

b) Die folgenden Spalten für Cyprodinil, Metaldehyd und Metazachlor werden eingefügt:

„Rückstände von Schädlingsbekämpfungsmitteln und Rückstandshöchstgehalte (mg/kg)

Code-Nummer	Gruppen und Beispiele von Einzelerzeugnissen, für die die Rückstandshöchstgehalte gelten ^(a)	Cyprodinil (F) (R)	Metaldehyd	Summe aus den Metaboliten 479M04, 479M08 und 479M16, ausgedrückt als Metazachlor (R)
0100000	1. FRÜCHTE, FRISCH ODER GEFROREN; SCHALENFRÜCHTE		0,05 (*)	0,02 (*)
0110000	i) Zitrusfrüchte	0,02 (*)		
0110010	Grapefruit (Pampelmusen, Pomelos, Sweeties, Tangelo (außer Mineola), Ugli und andere Hybriden)			
0110020	Orangen (Bergamotte, Pomeranze, Chinotto und andere Hybriden)			
0110030	Zitronen (Limone, Zitrone, Buddhas Hand (Citrus medica var. sarcodactylis))			
0110040	Limetten			
0110050	Mandarinen (Clementine, Tangerine, Mineola und andere Hybriden; Tangor (Citrus reticulata × sinensis))			
0110990	Sonstige			
0120000	ii) Nüsse	0,02 (*)		
0120010	Mandeln	(+)		
0120020	Paranüsse			
0120030	Kaschnüsse			
0120040	Esskastanien			
0120050	Kokosnüsse			
0120060	Haselnüsse (Lambertsnuß)			
0120070	Macadamia-Nüsse			
0120080	Pekannüsse			

Code- Nummer	Gruppen und Beispiele von Einzelerzeugnissen, für die die Rückstandshöchstgehalte gelten (*)	Cyprodinil (F) (R)	Metalddehyd	Summe aus den Metaboliten 479M04, 479M08 und 479M16, ausgedrückt als Metazachlor (R)
0120090	Pinienkerne			
0120100	Pistazien			
0120110	Walnüsse			
0120990	Sonstige			
0130000	iii) Kernobst			
0130010	Äpfel (Holzapfel)	1,5		
0130020	Birnen (Orientalische Birne)	1,5		
0130030	Quitten	1,5		
0130040	Mispel	0,9		
0130050	Japanische Wollmispel	0,9		
0130990	Sonstige	0,02 (*)		
0140000	iv) Steinobst	2		
0140010	Aprikosen			
0140020	Kirschen (Süßkirschen, Sauerkirschen)			
0140030	Pfirsiche (Nektarinen und ähnliche Hybriden)			
0140040	Pflaumen (Damaszenerpflaume, Reineclaude, Mirabelle, Schlehe, Rote Dattel/ Chinesische Dattel/Chinesische Jujube (Ziziphus zizyphus))			
0140990	Sonstige			
0150000	v) Beeren und Kleinobst			
0151000	a) <i>Tafel- und Keltertrauben</i>	3		
0151010	Tafeltrauben			
0151020	Keltertrauben			
0152000	b) <i>Erdbeeren</i>	5		
0153000	c) <i>Strauchbeerenobst</i>			
0153010	Brombeeren	3		
0153020	Kratzbeeren (Loganbeeren, Taybeeren, Boysenbeeren, Multbeeren und andere Rubus-Hybride)	0,02 (*)		
0153030	Himbeeren (Weinhimbeeren, Allackerbeeren (Arktische Brombeere/Him- beere) (Rubus arcticus), Nektar-Himbeeren (Rubus arcticus × Rubus idaeus))	3		
0153990	Sonstige	0,02 (*)		

Code-Nummer	Gruppen und Beispiele von Einzelerzeugnissen, für die die Rückstandshöchstgehalte gelten (*)	Cyprodinil (F) (R)	Metalddehyd	Summe aus den Metaboliten 479M04, 479M08 und 479M16, ausgedrückt als Metazachlor (R)
0154000	d) <i>Anderes Kleinobst und Beeren</i>	3		
0154010	Heidelbeeren (Bilberries)			
0154020	Cranbeeren (Kulturpreiselbeeren/rote Heidelbeeren (<i>V. vitis-idaea</i>))			
0154030	Johannisbeeren (rot, schwarz und weiß)			
0154040	Stachelbeeren (einschl. Kreuzungen mit anderen Ribes-Arten)			
0154050	Hagebutten			
0154060	Maulbeeren (Arbutusbeere)			
0154070	Azarole (Mittelmeermispel) (Kiwai (Bayern-Kiwi) (<i>Actinidia arguta</i>))			
0154080	Holunderbeeren (Schwarze Apfelbeere, Wilde Vogelbeere, Sanddorn (Seedorn), Haffdorn, Teebeeren und andere Strauchbeeren)			
0154990	Sonstige			
0160000	vi) Sonstige Früchte	0,02 (*)		
0161000	a) <i>Essbare Schale</i>			
0161010	Datteln			
0161020	Feigen			
0161030	Tafeloliven			
0161040	Kumquats (Marumi-Kumquats, Nagami-Kumquats, Limequats (<i>Citrus aurantifolia</i> × <i>Fortunella</i> spp.))			
0161050	Karambolen (Bilimbi)			
0161060	Persimone			
0161070	Jambolan (Java-Pflaume) (Java-Apfel/Zuckerapfel, Malay-Apfel, Rosenapfel, Brasilianische Kirsche, Surinamkirsche/Grumichama (<i>Eugenia uniflora</i>))			
0161990	Sonstige			
0162000	b) <i>Nicht essbare Schale, klein</i>			
0162010	Kiwi			
0162020	Lychee (Litschi) (Pulasan, Zwillingspflaume/Nefelio, Longan, Mangostan, Langsat, Salak)			
0162030	Passionsfrucht			
0162040	Stachelfeige (Kaktusfeige)			
0162050	Sternapfel			

