

Art. 2. Notre Ministre de l'Emploi est chargé de l'exécution du présent arrêté.

Donné à Bruxelles, le 27 novembre 2007.

ALBERT

Par le Roi :

Le Ministre de l'Emploi,
P. VANVELTHOVEN

—
Note

(1) Références au *Moniteur belge*:

Loi du 16 mars 1971, *Moniteur belge* du 30 mars 1971;
Arrêté royal du 3 décembre 1987, *Moniteur belge* du 8 décembre 1987.

Art. 2. Onze Minister van Werk is belast met de uitvoering van dit besluit.

Gegeven te Brussel, 27 november 2007.

ALBERT

Van Koningswege :

De Minister van Werk,
P. VANVELTHOVEN

—
Nota

(1) Verwijzingen naar het *Belgisch Staatsblad*:

Wet van 16 maart 1971, *Belgisch Staatsblad* van 30 maart 1971;
Koninklijk besluit van 3 december 1987, *Belgisch Staatsblad* van 8 december 1987.

SERVICE PUBLIC FEDERAL SANTE PUBLIQUE,
SECURITE DE LA CHAINE ALIMENTAIRE
ET ENVIRONNEMENT

F. 2007 — 4699

[C — 2007/23522]

19 NOVEMBRE 2007. — Arrêté royal modifiant l'arrêté royal du 13 mars 2000 fixant les teneurs maximales pour les résidus de pesticides autorisées sur et dans les denrées alimentaires

ALBERT II, Roi des Belges,
A tous, présents et à venir, Salut.

Vu la loi du 24 janvier 1977 relative à la protection de la santé des consommateurs en ce qui concerne les denrées alimentaires et les autres produits, notamment l'article 5;

Vu la loi du 21 décembre 1998 relative aux normes de produits ayant pour but la promotion de modes de production et de consommation durables et la protection de l'environnement et de la santé, notamment l'article 9, 2°, modifié par la loi du 28 mars 2003;

Vu l'arrêté royal du 13 mars 2000 fixant les teneurs maximales pour les résidus de pesticides autorisées sur et dans les denrées alimentaires, modifié par les arrêtés royaux des 26 juin 2000, 3 septembre 2000, 23 janvier 2001, 5 avril 2001, 4 juillet 2001, 26 octobre 2001, 4 février 2002, 14 avril 2002, 17 février 2003, 25 mars 2003, 14 avril 2003, 22 octobre 2003, 24 mars 2004, 20 juillet 2004, 21 octobre 2004, 17 février 2005, 17 septembre 2005, 21 décembre 2005, 8 mars 2006, 17 juillet 2006, 27 septembre 2006, 10 novembre 2006, 19 mars 2007, 21 avril 2007 et 14 juin 2007;

Considérant la directive 2007/27/CE de la Commission du 15 mai 2007 modifiant certaines annexes des directives 86/362/CEE, 86/363/CEE et 90/642/CEE du Conseil en ce qui concerne les teneurs maximales en résidus d'étoxazole, d'indoxacarbe, de mesosulfuron, de 1-méthylcyclopropène, de MCPA et de MCPB, de tolylfluanide et de triticonazole, la directive 2007/28/CE de la Commission du 25 mai 2007 modifiant certaines annexes des directives 86/363/CEE et 90/642/CEE du Conseil en ce qui concerne les teneurs maximales pour les résidus d'azoxystrobine, de chlorfénapyr, de folpet, d'iprodione, de lambda-cyhalothrine, d'hydrazide maléique, de métalaxyl-M et de trifloxystrobine et la directive 2007/39/CE de la Commission du 26 juin 2007 modifiant l'annexe II de la directive 90/642/CEE du Conseil en ce qui concerne les teneurs maximales en résidus de diazinon;

Vu la concertation entre les Gouvernements régionaux et le Gouvernement fédéral du 4 octobre 2007;

Vu les lois sur le Conseil d'Etat, coordonnées le 12 janvier 1973, notamment l'article 3, § 1er, remplacé par la loi du 4 juillet 1989 et modifié par la loi du 4 août 1996;

Vu l'urgence;

FEDERALE OVERHEIDS Dienst VOLKSGEZONDHEID,
VEILIGHEID VAN DE VOEDSELketEN
EN LEEFMILIEU

N. 2007 — 4699

[C — 2007/23522]

19 NOVEMBER 2007. — Koninklijk besluit tot wijziging van het koninklijk besluit van 13 maart 2000 tot vaststelling van de maximumgehalten aan residuen van bestrijdingsmiddelen toegelezen in en op voedingsmiddelen

ALBERT II, Koning der Belgen,
Aan allen die nu zijn en hierna wezen zullen, Onze Groet.

Gelet op de wet van 24 januari 1977 betreffende de bescherming van de gezondheid van de gebruikers op het stuk van de voedingsmiddelen en andere producten, inzonderheid op artikel 5;

Gelet op de wet van 21 december 1998 betreffende de productnormen ter bevordering van duurzame productie- en consumptiepatronen en ter bescherming van het leefmilieu en de volksgezondheid, inzonderheid op artikel 9, 2°, gewijzigd bij de wet van 28 maart 2003;

Gelet op het koninklijk besluit van 13 maart 2000 tot vaststelling van de maximumgehalten aan residuen van bestrijdingsmiddelen toegelezen in en op voedingsmiddelen, gewijzigd bij de koninklijke besluiten van 26 juni 2000, 3 september 2000, 23 januari 2001, 5 april 2001, 4 juli 2001, 26 oktober 2001, 4 februari 2002, 14 april 2002, 17 februari 2003, 25 maart 2003, 14 april 2003, 22 oktober 2003, 24 maart 2004, 20 juli 2004, 21 oktober 2004, 17 februari 2005, 17 september 2005, 21 december 2005, 8 maart 2006, 17 juli 2006, 27 september 2006, 10 november 2006, 19 maart 2007, 21 april 2007 en 14 juni 2007;

Overwegende richtlijn 2007/27/EG van de Commissie van 15 mei 2007 tot wijziging van bepaalde bijlagen bij de richtlijnen 86/362/EEG, 86/363/EEG en 90/642/EEG van de Raad wat betreft maximumgehalten aan residuen voor etoxazool, indoxacarb, mesosulfuron, 1-methylcyclopropeen, MCPA en MCPB, tolylfluanide en triticonazole, richtlijn 2007/28/EG van de Commissie van 25 mei 2007 tot wijziging van bepaalde bijlagen bij de richtlijnen 86/363/EEG en 90/642/EEG van de Raad wat betreft de maximumgehalten aan residuen van azoxystrobin, chlorfénapyr, folpet, iprodione, lambda-cyhalothrin, maleïnhydrazide, métalaxyl-M en trifloxystrobine en richtlijn 2007/39/EG van de Commissie van 26 juni 2007 tot wijziging van bijlage II bij richtlijn 90/642/EEG van de Raad wat betreft maximumgehalten aan residuen van diazinon;

