

VERORDENING (EU) 2023/1719 VAN DE COMMISSIE

van 8 september 2023

tot wijziging van de bijlagen II en IV bij Verordening (EG) nr. 396/2005 van het Europees Parlement en de Raad wat betreft de maximumgehalten aan residuen van isoxaben, metaldehyde, *Metarhizium brunneum* stam Ma 43, paclobutrazol en onvertakte vlinderferomonen in of op bepaalde producten

(Voor de EER relevante tekst)

DE EUROPESE COMMISSIE,

Gezien het Verdrag betreffende de werking van de Europese Unie,

Gezien Verordening (EG) nr. 396/2005 van het Europees Parlement en de Raad van 23 februari 2005 tot vaststelling van maximumgehalten aan bestrijdingsmiddelenresiduen in of op levensmiddelen en diervoeders van plantaardige en dierlijke oorsprong en houdende wijziging van Richtlijn 91/414/EEG van de Raad ⁽¹⁾, en met name artikel 5 en artikel 14, lid 1, punt a),

Overwegende hetgeen volgt:

- (1) Voor isoxaben, metaldehyde en paclobutrazol zijn maximumresidugehalten (MRL's) vastgesteld in bijlage II bij Verordening (EG) nr. 396/2005. Voor *Metarhizium brunneum* stam Ma 43 en onvertakte vlinderferomonen (Straight Chain Lepidopteran Pheromones — SCLP) zijn geen specifieke MRL's vastgesteld en die stoffen zijn evenmin opgenomen in bijlage IV bij die verordening, waardoor de standaardwaarde als bepaald in artikel 18, lid 1, punt b), van die verordening van toepassing is.
- (2) Voor metaldehyde is op grond van artikel 6, lid 1, van Verordening (EG) nr. 396/2005 een aanvraag ingediend met een verzoek tot wijziging van de bestaande MRL's voor bloemkoolachtigen en bladkoolachtigen.
- (3) Bovendien had een andere aanvrager in het kader van een andere aanvraag overeenkomstig artikel 6, lid 1, van Verordening (EG) nr. 396/2005 informatie over een hydrolyseonderzoek naar het effect van sterilisatie op de aard van het residu ingediend die eerder niet beschikbaar was tijdens de overeenkomstig artikel 12 van Verordening (EG) nr. 396/2005 uitgevoerde beoordeling. Uit dat onderzoek is gebleken dat de bestaande MRL's voor metaldehyde in aardappelen, andere wortel- en knolgewassen, behalve suikerbiet (met uitzondering van koolrapen), tomaten, aubergines, koolsoorten (met uitzondering van wortels en babyleafgewassen van *Brassica*), slasoorten, spinazie en dergelijke bladgroente en artisjokken, volledig door gegevens worden gestaafd.
- (4) Wat paclobutrazol betreft, heeft een aanvrager informatie ingediend die tijdens de overeenkomstig artikel 12 van Verordening (EG) nr. 396/2005 uitgevoerde beoordeling niet beschikbare was, over een representatieve studie waarin het metabolisme van het primaire gewas in fruitgewassen is onderzocht. Uit deze studie is gebleken dat de bestaande MRL's voor die stof in appels, peren, kweeperen, mispels, loquats/Japanse mispels, abrikozen en perziken volledig door gegevens worden gestaafd.
- (5) Overeenkomstig artikel 8 van Verordening (EG) nr. 396/2005 zijn al die aanvragen door de betrokken lidstaten geëvalueerd en zijn de evaluatieverslagen bij de Commissie en de Europese Autoriteit voor voedselveiligheid; (EFSA) ingediend.
- (6) De EFSA heeft de aanvragen en de evaluatieverslagen beoordeeld, waarbij zij bijzondere aandacht heeft geschonken aan de risico's voor de consument en, indien relevant, voor dieren en zij heeft met redenen omklede adviezen over de voorgestelde MRL's uitgebracht ⁽²⁾. Zij heeft die adviezen naar de aanvragers, de Commissie en de lidstaten gezonden en openbaar gemaakt.

⁽¹⁾ PB L 70 van 16.3.2005, blz. 1.

