

RICHTLIJNEN

RICHTLIJN 2007/8/EG VAN DE COMMISSIE

van 20 februari 2007

tot wijziging van de bijlagen bij de Richtlijnen 76/895/EEG, 86/362/EEG en 90/642/EEG van de Raad wat betreft maximumgehalten aan residuen van fosfamidon en mevinfos

(Voor de EER relevante tekst)

DE COMMISSIE VAN DE EUROPESE GEMEENSCHAPPEN,

Gelet op het Verdrag tot oprichting van de Europese Gemeenschap,

Gelet op Richtlijn 76/895/EEG van de Raad van 23 november 1976 betreffende de vaststelling van de maximale hoeveelheden residuen van bestrijdingsmiddelen in en op groenten en fruit ⁽¹⁾, en met name op artikel 5,

Gelet op Richtlijn 86/362/EEG van de Raad van 24 juli 1986 tot vaststelling van maximumgehalten aan residuen van bestrijdingsmiddelen in en op granen ⁽²⁾, en met name op artikel 10,

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 ⁽³⁾, en met name op artikel 7,

Overwegende hetgeen volgt:

(1) Voor granen en producten van plantaardige oorsprong, met inbegrip van groenten en fruit, worden de residugehalten 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 en tegelijk toxicologisch aanvaardbaar is, met name uit een oogpunt van milieubescherming en gelet op de geschatte inname via de voeding. Voor levensmiddelen van dierlijke oorsprong worden de residugehalten vastgesteld op basis van het verbruik door dieren van met bestrijdingsmiddelen behandelde granen en producten van plantaardige oorsprong en, in voorkomend geval, de rechtstreekse gevolgen van het gebruik van diergeneesmiddelen. De communautaire maximumresidugehalten (MRL's) komen overeen met de bovengrens van de hoeveelheden residu die naar verwachting in producten

kunnen worden gevonden wanneer goede landbouwpraktijken in acht zijn genomen.

- (2) De MRL's voor bestrijdingsmiddelen worden voortdurend opnieuw bekeken en gewijzigd om rekening te houden met nieuwe gegevens en informatie. De MRL's worden vastgesteld op de ondergrens van de analytische bepaling wanneer de toegelaten toepassingen van gewasbeschermingsmiddelen geen detecteerbare gehalten aan bestrijdingsmiddelenresiduen in of op het levensmiddel opleveren, wanneer voor geen enkele toepassing een toelating bestaat, wanneer de door de lidstaten toegelaten toepassingen niet met de nodige gegevens zijn onderbouwd, of wanneer toepassingen in derde landen die residuen opleveren in of op levensmiddelen die in de gemeenschappelijke markt in het vrije verkeer kunnen worden gebracht, niet met de nodige gegevens zijn onderbouwd.
- (3) De Commissie is ervan in kennis gesteld dat het mogelijk is dat de huidige MRL's voor fosfamidon en mevinfos moeten worden herzien in het licht van de beschikbaarheid van nieuwe informatie over toxicologie en inname door de consument. De Commissie heeft de betrokken rapporterende lidstaten verzocht voorstellen voor de herziening van de communautaire MRL's te doen. Dergelijke voorstellen zijn bij de Commissie ingediend.
- (4) De totale blootstelling van consumenten tijdens hun leven en de kortdurende blootstelling aan elk van de in deze richtlijn genoemde bestrijdingsmiddelen via levensmiddelen is opnieuw beoordeeld en geëvalueerd volgens de communautaire procedures en methoden, met inachtneming van de door de Wereldgezondheidsorganisatie (WHO) gepubliceerde richtsnoeren ⁽⁴⁾. Op grond daarvan moeten nieuwe MRL's worden vastgesteld, zodat geen onaanvaardbare blootstelling van de consument optreedt.
- (5) Voor zover relevant is de acute blootstelling van consumenten aan die bestrijdingsmiddelen via elk van de levensmiddelen die residuen daarvan kunnen bevatten, geraamd en geëvalueerd volgens de communautaire

⁽¹⁾ PB L 340 van 9.12.1976, blz. 26. Richtlijn laatstelijk gewijzigd bij Richtlijn 2006/92/EG van de Commissie (PB L 311 van 10.11.2006, blz. 31).

⁽²⁾ PB L 221 van 7.8.1986, blz. 37. Richtlijn laatstelijk gewijzigd bij Richtlijn 2006/92/EG van de Commissie.

