

Wijziging Regeling residuen van bestrijdingsmiddelen

Regeling van de Minister van Volksgezondheid, Welzijn en Sport van 30 september 2004, nr. VGP/NL 2517847, houdende wijziging van de Regeling residuen van bestrijdingsmiddelen

De Minister van Volksgezondheid, Welzijn en Sport,
Handelende in overeenstemming met de Minister van Landbouw, Natuur en Voedselkwaliteit;

Gelet op:

– richtlijn nr. 2004/59/EG van de Commissie van de Europese Gemeenschappen van 23 april 2004 (PbEU L 120) tot wijziging van richtlijn nr. 90/642/EEG van de Raad wat de daarin vastgestelde maximumgehalten voor broompropylaatsresiduen betreft;

– richtlijn nr. 2004/61/EG van de Commissie van de Europese Gemeenschappen van 26 april 2004 (PbEU L 127) tot wijziging van de bijlagen bij de richtlijnen nr. 86/362/EEG, 86/363/EEG en 90/642/EEG van de Raad wat betreft de maximumgehalten aan residuen van bepaalde bestrijdingsmiddelen waarvan het gebruik in de Europese Gemeenschap verboden is; en

– artikel 1 van het Residubesluit;

Besluit:

Artikel I

Bijlage II van de Regeling residuen van bestrijdingsmiddelen¹ wordt als volgt gewijzigd:

a. De in de kolommen opgenomen tekst behorende bij de bestrijdingsmiddelen genoemd in de bijlage bij de bestaande regeling, wordt vervangen door de in de kolommen opgenomen tekst van de bijlage bij deze regeling.

b. Bij Voetnoten wordt opgenomen: 22) in de residudefinitie betrokken congenere van camfechloor (toxafeen) zijn: Parlar 26: 2-endo,3-exo,5-endo,6-exo,8,8,10,10-octachloorbornaan
Parlar 50: 2-endo,3-exo,5-endo,6-exo,8,8,9,10,10-nonachloorbornaan
Parlar 62: 2,2,5,5,8,9,9,10,10-nonachloorbornaan

c. Aan het slot van het onderdeel Motief, worden drie regels toegevoegd, luidende:

8. Aanpassing aan richtlijn 2004/59/EG van 23 april 2004 (PbEU L 120).

9. Aanpassing aan richtlijn 2004/61/EG van 26 april 2004 (PbEU L 127).

10. Correctie.

Artikel II

1. Deze regeling treedt in werking met ingang van de 25 oktober 2004.

2. In afwijking van het eerste lid treden de voorschriften met betrekking tot aldrin, binapacryl, camfechloor, captafol, chloordaan, 2-chloorethanol, 1,2-dichloorethaan, dinosep, etheenoxide, alfa-HCH, bèta-HCH, hexachloorbenzeen, kwikverbindingen en nitrofen in werking met ingang van 26 januari 2005.

Deze regeling zal met de toelichting in de Staatscourant worden geplaatst.

*De Minister van Volksgezondheid, Welzijn en Sport,
J.F. Hoogervorst.*

¹ Stcrt. 1984, 54; laatstelijk gewijzigd bij regeling van 8 juni 2004 (Stcrt. 115).

Toelichting

Deze regeling strekt tot uitvoering van de volgende twee richtlijnen van de Commissie van de Europese Gemeenschappen:

– richtlijn nr. 2004/59/EG van de Commissie van de Europese Gemeenschappen van 23 april 2004 (PbEU L 120) houdende wijziging van richtlijn nr. 90/642/EEG van de Raad ten aanzien van de vaststelling van maximumgehalten aan residuen van broompropylaatsresiduen, verder te noemen richtlijn 2004/59/EG;

– richtlijn nr. 2004/61/EG van de Commissie van de Europese Gemeenschappen van 26 april 2004 (PbEU L 127) houdende wijziging van de bijlagen bij de richtlijnen nr. 86/362/EEG, 86/363/EEG en 90/642/EEG van de Raad wat betreft maximumgehalten aan residuen van bepaalde bestrijdingsmiddelen waarvan het gebruik in de Europese Gemeenschap verboden is, verder te noemen richtlijn 2004/61/EG.