⁽²⁾ Europese Autoriteit voor voedselveiligheid. Reasoned Opinion on the modification of the existing maximum residue levels for metaldehyde in flowering brassica and leafy brassica. *EFSA Journal* 2023;21(3):7885.
Europese Autoriteit voor voedselveiligheid. Reasoned opinion on the modification of the existing MRLs for metaldehyde in certain legume vegetables and pulses. *EFSA Journal* 2014;12(1):3537.
Europese Autoriteit voor voedselveiligheid. Reasoned Opinion on the evaluation of confirmatory data following the Article 12 MRL review for paclobutrazol. *EFSA Journal* 2022;20(11):7651.

- (7) De EFSA heeft geconcludeerd dat aan alle vereisten met betrekking tot de volledigheid van de ingediende gegevens was voldaan en dat de door de aanvragers gevraagde wijzigingen van de MRL's op grond van een consumentenblootstellingsbeoordeling voor 27 specifieke Europese consumentengroepen uit het oogpunt van de consumentenveiligheid aanvaardbaar waren. In haar conclusie heeft de EFSA rekening gehouden met de meest recente gegevens over de toxicologische eigenschappen van de stoffen. Noch uit de gegevens over de langdurige blootstelling aan deze stoffen via de consumptie van alle levensmiddelen die deze stoffen kunnen bevatten, noch uit de gegevens over de blootstelling op korte termijn door hoge consumptie van de desbetreffende producten is gebleken dat er een risico bestaat dat de aanvaardbare dagelijkse inname of de acute referentiedosis wordt overschreden.
- (8) Wat isoxaben betreft, is overeenkomstig artikel 6, lid 1, van Verordening (EG) nr. 396/2005 een aanvraag tot wijziging van het bestaande MRL voor isoxaben in augurken ingediend.
- (9) Voor die aanvraag heeft een lidstaat verzocht gebruik te maken van de versnelde procedure waarin is voorzien in de technische richtsnoeren voor de procedure voor de vaststelling van MRL's ⁽³⁾, om een MRL vast te stellen op basis van residuproeven op courgettes.
- (10) De EFSA heeft residuproeven op courgettes beoordeeld in het kader van de herziening van de bestaande MRL's voor isoxaben, en heeft een met redenen omkleed advies over het voorgestelde MRL uitgebracht ⁽⁴⁾. Dat advies is gebaseerd op de huidige wetenschappelijke en technische kennis ter zake. Aangezien het passend is om de residuproeven voor courgettes te extrapoleren naar augurken, zoals bevestigd door de richtsnoeren van de Unie inzake de extrapolatie van MRL's ⁽⁵⁾, is het niet nodig de EFSA te verzoeken een met redenen omkleed advies specifiek over augurken uit te brengen.
- (11) Daarom moet het MRL voor isoxaben in augurken op basis van de residuproeven op courgettes worden vastgesteld op 0,05 mg/kg.
- (12) *Metarhizium brunneum* stam Ma 43 en onvertakte vlinderferomonen zijn bij respectievelijk Uitvoeringsverordeningen (EU) 2022/383 ⁽⁶⁾ en (EU) 2022/1251 ⁽⁷⁾ van de Commissie verlengd als werkzame stoffen met een laag risico. Naar verwachting leiden de voorwaarden voor het gebruik van die stoffen niet tot de aanwezigheid van residuen in levensmiddelen of diervoeders die een risico voor de consument kunnen vormen, en daarom zijn geen MRL's vereist. Daarom moeten die stoffen worden opgenomen in bijlage IV bij Verordening (EG) nr. 396/2005.
- (13) Op grond van de met redenen omklede adviezen van de EFSA en rekening houdend met de in artikel 14, lid 2, van Verordening (EG) nr. 396/2005 genoemde relevante factoren, voldoen de voorgestelde wijzigingen van de MRL's aan de vereisten van artikel 14, lid 2, van die verordening.
- (14) Verordening (EG) nr. 396/2005 moet daarom dienovereenkomstig worden gewijzigd.
- (15) Om technische redenen moeten de wijzigingen van de voorgestelde MRL's later van toepassing zijn dan die van Verordening (EU) 2023/466 van de Commissie ⁽⁸⁾.

⁽³⁾ Technical guidelines MRL setting procedure in accordance with Articles 6 to 11 of Regulation (EC) No 396/2005 and Article 8 of Regulation (EC) No 1107/2009 (SANTE/2015/10595 Rev. 6.1).