⁽³⁾ PB L 350 van 14.12.1990, blz. 71. Richtlijn laatstelijk gewijzigd bij Richtlijn 2006/92/EG van de Commissie.

⁽⁴⁾ 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).

procedures en methoden, met inachtneming van de door de Wereldgezondheidsorganisatie gepubliceerde richtsnoeren. Op grond hiervan is geconcludeerd dat de aanwezigheid van bestrijdingsmiddelenresiduen met inachtneming van de in deze richtlijn voorgestelde MRL's geen acute toxische effecten veroorzaakt.

- (6) De handelspartners van de Gemeenschap zijn via de Wereldhandelsorganisatie over de in deze richtlijn vastgestelde MRL's geraadpleegd en met hun opmerkingen in rekening gehouden.
- (7) De bijlagen bij de Richtlijnen 76/895/EEG, 86/362/EEG en 90/642/EEG moeten daarom dienovereenkomstig worden gewijzigd.
- (8) 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

In bijlage II bij Richtlijn 76/895/EEG worden de gegevens met betrekking tot fosfamidon en mevinfos geschrapt.

Artikel 2

Richtlijn 86/362/EEG wordt gewijzigd overeenkomstig bijlage I bij deze richtlijn.

Artikel 3

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

Artikel 4

1. De lidstaten dienen uiterlijk op 1 september 2007 de nodige wettelijke en bestuursrechtelijke bepalingen vast te stellen en bekend te maken om aan deze richtlijn te voldoen. Zij delen de Commissie de tekst van die bepalingen onverwijld mee, alsmede een tabel ter weergave van het verband tussen die bepalingen en deze richtlijn.

Zij passen die bepalingen toe vanaf 2 september 2007.

Wanneer de lidstaten die 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.

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

Artikel 5

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

Artikel 6

Deze richtlijn is gericht tot de lidstaten.

Gedaan te Brussel, 20 februari 2007.

Voor de Commissie

Markos KYPRIANOU

Lid van de Commissie

BIJLAGE I

In deel A van bijlage II bij Richtlijn 86/362/EEG worden de volgende regels voor fosfamidon en mevinfos toegevoegd:

Residuen van bestrijdingsmiddelen	Maximumgehalte in mg/kg
„Fosfamidon	0,01 (*) Granen
Mevinfos, som van E- en Z-isomeer	0,01 (*) Granen

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

BIJLAGE II

In deel A van bijlage II bij Richtlijn 90/642/EEG worden de volgende kolommen voor fosfamidon en mevinfos toegevoegd:

Residuen van bestrijdingsmiddelen en maximumgehalten aan residuen (mg/kg)		
Groepen en voorbeelden van afzonderlijke producten waarop de maximumgehalten van residuen van bestrijdingsmiddelen van toepassing zijn	Fosfamidon	Mevinfos, som van E- en Z-isomeer
„1. Fruit, vers, gedroogd of ongekookt, bevroren, zonder toegevoegde suiker; noten	0,01 (*)	0,01 (*)
i) CITRUSVRUCHTEN		
Grapefruits		
Citroenen		
Limoenen		
Mandarijnen (inclusief clementines en andere kruisingen)		
Sinaasappelen		
Pomelo's		
Andere		
ii) NOTEN (al dan niet in de dop, schil of schaal)		
Amandelen		
Paranoten		
Cashewnoten		
Kastanjes		
Kokosnoten		
Hazelnoten		
Macadamianoten		
Pecannoten		
Pijnboompitten		
Pistaches (pimpernoten)		
Walnoten		
Andere		
iii) PITVRUCHTEN		
Appelen		
Peren		
Kweeperen		
Andere		
iv) STEENVRUCHTEN		
Abrikozen		
Kersen		
Perziken (inclusief nectarines en soortgelijke kruisingen)		
Pruimen		
Andere		
v) BESVRUCHTEN EN KLEIN FRUIT		
a) Tafel- en wijndruiven		
Tafeldruiven		
Wijndruiven		

