	0.05		
"	0820080	Tamarinden	0.05		
"	0820990	übrige «Gewürze/ Früchte und Beeren»	0.05		
"	0830000	Rinde «Gewürze»	0.05		
"	0840000	Wurzeln oder Rhizome «Gewürze»	0.05		
"	0850000	Knospen «Gewürze»	0.05		
"	0860000	Blütennarbe «Gewürze»	0.05		
"	0870000	Samenmantel «Gewürze»	0.05		
Prosulfuron		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 149/2008
Prothioconazol		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 1050/2009
Pymetrozin	0100000	Obst	0.02		übriges
"	0110000	Zitrusfrüchte	0.3		
"	0140010	Aprikosen	0.05		
"	0140030	Pfirsiche	0.05		
"	0152000	Erdbeeren	0.5		
"	0153010	Brombeeren	3		
"	0153030	Himbeeren	3		
"	0154030	Johannisbeeren (rot, schwarz und weiss)	0.1		
"	0200000	Gemüse	0.02		übriges
"	0231010	Tomaten	0.5		
"	0231020	Gemüsepaprika (Peperoni)	1		
"	0231030	Auberginen	0.5		

1	2	3	4	5	6
Wirkstoff	EU-Code	Lebensmittel	Toleranzwert mg/kg	Grenzwert mg/kg	Bemerkungen
Pymetrozin	0232000	Kürbisgewächse mit geniessbarer Schale	0.5		
"	0233000	Kürbisgewächse mit ungeniessbarer Schale	0.2		
"	0242020	Kopfkohl	0.05		
"	0243000	Blattkohle	0.2		
"	0251000	Kopfsalat und andere Salatarten einschliesslich Brassicaceen	2		
"	0255000	Treibzichorien	2		
"	0256000	Küchenkräuter frisch	1		
"	0260010	Bohnen frisch, mit Hülsen	1		
"	0260020	Bohnen frisch, ohne Hülsen	1		
"	0260030	Erbsen frisch, mit Hülsen	1		
"	0260040	Erbsen frisch, ohne Hülsen	1		
"	0300000	Hülsenfrüchte getrocknet	0.02		
"	0401000	Ölsaaten	0.02		ausgenommen Baumwollsaaten
"	0401090	Baumwollsaaten	0.05		
"	0610000	Tee	0.1		
"	0700000	Hopfen	15		
"	0800000	Gewürze	0.1		
Pyraclostrobin	0100000	Obst	0.02		übriges
"	0110000	Zitrusfrüchte		1	
"	0120100	Pistazien	1		
"	0130000	Kernobst	0.3		
"	0140010	Aprikosen	0.2		
"	0140020	Kirschen	0.2		
"	0140030	Pfirsiche	0.2		
"	0140040	Pflaumen	0.1		
"	0151000	Tafel- und Keltertrauben		2	
"	0152000	Erdbeeren	0.5		
"	0153030	Himbeeren	1		
"	0154030	Johannisbeeren (rot, schwarz und weiss)		2	

1	2	3	4	5	6
Wirkstoff	EU-Code	Lebensmittel	Toleranzwert mg/kg	Grenzwert mg/kg	Bemerkungen
Pyraclostrobin	0200000	Gemüse	0.02		übriges
"	0213020	Karotten	0.1		
"	0213040	Meerrettich	0.3		
"	0213060	Pastinaken	0.3		
"	0220010	Knoblauch	0.2		
"	0220020	Zwiebeln	0.2		
"	0220030	Schalotten	0.2		
"	0231010	Tomaten	0.2		
"	0231020	Gemüsepaprika (Peperoni)	0.5		
"	0231030	Auberginen	0.2		
"	0241010	Brokkoli	0.1		
"	0241020	Blumenkohl	0.1		
"	0242010	Rosenkohl	0.2		
"	0242020	Kopfkohl	0.2		
"	0251000	Kopfsalat und andere Salatarten einschliesslich Brassicaceen		2	
"	0255000	Treibzichorien		2	
"	0256000	Küchenkräuter frisch		2	
"	0270060	Lauch	0.5		
"	0300000	Hülsenfrüchte getrocknet	0.3		
"	0401000	Ölsaaten	0.02		
"	0500000	Getreide	0.02		übriges
"	0500010	Gerste	0.3		
"	0500050	Hafer	0.3		
"	0500070	Roggen	0.1		
"	0500090	Weizen	0.1		
"	0700000	Hopfen	10		
"	0800000	Gewürze	0.05		
"	0900010	Zuckerrüben	0.05		
Pyraflufen-ethyl		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 149/2008
Pyrasulfotol	0700000	Hopfen	0.02		
"	0800000	Gewürze	0.02		
Pyrazophos	0130010	Äpfel	0.1		
"	0232010	Gurken	0.1		
"	0500000	Getreide	0.1		



1	2	3	4	5	6
Wirkstoff	EU-Code	Lebensmittel	Toleranzwert mg/kg	Grenzwert mg/kg	Bemerkungen
Pyrazophos	0700000	Hopfen	0.1		
"	0800000	Gewürze	0.1		
Pyrethrine	0100000	Obst	1		
"	0200000	Gemüse	1		ausgenommen Speisepilze
"	0280000	Speisepilze	0.1		
"	0401000	Ölsaaten	1		
"		Getreideprodukte	0.3		
"	0500000	Getreide	3		
"	0610000	Tee	3		
"	0630000	Kräutertee	3		
"	0700000	Hopfen	0.5		
"	0800000	Gewürze	0.5		
"	1020010	Milch	0.02		
"		nicht näher bezeichnete Lebensmittel	0.5		
Pyridaben	0700000	Hopfen	10		
"	0800000	Gewürze	0.05		
Pyridate	0100000	Obst	0.05		
"	0200000	Gemüse	0.05		ausgenommen Kohlgemüse, Lauch
"	0240000	Kohlgemüse	0.1		ausgenommen Grünkohl
"	0243020	Grünkohl	0.2		
"	0270060	Lauch	1		
"	0300000	Hülsenfrüchte getrocknet	0.05		
"	0401000	Ölsaaten	0.05		
"	0500000	Getreide	0.05		
"	0610000	Tee	0.1		
"	0700000	Hopfen	0.1		
"	0800000	Gewürze	0.1		
Pyrifenox	0130000	Kernobst	0.2		
"	0140000	Steinobst	0.2		
"	0150000	Beeren und Kleinobst	0.2		ausgenommen Tafel- und Keltertrauben
"	0151000	Tafel- und Kelter- trauben	0.05		
Pyrimethanil	0100000	Obst	0.05		übriges
"	0110000	Zitrusfrüchte	10		
"	0120010	Mandeln	0.2		

1	2	3	4	5	6
Wirkstoff	EU-Code	Lebensmittel	Toleranzwert mg/kg	Grenzwert mg/kg	Bemerkungen
Pyrimethanil	0120100	Pistazien	0.2		
"	0130000	Kernobst	5		
"	0140010	Aprikosen	3		
"	0140030	Pfirsiche	10		
"	0140040	Pflaumen	3		
"	0150000	Beeren und Kleinobst	3		übriges
"	0151000	Tafel- und Keltertrauben	5		
"		Wein	1		
"	0153010	Brombeeren	10		
"	0153030	Himbeeren	10		
"	0154010	Heidelbeeren ( <i>Vaccinium vaccinium</i> )	5		
"	0154020	Cranbeeren ( <i>Vaccinium oxycoccus</i> )	5		
"	0154030	Johannisbeeren (rot, schwarz und weiss)	5		
"	0154040	Stachelbeeren	5		
"	0163020	Bananen	0.1		
"	0200000	Gemüse	0.05		übriges
"	0213020	Karotten	1		
"	0220020	Zwiebeln	0.1		
"	0220030	Schalotten	0.1		
"	0231010	Tomaten	2		
"	0231020	Gemüsepaprika (Peperoni)	2		
"	0231030	Auberginen	2		
"	0232000	Kürbisgewächse mit geniessbarer Schale	1		ausgenommen Gurken
"	0232010	Gurken	2		
"	0251000	Kopfsalat und andere Salatarten einschliesslich Brassicaceen	10		
"	0255000	Treibzichorien	10		
"	0256000	Küchenkräuter frisch	3		
"	0260010	Bohnen frisch, mit Hülsen	2		
"	0260040	Erbsen frisch, ohne Hülsen	0.2		

1	2	3	4	5	6
Wirkstoff	EU-Code	Lebensmittel	Toleranzwert mg/kg	Grenzwert mg/kg	Bemerkungen
Pyrimethanil	0270060	Lauch	1		
"	0300000	Hülsenfrüchte getrocknet	0.5		
"	0401000	Ölsaaten	0.1		
"	0500000	Getreide	0.05		
"	0610000	Tee	0.1		
"	0700000	Hopfen	0.1		
"	0800000	Gewürze	0.1		
Pyriproxyfen		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 839/2008
Pyroxsulam		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 839/2008
Quassin	0130000	Kernobst	0.02		
"	0140040	Pflaumen	0.02		
"	0200000	Gemüse	0.05		
Quecksilberverbindungen		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 149/2008
Quinalphos		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 149/2008
Quinclorac	0700000	Hopfen	0.1		
"	0800000	Gewürze	0.1		
Quinmerac		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 149/2008
Quinoxifen		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 149/2008
Quintozen		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 149/2008 und Anhang der Verordnung (EG) Nr. 839/2008
Quizalofop		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 839/2008
Quizalofop-ethyl	0152000	Erdbeeren	0.05		
"	0200000	Gemüse	0.05		
"	0401010	Leinsamen	0.05		
"	0401050	Sonnenblumenkerne	0.05		
"	0401060	Rapssamen	0.05		

1	2	3	4	5	6
Wirkstoff	EU-Code	Lebensmittel	Toleranzwert mg/kg	Grenzwert mg/kg	Bemerkungen
Quizalofop-ethyl	0900010	Zuckerrüben	0.05		
Resmethrin		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 149/2008
Rimsulfuron		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 149/2008
Rotenon	0130000	Kernobst	0.04		
"	0140000	Steinobst	0.04		
"	0150000	Beeren und Kleinobst	0.04		
"	0200000	Gemüse	0.04		
"	0700000	Hopfen	0.02		
"	0800000	Gewürze	0.02		
Schwefel		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 149/2008, Berichtigung vom 8.7.2008
Silthiofam		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 149/2008
Simazin	0130000	Kernobst	0.05		
"	0150000	Beeren und Kleinobst	0.05		
"	0270010	Spargel	0.1		
"	0270070	Rhabarber	0.05		
"	0500000	Getreide	0.1		
"	0700000	Hopfen	0.1		
"	0800000	Gewürze	0.05		
Spinosad		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 839/2008
Spirodiclofen	0130000	Kernobst	0.1		
"	0151000	Tafel- und Keltertrauben	0.1		
"	0152000	Erdbeeren	0.3		
"	0700000	Hopfen	30		
"	0800000	Gewürze	0.05		
Spiromesifen		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 839/2008

1	2	3	4	5	6
Wirkstoff	EU-Code	Lebensmittel	Toleranzwert mg/kg	Grenzwert mg/kg	Bemerkungen
Spirotetramat	0130000	Kernobst	0.5		Summe aus Spirotetramat und BY108330-enol, ausgedrückt als Spirotetramat
"	0140020	Kirschen	1		"
"	0140040	Pflaumen	1		"
"	0220000	Zwiebelgemüse	0.2		"
"	0231010	Tomaten	1		"
"	0231020	Gemüsepaprika (Peperoni)	1		"
"	0231030	Auberginen	1		"
"	0232010	Gurken	0.1		"
"	0232030	Zucchini	0.1		"
"	0241000	Blumenkohle	0.5		"
"	0242010	Rosenkohl	0.3		"
"	0242020	Kopfkohl	0.5		"
"	0243000	Blattkohle	1		"
"	0251020	Salat, <i>Lactuca sativa</i> L.	5		"
"	0700000	Hopfen	10		"
"	0800000	Gewürze	0.1		"
Spiroxamine	0151000	Tafel- und Keltertrauben	1		
"	0500000	Getreide	0.05		ausgenommen Gerste, Hafer
"	0500010	Gerste	0.3		
"	0500050	Hafer	0.3		
"	0700000	Hopfen	0.1		
"	0800000	Gewürze	0.1		
Streptomycin	0130010	Äpfel	0.01		
"	0130020	Birnen	0.01		
"	1040000	Honig	0.01		
Sulcotrion		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 149/2008
Sulfosate (Glyphosate-trimesium)					s. Trimethylsulfonium-Kation und Glyphosat
Sulfosulfuron		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 149/2008

1	2	3	4	5	6
Wirkstoff	EU-Code	Lebensmittel	Toleranzwert mg/kg	Grenzwert mg/kg	Bemerkungen
Sulfurylfluorid		Trockenobst	0.05		zum Zeitpunkt der Abgabe an den Konsumenten
"		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 839/2008
T, 2,4,5-		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 149/2008
Tebuconazol	0140010	Aprikosen		0.3	
"	0140020	Kirschen	0.5		
"	0140030	Pfirsiche		0.3	
"	0151000	Tafel- und Keltertrauben	1		
"		Traubensaft	0.3		
"		Wein	0.3		
"	0153010	Brombeeren	0.05		
"	0153030	Himbeeren	0.05		
"	0213020	Karotten	0.5		
"	0231010	Tomaten		0.5	
"	0231020	Gemüsepaprika (Peperoni)		0.5	
"	0231030	Auberginen		0.5	
"	0232010	Gurken		0.5	
"	0232030	Zucchini		0.2	
"	0233000	Kürbisgewächse mit ungeniessbarer Schale	0.05		übrige
"	0233010	Melonen	0.2		
"	0233020	Kürbisse	0.2		
"	0233030	Wassermelonen		0.2	
"	0240000	Kohlgemüse	0.5		ausgenommen Blattkohle
"	0243000	Blattkohle	1		
"	0255000	Treibzichorien	0.05		
"	0260010	Bohnen frisch, mit Hülsen		2	
"	0260020	Bohnen frisch, ohne Hülsen		2	
"	0260030	Erbsen frisch, mit Hülsen	0.1		
"	0260040	Erbsen frisch, ohne Hülsen	0.1		

