

**FEDERALE OVERHEIDS DIENST
SOCIALE ZEKERHEID**

N. 2004 — 3434 (2004 — 3234)

[C — 2004/22705]

17 AUGUSTUS 2004. — Ministerieel besluit tot wijziging van de lijst gevoegd bij het koninklijk besluit van 21 december 2001 tot vaststelling van de procedures, termijnen en voorwaarden inzake de tegemoetkoming van de verplichte verzekering voor geneeskundige verzorging en uitkeringen in de kosten van farmaceutische specialiteiten. — Errata

In het Belgisch Staatsblad van 20 augustus 2004,
blz. 62384, lees:

**SERVICE PUBLIC FEDERAL
SECURITE SOCIALE**

F. 2004 — 3434 (2004 — 3234)

[C — 2004/22705]

17 AOUT 2004. — Arrêté ministériel modifiant la liste jointe à l'arrêté royal du 21 décembre 2001 fixant les procédures, délais et conditions en matière d'intervention de l'assurance obligatoire soins de santé et indemnités dans le coût des spécialités pharmaceutiques. — Errata

Au Moniteur belge du 20 août 2004, page 62384, lire:

Cat.	Code	Benaming en verpakkingen		Opm. Obs.	Prijs Prix	Basis van tegemoetk. Base de rembours.	I	II					
		Dénomination et conditionnements											
B-240	MOXONIDINE BEXAL 0,2 mg Bexal												
	2124-980 compr. 30 x 0,2 mg	G	11,49		11,49		1,72	2,87					
	0776-351 * pr. compr. 1 x 0,2 mg	G	0,2140		0,2140								
	0776-351 ** pr. compr. 1 x 0,2 mg	G	0,1760		0,1760								
B-240	MOXONIDINE BEXAL 0,3 mg Bexal												
	2124-998 compr. 30 x 0,3 mg	G	14,69		14,69		2,20	3,67					
	0776-369 * pr. compr. 1 x 0,3 mg	G	0,2783		0,2783								
	0776-369 ** pr. compr. 1 x 0,3 mg	G	0,2287		0,2287								
B-240	MOXONIDINE BEXAL 0,4 mg Bexal												
	2125-003 compr. 30 x 0,4 mg	G	18,39		18,39		2,76	4,60					
	0776-377 * pr. compr. 1 x 0,4 mg	G	0,3427		0,3427								
	0776-377 ** pr. compr. 1 x 0,4 mg	G	0,2813		0,2813								

In plaats van:

Au lieu de:

B-240	MOXONIDINE BEXAL 0,2 mg Bexal							
	2124-980 compr. 28 x 0,2 mg	G	11,49		11,49		1,72	2,87
	0776-351 * pr. compr. 1 x 0,2 mg	G	0,2293		0,2293			
	0776-351 ** pr. compr. 1 x 0,2 mg	G	0,1886		0,1886			
B-240	MOXONIDINE BEXAL 0,3 mg Bexal							
	2124-998 compr. 28 x 0,3 mg	G	14,69		14,69		2,20	3,67
	0776-369 * pr. compr. 1 x 0,3 mg	G	0,2982		0,2982			
	0776-369 ** pr. compr. 1 x 0,3 mg	G	0,2450		0,2450			
B-240	MOXONIDINE BEXAL 0,4 mg Bexal							
	2125-003 compr. 28 x 0,4 mg	G	18,39		18,39		2,76	4,60
	0776-377 * pr. compr. 1 x 0,4 mg	G	0,3671		0,3671			
	0776-377 ** pr. compr. 1 x 0,4 mg	G	0,3014		0,3014			

**FEDERALE OVERHEIDS DIENST VOLKSGEZONDHEID,
VEILIGHEID VAN DE VOEDSELKETEN
EN LEEFMILIEU**

N. 2004 — 3435

[C — 2004/22672]

20 JULI 2004. — 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 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 de wet van 24 januari 1977 betreffende de bescherming van de verbruikers op het stuk van de voedingsmiddelen en andere producten, inzonderheid op artikel 5, gewijzigd bij de wetten van 22 maart 1989 en van 9 februari 1994;

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

F. 2004 — 3435

[C — 2004/22672]

20 JUILLET 2004. — 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 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 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, telle qu'elle a été modifiée par les lois du 22 mars 1989 et du 9 février 1994;

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 en 24 maart 2004;

Gelet op het advies van de Europese Commissie;

Gelet op het advies van de Hoge Gezondheidsraad, gegeven op 13 maart 2002;

Gelet op het advies van het bij het Federaal Agentschap voor de Veiligheid van de Voedselketen ingestelde Wetenschappelijk Comité, gegeven op 8 maart 2002;

