

24. A l'annexe IV partie B, le point suivant est ajouté :

"28.1 Semences de Gossypium Constatation officielle que les semences ont été engrainées par voie acide EL, E (Andalousie, Catalogne, Estrémadure, Murcie, Valence)".

25. A l'annexe IV partie B point 29, la colonne de droite est modifiée comme suit :

"E (Grenade et Malaga), P (Alentejo, Algarve et Madère)".

26. A l'annexe V partie A section II, le point 1.1. est modifié comme suit :

"1.1 Végétaux de Abies Mill., Larix Mill., Picea A. Dietr., Pinus L. et Pseudotsuga Carr.".

27. A l'annexe V partie A section II point 1.3, les mots "Persea americana P. Mil." sont supprimés après "Mespilus L."

28. A l'annexe V partie A section II point 1.9, le texte est remplacé par le texte suivant :

"1.9 Semences et fruits (boules) de Gossypium spp. et coton non égrené."

29. A l'annexe V partie A section II, le point 2.1 est supprimé, et l'ancien point 2.2. devient le point 2.1.

30. A l'annexe V partie B section II point 6, le texte est remplacé par le texte suivant :

"6. Semences et fruits (boules) de Gossypium spp. et coton non égrené".

31. A l'annexe V partie B section II, le point 8 est modifié comme suit :

"8. Parties de végétaux d'Eucalyptus l'Hérit."

Vu pour être annexé à l'arrêté ministériel du 22 octobre 1996.

Le Ministre de l'Agriculture et des Petites et Moyennes Entreprises,

K. PINXTEN

**MINISTERIE VAN MIDDENSTAND EN LANDBOUW EN MINISTERIE VAN SOCIALE ZAKEN, VOLKSGEZONDHEID EN LEEFMILIEU**

N. 96 — 2561

[C - 96/16211]

7 OKTOBER 1996. — Koninklijk besluit tot wijziging van het koninklijk besluit van 21 april 1994 tot vaststelling van de maximumgehalten aan residuen van bestrijdingsmiddelen toegepasten in en op voedingsmiddelen

ALBERT II, Koning der Belgen,

Aan allen die nu zijn en hierna wezen zullen, Onze Groet.

Gelet op het Verdrag tot oprichting van de Europese Economische Gemeenschap, ondertekend te Rome op 25 maart 1957 en goedgekeurd door de wet van 2 december 1957;

Gelet op de wet van 11 juli 1969 betreffende de bestrijdingsmiddelen en grondstoffen voor de landbouw, tuinbouw, bosbouw en veehouderij, inzonderheid op artikel 5, § 1, 3°;

Gelet op de wet van 24 januari 1977 betreffende de bescherming van de verbruikers op het stuk van de voedingsmiddelen en andere producten, inzonderheid op artikelen 5 en 20, § 4, toegevoegd bij de wet van 22 maart 1989;

Gelet op de Richtlijn nr. 86/362/EEG van de Raad van 24 juli 1986 tot vaststelling van maximumgehalten aan residuen van bestrijdingsmiddelen in en op granen, gewijzigd bij de Richtlijnen nr. 88/298/EEG van de Raad van 16 mei 1988, nr. 93/57/EEG van de Raad van 29 juni 1993, nr. 94/29/EG van de Raad van 23 juni 1994, nr. 95/39/EG van de Raad van 17 juli 1995 en nr. 96/33/EG van de Raad van 21 mei 1996;

Gelet op de Richtlijn nr. 86/363/EEG van de Raad van 24 juli 1986 tot vaststelling van maximumgehalten aan residuen van bestrijdingsmiddelen in en op levensmiddelen van dierlijke oorsprong, gewijzigd bij de Richtlijnen nr. 93/57/EEG van de Raad van 29 juni 1993, nr. 94/29/EG van de Raad van 23 juni 1994, nr. 95/39/EG van de Raad van 17 juli 1995 en nr. 96/33/EG van de Raad van 21 mei 1996;

Gelet op de Richtlijn nr. 90/642/EEG van de Raad van 27 november 1990 tot vaststelling van maximumgehalten aan residuen van bestrijdingsmiddelen in en op bepaalde produkten van plantaardige oorsprong,

**MINISTÈRE DES CLASSES MOYENNES ET DE L'AGRICULTURE ET MINISTÈRE DES AFFAIRES SOCIALES, DE LA SANTE PUBLIQUE ET DE L'ENVIRONNEMENT**

F. 96 — 2561

[C - 96/16211]

7 OCTOBRE 1996. — Arrêté royal modifiant l'arrêté royal du 21 avril 1994 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 le Traité instituant la Communauté économique européenne, signé à Rome le 25 mars 1957 et approuvé par la loi du 2 décembre 1957;

Vu la loi du 11 juillet 1969 relative aux pesticides et aux matières premières pour l'agriculture, l'horticulture, la sylviculture et l'élevage, notamment l'article 5, § 1<sup>e</sup>, 3<sup>e</sup>;

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 les articles 5 et 20, § 4, telle qu'elle a été complétée par la loi du 22 mars 1989;

Vu la Directive n° 86/362/CEE du Conseil du 24 juillet 1986 concernant la fixation de teneurs maximales pour les résidus de pesticides sur et dans les céréales, modifiée par les Directives n° 88/298/CEE du Conseil du 16 mai 1988, n° 93/57/CEE du Conseil du 29 juin 1993, n° 94/29/CE du Conseil du 23 juin 1994, n° 95/39/CE du Conseil du 17 juillet 1995 et n° 96/33/CE du Conseil du 21 mai 1996;

Vu la Directive n° 86/363/CEE du Conseil du 24 juillet 1986 concernant la fixation de teneurs maximales pour les résidus de pesticides sur et dans les denrées alimentaires d'origine animale, modifiée par les Directives n° 93/57/CEE du Conseil du 29 juin 1993, n° 94/29/CE du Conseil du 23 juin 1994, n° 95/39/CE du Conseil du 17 juillet 1995 et n° 96/33/CE du Conseil du 21 mai 1996;

Vu la Directive n° 90/642/CEE du Conseil du 27 novembre 1990 concernant la fixation de teneurs maximales pour les résidus de pesticides sur et dans certains produits d'origine végétale, y compris les

dige oorsprong, met inbegrip van groenten en fruit, gewijzigd bij de Richtlijnen nr. 93/58/EEG van de Raad van 29 juni 1993, nr. 94/30/EG van de Raad van 23 juni 1994, nr. 95/38/BG van de Raad van 17 juli 1995, nr. 95/61/EG van de Raad van 29 november 1995 en nr. 96/32/EG van de Raad van 21 mei 1996;

Gelet op de wetten op de Raad van State, gecoördineerd op 12 januari 1973, inzonderheid op artikel 3, § 1, gewijzigd bij de wetten van 9 augustus 1980, 16 juni 1989 en 4 juli 1989;