Code- Nummer	Gruppen und Beispiele von Einzelerzeugnissen, für die die Rückstandshöchstgehalte gelten (*)	Cyprodinil (F) (R)	Metalddehyd	Summe aus den Metaboliten 479M04, 479M08 und 479M16, ausgedrückt als Metazachlor (R)
0162060	Amerikanische Persimone (Virginia-Kaki) (Schwarze Sapote, Weiße Sapote, Grüne Sapote, Canistel/Gelbe Sapote, Mameisapote)			
0162990	Sonstige			
0163000	c) <i>Nicht essbare Schale, groß</i>			
0163010	Avocadofrüchte			
0163020	Bananen (Zwergbanane, Plantain, Kuba-Banane)			
0163030	Mangos			
0163040	Papayas			
0163050	Granatäpfel			
0163060	Cherimoya (Zimtapfel, Zuckerapfel/Süßsack, Ilama (<i>Annona diversifolia</i>) und andere mittelgroße Annonenfrüchte)			
0163070	Guave (Rote Pitahaya/Drachenfrucht (<i>Hylocereus undatus</i>))			
0163080	Ananas			
0163090	Brotfrucht (Jackfrucht)			
0163100	Durianfrucht			
0163110	Saure Annone (Guanabana)			
0163990	Sonstige			
0200000	2. GEMÜSE, FRISCH ODER GEFROREN			
0210000	i) Wurzel- und Knollengemüse			
0211000	a) <i>Kartoffeln</i>	0,02 (*)	0,15 (+)	0,02 (*)
0212000	b) <i>Tropisches Wurzel- und Knollengemüse</i>	0,02 (*)	0,05 (*)	0,02 (*)
0212010	Kassava (Dasheen, Eddoe/Japanische Taro, Tannia)			
0212020	Süßkartoffeln			
0212030	Yamswurzel (Yicama/Yamsbohne, Mexikanische Kartoffel)			
0212040	Pfeilwurz			
0212990	Sonstige			
0213000	c) <i>Sonstiges Wurzel- und Knollengemüse außer Zuckerrüben</i>		(+)	
0213010	Rote Rüben	1,5	0,3	0,02 (*)
0213020	Karotten	1,5	0,3	0,02 (*)
0213030	Knollensellerie	0,3	0,3	0,02 (*)
0213040	Meerrettich (Engelwurz-Wurzeln, Liebstöckelwurzeln, Enzianwurzeln)	1,5	0,3	0,15 (+)
0213050	Erdartischocke (Knollenziest)	0,02 (*)	0,3	0,02 (*)

Code-Nummer	Gruppen und Beispiele von Einzelerzeugnissen, für die die Rückstandshöchstgehalte gelten (*)	Cyprodinil (F) (R)	Metaldehyd	Summe aus den Metaboliten 479M04, 479M08 und 479M16, ausgedrückt als Metazachlor (R)
0213060	Pastinaken	1,5	0,3	0,02 (*)
0213070	Petersilienwurzel	1,5	0,3	0,02 (*)
0213080	Rettich (Rettich mit schwarzer Schale, Japanischer Rettich, Radieschen und ähnliche Unterarten, Tigernuss/Erdmandel (<i>Cyperus esculentus</i>))	0,08	0,3	0,4 (+)
0213090	Schwarzwurzeln (<i>Scorzonera</i> , Winterspargel/Spanische Skorzoner Wurzel, Große Klette)	1,5	0,3	0,02 (*)
0213100	Kohlrüben	0,02 (*)	0,05 (*)	0,15 (+)
0213110	Weißer Rüben	0,02 (*)	0,3	0,15 (+)
0213990	Sonstige	0,02 (*)	0,05 (*)	0,02 (*)
0220000	ii) Zwiebelgemüse		0,05 (*)	
0220010	Knoblauch	0,07		0,06 (*)
0220020	Zwiebel (andere Küchenzwiebeln; Silberzwiebeln)	0,3		0,02 (*)
0220030	Schalotten	0,07		0,02 (*)
0220040	Frühlingszwiebeln und Winterzwiebeln (andere Lauchzwiebeln und ähnliche Unterarten)	0,8		0,02 (*)
0220990	Sonstige	0,02 (*)		0,02 (*)
0230000	iii) Fruchtgemüse			0,02 (*)
0231000	a) <i>Solanacea</i>			
0231010	Tomaten (Cherry-Tomate, <i>Physalis</i> spp., Gojibeere, Wolfsbeere (<i>Lycium barbarum</i> und <i>L. chinense</i>), Baumtomate/Tamarillo)	1,5	0,15 (+)	
0231020	Paprika (Chilis)	1,5	0,05 (*)	
0231030	Auberginen (Eierfrüchte) (Pepino, bittere Aubergine (Antroewa) (<i>S. macrocarpon</i>))	1,5	0,15 (+)	
0231040	Okra (Griechische Hörnchen)	0,02 (*)	0,05 (*)	
0231990	Sonstige	0,02 (*)	0,05 (*)	
0232000	b) <i>Kürbisgewächse — genießbare Schale</i>	0,5	0,05 (*)	
0232010	Schlangengurken			
0232020	Gewürzgurken			
0232030	Zucchini (Sommerkürbis, Eierkürbis (<i>Patisson</i>), Flaschenkürbis (<i>Lagenaria siceraria</i>), Chayote, bitterer Balsamkürbis/bittere Springgurke, Schlangenhaargurke, Flügelgurke (Teroti))			
0232990	Sonstige			