⁽⁴⁾ Europese Autoriteit voor voedselveiligheid. Reasoned opinion on the review of the existing maximum residue levels for isoxaben according to Article 12 of Regulation (EC) No 396/2005. *EFSA Journal* 2022;20(1):7062.

⁽⁵⁾ Technical guidelines on data requirements for setting maximum residue levels, comparability of residue trials and extrapolation of residue data on products from plant and animal origin (SANTE/2019/12752 — 23 november 2020).

⁽⁶⁾ Uitvoeringsverordening (EU) 2022/383 van de Commissie van 4 maart 2022 tot verlenging van de goedkeuring van de werkzame stof met een laag risico *Metarhizium brunneum* stam Ma 43 (vroeger *Metarhizium anisopliae* var. *anisopliae* stam BIPESCO 5/F52) overeenkomstig Verordening (EG) nr. 1107/2009 van het Europees Parlement en de Raad betreffende het op de markt brengen van gewasbeschermingsmiddelen, en tot wijziging van de bijlage bij Uitvoeringsverordening (EU) nr. 540/2011 van de Commissie (PB L 76 van 7.3.2022, blz. 1).

⁽⁷⁾ Uitvoeringsverordening (EU) 2022/1251 van de Commissie van 19 juli 2022 tot verlenging van de goedkeuring van de werkzame stoffen onvertakte vlinderferomonen (acetaten) als werkzame stoffen met een laag risico, en onvertakte vlinderferomonen (aldehyden en alcoholen) overeenkomstig Verordening (EG) nr. 1107/2009 van het Europees Parlement en de Raad, en tot wijziging van de bijlage bij Uitvoeringsverordening (EU) nr. 540/2011 van de Commissie (PB L 191 van 20.7.2022, blz. 35).

⁽⁸⁾ Verordening (EU) 2023/466 van de Commissie van 3 maart 2023 tot wijziging van de bijlagen II, III en V bij Verordening (EG) nr. 396/2005 van het Europees Parlement en de Raad wat betreft de maximumgehalten aan residuen van isoxaben, novaluron en tetraconazool in of op bepaalde producten (PB L 68 van 6.3.2023, blz. 55).

- (16) De in deze verordening vervatte maatregelen zijn in overeenstemming met het advies van het Permanent Comité voor planten, dieren, levensmiddelen en diervoeders,

HEEFT DE VOLGENDE VERORDENING VASTGESTELD:

Artikel 1

De bijlagen II en IV bij Verordening (EG) nr. 396/2005 worden gewijzigd overeenkomstig de bijlage bij deze verordening.

Artikel 2

Deze verordening treedt in werking op de twintigste dag na die van de bekendmaking ervan in het *Publicatieblad van de Europese Unie*.

Zij is van toepassing met ingang van 27 september 2023.

Deze verordening is verbindend in al haar onderdelen en is rechtstreeks toepasselijk in elke lidstaat.

Gedaan te Brussel, 8 september 2023.

Voor de Commissie
De voorzitter
Ursula VON DER LEYEN

BIJLAGE

Verordening (EG) nr. 396/2005 wordt als volgt gewijzigd:

1) In bijlage II worden de kolommen voor isoxaben, metaldehyde en paclobutrazol vervangen door:

"BIJLAGE II

Bestrijdingsmiddelenresiduen en maximumresidugehalten (mg/kg)

Codenummer	Groepen en voorbeelden van afzonderlijke producten waarvoor de MRL's gelden ^(*)	Isoxaben	Metaldehyde	Paclobutrazol (som van de samenstellende isomeren)
0100000	FRUIT, VERS of BEVROREN; NOTEN		0,05 (*)	
0110000	Citrusvruchten	0,01 (*)		0,01 (*)
0110010	Grapefruits/pompelmoezen			
0110020	Sinaasappelen			
0110030	Citroenen			
0110040	Limoenen/lemmetjes			
0110050	Mandarijnen			
0110990	Overige (2)			
0120000	Noten	0,01 (*)		0,01 (*)
0120010	Amandelen			
0120020	Paranoten			
0120030	Cashewnoten			
0120040	Kastanjes			
0120050	Kokosnoten			
0120060	Hazelnoten			
0120070	Macadamianoten			
0120080	Pecannoten			
0120090	Pijnboompitten			
0120100	Pistaches			
0120110	Walnoten			
0120990	Overige (2)			
0130000	Pitvruchten	0,01 (*)		0,05
0130010	Appelen			
0130020	Peren			
0130030	Kweeperen			
0130040	Mispels			

