

## Wijziging Regeling residuen bestrijdingsmiddelen

*Besluit van de Minister van Volksgezondheid, Welzijn en Sport van 24 april 2006, nr. VGP/PSL 2666535, houdende aanpassing 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 artikel 1 van het Residubesluit;

Besluit:

### Artikel I

In Bijlage II van de Regeling residuen van bestrijdingsmiddelen<sup>1</sup> worden de volgende wijzigingen aangebracht:

- a. De specificaties, opgenomen bij de bestrijdingsmiddelen die tevens zijn vermeld in bijlage A bij deze regeling, worden vervangen door de in die bijlage opgenomen specificaties.
- b. De specificaties, opgenomen bij de bestrijdingsmiddelen die tevens zijn vermeld in bijlage B bij deze regeling, worden met de in die bijlage opgenomen specificaties op alfabetische wijze ingevoegd.
- c. Aan het slot van het onderdeel Motief worden de volgende regels toegevoegd:  
Motief:  
16. Uitbreiding toelating.  
17. (nieuwe) residudefinitie dierlijke producten.  
18. Aanpassing toegelaten maximumgehalte.  
19. Nieuwe toelating.  
20. Voorlopige toelating in het kader van richtlijn 91/414/EG.

### Artikel II

In bijlage A bij de regeling van de Minister van Volksgezondheid, Welzijn en

Sport van 20 december 2005, nr. VGP/P&L 2644575, houdende wijziging van de Regeling residuen van bestrijdingsmiddelen in verband met richtlijn nr. 2005/46/EG, wordt 'picostrobine' telkens vervangen door: picoxystrobine.

### Artikel III

Deze regeling treedt in werking met ingang van de tweede dag na de dagtekening van de Staatscourant waarin zij wordt geplaatst.

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

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

<sup>1</sup> Stcrt. 1984, 54; laatstelijk gewijzigd bij regeling van 9 mei 2005 (Stcrt. 92).

### Toelichting

Deze regeling strekt tot aanpassing van de Regeling residuen van bestrijdingsmiddelen.

De aanpassing betreft uitbreiding, c.q. beëindiging van nationale toelatingen voor diverse bestrijdingsmiddelen en uitbreiding van het aantal bestrijdingsmiddelen waarvoor maximaal toegelaten residuen door het College voor de Toelating van Bestrijdingsmiddelen zijn vastgesteld.

Bovendien is voor een aantal stoffen, die niet gebruikt mogen worden, een maximumgehalte aan residuen vastgesteld die op de ondergrens van de desbetreffende detectiemethode ligt. Eén en ander geschiedt met het oog op een effectieve controle van deze stoffen in voedingsmiddelen.

Van de gelegenheid wordt gebruik gemaakt in de regeling van de Minister van Volksgezondheid, Welzijn en Sport van 20 december 2005, nr. VGP/P&L 2644575, houdende wijziging van de Regeling residuen van bestrijdingsmiddelen in verband met richtlijn nr. 2005/46/EG een verschrijving te herstellen. In deze wijzigingsregeling, die nog niet in werking is getreden, wordt op een tweetal plaatsen abusievelijk gesproken van 'picostrobine' in plaats van 'picoxystrobine'.

De ontwerpregeling is op 9 september 2005 gemeld aan de Commissie van de Europese Gemeenschappen, ter voldoening aan artikel 8, eerste lid, van richtlijn nr. 98/34/EG van het Europees parlement en de Raad 22 juni 1998 betreffende een informatieprocedure op het gebied van normen en technische voorschriften (PbEG L 204). Zij is op 5 april 2006 tevens gemeld aan het Secretariaat van de Wereld Handelsorganisatie, ter voldoening aan punt 5 van Bijlage B van het op 15 april 1994 te Marrakech tot stand gekomen verdrag inzake sanitaire en fytosanitaire maatregelen (Trb. 1994, 235).

Deze notificaties zijn noodzakelijk, aangezien de ontwerpregeling technische voorschriften bevat.

### Administratieve lasten

Deze regeling leidt niet tot administratieve lasten voor het bedrijfsleven.