Voor producten van plantaardige oorsprong, met inbegrip van groenten en fruit, worden residugehalten vastgesteld op een zodanig niveau als voor een effectieve gewasbescherming nodig is. Hierbij is de hoeveelheid residu zo klein mogelijk en tegelijk toxicologisch aanvaardbaar, mede gelet op de geschatte inname via de voeding. De maximumge-

halten aan residuen (MRL's) komen overeen met de bovengrens van de hoeveelheid residu die naar verwachting in producten kunnen worden gevonden wanneer goede landbouwpraktijken in acht zijn genomen. Hetzelfde geldt voor producten van dierlijke oorsprong.

Richtlijn 2004/59/EG stelt voor het bestrijdingsmiddel broompropylaatsresiduen MRL's voor producten van plantaardige oorsprong vast.

Richtlijn 2004/61/EG noemt een groot aantal bestrijdingsmiddelen waarvan het gebruik bij wet verboden is. Omdat geen residuen kunnen worden getolereerd, moeten de MRL's die op de desbetreffende bepalingsgrens voor verse producten zijn vastgesteld, ook voor samengestelde en verwerkte producten gelden. Aangezien een aantal in deze richtlijn genoemde MRL's reeds eerder in de wetgeving was opgenomen, was het nu niet nodig alle MRL's uit deze richtlijn te implementeren.

Alle maatregelen die in bovengenoemde richtlijnen zijn getroffen zijn in overeenstemming met de adviezen van het Permanent Comité voor voedselketen en diergezondheid.

Tenslotte is van de gelegenheid gebruik gemaakt een kleine correctie uit te voeren met betrekking tot de MRL van aldrin in granen.

Administratieve lasten

Deze regeling leidt niet tot administratieve lasten voor het bedrijfsleven.

In onderstaande transponeringstabel wordt het verband weergegeven tussen de richtlijnen 2004/59/EG en 2004/61/EG en deze regeling.

Richtlijn	Regeling Residuen van bestrijdingsmiddelen
2004/59/EG artikel 1 artikel 2, 3 en 4	Bijlage II geen omzetting vereist
2004/61/EG artikel 1, 2, 3 en 4 artikel 5, 6 en 7	Bijlage II geen omzetting vereist

*De Minister van Volksgezondheid, Welzijn en Sport,
J.F. Hoogervorst.*

Bijlage, behorend bij artikel I

Bestrijdingsmiddel, bestanddeel daarvan of omzettingsproduct	Omzettingsproducten inbegrepen in toegelaten maximumgehalten	Maximumgehalten aan residuen uitgedrukt als	Toegelaten maximumgehalten aan residuen (mg/kg)	Voetnoot	Motief
aldrin	dieldrin	afzonderlijk of gezamenlijk, uitgedrukt als dieldrin (HEOD)	pastinaken	0,02	9
			Cucurbitaceae (met eetbare schil)	0,02	9
			Cucurbitaceae (met niet-eetbare schil)	0,03	9
			oliehoudende zaden	0,02	9
			thee	0,02*	9
			hop	0,02*	9
			granen	0,01	10
			cacaoproducten	0,05	1)
			vlees	0,2	2)
			melk	0,006	3)
			eieren	0,02	4)
			aal	0,1	
			vislever	0,2	
			overige visserijproducten	0,05	
			wild en gevogelte	0,2	2)
			overige dierlijke oliën en vetten	0,2	
			overige	0,01*	
binapacryl	geen	binapacryl	thee	0,1*	
			hop	0,1*	
			granen	0,01*	9
			vlees	0,01*	2) 9
			melk	0,01*	9
			eieren	0,01*	9
			overige	0,05*	
broompropylaot	geen	broompropylaot	citrusvruchten	2	8
			pitvruchten	2	8
			tafel- en wijndruiven	2	8
			tomaten	1	8
			bonen (met peul)	1	8
			oliehoudende zaden	0,1*	
			thee	0,1*	
			hop	0,1*	
			vlees	0,05*	1)
			overige	0,05*	
			camfechloor (toxafeen)	geen	camfechloor (toxafeen) (gechloreerd kamfeen met 67–69% chloor)
a) plantaardige producten	Parlar 26, Parlar 50 en Parlar 62	som van Parlar 26, Parlar 50 en Parlar 62	pluimveevlees	0,05*	1) en 22) 9
			eieren	0,05*	22) 9
b) dierlijke producten	geen	camfechloor (toxafeen) (gechloreerd kamfeen met 67–69% chloor)	vlees (behalve pluimveevlees)	0,1*	1) 9
			melk	0,1*	9
captafol	geen	captafol	thee	0,1*	
			hop	0,1*	
			granen	0,05	
			vlees	0,01*	1) 9
			melk	0,01*	9
			eieren	0,01*	9

