

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

F. 2007 — 3059

[C — 2007/23085]

14 JUIN 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, 17 juillet 2007, 27 septembre 2006, 10 novembre 2006, 19 mars 2007 et 21 avril 2007;

Vu la concertation entre les gouvernements régionaux et le gouvernement fédéral du 16 mai 2007;

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

Vu l'urgence;

Considérant qu'il est nécessaire de se conformer sans retard à la directive 2007/8/CE de la Commission du 20 février 2007 modifiant les annexes des directives 76/895/CEE, 86/362/CEE et 90/642/CEE du Conseil en ce qui concerne les limites maximales applicables aux résidus de phosphamidon et de mevinphos, à la directive 2007/9/CE de la Commission du 20 février 2007 modifiant l'annexe de la directive 90/642/CEE du Conseil en ce qui concerne les teneurs maximales en résidus applicables à l'aldicarbe, à la directive 2007/11/CE de la Commission du 21 février 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 pour les résidus d'acétamiprid, de thiaclopride, d'imazosulfuron, de méthoxyfénazole, de S-métolachlore, de milbémectine et de tribenuron-méthyl, ainsi qu'à la directive 2007/12/CE de la Commission du 26 février 2007 modifiant certaines annexes de la directive 90/642/CEE du Conseil en ce qui concerne les teneurs maximales en résidus de penconazole, de bénomyl et de carbendazime;

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

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 et 21 avril 2007, sont apportées les modifications suivantes :

1^o au point 3, les dispositions concernant les pesticides ALDICARBE, CARBENDAZIME, METOLACHLORE, MEVINPHOS, PENCONAZOLE, PHOSPHAMIDON et TRIBENURON-METHYL sont remplacées par les dispositions en annexe I^{re} du présent arrêté;

**FEDERALE OVERHEIDSSTIJL VOLKSGEZONDHEID,
VEILIGHEID VAN DE VOEDSELKETEN
EN LEEFMILIEU**

N. 2007 — 3059

[C — 2007/23085]

14 JUNI 2007. — Koninklijk besluit 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 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 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 en 21 april 2007;

Gelet op het overleg tussen de Gewestregeringen en de federale overheid van 16 mei 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;

Overwegende dat het noodzakelijk is zich onverwijld te schikken naar de 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, naar de richtlijn 2007/9/EG van de Commissie van 20 februari 2007 tot wijziging van de bijlage bij richtlijn 90/642/EEG van de Raad wat betreft maximumgehalten aan residuen van aldicarb, naar de richtlijn 2007/11/EG van de Commissie van 21 februari 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 van acetamiprid, thiacloprid, imazosulfuron, methoxyfenozide, S-métolachlore, milbemectin en tribenuron-méthyl, naar de 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, bénomyl en carbendazim;

Op de voordracht van Onze Minister van Sociale Zaken en Volksgezondheid,

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 en 21 april 2007, worden de volgende wijzigingen aangebracht :

1^o in punt 3 worden de bepalingen met betrekking tot de bestrijdingsmiddelen ALDICARB, CARBENDAZIM, FOSFAMIDON, METOLACHLOOR, MEVINFOS, PENCONAZOOL en TRIBENURON-METHYL vervangen door de bepalingen in bijlage I bij dit besluit;

2° le point 3 est complété par les dispositions concernant les pesticides ACETAMIPRIDE, IMAZOSULFURON, METHOXYFENOZIDE, MILBEMECTINE, S-METOLACHLORE et THIACLOPRIDE en annexe I du présent arrêté;

3° le point 4.A est complété par les dispositions concernant le pesticide ACETAMIPRIDE en annexe II du présent arrêté;

4° le point 4.B est complété par les dispositions concernant les pesticides METHOXYFENOZIDE et THIACLOPRIDE en annexe II du présent arrêté.

Art. 2. Le présent arrêté entre en vigueur le 28 août 2007 en ce qui concerne les dispositions relatives aux pesticides CARBENDAZIME et PENCONAZOLE et le 2 septembre 2007 en ce qui concerne les dispositions relatives aux pesticides ACETAMIPRIDE, ALDICARBE, IMAZOSULFURON, MEVINPHOS, METHOXYFENOZIDE, MILBEMECTINE, PHOSPHAMIDON, S-METOLACHLORE, THIACLOPRIDE et TRIBENURON-METHYL.

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

Donné à Bruxelles, le 14 juin 2007.