0130050	Loquats/Japanse mispels			
0130990	Overige (2)			
0140000	Steenvruchten	0,01 (*)		
0140010	Abrikozen			0,15
0140020	Kersen (zoet)			0,01 (*)
0140030	Perziken			0,15
0140040	Pruimen			0,01 (*)
0140990	Overige (2)			0,01 (*)
0150000	Besvruchten en kleinfruit			0,01 (*)
0151000	a) druiven	0,01 (*)		
0151010	Tafeldruiven			
0151020	Wijndruiven			
0152000	b) aardbeien	0,01		
0153000	c) rubussoorten	0,01 (*)		
0153010	Bramen/braambessen			
0153020	Dauwbramen			
0153030	Frambozen (geel en rood)			
0153990	Overige (2)			
0154000	d) ander kleinfruit en besvruchten	0,01 (*)		
0154010	Blauwe bessen			
0154020	Veenbessen			
0154030	Aalbessen (rood, wit en zwart)			
0154040	Kruisbessen (geel, groen en rood)			
0154050	Rozenbottels			
0154060	Moerbeien (wit en zwart)			
0154070	Azaroles/Middellandse Zeemispels			
0154080	Vlierbessen			
0154990	Overige (2)			
0160000	Diverse vruchten met	0,01 (*)		0,01 (*)
0161000	a) eetbare schil			
0161010	Dadels			
0161020	Vijgen			
0161030	Tafelolijven			
0161040	Kumquats			

0161050	Carambola's			
0161060	Kaki's/Japanse persimmoenen			
0161070	Jambolans/djamblangs			
0161990	Overige (2)			
0162000	b) niet-eetbare schil, klein			
0162010	Kiwi's (geel, groen, rood)			
0162020	Lychees			
0162030	Passievruchten/maracuja's			
0162040	Woestijnvijgen/cactusvruchten			
0162050	Sterappelen			
0162060	Noord-Amerikaanse persimmoenen			
0162990	Overige (2)			
0163000	c) niet-eetbare schil, groot			
0163010	Avocado's			
0163020	Bananen			
0163030	Mango's			
0163040	Papaja's			
0163050	Granaatappels			
0163060	Cherimoya's			
0163070	Guaves			
0163080	Ananassen			
0163090	Broodvruchten			
0163100	Doerians			
0163110	Zuurzakken/doerian blanda			
0163990	Overige (2)			
0200000	GROENTEN, VERS of BEVROREN			
0210000	Wortel- en knolgewassen	0,01 (*)		0,01 (*)
0211000	a) aardappelen		0,15	
0212000	b) tropische wortel- en knolgewassen		0,05 (*)	
0212010	Cassave/maniok			
0212020	Bataten (zoete aardappelen)			
0212030	Yams			
0212040	Arrowroot/pijlwortel			
0212990	Overige (2)			

0213000	c) andere wortel- en knolgewassen, behalve suikerbiet			
0213010	Rode bieten		0,3(+)	
0213020	Wortels		0,3(+)	
0213030	Knolselderij		0,3(+)	
0213040	Mierikswortels		0,3(+)	
0213050	Aardperen/topinamboers		0,3(+)	
0213060	Pastinaken		0,3(+)	
0213070	Wortelpeterselie		0,3(+)	
0213080	Radijzen		0,3(+)	
0213090	Schorseneren		0,3(+)	
0213100	Koolrapen		0,05 (*)	
0213110	Rapen		0,3(+)	
0213990	Overige (2)		0,05 (*)	
0220000	Bolgewassen	0,01 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)
0220010	Knoflook			
0220020	Uien			
0220030	Sjalotten			
0220040	Bosuien/groene uien en stengeluien			
0220990	Overige (2)			
0230000	Vruchtgroenten			0,01 (*)
0231000	a) Solanaceae en Malvaceae	0,01 (*)		
0231010	Tomaten		0,15(+)	
0231020	Paprika's		0,05 (*)	
0231030	Aubergines		0,15(+)	
0231040	Okra's, okers		0,05 (*)	
0231990	Overige (2)		0,05 (*)	
0232000	b) Cucurbitaceae met eetbare schil		0,05 (*)	
0232010	Komkommers	0,01 (*)		
0232020	Augurken	0,05		
0232030	Courgettes	0,05		
0232990	Overige (2)	0,01 (*)		
0233000	c) Cucurbitaceae met niet-eetbare schil	0,01 (*)	0,05 (*)	
0233010	Meloenen			