Code-Nummer	Gruppen und Beispiele von Einzelerzeugnissen, für die die Rückstandshöchstgehalte gelten (*)	Cyprodinil (F) (R)	Metalddehyd	Summe aus den Metaboliten 479M04, 479M08 und 479M16, ausgedrückt als Metazachlor (R)
0233000	c) Kürbisgewächse — ungenießbare Schale	0,6	0,05 (*)	
0233010	Melonen (Kiwano)			
0233020	Kürbis (Winterkürbis, Riesenkürbis (späte Sorte))			
0233030	Wassermelonen			
0233990	Sonstige			
0234000	d) Zuckermais (Jungmais (Babymais))	0,02 (*)	0,05 (*)	
0239000	e) Sonstiges Fruchtgemüse	0,02 (*)	0,05 (*)	
0240000	iv) Kohlgemüse	0,02 (*)	(+)	
0241000	a) <i>Blumenkohle</i>		0,4	0,4 (+)
0241010	Broccoli (Calabrese, Wildbroccoli, Chinesischer Broccoli)			
0241020	Blumenkohl			
0241990	Sonstige			
0242000	b) <i>Kopfkohle</i>		0,4	
0242010	Rosenkohl, Kohlsprossen			0,06 (*)
0242020	Kopfkohl (Spitzkohl, Rotkohl, Wirsing, Weißkohl)			0,4 (+)
0242990	Sonstige			0,02 (*)
0243000	c) <i>Blattkohle</i>		0,4	0,2 (+)
0243010	Chinakohl (Indischer (Chinesischer) Senf, Pak-Choi, Chinesischer Flachkohl/Tai-Goo-Choi, Choisum, Pekingkohl/Pe-Tsai)			
0243020	Grünkohl (Federkohl/Grünkohl, geschlitzte Kohle, portugiesischer Grünkohl, portugiesischer Kohl, Kuhkohl)			
0243990	Sonstige			
0244000	d) <i>Kohlrabi</i>		0,15	0,3 (+)
0250000	v) Blattgemüse und frische Kräuter			
0251000	a) <i>Kopfsalat und andere Salatarten einschließlich Brassicaceen</i>	15	2 (+)	0,02 (*)
0251010	Feldsalat (Rapunzelsalat)			
0251020	Grüner Salat (Kopfsalat, Lollo Rosso (Schnittsalat), Eisbergsalat, Romana-Salat)			

Code- Nummer	Gruppen und Beispiele von Einzelerzeugnissen, für die die Rückstandshöchstgehalte gelten (*)	Cyprodinil (F) (R)	Metalddehyd	Summe aus den Metaboliten 479M04, 479M08 und 479M16, ausgedrückt als Metazachlor (R)
0251030	Kraussalat (Breitblättrige Endivie) (Zichorie, Rotblättrige Chicorée, Radiccio, Krauseblättrige Endivie, Zuckerhut (C. endivia var. crispum/C. intybus var. foliosum), Löwenzahnblätter)			
0251040	Kresse (Mungobohnensprossen, Luzernensprossen)			
0251050	Barbarakraut			
0251060	Salatrauke, Rucola (Wilde Rauke (Diplotaxis spp.))			
0251070	Roter Senf			
0251080	Blätter und Sprossen von Brassica spp., einschließlich Rübstiel (Mizuna, japanischer Blattsenf und junge Blätter anderer junger Pflanzen einschließlich der Gattung Brassica (Ernte bis zur Entfaltung des 8. Laubblattes), Kohlrabiblätter)			
0251990	Sonstige			
0252000	b) <i>Spinat und verwandte Arten (Blätter)</i>	15	2 (+)	0,02 (*)
0252010	Spinat (Neuseeland-Spinat, Amarant-Spinat, Goldnarben-/Okumoblätter, Bitterblatt)			
0252020	Portulak (Winterportulak/Kubaspinat, Gemüseportulak, Bürzelkohl, Sauerampfer, Queller, Agretti (Salsola soda))			
0252030	Mangold (Blätter roter Rüben)			
0252990	Sonstige			
0253000	c) <i>Weinblätter (Traubenblätter) (Malabarspinat (indischer Spinat), Bananenblätter, Cha-om (Acacia pennata))</i>	0,02 (*)	0,05 (*)	0,02 (*)
0254000	d) <i>Brunnenkresse (Windengewächse (Sumpfrichterwinde/Wasserwinde/Chinesischer Spinat/Wasserspinat (Sumpfkohl) (Ipomoea aquatica)), Zwergkleefern, Wassermimose)</i>	0,02 (*)	0,05 (*)	0,02 (*)
0255000	e) <i>Chicorée</i>	0,06	0,05 (*)	0,02 (*)
0256000	f) <i>Frische Kräuter</i>	15	2	0,1 (*)
0256010	Kerbel			
0256020	Schnittlauch			
0256030	Sellerieblätter (Fenchelblätter, Korianderblätter, Dillblätter, Kümmelblätter, Liebstöckel, Engelwurz, Myrrhenkerbel und andere Apiacea-Blätter, Langer Koriander/Mexikanischer Koriander/Stinkdistel (Eryngium foetidum))			
0256040	Petersilie (Blätter der Wurzelpetersilie)			

Code-Nummer	Gruppen und Beispiele von Einzelerzeugnissen, für die die Rückstandshöchstgehalte gelten (*)	Cyprodinil (F) (R)	Metalddehyd	Summe aus den Metaboliten 479M04, 479M08 und 479M16, ausgedrückt als Metazachlor (R)
0256050	Salbei (Winterbergminze, Pfefferkraut, Borretschblätter (Gurkenkraut) (<i>Borago officinalis</i>))			
0256060	Rosmarin			
0256070	Thymian (Majoran, Oregano)			
0256080	Basilikum (Balsamblätter, Minze, Pfefferminze, Indisches Basilikum, Gartenbasilikum, Kampferbasilikum, essbare Blüten (u. a. <i>Tagetes</i>), Indischer Wassernabel, Blätter des Wilden Betelpfeffers, Curryblätter)			
0256090	Lorbeerblätter (Zitronengras)			
0256100	Estragon (Ysop)			
0256990	Sonstige			
0260000	vi) Hülsengemüse (frisch)			0,02 (*)
0260010	Bohnen (mit Hülsen) (Grüne Bohnen/Wachsbohnen/Fisolen, Feuerbohne, Schnittbohne, Spargelbohnen, Guarbohnen, Sojabohnen)	2	0,4	
0260020	Bohnen (ohne Hülsen) (Dicke Bohnen, Linsen, Jackbohne, Limabohne, Langbohne)	0,08	0,3	
0260030	Erbsen (mit Hülsen) (Mangetout/Zuckererbsen/Kefe)	2	0,4	
0260040	Erbsen (ohne Hülsen) (Gemüseerbse, Grüne Erbse, Kichererbse)	0,08	0,3	
0260050	Linsen	0,2	0,05 (*)	
0260990	Sonstige	0,02 (*)	0,05 (*)	
0270000	vii) Stängelgemüse (frisch)			
0270010	Spargel	0,02 (*)	0,05 (*)	0,02 (*)
0270020	Kardonien (Stiele des Gurkenkrauts (<i>Borago officinalis</i>))	0,02 (*)	0,05 (*)	0,02 (*)
0270030	Stangensellerie	5	0,05 (*)	0,02 (*)
0270040	Fenchel	0,3	0,05 (*)	0,02 (*)
0270050	Artischocken (Bananenblüte)	0,02 (*)	0,07 (+)	0,06 (*)
0270060	Porree	0,02 (*)	0,5 (+)	0,06 (*)
0270070	Rhabarber	0,02 (*)	0,05 (*)	0,02 (*)
0270080	Bambussprossen	0,02 (*)	0,05 (*)	0,02 (*)
0270090	Palmherzen	0,02 (*)	0,05 (*)	0,02 (*)
0270990	Sonstige	0,02 (*)	0,05 (*)	0,02 (*)