Gelet op de dringende noodzakelijkheid;

Overwegende dat de noodzaak om onverwijd maximumgehalten aan residuen van bestrijdingsmiddelen toegelaten in en op voedingsmiddelen vast te stellen, voortvloeit uit de verplichting zich binnen de voorgeschreven termijnen te schikken naar de Richtlijnen 94/29/EG, 94/30/EG, 95/38/EG, 95/39/EG, 95/61/EG, 96/32/EG en 96/33/EG;

Op de voordracht van Onze Minister van Volksgezondheid en Pensioenen en van Onze Minister van Landbouw en de Kleine en Middelgrote Ondernemingen,

Hebben Wij besloten en besluiten Wij :

**Artikel 1.** In de bijlage bij het koninklijk besluit van 21 april 1994 tot vaststelling van de maximumgehalten aan residuen van bestrijdingsmiddelen toegelaten in en op voedingsmiddelen worden de volgende wijzigingen aangebracht :

1° in punt 3 worden de bepalingen met betrekking tot de bestrijdingsmiddelen ALDICARB, AMITRAZ, BENALAXYL, BENFURACARB, CARBOFURAN, CARBOSULFAN, CHLOORMEQUAT, CYFLUTHRIN, CYHALOTHRIN, DAMINOZIDE, DIAZINON, DICOFOL, DISULFOTON, ENDOSULFAN, ETHEFON, FENARIMOL, FENBUTATIN-OXIDE, FENTIN-ACETAAT, FENTIN-HYDROXYDE, FURATHIOCARB, MECARBAM, METALAXYL, METHIDATHION, METHOMYL, PIRIMIFOS-METHYL, PROPICONAZOOL, PROPOXUR, PROPYZAMIDE, THIABENDAZOOL, THIODICARB, TRIAZOFOS en TRIFORINE vervangen door de bepalingen in bijlage I bij dit besluit;

2° in punt 3 worden de bepalingen betreffende het bestrijdingsmiddel FORAAT in bijlage I bij dit besluit ingevoegd tussen de bepalingen betreffende de bestrijdingsmiddelen FONOFOSE en FORMOTHION;

3° in punt 3 worden de bepalingen betreffende het bestrijdingsmiddel PROFENOFOSE in bijlage I bij dit besluit ingevoegd tussen de bepalingen betreffende de bestrijdingsmiddelen PROFAM en PROMETHRIN;

4° in punt 3 worden de maximale gehalten aan residuen van bestrijdingsmiddelen die betrekking hebben op de volgende combinaties bestrijdingsmiddelen-voedingsmiddelen geschrapt:

CARBENDAZIM-olijven;

CARBENDAZIM-waterkers;

CARBENDAZIM-witloof;

CHLOORPYRIFOS-kroten;

CHLOORPYRIFOS-pastinaken;

CHLOORPYRIFOS-koolraap;

CHLOORPYRIFOS-rapen;

CHLOORPYRIFOS-suikermaïs;

CYPERMETHRIN-radijs;

CYPERMETHRIN-koolraap;

CYPERMETHRIN-rapen;

CYPERMETHRIN-knolvenkel;

DELTAMETHRIN-kiwi's;

DITHIOCARBAMATES-rubus-soorten (andere dan wilde vruchten);

DITHIOCARBAMATES-kroten;

DITHIOCARBAMATES-waterkers;

DITHIOCARBAMATES-artisjokken;

IMAZALIL-pepers-paprika;

IPRODION-knolselder;

IPRODION-bleekselder;

METHAMIDOFOS-bladkoolachtigen;

PERMETHRIN-rubus-soorten (andere dan wilde vruchten);

fruits et légumes, modifiée par les Directives n° 93/58/CEE du Conseil du 29 juin 1993, n° 94/30/CE du Conseil du 23 juin 1994, n° 95/38/CE du Conseil du 17 juillet 1995, n° 95/61/CE du Conseil du 29 novembre 1995 et n° 96/32/CE du Conseil du 21 mai 1996;

Vu les lois sur le Conseil d'Etat, coordonnées le 12 janvier 1973, notamment l'article 3, § 1<sup>er</sup>, modifiées par les lois des 9 août 1980, 16 juin 1989 et 4 juillet 1989;

Vu l'urgence;

Considérant que la nécessité de fixer les teneurs maximales pour les résidus de pesticides autorisés sur et dans les denrées alimentaires résulte de l'obligation de se conformer aux délais prescrits aux Directives 94/29/CE, 94/30/CE, 95/38/CE, 95/39/CE, 95/61/CE, 96/32/CE et 96/33/CE;

Sur la proposition de Notre Ministre de la Santé publique et des Pensions et de Notre Ministre de l'Agriculture et des Petites et Moyennes Entreprises,

Nous avons arrêté et arrêtons :

**Article 1<sup>er</sup>.** A l'annexe de l'arrêté royal du 21 avril 1994 fixant les teneurs maximales pour les résidus de pesticides autorisés sur et dans les denrées alimentaires sont apportées les modifications suivantes :

1° au point 3, les dispositions concernant les pesticides ALDICARBE, AMITRAZE, BENALAXYL, BENFURACARBE, CARBOFURAN, CARBOSULFAN, CHLORMEQUAT, CYFLUTHRINE, CYHALOTHRINE, DAMINOZIDE, DIAZINON, DICOPOL, DISULFOTON, ENDOSULFAN, ETHEPHON, FENARIMOL, FENBUTATIN OXYDE, FENTIN-ACETATE, FENTIN-HYDROXYDE, FURATHIOCARBE, MECARBAM, METALAXYL, METHIDATHION, METHOMYL, PROPICONAZOLE, PROPOXUR, PROPYZAMIDE, PYRIMIPHOS-METHYL, THIABENDAZOLE, THIODICARBE, TRIAZOPHOS et TRIFORINE sont remplacées par les dispositions en annexe I du présent arrêté;

2° au point 3, les dispositions concernant le pesticide PHORATE en annexe I du présent arrêté sont insérées entre les pesticides PHENMEDIPHAME et PHOSALONE;

3° au point 3, les dispositions concernant le pesticide PROFENOFOSE en annexe I du présent arrêté sont insérées entre les pesticides PROCYMIDONE et PROMETHRIN;

4° au point 3, les teneurs maximales autorisées en résidus de pesticides concernant les combinaisons pesticides-denrées alimentaires suivantes sont supprimées :

CARBENDAZIME-olives;

CARBENDAZIME-cresson d'eau;

CARBENDAZIME-witloof;

CHLORPYRIPHOS-betteraves;

CHLORPYRIPHOS-panais;

CHLORPYRIPHOS-rutabaga;

CHLORPYRIPHOS-navets;

CHLORPYRIPHOS-mais doux;

CYPERMETHRINE-radis;

CYPERMETHRINE-rutabaga;

CYPERMETHRINE-navets;