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

### Bijlage A

Bestrijdingsmiddel, bestanddeel daarvan of omzettingproduct	Omzettingproducten inbegrepen in toegelaten maximumgehalten	Maximumgehalten aan residuen uitgedrukt als	Toegelaten maximumgehalten aan residuen (mg/kg)	Voetnoot	Motief
boscalid					
a) plantaardige producten	geen	boscalid	aardbeien (andere dan bosaardbeien) wortelen Cucurbitacea (met eetbare schil) Cucurbitacea (met niet-eetbare schil) bloemkoolachtigen spruitjes	5 1 0,2 0,1 1 2	16 16 16 16

Bestrijdingsmiddel, bestanddeel daarvan of omzettingsproduct	Omzettingsproducten inbegrepen in toegelaten maximumgehalten	Maximumgehalten aan residuen uitgedrukt als	Toegelaten maximumgehalten aan residuen (mg/kg)	Voetnoot	Motief
			sluitkool	0,5	16
			bladkoolachtigen	10	16
			prei	5	16
			overige plantaardige producten	0,05*	
b) dierlijke producten	M510F01	som van boscalid en M510F01	melk	0,01*	17
			vet van melk	0,1	17
			eieren	0,01*	17
			overige dierlijke producten	0,05*	17
difenoconazool					
a) plantaardige producten	geen	difenoconazool	pitvruchten	0,5	
			bananen	0,1	
			wortelen	0,2	16
			knolselderij	0,5	16
			spruitjes	0,2	16
			sluitkool	0,2	16
			peterselie	3,0	16
			bladselderij	3,0	16
			bleekselderij	1,0	16
			overige plantaardige producten	0,05*	
b) dierlijke producten	1-[2-[2-chloor-4(4-chloorfenoxy)-fenyl]-2-hydroxy-1-ethyl]-1H-1,2,4-triazool	som van difenoconazool en 1-[2-[2-chloor-4(4-chloorfenoxy)-fenyl]-2-hydroxy-1-ethyl]-1H-1,2,4-triazool	lever	0,2	17
			melk	0,1*	17
			overige dierlijkeproducten	0,1*	17
picoxystrobine	geen	picoxystrobine	gerst	0,2	16
			melk	0,02*	
			overige	0,05*	
pyraclostrobine	geen	pyraclostrobine	aardbeien (andere dan bosaardbeien)	0,5	16
			wortelen	0,5	16
			bloemkoolachtigen	0,5	16
			spruitjes	0,5	16
			sluitkool	0,1	16
			bladkoolachtigen	1,0	16
			prei	1,0	16
			tarwe, rogge en triticale	0,1	
			gerst	0,2	
			melk	0,01*	
			overige dierlijke producten	0,05*	
			overige	0,02*	
tebuconazool	geen	tebuconazool	spruitjes	0,5	16
			sluitkool	1,0	16
			prei	0,5	18
			overige	0,05*	
tolyfluanide	dimethyl-aminosulfo-toluidide	dimethyl-aminosulfo-toluidide	pitvruchten	2	
			kersen	1,0	16
			pruimen	0,3	16
			tafel- en wijndruiven	5	
			aardbeien (andere dan bosaardbeien)	10	
			bramen	10	
			frambozen	10	

Bestrijdingsmiddel, bestanddeel daarvan of omzettingsproduct	Omzettingsproducten inbegrepen in toegelaten maximumgehalten	Maximumgehalten aan residuen uitgedrukt als	Toegelaten maximumgehalten aan residuen (mg/kg)	Voetnoot	Motief
			ander klein fruit en bessen vruchten	10	
			Solanaceae	5	
			Cucurbitaceae (met eetbare schil)	5	
			Cucurbitaceae (met niet-eetbare schil)	5	
			koolrabi	0,1	
			sla	20	18
			andijvie	1	
			overige	0,1*	
trifloxystrobine	geen	trifloxystrobine	pitvruchten	0,5	
			kersen	0,3	16
			paprika's (pepers)	0,3	16
			Cucurbitaceae (met eetbare schil)	0,3	16
			Cucurbitaceae (met niet-eetbare schil)	0,5	16
			prei	0,2	16
			tarwe	0,05	
			gerst	0,2	
			melk	0,01*	16
			overige	0,02*	

#### Bijlage B

Bestrijdingsmiddel, bestanddeel daarvan of omzettingsproduct	Omzettingsproducten inbegrepen in toegelaten maximumgehalten	Maximumgehalten aan residuen uitgedrukt als	Toegelaten maximumgehalten aan residuen (mg/kg)	Voetnoot	Motief
benthiavalicarb	geen	benthiavalicarb-isopropyl	alle	0,01*	19
fenamidone	RP A405862	som van fenamidone en RP A405862	alle	0,02*	20
methoxyfenozide	geen	methoxyfenozide	pitvruchten	0,3	20
			Solanacea	0,5	20
			overige	0,05*	
spinosad	geen	som van spinosyn A en spinosyn B	Solanacea	1,0	20
			overige	0,01*	
spiromesifen	geen	som van spiromesifen en spiromesifen-enol, uitgedrukt als spiromesifen	Solanaceae	0,5	20
			Cucurbitaceae (met eetbare schil)	0,3	20
			Cucurbitaceae (met niet-eetbare schil)	0,3	20
			overige	0,01*	