Gelet op het overleg tussen de Gewestregeringen en de Federale Overheid van 4 oktober 2007;

Gelet op de wetten op de Raad van State, gecoördineerd op 12 januari 1973, inzonderheid op artikel 3, § 1, vervangen bij wet van 4 juli 1989 en gewijzigd bij wet van 4 augustus 1996;

Gelet op de dringende noodzakelijkheid;

Considérant qu'il est nécessaire de se conformer sans retard à la directive 2007/27/CE de la Commission du 15 mai 2007 modifiant certaines annexes des directives 86/362/CEE, 86/363/CEE et 90/642/CEE du Conseil en ce qui concerne les teneurs maximales en résidus d'étoxazole, d'indoxacarbe, de mesosulfuron, de 1-méthylcyclopropène, de MCPA et de MCPB, de tolylfluanide et de triticonazole, à la directive 2007/28/CE de la Commission du 25 mai 2007 modifiant certaines annexes des directives 86/363/CEE et 90/642/CEE du Conseil en ce qui concerne les teneurs maximales pour les résidus d'azoxystrobine, de chlorfénapyr, de folpet, d'iprodione, de lambda-cyhalothrine, d'hydrazide maléique, de métalaxyl-M et de trifloxystrobine, ainsi qu'à la directive 2007/39/CE de la Commission du 26 juin 2007 modifiant l'annexe II de la directive 90/642/CEE du Conseil en ce qui concerne les teneurs maximales en résidus de diazinon;

Sur la proposition de Notre Ministre des Affaires sociales et de la Santé publique, chargé des Affaires européennes,

Nous avons arrêté et arrêtons :

Article 1^{er}. A l'annexe de l'arrêté royal du 13 mars 2000 fixant les teneurs maximales pour les résidus de pesticides autorisées sur et dans les denrées alimentaires, modifié par les arrêtés royaux des 26 juin 2000, 3 septembre 2000, 23 janvier 2001, 5 avril 2001, 4 juillet 2001, 26 octobre 2001, 4 février 2002, 14 avril 2002, 17 février 2003, 25 mars 2003, 14 avril 2003, 22 octobre 2003, 24 mars 2004, 20 juillet 2004, 21 octobre 2004, 17 février 2005, 17 septembre 2005, 21 décembre 2005, 8 mars 2006, 17 juillet 2006, 27 septembre 2006, 10 novembre 2006, 19 mars 2007, 21 avril 2007 et 14 juin 2007 sont apportées les modifications suivantes :

1° au point 3 dans la version française, pour le pesticide BIFENTHRINE, les mots « choux pommés 1 » sont remplacés par les mots « choux pommés et similaires 1 »;

2° au point 3, les dispositions concernant les pesticides AZOXYSTROBINE, CHLORFENAPYR, DIAZINON, FOLPET, HYDRAZIDE MALEIQUE, IPRODIONE, LAMBDA-CYHALOTHRINE, MCPA, MCPB, METALAXYL, y compris d'autres mélanges d'isomères constituants, dont le METALAXYL-M, TOLYLFLUANIDE, TRIFLOXYSTROBINE et TRITICONAZOLE sont remplacées par les dispositions en annexe I du présent arrêté;

3° le point 3 est complété par les dispositions concernant les pesticides ETOXAZOLE, INDOXACARBE, MESOSULFURON et 1-METHYLCYCLOPROPENE en annexe I du présent arrêté;

4° le point 4.A est complété par les dispositions concernant les pesticides INDOXACARBE, MCPA, MCPB et TOLYLFLUANIDE en annexe II du présent arrêté;

5° le point 4.B est complété par les dispositions concernant le pesticide HYDRAZIDE MALEIQUE en annexe II du présent arrêté.

Art. 2. Le présent arrêté entre en vigueur le jour de sa publication au *Moniteur belge* en ce qui concerne les dispositions relatives au pesticide BIFENTHRINE, le 17 novembre 2007 en ce qui concerne les dispositions relatives aux pesticides ETOXAZOLE, INDOXACARBE, MCPA, MCPB, MESOSULFURON, 1-METHYLCYCLOPROPENE, TOLYLFLUANIDE et TRITICONAZOLE, le 27 novembre 2007 en ce qui concerne les dispositions relatives aux pesticides AZOXYSTROBINE, CHLORFENAPYR, FOLPET, IPRODIONE, LAMBDA-CYHALOTHRINE, HYDRAZIDE MALEIQUE, METALAXYL, y compris d'autres mélanges d'isomères constituants, dont le METALAXYL-M et TRIFLOXYSTROBINE et le 28 décembre 2007 en ce qui concerne les dispositions relatives au pesticide DIAZINON.

Art. 3. Notre Ministre qui a la Santé publique dans ses attributions est chargé de l'exécution du présent arrêté.

Donné à Bruxelles, le 19 novembre 2007.

ALBERT

Par le Roi :

Le Ministre des Affaires sociales
et de la Santé publique, chargé des Affaires européennes,
D. DONFUT

Overwegende dat het noodzakelijk is zich onverwijld te schikken naar de richtlijn 2007/27/EG van de Commissie van 15 mei 2007 tot wijziging van bepaalde bijlagen bij de richtlijnen 86/362/EEG, 86/363/EEG en 90/642/EEG van de Raad wat betreft maximumgehalten aan residuen voor etoxazool, indoxacarb, mesosulfuron, 1-methylcyclopropeen, MCPA en MCPB, tolylfluanide en triticonazool, naar de richtlijn 2007/28/EG van de Commissie van 25 mei 2007 tot wijziging van bepaalde bijlagen bij de richtlijnen 86/363/EEG en 90/642/EEG van de Raad wat betreft de maximumgehalten aan residuen van azoxystrobin, chlorfénapyr, folpet, iprodione, lambdacryhalothrine, maleinehydrazide, metalaxyl-M en trifloxystrobin en naar de richtlijn 2007/39/EG van de Commissie van 26 juni 2007 tot wijziging van bijlage II bij richtlijn 90/642/EEG van de Raad wat betreft maximumgehalten aan residuen van diazinon;

Op de voordracht van Onze Minister van Sociale Zaken en Volksgezondheid, belast met Europese Zaken,

Hebben Wij besloten en besluiten Wij :

Artikel 1. In de bijlage van het koninklijk besluit van 13 maart 2000 tot vaststelling van de maximumgehalten aan residuen van bestrijdingsmiddelen toegelaten in en op voedingsmiddelen, gewijzigd bij de koninklijke besluiten van 26 juni 2000, 3 september 2000, 23 januari 2001, 5 april 2001, 4 juli 2001, 26 oktober 2001, 4 februari 2002, 14 april 2002, 17 februari 2003, 25 maart 2003, 14 april 2003, 22 oktober 2003, 24 maart 2004, 20 juli 2004, 21 oktober 2004, 17 februari 2005, 17 september 2005, 21 december 2005, 8 maart 2006, 17 juli 2006, 27 september 2006, 10 november 2006, 19 maart 2007, 21 april 2007 en 14 juni 2007 worden de volgende wijzigingen aangebracht :