CYPERMETHRINE-fenouil;

DELTAMETHRINE-kiwis;

DITHIOCARBAMATES-fruits de ronces (autres que sauvages);

DITHIOCARBAMATES-betteraves;

DITHIOCARBAMATES-cresson d'eau;

DITHIOCARBAMATES-artichauts;

IMAZALIL-poivrons;

IPRODION-céleris-raves;

IPRODION-céleris;

METHAMIDOPHOS-choux (développement des feuilles);

PERMETHRINE-fruits de ronces (autres que sauvages);

PERMETHRIN-aalbessen;

PERMETHRIN-kruisbessen;

PERMETHRIN-knolvenkel;

5° in punt 3 wordt voor BROOMPROMPYLAAT het maximale gehalte "thee 5" vervangen door het maximale gehalte "thee 0\*(0.1)";

6° in punt 3 wordt voor CARBENDAZIM tussen de maximale gehalten "augurken 0.5" en "meloenen 0.5" het maximale gehalte "courgettes 0.3" ingevoegd;

7° in punt 3 wordt voor CARBENDAZIM tussen de maximale gehalten "bleekselder 2" en "paddestoelen (andere dan wilde paddestoelen) 1" het maximale gehalte "rubarber 2" ingevoegd;

8° in punt 3 wordt voor CHLOORPYRIFOS tussen de maximale gehalten "thee 0\*(0.1)" en "overige 0\*(0.05)" het maximale gehalte "hop 0\*(0.1)" ingevoegd;

9° in punt 3 wordt voor FLUCYTHRINAAT tussen de maximale gehalten "pitvruchten 0.5" en "overige 0\*(0.05)" het maximale gehalte "thee 0\*(0.1)" ingevoegd;

10° in punt 3 wordt voor GLYFOSAAT tussen de maximale gehalten "koolzaad 10" en "tarwe 5" het maximale gehalte "sojabonen 20" ingevoegd;

11° in punt 3 wordt voor IPRODION tussen de maximale gehalten "knolvenkel 5" en "peulvruchten (gedroogd) 0.2" het maximale gehalte "rubarber 0.2" ingevoegd;

12° in punt 3 wordt voor METHIDATHION het maximale gehalte "thee 0.1" vervangen door het maximale gehalte "thee 0\*(0.1)";

13° in punt 3 wordt voor PERMETHRIN tussen de maximale gehalten "katoenzaad 0.2" en "maïs 0.2" het maximale gehalte "hop 0\*(0.1)" ingevoegd;

14° in punt 3 van de Nederlandse tekst wordt voor PERMETHRIN het maximale gehalte "bloemkoolachtigen 1" vervangen door het maximale gehalte "bladkoolachtigen 1";

15° in punt 4.A worden de bepalingen met betrekking tot de bestrijdingsmiddelen DIAZINON en ENDOSULFAN vervangen door de bepalingen in bijlage II bij dit besluit;

16° punt 4.A wordt aangevuld met de bepalingen met betrekking tot de bestrijdingsmiddelen CYFLUTHRIN, CYHALOTHRIN, DICOFOL, FENBUTATIN-OXIDE, METHIDATHION, PIRIMIFOS-METHYL, TRIAZOFOS in bijlage II bij dit besluit;

17° in punt 4.B worden de bepalingen met betrekking tot de bestrijdingsmiddelen METHOMYL en PROPOXUR vervangen door de bepalingen in bijlage III bij dit besluit;

18° punt 4.B wordt aangevuld met de bepalingen met betrekking tot de bestrijdingsmiddelen ALDICARB, AMITRAZ, BENALAXYL, BENFURACARB, CARBOFURAN, CARBOSULFAN, DAMINOZIDE, DICOFOL, DISULFOTON, ETHEFON, FENARIMOL, FENTIN, FORAAT, FURATHIOCARB, METALAXYL, PROPICONAZOLE, PROPYZAMIDE, THIABENDAZOOL, THIODICARB en TRIFORINE in bijlage III bij dit besluit;

19° in punt 4.B worden de bepalingen met betrekking tot de bestrijdingsmiddelen CYFLUTHRIN en CYHALOTHRIN geschrapt.

**Art. 2.** Dit besluit treedt in werking de dag waarop het in het Belgisch Staatsblad wordt bekendgemaakt.

**Art. 3.** Onze Minister van Volksgezondheid en Pensioenen en Onze Minister van Landbouw en de Kleine en Middelgrote Ondernemingen zijn, ieder wat hem betreft, belast met de uitvoering van dit besluit.

Gegeven te Brussel, 7 oktober 1996.

ALBERT

Van Koningswege :

De Minister van Volksgezondheid en Pensioenen,  
M. COLLA

De Minister van Landbouw  
en de Kleine en Middelgrote Ondernemingen,  
K. PINXTEN

PERMETHRINE-groseilles;

PERMETHRINE-groseilles à maquereau;

PERMETHRINE-fenouil;

5° au point 3, pour le BROMOPROPYLATE, la teneur maximale "thé 5" est remplacée par la teneur maximale "thé 0\*(0.1)";

6° au point 3, pour le CARBENDAZIME, la teneur maximale "courgettes 0.3" est insérée entre les teneurs maximales "cornichons 0.5" et "melons 0.5";

7° au point 3, pour le CARBENDAZIME, la teneur maximale "rhubarbe 2" est insérée entre les teneurs maximales "céleris 2" et "champignons (autres que sauvages) 1";

8° au point 3, pour le CHLORPYRIPHOS, la teneur maximale "houblon 0\*(0.1)" est insérée entre les teneurs maximales "thé 0\*(0.1)" et "autres 0\*(0.05)";

9° au point 3, pour le FLUCYTHRINATE, la teneur maximale "thé 0\*(0.1)" est insérée entre les teneurs maximales "fruits à pépins 0.5" et "autres 0\*(0.05)";

10° au point 3, pour le GLYPHOSATE, la teneur maximale "fèves de soja 20" est insérée entre les teneurs maximales "graines de colza 10" et "froment 5";

11° au point 3, pour l'IPRODIONE, la teneur maximale "rhubarbe 0.2" est insérée entre les teneurs maximales "fenouil 5" et "légumineuses séchées 0.2";

12° au point 3, pour le METHIDATHION, la teneur maximale "thé 0.1" est remplacée par la teneur maximale "thé 0\*(0.1)";

13° au point 3, pour la PERMETHRINE, la teneur maximale "houblon 0\*(0.1)" est insérée entre les teneurs maximales "graines de coton 0.2" et "maïs 0.2";

14° au point 3 de la version néerlandaise, pour la PERMETHRINE, la teneur maximale "bloemkoolachtigen 1" est remplacée par la teneur maximale "bladkoolachtigen 1";

15° au point 4.A, les dispositions concernant les pesticides DIAZINON et ENDOSULFAN sont remplacées par les dispositions en annexe II du présent arrêté;