Residuen van bestrijdingsmiddelen en maximumgehalten aan residuen (mg/kg)		
Groepen en voorbeelden van afzonderlijke producten waarop de maximumgehalten van residuen van bestrijdingsmiddelen van toepassing zijn	Fosfamidon	Mevinfos, som van E- en Z-isomeer
b) Aardbeien (andere dan bosaardbeien)		
c) Rubussoorten (andere dan wilde vruchten)		
Bramen		
Dauwbramen		
Loganbessen		
Frambozen		
Andere		
d) Ander klein fruit en besvruchten (voor zover niet wild)		
Blauwe bosbessen		
Veenbessen		
Aalbessen (rood, zwart en wit)		
Kruisbessen		
Andere		
e) Wilde besvruchten en wilde vruchten		
vi) DIVERSE VRUCHTEN		
Avocado's		
Bananen		
Dadels		
Vijgen		
Kiwi's		
Kumquats		
Lychees		
Mango's		
Olijven (tafelolijven)		
Olijven (olieproductie)		
Papaja's		
Passievruchten		
Ananassen		
Granaatappels		
Andere		
2. Groenten, vers of ongekookt, bevroren of gedroogd	0,01 (*)	0,01 (*)
i) WORTEL- EN KNOLGEWASSEN		
Rode bieten		
Wortelen		
Cassave		
Knolselderij		
Mierikswortel (peperwortel)		
Aardperen (topinamboers)		
Pastinaken		
Wortelpeterselie		
Radijzen		

Residuen van bestrijdingsmiddelen en maximumgehalten aan residuen (mg/kg)		
Groepen en voorbeelden van afzonderlijke producten waarop de maximumgehalten van residuen van bestrijdingsmiddelen van toepassing zijn	Fosfamidon	Mevinfos, som van E- en Z-isomeer
Schorseneren		
Bataten (zoete aardappelen)		
Koolrapen		
Rapen		
Yams		
Andere		
ii) BOLGEWASSEN		
Knoflook		
Uien		
Sjalotten		
Bosuien		
Andere		
iii) VRUCHTGROENTEN		
a) Solanaceae		
Tomaten		
Pepers (paprika's)		
Aubergines		
Okra's		
Andere		
b) Cucurbitaceae met eetbare schil		
Komkommers		
Augurken		
Courgettes		
Andere		
c) Cucurbitaceae met niet-eetbare schil		
Meloenen		
Pompoenen		
Watermeloenen		
Andere		
d) Suikermais		
iv) KOOLSOORTEN		
a) Bloemkoolachtigen		
Broccoli		
Bloemkool		
Andere		
b) Sluitkoolachtigen		
Spruitjes		
Sluitkool		
Andere		
c) Bladkoolachtigen		
Chinese kool		
Boerenkool		
Andere		

Residuen van bestrijdingsmiddelen en maximumgehalten aan residuen (mg/kg)		
Groepen en voorbeelden van afzonderlijke producten waarop de maximumgehalten van residuen van bestrijdingsmiddelen van toepassing zijn	Fosfamidon	Mevinfos, som van E- en Z-isomeer
d) Koolrabi		
v) BLADGROENTEN EN VERSE KRUIDEN		
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)		
Bonen (met peul)		
Bonen (zonder peul)		
Erwten (met peul)		
Erwten (zonder peul)		
Andere		
vii) STENDELGROENTEN (vers)		
Asperges		
Kardoer		
Bleekselderij		
Knolvenkel		
Artisjokken		
Prei		
Rabarber		
Andere		
viii) FUNGI		
a) Gekweekte paddenstoelen		
b) Wilde paddenstoelen		
3. Peulvruchten	0,01 (*)	0,01 (*)
Bonen		
Linzen		

Residuen van bestrijdingsmiddelen en maximumgehalten aan residuen (mg/kg)		
Groepen en voorbeelden van afzonderlijke producten waarop de maximumgehalten van residuen van bestrijdingsmiddelen van toepassing zijn	Fosfamidon	Mevinfos, som van E- en Z-isomeer
Erwten		
Lupinen		
Andere		
4. Oliehoudende zaden	0,01 (*)	0,01 (*)
Lijnzaad		
Pinda's		
Papaverzaad		
Sesamzaad		
Zonnebloempitten		
Kool- en raapzaad		
Sojabonen		
Mosterdzaad		
Katoenzaad		
Hennepzaad		
Andere		
5. Aardappelen	0,01 (*)	0,01 (*)
Vroege aardappelen		
Bewaaraardappelen		
6. Thee (gedroogde bladeren en stengels, al dan niet gefermenteerd, van <i>Camellia sinensis</i>)	0,02 (*)	0,02 (*)
7. Hop (gedroogd), inclusief hoppellets en niet-geconcentreerd poeder	0,02 (*)	0,02 (*)

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