1° in punt 3 in de Franse versie worden voor het bestrijdingsmiddel BIFENTHRIN, de woorden « choux pommés 1 » vervangen door de woorden « choux pommés et similaires 1 »;

2° in punt 3 worden de bepalingen met betrekking tot de bestrijdingsmiddelen AZOXYSTROBIN, CHLORFENAPYR, DIAZINON, FOLPÉT, IPRODIONE, LAMBDA-CYHALOTHRIN, MALEINEHYDRAZIDE, MCPA, MCPB, METALAXYL, inclusief andere mengsels van samenstellende isomeren inclusief METALAXYL-M, TOLYLFLUANIDE, TRIFLOXYSTROBIN en TRITICONAZOOL vervangen door de bepalingen in bijlage I bij dit besluit;

3° punt 3 wordt aangevuld met de bepalingen met betrekking tot de bestrijdingsmiddelen ETOXAZOLE, INDOXACARB, MESOSULFURON en 1-METHYLCYCLOPROPEEN in bijlage I bij dit besluit;

4° punt 4.A wordt aangevuld met de bepalingen met betrekking tot de bestrijdingsmiddelen INDOXACARB, MCPA, MCPB en TOLYLFLUANIDE in bijlage II bij dit besluit;

5° punt 4.B wordt aangevuld met de bepalingen met betrekking tot het bestrijdingsmiddel MALEINEHYDRAZIDE in bijlage II bij dit besluit.

Art. 2. Dit besluit treedt in werking de dag waarop het in het *Belgisch Staatsblad* wordt bekendgemaakt voor de bepalingen met betrekking tot het bestrijdingsmiddel BIFENTHRIN, op 17 november 2007 voor de bepalingen met betrekking tot de bestrijdingsmiddelen ETOXAZOLE, INDOXACARB, MCPA, MCPB, MESOSULFURON, 1-METHYLCYCLOPROPENE, TOLYLFLUANIDE en TRITICONAZOLE, op 27 november 2007 voor de bepalingen met betrekking tot de bestrijdingsmiddelen AZOXYSTROBIN, CHLORFENAPYR, FOLPÉT, IPRODIONE, LAMBDA-CYHALOTHRIN, MALEINEHYDRAZIDE, METALAXYL, inclusief andere mengsels van samenstellende isomeren inclusief METALAXYL-M en TRIFLOXYSTROBIN en op 28 december 2007 voor de bepalingen met betrekking tot het bestrijdingsmiddel DIAZINON.

Art. 3. Onze Minister bevoegd voor Volksgezondheid is belast met de uitvoering van dit besluit.

Gegeven te Brussel, 19 november 2007.

ALBERT

Van Koningswege :

De Minister van Sociale Zaken en Volksgezondheid,
belast met Europese Zaken,
D. DONFUT

Annexe I^{re}

I Pesticide dans lequel s'exprime le résidu, sauf mention contraire	II Métabolites, isomères, produits de dégradation ou de réaction et autres pesticides compris dans le résidu autorisé	III Teneurs maximales autorisées en résidus (mg/kg)
AZOXYSTROBINE	aucun	<p>agrumes 1</p> <p>noix (écalées ou non) 0*(0.1)</p> <p>raisins 2</p> <p>fraises (autres que les fraises des bois) 2</p> <p>mûres 3</p> <p>framboises 3</p> <p>bananes 2</p> <p>mangues 0.2</p> <p>papayes 0.2</p> <p>carottes 0.2</p> <p>céleris-raves 0.3</p> <p>raifort 0.2</p> <p>panais 0.2</p> <p>persil à grosse racine 0.2</p> <p>radis 0.2</p> <p>salsifis – scorsonères 0.2</p> <p>oignons de printemps 2</p> <p>solanacées 2</p> <p>cucurbitacées à peau comestible 1</p> <p>cucurbitacées à peau non comestible 0.5</p> <p>choux (développement de l'inflorescence) 0.5</p> <p>choux pommés et similaires 0.3</p> <p>choux (développement des feuilles) 5</p> <p>choux-raves 0.2</p> <p>laitues et similaires 3</p> <p>endives - witloof 0.2</p> <p>fines herbes 3</p> <p>haricots (non écossés) 1</p> <p>haricots (écossés) 0.2</p> <p>pois (non écossés) 0.5</p> <p>pois (écossés) 0.2</p> <p>céleris 5</p> <p>artichauts 1</p> <p>poireaux 2</p> <p>légumineuses séchées 0.1</p> <p>graines de colza 0.5</p> <p>fèves de soja 0.5</p> <p>thé 0*(0.1)</p> <p>houblon 20</p> <p>orge 0.3</p> <p>avoine 0.3</p> <p>riz 0.5</p> <p>seigle 0.3</p>

I Pesticide dans lequel s'exprime le résidu, sauf mention contraire	II Métabolites, isomères, produits de dégradation ou de réaction et autres pesticides compris dans le résidu autorisé	III Teneurs maximales autorisées en résidus (mg/kg)	
CHLORFENAPYR	aucun	froment	0.3
		triticale	0.3
		autres	0*(0.05)
		graines oléagineuses	0*(0.1)
		thé	50
		houblon	0*(0.1)
		autres	0*(0.05)
		amandes	0.05
		airelles - canneberges	0.2
		ananas	0.3
DIAZINON	aucun	radis	0.1
		oignons	0.05
		poivrons	0.05
		maïs doux	0.02
		choux pommés	0.5
		choux de Chine	0.05
		choux-raves	0.2
		graines oléagineuses	0*(0.02)
		thé	0*(0.02)
		houblon	0.5
		autres	0*(0.01)
		agrumes	0.1
		abricots	0.1
ETOXAZOLE	aucun	pêches (y compris les nectarines et hybrides similaires)	0.1
		fraises (autres que les fraises des bois)	0.2
		tomates	0.1
		aubergines	0.1
		cucurbitacées à peau non comestible	0.05
		graines oléagineuses	0*(0.05)
		thé	0*(0.05)
		houblon	0*(0.05)
		autres	0*(0.02)
FOLPET	aucun (a) somme du captane et du folpet (b)	fruits à pépins (b)	3
		cerises (cerises douces et griottes) (a)	2
		raisins de cuve (a)	5
		fraises (autres que les fraises des bois) (b)	3
		mûres (b)	3
		framboises (b)	3