16° le point 4.A est complété par les dispositions concernant les pesticides CYFLUTHRINE, CYHALOTHRINE, DICOFOL, FENBUTATIN OXYDE, METHIDATHION, PYRIMIPHOS-METHYL, TRIAZOPHOS en annexe II du présent arrêté;

17° au point 4.B, les dispositions concernant les pesticides METHOMYL et PROPOXUR sont remplacées par les dispositions en annexe III du présent arrêté;

18° le point 4.B est complété par les dispositions concernant les pesticides ALDICARBE, AMITRAZE, BENALAXYL, BENFURACARBE, CARBOFURAN, CARBOSULFAN, DAMINOZIDE, DICOFOL, DISULFOTON, ETHEPHON, FENARIMOL, FENTIN, FURATHIOCARBE, METALAXYL, PROPICONAZOLE, PROPYZAMIDE, THIABENDAZOLE, THIODICARBE et TRIFORINE en annexe III du présent arrêté;

19° au point 4.B, les dispositions concernant les pesticides CYFLUTHRINE et CYHALOTHRINE sont supprimées.

**Art. 2.** Le présent arrêté entre en vigueur le jour de sa publication au Moniteur belge.

**Art. 3.** Notre Ministre de la Santé publique et des Pensions et Notre Ministre de l'Agriculture et des Petites et Moyennes Entreprises sont, chacun en ce qui le concerne, chargés de l'exécution du présent arrêté.

Donné à Bruxelles, le 7 octobre 1996.

ALBERT

Par le Roi :

Le Ministre de la Santé publique et des Pensions,  
M. COLLA

Le Ministre de l'Agriculture et des Petites et Moyennes Entreprises,

K. PINXTEN

## Bijlage I

Pesticide waarin het residu uitgedrukt is, behoudens andere vermelding	Metabolieten, isomeren, afbraakprodukten, reactieprodukten en andere pesticiden begrepen in het toegelaten residu	Maximaal gehalte aan residu (mg/kg)
ALDICARB	aldicarbsulfoxide en aldicarbsulfon	citrus pecannoten bloemkool spruitjes overige 0*(0.05)
AMITRAZ	metabolieten die het 2,4 dimethylaniline deel bevatten	sinaasappelen pitvruchten perziken (nectarines en soortgelijke kruisingen daaronder begrepen) tomaten thee hop overige 1 1 1 0.5 0*(0.1) 50 0*(0.02)
BENALAXYL	geen	druiven schorseneren uien tomaten pepers-paprika's thee hop overige 0.2 0.3 0.2 0.2 0.2 0*(0.1) 0*(0.1) 0*(0.05)
BENFURACARB	geen	thee hop overige 0*(0.1) 5 0*(0.05)
CARBOFURAN	3-hydroxycarbofuran	wortelen pastinaken radis knoflook uien sjalotten bloemkoolachtigen koolrabi thee hop overige 0.3 0.3 0.5 0.3 0.3 0.3 0.2 0.2 0*(0.2) 10 0*(0.1)
CARBOSULFAN	geen	wortelen pastinaken thee overige 0.1 0.1 0*(0.1) 0*(0.05)
CHLOORMEQUAT	geen	noten (al dan niet in de dop, schil of schaal) peren druiven oliven bonen erwten oliehoudende zaden thee hop gerst haver maïs rogge tarwe triticale overige 0*(0.1) 3 1 0*(0.1) 0.05 0.05 0*(0.1) 0*(0.1) 0*(0.1) 2 5 5 2 2 2 0*(0.05)



Pesticide waarin het residu uitgedrukt is, behoudens andere vermelding	Metabolieten, isomeren, afbraakprodukten, reactieprodukten en andere pesticiden begrepen in het toegelaten residu	Maximaal gehalte aan residu (mg/kg)
DICOFOL (som van P,P'- en O,P'-isomeren)	geen	citrus 2 noten (al dan niet in de dop, schil of schaal) 0*(0.05) pitvruchten 1 steenvruchten 2 druiven 1 aardbeien 2 aalbessen 2 bananen 2 vijgen 2 knoflook 0.5 tomaten 0.5 pepers-paprika's 0.5 cucurbitaceae met eetbare schil 0.5 cucurbitaceae met niet-eetbare schil 0.5 bonen 0.5 erwten 0.5 artisjokken 0.5 gekweekte paddestoelen 0.5 katoenzaad 0.1 overige oliehoudende zaden 0*(0.05) thee 5 hop 50 overige 0*(0.02)
DISULFOTON	disulfoton-zuurstofanaloog, sulfoxiden en sulfonen van disulfoton en disulfoton-zuurstofanaloog	katoenzaad 0.05 thee 0*(0.05) gerst 0.2 sorghum 0.2 tarwe 0.1 overige 0*(0.02)
ENDOSULFAN (som van alfa- en beta-endosulfan)	endosulfansultaat	citrusvruchten 1 noten (al dan niet in de dop, schil of schaal) 0*(0.1) pitvruchten 1 steenvruchten 1 druiven 1 aardbeien 1 bramen 1 frambozen 1 aalbessen 1 kruisbessen 1 kiwi's 1 olijven 1 kroten (rode biet) 0.2 wortelen 0.2 knolselderij 0.2 radijs 0.2 koolraap 0.2 rapen 0.2 uien 1 solanaceae 1 cucurbitaceae met eetbare schil 1 cucurbitaceae met niet-eetbare schil 1 bloemkoolachtigen 1 sluitkoolachtigen 1 bladkoolachtigen 1 slasoorten en dergelijke 1 spinazie en dergelijke 1 peulgroenten (vers) 1 kardoen 1 bleekselderij 1 artisjokken 1 prei 1 gekweekte paddestoelen 1 katoenzaad 0.3

Pesticide waarin het residu uitgedrukt is, behoudens andere vermelding	Metabolieten, isomeren, afbraakprodukten, reactieprodukten en andere pesticiden begrepen in het toegelaten residu	Maximaal gehalte aan residu (mg/kg)
ETHEFON	geen	overige oliehoudende zaden aardappelen 0.1 thee 30 gerst 0.1 haver 0.1 mais 0.2 rogge 0.1 tarwe 0.1 triticale 0.1 overige 0*(0.05)
FENARIMOL	geen	noten (al dan niet in de dop, schil of schaal) pitvruchten 3 kersen 3 aalbessen 5 uien 0.5 tomaten 3 pepers-paprika's 3 thee 0*(0.1) hop 0*(0.1) gerst 0.5 mais 0.2 rogge 0.5 tarwe 0.2 triticale 0.2 overige 0*(0.05)
FENBUTATIN-OXYDE	geen	pitvruchten 0.3 druiven 0.3 aardbeien 0.3 frambozen 3 aalbessen 1 kruisbessen 1 bananen 0.3 komkommers 0.1 thee 0*(0.05) hop 5 overige 0*(0.02)
FENTIN (nog gedrukt als trifenyltinkation)	geen	citrus 0.2 pitvruchten 2 steenvruchten 1 druiven 2 aardbeien 0.2 bananen 0.2 solanaceae 0.5 augurken 1 overige cucurbitaceae met eetbare schil 0.5 cucurbitaceae met niet-eetbare schil 0.5 bonen 0.5 thee 0*(0.1) overige 0*(0.05)
FORAAT	foraat-zuurstofanaloog, sulfoxiden en sulfonen van foraat en foraat-zuurstofanaloog	aardappelen 0.1 thee 0*(0.1) hop 0.5 overige 0*(0.05)
FURATHIOCARB	geen	pinda's (aardnoten) 0.1 thee 0*(0.1) hop 0*(0.1) overige 0*(0.05)
		bloemkoolachtigen 0.1 thee 0*(0.1) hop 5 overige 0*(0.05)