0233020	Pompoenen			
0233030	Watermeloenen			
0233990	Overige (2)			
0234000	d) suikermais	0,01 (*)	0,05 (*)	
0239000	e) andere vruchtgroenten	0,01 (*)	0,05 (*)	
0240000	Koolsoorten (met uitzondering van wortels en babyleafgewassen van Brassica)	0,01 (*)		0,01 (*)
0241000	a) bloemkoolachtigen		0,7	
0241010	Broccoli			
0241020	Bloemkolen			
0241990	Overige (2)			
0242000	b) sluitkoolachtigen		0,4	
0242010	Spruitjes			
0242020	Sluitkolen			
0242990	Overige (2)			
0243000	c) bladkoolachtigen		6	
0243010	Chinese kool/petsai			
0243020	Boerenkolen			
0243990	Overige (2)			
0244000	d) koolrabi's		0,15	
0250000	Bladgroenten, kruiden en eetbare bloemen	0,01 (*)		
0251000	a) slasoorten		2	0,01 (*)
0251010	Veldsla			
0251020	Sla			
0251030	Andijvie			
0251040	Tuinkers en andere kiemen en scheuten			
0251050	Winterkers			
0251060	Raketsla/rucola			
0251070	Rode amsoi			
0251080	Babyleafgewassen (met inbegrip van Brassica-soorten)			
0251990	Overige (2)			

0252000	b) spinazie en dergelijke bladgroente		2	0,01 (*)
0252010	Spinazie			
0252020	Postelein			
0252030	Snijbiet			
0252990	Overige (2)			
0253000	c) druivenbladeren en bladeren van dergelijke soorten		0,05 (*)	0,01 (*)
0254000	d) waterkers		0,05 (*)	0,01 (*)
0255000	e) witlof/witloof/Brussels lof		0,05 (*)	0,01 (*)
0256000	f) kruiden en eetbare bloemen		2	0,02 (*)
0256010	Kervel			
0256020	Bieslook			
0256030	Bladselderij/snijselder			
0256040	Peterselie			
0256050	Salie			
0256060	Rozemarijn			
0256070	Tijm			
0256080	Basilicum en eetbare bloemen			
0256090	Laurierblad			
0256100	Dragon			
0256990	Overige (2)			
0260000	Peulgroenten			0,01 (*)
0260010	Bonen (met peul)	0,01 (*)	0,4	
0260020	Bonen (zonder peul)	0,02	0,3	
0260030	Erwten (met peul)	0,01 (*)	0,4	
0260040	Erwten (zonder peul)	0,02	0,3	
0260050	Linzen	0,01 (*)	0,05 (*)	
0260990	Overige (2)	0,01 (*)	0,05 (*)	
0270000	Stengelgroenten	0,01 (*)		0,01 (*)
0270010	Asperges		0,05 (*)	
0270020	Kardoenen		0,05 (*)	
0270030	Bleekselderij		0,05 (*)	
0270040	Knolvenkel		0,05 (*)	
0270050	Artisjokken		0,07	
0270060	Preien		1,5	
0270070	Rabarber		0,05 (*)	

0270080	Bamboescheuten		0,05 (*)	
0270090	Palmhart		0,05 (*)	
0270990	Overige (2)		0,05 (*)	
0280000	Paddenstoelen, mossen en korstmossen	0,01 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)
0280010	Gekweekte paddenstoelen			
0280020	Wilde paddenstoelen			
0280990	Mossen en korstmossen			
0290000	Algen en prokaryote organismen	0,01 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)
0300000	PEULVRUCHTEN	0,01 (*)	0,2	0,01 (*)
0300010	Bonen			
0300020	Linzen			
0300030	Erwten			
0300040	Lupinen/lupinebonen			
0300990	Overige (2)			
0400000	OLIEHOUDENDE ZADEN EN VRUCHTEN	0,01 (*)		0,01 (*)
0401000	Oliehoudende zaden			
0401010	Lijnzaad		0,6	
0401020	Pinda's/aardnoten		0,05 (*)	
0401030	Papaverzaad/maanzaad		0,6	
0401040	Sesamzaad		0,6	
0401050	Zonnebloemzaad		0,6	
0401060	Koolzaad		0,6	
0401070	Sojabonen		0,6	
0401080	Mosterdzaad		0,6	
0401090	Katoenzaad	(+)	0,6	
0401100	Pompoenzaad		0,6	
0401110	Saffloerzaad		0,6	
0401120	Bernagiezaad		0,6	
0401130	Huttentutzaad		0,6	
0401140	Hennepzaad		0,6	
0401150	Wonderbonen		0,05 (*)	
0401990	Overige (2)		0,05 (*)	
0402000	Oliehoudende vruchten		0,05 (*)	
0402010	Olijven voor oliewinning			
0402020	Palmpitten			