ALBERT

Par le Roi :

Le Ministre des Affaires sociales et de la Santé publique,
R. DEMOTTE

2° punt 3 wordt aangevuld met de bepalingen met betrekking tot de bestrijdingsmiddelen ACETAMIPRID, IMAZOSULFURON, METHOXYFENOZIDE, MILBEMECTIN, S-METOLACHLOOR en THIACLOPRID in bijlage I bij dit besluit;

3° punt 4.A wordt aangevuld met de bepalingen met betrekking tot het bestrijdingsmiddel ACETAMIPRID in bijlage II bij dit besluit;

4° punt 4.B wordt aangevuld met de bepalingen met betrekking tot de bestrijdingsmiddelen METHOXYFENOZIDE en THIACLOPRID in bijlage II bij dit besluit.

Art. 2. Dit besluit treedt in werking op 28 augustus 2007 voor de bepalingen met betrekking tot de bestrijdingsmiddelen CARBENDAZIM en PENCONAZOOL en op 2 september 2007 voor de bepalingen met betrekking tot de bestrijdingsmiddelen ACETAMIPRID, ALDICARB, FOSFAMIDON, IMAZOSULFURON, MEVINFOS, METHOXYFENOZIDE, MILBEMECTIN, S-METOLACHLOOR, THIACLOPRID en TRIBENURON-METHYL.

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

Gegeven te Brussel, 14 juni 2007.

ALBERT

Van Koningswege :

De Minister van Sociale Zaken en Volksgezondheid,
R. DEMOTTE

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) |
|--|--|---|
| ACETAMIPRIDE | aucun | agrumes 1 fruits à pépins 0.1 abricots 0.1 cerises (cerises douces et griottes) 0.2 pêches (y compris les nectarines et hybrides similaires) 0.1 prunes 0.02 tomates 0.1 poivrons 0.3 aubergines 0.1 cucurbitacées à peau comestible 0.3 mâches 5 laitue (<i>Lactuca sativa</i>) 5 graines de coton 0.02 thé 0*(0.1) houblon 0*(0.1) autres 0*(0.01) |
| ALDICARBE | somme de l'aldicarbe, de son sulfoxyde et de sa sulfone, exprimée en aldicarbe | légumes-bulbes 0.05 graines oléagineuses 0*(0.05) thé 0*(0.05) houblon 0*(0.05) autres 0*(0.02) |

| 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) | |
|--|--|--|----------|
| CARBENDAZIME | somme du bénomyl et du carbendazime exprimée en carbendazime | agrumes | 0.5 |
| | | fruits à pépins | 0.2 |
| | | abricots | 0.2 |
| | | cerises (cerises douces et griottes) | 0.5 |
| | | pêches (y compris les nectarines et hybrides similaires) | 0.2 |
| | | prunes | 0.5 |
| | | raisins de table | 0.3 |
| | | raisins de cuve | 0.5 |
| | | papayes | 0.2 |
| | | tomates | 0.5 |
| | | aubergines | 0.5 |
| | | okras | 2 |
| | | choux de Bruxelles | 0.5 |
| | | haricots (non écossés) | 0.2 |
| | | pois (non écossés) | 0.2 |
| | | fèves de soja | 0.2 |
| | | orge | 2 |
| | | avoine | 2 |
| | | seigle | 0.1 |
| | | froment | 0.1 |
| | | triticale | 0.1 |
| | | autres céréales | 0*(0.01) |
| | | autres | 0*(0.1) |
| IMAZOSULFURON | aucun | thé | 0*(0.02) |
| | | houblon | 0*(0.02) |
| | | autres | 0*(0.01) |
| METHOXYFENOZIDE | aucun | agrumes | 1 |
| | | fruits à pépins | 2 |
| | | pêches (y compris les nectarines et hybrides similaires) | 0.3 |
| | | raisins de table et raisins de cuve | 1 |
| | | kiwis | 1 |
| | | tomates | 2 |
| | | poivrons | 1 |
| | | aubergines | 0.5 |
| | | haricots (non écossés) | 0.2 |
| | | fèves de soja | 2 |
| | | graines de coton | 2 |
| | | autres graines oléagineuses | 0*(0.05) |
| | | thé | 0*(0.05) |
| | | houblon | 0*(0.05) |
| | | céréales | 0*(0.05) |
| | | autres | 0*(0.02) |