Pesticide waarin het residu uitgedrukt is, behoudens andere vermelding	Metabolieten, isomeren, afbraakprodukten, reactieprodukten en andere pesticiden begrepen in het toegelaten residu	Maximaal gehalte aan residu	(mg/kg)
LAMBDA-CYHALOTHRIN	geen	noten (al dan niet in de dop, schil of schaal) pitvruchten abrikozen kersen perziken (nectarines en soortgelijke kruisingen daaronder begrepen) pruimen druiven aardbeien aalbessen kruisbessen bosuien solanaceae cucurbitaceae met eetbare schil bloemkoolachtigen spruitjes sluitkool bladkoolachtigen koolrabi slasoorten en dergelijke spinazie en dergelijke witloof kruiden erwten (met peul) bonen (met peul) kardoen bleekselder prei thee hop gerst overige	0*(0.05) 0.1 0.2 0.1 0.2 0.1 0.2 0.05 0.2 1 1 0.1 1 0.1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 10 0.05 0*(0.02)
MECARBAM	geen	citrus hop overige	2 0*(0.1) 0*(0.05)
METALAXYL	geen	citrus pitvruchten tafeldruiven wijndruiven aardbeien wortelen pastinaken sluitkool sla thee hop overige	5 1 2 1 0.5 0.1 0.1 1 0.1 0*(0.1) 10 0*(0.05)
METHIDATHION	geen	citrus noten (al dan niet in de dop, schil of schaal) pitvruchten steenvruchten druiven olijven koolzaad thee hop overige	2 0*(0.05) 0.3 0.2 0.5 1 0*(0.05) 0*(0.1) 3 0*(0.02)

Pesticide waarin het residu uitgedrukt is, behoudens andere vermelding	Metabolieten, isomeren, afbraakprodukten, reactieprodukten en andere pesticiden begrepen in het toegelaten residu	Maximaal gehalte aan residu (mg/kg)	
METHOMYL	thiodicarb	appelen druiven radis solanaceae komkommers courgettes cucurbitaceae met riet-eetbare schil blauwkoolachtigen spruitjes sluitkool bladkoolachtigen slasoorten en dergelijke spinazie en dergelijke kruiden bonen (met peul) erwten (met peul) knolvenkel artisjokken sojabonen katoenzaden thee hop overige	1 3 0.5 1 1 1 0.2 1 1 1 1 1 1 1 2 1 1 1 1 0*(0.1) 10 0*(0.05)
PIRIMIFOS-METHYL	geen	mandarijnen (clementines en soortgelijke kruisingen daaronder begrepen) overige citrusvruchten kiwi's wortelen tomaten overige vruchtgroenten (met uitzondering van suikermaïs) blauwkoolachtigen spruitjes sluitkool bladkoolachtigen koolrabi slaasoorten en dergelijke spinazie en dergelijke kruiden stengelgroenten gekweekte paddestoelen granen meel overige	2 1 2 1 1 1 0.5 0.5 0.5 1 2 1 1 1 1 1 1 5 2 0*(0.05)
PROFENOPOS	geen	thee	0*(0.1)
PROPICONAZOOL	geen	abrikozen perziken (nectarines en soortgelijke kruisingen daaronder begrepen) druiven bananen thee hop overige	0.2 0.2 0.5 0.1 0*(0.1) 0*(0.1) 0*(0.05)

Pesticide waarin het residu uitgedrukt is, behoudens andere vermelding	Metabolieten, isomeren, afbraakprodukten, reactieprodukten en andere pesticiden begrepen in het toegelaten residu	Maximaal gehalte aan residu (mg/kg)
PROPOXUR	geen	citrus pitvruchten steenvruchten druiven aardbeien bramen frambozen aalbessen kruisbessen olijven kroten (rode biet) knolselderij solanaceae cucurbitaceae met eetbare schil cucurbitaceae met niet-eetbare schil koolsorten veldsla sla andijvie spinazie en dergelijke kruiden bonen (met peul) erwten (met peul) kardoen bleekselderij knolvenkel artisjokken prei thee hop overige
PROPYZAMIDE	geen	slasoorten en dergelijke lijnzaad thee overige
THIABENDAZOOL	geen	citrus noten (al dan niet in de dop, schil of schaal) pitvruchten aardbeien bananen broccoli bewaaraardappelen thee hop tarwe overige
THIODICARB		zie methomyl
TRIAZOPOS	geen	citrus amandelen hazelnooten pimpernoten (pistaches) pitvruchten abrikozen perziken, nectarines en soortgelijke kruisingen daaronder begrepen aardbeien olijven wortelen pastinaken katoenzaden thee hop overige

Pesticide waarin het residu uitgedrukt is, behoudens andere vermelding	Metabolieten, isomeren, afbraakprodukten, reactieprodukten en andere pesticiden begrepen in het toegelaten residu	Maximaal gehalte aan residu (mg/kg)
TRIFORINE	geen	amandelen 0.5 pitvruchten 2 abrikozen 0.5 kersen 2 perziken (nectarines en soortelijke kruisingen daaronder begrepen) 0.5 pruimen 1 druiven 0.5 aardbeien 0.5 aalbessen 2 kruisbessen 2 solanaceae 0.5 cucurbitaceae met eetbare schil 0.5 cucurbitaceae met niet-eetbare schil 0.5 spruitjes 0.2 koolrabi 0.2 thee 0*(0.1) hop 30 gerst 0.1 haver 0.1 rogge 0.1 tarwe 0.1 triticale 0.1 overige 0*(0.05)

Gezien om gevoegd te worden bij Ons besluit van 7 oktober 1996.