I Pesticide dans lequel s'exprime le résidu, sauf mention contraire	II Métabolites, isomères, produits de dégradation ou de réaction et autres pesticides compris dans le résidu autorisé	III Teneurs maximales autorisées en résidus (mg/kg)
		groseilles (à grappes rouges, blanches ou noires, cassis) (b) 3 groseilles à maquereau (b) 3 oignons (a) 0.1 tomates (b) 2 cucurbitacées à peau non comestible (a) 1 choux-raves (a) 0.05 laitue (<i>Lactuca sativa</i>) (a) 2 épinards (a) 10 haricots (non écossés) (b) 2 haricots (écossés) (b) 2 graines oléagineuses (a) 0*(0.05) pommes de terre (a) 0.1 thé (a) 0*(0.05) houblon (a) 150 orge (a) 2 froment (a) 2 autres (a) 0*(0.02)
HYDRAZIDE MALEIQUE	aucun	carottes 30 panais 30 ail 15 oignons 15 échalotes 15 graines oléagineuses 0*(0.5) pommes de terre 50 thé 0*(0.5) houblon 0*(0.5) autres 0*(0.2)
INDOXACARBE	somme des isomères S et R	noix (écalées ou non) 0.05 pommes 0.5 autres fruits à pépins 0.3 abricots 0.3 pêches (y compris les nectarines et hybrides similaires) 0.3 raisins 2 groseilles (à grappes rouges, blanches ou noires, cassis) 1 groseilles à maquereau 1 tomates 0.5 poivrons 0.3 aubergines 0.5 cucurbitacées à peau comestible 0.2 cucurbitacées à peau non comestible 0.1

I Pesticide dans lequel s'exprime le résidu, sauf mention contraire	II Métabolites, isomères, produits de dégradation ou de réaction et autres pesticides compris dans le résidu autorisé	III Teneurs maximales autorisées en résidus (mg/kg)	
IPRODIONE	aucun	choux (développement de l'inflorescence) 0.3 choux pommés 3 choux similaires aux choux pommés 0*(0.2) choux de Chine 0.2 choux non pommés 0.2 laitue (<i>Lactuca sativa</i>) 2 scarole 2 fines herbes 2 artichauts 0.1 fèves de soja 0.5 autres graines oléagineuses 0*(0.05) thé 0*(0.05) houblon 0*(0.05) autres 0*(0.02)	
		citrons 5 mandarines (y compris les clémentines et hybrides similaires) 1 noisettes 0.2 fruits à pépins 5 fruits à noyaux 3 raisins 10 fraises (autres que les fraises des bois) 15 fruits de ronces (autres que sauvages) 10 autres petits fruits et baies (autres que sauvages) 10 kiwis 5 carottes 0.5 raifort 0.5 panais 0.5 persil à grosse racine 0.5 radis 0.3 ail 0.2 oignons 0.2 échalotes 0.2 oignons de printemps 3 solanacées 5 cucurbitacées à peau comestible 2 cucurbitacées à peau non comestible 1 choux (développement de l'inflorescence) 0.1 choux de Bruxelles 0.5 choux pommés 5 choux de Chine 5 laitues et similaires 10	

I Pesticide dans lequel s'exprime le résidu, sauf mention contraire	II Métabolites, isomères, produits de dégradation ou de réaction et autres pesticides compris dans le résidu autorisé	III Teneurs maximales autorisées en résidus (mg/kg)
LAMBDA- CYHALOTHRINE	aucun	<p>endives - witloof 2</p> <p>fines herbes 10</p> <p>haricots (non écossés) 5</p> <p>pois (non écossés) 2</p> <p>pois (écossés) 0.3</p> <p>rhubarbe 0.2</p> <p>légumineuses séchées 0.2</p> <p>graines de lin 0.5</p> <p>graines de tournesol 0.5</p> <p>graines de colza 0.5</p> <p>thé 0*(0.1)</p> <p>houblon 0*(0.1)</p> <p>orge 0.5</p> <p>avoine 0.5</p> <p>riz 3</p> <p>froment 0.5</p> <p>autres 0*(0.02)</p> <p>pamplemousses 0.1</p> <p>citrons 0.2</p> <p>limettes 0.2</p> <p>mandarines (y compris les clémentines et hybrides similaires) 0.2</p> <p>oranges 0.1</p> <p>pomélos 0.1</p> <p>noix (écalées ou non) 0*(0.05)</p> <p>fruits à pépins 0.1</p> <p>abricots 0.2</p> <p>pêches (y compris les nectarines et hybrides similaires) 0.2</p> <p>autres fruits à noyaux 0.1</p> <p>raisins 0.2</p> <p>fraises (autres que les fraises des bois) 0.5</p> <p>framboises 0.2</p> <p>groseilles (à grappes rouges, blanches ou noires, cassis) 0.1</p> <p>groseilles à maquereau 0.1</p> <p>baies et fruits sauvages 0.2</p> <p>mangues 0.1</p> <p>olives 0.5</p> <p>céleris-raves 0.1</p> <p>radis 0.1</p> <p>oignons de printemps 0.05</p> <p>tomates 0.1</p> <p>poivrons 0.1</p> <p>aubergines 0.5</p>

I Pesticide dans lequel s'exprime le résidu, sauf mention contraire	II Métabolites, isomères, produits de dégradation ou de réaction et autres pesticides compris dans le résidu autorisé	III Teneurs maximales autorisées en résidus (mg/kg)
		okras 0.1 cucurbitacées à peau comestible 0.1 cucurbitacées à peau non comestible 0.05 maïs doux 0.05 choux (développement de l'inflorescence) 0.1 choux de Bruxelles 0.05 choux pommés 0.2 choux (développement des feuilles) 1 laitue (<i>Lactuca sativa</i>) 0.5 autres laitues et similaires 1 épinards et similaires 0.5 fines herbes 1 haricots (non écossés) 0.2 pois (non écossés) 0.2 pois (écossés) 0.2 céleris 0.3 fenouil 0.3 poireaux 0.3 champignons sauvages 0.5 graines oléagineuses 0*(0.05) thé 1 houblon 10 orge 0.05 autres 0*(0.02)
MCPA	MCPA, MCPB, y compris leurs sels, esters et éléments combinés, exprimés en MCPA	haricots (écossés) 0.1 pois (non écossés) 0.1 pois (écossés) 0.1 haricots secs 0.1 pois secs 0.1 graines oléagineuses 0*(0.1) thé 0*(0.1) houblon 0*(0.1) autres 0*(0.05)
MCPB		voir MCPA
MESOSULFURON	mesosulfuron-méthyl exprimé en mesosulfuron	graines oléagineuses 0*(0.02) thé 0*(0.02) houblon 0*(0.02) autres 0*(0.01)

