

## RICHTLIJNEN

## RICHTLIJN 2007/12/EG VAN DE COMMISSIE

van 26 februari 2007

**tot wijziging van bepaalde bijlagen bij Richtlijn 90/642/EEG van de Raad wat betreft maximumgehalten aan residuen van penconazool, benomyl en carbendazim**

(Voor de EER relevante tekst)

DE COMMISSIE VAN DE EUROPESE GEMEENSCHAPPEN,

Gelet op het Verdrag tot oprichting van de Europese Gemeenschap,

Gelet op Richtlijn 90/642/EEG van de Raad van 27 november 1990 tot vaststelling van maximumgehalten aan residuen van bestrijdingsmiddelen in en op bepaalde producten van plantaardige oorsprong, met inbegrip van groenten en fruit <sup>(1)</sup>, en met name op artikel 7,

Gelet op Richtlijn 91/414/EEG van de Raad van 15 juli 1991 betreffende het op de markt brengen van gewasbeschermingsmiddelen <sup>(2)</sup>, en met name op artikel 4, lid 1, onder f),

Overwegende hetgeen volgt:

- (1) Overeenkomstig Richtlijn 91/414/EEG valt de toelating van gewasbeschermingsmiddelen voor gebruik op bepaalde gewassen onder de bevoegdheid van de lidstaten. Deze toelating moet steunen op een beoordeling van de gevolgen voor de gezondheid van mens en dier en voor het milieu. Bij deze beoordeling moet onder meer worden gekeken naar de blootstelling van toedieners en omstanders, de milieueffecten in bodem, water en lucht, en de gevolgen bij mens en dier van de consumptie van residuen op behandelde gewassen.
- (2) De maximumresiduegehalten (MRL's) worden vastgesteld op basis van een zodanige toepassing van de minimumhoeveelheden bestrijdingsmiddelen die voor een effectieve gewasbescherming nodig zijn dat de hoeveelheid residu zo klein mogelijk is en toxicologisch aanvaardbaar blijft, met name wat de geschatte opname via de voeding betreft.

<sup>(1)</sup> PB L 350 van 14.12.1990, blz. 71. Richtlijn laatstelijk gewijzigd bij Richtlijn 2006/92/EG van de Commissie (PB L 311 van 10.11.2006, blz. 31).

<sup>(2)</sup> PB L 230 van 19.8.1991, blz. 1. Richtlijn laatstelijk gewijzigd bij Richtlijn 2007/6/EG van de Commissie (PB L 43 van 15.2.2007, blz. 13).

- (3) De MRL's voor onder Richtlijn 90/642/EEG vallende bestrijdingsmiddelen moeten voortdurend worden bekeken en kunnen worden gewijzigd om rekening te houden met nieuwe of veranderde toepassingen. De Commissie is in kennis gesteld van nieuwe of gewijzigde toepassingen die zullen leiden tot andere gehalten aan residuen van penconazool, benomyl en carbendazim.

- (4) De levenslange blootstelling van de consument aan die bestrijdingsmiddelen via levensmiddelen die residuen daarvan kunnen bevatten, is beoordeeld en geëvalueerd volgens in de Gemeenschap gangbare procedures en werkwijzen en door de Wereldgezondheidsorganisatie gepubliceerde richtsnoeren <sup>(3)</sup>.

- (5) Voor benomyl en carbendazim bestaat een acute referentiedosis (ARfD) en is de acute blootstelling van de consument via elk levensmiddel dat residuen van deze bestrijdingsmiddelen kan bevatten volgens momenteel in de Gemeenschap gangbare procedures en werkwijzen en door de Wereldgezondheidsorganisatie gepubliceerde richtsnoeren beoordeeld. Er is rekening gehouden met het advies en de aanbevelingen van het Wetenschappelijk Comité voor planten, met name over de bescherming van de consument van met bestrijdingsmiddelen behandelde levensmiddelen <sup>(4)</sup>. Op grond van de beoordeling van de inname via de voeding moeten de MRL's voor deze bestrijdingsmiddelen zodanig worden vastgesteld dat de ARfD niet wordt overschreden. Uit de beschikbare informatie voor de overige stoffen blijkt dat geen ARfD en dus ook geen beoordeling van de acute effecten nodig is.