### ALBERT

Van Koningswege :

De Minister van Volksgezondheid en Pensioenen,

M. COLLA

De Minister van Landbouw en de Kleine en Middelgrote Ondernemingen,

K. PINXTEN

### Bijlage II

Pesticide waarin het residu uitgedrukt is, behoudens andere vermelding	Metabolieten, isomeren, afbraakprodukten, reactieprodukten en andere pesticiden begrepen in het toegelaten residu	Maximaal gehalte aan residu (mg/kg)
CYFLUTHRIN (som van de isomeren)	overige mengsels van samenstellende isomeren	vlees en andere in de bijlage onder 2.2 groep 1 tot 6 vermelde produkten 0.05 overige 0*(0.02)
CYHALOTHRIN (som van de isomeren)	geen	vlees en andere in de bijlage onder 2.2 groep 1 tot 6 vermelde produkten (met uitzondering van pluimveevlees) 0.5 melk en zuivelprodukten 0.05 overige 0*(0.02)
DIAZINON	geen	vlees en andere in de bijlage onder 2.2 groep 1 tot 6 vermelde produkten 0.7 melk en zuivelprodukten 0*(0.01) overige 0*(0.02)
DICOPOL (som van de P,P'- en O,P'-isomeren)	geen	vlees van runderen, schapen en geiten 0.5 vlees van pluimvee 0.1 melk- en zuivelprodukten 0.02 overige (met uitzondering van lever van runderen, schapen en geiten) 0*(0.05)

Pesticide waarin het residu uitgedrukt is, behoudens andere vermelding	Metabolieten, isomeren, afbraakprodukten, reactieprodukten en andere pesticiden begrepen in het toegelaten residu	Maximaal gehalte aan residu	(mg/kg)
ENDOSULFAN (som van alfa- en beta-endosulfan)	endosulfansulfaat geen	vlees en andere in de bijlage onder 2.2 groep 1 tot 6 vermelde produkten melk en zuivelprodukten overige	0.1 0.004 0*(0.05)
FENBUTATIN-OXYDE	geen	melk en zuivelprodukten overige	0*(0.02) 0*(0.05)
METHIDATHION	geen	alle	0*(0.02)
PIRIMIPOS-METHYL	geen	alle	0*(0.05)
TRIAZOFOS	geen	alle	0*(0.01)

Gezien om gevoegd te worden bij Ons besluit van 7 oktober 1996.

### ALBERT

Van Koningswege :

De Minister van Volksgezondheid en Pensioenen,

M. COLIA

De Minister van Landbouw en de Kleine en Middelgrote Ondernemingen,

K. PINXTEN

### Bijlage III

Pesticide waarin het residu uitgedrukt is, behoudens andere vermelding	Metabolieten, isomeren, afbraakprodukten, reactieprodukten en andere pesticiden begrepen in het toegelaten residu	Maximaal gehalte aan residu	(mg/kg)
ALDICARB	aldicarbsulfoxide en aldicarbsulfone	alle	0*(0.01)
AMITRAZ	metabolieten die het 2,4 dimethylaniline deel bevatten	alle	0*(0.02)
BENALAXYL	geen	alle	0*(0.05)
BENFURACARB	geen	alle	0*(0.05)
CARBOFURAN	3-hydroxycarbofuran	alle	0*(0.1)
CARBOSULFAN	geen	alle	0*(0.05)
DAMINOZIDE	1,1-dimethylhydrazine	alle	0*(0.05)
DICOFOL	1,1-bis-(parachlorofenol)-2,2-dichlooroethanol	lever van runderen, schapen en geiten	1
DISULFOTON	disulfoton-zuurstofanaloog, sulfoxiden en sulfonen van disulfoton en disulfoton-zuurstofanaloog	melk en zuivelprodukten overige	0.02 0*(0.02)
ETHEPON	geen	alle	0*(0.05)
FENARIMOL	geen	alle	0*(0.02)
FENTIN (uitgedrukt als trifenyltinkation)	geen	alle	0*(0.05)
FORAAT	foraat-zuurstofanaloog, sulfoxiden en sulfonen van foraat en foraat-zuurstofanaloog	melk en zuivelprodukten overige	0*(0.02) 0*(0.05)
FURATHIOCARB	geen	alle	0*(0.05)
METALAXYL	geen	alle	0*(0.05)
METHOMYL	thiodicarb	alle	0*(0.02)

Pesticide waarin het residu uitgedrukt is, behoudens andere vermelding	Metabolieten, isomeren, afbraakprodukten, reactieprodukten en andere pesticiden begrepen in het toegelaten residu	Maximaal gehalte aan residu	(mg/kg)
PROPICONAZOOL	geen	lever van herkauwers melk en zuivelprodukten overige	0.1 0*(0.01) 0*(0.05)
PROPOXUR	geen	alle	0*(0.05)
PROPYZAMIDE	alle metabolieten die de 3,5-dichloorbenzoëzuurgroep bevatten	vet lever nieren melk en zuivelprodukten overige	0.05 0.05 0.05 0*(0.01) 0*(0.02)
THIABENDAZOOL	5-hydroxythiabendazool	vlees en andere in de bijlage onder 2.2 groep 1 tot 6 vermelde produkten (met uitzondering van vlees en andere produkten van runderen, schapen en geiten) overige	0.1
THIODICARB	geen	zie methomyl	0*(0.1)
TRIFORINE	geen	alle	0*(0.05)

Gezien om gevoegd te worden bij Ons besluit van 7 oktober 1996.

ALBERT

Van Koningswege :

De Minister van Volksgezondheid en Pensioenen,

M. COLLA

De Minister van Landbouw en de Kleine en Middelgrote Ondernemingen,

K. PINXTEN

Annexe I

Pesticide dans lequel s'exprime le résidu, sauf mention contraire	Métabolites, isomères, produits de dégradation ou de réaction et autres pesticides compris dans le résidu autorisé	Teneur maximale autorisée en résidu	(mg/kg)
ALDICARBE	aldicarbe sulfoxyde et sulfone	agrumes noix de Pécan choux-fleurs choux de Bruxelles autres	0.2 0.2 0.2 0.2 0*(0.05)
AMITRAZE	métabolites contenant la fraction 2,4 dimethylaniline	oranges fruits à pépins pêches (y compris les nectarines et hybrides similaires) tomates thé houblon autres	1 1 1  0.5 0*(0.1) 50 0*(0.02)
BENALAXYL	aucun	raisins salsifis oignons tomates poivrons thé houblon autres	0.2 0.3 0.2 0.2 0.2 0*(0.1) 0*(0.1) 0*(0.05)