| I Pesticide dans lequel s'exprime le résidu, sauf mention con- traire | II Métabolites, isomères, produits de dégradation ou de réac- tion et autres pesticides com- pris dans le résidu autorisé | III Teneurs maximales autorisées en résidus (mg/kg) |
|--|---|---|
| METOLACHLORE | y compris d'autres mélanges d'isomères constituants inclu- ant le S-métolachlore (somme des isomères) | graines oléagineuses 0*(0.1) thé 0*(0.1) houblon 0*(0.1) autres 0*(0.05) |
| MEVINPHOS | somme des isomères E et Z | thé 0*(0.02) houblon 0*(0.02) autres 0*(0.01) |
| MILBEMECTINE | somme de MA4 + 8, 9Z-MA4, exprimée en milbémectine | noix (écalées ou non) 0*(0.1) graines oléagineuses 0*(0.1) thé 0*(0.1) houblon 0*(0.1) autres 0*(0.05) |
| PENCONAZOLE | aucun | fruits à pépins 0.2 abricots 0.1 pêches (y compris les nectari- nes et hybrides similaires) 0.1 raisins de table et raisins de cuve 0.2 fraises (autres que les fraises des bois) 0.5 groseilles (à grappes rouges, blanches ou noires, cassis) 0.5 tomates 0.1 poivrons 0.2 aubergines 0.1 cucurbitacées à peau comestible 0.1 cucurbitacées à peau non comestible 0.1 artichauts 0.2 thé 0*(0.1) houblon 0.5 autres 0*(0.05) |
| PHOSPHAMIDON | aucun | thé 0*(0.02) houblon 0*(0.02) autres 0*(0.01) |

| I Pesticide dans lequel s'exprime le résidu, sauf mention con- traire | II Métabolites, isomères, produits de dégradation ou de réac- tion et autres pesticides com- pris dans le résidu autorisé | III Teneurs maximales autorisées en résidus (mg/kg) |
|--|---|--|
| S-METOLACHLORE | | voir métolachlore |
| THIACLOPRIDE | aucun | fruits à pépins 0.3 abricots 0.3 cerises (cerises douces et griottes) 0.3 pêches (y compris les nectarines et hybrides similaires) 0.3 prunes 0.1 fraises (autres que les fraises des bois) 0.5 fruits de ronces (autres que sauvages) 1 autres petits fruits et baies (autres que sauvages) 1 tomates 0.5 poivrons 1 aubergines 0.5 cucurbitacées à peau comestible 0.3 melons 0.2 pastèques 0.2 laitues et similaires 2 fines herbes 3 haricots (non écossés) 1 graines de colza 0.3 autres graines oléagineuses 0*(0.05) thé 0*(0.05) houblon 0*(0.05) autres 0*(0.02) |
| TRIBENURON-METHYL | aucun | thé 0*(0.02) houblon 0*(0.02) autres 0*(0.01) |

Vu pour être annexé à Notre arrêté du 14 juin 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,
R. DEMOTTE

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) | |
|--|--|--|----------|
| ACETAMIPRIDE | acétamipride et son métabolite IM-2-1 | foie | 0.1 |
| | | rognons | 0.2 |
| | | autres viandes et autres produits cités en annexe sous 2.2, groupe 1 à 6 | 0*(0.05) |
| | | lait et produits laitiers | 0*(0.05) |
| | | œufs et produits d'œufs | 0*(0.05) |
| METHOXYFENOZIDE | aucun | viandes et autres produits cités en annexe sous 2.2, groupe 1 à 6 | 0*(0.01) |
| | | lait et produits laitiers | 0*(0.01) |
| | | œufs et produits d'œufs | 0*(0.01) |
| THIACLOPRIDE | aucun | viandes | 0.05 |
| | | foie | 0.3 |
| | | rognons | 0.3 |
| | | graisses | 0.05 |
| | | autres viandes et autres produits cités en annexe sous 2.2, groupe 1 à 6 | 0*(0.01) |
| | | lait et produits laitiers | 0.03 |
| | | œufs et produits d'œufs | 0*(0.01) |

Vu pour être annexé à Notre arrêté du 14 juin 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,
R. DEMOTTE

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) | |
|---|---|---|------|
| ACETAMIPRID | geen | citrusvruchten | 1 |
| | | pityvruchten | 0.1 |
| | | abrikozen | 0.1 |
| | | kersen (zoete kersen en krieken) | 0.2 |
| | | perziken (nectarines en soortgelijke kruisingen daaronder begrepen) | 0.1 |
| | | pruimen | 0.02 |
| | | tomaten | 0.1 |
| | | pepers (paprika's) | 0.3 |
| | | aubergines | 0.1 |
| | | cucurbitaceae met eetbare schil | 0.3 |

| 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) |
|---|---|---|
| | veldsla | 5 |
| | sla (<i>Lactuca sativa</i>) | 5 |
| | katoenzaad | 0.02 |
| | thee | 0*(0.1) |
| | hop | 0*(0.1) |
| | overige | 0*(0.01) |
| ALDICARB | som van aldicarb, het sulfoxide en het sulfon daarvan, uitgedrukt als aldicarb | bolgroenten (-gewassen) 0.05 oliehoudende zaden thee hop overige |
| CARBENDAZIM | som van benomyl en carbendazim, uitgedrukt als carbendazim | citrusvruchten 0.5 pitvruchten abrikozen kersen (zoete kersen en krieken) perziken (nectarines en soortgelijke kruisingen daaronder begrepen) pruimen tafeldruiven wijndruiven papaja's tomaten aubergines okra's spruitjes bonen (met peul) erwten (met peul) sojabonen gerst haver rogge tarwe triticale overige granen overige |
| FOSFAMIDON | geen | thee hop overige |