1	2	3	4	5	6
Wirkstoff	EU-Code	Lebensmittel	Toleranzwert mg/kg	Grenzwert mg/kg	Bemerkungen
Tebuconazol	0270010	Spargel	0.05		
"	0270060	Lauch		1	
"	0401010	Leinsamen	0.05		
"	0401060	Rapssamen	0.05		
"	0500000	Getreide	0.05		ausgenommen Gerste
"	0500010	Gerste	2		
"	0700000	Hopfen	30		
"	0810010	Anis	2		
"	0810020	Schwarzkümmel	2		
"	0810030	Selleriesamen	1		
"	0810040	Korianderkörner	2		
"	0810050	Kreuzkümmelsamen	1		
"	0810060	Dillsamen	1		
"	0810070	Fenchelsamen	2		
"	0810080	Bockshorn- kleesamen	1		
"	0810090	Muskatnuss	1		
"	0810990	übrige «Gewürze/ Samen»	1		
"	0820000	Früchte und Beeren «Gewürze»	1		
"	0830000	Rinde «Gewürze»	1		
"	0840000	Wurzeln oder Rhizome «Gewürze»	1		
"	0850000	Knospen «Gewürze»	1		
"	0860000	Blütennarbe «Gewürze»	1		
"	0870000	Samenmantel «Gewürze»	1		
Tebufenozid	0130000	Kernobst	0.3		
"	0151000	Tafel- und Kelter- trauben	0.3		
"		Wein	0.1		
"	0240000	Kohlgemüse	0.5		
"	0251000	Kopfsalat und andere Salatarten einschliesslich Brassicaceen	1		
"	0252010	Spinat	1		
"	0255000	Treibzichorien	1		
"	0700000	Hopfen	0.1		

1	2	3	4	5	6
Wirkstoff	EU-Code	Lebensmittel	Toleranzwert mg/kg	Grenzwert mg/kg	Bemerkungen
Tebufenozid	0800000	Gewürze	1		
Tebufenpyrad	0130000	Kernobst	0.2		
"	0140000	Steinobst	0.2		
"	0150000	Beeren und Kleinobst	0.1		ausgenommen Erdbeeren, Tafel- und Keltertrauben
"	0151000	Tafel- und Keltertrauben	0.2		
"	0152000	Erdbeeren	0.2		
"	0700000	Hopfen	0.5		
"	0800000	Gewürze	0.1		
Tecnazen		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 149/2008
Tecoram					s. Dithiocarbamate
Teflubenzuron	0130000	Kernobst	0.3		
"	0140000	Steinobst	0.3		
"	0151000	Tafel- und Keltertrauben	0.3		
"	0211000	Kartoffeln	0.05		
"	0231010	Tomaten	1		
"	0231030	Auberginen	1		
"	0232010	Gurken	0.3		
"	0240000	Kohlgemüse	0.05		
"	0500000	Getreide	0.05		
"	0700000	Hopfen	0.05		
"	0800000	Gewürze	0.05		
Tefluthrin	0700000	Hopfen	0.05		
"	0800000	Gewürze	0.05		
"	0900010	Zuckerrüben	0.05		
Tembotrion		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 839/2008
TEPP		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 149/2008
Tepaloxymid	0211000	Kartoffeln	0.5		
"	0213020	Karotten	0.5		
"	0213030	Knollensellerie	0.2		
"	0213050	Topinambur	0.5		
"	0213060	Pastinaken	0.5		
"	0213090	Schwarzwurzeln	0.5		



1	2	3	4	5	6
Wirkstoff	EU-Code	Lebensmittel	Toleranzwert mg/kg	Grenzwert mg/kg	Bemerkungen
Tepraloxymid	0220000	Zwiebelgemüse	0.2		
"	0240000	Kohlgemüse	0.5		ausgenommen Blattkohle
"	0243000	Blattkohle	1		
"	0260010	Bohnen frisch, mit Hülsen	0.5		
"	0260020	Bohnen frisch, ohne Hülsen	0.5		
"	0260030	Erbsen frisch, mit Hülsen	0.5		
"	0260040	Erbsen frisch, ohne Hülsen	0.1		
"	0270010	Spargel	0.1		
"	0270030	Stangensellerie	0.2		
"	0270060	Lauch	0.2		
"	0401060	Rapssamen	1		
"	0401070	Sojabohnen	3		
"	0700000	Hopfen	0.1		
"	0800000	Gewürze	0.1		
"	0900010	Zuckerrüben	0.1		
Terbacil	0130000	Kernobst	0.02		
"	0140000	Steinobst	0.02		
"	0150000	Beeren und Kleinobst	0.02		
"	0270010	Spargel	0.02		
Terbufos	0500030	Mais	0.05		inkl. O-Analog, Sulfoxid und Sulfon, berechnet als Terbu- fos
"	0700000	Hopfen	0.01		"
"	0800000	Gewürze	0.01		"
"	0900010	Zuckerrüben	0.05		"
"		Säuglingsanfangs- und Folgenahrung		0.003	bezogen auf essfer- tige Zubereitung; inkl. O-Analog, Sulfoxid und Sulfon, berechnet als Terbu- fos
"		Getreidebeikost und andere Beikost für Säuglinge und Kleinkinder		0.003	"

1	2	3	4	5	6
Wirkstoff	EU-Code	Lebensmittel	Toleranzwert mg/kg	Grenzwert mg/kg	Bemerkungen
Terbuthylazin	0130000	Kernobst	0.1		
"	0151000	Tafel- und Keltertrauben	0.1		
"	0211000	Kartoffeln	0.1		
"		Ackerbohnen	0.1		
"	0500000	Getreide	0.1		ausgenommen Mais
"	0500030	Mais	0.05		
"	0700000	Hopfen	0.1		
"	0810010	Anis	0.05		
"	0810020	Schwarzkümmel	0.1		
"	0810030	Selleriesamen	0.05		
"	0810040	Korianderkörner	0.1		
"	0810050	Kreuzkümmelsamen	0.05		
"	0810060	Dillsamen	0.05		
"	0810070	Fenchelsamen	0.05		
"	0810080	Bockshornkleesamen	0.05		
"	0810090	Muskatnuss	0.05		
"	0810990	übrige «Gewürze/Samen»	0.05		
"	0820000	Früchte und Beeren «Gewürze»	0.05		
"	0830000	Rinde «Gewürze»	0.05		
"	0840000	Wurzeln oder Rhizome «Gewürze»	0.05		
"	0850000	Knospen «Gewürze»	0.05		
"	0860000	Blütennarbe «Gewürze»	0.05		
"	0870000	Samenmantel «Gewürze»	0.05		
Terbutryn	0211000	Kartoffeln	0.05		
"		Ackerbohnen	0.05		
"	0500000	Getreide	0.05		
Tetrachlorvinphos	0130000	Kernobst	1		
"	0140000	Steinobst	1		
"	0150000	Beeren und Kleinobst	1		ausgenommen Tafel- und Keltertrauben
"	0151000	Tafel- und Keltertrauben	0.5		
"	0240000	Kohlgemüse	0.05		
"	1020010	Milch	0.03		

1	2	3	4	5	6
Wirkstoff	EU-Code	Lebensmittel	Toleranzwert mg/kg	Grenzwert mg/kg	Bemerkungen
Tetraconazol	0700000	Hopfen	0.02		
"	0800000	Gewürze	0.02		
Tetradifon		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 149/2008
Tetramethrin	1020010	Milch	0.02		
"		nicht näher bezeichnete Lebensmittel	0.2		
Thiabendazol	0110000	Zitrusfrüchte	5		
"	0120000	Hartschalenobst	0.1		
"	0130010	Äpfel	5		
"	0130020	Birnen	5		
"	0140000	Steinobst	0.05		
"	0150000	Beeren und Kleinobst	0.05		
"	0163010	Avocados	15		
"	0163020	Bananen	5		
"	0163030	Mangos	5		
"	0163040	Papayas	10		
"	0200000	Gemüse	0.05		übriges
"	0211000	Kartoffeln		15	ausgenommen Frühkartoffeln
"	0212010	Kassava (Maniok)	15		
"	0212020	Süsskartoffeln	15		
"	0212030	Yamswurzel	15		
"	0241010	Brokkoli	5		
"	0255000	Treibzichorien	1		
"	0280010	Zuchtpilze	10		
"	0300000	Hülsenfrüchte getrocknet	0.05		
"	0401000	Ölsaaten	0.05		
"	0500000	Getreide	0.05		
"	0610000	Tee	0.1		
"	0700000	Hopfen	0.1		
"	0800000	Gewürze	0.1		
Thiacloprid	0100000	Obst	0.02		übriges
"	0130000	Kernobst	0.3		
"	0140000	Steinobst	0.3		ausgenommen Pflaumen
"	0140040	Pflaumen	0.1		

1	2	3	4	5	6
Wirkstoff	EU-Code	Lebensmittel	Toleranzwert mg/kg	Grenzwert mg/kg	Bemerkungen
Thiacloprid	0150000	Beeren und Kleinobst		1	ausgenommen Erdbeeren, Tafel- und Keltertrauben
"	0152000	Erdbeeren	0.5		
"	0200000	Gemüse	0.02		übriges
"	0231010	Tomaten	0.5		
"	0231020	Gemüsepaprika (Peperoni)		1	
"	0231030	Auberginen	0.5		
"	0232000	Kürbisgewächse mit geniessbarer Schale	0.3		
"	0233010	Melonen	0.2		
"	0233030	Wassermelonen	0.2		
"	0241010	Brokkoli	0.1		
"	0241020	Blumenkohl	0.1		
"	0242010	Rosenkohl	0.05		
"	0242020	Kopfkohl	0.2		
"	0243000	Blattkohle	0.5		
"	0244000	Kohlrabi	0.05		
"	0251000	Kopfsalat und andere Salatarten einschliesslich Brassicaceen		2	
"	0255000	Treibzichorien		2	
"	0256000	Küchenkräuter frisch		3	
"	0260010	Bohnen frisch, mit Hülsen		1	
"	0260020	Bohnen frisch, ohne Hülsen		1	
"	0300000	Hülsenfrüchte getrocknet	0.02		
"	0401000	Ölsaaten	0.05		ausgenommen Rapssaat
"	0401060	Rapssamen	0.3		
"	0500000	Getreide	0.02		
"	0610000	Tee	0.05		
"	0700000	Hopfen	0.1		
"	0800000	Gewürze	0.1		
Thiamethoxam	0110000	Zitrusfrüchte	0.2		
"	0130000	Kernobst	0.1		
"	0140020	Kirschen	0.3		

1	2	3	4	5	6
Wirkstoff	EU-Code	Lebensmittel	Toleranzwert mg/kg	Grenzwert mg/kg	Bemerkungen
Thiamethoxam	0151000	Tafel- und Keltertrauben	0.5		
"	0211000	Kartoffeln	0.02		
"	0251000	Kopfsalat und andere Salatarten einschliesslich Brassicaceen		5	Summe aus Thiamethoxam und Clothianidin, ausgedrückt als Thiamethoxam
"	0254000	Brunnenkresse	0.05		
"	0255000	Treibzichorien	0.05		
"	0500000	Getreide	0.02		
"	0700000	Hopfen	0.1		
"	0800000	Gewürze	0.05		
"	0900010	Zuckerrüben	0.02		
Thiocarbazonemethyl	0500030	Mais	0.01		
Thifensulfuronmethyl		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 149/2008
Thiobencarb		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 149/2008
Thiocyclamhydrogenoxalat	0130000	Kernobst	0.02		Summe von Thiocyclamhydrogenoxalat und Nereistoxin
"	0140000	Steinobst	0.02		"
"	0150000	Beeren und Kleinobst	0.02		"
"	0211000	Kartoffeln	0.02		"
"	0231010	Tomaten	0.3		"
"	0232010	Gurken	0.3		"
"	0240000	Kohlgemüse	0.3		"
"	0250000	Blattgemüse und Frische Kräuter	0.3		ausgenommen Küchenkräuter frisch; Summe von Thiocyclamhydrogenoxalat und Nereistoxin
"	0270060	Lauch	0.3		Summe von Thiocyclamhydrogenoxalat und Nereistoxin
"	0401060	Rapssamen	0.02		"
"	0500000	Getreide	0.02		"

1	2	3	4	5	6
Wirkstoff	EU-Code	Lebensmittel	Toleranzwert mg/kg	Grenzwert mg/kg	Bemerkungen
Thiodicarb					s. Methomyl
Thiophanat-methyl	0100000	Obst	0.1		übriges
"	0120000	Hartschalenobst	0.2		
"	0130000	Kernobst	0.5		
"	0140010	Aprikosen	2		
"	0140020	Kirschen	0.3		
"	0140030	Pfirsiche	2		
"	0140040	Pflaumen	0.3		
"	0151020	Keltertrauben	3		
"	0163040	Papayas	1		
"	0200000	Gemüse	0.1		übriges
"	0231010	Tomaten	2		
"	0231030	Auberginen	2		
"	0231040	Okra, Griechische Hörnchen	1		
"	0233000	Kürbisgewächse mit ungenießbarer Schale	0.3		
"	0242010	Rosenkohl	1		
"	0300000	Hülsenfrüchte getrocknet	0.1		
"	0401000	Ölsaaten	0.1		ausgenommen Sojabohnen
"	0401070	Sojabohnen	0.3		
"	0500010	Gerste	0.3		
"	0500050	Hafer	0.3		
"	0500070	Roggen	0.05		
"	0500090	Weizen	0.05		
"	0700000	Hopfen	0.1		
"	0800000	Gewürze	0.1		
Thiram					s. auch Dithiocarbamate
"	0100000	Obst	0.1		übriges
"	0130010	Äpfel	5		
"	0130020	Birnen	5		
"	0140010	Aprikosen	3		
"	0140020	Kirschen	3		
"	0140030	Pfirsiche	3		
"	0140040	Pflaumen	2		
"	0151020	Keltertrauben	3		
"	0152000	Erdbeeren	10		