0402030	Palmvruchten			
0402040	Kapok			
0402990	Overige (2)			
0500000	GRANEN	0,01 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)
0500010	Gerst			
0500020	Boekweit en andere pseudogranen			
0500030	Mais			
0500040	Gierst/pluimgierst			
0500050	Haver			
0500060	Rijst			
0500070	Rogge			
0500080	Sorghum			
0500090	Tarwe			
0500990	Overige (2)			
0600000	THEE, KOFFIE, KRUIDENTHEE, CACAO EN CAROB	0,05 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)
0610000	Thee			
0620000	Koffiebonen			
0630000	Kruidenthee van			
0631000	a) bloemen	(+)		
0631010	Kamille	(+)		
0631020	Hibiscus/roselle	(+)		
0631030	Roos	(+)		
0631040	Jasmijn	(+)		
0631050	Lindebloesem	(+)		
0631990	Overige (2)			
0632000	b) bladeren en kruiden			
0632010	Aardbei			
0632020	Rooibos			
0632030	Maté			
0632990	Overige (2)			
0633000	c) wortels	(+)		
0633010	Valeriaan	(+)		
0633020	Ginseng	(+)		
0633990	Overige (2)			
0639000	d) alle andere delen van de plant			

0640000	Cacaobonen			
0650000	Carob/johannesbrood			
0700000	HOP	0,05 (*) (+)	0,1 (*)	0,05 (*)
0800000	SPECERIJEN			
0810000	Als specerij gebruikte zaden	0,05 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)
0810010	Anijs			
0810020	Zwarte komijn			
0810030	Selderij			
0810040	Koriander			
0810050	Komijn			
0810060	Dille			
0810070	Venkel			
0810080	Fenegriek			
0810090	Nootmuskaat			
0810990	Overige (2)			
0820000	Als specerij gebruikte vruchten	0,05 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)
0820010	Piment			
0820020	Szechuanpeper/anijspeper			
0820030	Karwij			
0820040	Kardemom			
0820050	Jeneverbes			
0820060	Peperkorrel (groen, wit en zwart)			
0820070	Vanille			
0820080	Tamarinde			
0820990	Overige (2)			
0830000	Als specerij gebruikte bast	0,05 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)
0830010	Kaneel			
0830990	Overige (2)			
0840000	Als specerij gebruikte wortels en wortelstokken			
0840010	Zoethout	0,05 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)
0840020	Gember (10)			
0840030	Geelwortel/kurkuma/koenjit	0,05 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)
0840040	Mierikswortel (11)			
0840990	Overige (2)	0,05 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)

0850000	Als specerij gebruikte knoppen	0,05 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)
0850010	Kruidnagels			
0850020	Kappertjes			
0850990	Overige (2)			
0860000	Als specerij gebruikte stampers	0,05 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)
0860010	Saffraan			
0860990	Overige (2)			
0870000	Als specerij gebruikte zaadrokken	0,05 (*)	0,1 (*)	0,05 (*)
0870010	Foelie			
0870990	Overige (2)			
0900000	SUIKERGEWASSEN	0,01 (*)	0,05 (*)	0,01 (*)
0900010	Suikerbiet			
0900020	Suikerriet			
0900030	Wortelcichorei			
0900990	Overige (2)			
1000000	PRODUCTEN VAN DIERLIJKE OORSPRONG - LANDDIEREN			
1010000	Producten afkomstig van	0,01 (*)	0,01 (*) (+)	0,01 (*)
1011000	a) varkens		(+)	
1011010	Spier		(+)	
1011020	Vet		(+)	
1011030	Lever		(+)	
1011040	Nier		(+)	
1011050	Eetbare slachtafvallen (anders dan lever en nier)		(+)	
1011990	Overige (2)		(+)	
1012000	b) runderen		(+)	
1012010	Spier		(+)	
1012020	Vet		(+)	
1012030	Lever		(+)	
1012040	Nier		(+)	
1012050	Eetbare slachtafvallen (anders dan lever en nier)		(+)	
1012990	Overige (2)		(+)	
1013000	c) schapen		(+)	
1013010	Spier		(+)	
1013020	Vet		(+)	
1013030	Lever		(+)	