Gelet op het overleg tussen de gewestregeringen en de federale autoriteit van 7 juni 2004;

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

Gelet op de dringende noodzakelijkheid;

Overwegende dat de dringende noodzakelijkheid gerechtvaardigd is doordat het toegelaten gebruik van werkzame stoffen van bestrijdingsmiddelen gewijzigd is geworden, wat een zo vlug mogelijke aanpassing vergt van de overeenstemmende toegelaten maximumgehalten in en op voedingsmiddelen;

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

Hebben Wij besloten en besluiten Wij :

Artikel 1. In de bijlage bij het koninklijk besluit van 13 maart 2000 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 CARBEETAMIDE, CLETHODIM, CYPROCONAZOOL, CYPRODINIL, DIFENOCONAZOOL, DIMETHOMORF, DINOCAP, EPOXICONAZOOL, FLUDIOXONYL, FLUQUINCONAZOOL, HALOXYFOP, HEPTENOFOS, IMIDACLOPRID, MEPRONIL, METHIOCARB, PROPACHLOOR, PROPAMOCARB, PYRIDABEN, PYRIMETHANIL, TEBUCONAZOOL, TEBUFENOZIDE, TEBUFENPYRAD, TOLYLFLUANIDE, TRIFLURALIN en TRINEXAPAC-ETHYL vervangen door de bepalingen in bijlage I bij dit besluit;

2° punt 3 wordt aangevuld met de bepalingen met betrekking tot de bestrijdingsmiddelen FLURTAMON, FOSTHIAZAAT, IODO-SULFURON, ISOXAFLUTOL, MEPANIPYRIM, QUINOXYFEN, SILTHIOPHAM, SPINOSAD, TEPRALOXYDIM, TRIFLOXYSTROBINE en ZOXAMIDE in bijlage I bij dit besluit;

3° in punt 3 worden de bepalingen met betrekking tot de bestrijdingsmiddelen ALLOXYDIM-NATRIUM, ANILAZINE, BENAZOLIN, BENAZOLIN-ETHYL, BENDIOCARB, BROOMFENOXIM, CARBOXIN, 4-CHLOORANILINE, CHLOORBROMURON, CYANAMIDE, CYCLURON, DALAPON, DESMETHRYN, DICHLORAN, DICHLORMID, DIFENZOQUAT, DIMETHIPIN, DINICONAZOOL, EPTC, ETHIRIMOL, ETRIMFOS, FENAZAQUIN, FENCHLORAZOOL-ETHYL, FENPICLONIL, FENTHION, FLUMEQUIN, FLUPOXAM, FLUROCHLORIDONE, FONOFOSS, FORMETANAAT, FOSMET, HALOXYFOP-ETHOXYETHYL, ISOGENFOS, MONALIDE, MONURON, NEBURON, OXYCARBOXIN, PROMETRYN, PROPAZIN, PYRIFENOX, TEMEFOS, TERBACIL, TETRACHLOORVINPHOS, THIAMETURON-METHYL en TRIAPENTHENOL geschrapt;

4° in punt 3 worden voor MEVINFOS de toegelaten maximumgehalten aan residuen « aardappelen 0.1 » en « hop 0.5 » geschrapt;

5° punt 4.A wordt aangevuld met de bepalingen met betrekking tot de bestrijdingsmiddelen EPOXICONAZOOL en QUINOXYFEN in bijlage II bij dit besluit;

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 et 24 mars 2004;

Vu l'avis de la Commission européenne;

Vu l'avis du Conseil supérieur d'Hygiène rendu le 13 mars 2002;

Vu l'avis du Comité scientifique institué auprès de l'Agence fédérale pour la Sécurité de la Chaîne alimentaire rendu le 8 mars 2002;

Vu la concertation entre les gouvernements régionaux et l'autorité fédérale qui a eu lieu le 7 juin 2004;

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 que l'urgence se justifie en ce que les utilisations autorisées des substances actives pesticides ont été modifiées, ce qui nécessite d'adapter aussi rapidement que possible les teneurs maximales correspondantes autorisées sur et dans les denrées alimentaires;

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 sont apportées les modifications suivantes :

1° au point 3, les dispositions concernant les pesticides CARBETAMIDE, CLETODIM, CYPROCONAZOLE, CYPRODINIL, DIFENOCONAZOLE, DIMETHOMORPHE, DINOCAP, EPOXICONAZOLE, FLUDIOXONIL, FLUQUINCONAZOLE, HALOXYFOP, HEPTENOPHOS, IMIDACLOPRID, MEPRONIL, METHIOCARBE, PROPACHLORE, PROPAMOCARBE, PYRIDABEN, PYRIMETHANIL, TEBUCONAZOLE, TEBUFENOZIDE, TEBUFENPYRAD, TOLYLFLUANIDE, TRIFLURALINE et TRINEXAPAC-ETHYL sont remplacées par les dispositions en annexe I^{re} du présent arrêté;