1	2	3	4	5	6
Wirkstoff	EU-Code	Lebensmittel	Toleranzwert mg/kg	Grenzwert mg/kg	Bemerkungen
Thiram	0200000	Gemüse	0.1		übriges
"	0251020	Salat, <i>Lactuca sativa</i> L.	2		
"	0251030	Endivien	2		
"	0300000	Hülsenfrüchte getrocknet	0.1		
"	0401000	Ölsaaten	0.1		
"	0500000	Getreide	0.1		
"	0610000	Tee	0.2		
"	0700000	Hopfen	0.2		
"	0800000	Gewürze	0.2		
Tolclofos-methyl		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 839/2008
Tolyfluanid	0130000	Kernobst	2		
"	0140020	Kirschen	2		
"	0150000	Beeren und Kleinobst	5		ausgenommen Erdbeeren
"		Wein	1		inkl. N,N-Dimethyl-N'-p-tolylsulfamid (DMST)
"	0152000	Erdbeeren	3		
"	0231010	Tomaten	2		
"	0232010	Gurken	2		
"	0251000	Kopfsalat und andere Salatarten einschliesslich Brassicaceen	1		
"	0255000	Treibzichorien	1		
"	0700000	Hopfen	50		inkl. N,N-Dimethyl-N'-p-tolylsulfamid (DMST)
"	0800000	Gewürze	0.1		"
Topramezon	0500030	Mais	0.01		
"	0700000	Hopfen	0.02		
"	0800000	Gewürze	0.02		
Tralkoxydim		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 839/2008
Triadimefon					s. Triadimenol

1	2	3	4	5	6
Wirkstoff	EU-Code	Lebensmittel	Toleranzwert mg/kg	Grenzwert mg/kg	Bemerkungen
Triadimenol	0100000	Obst	0.1		übriges; Summe von Triadimefon und Triadimenol
"	0120000	Hartschalenobst	0.2		Summe von Triadimefon und Triadimenol
"	0130010	Äpfel	0.2		"
"	0151000	Tafel- und Keltertrauben	2		"
"		Wein	0.5		"
"	0152000	Erdbeeren	0.5		"
"	0154010	Heidelbeeren ( <i>Vaccinium vaccinium</i> )	1		"
"	0154020	Cranbeeren ( <i>Vaccinium oxycoccus</i> )	1		"
"	0154030	Johannisbeeren (rot, schwarz und weiss)	1		"
"	0154040	Stachelbeeren	1		"
"	0163020	Bananen	0.2		"
"	0163080	Ananas	3		"
"	0200000	Gemüse	0.1		übriges; Summe von Triadimefon und Triadimenol
"	0220020	Zwiebeln	0.5		Summe von Triadimefon und Triadimenol
"	0220030	Schalotten	0.5		"
"	0220040	Frühlingszwiebeln	1		"
"	0231010	Tomaten	0.3		"
"	0231020	Gemüsepaprika (Peperoni)	0.5		"
"	0270050	Artischocken	1		"
"	0300000	Hülsenfrüchte getrocknet	0.1		"
"	0401000	Ölsaaten	0.2		"
"	0500000	Getreide	0.1		übriges; Summe von Triadimefon und Triadimenol
"	0500010	Gerste	0.2		Summe von Triadimefon und Triadimenol
"	0500050	Hafer	0.2		"
"	0500070	Roggen	0.2		"



1	2	3	4	5	6
Wirkstoff	EU-Code	Lebensmittel	Toleranzwert mg/kg	Grenzwert mg/kg	Bemerkungen
Triadimenol	0500090	Weizen	0.2		"
"	0610000	Tee	0.2		"
"	0700000	Hopfen	10		"
"	0800000	Gewürze	0.2		"
Triallat		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 149/2008
Triasulfuron	0100000	Obst	0.05		
"	0200000	Gemüse	0.05		
"	0300000	Hülsenfrüchte getrocknet	0.05		
"	0401000	Ölsaaten	0.05		
"	0500000	Getreide	0.05		
"	0610000	Tee	0.1		
"	0700000	Hopfen	0.1		
"	0800000	Gewürze	0.1		
Triazamate	0130000	Kernobst	0.05		inkl. freie Säure
"	0242000	Kopfkohle	0.5		"
"	0260030	Erbsen frisch, mit Hülsen	0.1		"
"	0260040	Erbsen frisch, ohne Hülsen	0.1		"
"	0401050	Sonnenblumenkerne	0.05		"
"	0900010	Zuckerrüben	0.05		"
Triazophos	0100000	Obst	0.01		
"	0200000	Gemüse	0.01		
"	0300000	Hülsenfrüchte getrocknet	0.01		
"	0401000	Ölsaaten	0.01		
"	0500000	Getreide	0.02		
"	0610000	Tee	0.02		
"	0700000	Hopfen	0.02		
"	0800000	Gewürze	0.02		
Triazoxid	0500000	Getreide	0.02		ausgenommen Mais
Tribenuron-methyl		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 149/2008
Trichlorfon	0100000	Obst	0.5		
"	0200000	Gemüse	0.5		ausgenommen Kartoffeln
"	0500000	Getreide	0.1		
"	0700000	Hopfen	0.1		

1	2	3	4	5	6
Wirkstoff	EU-Code	Lebensmittel	Toleranzwert mg/kg	Grenzwert mg/kg	Bemerkungen
Trichlorfon	0800000	Gewürze	0.1		
"	0900010	Zuckerrüben	0.05		
"	1020010	Milch	0.05		
Triclopyr		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 149/2008
Tricyclazol	0700000	Hopfen	0.05		
"	0800000	Gewürze	0.05		
Tridemorph	0100000	Obst	0.05		ausgenommen Hartschalenobst
"	0120000	Hartschalenobst	0.1		
"	0200000	Gemüse	0.05		
"	0300000	Hülsenfrüchte getrocknet	0.05		
"	0401000	Ölsaaten	0.1		
"	0500000	Getreide	0.05		übriges
"	0500010	Gerste	0.2		
"	0500050	Hafer	0.2		
"	0610000	Tee		20	
"	0700000	Hopfen	0.1		
"	0800000	Gewürze	0.1		
Trifloxystrobin	0110000	Zitrusfrüchte	0.3		
"	0130000	Kernobst	0.5		
"	0140000	Steinobst	0.5		übriges
"	0140010	Aprikosen	1		
"	0140020	Kirschen	1		
"	0140030	Pfirsiche	1		
"	0140040	Pflaumen	0.2		
"	0150000	Beeren und Kleinobst	2		ausgenommen Erdbeeren, Johannisbeeren, Stachelbeeren, Tafel- und Keltertrauben
"	0151000	Tafel- und Keltertrauben	5		
"		Wein	0.3		
"	0152000	Erdbeeren	0.5		
"	0154030	Johannisbeeren (rot, schwarz und weiss)	1		
"	0154040	Stachelbeeren	1		
"	0163020	Bananen	0.05		
"	0163040	Papayas	1		

1	2	3	4	5	6
Wirkstoff	EU-Code	Lebensmittel	Toleranzwert mg/kg	Grenzwert mg/kg	Bemerkungen
Trifloxystrobin	0213010	Randen	0.02		
"	0213020	Karotten	0.1		
"	0213030	Knollensellerie	0.1		
"	0220020	Zwiebeln	0.02		
"	0220030	Schalotten	0.02		
"	0231010	Tomaten	0.5		
"	0231020	Gemüsepaprika (Peperoni)	0.3		
"	0231030	Auberginen	0.5		
"	0232000	Kürbisgewächse mit geniessbarer Schale	0.2		
"	0233000	Kürbisgewächse mit ungeniessbarer Schale	0.2		ausgenommen Melonen
"	0233010	Melonen	0.3		
"	0240000	Kohlgemüse	0.5		
"	0251000	Kopfsalat und andere Salatarten einschliesslich Brassicaceen	2		
"	0255000	Treibzichorien	0.1		
"	0260010	Bohnen frisch, mit Hülsen	0.5		
"	0270010	Spargel	0.02		
"	0270030	Stangensellerie	0.5		
"	0270060	Lauch	0.5		
"	0401000	Ölsaaten	0.05		
"	0500010	Gerste	0.3		
"	0500070	Roggen	0.05		
"	0500090	Weizen	0.05		
"	0610000	Tee	0.05		
"	0700000	Hopfen	30		
"	0800000	Gewürze	0.05		
"	0900010	Zuckerrüben	0.02		
Triflumizole	0130000	Kernobst	0.05		
"	0140000	Steinobst	0.05		
"	0151000	Tafel- und Kelter- trauben	0.1		
"	0700000	Hopfen	0.1		
"	0800000	Gewürze	0.1		

1	2	3	4	5	6
Wirkstoff	EU-Code	Lebensmittel	Toleranzwert mg/kg	Grenzwert mg/kg	Bemerkungen
Triflumuron		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 839/2008
Trifluralin		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 149/2008
Triflursulfuron		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 839/2008
Triforin	0100000	Obst	0.05		übriges
"	0130000	Kernobst	2		
"	0140000	Steinobst	2		ausgenommen Pflaumen
"	0140040	Pflaumen	1		
"	0154030	Johannisbeeren (rot, schwarz und weiss)	2		
"	0154040	Stachelbeeren	2		
"	0200000	Gemüse	0.05		übriges
"	0213090	Schwarzwurzeln	0.3		
"	0231010	Tomaten	0.1		
"	0232010	Gurken	0.5		
"	0232020	Einlegegurken	0.5		
"	0232030	Zucchini	0.5		
"	0300000	Hülsenfrüchte getrocknet	0.05		
"	0401000	Ölsaaten	0.05		
"	0500000	Getreide	0.1		
"	0610000	Tee	0.1		
"	0700000	Hopfen	30		
"	0800000	Gewürze	0.1		
Trimethylsulfonium, Kation	0100000	Obst	0.05		ausgenommen Mandarinen, Orangen; aus der Anwendung von Glyphosat
"	0110020	Orangen	0.5		aus der Anwendung von Glyphosat
"	0110050	Mandarinen	0.5		"
"	0200000	Gemüse	0.05		ausgenommen Speisepilze wildwachsend; aus der Anwendung von Glyphosat
"	0280020	Speisepilze wildwachsend	20		aus der Anwendung von Glyphosat

1	2	3	4	5	6
Wirkstoff	EU-Code	Lebensmittel	Toleranzwert mg/kg	Grenzwert mg/kg	Bemerkungen
Trimethylsulfonium, Kation	0300000	Hülsenfrüchte getrocknet	0.05		"
"	0401000	Ölsaaten	0.05		ausgenommen Sojabohnen; aus der Anwendung von Glyphosat
"	0401070	Sojabohnen	10		aus der Anwendung von Glyphosat
"	0500000	Getreide	0.05		übriges; aus der Anwendung von Glyphosat
"	0500010	Gerste	10		aus der Anwendung von Glyphosat
"	0500050	Hafer	10		"
"	0500070	Roggen	5		"
"	0500090	Weizen	5		"
"	0700000	Hopfen	0.05		"
"	0800000	Gewürze	0.05		"
Trinexapac		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 149/2008
Trinexapac-ethyl					s. Trinexapac
Triticonazol		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 149/2008
Tritosulfuron		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 839/2008
Vamidothion	0100000	Obst	0.05		ausgenommen Kernobst; inkl. Sulfoxid
"	0130000	Kernobst	0.5		inkl. Sulfoxid
"	0200000	Gemüse	0.05		"
Vinclozolin	0100000	Obst	0.05		übriges
"	0130010	Äpfel	1		
"	0130030	Quitten	1		
"	0130040	Mispel	1		
"	0130050	Japanische Wollmispel	1		
"	0140010	Aprikosen		2	
"	0140020	Kirschen	0.5		
"		Wein	1		
"	0153010	Brombeeren		5	

1	2	3	4	5	6
Wirkstoff	EU-Code	Lebensmittel	Toleranzwert mg/kg	Grenzwert mg/kg	Bemerkungen
Vinclozolin	0153020	Kratzbeeren		5	
"	0153030	Himbeeren		5	
"	0154050	Hagebutten	5		
"	0154060	Maulbeeren ( <i>Morus</i> spp.)	5		
"	0154070	Azarole (Mittelmeermispel)	5		
"	0162010	Kiwi		10	
"	0200000	Gemüse	0.05		übriges
"	0220010	Knoblauch	1		
"	0220020	Zwiebeln	1		
"	0220030	Schalotten	1		
"	0232000	Kürbisgewächse mit genießbarer Schale	1		
"	0251050	Barbarakraut	5		
"	0251070	Roter Senf	5		
"	0260020	Bohnen frisch, ohne Hülsen	0.5		
"	0300000	Hülsenfrüchte getrocknet	0.05		ausgenommen Bohnen getrocknet
"	0300010	Bohnen getrocknet	0.5		
"	0400000	Ölsaaten und Ölfrüchte	0.05		ausgenommen Rapssaat
"	0401060	Rapssamen	1		
"	0500000	Getreide	0.05		
"	0600000	Tee, Kaffee, Kräutertees und Kakao	0.1		
"	0700000	Hopfen	0.05		
"	0800000	Gewürze	0.1		
"	0900000	Zuckerpflanzen	0.05		
"	1010000	Fleisch, Fleischzubereitungen, Innereien, Blut, tierische Fette	0.05		
"	1020000	Milch, Rahm, Butter und Käse	0.05		
"	1030000	Vogeleier	0.05		
Zineb					s. Dithiocarbamate
Ziram					s. auch Dithiocarbamate
"	0100000	Obst	0.1		übriges
"	0130020	Birnen	1		
"	0140020	Kirschen	5		

1	2	3	4	5	6
Wirkstoff	EU-Code	Lebensmittel	Toleranzwert mg/kg	Grenzwert mg/kg	Bemerkungen
Ziram	0140040	Pflaumen	2		
"	0200000	Gemüse	0.1		übriges
"	0300000	Hülsenfrüchte getrocknet	0.1		
"	0401000	Ölsaaten	0.1		
"	0500000	Getreide	0.1		
"	0610000	Tee	0.2		
"	0700000	Hopfen	0.2		
"	0800000	Gewürze	0.2		
Zoxamid		alle Lebensmittel gemäss EU-Erlass von Spalte 6			Anhang der Verordnung (EG) Nr. 149/2008

## 2 Liste der zugelassenen Höchstkonzentrationen (Toleranz- und Grenzwerte) für Metalle und Metalloide

### Erläuterungen zur Liste

- 2.1 Die Höchstkonzentrationen beziehen sich, wenn in der Liste nicht anders angegeben, auf die gut gewaschenen oder gereinigten (Staub, Erde) verzehrbaren Anteile des Lebensmittels. Bei getrockneten Lebensmitteln, wenn diese nicht ausdrücklich als solche in der Liste aufgeführt sind, beziehen sie sich auf den rekonstituierten Zustand.
- 2.2 Bei verarbeiteten Lebensmitteln (Mischungen, Extrakte, Konzentrate usw.) sind, wenn in der Liste nicht anders angegeben, die Höchstkonzentrationen der Rohprodukte anteilmässig zu berücksichtigen.
- 2.3 Unter den Begriff «Obst» fallen die im Artikel 2 der Verordnung des EDI vom 23. November 2005 über Obst, Gemüse, Konfitüre und Konfitüreähnliche Produkte umschriebenen Arten von unverarbeiteten Pflanzenerzeugnissen.
- 2.4 Unter den Begriff «Gemüse» fallen die im Artikel 5 der Verordnung des EDI vom 23. November 2005 über Obst, Gemüse, Konfitüre und Konfitüreähnliche Produkte umschriebenen Pflanzen und Pflanzenteile.