I Pesticide dans lequel s'exprime le résidu, sauf mention contraire	II Métabolites, isomères, produits de dégradation ou de réaction et autres pesticides compris dans le résidu autorisé	III Teneurs maximales autorisées en résidus (mg/kg)	
METALAXYL, y compris d'autres mélanges d'isomères constituants incluant le métalaxy-M	somme des isomères	agrumes fruits à pépins 1 raisins de table 2 raisins de cuve 1 fraises (autres que les fraises des bois) 0.5 carottes 0.1 raifort 0.1 panais 0.1 radis 0.1 ail 0.5 oignons 0.5 échalotes 0.5 oignons de printemps 0.2 tomates 0.2 poivrons 0.5 concombres 0.5 melons 0.2 pastèques 0.2 choux (développement de l'inflorescence) 0.2 choux pommés 1 choux non pommés 0.2 mâche 0.2 laitue (<i>Lactuca sativa</i>) 2 scarole 1 endives - witloof 0.3 fines herbes 2 poireaux 0.2 graines oléagineuses 0*(0.1) thé 0*(0.1) houblon 10 autres 0*(0.05)	0.5
1-METHYL-CYCLOPROPENE	aucun	graines oléagineuses 0*(0.02) thé 0*(0.02) houblon 0*(0.02) autres 0*(0.01)	
TOLYLFUANIDE	somme du tolylfluanide et du diméthylaminosulfotoluidide exprimée en tolylfluanide	fruits à pépins 3 cerises (cerises douces et griottes) 1 prunes 0.5 raisins 5	

I Pesticide dans lequel s'exprime le résidu, sauf mention contraire	II Métabolites, isomères, produits de dégradation ou de réaction et autres pesticides compris dans le résidu autorisé	III Teneurs maximales autorisées en résidus (mg/kg)																																																																																		
TRIFLOXYSTROBINE	aucun	<table> <tbody> <tr><td>fraises (autres que les fraises des bois)</td><td>5</td></tr> <tr><td>fruits de ronces (autres que sauvages)</td><td>5</td></tr> <tr><td>autres petits fruits et baies (autres que sauvages)</td><td>5</td></tr> <tr><td>ail</td><td>0.5</td></tr> <tr><td>oignons</td><td>0.5</td></tr> <tr><td>échalotes</td><td>0.5</td></tr> <tr><td>tomates</td><td>3</td></tr> <tr><td>poivrons</td><td>2</td></tr> <tr><td>aubergines</td><td>3</td></tr> <tr><td>cucurbitacées à peau comestible</td><td>2</td></tr> <tr><td>cucurbitacées à peau non comestible</td><td>0.3</td></tr> <tr><td>brocolis</td><td>1</td></tr> <tr><td>laitues et similaires</td><td>20</td></tr> <tr><td>haricots (non écossés)</td><td>3</td></tr> <tr><td>pois (non écossés)</td><td>3</td></tr> <tr><td>poireaux</td><td>3</td></tr> <tr><td>graines oléagineuses</td><td>0*(0.1)</td></tr> <tr><td>thé</td><td>0*(0.1)</td></tr> <tr><td>houblon</td><td>50</td></tr> <tr><td>autres</td><td>0*(0.05)</td></tr> <tr><td>agrumes</td><td>0.3</td></tr> <tr><td>fruits à pépins</td><td>0.5</td></tr> <tr><td>abricots</td><td>1</td></tr> <tr><td>cerises (cerises douces et griottes)</td><td>1</td></tr> <tr><td>pêches (y compris les nectarines et hybrides similaires)</td><td>1</td></tr> <tr><td>prunes</td><td>0.2</td></tr> <tr><td>raisins</td><td>5</td></tr> <tr><td>fraises (autres que les fraises des bois)</td><td>0.5</td></tr> <tr><td>groseilles (à grappes rouges, blanches ou noires, cassis)</td><td>1</td></tr> <tr><td>groseilles à maquereau</td><td>1</td></tr> <tr><td>bananes</td><td>0.05</td></tr> <tr><td>papayes</td><td>1</td></tr> <tr><td>carottes</td><td>0.05</td></tr> <tr><td>tomates</td><td>0.5</td></tr> <tr><td>cucurbitacées à peau comestible</td><td>0.2</td></tr> <tr><td>melons</td><td>0.3</td></tr> <tr><td>pastèques</td><td>0.2</td></tr> <tr><td>haricots (non écossés)</td><td>0.5</td></tr> <tr><td>graines oléagineuses</td><td>0*(0.05)</td></tr> <tr><td>thé</td><td>0*(0.05)</td></tr> <tr><td>houblon</td><td>30</td></tr> </tbody> </table>	fraises (autres que les fraises des bois)	5	fruits de ronces (autres que sauvages)	5	autres petits fruits et baies (autres que sauvages)	5	ail	0.5	oignons	0.5	échalotes	0.5	tomates	3	poivrons	2	aubergines	3	cucurbitacées à peau comestible	2	cucurbitacées à peau non comestible	0.3	brocolis	1	laitues et similaires	20	haricots (non écossés)	3	pois (non écossés)	3	poireaux	3	graines oléagineuses	0*(0.1)	thé	0*(0.1)	houblon	50	autres	0*(0.05)	agrumes	0.3	fruits à pépins	0.5	abricots	1	cerises (cerises douces et griottes)	1	pêches (y compris les nectarines et hybrides similaires)	1	prunes	0.2	raisins	5	fraises (autres que les fraises des bois)	0.5	groseilles (à grappes rouges, blanches ou noires, cassis)	1	groseilles à maquereau	1	bananes	0.05	papayes	1	carottes	0.05	tomates	0.5	cucurbitacées à peau comestible	0.2	melons	0.3	pastèques	0.2	haricots (non écossés)	0.5	graines oléagineuses	0*(0.05)	thé	0*(0.05)	houblon	30
fraises (autres que les fraises des bois)	5																																																																																			
fruits de ronces (autres que sauvages)	5																																																																																			
autres petits fruits et baies (autres que sauvages)	5																																																																																			
ail	0.5																																																																																			
oignons	0.5																																																																																			
échalotes	0.5																																																																																			
tomates	3																																																																																			
poivrons	2																																																																																			
aubergines	3																																																																																			
cucurbitacées à peau comestible	2																																																																																			
cucurbitacées à peau non comestible	0.3																																																																																			
brocolis	1																																																																																			
laitues et similaires	20																																																																																			
haricots (non écossés)	3																																																																																			
pois (non écossés)	3																																																																																			
poireaux	3																																																																																			
graines oléagineuses	0*(0.1)																																																																																			
thé	0*(0.1)																																																																																			
houblon	50																																																																																			
autres	0*(0.05)																																																																																			
agrumes	0.3																																																																																			
fruits à pépins	0.5																																																																																			
abricots	1																																																																																			
cerises (cerises douces et griottes)	1																																																																																			
pêches (y compris les nectarines et hybrides similaires)	1																																																																																			
prunes	0.2																																																																																			
raisins	5																																																																																			
fraises (autres que les fraises des bois)	0.5																																																																																			
groseilles (à grappes rouges, blanches ou noires, cassis)	1																																																																																			
groseilles à maquereau	1																																																																																			
bananes	0.05																																																																																			
papayes	1																																																																																			
carottes	0.05																																																																																			
tomates	0.5																																																																																			
cucurbitacées à peau comestible	0.2																																																																																			
melons	0.3																																																																																			
pastèques	0.2																																																																																			
haricots (non écossés)	0.5																																																																																			
graines oléagineuses	0*(0.05)																																																																																			
thé	0*(0.05)																																																																																			
houblon	30																																																																																			