2° le point 3 est complété par les dispositions concernant les pesticides FLURTAMONE, FOSTHIAZATE, IODOSULFURON, ISOXAFLUTOLE, MEPANIPYRIM, QUINOXYFEN, SILTHIOPHAM, SPINOSAD, TEPRALOXYDIM, TRIFLOXYSTROBINE et ZOXAMIDE en annexe I^{re} du présent arrêté;

3° au point 3, les dispositions concernant les pesticides ALLOXYDIM-SODIUM, ANILAZINE, BENAZOLINE, BENAZOLINE-ETHYL, BENDIOCARBE, BROMOPHENOXIME, CARBOXINE, 4-CHLORANILINE, CHLOROBROMURON, CYANAMIDE, CYCLURON, DALAPON, DESMETHRYNE, DICHLORMID, DICLORAN, DIFENZOQUAT, DIMETHIPIN, DINICONAZOLE, EPTC, ETHIRIMOL, ETRIMFOS, FENAZAQUIN, FENCHLORAZOLE-ETHYL, FENPICLONIL, FENTHION, FLUMEQUINE, FLUPOXAM, FLUROCHLORIDONE, FONOFOSS, FORMETATE, HALOXYFOP-ETHOXYETHYL, ISOPHENPHOS, MONALIDE, MONURON, NEBURON, OXYCARBOXINE, PHOSMET, PROMETRYNE, PROPAZINE, PYRIFENOX, TEMEPHOS, TERBACIL, TETRACHLORVINPHOS, THIAMETURON-METHYL et TRIAPENTHENOL sont supprimées;

4° au point 3, pour le MEVINPHOS, les teneurs maximales autorisées en résidus « pommes de terre 0.1 » et « houblon 0.5 » sont supprimées;

5° le point 4.A est complété par les dispositions concernant les pesticides EPOXICONAZOLE et QUINOXYFEN en annexe II du présent arrêté;

6° in punt 4.B wordt voor AMITRAZ het toegelaten maximumgehalte aan residuen « honig 0*(0.001) » vervangen door het toegelaten maximumgehalte aan residuen « honig 0*(0.01) »;

7° punt 4.B wordt aangevuld met de bepalingen met betrekking tot de bestrijdingsmiddelen BROMUCONAZOOL, COUMAFOS, CYPROCONAZOOL, DIFENOCONAZOOL, FENOXAPROP, ISOXAFLUTOL, TEPRALOXYDIM en TRIFLOXYSTROBIN in bijlage II bij dit besluit.

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

Art. 3. Onze Minister van Sociale Zaken en Volksgezondheid is belast met de uitvoering van dit besluit.

Gegeven te Brussel, 20 juli 2004.

ALBERT

Van Koningswege :

De Minister van Sociale Zaken en Volksgezondheid,
R. DEMOTTE

6° au point 4.B, pour l'AMITRAZ, la teneur maximale autorisée en résidus « miel 0*(0.001) » est remplacée par la teneur maximale autorisée en résidus « miel 0*(0.01) »;

7° le point 4.B est complété par les dispositions concernant les pesticides BROMUCONAZOLE, COUMAPHOS, CYPROCONAZOLE, DIFENOCONAZOLE, FENOXAPROP, ISOXAFLUTOLE, TEPRALOXYDIM et TRIFLOXYSTROBINE en annexe II du présent arrêté.

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

Art. 3. Notre Ministre des Affaires sociales et de la Santé publique est chargé de l'exécution du présent arrêté.

Donné à Bruxelles, le 20 juillet 2004.

ALBERT

Par le Roi :

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

Bijlage I

I	II	III	
Pesticide waarin het residu uitgedrukt is, behoudens andere vermelding	Metabolieten, isomeren, afbraakproducten, reactieproducten en andere pesticiden begrepen in het toegelaten residu	Toegelaten maximumgehalten aan residuen	(mg/kg)
CARBEETAMIDE	metabolieten die het aniline deel bevatten	sla andijvie overige	0.2 0.2 0*(0.05)
CLETHODIM	hydroxyclethodim, sulfoxiden en sulfonen van clethodim en hydroxyclethodim	aardappelen	0.1
CYPROCONAZOOL	geen	overige bananen prei granen overige	0*(0.1) 0.01 0.5 0.1 0*(0.01)
CYPRODINIL	geen	aardbeien druiven gerst tarwe overige	3 2 0.1 0.2 0*(0.02)
DIFENOCONAZOOL	geen	pitvruchten wortelen sluitkool spruitjes koolzaad overige	0.2 0.2 0.2 0.2 0.05 0*(0.02)
DIMETHOMORF	geen	uien sjalotten overige	0.05 0.05 0*(0.02)
DINOCAP	geen	appelen overige	0.1 0*(0.05)
EPOXICONAZOOL	geen	bananen overige	0.5 0*(0.05)
FLUDIOXONIL	geen	aardbeien	3