- (6) Voor de nieuwe MRL op citrusvruchten voor benomyl en carbendazim heeft de aanvrager toegezegd uiterlijk in december 2007 aanvullende gegevens te verstrekken. Uit de reeds beschikbare gegevens blijkt dat de voorgestelde MRL voor de consument veilig is.

<sup>(3)</sup> Richtsnoeren voor het voorspellen van de opname via de voeding van residuen van bestrijdingsmiddelen (herziene versie), opgesteld door GEMS/voedselprogramma in samenwerking met het Codexcomité voor residuen van bestrijdingsmiddelen, gepubliceerd door de Wereldgezondheidsorganisatie, 1997 (WHO/FSF/FOS/97.7).

<sup>(4)</sup> Opinion regarding questions relating to amending the annexes to Council Directives 86/362/EEC, 86/363/EEC and 90/642/EEC (uitgebracht op 14 juli 1998); Opinion regarding variable pesticide residues in fruit and vegetables (uitgebracht op 14 juli 1998), [http://europa.eu.int/comm/food/fs/sc/scp/outcome\\_ppp\\_en.html](http://europa.eu.int/comm/food/fs/sc/scp/outcome_ppp_en.html)

- (7) Wanneer toegelaten toepassingen van gewasbeschermingsmiddelen niet tot detecteerbare gehalten aan residuen van bestrijdingsmiddelen in of op het levensmiddel leiden, wanneer er geen toegelaten toepassingen zijn, wanneer door de lidstaten toegelaten toepassingen niet met de nodige gegevens zijn onderbouwd, of wanneer toepassingen in derde landen die leiden tot residuen in of op levensmiddelen die op de markt van de Gemeenschap verkrijgbaar kunnen zijn, niet met de nodige gegevens zijn onderbouwd, moeten de MRL's op de ondergrens van de analytische bepaling worden vastgesteld.
- (8) Het is daarom passend voor die bestrijdingsmiddelen nieuwe MRL's vast te stellen.
- (9) Richtlijn 90/642/EEG moet daarom dienovereenkomstig worden gewijzigd.
- (10) De in deze richtlijn vervatte maatregelen zijn in overeenstemming met het advies van het Permanent Comité voor de voedselketen en de diergezondheid,

HEEFT DE VOLGENDE RICHTLIJN VASTGESTELD:

*Artikel 1*

Bijlage II bij Richtlijn 90/642/EEG wordt gewijzigd overeenkomstig de bijlage bij deze richtlijn.

*Artikel 2*

1. De lidstaten dienen uiterlijk op 27 augustus 2007 de nodige wettelijke en bestuursrechtelijke bepalingen vast te stellen en bekend te maken om aan deze richtlijn te voldoen. Zij

delen de Commissie die bepalingen onverwijld mede, alsmede een tabel ter weergave van het verband tussen die bepalingen en deze richtlijn.

Zij passen die bepalingen toe vanaf 28 augustus 2007.

2. Wanneer de lidstaten de in lid 1 bedoelde bepalingen aannemen, wordt in die bepalingen zelf of bij de officiële bekendmaking daarvan naar deze richtlijn verwezen. De regels voor die verwijzing worden vastgesteld door de lidstaten.

3. De lidstaten delen de Commissie de tekst van de belangrijkste bepalingen van intern recht mede die zij op het onder deze richtlijn vallende gebied vaststellen.

*Artikel 3*

Deze richtlijn treedt in werking op de twintigste dag volgende op die van haar bekendmaking in het *Publicatieblad van de Europese Unie*.

*Artikel 4*

Deze richtlijn is gericht tot de lidstaten.

Gedaan te Brussel, 26 februari 2007.