Code-Nummer	Gruppen und Beispiele von Einzelerzeugnissen, für die die Rückstandshöchstgehalte gelten (*)	Cyprodinil (F) (R)	Metalddehyd	Summe aus den Metaboliten 479M04, 479M08 und 479M16, ausgedrückt als Metazachlor (R)
0280000	viii) Pilze	0,02 (*)	0,05 (*)	0,02 (*)
0280010	Kulturpilze (Wiesenchampignon, Austernsaitling, Shitake, vegetative Teile des Pilzes (Myzel))			
0280020	Wilde Pilze (Pfifferling, Trüffel, Morchel, Steinpilz)			
0280990	Sonstige			
0290000	ix) Seetang	0,02 (*)	0,05 (*)	0,02 (*)
0300000	3. HÜLSENFRÜCHTE, GETROCKNET		0,2	0,02 (*)
0300010	Bohnen (Dicke Bohnen, Weiße Bohnen, Linsen, Jackbohnen, Limabohnen, Feldbohnen, Langbohnen)	0,2		
0300020	Linsen	0,02 (*)		
0300030	Erbsen (Kichererbsen, Felderbsen, Platterbsen)	0,1		
0300040	Süßlupinen	0,1		
0300990	Sonstige	0,02 (*)		
0400000	4. ÖLSAATEN UND ÖLFRÜCHTE	0,02 (*)		
0401000	i) Ölsaaten			
0401010	Leinsamen		0,6	0,06 (*)
0401020	Erdnüsse		0,05 (*)	0,02 (*)
0401030	Mohnsamen		0,6	0,02 (*)
0401040	Sesamsamen		0,6	0,02 (*)
0401050	Sonnenblumenkerne		0,6	0,06 (*)
0401060	Rapssamen (Vogelrap, Rübensamen)		0,6	0,06 (*)
0401070	Sojabohne		0,6	0,02 (*)
0401080	Senfkörner		0,6	0,06 (*)
0401090	Baumwollsaamen		0,6	0,02 (*)
0401100	Kürbiskerne (andere Samen von Cucurbitaceae)		0,6	0,02 (*)
0401110	Saflor		0,6	0,02 (*)
0401120	Borretsch (Wegerichblättriger (violetter) Natternkopf (Echium plantagineum), Ackersteinsame (Buglossoides arvensis))		0,6	0,06 (*)
0401130	Leindotter		0,6	0,06 (*)

Code-Nummer	Gruppen und Beispiele von Einzelerzeugnissen, für die die Rückstandshöchstgehalte gelten (*)	Cyprodinil (F) (R)	Metalddehyd	Summe aus den Metaboliten 479M04, 479M08 und 479M16, ausgedrückt als Metazachlor (R)
0401140	Hanfsamen		0,6	0,02 (*)
0401150	Rizinusbohne		0,05 (*)	0,02 (*)
0401990	Sonstige		0,05 (*)	0,02 (*)
0402000	ii) Ölfrüchte		0,05 (*)	0,02 (*)
0402010	Oliven für die Gewinnung von Öl			
0402020	Palmnüsse (Palmölkerne)			
0402030	Ölpalmenfrucht			
0402040	Kapok			
0402990	Sonstige			
0500000	5. GETREIDE		0,05 (*)	0,02 (*)
0500010	Gerste	4		
0500020	Buchweizen (Amaranthus, Quinoa)	0,02 (*)		
0500030	Mais	0,02 (*)		
0500040	Hirse (Kolbenhirse, Teff, Fingerhirse, Perlhirse)	0,02 (*)		
0500050	Hafer	4		
0500060	Reis (Wildreis/Nordamerikanischer Wasserreis (Zizania aquatica))	0,02 (*)		
0500070	Roggen	0,5		
0500080	Sorghum	0,02 (*)		
0500090	Weizen (Dinkel, Triticale)	0,5		
0500990	Sonstige (Kanariengrassamen (Phalaris canariensis))	0,02 (*)		
0600000	6. TEE, KAFFEE, KRÄUTERTEES UND KAKAO		0,1 (*)	0,1 (*)
0610000	i) Tee	0,1 (*)		
0620000	ii) Kaffeebohnen	0,1 (*)		
0630000	iii) Kräutertees (getrocknet)			
0631000	a) <i>Blüten</i>	0,1 (*)		
0631010	Kamillenblüten			
0631020	Hibiskusblüten			
0631030	Rosenblütenblätter			
0631040	Jasminblüten (Holunderblüten (Sambucus nigra))			

Code- Nummer	Gruppen und Beispiele von Einzelerzeugnissen, für die die Rückstandshöchstgehalte gelten (*)	Cyprodinil (F) (R)	Metalddehyd	Summe aus den Metaboliten 479M04, 479M08 und 479M16, ausgedrückt als Metazachlor (R)
0631050	Lindenblüten			
0631990	Sonstige			
0632000	b) <i>Blätter</i>	0,1 (*)		
0632010	Erdbeerblätter			
0632020	Rooibosblätter (Ginkgoblätter)			
0632030	Mate			
0632990	Sonstige			
0633000	c) <i>Wurzeln</i>	1,5 (+)		
0633010	Baldrianwurzel			
0633020	Ginsengwurzel			
0633990	Sonstige			
0639000	d) <i>Sonstige Kräutertees</i>	0,1 (*)		
0640000	iv) Kakaobohnen (fermentiert oder getrocknet)	0,1 (*)		
0650000	v) Karobe (Johannisbrot)	0,1 (*)		
0700000	7. HOPFEN (getrocknet)	0,1 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)
0800000	8. GEWÜRZE			
0810000	i) Samen	0,1 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)
0810010	Anis			
0810020	Schwarzkümmel			
0810030	Selleriesamen (Liebstöckelsamen)			
0810040	Korianderkörner			
0810050	Kreuzkümmelsamen			
0810060	Dillsamen			
0810070	Fenchelsamen			
0810080	Bockshornkleesamen			
0810090	Muskatnüsse			
0810990	Sonstige			