Bestrijdingsmiddel, bestanddeel daarvan of omzettingsproduct	Omzettingsproducten inbegrepen in toegelaten maximumgehalten	Maximumgehalten aan residuen uitgedrukt als	Toegelaten maximumgehalten aan residuen (mg/kg)	Voetnoot	Motief
			overige	0,02*	
chloordaan					
a) plantaardige producten	geen	som van cis- en trans-chloordaan	oliehoudende zaden thee hop granen overige	0,02* 0,02* 0,02* 0,02 0,01*	9 9 9 9
b) dierlijke producten	oxychloordaan	som van cis- en trans-chloordaan en oxychloordaan, uitgedrukt als chloordaan	vlees melk eieren aal vislever overige visserijproducten overige	0,05 0,002 0,005 0,05 0,1 0,02 0,05	2) 3) 4) 2)
2-chloorethanol	zie etheenoxide				9
1,2-dichloorethaan	geen	1,2-dichloorethaan	oliehoudende zaden thee hop vlees melk eieren overige	0,02* 0,02* 0,02* 0,1* 0,1* 0,1* 0,01*	9 9 9 1) 9
dinoseb	geen	dinoseb	thee hop granen vlees melk eieren overige	0,1* 0,1* 0,01* 0,01* 0,01* 0,01* 0,05*	9 9 9 9 9
etheenoxide	2-chloorethanol	som van etheenoxide en 2-chloorethanol, uitgedrukt als etheenoxide	oliehoudende zaden thee hop granen specerijen vlees melk eieren overige	0,2* 0,2* 0,2* 0,02* 0,2* 0,02* 0,02* 0,02* 0,1*	9 9 9 9 9 1) 9 9 9
alfa-HCH	geen	alfa-HCH	oliehoudende zaden thee hop granen cacaoproducten vlees melk eieren wild en gevogelte aal vislever overige visserijproducten overige	0,02* 0,02* 0,02* 0,02 0,1 0,2 0,004 0,02 0,2 0,05 0,1 0,02 0,01*	5) 5) 5) 5) 1) 2) 3) 4) 2) 5) 9
bêta-HCH	geen	bêta-HCH	olie houdende zaden thee hop granen cacaoproducten	0,02* 0,02* 0,02* 0,02 0,15	5) 5) 5) 5) 1)

Bestrijdingsmiddel, bestanddeel daarvan of omzettingsproduct	Omzettingsproducten inbegrepen in toegelaten maximumgehalten	Maximumgehalten aan residuen uitgedrukt als	Toegelaten maximumgehalten aan residuen (mg/kg)	Voetnoot	Motief
			vlees	0,1	2)
			melk	0,003	3)
			eieren	0,01	4)
			wild en gevogelte	0,1	2)
			aal	0,05	
			vislever	0,1	
			overige visserijproducten	0,02	
			overige	0,01*	5)
					9
hexachloorbenzeen	geen	hexachloorbenzeen	oliehoudende zaden	0,02*	9
			thee	0,02*	9
			hop	0,02*	9
			vlees	0,2	2)
			melk	0,01	3)
			eieren	0,02	4)
			wild en gevogelte	0,2	2)
			aal	0,1	
			vislever	0,2	
			overige visserijproducten	0,05	
			overige	0,01*	
kwikverbindingen	geen	Hg	oliehoudende zaden	0,02*	9
			thee	0,02*	9
			hop	0,02*	9
			vlees	0,01*	1)
			visserijproducten		18)
			overige	0,01*	9
nitrofen	geen	nitrofen	oliehoudende zaden	0,02*	9
			thee	0,02*	9
			hop	0,02*	9
			vlees	0,01*	1)
			overige	0,01*	9