Voor de Commissie  
Markos KYPRIANOU  
Lid van de Commissie

## BIJLAGE

In deel A van bijlage II bij Richtlijn 90/642/EEG worden de kolommen voor penconazool, benomyl en carbendazim vervangen door:

Groepen en voorbeelden van afzonderlijke producten waarop de maximumgehalten van residuen van bestrijdingsmiddelen van toepassing zijn	Residuen van bestrijdingsmiddelen en maximumgehalten aan residuen (mg/kg)	
	Penconazool	Som van benomyl en carbendazim, uitgedrukt als carbendazim
<b>„1. Fruit, vers, gedroogd of ongekookt, bevroren, zonder toegevoegde suiker; noten</b>		
i) CITRUSVRUCHTEN	0,05 (*)	0,5 (†)
Grapefruits		
Citroenen		
Limoenen		
Mandarijnen (inclusief clementines en andere kruisingen)		
Sinaasappelen		
Pomelo's		
Andere		
ii) NOTEN (al dan niet in de dop, schil of schaal)	0,05 (*)	0,1 (*)
Amandelen		
Paranoten		
Cashewnoten		
Kastanjes		
Kokosnoten		
Hazelnoten		
Macadamianoten		
Pecannoten		
Pijnboompitten		
Pistaches (pimpernoten)		
Walnoten		
Andere		
iii) PITVRUCHTEN	0,2	0,2
Appelen		
Peren		
Kweeperen		
Andere		

Groepen en voorbeelden van afzonderlijke producten waarop de maximumgehalten van residuen van bestrijdingsmiddelen van toepassing zijn	Residuen van bestrijdingsmiddelen en maximumgehalten aan residuen (mg/kg)	
	Penconazool	Som van benomyl en carbendazim, uitgedrukt als carbendazim
iv) STEENVRUCHTEN		
Abrikozen	0,1	0,2
Kersen		0,5
Perziken (inclusief nectarines en soortgelijke kruisingen)	0,1	0,2
Pruimen		0,5
Andere	0,05 (*)	0,1 (*)
v) BESVRUCHTEN EN KLEIN FRUIT		
a) Tafel- en wijndruiven	0,2	
Tafeldruiven		0,3
Wijndruiven		0,5
b) Aardbeien (andere dan bosaardbeien)	0,5	0,1 (*)
c) Rubussoorten (andere dan wilde vruchten)	0,05 (*)	0,1 (*)
Bramen		
Dauwbramen		
Loganbessen		
Frambozen		
Andere		
d) Ander klein fruit en besvruchten (voor zover niet wild)		0,1 (*)
Blauwe bosbessen		
Veenbessen		
Aalbessen (rood, zwart en wit)	0,5	
Kruisbessen		
Andere	0,05 (*)	
e) Wilde besvruchten en wilde vruchten	0,05 (*)	0,1 (*)
vi) DIVERSE VRUCHTEN	0,05 (*)	
Avocado's		
Bananen		
Dadels		
Vijgen		

Groepen en voorbeelden van afzonderlijke producten waarop de maximumgehalten van residuen van bestrijdingsmiddelen van toepassing zijn	Residuen van bestrijdingsmiddelen en maximumgehalten aan residuen (mg/kg)	
	Penconazool	Som van benomyl en carbendazim, uitgedrukt als carbendazim
Kiwi's		
Kumquats		
Lychees		
Mango's		
Olijven (tafelolijven)		
Olijven (olieproductie)		
Papaja's		0,2
Passievruchten		
Ananassen		
Granaatappels		
Andere		0,1 (*)
<b>2. Groenten, vers of ongekookt, bevroren of gedroogd</b>		
i) WORTEL- EN KNOLGEWASSEN	0,05 (*)	0,1 (*)
Rode bieten		
Wortelen		
Cassave		
Knolselderij		
Mierikswortel (peperwortel)		
Aardperen (topinamboer)		
Pastinaken		
Wortelpeterselie		
Radijzen		
Schorseneren		
Bataten (zoete aardappelen)		
Koolrapen		
Rapen		
Yams		
Andere		
ii) BOLGEWASSEN	0,05 (*)	0,1 (*)
Knoflook		
Uien		

Groepen en voorbeelden van afzonderlijke producten waarop de maximumgehalten van residuen van bestrijdingsmiddelen van toepassing zijn	Residuen van bestrijdingsmiddelen en maximumgehalten aan residuen (mg/kg)	
	Penconazool	Som van benomyl en carbendazim, uitgedrukt als carbendazim
Sjalotten		
Bosuien		
Andere		
iii) VRUCHTGROENTEN		
a) Solanaceae		
Tomaten	0,1	0,5
Pepers (paprika's)	0,2	
Aubergines	0,1	0,5
Okra's		2
Andere	0,05 (*)	0,1 (*)
b) Cucurbitaceae met eetbare schil	0,1	0,1 (*)
Komkommers		
Augurken		
Courgettes		
Andere		
c) Cucurbitaceae met niet-eetbare schil	0,1	0,1 (*)
Meloenen		
Pompoenen		
Watermeloenen		
Andere		
d) Suikermais	0,05 (*)	0,1 (*)
iv) KOOLSOORTEN	0,05 (*)	
a) Bloemkoolachtigen		0,1 (*)
Broccoli		
Bloemkool		
Andere		
b) Sluitkoolachtigen		
Spruitjes		0,5
Sluitkool		