1013040	Nier		(+)	
1013050	Eetbare slachtafvallen (anders dan lever en nier)		(+)	
1013990	Overige (2)		(+)	
1014000	d) geiten		(+)	
1014010	Spier		(+)	
1014020	Vet		(+)	
1014030	Lever		(+)	
1014040	Nier		(+)	
1014050	Eetbare slachtafvallen (anders dan lever en nier)		(+)	
1014990	Overige (2)		(+)	
1015000	e) paardachtigen		(+)	
1015010	Spier		(+)	
1015020	Vet		(+)	
1015030	Lever		(+)	
1015040	Nier		(+)	
1015050	Eetbare slachtafvallen (anders dan lever en nier)		(+)	
1015990	Overige (2)		(+)	
1016000	f) pluimvee		(+)	
1016010	Spier		(+)	
1016020	Vet		(+)	
1016030	Lever		(+)	
1016040	Nier		(+)	
1016050	Eetbare slachtafvallen (anders dan lever en nier)		(+)	
1016990	Overige (2)		(+)	
1017000	g) andere gekweekte landdieren		(+)	
1017010	Spier		(+)	
1017020	Vet		(+)	
1017030	Lever		(+)	
1017040	Nier		(+)	
1017050	Eetbare slachtafvallen (anders dan lever en nier)		(+)	
1017990	Overige (2)		(+)	

1020000	Melk	0,01 (*)	0,01 (*) (+)	0,01 (*)
1020010	Runderen		(+)	
1020020	Schape		(+)	
1020030	Geiten		(+)	
1020040	Paarden		(+)	
1020990	Overige (2)		(+)	
1030000	Vogeleieren	0,01 (*)	0,01 (*) (+)	0,01 (*)
1030010	Kippen		(+)	
1030020	Eenden		(+)	
1030030	Ganzen		(+)	
1030040	Kwartels		(+)	
1030990	Overige (2)		(+)	
1040000	Honing en andere producten van de bijenteelt (7)	0,05 (*)	0,05 (*)	0,05 (*)
1050000	Amfibieën en reptielen	0,01 (*)	0,01 (*) (+)	0,01 (*)
1060000	Ongewervelde landdieren	0,01 (*)	0,01 (*) (+)	0,01 (*)
1070000	In het wild levende gewervelde landdieren	0,01 (*)	0,01 (*) (+)	0,01 (*)
1100000	PRODUCTEN VAN DIERLIJKE OORSPRONG - VIS, VISPRODUCTEN EN ANDERE PRODUCTEN VAN ZOUT- EN ZOETWATERDIEREN (8)			
1200000	UITSLUITEND VOOR DIERVOEDER GEBRUIKTE PRODUCTEN OF DELEN VAN PRODUCTEN (8)			
1300000	VERWERKTE VOEDINGSMIDDELEN (9)			

(*) Bepaalbaarheidsgrens

(^e) Voor de volledige lijst van producten van plantaardige en dierlijke oorsprong waarvoor de MRL's gelden, zie bijlage I.

Isoxaben

De Europese Autoriteit voor voedselveiligheid heeft vastgesteld dat bepaalde informatie met betrekking tot de residuproeven ontbreekt. Bij herbeoordeling van het MRL zal de Commissie rekening houden met de in de eerste zin bedoelde informatie als die uiterlijk op 6 maart 2025 is ingediend of, als die informatie niet op die datum is ingediend, met het ontbreken ervan.