1	2	3	4	5
Stoff	Lebensmittel	Toleranzwert mg/kg	Grenzwert mg/kg	Bemerkungen
Aluminium	Laugengebäck	15		
"	Bier	2		
"	Bier, alkoholfrei	2		
"	Trinkwasser	0.2		
Antimon	Trinkwasser	0.005		
Arsen	Braunalge Sargassum fusiforme (Hizikia fusiformis)		35	bezogen auf Trockenmasse
"	Gelatine		1	
"	Kollagen		1	
"	Speisesalz		1	
"	Fruchtsäfte, verdünnte Fruchtsäfte, Fruchtnektare und Fruchtsirupe		0.2	
"	Obstwein, alkoholfrei		0.2	
"	Wein		0.2	
"	Wermut und Bitter, alkoholfrei		0.2	
"	alkoholfreie Getränke		0.1	übrige



1	2	3	4	5
Stoff	Lebensmittel	Toleranzwert mg/kg	Grenzwert mg/kg	Bemerkungen
Arsen	Margarine		0.1	
"	Minarine		0.1	
"	Speisefette und Speiseöle		0.1	
"	Trinkwasser		0.05	
Blei	Judasohr, Mu-Err		10	aus offener Zucht; bezogen auf Trockenmasse
"	Gelatine		5	
"	Kollagen		5	
"	Nahrungsergänzungsmittel		3	bezogen auf die im Handel erhältlichen Produkte
"	Speisesalz		2	
"	Muschelarten		1.5	
"	Trehalose		1	
"	Weichtiere		1	übrige
"	Fleisch vom Rind		0.5	übriges
"	Fleisch vom Schaf		0.5	"
"	Fleisch vom Schwein		0.5	"
"	Fleisch von Geflügel		0.5	"
"	Gemüse		0.5	Konserven in Dosen, die Blei abgeben; bezogen auf abgetropfte Ware
"	Krebstiere		0.5	ausgenommen Nephropidae, Palinuridae und braunes Krabbenfleisch
"	Küchenkräuter frisch	0.5		
"	Obst		0.5	Konserven in Dosen, die Blei abgeben; bezogen auf abgetropfte Ware
"	Zuchtpilze		0.5	"
"	Blattgemüse		0.3	übriges
"	Fische		0.3	
"	Kohlarten		0.3	
"	Zuchtpilze		0.3	übrige
"	Beerenobst		0.2	
"	Gärungsessig und Essigsäure zu Speisezwecken		0.2	
"	Getreide		0.2	Körner
"	Hülsenfrüchte		0.2	
"	Obstwein, alkoholfrei		0.2	

1	2	3	4	5
Stoff	Lebensmittel	Toleranzwert mg/kg	Grenzwert mg/kg	Bemerkungen
Blei	Wein		0.2	0.3 mg/kg (Grenzwert) für Ernten bis 1997
"	Wermut und Bitter, alkoholfrei		0.2	
"	Gemüse		0.1	übriges
"	Kartoffeln		0.1	geschält
"	Margarine		0.1	
"	Minarine		0.1	
"	Muskelfleisch vom Rind		0.1	
"	Muskelfleisch vom Schaf		0.1	
"	Muskelfleisch vom Schwein		0.1	
"	Muskelfleisch von Geflügel		0.1	
"	Obst		0.1	übriges
"	Speisefette und Speiseöle		0.1	
"	alkoholfreie Getränke		0.05	übrige
"	Milch		0.02	
"	Säuglingsanfangs- und Folgenahrung		0.02	bezogen auf essfertige Zubereitung
"	Trinkwasser		0.01	ab Wasserhahnen, nach 5 Minuten laufen lassen
Bor	Wein	80		als Borsäure
Cadmium	Zuchtpilze		5	übrige; bezogen auf Trockenmasse
"	Gemüsealgen		3	bezogen auf Trockenmasse
"	Nahrungsergänzungsmittel, die ausschliesslich oder vorwiegend aus getrocknetem Seetang oder daraus gewonnenen Produkten bestehen		3	bezogen auf die im Handel erhältlichen Produkte
"	Ölsaaten		1.5	übrige, ausgenommen Ölsaaten zur Gewinnung von Speiseölen
"	Nahrungsergänzungsmittel		1	übrige; bezogen auf die im Handel erhältlichen Produkte
"	Niere vom Rind		1	
"	Niere vom Schaf		1	
"	Niere vom Schwein		1	

1	2	3	4	5
Stoff	Lebensmittel	Toleranzwert mg/kg	Grenzwert mg/kg	Bemerkungen
Cadmium	Niere von Geflügel		1	
"	Weichtiere		1	
"	Gelatine		0.5	
"	Kollagen		0.5	
"	Krebstiere		0.5	ausgenommen Nephropidae, Palinuridae und braunes Krabbenfleisch
"	Leber vom Rind		0.5	
"	Leber vom Schaf		0.5	
"	Leber vom Schwein		0.5	
"	Leber von Geflügel		0.5	
"	Mikroalgen		0.5	bei Nahrungsergänzungsmitteln ist der Wert für Nahrungsergänzungsmittel anzuwenden; bezogen auf Trockenmasse
"	Speisesalz		0.5	
"	Zuchtchampignons		0.5	bezogen auf Trockenmasse
"	Weizenkeime		0.4	
"	Weizenkleie		0.4	
"	Fische: Engraulis spp.		0.3	
"	Fische: Xiphias gladius		0.3	
"	Blattgemüse		0.2	
"	Erdnüsse		0.2	ausgenommen Erdnüsse zur Gewinnung von Speiseölen; ohne braune Samenhaut
"	Fische: Auxis spp.		0.2	
"	Getreidekeime		0.2	übrige
"	Kleie		0.2	"
"	Knollensellerie		0.2	
"	Küchenkräuter frisch		0.2	
"	Muskelfleisch vom Pferd		0.2	
"	Reis		0.2	Körner
"	Sojabohnen		0.2	
"	Weizen		0.2	Körner
"	Fische: Anguilla anguilla		0.1	
"	Fische: Chelon labrosus (Mugil labrosus)		0.1	
"	Fische: Dicologlossa cuneata		0.1	

1	2	3	4	5
Stoff	Lebensmittel	Toleranzwert mg/kg	Grenzwert mg/kg	Bemerkungen
Cadmium	Fische: Diplodus vulgaris		0.1	
"	Fische: Euthynnus spp.		0.1	
"	Fische: Katsuwonus pelamis		0.1	
"	Fische: Luvarus imperialis		0.1	
"	Fische: Sarda sarda		0.1	
"	Fische: Sardina pilchardus		0.1	
"	Fische: Sardinops spp.		0.1	
"	Fische: Scomber spp.		0.1	
"	Fische: Thunnus spp.		0.1	
"	Fische: Trachurus spp.		0.1	
"	Getreide		0.1	übriges; Körner
"	Kartoffeln		0.1	geschält
"	Knollen- und Wurzelgemüse		0.1	übriges
"	Stängelgemüse		0.1	
"	Fische		0.05	übrige
"	Gemüse		0.05	übriges
"	Muskelfleisch vom Rind		0.05	
"	Muskelfleisch vom Schaf		0.05	
"	Muskelfleisch vom Schwein		0.05	
"	Muskelfleisch von Geflügel		0.05	
"	Obst		0.05	ausgenommen Pinienkerne
"	Fruchtsäfte, verdünnte Fruchtsäfte, Fruchtnektare und Fruchtsirupe		0.03	
"	Obstwein, alkoholfrei		0.03	
"	Wermut und Bitter, alkoholfrei		0.03	
"	Gärungsessig und Essigsäure zu Speisezwecken	0.02		
"	alkoholfreie Getränke		0.01	übrige
"	Wein		0.01	
"	Trinkwasser		0.005	

1	2	3	4	5
Stoff	Lebensmittel	Toleranzwert mg/kg	Grenzwert mg/kg	Bemerkungen
Chrom	Gelatine		10	
"	Kollagen		10	
Chrom (VI)	Trinkwasser		0.02	
Eisen	Spirituosen	25		bezogen auf reinen Alkohol; Summe von Eisen, Kupfer, Zink in mg/l
"	Trinkwasser	0.3		total
Kobalt	Bier		0.2	
"	Bier, alkoholfrei		0.2	
Kupfer	Gelatine	30		
"	Kollagen	30		
"	Spirituosen	25		bezogen auf reinen Alkohol; Summe von Eisen, Kupfer, Zink in mg/l
"	Fruchtsäfte, verdünnte Fruchtsäfte, Fruchtnektare und Fruchtsirupe	5		
"	Obstwein, alkoholfrei	5		
"	Sauser	5		
"	Wermut und Bitter, alkoholfrei	5		
"	alkoholfreie Getränke	2		übrige
"	Speisesalz	2		
"	Trinkwasser	1.5		
"	Wein	1		
"	Bier	0.2		
"	Bier, alkoholfrei	0.2		
"	Margarine	0.1		
"	Minarine	0.1		
"	Speisefette und Speiseöle	0.1		
Mangan	Trinkwasser	0.05		gilt nicht für Mineralwasser
Natrium	Wein	60		überschüssiges, nicht an Chlorid gebundenes
Nickel	Margarine	0.2		Hydrierkatalysator
"	Minarine	0.2		"
"	Speisefett	0.2		"
"	Bier	0.1		
"	Bier, alkoholfrei	0.1		

1	2	3	4	5
Stoff	Lebensmittel	Toleranzwert mg/kg	Grenzwert mg/kg	Bemerkungen
Quecksilber	Fische: <i>Acipenser</i> spp.		1	
"	Fische: <i>Anarhichas lupus</i>		1	
"	Fische: <i>Anguilla anguilla</i>		1	
"	Fische: <i>Aphanopus carbo</i>		1	
"	Fische: <i>Centroscymnus coelolepis</i>		1	
"	Fische: <i>Coryphaenoides rupestris</i>		1	
"	Fische: <i>Esox lucius</i>		1	
"	Fische: <i>Euthynnus</i> spp.		1	
"	Fische: <i>Gempylus serpens</i>		1	
"	Fische: <i>Genypterus blacodes</i>		1	
"	Fische: <i>Genypterus capensis</i>		1	
"	Fische: Haie (alle Arten)		1	
"	Fische: <i>Hippoglossus hippoglossus</i>		1	
"	Fische: <i>Hoplostethus</i> spp.		1	
"	Fische: <i>Istiophorus platypterus</i>		1	
"	Fische: <i>Katsuwonus pelamis</i>		1	
"	Fische: <i>Lepidocybium flavobrunneum</i>		1	
"	Fische: <i>Lepidopus caudatus</i>		1	
"	Fische: <i>Lepidorhombus</i> spp.		1	
"	Fische: <i>Lophius</i> spp.		1	
"	Fische: <i>Makaira</i> spp.		1	
"	Fische: <i>Mullus</i> spp.		1	
"	Fische: <i>Orcynopsis unicolor</i>		1	
"	Fische: <i>Pagellus</i> spp.		1	
"	Fische: <i>Raja</i> spp.		1	
"	Fische: <i>Ruvettus pretiosus</i>		1	