Groepen en voorbeelden van afzonderlijke producten waarop de maximumgehalten van residuen van bestrijdingsmiddelen van toepassing zijn	Residuen van bestrijdingsmiddelen en maximumgehalten aan residuen (mg/kg)	
	Penconazool	Som van benomyl en carbendazim, uitgedrukt als carbendazim
Andere		0,1 (*)
c) Bladkoolachtigen		0,1 (*)
Chinese kool		
Boerenkool		
Andere		
d) Koolrabi		0,1 (*)
v) BLADGROENTEN EN VERSE KRUIDEN	0,05 (*)	0,1 (*)
a) Sla en dergelijke		
Tuinkers		
Veldsla		
Sla		
Andijvie		
Rucola		
Bladeren en stengels van koolsoorten		
Andere		
b) Spinazie en dergelijke		
Spinazie		
Snijbiet		
Andere		
c) Waterkers		
(d) Witlof		
e) Kruiden		
Kervel		
Bieslook		
Peterselie		
Bladselderij		
Andere		
vi) PEULGROENTEN (vers)	0,05 (*)	
Bonen (met peul)		0,2
Bonen (zonder peul)		
Erwten (met peul)		0,2
Erwten (zonder peul)		

Groepen en voorbeelden van afzonderlijke producten waarop de maximumgehalten van residuen van bestrijdingsmiddelen van toepassing zijn	Residuen van bestrijdingsmiddelen en maximumgehalten aan residuen (mg/kg)	
	Penconazool	Som van benomyl en carbendazim, uitgedrukt als carbendazim
Andere		0,1 (*)
vii) STENGELGROENTEN (vers)		0,1 (*)
Asperges		
Kardoen		
Bleekselderij		
Knolvenkel		
Artisjokken	0,2	
Prei		
Rabarber		
Andere	0,05 (*)	
viii) FUNGI	0,05 (*)	0,1 (*)
a) Gekweekte paddenstoelen		
b) Wilde paddenstoelen		
<b>3. Peulvruchten</b>	0,05 (*)	0,1 (*)
Bonen		
Linzen		
Erwten		
Lupinen		
Andere		
<b>4. Oliehoudende zaden</b>	0,05 (*)	
Lijnzaad		
Pinda's		
Papaverzaad		
Sesamzaad		
Zonnebloempitten		
Kool- en raapzaad		
Sojabonen		0,2
Mosterdzaad		
Katoenzaad		
Hennepzaad		
Andere		0,1 (*)



Groepen en voorbeelden van afzonderlijke producten waarop de maximumgehalten van residuen van bestrijdingsmiddelen van toepassing zijn	Residuen van bestrijdingsmiddelen en maximumgehalten aan residuen (mg/kg)	
	Penconazool	Som van benomyl en carbendazim, uitgedrukt als carbendazim
<b>5. Aardappelen</b>	0,05 (*)	0,1 (*)
Vroege aardappelen		
Bewaaraardappelen		
<b>6. Thee (gedroogde bladeren en stengels, al dan niet gefermenteerd, van <i>Camellia sinensis</i>)</b>	0,1 (*)	0,1 (*)
<b>7. Hop (gedroogd), inclusief hoppellets en niet-geconcentreerd poeder</b>	0,5	0,1 (*)

(\*) Geeft de ondergrens van de analytische bepaling aan.

(†) Geeft aan dat het maximumresiduehalte voorlopig is vastgesteld tot 31 december 2007 in afwachting van de indiening van gegevens door de aanvrager. Als op die datum nog geen gegevens zijn ontvangen, zal de MRL bij een richtlijn of een verordening worden ingetrokken.”