Code- Nummer	Gruppen und Beispiele von Einzelerzeugnissen, für die die Rückstandshöchstgehalte gelten (*)	Cyprodinil (F) (R)	Metalddehyd	Summe aus den Metaboliten 479M04, 479M08 und 479M16, ausgedrückt als Metazachlor (R)
0820000	ii) Früchte und Beeren	0,1 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)
0820010	Nelkenpfeffer			
0820020	Szechuanpfeffer (Anispfeffer, Chinapfeffer)			
0820030	Kümmel			
0820040	Kardamomen			
0820050	Wacholderbeeren			
0820060	Pfeffer, schwarz, grün und weiß (Langer Pfeffer, Rosaroter Pfeffer)			
0820070	Vanilleschoten			
0820080	Tamarinden			
0820990	Sonstige			
0830000	iii) Rinde	0,1 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)
0830010	Zimt (Cassia)			
0830990	Sonstige			
0840000	iv) Wurzeln oder Rhizome	(+)		
0840010	Süßholzwurzeln	1,5	0,1 (*)	0,1 (*)
0840020	Ingwer	1,5	0,1 (*)	0,1 (*)
0840030	Kurkuma	1,5	0,1 (*)	0,1 (*)
0840040	Meerrettich		(+)	(+)
0840990	Sonstige	1,5	0,1 (*)	0,1 (*)
0850000	v) Knospen	0,1 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)
0850010	Nelken			
0850020	Kapern			
0850990	Sonstige			
0860000	vi) Blütennarbe	0,1 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)
0860010	Safran			
0860990	Sonstige			
0870000	vii) Samenmantel	0,1 (*)	0,1 (*)	0,1 (*)
0870010	Muskatblüte			
0870990	Sonstige			

Code-Nummer	Gruppen und Beispiele von Einzelerzeugnissen, für die die Rückstandshöchstgehalte gelten (*)	Cyprodinil (F) (R)	Metalddehyd	Summe aus den Metaboliten 479M04, 479M08 und 479M16, ausgedrückt als Metazachlor (R)
0900000	9. ZUCKERPFLANZEN	0,02 (*)	0,05 (*)	0,02 (*)
0900010	Zuckerrüben (Wurzel)			
0900020	Zuckerrohr			
0900030	Wurzeln der gewöhnlichen Wegwarte			
0900990	Sonstige			
1000000	10. ERZEUGNISSE TIERISCHEN URSPRUNGS — LANDTIERE	(+)	(+)	
1010000	i) Gewebe		0,01 (*)	
1011000	a) <i>Schwein</i>	0,02 (*)		
1011010	Muskel			0,05 (*)
1011020	Fett			0,05 (*)
1011030	Leber			0,2
1011040	Nieren			0,05 (*)
1011050	Genießbare Schlachtnebenerzeugnisse			0,05 (*)
1011990	Sonstige			0,05 (*)
1012000	b) <i>Rind</i>			
1012010	Muskel	0,02 (*)		0,05 (*)
1012020	Fett	0,02 (*)		0,05 (*)
1012030	Leber	0,05		0,3
1012040	Nieren	0,05		0,05 (*)
1012050	Genießbare Schlachtnebenerzeugnisse	0,02 (*)		0,05 (*)
1012990	Sonstige	0,02 (*)		0,05 (*)
1013000	c) <i>Schaf</i>			
1013010	Muskel	0,02 (*)		0,05 (*)
1013020	Fett	0,02 (*)		0,05 (*)
1013030	Leber	0,05		0,3
1013040	Nieren	0,05		0,05 (*)
1013050	Genießbare Schlachtnebenerzeugnisse	0,02 (*)		0,05 (*)
1013990	Sonstige	0,02 (*)		0,05 (*)
1014000	d) <i>Ziegen</i>			
1014010	Muskel	0,02 (*)		0,05 (*)
1014020	Fett	0,02 (*)		0,05 (*)
1014030	Leber	0,05		0,3

Code-Nummer	Gruppen und Beispiele von Einzelerzeugnissen, für die die Rückstandshöchstgehalte gelten (*)	Cyprodinil (F) (R)	Metaldehyd	Summe aus den Metaboliten 479M04, 479M08 und 479M16, ausgedrückt als Metazachlor (R)
1014040	Nieren	0,05		0,05 (*)
1014050	Genießbare Schlachtnebenerzeugnisse	0,02 (*)		0,05 (*)
1014990	Sonstige	0,02 (*)		0,05 (*)
1015000	e) <i>Pferde, Esel, Maultiere oder Maulesel</i>			
1015010	Muskel	0,02 (*)		0,05 (*)
1015020	Fett	0,02 (*)		0,05 (*)
1015030	Leber	0,05		0,3
1015040	Nieren	0,05		0,05 (*)
1015050	Genießbare Schlachtnebenerzeugnisse	0,02 (*)		0,05 (*)
1015990	Sonstige	0,02 (*)		0,05 (*)
1016000	f) <i>Geflügel (Hühner, Gänse, Enten, Truthühner und Perlhühner), Strauße, Tauben</i>	0,02 (*)		0,05 (*)
1016010	Muskel			
1016020	Fett			
1016030	Leber			
1016040	Nieren			
1016050	Genießbare Schlachtnebenerzeugnisse			
1016990	Sonstige			
1017000	g) <i>Sonstige Nutztiere (Kaninchen, Känguru, Rotwild)</i>			
1017010	Muskel	0,02 (*)		0,05 (*)
1017020	Fett	0,02 (*)		0,05 (*)
1017030	Leber	0,05		0,3
1017040	Nieren	0,05		0,05 (*)
1017050	Genießbare Schlachtnebenerzeugnisse	0,02 (*)		0,05 (*)
1017990	Sonstige	0,02 (*)		0,05 (*)
1020000	ii) Milch	0,02 (*)	0,01 (*)	0,01 (*)
1020010	Rinder			
1020020	Schafe			
1020030	Ziegen			
1020040	Pferde			
1020990	Sonstige			