1	2	3	4	5
Stoff	Lebensmittel	Toleranzwert mg/kg	Grenzwert mg/kg	Bemerkungen
Quecksilber	Fische: <i>Sarda sarda</i>		1	
"	Fische: <i>Sebastes marinus</i>		1	
"	Fische: <i>Sebastes mentella</i>		1	
"	Fische: <i>Sebastes viviparus</i>		1	
"	Fische: <i>Thunnus spp.</i>		1	
"	Fische: <i>Trisopterus minutus</i>		1	
"	Fische: <i>Xiphias gladius</i>		1	
"	Fische		0.5	übrige
"	Krebstiere		0.5	ausgenommen Nephropidae, Palinuridae und braunes Krabbenfleisch
"	Weichtiere		0.5	
"	Zuchtpilze	0.5		bezogen auf Trockenmasse
"	Gelatine		0.15	
"	Kollagen		0.15	
"	Nahrungsergänzungsmittel		0.1	bezogen auf die im Handel erhältlichen Produkte
"	Speisesalz		0.1	
"	Fruchtsäfte, verdünnte Fruchtsäfte, Fruchtnektare und Fruchtsirupe		0.01	
"	Obstwein, alkoholfrei		0.01	
"	Wermut und Bitter, alkoholfrei		0.01	
"	alkoholfreie Getränke		0.005	übrige
"	Trinkwasser		0.001	
Selen	Trinkwasser		0.01	
Silber	Trinkwasser	0.1		
Thallium	Beerenobst	0.1		
"	Gemüse	0.1		
"	Kernobst	0.1		
"	Steinobst	0.1		
Zink	Gelatine	50		
"	Kollagen	50		
"	Spirituosen	25		bezogen auf reinen Alkohol; Summe von Eisen, Kupfer, Zink in mg/l

1	2	3	4	5
Stoff	Lebensmittel	Toleranzwert mg/kg	Grenzwert mg/kg	Bemerkungen
Zink	Fruchtsäfte, verdünnte Fruchtsäfte, Fruchtnektare und Fruchtsirupe	5		
"	Obstwein, alkoholfrei	5		
"	Trinkwasser	5		
"	Wein	5		
"	Wermut und Bitter, alkoholfrei	5		
"	alkoholfreie Getränke	2		übrige
Zinn	Gemüse		200	Konserven in Dosen, die Zinn abgeben
"	Obst		200	"
"	Speisepilze		200	"
"	alkoholfreie Getränke		100	übrige; Konserven in Dosen, die Zinn abgeben
"	alkoholhaltige Getränke		100	Konserven in Dosen, die Zinn abgeben
"	Bier, alkoholfrei		100	"
"	Fruchtsäfte, verdünnte Fruchtsäfte, Fruchtnektare und Fruchtsirupe		100	Konserven in Dosen, die Zinn abgeben
"	Obstwein, alkoholfrei		100	"
"	Wermut und Bitter, alkoholfrei		100	"
"	alkoholfreie Getränke	50		übrige
"	Fruchtsäfte, verdünnte Fruchtsäfte, Fruchtnektare und Fruchtsirupe	50		"
"	Getreidebeikost und andere Beikost für Säuglinge und Kleinkinder		50	Konserven in Dosen, die Zinn abgeben; bezogen auf essfertige Zubereitung
"	Obstwein, alkoholfrei	50		übrige
"	Säuglingsanfangs- und Folgenahrung		50	Konserven in Dosen, die Zinn abgeben; bezogen auf essfertige Zubereitung
"	Wermut und Bitter, alkoholfrei	50		übrige
"	Bier	0.1		"
"	Bier, alkoholfrei	0.1		"



### **3a Liste der zugelassenen Höchstkonzentrationen für Rückstände (Grenzwerte) pharmakologisch wirksamer Stoffe**

Die zulässigen Höchstkonzentrationen von Rückständen pharmakologisch wirksamer Stoffe richten sich nach Tabelle 1 des Anhangs der Verordnung (EU) Nr. 37/2010 der Kommission vom 22. Dezember 2009<sup>14</sup> über pharmakologisch wirksame Stoffe und ihre Einstufung hinsichtlich der Rückstandshöchstmengen in Lebensmitteln tierischen Ursprungs.

*Erläuterungen zur Tabelle 1 im Anhang der Verordnung (EU) Nr. 37/2010*

- 1 Die Rückstandshöchstmenge ist die in Lebensmitteln tierischen Ursprungs zulässige Höchstkonzentration des Rückstands eines pharmakologisch wirksamen Stoffes.
- 2 Rückstände pharmakologisch wirksamer Stoffe sind alle (in µg/kg bezogen auf das Frischgewicht ausgedrückten) pharmakologisch wirksamen Stoffe, bei denen es sich um wirksame Bestandteile, Arzneiträger oder Abbauprodukte sowie um ihre in Lebensmitteln tierischen Ursprungs verbleibenden Stoffwechselprodukte handelt.
- 3 Anwendung finden pharmakologisch wirksame Stoffe, welche im Anhang unter Angabe einer oder mehrerer Rückstandshöchstmengen aufgeführt sind.

### **3b Liste der Höchstkonzentrationen für Rückstände (Grenzwerte) von Futtermittelzusatzstoffen in Lebensmitteln tierischer Herkunft**

*Erläuterungen zur Liste*

- 1 Die Höchstmenge von Rückständen ist die Höchstkonzentration von Rückständen aus der Verwendung von Futtermittelzusatzstoffen nach Artikel 2 Absatz 1 Buchstabe d Ziffer 7 der Futtermittel-Verordnung vom 26. Mai 1999<sup>15</sup>, ausgedrückt in mg/kg oder µg/kg bezogen auf das Frischgewicht im Lebensmittel tierischer Herkunft.
- 2 Anwendungszweck:  
K = Kokzidiostatika nach Artikel 2 Absatz 1 Buchstabe m der Futtermittel-Verordnung vom 26. Mai 1999 in Verbindung mit Anhang 2 Ziffer 4.d.1. der Futtermittelbuch-Verordnung vom 10. Juni 1999<sup>16</sup>.

<sup>14</sup> ABl. L 15 vom 20.1.2010, S. 1. Der Text dieses Rechtsaktes kann beim Bundesamt für Gesundheit, 3003 Bern eingesehen oder gegen Verrechnung bezogen werden.

<sup>15</sup> SR 916.307

<sup>16</sup> SR 916.307.1. Der Text dieses Anhangs wird in der AS nicht veröffentlicht. Er kann unter folgender Internetadresse eingesehen werden:  
[www.alp.admin.ch/themen/00587/00626/index.html?lang=de](http://www.alp.admin.ch/themen/00587/00626/index.html?lang=de)

Wirkstoff	Anwendungs- zweck	Tierart	Lebensmittel	Rückstands- höchstmeng µg/kg
Diclazuril	K	Masthühner, Masttruten	Leber	1500
"	"	"	Niere	1000
"	"	"	Muskel	500
"	"	"	Haut/Fett	500
Lasalocid	K	Geflügel	siehe Liste gemäss Ziffer 3a	siehe Liste gemäss Ziffer 3a
Monensin- Natrium	K	Masthühner, Truten	Haut und Fett	25
"	"	"	Leber, Niere und Muskel	8
Narasin	K	Masthühner	in allen feuchten Geweben	50
Robenidin	K	Masthühner	Leber	800
"	"	"	Niere	350
"	"	"	Muskel	200
"	"	"	Haut/Fett	1300
"	"	Truten	Leber	400
"	"	"	Niere	200
"	"	"	Muskel	200
"	"	"	Haut/Fett	400
Salinomycin- Natrium	K	Masthühner	in allen feuchten Geweben	5

## 3c

**Liste der Höchstkonzentrationen für Rückstände  
(Grenzwerte) von Futtermittelzusatzstoffen in  
Lebensmitteln tierischer Herkunft aufgrund von  
Verschleppung in Futtermittel für Nichtzieltierarten**

Die zulässigen Höchstkonzentrationen von aus Verschleppung stammenden Rückständen von Kokzidiostatika und Histomonostatika in Lebensmitteln tierischer Herkunft richten sich nach Artikel 1 Absätze 1 und 2 sowie dem Anhang der Verordnung (EG) Nr. 124/2009 der Kommission vom 10. Februar 2009<sup>17</sup> zur Festlegung von Höchstgehalten an Kokzidiostatika und Histomonostatika, die in Lebensmitteln aufgrund unvermeidbarer Verschleppung in Futtermittel für Nichtzieltierarten vorhanden sind.

*Erläuterung zur Verordnung (EG) Nr. 124/2009*

Der Begriff «Höchstgehalt» nach der Verordnung (EG) Nr. 124/2009 ist gleichbedeutend mit dem Begriff «Höchstkonzentration» nach Artikel 2 Absatz 1 der vorliegenden Verordnung.

<sup>17</sup> ABl. L 40 vom 11.2.2009, S. 7

## 4 Liste der Höchstkonzentrationen (Toleranz- und Grenzwerte) für andere Fremdstoffe oder Inhaltsstoffe

### Erläuterungen zur Liste

- 4.1 Die Höchstkonzentrationen beziehen sich, wenn in der Liste nicht anders angegeben, auf die verzehrbaren Anteile des Lebensmittels. Bei getrockneten Lebensmitteln, wenn diese nicht ausdrücklich als solche in der Liste aufgeführt sind, beziehen sie sich auf den rekonstituierten Zustand.
- 4.2 Bei verarbeiteten Lebensmitteln (Mischungen, Extrakte, Konzentrate usw.) sind, wenn in der Liste nicht anders angegeben, die Höchstkonzentrationen der Rohprodukte anteilmässig zu berücksichtigen.
- 4.3 Unter den Begriff «Obst» fallen die in Artikel 2 der Verordnung des EDI vom 23. November 2005 über Obst, Gemüse, Konfitüre und Konfitüreähnliche Produkte umschriebenen Arten von unverarbeiteten Pflanzenerzeugnissen.
- 4.4 Unter den Begriff «Gemüse» fallen die in Artikel 5 der Verordnung des EDI vom 23. November 2005 über Obst, Gemüse und daraus hergestellte Erzeugnisse umschriebenen Pflanzen oder Pflanzenteile.
- 4.5 Wird in der Bemerkungsspalte auf diese Ziffer der Erläuterungen verwiesen, so gelten für den Stoff im verzehrfertigen Lebensmittel folgende Einschränkungen:
- Aus der Verwendung von Aromen und sonstigen Lebensmittelzutaten mit Aromaeigenschaften stammend.
  - Darf Lebensmitteln und Aromen nicht als solches zugesetzt werden.
  - Darf in Lebensmitteln entweder natürlich oder infolge des Zusatzes von Aromen vorkommen, die aus natürlichen Ausgangsstoffen gewonnen wurden.

1	2	3	4	5
Stoff	Lebensmittel	Toleranzwert mg/kg	Grenzwert mg/kg	Bemerkungen
Agarizinsäure	alkoholhaltige Getränke		100	aus Aromen gemäss den Erläuterungen unter Ziffer 4.5
"	Lebensmittel, die Pilze enthalten		100	"
Agarizinsäure	Lebensmittel allgemein		20	übrige; aus Aromen gemäss den Erläuterungen unter Ziffer 4.5
Alkohole, höhere	Spirituosen	5000		Summe ohne Propanol in mg/l, bezogen auf reinen Alkohol

1	2	3	4	5
Stoff	Lebensmittel	Toleranzwert mg/kg	Grenzwert mg/kg	Bemerkungen
Aloin	alkoholhaltige Getränke		50	aus Aromen gemäss den Erläuterungen unter Ziffer 4.5
"	Lebensmittel allgemein		0.1	übrige; aus Aromen gemäss den Erläuterungen unter Ziffer 4.5
Ammonium	Trinkwasser	0.5		für Trinkwasser vom reduzierten Typus; berechnet als $\text{NH}_4^+$
"	"	0.1		ausgenommen Trinkwasser vom reduzierten Typus; berechnet als $\text{NH}_4^+$
Asaron, beta-	alkoholhaltige Getränke		1	aus Aromen gemäss den Erläuterungen unter Ziffer 4.5
"	Würzen für «Snacks»		1	"
"	Lebensmittel allgemein		0.1	übrige; aus Aromen gemäss den Erläuterungen unter Ziffer 4.5
Benzo[a]pyren	Tee	0.15		geräuchert; bezogen auf Trockenmasse
"	Kräutertee	0.05		bezogen auf Trockenmasse
"	Speisepilze	0.05		getrocknet; bezogen auf Trockenmasse
"	Tee	0.05		ausgenommen Tee geräuchert; bezogen auf Trockenmasse
"	Trockenhefe	0.05		bezogen auf Trockenmasse
"	Fischerzeugnisse	0.005		geräuchert
"	Margarine	0.002		
"	Minarine	0.002		
"	Speisefette und Speiseöle	0.002		ausgenommen Kakaobutter
"	Diätetische Lebensmittel für besondere medizinische Zwecke für Säuglinge und Kleinkinder		0.001	
"	Getreidebeikost und andere Beikost für Säuglinge und Kleinkinder		0.001	
"	Säuglingsanfangs- und Folgenahrung		0.001	
"	Bereenobst	0.001		aus Umweltkontamination stammend

1	2	3	4	5
Stoff	Lebensmittel	Toleranzwert mg/kg	Grenzwert mg/kg	Bemerkungen
Benzo[a]pyren	Fleischzubereitungen und -erzeugnisse	0.001		geräuchert
"	Gemüse	0.001		aus Umweltkontamination stammend
"	Getreide	0.001		"
"	Getreideprodukte	0.001		aus Umweltkontamination stammend
"	Käse	0.001		geräuchert
"	Kernobst	0.001		aus Umweltkontamination stammend
"	Steinobst	0.001		aus Umweltkontamination stammend
"	Lebensmittel allgemein	0.00003		zum direkten Verzehr bestimmte Lebensmittel; aus der Verwendung von Aromen stammend
Benzol	Trinkwasser	0.001		
Berberin	alkoholhaltige Getränke		10	aus Aromen gemäss den Erläuterungen unter Ziffer 4.5
"	Lebensmittel allgemein		0.1	übrige; aus Aromen gemäss den Erläuterungen unter Ziffer 4.5
Bromat	Trinkwasser	0.01		aus Trinkwasseraufbereitung stammend
Bromdichlormethan	Trinkwasser		0.015	
Butan-1-ol	Lebensmittel allgemein	1		ausgenommen Spirituosen; aus der Herstellung von Aromen aus natürlichen Aromaträgern
Butan-2-ol	Lebensmittel allgemein	1		"
Chlor, freies	Trinkwasser	0.1		
Chlor-1,2-propandiol, 3-	Würzen, flüssig	0.2		
Chlorat	Trinkwasser	0.2		aus Trinkwasseraufbereitung stammend
Chlordioxid	Trinkwasser	0.05		
Chlorit	Trinkwasser	0.2		aus Trinkwasseraufbereitung stammend
Cumarin	Kaugummi		50	aus Aromen stammend
"	alkoholhaltige Getränke		10	"
"	Karamel-Zuckerwaren		10	"
"	Lebensmittel allgemein		2	übrige; aus Aromen stammend