I Pesticide dans lequel s'exprime le résidu, sauf mention contraire	II Métabolites, isomères, produits de dégradation ou de réaction et autres pesticides compris dans le résidu autorisé	III Teneurs maximales autorisées en résidus (mg/kg)	
TRITICONAZOLE	aucun	orge	0.3
		seigle	0.05
		froment	0.05
		triticale	0.05
		autres	0*(0.02)
		graines oléagineuses	0*(0.02)
		thé	0*(0.02)
		houblon	0*(0.02)
		autres	0*(0.01)

Vu pour être annexé à Notre arrêté du 19 novembre 2007 modifiant l'arrêté royal du 13 mars 2000 fixant les teneurs maximales pour les résidus de pesticides autorisées sur et dans les denrées alimentaires.

ALBERT

Par le Roi :

Le Ministre des Affaires sociales et de la Santé publique, chargé des Affaires européennes,
D. DONFUT

Annexe II

I Pesticide dans lequel s'exprime le résidu, sauf mention contraire	II Métabolites, isomères, produits de dégradation ou de réaction et autres pesticides compris dans le résidu autorisé	III Teneurs maximales autorisées en résidus (mg/kg)	
HYDRAZIDE MALEIQUE	aucun	viandes (sauf viandes de volaille)	0.05
		foie (sauf foie de volaille)	0.05
		reins (sauf reins de volaille)	0.5
		lait et produits laitiers	0.2
		œufs et produits d'œufs	0.1
		autres	0*(0.02)
INDOXACARBE	somme des isomères S et R	graisses animales	0.3
		autres viandes et autres produits cités en annexe sous 2.2, groupe 1 à 6	0*(0.01)
		lait	0.02
		crème de lait	0.3
		œufs et produits d'œufs	0*(0.01)
MCPA	MCPA, MCPB et MCPA-thioéthyle exprimés en MCPA	abats	0*(0.5)
		autres viandes et autres produits cités en annexe sous 2.2, groupe 1 à 6	0*(0.1)
		lait et produits laitiers	0*(0.05)
		œufs et produits d'œufs	0*(0.05)

I Pesticide dans lequel s'exprime le résidu, sauf mention contraire	II Métabolites, isomères, produits de dégradation ou de réaction et autres pesticides compris dans le résidu autorisé	III Teneurs maximales autorisées en résidus (mg/kg)
MCPB		voir MCPA
TOLYFLUANIDE	tolylfluanide analysé comme diméthylaminosulfotoluidide et exprimé en tolylfluanide	viandes et autres produits cités en annexe sous 2.2, groupe 1 à 6 0*(0.1) lait et produits laitiers 0*(0.02) œufs et produits d'œufs 0*(0.1)

Vu pour être annexé à Notre arrêté du 19 novembre 2007 modifiant l'arrêté royal du 13 mars 2000 fixant les teneurs maximales pour les résidus de pesticides autorisées sur et dans les denrées alimentaires.

ALBERT

Par le Roi :

Le Ministre des Affaires sociales et de la Santé publique, chargé des Affaires européennes,
D. DONFUT

Bijlage I

I Pesticide waarin het residu uitgedrukt is, behoudens andere vermelding	II Metabolieten, isomeren, afbraakproducten, reactieproducten en andere pesticiden begrepen in het toegelaten residu	III Toegelaten maximumgehalten aan residuen (mg/kg)
AZOXYSROBIN	geen	citrus 1 noten (al dan niet in de dop, schil of schaal) 0*(0.1) druiven 2 aardbeien (andere dan bosaardbeien) 2 bramen 3 frambozen 3 bananen 2 mango's 0.2 papaja's 0.2 wortelen 0.2 knolselder 0.3 mierikswortel of peperwortel 0.2 pastinaken 0.2 wortelpeterselie 0.2 radijs 0.2 schorseneren 0.2 bosuien 2

I Pesticide waarin het residu uitgedrukt is, behoudens andere vermelding	II Metabolieten, isomeren, afbraakproducten, reactieproducten en andere pesticiden begrepen in het toegelaten residu	III Toegelaten maximumgehalten aan residuen (mg/kg)	
CHLOORFENAPYR	geen	solanaceae	2
		cucurbitaceae met eetbare schil	1
		cucurbitaceae met niet eetbare schil	0.5
		bloemkoolachtigen	0.5
		sluitkoolachtigen	0.3
		bladkoolachtigen	5
		koolrabi	0.2
		sla en dergelijke	3
		witloof	0.2
		kruiden	3
		bonen (met peul)	1
		bonen (zonder peul)	0.2
		erwten (met peul)	0.5
		erwten (zonder peul)	0.2
		selder	5
		artisjokken	1
		prei	2
		peulvruchten (gedroogd)	0.1
		koolzaad	0.5
		sojabonen	0.5
		thee	0*(0.1)
		hop	20
		gerst	0.3
		haver	0.3
		rijst	0.5
		rogge	0.3
		tarwe	0.3
		triticale	0.3
		overige	0*(0.05)
		oliehoudende zaden	0*(0.1)
		thee	50
		hop	0*(0.1)
		overige	0*(0.05)

I Pesticide waarin het residu uitgedrukt is, behoudens andere vermelding	II Metabolieten, isomeren, afbraakproducten, reactieproducten en andere pesticiden begrepen in het toegelaten residu	III Toegelaten maximumgehalten aan residuen (mg/kg)	
DIAZINON	geen	amandelen veenbessen ananassen radijs uien pepers - paprika suikermaïs (zoete maïs) sluitkool Chinese kool koolrabi oliehoudende zaden thee hop overige	0.05 0.2 0.3 0.1 0.05 0.05 0.02 0.5 0.05 0.2 0*(0.02) 0*(0.02) 0.5 0*(0.01)
ETOXAZOOL	geen	citrus abrikozen perziken (nectarines en soortgelijke kruisingen daaronder begrepen) aardbeien (andere dan bosaard- beien) tomaten aubergines cucurbitaceae met niet eetbare schil oliehoudende zaden thee hop overige	0.1 0.1 0.1 0.2 0.1 0.1 0.05 0*(0.05) 0*(0.05) 0*(0.05) 0*(0.02)
FOLPET	geen (a) som van captan en van folpet (b)	pitvruchten (b) kersen (zoete kersen en krieken) (a) wijnendruiven (a) aardbeien (andere dan bosaard- beien) (b) bramen (b) frambozen (b)	3 2 5 3 3 3