Code-Nummer	Gruppen und Beispiele von Einzelerzeugnissen, für die die Rückstandshöchstgehalte gelten (*)	Cyprodinil (F) (R)	Metaldehyd	Summe aus den Metaboliten 479M04, 479M08 und 479M16, ausgedrückt als Metazachlor (R)
1030000	iii) Vogeleier	0,02 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)
1030010	Huhn			
1030020	Ente			
1030030	Gans			
1030040	Wachtel			
1030990	Sonstige			
1040000	iv) Honig (Gelée Royale, Pollen, Bienenwabe mit Honig (Wabenhonig))	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
1050000	v) Amphibien und Reptilien (Froschschenkel, Krokodil)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)
1060000	vi) Schnecken	0,02 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)
1070000	vii) Sonstige Erzeugnisse von Landtieren (Wild)	0,02 (*)	0,01 (*)	0,05 (*)

(*) Untere analytische Bestimmungsgrenze.

(**) Kombination von Schädlingsbekämpfungsmittel und Code-Nummer, für die der Rückstandshöchstgehalt gemäß Anhang III Teil B gilt.

(^a) Für die vollständige Liste der Erzeugnisse pflanzlichen und tierischen Ursprungs, für die Rückstandshöchstgehalte gelten, sollte auf Anhang I verwiesen werden.

(F) = Fettlöslich

Cyprodinil (F) (R)

(R) = Die Rückstandsdefinition unterscheidet sich für die folgenden Kombinationen von Schädlingsbekämpfungsmittel und Code-Nummer:

Cyprodinil — Code 1000000, ausgenommen 1020000: Summe aus Cyprodinil und CGA 304075 (frei), ausgedrückt als Cyprodinil

Cyprodinil — Code 1020000: Summe aus Cyprodinil und CGA 304075 (frei und konjugiert), ausgedrückt als Cyprodinil

(⁺) Die Europäische Behörde für Lebensmittelsicherheit hat festgestellt, dass einige Angaben zu den Analyse- und/oder Bestätigungsmethoden nicht vorliegen. Die Kommission berücksichtigt die im ersten Satz genannten Angaben bei der Überarbeitung der Rückstandshöchstgehalte, falls sie bis zum 14. März 2017 vorgelegt werden, oder, falls sie nicht bis zu diesem Datum vorliegen, das Fehlen dieser Angaben.

0120010 Mandeln

0633000 c) Wurzeln

0633010 Baldrianwurzel

0633020 Ginsengwurzel

0633990 Sonstige

0840000 iv) Wurzeln oder Rhizome

0840010 Süßholzwurzeln

0840020 Ingwer

0840030 Kurkuma

- (+) Als Rückstandshöchstgehalt für Meerrettich (*Armoracia rusticana*) in der Gruppe Gewürze (Code 0840040) gilt der in der Kategorie Gemüse, Gruppe Wurzel- und Knollengemüse, festgelegte Rückstandshöchstgehalt für Meerrettich (*Armoracia rusticana*) (Code 0213040), unter Berücksichtigung von Veränderungen der Rückstandsgehalte durch die Verarbeitung (Trocknen) gemäß Artikel 20 Absatz 1 der Verordnung (EG) Nr. 396/2005.

0840040 Meerrettich

- (+) Die Europäische Behörde für Lebensmittelsicherheit hat festgestellt, dass einige Angaben zu den Analyse- und/oder Bestätigungsmethoden nicht vorliegen. Die Kommission berücksichtigt die im ersten Satz genannten Angaben bei der Überarbeitung der Rückstandshöchstgehalte, falls sie bis zum 14. März 2017 vorgelegt werden, oder, falls sie nicht bis zu diesem Datum vorliegen, das Fehlen dieser Angaben.

0840990 Sonstige

1000000 10. ERZEUGNISSE TIERISCHEN URSPRUNGS — LANDTIERE

1010000 i) Gewebe

1011000 a) Schwein

1011010 Muskel

1011020 Fett

1011030 Leber

1011040 Nieren

1011050 Genießbare Schlachtnebenerzeugnisse

1011990 Sonstige

1012000 b) Rind

1012010 Muskel

1012020 Fett

1012030 Leber

1012040 Nieren

1012050 Genießbare Schlachtnebenerzeugnisse

1012990 Sonstige

1013000 c) Schaf

1013010 Muskel

1013020 Fett

1013030 Leber

1013040 Nieren

1013050 Genießbare Schlachtnebenerzeugnisse

1013990 Sonstige

1014000 d) Ziegen

1014010 Muskel

1014020 Fett

1014030 Leber

1014040 Nieren

1014050 Genießbare Schlachtnebenerzeugnisse

1014990 Sonstige

1015000	e) Pferde, Esel, Maultiere oder Maulesel
1015010	Muskel
1015020	Fett
1015030	Leber
1015040	Nieren
1015050	Genießbare Schlachtnebenerzeugnisse
1015990	Sonstige
1016000	f) Geflügel (Hühner, Gänse, Enten, Truthühner und Perlhühner), Strauße, Tauben
1016010	Muskel
1016020	Fett
1016030	Leber
1016050	Genießbare Schlachtnebenerzeugnisse
1016990	Sonstige
1017000	g) Sonstige Nutztiere (Kaninchen, Känguru, Rotwild)
1017010	Muskel
1017020	Fett
1017030	Leber
1017040	Nieren
1017050	Genießbare Schlachtnebenerzeugnisse
1017990	Sonstige
1020000	ii) Milch
1020010	Rinder
1020020	Schafe
1020030	Ziegen
1030000	iii) Vogeleier
1030010	Huhn
1030020	Ente
1030030	Gans
1030040	Wachtel
1030990	Sonstige

Metaldehyd

(+) Die Europäische Behörde für Lebensmittelsicherheit hat festgestellt, dass keine Hydrolysestudie zur Untersuchung der Auswirkungen einer Sterilisierung auf die Art der Rückstände vorliegt. Die Kommission berücksichtigt die im ersten Satz genannten Angaben bei der Überarbeitung der Rückstandshöchstgehalte, falls sie bis zum 14. März 2017 vorgelegt werden, oder, falls sie nicht bis zu diesem Datum vorliegen, das Fehlen dieser Angaben.