1	2	3	4	5
Stoff	Lebensmittel	Toleranzwert mg/kg	Grenzwert mg/kg	Bemerkungen
Cyclohexan	Lebensmittel allgemein	1		aus der Herstellung von Aromen aus natürlichen Aromaträgern
Dibromchlormethan	Trinkwasser		0.1	
Dichlor-2-propanol, 1,3-	Würzen, flüssig	0.05		
Dichlorbenzol, 1,4-	Honig	0.01		
Dichlorethan, 1,2-	Trinkwasser		0.003	
Dichlorethen, 1,1-	Trinkwasser		0.03	
Dichlorethen, 1,2-	Trinkwasser		0.05	
Dichlormethan	Tee	5		roh oder als Extrakt; bezogen auf Trockenmasse; aus der Extraktion von Coffein, Reiz- und Bitterstoffen
"	Kaffee	2		roh, geröstet oder als Extrakt; bezogen auf Trockenmasse; aus der Extraktion von Coffein, Reiz- und Bitterstoffen
"	Lebensmittel allgemein	0.02		übrige; aus der Herstellung von Aromen aus natürlichen Aromaträgern
"	Trinkwasser		0.02	
Diethylether	Lebensmittel allgemein	2		aus der Herstellung von Aromen aus natürlichen Aromaträgern
Erukasäure	Margarine	50000		bezogen auf den Gesamtgehalt an Fettsäuren
"	Minarine	50000		"
"	Speisefette und Speiseöle	50000		"
Ethylcarbamat	Spirituosen		1	in mg/l; gilt nicht für Spirituosen die vor 2003 erzeugt wurden (Datum der Destillation)
Ethylendiaminotetraessigsäure (EDTA)	Trinkwasser	0.005	0.2	
Ethylmethylketon	Kaffee	20		roh, geröstet oder als Extrakt; bezogen auf Trockenmasse; aus der Extraktion von Coffein, Reiz- und Bitterstoffen
"	Tee	20		roh oder als Extrakt; bezogen auf Trockenmasse; aus der Extraktion von Coffein, Reiz- und Bitterstoffen

1	2	3	4	5
Stoff	Lebensmittel	Toleranzwert mg/kg	Grenzwert mg/kg	Bemerkungen
Ethylmethylketon	Margarine	5		Fettfraktionierung
"	Minarine	5		"
"	Speisefette und Speiseöle	5		"
"	Lebensmittel allgemein	1		übrige; aus der Herstellung von Aromen aus natürlichen Aromaträgern
Fluorid	Trinkwasser	1.5		
"	Wein	1		
Grenzflächenaktive Stoffe	Trinkwasser	0.1		insgesamt
Halogenkohlenwasserstoffe, flüchtige	Lebensmittel allgemein	0.05		ausgenommen Trinkwasser; Summe ohne Dichlormethan; aus Umweltkontamination stammend
"	Trinkwasser	0.02		Summe, berechnet als Chlor, wenn Wasser gechlort wurde
"	"	0.008		Summe, berechnet als Chlor; aus Umweltkontamination stammend
Hexan	Produkte auf der Basis von Soja	30		entfettet; bezogen auf Angebotsform; Extraktionslösungsmittel
"	Lebensmittel, welche Proteinerzeugnisse oder entfettetes Mehl enthalten	10		bezogen auf Angebotsform; Extraktionslösungsmittel
"	Getreidekeime, entfettet	5		Extraktionslösungsmittel, Fettfraktionierung
"	Kakaobutter	1		"
"	Lebensmittel allgemein	1		übrige; aus der Herstellung von Aromen aus natürlichen Aromaträgern
"	Margarine	1		Extraktionslösungsmittel, Fettfraktionierung
"	Minarine	1		"
"	Speisefette und Speiseöle	1		Extraktionslösungsmittel, Fettfraktionierung
Histamin	Fischsauce		500	fermentiert; bezogen auf einen Stickstoffgehalt von 20 g/L

1	2	3	4	5
Stoff	Lebensmittel	Toleranzwert mg/kg	Grenzwert mg/kg	Bemerkungen
Histamin	Fischereierzeugnisse, die einem enzymatischen Reifungsprozess in Salzlösung unterzogen und aus Fischarten hergestellt werden, bei denen ein hoher Gehalt an Histidin auftritt. Vor allem Fischarten der Familien: Scombridae, Clupeidae, Engraulidae, Coryfenidae, Pomatomidae und Scombraesocidae.		200	In Verkehr gebrachte Erzeugnisse während der Haltbarkeitsdauer. Probenahmeplan: die Stichprobe umfasst 9 Probeneinheiten. Anforderungen: Der gemessene Durchschnittswert ist $\leq 200$ mg/kg und kein gemessener Wert überschreitet 400 mg/kg und maximal 2 von 9 Werten liegen zwischen 200 und 400 mg/kg. Bestimmung gemäss Referenzmethode des SLMB.
"	Fischereierzeugnisse von Fischarten, bei denen ein hoher Gehalt an Histidin auftritt. Vor allem Fischarten der Familien: Scombridae, Clupeidae, Engraulidae, Coryfenidae, Pomatomidae und Scombraesocidae.		100	In Verkehr gebrachte Erzeugnisse während der Haltbarkeitsdauer. Probenahmeplan: die Stichprobe umfasst 9 Probeneinheiten. Anforderungen: Der gemessene Durchschnittswert ist $\leq 100$ mg/kg und kein gemessener Wert überschreitet 200 mg/kg und maximal 2 von 9 Werten liegen zwischen 100 und 200 mg/kg. Bestimmung gemäss Referenzmethode des SLMB. Auf Einzelhandelsebene können einzelne Proben entnommen werden. In diesem Fall gilt die Annahme gemäss Artikel 53 der Verordnung des EDI über den Vollzug der Lebensmittelgesetzgebung (SR 817.025.21) nicht, nach der die gesamte Partie als unsicher eingestuft werden sollte.
Hydrazin	Trinkwasser		0.005	
Hydrogencyanid	Brand aus Steinobsttrester		100	bezogen auf reinen Alkohol; gesamt als HCN in mg/l
"	Steinobstbrände		100	bezogen auf reinen Alkohol; gesamt als HCN in mg/l
"	Marzipan, Marzipanersatz oder ähnliche Erzeugnisse		50	aus Aromen gemäss den Erläuterungen unter Ziffer 4.5



1	2	3	4	5
Stoff	Lebensmittel	Toleranzwert mg/kg	Grenzwert mg/kg	Bemerkungen
Hydrogencyanid	Nougat		50	"
"	Steinobst		5	Konserven; aus Aromen gemäss den Erläuterungen unter Ziffer 4.5
"	alkoholhaltige Getränke		1	1 mg/kg je Volumenprozent an Alkohol, aus Aromen gemäss den Erläuterungen unter Ziffer 4.5
"	Lebensmittel allgemein		1	übrige; aus Aromen gemäss den Erläuterungen unter Ziffer 4.5
"	Trinkwasser		0.05	
Hypericin	alkoholhaltige Getränke		10	aus Aromen gemäss den Erläuterungen unter Ziffer 4.5
"	Süsswaren		1	"
"	Lebensmittel allgemein		0.1	übrige; aus Aromen gemäss den Erläuterungen unter Ziffer 4.5
Kohlenwasserstoffe, aliphatische und aromatische	Hartschalenobst	10		aus dem Verpackungsmaterial (Jutesäcke) stammend
Kohlenwasserstoffe, polycyclische aromatische	Trinkwasser	0.0002		Summe von Benzo[a]pyren, Fluoranthen, Benzo[b]fluoranthen, Benzo[k]fluoranthen, Benzo[ghi]perylen, Indeno[1,2,3-cd]pyren
Kohlenwasserstoffe, schwerlösliche	Trinkwasser	0.02		
Kohlenwasserstoffe, wasserlösliche	Trinkwasser	0.001		
Methanol	Brand aus Obstresten	15000	20000	bezogen auf reinen Alkohol; mg/l
"	Holunderbrand	13500	20000	"
"	Quittenbrand	13500	20000	"
"	Roter Johannisbeerbrand	13500	20000	"
"	Schwarzer Johannisbeerbrand	13500	20000	"
"	Vogelbeerbrand	13500	20000	"
"	Wacholderbeerbrand	13500	20000	"
"	Williamsbirnenbrand	13500	20000	"
"	Apfelbrand	12000	20000	"
"	Aprikosenbrand	12000	20000	"

1	2	3	4	5
Stoff	Lebensmittel	Toleranzwert mg/kg	Grenzwert mg/kg	Bemerkungen
Methanol	Birnenbrand	12000	20000	übriger; bezogen auf reinen Alkohol; mg/l
"	Brombeerbrand	12000	20000	bezogen auf reinen Alkohol; mg/l
"	Himbeerbrand	12000	20000	"
"	Mirabellenbrand	12000	20000	"
"	Pfirsichbrand	12000	20000	"
"	Pflaumenbrand	12000	20000	"
"	Zwetschgenbrand	12000	20000	"
"	Brand aus Apfelwein	10000	20000	"
"	Brand aus Birnenwein	10000	20000	"
"	Obstbrand	10000	20000	übriger; bezogen auf reinen Alkohol; mg/l
"	Tresterbrand	10000	20000	bezogen auf reinen Alkohol; mg/l
"	Branntwein	2000	20000	"
"	Weinbrand, Brandy	2000	20000	"
"	Spirituosen		20000	übrige; bezogen auf reinen Alkohol; mg/l
"	Rotweine	300		
"	Roséweine	150		
"	Weissweine	150		
Methylacetat	Kaffee	20		roh, geröstet oder als Extrakt; bezogen auf Trockenmasse; aus der Extraktion von Coffein, Reiz- und Bitterstoffen
"	Tee	20		roh oder als Extrakt; bezogen auf Trockenmasse; aus der Extraktion von Coffein, Reiz- und Bitterstoffen
"	Melasse	1		Zucker aus Melasse
Morphin	Mohnsamen		30	berechnet als Base
Nitrat	Nüsslisalat	4500		verkaufsfertige Ware
"	Salat, <i>Lactuca sativa</i> L.	4500		übriger; verkaufsfertige Ware
"	Randen	3000		roh oder gekocht, verkaufsfertige Ware
"	Spinat	3000		frisch, roh, verkaufsfertige Ware
"	Chinakohl	2500		<i>Brassica pekinensis</i> , verkaufsfertige Ware

1	2	3	4	5
Stoff	Lebensmittel	Toleranzwert mg/kg	Grenzwert mg/kg	Bemerkungen
Nitrat	Eisbergsalat	2500		ohne Umblatt, Zolltarifnummer 0705 1111; verkaufsfertige Ware
"	Fenchel	2500		verkaufsfertige Ware
"	Randensaft	2500		
"	Spinat	2000		Konserven oder tiefgekühlt
"	Kohlarten	1500		ausgenommen Kohlrabi; verkaufsfertige Ware
"	Getreidebeikost und andere Beikost für Säuglinge und Kleinkinder		200	bezogen auf essfertige Zubereitung
"	Kräuterkäse	40		
"	Trinkwasser	40		
"	Käse	10		ausgenommen Kräuterkäse
Nitritotriessigsäure	Trinkwasser	0.003	0.2	
Nitrit	Trinkwasser	0.1		
Nitrosamine, flüchtige	Bier		0.0005	Summe
Ozon	Trinkwasser	0.05		
Pestizide	Trinkwasser	0.0005		Summe aller organischen Pestizide und deren relevanten Metaboliten, Abbau- und Reaktionsprodukte
"	"	0.0001		gilt je Substanz für organische Pestizide, deren relevante Metabolite, Abbau- und Reaktionsprodukte
Phenole	Trinkwasser	0.005		je Substanz
Phenole, wasserdampf-flüchtige	Trinkwasser	0.01		berechnet als Phenol
Phosphate	Trinkwasser	1		nur in warmem Trinkwasser; berechnet als Phosphor
Polarer Anteil	Speisefette und Speiseöle, zum Frittieren	270000		Bestimmung gemäss Referenzmethode des SLMB
Polychlorierte Biphenyle	Fischleber		3	
"	Fischrogen		3	
"	Fleisch		2.5	auf Fett bezogen
"	Fische		1	
"	Krebstiere		1	
"	Stachelhäuter		1	
"	Weichtiere		1	

1	2	3	4	5
Stoff	Lebensmittel	Toleranzwert mg/kg	Grenzwert mg/kg	Bemerkungen
Polychlorierte Biphenyle	Milch und Milchprodukte		0.5	auf Fett bezogen
"	Eier		0.2	ganz
"	pflanzliche Lebensmittel		0.1	
"	Getreidebeikost und andere Beikost für Säuglinge und Kleinkinder		0.03	bezogen auf essfertige Zubereitung
"	Säuglingsanfangs- und Folgenahrung		0.01	bezogen auf essfertige Zubereitung
Propan-1-ol	Lebensmittel allgemein	1		ausgenommen Spirituosen; aus der Herstellung von Aromen aus natürlichen Aromaträgern
Propan-2-ol	Lebensmittel allgemein	10		"
Pulegon	Süsswaren		350	mit Minze aromatisiert; aus Aromen gemäss den Erläuterungen unter Ziffer 4.5
"	alkoholfreie Getränke		250	"
"	alkoholhaltige Getränke		250	"
"	alkoholfreie Getränke		100	übrige; aus Aromen gemäss den Erläuterungen unter Ziffer 4.5
"	alkoholhaltige Getränke		100	"
"	Lebensmittel allgemein		25	"
Quassin	alkoholhaltige Getränke		50	aus Aromen gemäss den Erläuterungen unter Ziffer 4.5
"	Süsswaren		10	in Pastillenform; aus Aromen gemäss den Erläuterungen unter Ziffer 4.5
"	Lebensmittel allgemein		5	übrige; aus Aromen gemäss den Erläuterungen unter Ziffer 4.5
Safrol und Isosafrol	Lebensmittel, die Muskatblüte oder Muskatnuss enthalten		15	aus Aromen gemäss den Erläuterungen unter Ziffer 4.5
"	alkoholhaltige Getränke mit einem Alkoholgehalt von über 25 Vol %		5	"
"	alkoholhaltige Getränke mit einem Alkoholgehalt von bis zu 25 Vol %		2	"