I Pesticide waarin het residu uitgedrukt is, behoudens andere vermelding	II Metabolieten, isomeren, afbraakproducten, reactieproducten en andere pesticiden begrepen in het toegelaten residu	III Toegelaten maximumgehalten aan residuen (mg/kg)	
		aalbessen (rood, zwart en wit) (b)	3
		kruisbessen (b)	3
		uien (a)	0.1
		tomaten (b)	2
		cucurbitaceae met niet eetbare schil (a)	1
		koolrabi (a)	0.05
		sla (<i>Lactuca sativa</i>) (a)	2
		spinazie (a)	10
		bonen (met peul) (b)	2
		bonen (zonder peul) (b)	2
		oliehoudende zaden (a)	0*(0.05)
		aardappelen (a)	0.1
		thee (a)	0*(0.05)
		hop (a)	150
		gerst (a)	2
		tarwe (a)	2
		overige (a)	0*(0.02)
INDOXACARB	som van S- en R-isomeer	noten (al dan niet in de dop, schil of schaal)	0.05
		appelen	0.5
		andere pitvruchten	0.3
		abrikozen	0.3
		perziken (nectarines en soortgelijke kruisingen daaronder begrepen)	0.3
		druiven	2
		aalbessen (rood, zwart en wit)	1
		kruisbessen	1
		tomaten	0.5
		pepers - paprika	0.3
		aubergines	0.5
		cucurbitaceae met eetbare schil	0.2
		cucurbitaceae met niet eetbare schil	0.1
		bloemkoolachtigen	0.3
		sluitkool	3
		andere sluitkoolachtigen	0*(0.2)

I Pesticide waarin het residu uitgedrukt is, behoudens andere vermelding	II Metabolieten, isomeren, afbraakproducten, reactieproducten en andere pesticiden begrepen in het toegelaten residu	III Toegelaten maximumgehalten aan residuen (mg/kg)	
IPRODIONE	geen	Chinese kool boerenkool sla (<i>Lactuca sativa</i>) andijvie kruiden artisjokken sojabonen andere oliehoudende zaden thee hop overige citroenen mandarijnen (clementines en soort- gelijke kruisingen van citrusvruch- ten daaronder begrepen) hazelnooten pitvruchten steenvruchten druiven aardbeien (andere dan bosaard- beien) rubus-soorten (andere dan wilde vruchten) ander kleinfruit en besvruchten (voor zover niet wild) kiwi's wortelen mierikswortel of peperwortel pastinaken wortelpeterselie radijs knoflook uien sjalotten bosuien solanaceae cucurbitaceae met eetbare schil	0.2 0.2 2 2 2 0.1 0.5 0*(0.05) 0*(0.05) 0*(0.05) 0*(0.02) 5 1 0.2 5 3 10 15 10 10 5 0.5 0.5 0.5 0.5 0.3 0.2 0.2 0.2 3 5 2

I Pesticide waarin het residu uitgedrukt is, behoudens andere vermelding	II Metabolieten, isomeren, afbraakproducten, reactieproducten en andere pesticiden begrepen in het toegelaten residu	III Toegelaten maximumgehalten aan residuen (mg/kg)
LAMBDA- CYHALOTHIN	geen	<p>cucurbitaceae met niet eetbare schil 1</p> <p>bloemkoolachtigen 0.1</p> <p>spruitjes 0.5</p> <p>sluitkool 5</p> <p>Chinese kool 5</p> <p>sla en dergelijke 10</p> <p>witloof 2</p> <p>kruiden 10</p> <p>bonen (met peul) 5</p> <p>erwten (met peul) 2</p> <p>erwten (zonder peul) 0.3</p> <p>rabarber 0.2</p> <p>peulvruchten (gedroogd) 0.2</p> <p>lijnzaad 0.5</p> <p>zonnebloempitten 0.5</p> <p>koolzaad 0.5</p> <p>thee 0*(0.1)</p> <p>hop 0*(0.1)</p> <p>gerst 0.5</p> <p>haver 0.5</p> <p>rijst 3</p> <p>tarwe 0.5</p> <p>overige 0*(0.02)</p> <p>pompelmoezen 0.1</p> <p>citroenen 0.2</p> <p>lemmetjes 0.2</p> <p>mandarijnen (clementines en soortgelijke kruisingen van citrusvruchten daaronder begrepen) 0.2</p> <p>sinaasappelen 0.1</p> <p>pomelo's 0.1</p> <p>noten (al dan niet in de dop, schil of schaal) 0*(0.05)</p> <p>pitvruchten 0.1</p> <p>abrikozen 0.2</p> <p>perziken (nectarines en soortgelijke kruisingen daaronder begrepen) 0.2</p>

I Pesticide waarin het residu uitgedrukt is, behoudens andere vermelding	II Metabolieten, isomeren, afbraakproducten, reactieproducten en andere pesticiden begrepen in het toegelaten residu	III Toegelaten maximumgehalten aan residuen (mg/kg)	
		andere steenvruchten druiven aardbeien (andere dan bosaard-beien) frambozen aalbessen (rood, zwart en wit) kruisbessen wilde besvruchten en wilde vruchten mango's olijven knolselder radijs bosuien tomaten pepers - paprika aubergines okra's cucurbitaceae met eetbare schil cucurbitaceae met niet eetbare schil suikermaïs (zoete maïs) bloemkoolachtigen spruitjes sluitkool bladkoolachtigen sla (<i>Lactuca sativa</i>) andere sla en dergelijke spinazie en dergelijke kruiden bonen (met peul) erwten (met peul) erwten (zonder peul) selder knolvenkel prei wilde paddenstoelen	0.1 0.2 0.5 0.2 0.1 0.1 0.2 0.1 0.5 0.1 0.1 0.05 0.1 0.5 0.1 0.1 0.1 0.1 0.1 0.05 0.1 0.2 1 0.5 1 0.5 1 0.2 0.2 0.2 0.3 0.3 0.3 0.5

I Pesticide waarin het residu uitgedrukt is, behoudens andere vermelding	II Metabolieten, isomeren, afbraakproducten, reactieproducten en andere pesticiden begrepen in het toegelaten residu	III Toegelaten maximumgehalten aan residuen (mg/kg)	
MALEINEHYDRAZIDE	geen	oliehoudende zaden	0*(0.05)
		thee	1
		hop	10
		gerst	0.05
		overige	0*(0.02)
		wortelen	30
		pastinaken	30
		knoflook	15
		uien	15
		sjalotten	15
MCPA	MCPA, MCPB, met inbegrip van zouten, esters en conjugaten daarvan, uitgedrukt als MCPA	oliehoudende zaden	0*(0.5)
		aardappelen	50
		thee	0*(0.5)
		hop	0*(0.5)
		overige	0*(0.2)
		bonen (zonder peul)	0.1
		erwten (met peul)	0.1
		erwten (zonder peul)	0.1
		gedroogde bonen	0.1
		gedroogde erwten	0.1
MCPB		oliehoudende zaden	0*(0.1)
		thee	0*(0.1)
		hop	0*(0.1)
		overige	0*(0.05)
MESOSULFURON	mesosulfuronmethyl uitgedrukt als mesosulfuron	zie MCPA	
		oliehoudende zaden	0*(0.02)
		thee	0*(0.02)
		hop	0*(0.02)
		overige	0*(0.01)