0401090 Katoenzaad

De Europese Autoriteit voor voedselveiligheid heeft vastgesteld dat bepaalde informatie met betrekking tot residuproeven en analysemethoden ontbreekt. Bij herbeoordeling van het MRL zal de Commissie rekening houden met de in de eerste zin bedoelde informatie als die uiterlijk op 6 maart 2025 is ingediend of, als die informatie niet op die datum is ingediend, met het ontbreken ervan.

0631000 a) bloemen

0631010 Kamille

0631020 Hibiscus/roselle

0631030 Roos

0631040 Jasmijn

0631050 Lindebloesem

De Europese Autoriteit voor voedselveiligheid heeft vastgesteld dat bepaalde informatie met betrekking tot de analysemethoden ontbreekt. Bij herbeoordeling van het MRL zal de Commissie rekening houden met de in de eerste zin bedoelde informatie als die uiterlijk op 6 maart 2025 is ingediend of, als die informatie niet op die datum is ingediend, met het ontbreken ervan.

0633000 c) wortels
0633010 Valeriaan
0633020 Ginseng
0700000 HOP

Metaldehyde

De Europese Autoriteit voor voedselveiligheid heeft vastgesteld dat bepaalde informatie met betrekking tot de residuproeven ontbreekt. Bij herbeoordeling van het MRL zal de Commissie rekening houden met die informatie als die uiterlijk op 14 maart 2017 is ingediend of, als die informatie niet op die datum is ingediend, met het ontbreken ervan.

0213000 c) andere wortel- en knolgewassen, behalve suikerbiet

0213010 Rode bieten
0213020 Wortels
0213030 Knolselderij
0213040 Mierikswortels
0213050 Aardperen/topinamboers
0213060 Pastinaken
0213070 Wortelpeterselie
0213080 Radijzen
0213090 Schorseneren
0213110 Rapen
0231010 Tomaten
0231030 Aubergines

De Europese Autoriteit voor voedselveiligheid heeft vastgesteld dat bepaalde informatie met betrekking tot de analysemethoden ontbreekt. Bij herbeoordeling van het MRL zal de Commissie rekening houden met die informatie als die uiterlijk op 14 maart 2017 is ingediend of, als die informatie niet op die datum is ingediend, met het ontbreken ervan.

1000000 PRODUCTEN VAN DIERLIJKE OORSPRONG - LANDDIEREN

1010000 Producten afkomstig van

1011000 a) varkens
1011010 Spier
1011020 Vet
1011030 Lever
1011040 Nier
1011050 Eetbare slachtafvallen (anders dan lever en nier)
1011990 Overige (2)
1012000 b) runderen
1012010 Spier
1012020 Vet
1012030 Lever
1012040 Nier
1012050 Eetbare slachtafvallen (anders dan lever en nier)
1012990 Overige (2)
1013000 c) schapen
1013010 Spier
1013020 Vet
1013030 Lever
1013040 Nier
1013050 Eetbare slachtafvallen (anders dan lever en nier)
1013990 Overige (2)
1014000 d) geiten
1014010 Spier
1014020 Vet
1014030 Lever
1014040 Nier
1014050 Eetbare slachtafvallen (anders dan lever en nier)
1014990 Overige (2)
1015000 e) paardachtigen
1015010 Spier
1015020 Vet
1015030 Lever
1015040 Nier
1015050 Eetbare slachtafvallen (anders dan lever en nier)
1015990 Overige (2)
1016000 f) pluimvee

1016010 Spier
1016020 Vet
1016030 Lever
1016040 Nier
1016050 Eetbare slachtafvallen (anders dan lever en nier)
1016990 Overige (2)
1017000 g) andere gekweekte landdieren
1017010 Spier
1017020 Vet
1017030 Lever
1017040 Nier
1017050 Eetbare slachtafvallen (anders dan lever en nier)
1017990 Overige (2)
1020000 Melk
1020010 Runderen
1020020 Schapen
1020030 Geiten
1020040 Paarden
1020990 Overige (2)
1030000 Vogeleieren
1030010 Kippen
1030020 Eenden
1030030 Ganzen
1030040 Kwartels
1030990 Overige (2)
1050000 Amfibieën en reptielen
1060000 Ongewervelde landdieren
1070000 In het wild levende gewervelde landdieren”

- 2) In bijlage IV worden de volgende vermeldingen in alfabetische volgorde toegevoegd: “*Metarhizium brunneum* stam Ma 43”, “Onvertakte vlinderferomonen (SCLP)”.
-