0211000 a) **Kartoffeln**

(+) Die Europäische Behörde für Lebensmittelsicherheit hat festgestellt, dass einige Angaben zu den Rückstandsuntersuchungen und einer Hydrolysestudie zur Untersuchung der Auswirkungen einer Sterilisierung auf die Art der Rückstände nicht vorliegen. Die Kommission berücksichtigt die im ersten Satz genannten Angaben bei der Überarbeitung der Rückstandshöchstgehalte, falls sie bis zum 14. März 2017 vorgelegt werden, oder, falls sie nicht bis zu diesem Datum vorliegen, das Fehlen dieser Angaben.

0213000 c) **Sonstiges Wurzel- und Knollengemüse außer Zuckerrüben**

0213010 **Rote Rüben**

0213020	Karotten
0213030	Knollensellerie
0213040	Meerrettich (Engelwurz-Wurzeln, Liebstöckelwurzeln, Enzianwurzeln)
0213050	Erdartischocke (Knollenziest)
0213060	Pastinaken
0213070	Petersilienwurzel
0213080	Rettich (Rettich mit schwarzer Schale, Japanischer Rettich, Radieschen und ähnliche Unterarten, Tigernuss/Erdmandel (<i>Cyperus esculentus</i>))
0213090	Schwarzwurzeln (Scorzonerä, Winterspargel/Spanische Skorzoner Wurzel, Große Klette)
0213110	Weißer Rüben
0231010	Tomaten (Cherry-Tomate, <i>Physalis</i> spp., Gojibeere, Wolfsbeere (<i>Lycium barbarum</i> und <i>L. chinense</i>), Baumtomate/Tamarillo)
0231030	Auberginen (Eierfrüchte) (Pepino, bittere Aubergine (Antroewa) (<i>S. macrocarpon</i>))

(+) Die Europäische Behörde für Lebensmittelsicherheit hat festgestellt, dass keine Hydrolysestudie zur Untersuchung der Auswirkungen einer Sterilisierung auf die Art der Rückstände vorliegt. Die Kommission berücksichtigt die im ersten Satz genannten Angaben bei der Überarbeitung der Rückstandshöchstgehalte, falls sie bis zum 14. März 2017 vorgelegt werden, oder, falls sie nicht bis zu diesem Datum vorliegen, das Fehlen dieser Angaben.

0240000	iv) Kohlgemüse
0241000	a) Blumenkohle
0241010	Broccoli (Calabrese, Wildbroccoli, Chinesischer Broccoli)
0241020	Blumenkohl
0241990	Sonstige
0242000	b) Kopfkohle
0242010	Rosenkohl, Kohlsprossen
0242020	Kopfkohl (Spitzkohl, Rotkohl, Wirsing, Weißkohl)
0242990	Sonstige
0243000	c) Blattkohle
0243010	Chinakohl (Indischer (Chinesischer) Senf, Pak-Choi, Chinesischer Flachkohl/Tai-Goo-Choi, Choisum, Pekingkohl/Pe-Tsai)

(+) Die Europäische Behörde für Lebensmittelsicherheit hat festgestellt, dass einige Angaben zu den Rückstandsuntersuchungen und einer Hydrolysestudie zur Untersuchung der Auswirkungen einer Sterilisierung auf die Art der Rückstände nicht vorliegen. Die Kommission berücksichtigt die im ersten Satz genannten Angaben bei der Überarbeitung der Rückstandshöchstgehalte, falls sie bis zum 14. März 2017 vorgelegt werden, oder, falls sie nicht bis zu diesem Datum vorliegen, das Fehlen dieser Angaben.

0243020	Grünkohl (Federkohl/Grünkohl, geschlitzte Kohle, portugiesischer Grünkohl, portugiesischer Kohl, Kuhkohl)
---------	---

(+) Die Europäische Behörde für Lebensmittelsicherheit hat festgestellt, dass keine Hydrolysestudie zur Untersuchung der Auswirkungen einer Sterilisierung auf die Art der Rückstände vorliegt. Die Kommission berücksichtigt die im ersten Satz genannten Angaben bei der Überarbeitung der Rückstandshöchstgehalte, falls sie bis zum 14. März 2017 vorgelegt werden, oder, falls sie nicht bis zu diesem Datum vorliegen, das Fehlen dieser Angaben.

0243990	Sonstige
0244000	d) Kohlrabi
0251000	a) Kopfsalat und andere Salatarten einschließlich Brassicaceen
0251010	Feldsalat (Rapunzelsalat)
0251020	Grüner Salat (Kopfsalat, Lollo Rosso (Schnittsalat), Eisbergsalat, Romana-Salat)
0251030	Kraussalat (Breitblättrige Endivie) (Zichorie, Rotblättrige Chicorée, Radiccio, Krauseblättrige Endivie, Zuckerhut (<i>C. endivia</i> var. <i>crispum</i>)/ <i>C. intybus</i> var. <i>foliosum</i>), Löwenzahnblätter)

0251040	Kresse (Mungobohnensprossen, Luzernensprossen)
0251050	Barbarakraut
0251060	Salatrauke, Rucola (Wilde Rauke (<i>Diplotaxis</i> spp.))
0251070	Roter Senf
0251080	Blätter und Sprossen von <i>Brassica</i> spp., einschließlich Rübstiel (Mizuna, japanischer Blattsenf und junge Blätter anderer junger Pflanzen einschließlich der Gattung <i>Brassica</i> (Ernte bis zur Entfaltung des 8. Laubblattes), Kohlrabiblätter)
0251990	Sonstige
0252000	b) Spinat und verwandte Arten (Blätter)
0252010	Spinat (Neuseeland-Spinat, Amarant-Spinat, Goldnarben-/Okumoblätter, Bitterblatt)
0252020	Portulak (Winterportulak/Kubaspinat, Gemüseportulak, Bürzelkohl, Sauerampfer, Queller, Agretti (<i>Salsola soda</i>))
0252030	Mangold (Blätter roter Rüben)
0252990	Sonstige
0270050	Artischocken (Bananenblüte)
0270060	Porree

(+) Als Rückstandshöchstgehalt für Meerrettich (*Armoracia rusticana*) in der Gruppe Gewürze (Code 0840040) gilt der in der Kategorie Gemüse, Gruppe Wurzel- und Knollengemüse, festgelegte Rückstandshöchstgehalt für Meerrettich (*Armoracia rusticana*) (Code 0213040), unter Berücksichtigung von Veränderungen der Rückstandsgehalte durch die Verarbeitung (Trocknen) gemäß Artikel 20 Absatz 1 der Verordnung (EG) Nr. 396/2005.