Pesticide dans lequel s'exprime le résidu, sauf mention contraire	Métabolites, isomères, produits de dégradation ou de réaction et autres pesticides compris dans le résidu autorisé	Teneur maximale autorisée en résidu (mg/kg)
BENFURACARB	aucun	thé houblon autres  0*(0.1) 5 0*(0.05)
CARBOFURAN	3-hydroxycarbofuran	carottes panais radis ail oignons échalotes choux (développement de l'inflorescence) choux-raves thé houblon autres  0.3 0.3 0.5 0.3 0.3 0.3 0.2 0.2 0*(0.2) 10 0*(0.1)
CARBOSULFAN	aucun	carottes panais thé autres  0.1 0.1 0*(0.1) 0*(0.05)
CHLORMEQUAT	aucun	noix (écalées ou non) poires raisins olives haricots pois graines oléagineuses thé houblon orge avoine maïs seigle froment triticale autres  0*(0.1) 3 1 0*(0.1) 0.05 0.05 0*(0.1) 0*(0.1) 0*(0.1) 2 5 5 2 2 2 0*(0.05)
CYFLUTHRINE (somme des isomères)	autres mélanges des isomères constitutifs	fruits à pépins abricots cerises pêches (y compris les nectarines et les hybrides similaires) prunes raisins tomates choux-fleurs choux de Bruxelles choux pommés laitues et similaires légumineuses potagères poireaux graines de colza thé houblon maïs autres  0.2 0.3 0.2 0.3 0.2 0.3 0.05 0.05 0.2 0.2 0.5 0.05 0.5 0.05 0*(0.1) 20 0*(0.05) 0*(0.02)
DAMINOZIDE	1,1-dimethylhydrazine	noix (écalées ou non) graines oléagineuses thé houblon autres  0*(0.05) 0*(0.05) 0*(0.1) 0*(0.1) 0*(0.02)

Pesticide dans lequel s'exprime le résidu, sauf mention contraire	Métabolites, isomères, produits de dégradation ou de réaction et autres pesticides compris dans le résidu autorisé	Teneur maximale autorisée en résidu (mg/kg)
DIAZINON	aucun	agrumes noix (écalées ou non) fruits à pépins fruits à noyau raisins fraises fruits de ronces (autres que sauvages) myrtilles groseilles groseilles à maquereau bananes kiwis olives betteraves carottes céleris-raves raifort panais radis rutabagas navets légumes-bulbes légumes-fruits brassicacées légumes-feuilles et fines herbes légumineuses potagères asperges céleris artichauts poireaux champignons de couche graines oléagineuses thé sarrasin millet autres céréales autres
DICOFOL (somme des isomères P,P' et O,P')	aucun	agrumes noix (écalées ou non) fruits à pépins fruits à noyau raisins fraises groseilles bananes figues ail tomates poivrons cucurbitacées à peau comestible cucurbitacées à écorce non comestible haricots pois artichauts champignons de couche graines de coton autres graines oléagineuses thé houblon autres
DISULFOTON	anologue oxygéné du disulfoton, sulfoxydes et sulfones du disulfoton et de son analogue oxygéné	graines de coton thé orge sorgho froment autres



Pesticide dans lequel s'exprime le résidu, sauf mention contraire	Métabolites, isomères, produits de dégradation ou de réaction et autres pesticides compris dans le résidu autorisé	Teneur maximale autorisée en résidu (mg/kg)
FENARIMOL	aucun	fruits à pépins raisins fraises framboises groseilles groseilles à maquereau bananes concombres thé houblon autres
FENBUTATIN-OXYDE	aucun	agrumes fruits à pépins fruits à noyau raisins fraises bananes solanacées cornichons autres cucurbitacées à peau comestible cucurbitacées à écorce non comestible haricots thé autres
FENTIN (exprimé en cation de triphényl étain)	aucun	pommes de terre thé houblon autres
FURATHIOCARBE	aucun	choux (développement de l'inflorescence) thé houblon autres
LAMBDA-CYHALOTHRINE	aucun	noix (écalées ou non) fruits à pépins abricots cerises pêches (y compris les nectarines et hybrides similaires) prunes raisins fraises groseilles groseilles à maquereau oignons de printemps solanacées cucurbitacées à peau comestible choux (développement de l'inflorescence) choux de Bruxelles choux pommés choux (développement des feuilles) choux-ravés laitues et similaires épinards et similaires witloof fines herbes haricots (non écossés) pois (non écossés) cardons céleris poireaux thé houblon orge autres

Pesticide dans lequel s'exprime le résidu, sauf mention contraire	Métabolites, isomères, produits de dégradation ou de réaction et autres pesticides compris dans le résidu autorisé	Teneur maximale autorisée en résidu (mg/kg)
MECARBAM	aucun	agrumes 2 houblon 0*(0.1) autres 0*(0.05)
METALAXYL	aucun	agrumes 5 fruits à pépins 1 raisins de table 2 raisins de cuve 1 fraises 0.5 carottes 0.1 panais 0.1 choux pommés 1 laitues 0.1 thé 0*(0.1) houblon 10 autres 0*(0.05)
METHIDATHION	aucun	agrumes 2 noix (écalées ou non) 0*(0.05) fruits à pépins 0.3 fruits à noyau 0.2 raisins 0.5 olives 1 graines de colza 0*(0.05) thé 0*(0.1) houblon 3 autres 0*(0.02)
METHOMYL	thiodicarbe	pommes 1 raisins 3 radis 0.5 solanacées 1 concombres 1 courgettes 1 cucurbitacées à peau non comestible 0.2 choux (développement de l'inflorescence) 1 choux pommés 1 choux de Bruxelles 1 choux (développement des feuilles) 1 laitues et similaires 1 épinards et similaires 2 fines herbes 1 haricots (non écossés) 1 pois (non écossés) 1 fenouil 1 artichauts 1 fèves de soja 0.2 graines de coton 0.5 thé 0*(0.1) houblon 10 autres 0*(0.05)
PHORATE	anologue oxygéné du phorate, sulfoxydes et sulfones du phorate et de son analogue oxygéné	arachides 0.1 thé 0*(0.1) houblon 0*(0.1) autres 0*(0.05)
PROFENOPOS	aucun	thé 0*(0.1)
PROPICONAZOLE	aucun	abricots 0.2 pêches (y compris les nectarines et hybrides similaires) 0.2 raisins 0.5 bananes 0.1 thé 0*(0.1) houblon 0*(0.1) autres 0*(0.05)

Pesticide dans lequel s'exprime le résidu, sauf mention contraire	Métabolites, isomères, produits de dégradation ou de réaction et autres pesticides compris dans le résidu autorisé	Teneur maximale autorisée en résidu (mg/kg)
PROPOXUR	aucun	agrumes fruits à pépins fruits à noyau raisins fraises mûres framboises groseilles groseilles à maquereau olives betteraves céleris-raves solanacées cucurbitacées à peau comestible cucurbitacées à écorce non comestible brassicacées mâche laitue scarole épinards et similaires fines herbes haricots (non écossés) pois (non écossés) cardons céleris fenouil artichauts poireaux thé houblon autres
PROPYZAMIDE	aucun	laitues et similaires graines de lin thé autres
PYRIMIPHOS-METHYL	aucun	mandarines (y compris clémentines et autres hybrides) autres agrumes kiwis carottes tomates autres légumes fruits (sauf maïs doux) choux (développement de l'inflorescence) choux de Bruxelles choux pommés choux (développement des feuilles) choux-raves laitues et similaires épinards et similaires fines herbes légumes tiges champignons de couche céréales farine autres
THIABENDAZOLE	aucun	agrumes noix (écalées ou non) fruits à pépins fraises bananes brocolis pommes de terre de conservation thé houblon froment autres