1	2	3	4	5
Stoff	Lebensmittel	Toleranzwert mg/kg	Grenzwert mg/kg	Bemerkungen
Safrol und Isosafrol	Lebensmittel allgemein		1	übrige; aus Aromen gemäss den Erläuterungen unter Ziffer 4.5
Santonin	alkoholhaltige Getränke mit einem Alkoholgehalt von über 25 Vol %		1	aus Aromen gemäss den Erläuterungen unter Ziffer 4.5
"	Lebensmittel allgemein		0.1	übrige; aus Aromen gemäss den Erläuterungen unter Ziffer 4.5
Schwebstoffe (Trübung)	Trinkwasser	1		gemessen als TE/F 90°
Silikate	Trinkwasser	10		zugesetzte, während höchstens 3 Monaten zur Schutzschichtbildung; berechnet als Silizium
"	"	5		zugesetzte; berechnet als Silizium
Sitosterole	Butter	600		für gewerbliche und industrielle Zwecke
Stigmastadien, 3,5-	Speiseöl	1		als schonend raffiniert bezeichnet; oder entsprechend 0.1 % des freien Sitosterins
Sulfid	Trinkwasser			organoleptisch nicht nachweisbar
Tetrachlorethen	Fleisch vom Schwein	0.2		auf Fett bezogen
"	Hausgeflügel	0.2		"
"	Tierische Fette	0.2		
"	Trinkwasser		0.04	
Tetrachlormethan	Trinkwasser		0.002	
Tetrafluorethan, 1,1,1,2-	Lebensmittel allgemein	0.02		aus der Herstellung von Aromen aus natürlichen Aromaträgern
Tetrahydrocannabinol, Delta 9-	Hanfsamenöl		50	
"	Hanfsamen		20	bezogen auf Trockenmasse
"	Back- und Dauerbackwaren		5	"
"	Spirituosen		5	bezogen auf reinen Alkohol; mg/l
"	Teigwaren		5	bezogen auf Trockenmasse
"	pflanzliche Lebensmittel		2	übrige; bezogen auf Trockenmasse
"	alkoholfreie Getränke		0.2	bezogen auf trinkfertige Zubereitung

1	2	3	4	5
Stoff	Lebensmittel	Toleranzwert mg/kg	Grenzwert mg/kg	Bemerkungen
Tetrahydrocannabinol, Delta 9-	alkoholhaltige Getränke		0.2	ausgenommen Spirituosen
"	Kräuter- und Früchtetee		0.2	bezogen auf trinkfertige Zubereitung, 15 g Pflanzenteile pro kg Wasser, mit kochendem Wasser übergossen und während 30 Minuten über 85 °C halten
Thujon (alpha und beta)	Absinth		35	
"	Bitter (Spirituosen)		35	aus Aromen gemäss den Erläuterungen unter Ziffer 4.5
"	Lebensmittel, die Salbeizubereitungen enthalten		25	"
Thujon (alpha und beta)	alkoholhaltige Getränke mit einem Alkoholgehalt von über 25 Vol %		10	"
"	alkoholhaltige Getränke mit einem Alkoholgehalt von bis zu 25 Vol %		5	"
"	Lebensmittel allgemein		0.5	übrige; aus Aromen gemäss den Erläuterungen unter Ziffer 4.5
Tribrommethan	Trinkwasser		0.1	
Trichlorethan, 1,1,1-	Trinkwasser		2	
Trichlorethen	Trinkwasser		0.07	
Trichlormethan	Trinkwasser		0.04	
TVB-N (flüchtige Basenstickstoffe)	Fischereierzeugnisse von Arten der Familie der Gadidae		350	Unverarbeitete Fischereierzeugnisse der aufgeführten Artenkategorien gelten als untauglich zum Genuss für Menschen, wenn die organoleptische Prüfung Zweifel an der Frische des Erzeugnisses aufkommen lässt und chemische Kontrollen ergeben, dass der Grenzwert für TVB-N überschritten wurde. Berechnet als Stickstoff pro kg Fleisch. Bestimmung gemäss Referenzmethode des SLMB.

1	2	3	4	5
Stoff	Lebensmittel	Toleranzwert mg/kg	Grenzwert mg/kg	Bemerkungen
TVB-N (flüchtige Basenstickstoffe)	Fischereierzeugnisse von Arten der Familie der Merlucciidae		350	"
"	Fischereierzeugnisse von <i>Salmo salar</i>		350	"
"	Fischereierzeugnisse von Arten der Familie der Pleuronectidae		300	Ausgenommen Hippoglossus spp. Unverarbeitete Fischereierzeugnisse der aufgeführten Artenkategorien gelten als untauglich zum Genuss für Menschen, wenn die organoleptische Prüfung Zweifel an der Frische des Erzeugnisses aufkommen lässt und chemische Kontrollen ergeben, dass der Grenzwert für TVB-N überschritten wurde. Berechnet als Stickstoff pro kg Fleisch. Bestimmung gemäss Referenzmethode des SLMB.
"	Fischereierzeugnisse von <i>Helicolenus dactylopterus</i>		250	Unverarbeitete Fischereierzeugnisse der aufgeführten Artenkategorien gelten als untauglich zum Genuss für Menschen, wenn die organoleptische Prüfung Zweifel an der Frische des Erzeugnisses aufkommen lässt und chemische Kontrollen ergeben, dass der Grenzwert für TVB-N überschritten wurde. Berechnet als Stickstoff pro kg Fleisch. Bestimmung gemäss Referenzmethode des SLMB.
"	Fischereierzeugnisse von <i>Sebastes</i> spp.		250	"
"	Fischereierzeugnisse von <i>Sebasticthys capensis</i>		250	"
Unkrautsamen	Getreide	1000		Körner; Probenahme 1 kg
Wasserstoffperoxid	Gelatine	10		berechnet als H <sub>2</sub> O <sub>2</sub> , Methode Europäisches Arzneibuch, Gelatine
"	Kollagen	10		"

## 5 **Liste der Höchstkonzentrationen (Toleranz- und Grenzwerte) für mikrobielle Toxine**

### *Erläuterungen zur Liste*

- 5.1 Die Höchstkonzentrationen beziehen sich, wenn in der Liste nicht anders angegeben, auf das genannte Lebensmittel und auf alle Produkte der weiteren Verarbeitungsstufen (siehe 5.2). Der Wert gilt ab dem Zeitpunkt, in dem ein Produkt bereit zur direkten Verwendung ist. Das heisst, er gilt z.B. zum Zeitpunkt in dem ein Produkt als Zutat für ein zusammengesetztes Lebensmittel verwendet wird (oder für diesen Zweck zum Weiterverkauf bereitgestellt wird) oder auch bei der Abgabe an die Konsumentin.
- 5.2 Bei weiterverarbeiteten Lebensmitteln (Mischungen, Extrakte, Konzentrate, Zerkleinerungen usw.) sind, wenn in der Liste nicht anders angegeben, die Höchstkonzentrationen der Rohprodukte anteilmässig zu berücksichtigen. Falls verlässliche Daten zu Konzentrations- oder Verdünnungsfaktoren vorliegen, so sind diese anzuwenden. Andernfalls leitet die Vollzugsbehörde diese Faktoren aus den vorhandenen Informationen nach bestem Ermessen selber ab, wobei im Zweifelsfalle die strengstmögliche Variante zur Anwendung gelangen soll. Sind für Unterkategorien oder weiterverarbeitete Lebensmittel spezifische Höchstkonzentrationen festgelegt, sind diese vorrangig anzuwenden.
- 5.3 Wenn in der Liste nicht anders angegeben, so gilt eine für Getreide festgelegte Höchstkonzentration auch für Getreidemehl, Getreideschrot und alle Arten von Getreidegriess. Diese Regelung gilt analog auch für alle einzelnen Getreidearten.
- 5.4 Die für unverarbeitetes Getreide festgelegten Höchstgehalte gelten für unverarbeitetes Getreide, das zur ersten Verarbeitungsstufe in Verkehr gebracht wird. «Erste Verarbeitungsstufe» bedeutet jegliche physikalische oder thermische Behandlung des Korns außer Trocknen. Verfahren zur Reinigung, Sortierung und Trocknung gelten nicht als «erste Verarbeitungsstufe», sofern das Getreidekorn selbst nicht physikalisch behandelt wird und das ganze Korn nach der Reinigung und Sortierung intakt bleibt. Bei integrierten Erzeugungs- und Verarbeitungssystemen gelten die Höchstgehalte für unverarbeitetes Getreide, sofern es für die erste Verarbeitungsstufe bestimmt ist. Bei der Abgabe an die Konsumentin oder der direkten Verwendung als Zutat kommt immer der strengere Wert für Getreide zur Anwendung.
- 5.5 Die in den Spalten 2, 5 und 6 der Liste aufgeführten Abkürzungen bedeuten:
- |     |                   |
|-----|-------------------|
| BT: | Bakterien-Toxine  |
| MB  | marine Biotoxine  |
| MY: | Mykotoxine        |
| SK: | Sklerotien        |
| nd: | nicht nachweisbar |



1	2	3	4	5	6
Stoff	Art	Lebensmittel	Toleranz-Grenzwert mg/kg	Grenzwert mg/kg	Bemerkungen
Aflatoxin B1	MY	Muskatnuss		0.01	
"	MY	Gewürze		0.005	übrige
"	MY	Getreide		0.002	
"	MY	Getreidekeime		0.002	
"	MY	Hartschalenobst		0.002	
"	MY	Kleie		0.002	
"	MY	Trockenobst		0.002	
"	MY	Diätetische Lebensmittel für besondere medizinische Zwecke für Säuglinge und Kleinkinder		0.0001	bezogen auf Trockenmasse
"	MY	Getreidebeikost und andere Beikost für Säuglinge und Kleinkinder		0.0001	"
Aflatoxin M1	MY	Käse		0.00025	
"	MY	Milch		0.00005	
"	MY	Diätetische Lebensmittel für besondere medizinische Zwecke für Säuglinge und Kleinkinder		0.000025	bezogen auf essfertige Zubereitung
"	MY	Säuglingsanfangs- und Folgenahrung		0.000025	"
Aflatoxine (Summe von B1+B2+G1+G2)	MY	Muskatnuss		0.02	
"	MY	Gewürze		0.01	übrige
"	MY	Getreide		0.004	
"	MY	Getreidekeime		0.004	
"	MY	Hartschalenobst		0.004	
"	MY	Kleie		0.004	
"	MY	Trockenobst		0.004	
Amnesie hervorrufende Algentoxine (ASP, amnesic shellfish poison)	MB	Muschelarten			siehe Domoinsäure
Azaspiracide	MB	Muschelarten		0.16	als Azaspiracid-Äquivalente; Bestimmung gemäss Referenzmethode des SLMB
Botulinum-Toxin	BT	Lebensmittel allgemein		nd	empfindlichste Methode
Deoxynivalenol	MY	Hafer, unverarbeitet		1.75	

1	2	3	4	5	6
Stoff	Art	Lebensmittel	Toleranzwert mg/kg	Grenzwert mg/kg	Bemerkungen
Deoxynivalenol	MY	Hartweizen, unverarbeitet		1.75	
"	MY	Mais, unverarbeitet		1.75	ausser unverarbeiteter Mais, der ausschliesslich zur Verarbeitung durch Nassmahlen (Stärkegewinnung) bestimmt ist
"	MY	Getreide, unverarbeitet		1.25	übriges
"	MY	Getreide		0.75	"
"	MY	Getreidekeime		0.75	
"	MY	Kleie		0.75	
"	MY	Teigwaren		0.75	bezogen auf einen Wassergehalt von 12%
"	MY	Brot, Back- und Dauerbackwaren		0.5	inklusive Getreide-Snacks
"	MY	Frühstücksgetreideprodukte		0.5	
"	MY	Getreidebeikost und andere Beikost für Säuglinge und Kleinkinder		0.2	bezogen auf Trockenmasse
Dinophysistoxine	MB	Muschelarten			siehe Okadasäure
Domoinsäure	MB	Muschelarten		20	Bestimmung gemäss Referenzmethode des SLMB
Fumonisine (Summe von B1+B2)	MY	Mais, unverarbeitet		4	ausser unverarbeiteter Mais, der ausschliesslich zur Verarbeitung durch Nassmahlen (Stärkegewinnung) bestimmt ist
"	MY	Mais		1	übriger
"	MY	Frühstücksgetreideprodukte auf Maisbasis		0.8	
"	MY	Mais-Snacks		0.8	
"	MY	Getreidebeikost und andere Beikost für Säuglinge und Kleinkinder		0.2	bezogen auf Trockenmasse
Lähmungen hervorru- fende Algentoxine (PSP, paralytic shellfish poison)	MB	Muschelarten		0.8	Summe; Bestimmung gemäss Referenzmethode des SLMB