0840040 Meerrettich

(+) Die Europäische Behörde für Lebensmittelsicherheit hat festgestellt, dass einige Angaben zu den Analysemethoden nicht vorliegen. Die Kommission berücksichtigt die im ersten Satz genannten Angaben bei der Überarbeitung der Rückstandshöchstgehalte, falls sie bis zum 14. März 2017 vorgelegt werden, oder, falls sie nicht bis zu diesem Datum vorliegen, das Fehlen dieser Angaben.

1000000 10. ERZEUGNISSE TIERISCHEN URSPRUNGS — LANDTIERE

1010000 i) Gewebe

1011000 a) Schwein

1011010 Muskel

1011020 Fett

1011030 Leber

1011040 Nieren

1011050 Genießbare Schlachtnebenerzeugnisse

1011990 Sonstige

1012000 b) Rind

1012010 Muskel

1012020 Fett

1012030 Leber

1012040 Nieren

1012050 Genießbare Schlachtnebenerzeugnisse

1012990 Sonstige

1013000	c) Schaf
1013010	Muskel
1013020	Fett
1013030	Leber
1013040	Nieren
1013050	Genießbare Schlachtnebenerzeugnisse
1013990	Sonstige
1014000	d) Ziegen
1014010	Muskel
1014020	Fett
1014030	Leber
1014040	Nieren
1014050	Genießbare Schlachtnebenerzeugnisse
1014990	Sonstige
1015000	e) Pferde, Esel, Maultiere oder Maulesel
1015010	Muskel
1015020	Fett
1015030	Leber
1015040	Nieren
1015050	Genießbare Schlachtnebenerzeugnisse
1015990	Sonstige
1016000	f) Geflügel (Hühner, Gänse, Enten, Truthühner und Perlhühner), Strauße, Tauben
1016010	Muskel
1016020	Fett
1016030	Leber
1016040	Nieren
1016050	Genießbare Schlachtnebenerzeugnisse
1016990	Sonstige
1017000	g) Sonstige Nutztiere (Kaninchen, Känguru, Rotwild)
1017010	Muskel
1017020	Fett
1017030	Leber
1017040	Nieren
1017050	Genießbare Schlachtnebenerzeugnisse
1017990	Sonstige
1020000	ii) Milch
1020010	Rinder

1020020	Schafe
1020030	Ziegen
1020040	Pferde
1020990	Sonstige
1030000	iii) Vogeleier
1030010	Huhn
1030020	Ente
1030030	Gans
1030040	Wachtel
1030990	Sonstige
1050000	v) Amphibien und Reptilien (Froschschenkel, Krokodil)
1060000	vi) Schnecken
1070000	vii) Sonstige Erzeugnisse von Landtieren (Wild)

Summe aus den Metaboliten 479M04, 479M08 und 479M16, ausgedrückt als Metazachlor (R)

(R) = Die Rückstandsdefinition unterscheidet sich für die folgenden Kombinationen von Schädlingsbekämpfungsmittel und Code-Nummer:

Metazachlor — Code 1000000: Summe aus Metazachlor und seinen Metaboliten, die den 2,6-Dimethylanilin-Anteil enthalten, ausgedrückt als Metazachlor

(+) Die Europäische Behörde für Lebensmittelsicherheit hat festgestellt, dass einige Angaben zu den Rückstandsuntersuchungen nicht vorliegen. Die Kommission berücksichtigt die im ersten Satz genannten Angaben bei der Überarbeitung der Rückstandshöchstgehalte, falls sie bis zum 14. März 2017 vorgelegt werden, oder, falls sie nicht bis zu diesem Datum vorliegen, das Fehlen dieser Angaben.

0213040	Meerrettich (Engelwurz-Wurzeln, Liebstöckelwurzeln, Enzianwurzeln)
0213080	Rettich (Rettich mit schwarzer Schale, Japanischer Rettich, Radieschen und ähnliche Unterarten, Tigernuss/Erdmandel (<i>Cyperus esculentus</i>))
0213100	Kohlrüben
0213110	Weißer Rüben
0241000	a) Blumenkohle
0241010	Broccoli (Calabrese, Wildbroccoli, Chinesischer Broccoli)
0241020	Blumenkohl
0241990	Sonstige
0242020	Kopfkohl (Spitzkohl, Rotkohl, Wirsing, Weißkohl)
0243000	c) Blattkohle
0243010	Chinakohl (Indischer (Chinesischer) Senf, Pak-Choi, Chinesischer Flachkohl/Tai-Goo-Choi, Choisum, Pekingkohl/Pe-Tsai)
0243020	Grünkohl (Federkohl/Grünkohl, geschlitzte Kohle, portugiesischer Grünkohl, portugiesischer Kohl, Kuhkohl)
0243990	Sonstige
0244000	d) Kohlrabi

(+) Als Rückstandshöchstgehalt für Meerrettich (*Armoracia rusticana*) in der Gruppe Gewürze (Code 0840040) gilt der in der Kategorie Gemüse, Gruppe Wurzel- und Knollengemüse, festgelegte Rückstandshöchstgehalt für Meerrettich (*Armoracia rusticana*) (Code 0213040), unter Berücksichtigung von Veränderungen der Rückstandsgehalte durch die Verarbeitung (Trocknen) gemäß Artikel 20 Absatz 1 der Verordnung (EG) Nr. 396/2005.

0840040 Meerrettich“