Pesticide dans lequel s'exprime le résidu, sauf mention contraire	Metabolites, isomères, produits de dégradation ou de réaction et autres pesticides compris dans le résidu autorisé	Teneur maximale autorisée en résidu (mg/kg)
THIODICARBE		voir methomyl
TRIAZOPHOS	aucun	agrumes 0.1 amandes 0.1 noisettes 0.1 pistaches 0.1 fruits à pépins 0.1 abricots 0.1 pêches (y compris les nectarines et hybrides similaires) 0.1 fraises 0.1 olives 0.1 carottes 1 panais 1 graines de coton 0.1 thé 0*(0.05) houblon 0*(0.05) autres 0*(0.02)
TRIFORINE	aucun	amandes 0.5 fruits à pépins 2 abricots 0.5 cerises 2 pêches (y compris les nectarines et hybrides similaires) 0.5 prunes 1 raisins 0.5 fraises 0.5 groseilles 2 groseilles à maquereau 2 solanacées 0.5 cucurbitacées à peau comestible 0.5 cucurbitacées à écorce non comestible 0.5 choux de Bruxelles 0.2 choux-raves 0.2 thé 0*(0.1) houblon 30 orge 0.1 avoine 0.1 seigle 0.1 froment 0.1 triticale 0.1 autres 0*(0.05)

Vu pour être annexé à Notre arrêté du 7 octobre 1996.

ALBERT

Par le Roi :

Le Ministre de la Santé publique et des Pensions,  
M. COLLA

Le Ministre de l'Agriculture et des Petites et Moyennes Entreprises,  
K. PINXTEN

## Annexe II

Pesticide dans lequel s'exprime le résidu, sauf mention contraire	Métabolites, isomères, produits de dégradation ou de réaction et autres pesticides compris dans le résidu autorisé	Teneur maximale autorisée en résidu (mg/kg)
CYFLUTHRINE (somme des isomères)	autres mélanges des isomères constitutifs	viandes et autres produits cités en annexe sous 2.2 groupes 1 à 6 autres 0.05 0*(0.02)
CYHALOTHRINE (somme des isomères)	aucun	viandes et autres produits cités en annexe sous 2.2 groupes 1 à 6 (sauf viandes de volaille) lait et produits laitiers autres 0.5 0.05 0*(0.02)
DIAZINON	aucun	viandes et autres produits cités en annexe sous 2.2 groupes 1 à 6 lait et produits laitiers autres 0.7 0*(0.01) 0*(0.02)
DICOFOL (somme des isomères P,P' et O,P')	aucun	viandes des espèces bovine, ovine et caprine viande de volaille lait et produits laitiers autres (à l'exclusion du foie des espèces bovine, ovine et caprine) 0.5 0.1 0.02 0*(0.05)
ENDOSULFAN (somme de l'alpha et bêta endosulfan)	sulfate d'endosulfan	viandes et autres produits cités en annexe sous 2.2 groupes 1 à 6 lait et produits laitiers autres 0.1 0.004 0*(0.05)
FENBUTATIN-OXYDE	aucun	lait et produits laitiers autres 0*(0.02) 0*(0.05)
METHIDATHION	aucun	tous 0*(0.02)
PYRIMIPHOS-METHYL	aucun	tous 0*(0.05)
TRIAZOPHOS	aucun	tous 0*(0.01)

Vu pour être annexé à Notre arrêté du 7 octobre 1996.

ALBERT

Par le Roi :

Le Ministre de la Santé publique et des Pensions,

M. COLLA

Le Ministre de l'Agriculture et des Petites et Moyennes Entreprises,

K. PINXTEN

## Annexe III

Pesticide dans lequel s'exprime le résidu, sauf mention contraire	Métabolites, isomères, produits de dégradation ou de réaction et autres pesticides compris dans le résidu autorisé	Teneur maximale autorisée en résidu (mg/kg)
ALDICARBE	aldicarbe sulfoxyde et aldicarbe sulfone	tous 0*(0.01)
AMITRAZ	métabolites contenant la fraction 2,4 dimethylaniline	tous 0*(0.02)

Pesticide dans lequel s'exprime le résidu, sauf mention contraire	Métabolites, isomères, produits de dégradation ou de réaction et autres pesticides compris dans le résidu autorisé	Teneur maximale autorisée en résidu	(mg/kg)
BENALAXYL	aucun	tous	0*(0.05)
BENFURACARBE	aucun	tous	0*(0.05)
CARBOFURAN	3-hydroxycarbofuran	tous	0*(0.1)
CARBOSULFAN	aucun	tous	0*(0.05)
DAMINOZIDE	1,1-dimethylhydrazine	tous	0*(0.05)
DICOFOL	1,1-bis-(parachloro-phénol)-2,2-dichloroéthanol	foie des espèces bovine, ovine et caprine	1
DISULFOTON	anologue oxygéné du disulfoton, sulfoxides et sulfones du disulfoton et de son analogue oxygéné	lait et produits laitiers autres	0.02 0*(0.02)
ETHEPHON	aucun	tous	0*(0.05)
FENARIMOL	aucun	tous	0*(0.02)
FENTIN (exprimé en cation de triphényl étain)	aucun	tous	0*(0.05)
FURATHIOCARBE	aucun	tous	0*(0.05)
METALAXYL	aucun	tous	0*(0.05)
METHOMYL	thiodicarbe	tous	0*(0.02)
PHORATE	anologue oxygéné du phorate, sulfoxides et sulfones du phorate et de son analogue oxygéné	lait et produits laitiers autres	0*(0.02) 0*(0.05)
PROPICONAZOLE	aucun	foie de ruminants lait et produits laitiers autres	0.1 0*(0.01) 0*(0.05)
PROPOXUR	aucun	tous	0*(0.05)
PROPYZAMIDE	métabolites contenant la fraction acide 3,5-dichlorobenzoïque	matières grasses foie rognons lait et produits laitiers autres	0.05 0.05 0.05 0*(0.01) 0*(0.02)
THIABENDAZOLE	5-hydroxythiabendazole	viandes et autres produits cités en annexe sous 2.2 groupes 1 à 6 (à l'exception des viandes et autres produits ovins, bovins et caprins) autres	0.1 0*(0.1)
THIODICARBE		voir methomyl	
TRIFORINE	aucun	tous	0*(0.05)

Vu pour être annexé à Notre arrêté du 7 octobre 1996.

ALBERT

Par le Roi :

Le Ministre de la Santé publique et des Pensions,

M. COLLA

Le Ministre de l'Agriculture et des Petites et Moyennes Entreprises,

K. PINXTEN