| 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) | |
|---|---|---|----------|
| IMAZOSULFURON | geen | thee | 0*(0.02) |
| | | hop | 0*(0.02) |
| | | overige | 0*(0.01) |
| METOLACHLOOR | inclusief andere mengsels van samenstellende isomeren, waaronder S-metolachloor (som van de isomeren) | oliehoudende zaden | 0*(0.1) |
| | | thee | 0*(0.1) |
| | | hop | 0*(0.1) |
| METHOXYFENOZIDE | geen | overige | 0*(0.05) |
| | | citrusvruchten | 1 |
| | | pitvruchten | 2 |
| | | perziken (nectarines en soortgelijke kruisingen daaronder begrepen) | 0.3 |
| | | tafel- en wijndruiven | 1 |
| | | kiwi's | 1 |
| | | tomaten | 2 |
| | | pepers (paprika's) | 1 |
| | | aubergines | 0.5 |
| | | bonen (met peul) | 0.2 |
| | | sojabonen | 2 |
| | | katoenzaad | 2 |
| | | andere oliehoudende zaden | 0*(0.05) |
| | | thee | 0*(0.05) |
| | | hop | 0*(0.05) |
| | | granen | 0*(0.05) |
| MEVINFOS | som van E- en Z-isomeer | overige | 0*(0.02) |
| | | thee | 0*(0.02) |
| | | hop | 0*(0.02) |
| MILBEMECTIN | som van MA4 + 8, 9Z-MA4, uitgedrukt als milbemectin | overige | 0*(0.01) |
| | | noten (al dan niet in de dop, schil of schaal) | 0*(0.1) |
| | | oliehoudende zaden | 0*(0.1) |
| | | thee | 0*(0.1) |
| | | 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) |
|---|---|--|
| PENCONAZOOL | geen | pitvruchten 0.2 abrikozen 0.1 perziken (nectarines en soortgelijke kruisingen daaronder begrepen) 0.1 tafel- en wijndruiven 0.2 aardbeien (andere dan bosaardbeien) 0.5 aalbessen (rood, zwart en wit) 0.5 tomaten 0.1 pepers (paprika's) 0.2 aubergines 0.1 cucurbitaceae met eetbare schil 0.1 cucurbitaceae met niet-eetbare schil 0.1 artisjokken 0.2 thee 0*(0.1) hop 0.5 overige 0*(0.05) |
| S-METOLACHLOOR | | zie metolachloor |
| THIACLOPRID | geen | pitvruchten 0.3 abrikozen 0.3 kersen (zoete kersen en krieken) 0.3 perziken (nectarines en soortgelijke kruisingen daaronder begrepen) 0.3 pruimen 0.1 aardbeien (andere dan bosaardbeien) 0.5 rubus-soorten (andere dan wilde vruchten) 1 ander klein fruit en besvruchten (voor zover niet wild) 1 tomaten 0.5 pepers (paprika's) 1 aubergines 0.5 cucurbitaceae met eetbare schil 0.3 meloenen 0.2 watermeloenen 0.2 sla en dergelijke 2 kruiden 3 bonen (met peul) 1 kool- en raapzaad 0.3 andere oliehoudende zaden 0*(0.05) thee 0*(0.05) hop 0*(0.05) overige 0*(0.02) |

| 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) |
|---|---|--|
| TRIBENURON-METHYL | geen | thee 0*(0.02) hop 0*(0.02) overige 0*(0.01) |

Gezien om te worden gevoegd bij Ons besluit van 14 juni 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,
R. DEMOTTE

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) |
|---|---|--|
| ACETAMIPRID | acetamiprid en IM-2-1 metabo- liet | lever 0.1 nieren 0.2 overig vlees en andere in de bijlage onder 2.2, groepen 1 tot 6, vermelde producten 0*(0.05) melk en zuivelproducten 0*(0.05) eieren en eierproducten 0*(0.05) |
| METHOXYFENOXIDE | geen | vlees en andere in de bijlage onder 2.2, groepen 1 tot 6, vermelde producten 0*(0.01) melk en zuivelproducten 0*(0.01) eieren en eierproducten 0*(0.01) |
| THIACLOPRID | geen | vlees 0.05 lever 0.3 nieren 0.3 vet 0.05 overig vlees en andere in de bijlage onder 2.2, groepen 1 tot 6, vermelde producten 0*(0.01) melk en zuivelproducten 0.03 eieren en eierproducten 0*(0.01) |

Gezien om te worden gevoegd bij Ons besluit van 14 juni 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,
R. DEMOTTE