1	2	3	4	5	6
Stoff	Art	Lebensmittel	Toleranz-Grenzwert mg/kg	Grenzwert mg/kg	Bemerkungen
Mutterkorn	SK	Getreide		500	bei Verarbeitung zu Mehl; Probenahme 1 kg
"	SK	"		200	Körner; bei Abgabe an den Konsumenten; Probenahme 1 kg
Ochratoxin A	MY	Gewürze		0.02	inklusive Süssholz; bezogen auf Trockenmasse
"	MY	Trockenobst		0.02	übrige; bezogen auf Trockenmasse
"	MY	Kaffee-Extrakt		0.01	löslicher Kaffee
"	MY	Trauben		0.01	getrocknet: Korinthen, Rosinen, Sultaninen
"	MY	Kakao		0.005	
"	MY	Lakritzwaren		0.005	
"	MY	Röstkaffee		0.005	
"	MY	Getreide, unverarbeitet		0.005	
"	MY	Getreide		0.003	
"	MY	Getreidekeime		0.003	
"	MY	Kleie		0.003	
"	MY	Fruchtwein		0.002	
"	MY	Traubenmost		0.002	
"	MY	Traubensaft		0.002	
"	MY	Wein		0.002	ausgenommen Likörwein und Wein mit einem Alkoholgehalt von mindestens 15 Volumenprozent
"	MY	Diätetische Lebensmittel für besondere medizinische Zwecke für Säuglinge und Kleinkinder		0.0005	bezogen auf Trockenmasse
"	MY	Getreidebeikost und andere Beikost für Säuglinge und Kleinkinder		0.0005	"

1	2	3	4	5	6
Stoff	Art	Lebensmittel	Toleranzwert mg/kg	Grenzwert mg/kg	Bemerkungen
Okadasäure	MB	Muschelarten		0.16	Okadasäure, Dinophysistoxine und Pectenotoxine insgesamt, als Okadasäure- Äquivalente; Bestimmung gemäss Referenz- methode des SLMB
Patulin	MY	Fruchtsaft		0.05	
"	MY	Obstwein		0.05	
"	MY	Obstwein, alkoholfrei		0.05	
"	MY	Apfelerzeugnisse	0.025	0.05	fest und halbfest, für den direkten Verzehr bestimmt
"	MY	Getreidebeikost und andere Beikost für Säuglinge und Klein- kinder		0.01	bezogen auf ess- fertige Zubereitung
"	MY	Spirituosen	0.05		
Pectenotoxine	MB	Muschelarten			siehe Okadasäure
Saxitoxin	MB	Muschelarten			siehe Lähmungen hervorrufende Algentoxine

1	2	3	4	5	6
Stoff	Art	Lebensmittel	Toleranz-Grenzwert mg/kg	Grenzwert mg/kg	Bemerkungen
Staphylokokkenenterotoxine	BT	Gereifter Käse aus Milch oder Molke, die pasteurisiert oder einer Hitzebehandlung über der Pasteurisierungstemperatur unterzogen wurde		nd	Ausgenommen Käse, bei denen der Hersteller zur Zufriedenheit der zuständigen Vollzugsbehörde nachweisen kann, dass kein Risiko einer Belastung mit Staphylokokken-Enterotoxinen besteht. In Verkehr gebrachte Erzeugnisse während der Haltbarkeitsdauer. Probenahmeplan: die Stichprobe umfasst 5 Probeneinheiten. Anforderungen: Enterotoxine dürfen in keiner Probeneinheit nachweisbar sein: nd in 25 g gemäss Referenzmethode des SLMB.
"	BT	Käse aus Milch, die einer Hitzebehandlung unterhalb der Pasteurisierungstemperatur unterzogen wurde		nd	"
"	BT	Käse aus Rohmilch		nd	In Verkehr gebrachte Erzeugnisse während der Haltbarkeitsdauer. Probenahmeplan: die Stichprobe umfasst 5 Probeneinheiten. Anforderungen: Enterotoxine dürfen in keiner Probeneinheit nachweisbar sein: nd in 25 g gemäss Referenzmethode des SLMB.

1	2	3	4	5	6
Stoff	Art	Lebensmittel	Toleranz-Grenzwert mg/kg	Grenzwert mg/kg	Bemerkungen
Staphylokokkenenterotoxine	BT	Milchpulver		nd	Dieses Kriterium gilt nicht für Erzeugnisse, die zur weiteren Verarbeitung in der Lebensmittelindustrie bestimmt sind. In Verkehr gebrachte Erzeugnisse während der Haltbarkeitsdauer. Probenahmeplan: die Stichprobe umfasst 5 Probeneinheiten. Anforderungen: Enterotoxine dürfen in keiner Probeneinheit nachweisbar sein: nd in 25 g gemäss Referenzmethode des SLMB.
"	BT	Molkepulver		nd	"
"	BT	Nicht gereifter Weichkäse (Frischkäse) aus Milch oder Molke, die pasteurisiert oder einer Hitzebehandlung über der Pasteurisierungstemperatur unterzogen wurde		nd	Ausgenommen Käse, bei denen der Hersteller zur Zufriedenheit der zuständigen Vollzugsbehörde nachweisen kann, dass kein Risiko einer Belastung mit Staphylokokken-Enterotoxinen besteht. In Verkehr gebrachte Erzeugnisse während der Haltbarkeitsdauer. Probenahmeplan: die Stichprobe umfasst 5 Probeneinheiten. Anforderungen: Enterotoxine dürfen in keiner Probeneinheit nachweisbar sein: nd in 25 g gemäss Referenzmethode des SLMB.

1	2	3	4	5	6
Stoff	Art	Lebensmittel	Toleranz-Grenzwert mg/kg	Grenzwert mg/kg	Bemerkungen
Yessotoxine	MB	Muschelarten		1	als Yessotoxin-Äquivalente; Bestimmung gemäss Referenz- methode des SLMB
Zearalenon	MY	Raffiniertes Maisöl		0.4	
"	MY	Mais, unverarbeitet		0.35	ausser unverarbeiteter Mais, der ausschliesslich zur Verarbeitung durch Nassmahlen (Stärkegewinnung) bestimmt ist
"	MY	Frühstücksgetreideprodukte auf Maisbasis		0.1	
"	MY	Getreide, unverarbeitet		0.1	übriges
"	MY	Mais		0.1	übriger
"	MY	Mais-Snacks		0.1	
"	MY	Getreide		0.075	übriges
"	MY	Getreidekeime		0.075	
"	MY	Kleie		0.075	
"	MY	Brot, Back- und Dauerbackwaren		0.05	inklusive Getreide-Snacks, ausser Mais-Snacks
"	MY	Getreidebeikost und andere Beikost für Säuglinge und Kleinkinder		0.02	bezogen auf Trockenmasse

## 6 Liste der Höchstkonzentrationen (Toleranz- und Grenzwerte) für Radionuklide

### Erläuterungen zur Liste

- 6.1 Die Toleranz- und Grenzwerte beziehen sich, wenn in der Liste nicht anders angegeben, auf die gut gewaschenen oder gereinigten (Staub, Erde) verzehrbaren Anteile des Lebensmittels. Bei getrockneten Lebensmitteln, wenn diese nicht ausdrücklich als solche in der Liste aufgeführt sind, beziehen sie sich auf den rekonstituierten Zustand. Bei verarbeiteten Lebensmitteln (Mischungen, Extrakte, Konzentrate usw.) sind, wenn in der Liste nicht anders angegeben, die Höchstkonzentrationen der Rohprodukte anteilmäßig zu berücksichtigen.
- 6.2 Die Höchstkonzentrationen gelten für die jeweilige Radionuklidgruppe. Innerhalb der Nuklidgruppe gelten sie für die Summe der gemessenen Aktivitäten.
- 6.3 Die Grenzwerte gelten grundsätzlich auch für Radionuklide natürlichen Ursprungs. Sie gelten jedoch nicht für homöostatisch regulierte natürliche Nuklide wie Kalium-40, wo die Dosis nicht von der inkorporierten Aktivität abhängt.
- 6.4 Zu den Lebensmitteln von geringer Bedeutung sind insbesondere zu zählen: Gewürze; Kräutertees; gezuckerte (haltbar gemachte) Früchte, Fruchtschalen und andere Pflanzenteile; Hefe und andere nicht lebende Einzeller; Hopfen (Blütenzapfen); Kapern; Kaviar und Kaviarersatz; Knoblauch; Küchenkräuter; Maniok und dessen Produkte; Maranta; Paranüsse; Algen; Topinambur; Trüffel; Salep; Schalen von Zitrusfrüchten und Melonen; Süsskartoffeln; Vitamine und Provitamine; Gelier-, Verdickungs- und Überzugsmittel pflanzlicher Herkunft (Zusatzstoffe).

1	2	3	4	5
Radionuklid bzw. Radionuklidgruppe	Lebensmittel	Toleranzwert Bq/kg	Grenzwert Bq/kg	Bemerkungen
Cäsiumisotope	Lebensmittel von geringer Bedeutung	10	12500	
"	Speisepilze wildwachsend	600	1250	
"	Wildfleisch	600	1250	
"	Wildbeeren	100	1250	
"	Lebensmittel allgemein	10	1250	übrige
"	flüssige Lebensmittel	10	1000	
"	Säuglingsanfangs- und Folgenahrung	10	400	
Iodisotope	Lebensmittel von geringer Bedeutung	10	20000	insbesondere I-131
"	Lebensmittel allgemein	10	2000	übrige; insbesondere I-131



1	2	3	4	5
Radionuklid bzw. Radionuklidgruppe	Lebensmittel	Toleranzwert Bq/kg	Grenzwert Bq/kg	Bemerkungen
Iodisotope	flüssige Lebensmittel	10	500	insbesondere I-131
"	Säuglingsanfangs- und Folgebahnung	10	150	"
Kohlenstoff 14	Lebensmittel von geringer Bedeutung	200	100000	
"	Lebensmittel allgemein	200	10000	übrige
"	Säuglingsanfangs- und Folgebahnung	200	1000	
Plutoniumisotope und Transplutonium-elemente	Lebensmittel von geringer Bedeutung	0.1	800	alpha-Teilchen emittierende, insbesondere Pu-239 und Am-241
"	Lebensmittel allgemein	0.1	80	übrige; alpha-Teilchen emittierende, insbesondere Pu-239 und Am-241
"	flüssige Lebensmittel	0.1	20	alpha-Teilchen emittierende, insbesondere Pu-239 und Am-241
"	Säuglingsanfangs- und Folgebahnung	0.1	1	"
Radionuklide der Uran- und Thoriumreihe	Lebensmittel von geringer Bedeutung		500	
Gruppe I				
Ra-224, Th-228, U-234, U-235, U-238				
"	Lebensmittel allgemein		50	übrige
"	flüssige Lebensmittel		10	
"	Säuglingsanfangs- und Folgebahnung		10	

1	2	3	4	5
Radionuklid bzw. Radionuklidgruppe	Lebensmittel	Toleranzwert Bq/kg	Grenzwert Bq/kg	Bemerkungen
Radionuklide der Uran- und Thoriumreihe	Meerestiere		150	
Gruppe II Pb-210, Po-210, Ra-226, Ra-228, Th-230, Th-232, Pa-231				
"	Lebensmittel von geringer Bedeutung		50	Ra-226 und Ra-228 gelten nicht für Paranasen
"	Lebensmittel allgemein		5	übrige
"	flüssige Lebensmittel		1	
"	Säuglingsanfangs- und Follgenahrung		1	
Strontiumisotope	Lebensmittel von geringer Bedeutung	1	7500	insbesondere Sr-90
"	Lebensmittel allgemein	1	750	übrige; insbesondere Sr-90
"	flüssige Lebensmittel	1	125	insbesondere Sr-90
"	Säuglingsanfangs- und Follgenahrung	1	75	"
Tritium	Lebensmittel von geringer Bedeutung	1000	100000	
"	Lebensmittel allgemein	1000	10000	übrige
"	Säuglingsanfangs- und Follgenahrung	1000	3000	
Übrige künstliche Radionuklide	Lebensmittel von geringer Bedeutung	10	12500	
"	Lebensmittel allgemein	10	1250	übrige
"	flüssige Lebensmittel	10	1000	
"	Säuglingsanfangs- und Follgenahrung	10	400	

## 7 **Liste der Höchstkonzentrationen (Toleranzwerte) für Dioxine und dioxinähnliche Verbindungen**

Für Dioxine und dioxinähnliche PCB gelten die Höchstgehalte, die in den Spalten «Summe aus Dioxinen (WHO-PCDD/F-TEQ)» und «Summe aus Dioxinen und dioxinähnlichen PCB (WHO-PCDD/F-PCB-TEQ)» des Anhangs der Verordnung (EG) Nr. 1881/2006 der Kommission vom 19. Dezember 2006<sup>18</sup> zur Festsetzung der Höchstgehalte für bestimmte Kontaminanten in Lebensmitteln aufgeführt sind, als Toleranzwerte.

Werden Lebensmittel zur amtlichen Kontrolle des Gehalts an Dioxinen (polychlorierte Dibenzo-p-dioxine [PCDD] und polychlorierte Dibenzofurane [PCDF]) und dioxinähnliche PCB untersucht, gelten die Anforderungen gemäss Anhang II der Verordnung (EG) Nr. 1883/2006 der Kommission vom 19. Dezember 2006.

### *Erläuterungen zur Liste*

- 1 «Dioxine» bezeichnet die Gruppe der polychlorierten Dibenzo-p-dioxine (PCDD) und der polychlorierten Dibenzofurane (PCDF).
- 2 Die Höchstkonzentrationen beziehen sich, wenn in der Liste nicht anders angegeben, auf die verzehrbaren Anteile des Lebensmittels.
- 3 Bei verarbeiteten Lebensmitteln (Mischungen, Extrakte, Konzentrate usw.) sind, wenn in der Liste nicht anders angegeben, die Höchstkonzentrationen der Rohprodukte anteilmässig zu berücksichtigen.
- 4 Lebensmittel, welche die Höchstkonzentrationen überschreiten, dürfen nicht mit anderen Lebensmitteln gemischt oder zur Herstellung anderer Lebensmittel verwendet werden.

<sup>18</sup> ABl. L 364 vom 20.12.2006, S. 5; zuletzt geändert durch die Verordnung (EG) Nr. 565/2008, ABl. L 160 vom 18.06.2008 S. 20.