I Pesticide waarin het residu uitgedrukt is, behoudens andere vermelding	II Metabolieten, isomeren, afbraakproducten, reactieproducten en andere pesticiden begrepen in het toegelaten residu	III Toegelaten maximumgehalten aan residuen (mg/kg)	
METALAXYL, inclusief andere mengsels van samenstellende isomeren inclusief METALAXYL-M	som van isomeren	citrus	0.5
		pitvruchten	1
		tafeldruiven	2
		wijndruiven	1
		aardbeien (andere dan bosaard- beien)	0.5
		wortelen	0.1
		mierikswortel of peperwortel	0.1
		pastinaken	0.1
		radijs	0.1
		knoflook	0.5
		uien	0.5
		sjalotten	0.5
		bosuien	0.2
		tomaten	0.2
		pepers - paprika	0.5
		komkommers	0.5
		meloenen	0.2
		watermeloenen	0.2
		bloemkoolachtigen	0.2
		sluitkool	1
		boerenkool	0.2
		veldsla	0.2
		sla (<i>Lactuca sativa</i>)	2
		andijvie	1
		witloof	0.3
		kruiden	2
		prei	0.2
		oliehoudende zaden	0*(0.1)
		thee	0*(0.1)
		hop	10
		overige	0*(0.05)

I Pesticide waarin het residu uitgedrukt is, behoudens andere vermelding	II Metabolieten, isomeren, afbraakproducten, reactieproducten en andere pesticiden begrepen in het toegelaten residu	III Toegelaten maximumgehalten aan residuen (mg/kg)	
1-METHYLCYCLO- PROPEEN	geen	oliehoudende zaden	0*(0.02)
		thee	0*(0.02)
		hop	0*(0.02)
		overige	0*(0.01)
TOLYFLUANIDE	som van toylfluanide en dimethylaminosulfotoluïdide, uitgedrukt als toylfluanide	pitvruchten	3
		kersen (zoete kersen en krieken)	1
		pruimen	0.5
		druiven	5
		aardbeien (andere dan bosaardbeien)	5
		rubus-soorten (andere dan wilde vruchten)	5
		ander kleinfruit en besvruchten (voor zover niet wild)	5
		knoflook	0.5
		uien	0.5
		sjalotten	0.5
		tomaten	3
		pepers - paprika	2
		aubergines	3
		cucurbitaceae met eetbare schil	2
		cucurbitaceae met niet eetbare schil	0.3
		broccoli	1
		sla en dergelijke	20
		bonen (met peul)	3
		erwten (met peul)	3
		prei	3
		oliehoudende zaden	0*(0.1)
		thee	0*(0.1)
		hop	50
		overige	0*(0.05)
TRIFLOXYSTROBIN	geen	citrus	0.3
		pitvruchten	0.5

I Pesticide waarin het residu uitgedrukt is, behoudens andere vermelding	II Metabolieten, isomeren, afbraakproducten, reactieproducten en andere pesticiden begrepen in het toegelaten residu	III Toegelaten maximumgehalten aan residuen (mg/kg)	
		abrikozen	1
		kersen (zoete kersen en krieken)	1
		perziken (nectarines en soortgelijke kruisingen daaronder begrepen)	1
		pruimen	0.2
		druiven	5
		aardbeien (andere dan bosaard- beien)	0.5
		aalbessen (rood, zwart en wit)	1
		kruisbessen	1
		bananen	0.05
		papaja's	1
		wortelen	0.05
		tomaten	0.5
		cucurbitaceae met eetbare schil	0.2
		meloenen	0.3
		watermeloenen	0.2
		bonen (met peul)	0.5
		oliehoudende zaden	0*(0.05)
		thee	0*(0.05)
		hop	30
		gerst	0.3
		rogge	0.05
		tarwe	0.05
		triticale	0.05
		overige	0*(0.02)
TRITICONAZOOL	geen	oliehoudende zaden	0*(0.02)
		thee	0*(0.02)
		hop	0*(0.02)
		overige	0*(0.01)

Gezien om te worden gevoegd bij Ons besluit van 19 november 2007 tot wijziging van het koninklijk besluit van 13 maart 2000 tot vaststelling van de maximumgehalten aan residuen van bestrijdingsmiddelen toegelaten in en op voedingsmiddelen.

ALBERT

Van Koningswege :

De Minister van Sociale Zaken en Volksgezondheid, belast met Europese Zaken,
D. DONFUT

Bijlage II

I Pesticide waarin het residu uitgedrukt is, behoudens andere vermelding	II Metabolieten, isomeren, afbraakproducten, reactieproducten en andere pesticiden begrepen in het toegelaten residu	III Toegelaten maximumgehalten aan residuen (mg/kg)	
INDOXACARB	som van S- en R-isomeer	dierlijke vetten overig vlees en andere in de bijlage onder 2.2, groepen 1 tot 6, vermelde producten melk room eieren en eierproducten	0.3 0*(0.01) 0.02 0.3 0*(0.01)
MALEINEHYDRAZIDE	geen	 vlees (met uitzondering van pluimveevlees) lever (met uitzondering van lever van pluimvee) nieren (met uitzondering van nieren van pluimvee) melk en zuivelproducten eieren en eierproducten overige	0.05 0.05 0.5 0.2 0.1 0*(0.02)
MCPA	MCPA, MCPB en MCPA-thioethyl, uitgedrukt als MCPA	 slachtafvalen overig vlees en andere in de bijlage onder 2.2, groepen 1 tot 6, vermelde producten melk en zuivelproducten eieren en eierproducten	0*(0.5) 0*(0.1) 0*(0.05) 0*(0.05)
MCPB		 zie MCPA	
TOLYFLUANIDE	tolylfluanide geanalyseerd als dimethylaminosulfotoluidide, uitgedrukt als tollyfluanide	 vlees en andere in de bijlage onder 2.2, groepen 1 tot 6, vermelde producten melk en zuivelproducten eieren en eierproducten	0*(0.1) 0*(0.02) 0*(0.1)

Gezien om te worden gevoegd bij Ons besluit van 19 november 2007 tot wijziging van het koninklijk besluit van 13 maart 2000 tot vaststelling van de maximumgehalten aan residuen van bestrijdingsmiddelen toegelaten in en op voedingsmiddelen.

ALBERT

Van Koningswege :

De Minister van Sociale Zaken en Volksgezondheid, belast met Europese Zaken,

D. DONFUT