I	II	III	
Pesticide waarin het residu uitgedrukt is, behoudens andere vermelding	Metabolieten, isomeren, afbraakproducten, reactieproducten en andere pesticiden begrepen in het toegelaten residu	Toegelaten maximumgehalten aan residuen	(mg/kg)
FLUQUINCONAZOOL	geen	druiven overige appelen tarwe gerst overige	2 0*(0.02) 0.2 0.05 0.3 0*(0.05)
FLURTAMON	geen	alle	0*(0.01)
FOSTHIAZAAAT	geen	bananen overige	0.05 0*(0.02)
HALOXYFOP	esters van haloxyfop	erwten overige	0.1 0*(0.02)
HEPTENOFS	geen	aalbessen sluitkool hop overige	0.05 0.02 2 0*(0.02)
IMIDACLOPRID	metabolieten die het 6-chloorpicolyl deel bevatten	appelen aalbessen kruisbessen overige	0.2 3 3 0*(0.05)
IODOSULFURON	geen	alle	0*(0.01)
ISOXAFLUTOL	2-cyano-3-cyclopropyl-1-(2-methylsulfonyl-4-trifluormethylfenyl) propaan-1,3-dion, 2-methaansulfonyl-4-trifluormethyl benzoëzuur	alle	0*(0.05)
MEPANIPYRIM	2-anilino-4-(2-hydroxypropyl)-6-methylpyrimidin	aardbeien overige	2 0*(0.05)
MEPRONIL	geen	sla veldsla andijvie overige	2 2 2 0*(0.05)
METHIOCARB	methiocarb sulfoxide, methiocarb sulfon	uien sjalotten komkommers augurken koolsoorten bladgroenten en verse kruiden prei overige	0.1 0.1 0.3 0.2 0.1 1 0.1 0*(0.05)
PROPACHLOOR	geen	mierikswortel of peperwortel koolsoorten prei overige	0.2 0.2 0.2 0*(0.05)
PROPAMOCARB	geen	tomaten pepers - paprika cucurbitaceae met eetbare schil	0.5 0.5 5

I	II	III	
Pesticide waarin het residu uitgedrukt is, behoudens andere vermelding	Metabolieten, isomeren, afbraakproducten, reactieproducten en andere pesticiden begrepen in het toegelaten residu	Toegelaten maximumgehalten aan residuen	(mg/kg)
	cucurbitaceae met niet eetbare schil	0.1	
	bloemkool	0.2	
	spruitjes	1	
	sla en dergelijke	5	
	witloof	1	
	overige	0*(0.1)	
PYRIDABEN	geen	appelen	0.1
		aardbeien	0.2
		frambozen	1
		tomaten	1
		pepers - paprika	0.2
		aubergines	0.2
		augurken	0.02
		overige	0*(0.01)
PYRIMETHANIL	geen	appelen	0.5
		peren	0.5
		aardbeien	2
		bananen	0.1
		tomaten	0.5
		overige	0*(0.05)
QUINOXYFEN	geen	granen	0.2
		overige	0*(0.02)
SILTHIOFAM	geen	alle	0*(0.01)
SPINOSAD	geen	aardbeien	0.2
		tomaten	0.5
		pepers - paprika	1
		overige	0*(0.01)
TEBUCONAZOOL	geen	kersen	1
		sluitkoolachtigen	0.5
		prei	0.5
		granen	0.1
		overige	0*(0.05)
TEBUFENOZIDE	geen	pitvruchten	0.2
		solanaceae	0.2
		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)
TEBUFENPYRAD	geen	pitvruchten aardbeien tomaten augurken hop overige	0.1 0.2 0.5 0.2 0.5 0*(0.05)
TEPRALOXYDIM	2-[1-(3-chloor-2-(E)-propeen-1-yl) oxyiminopropyl]-3,5-dihydroxy-5- (tetrahydropyraan-4-yl)-2- cyclohexen-1-on, 3-(tetrahydropyraan-4-yl) pentaan- 1,5-dizuur	koolzaad	0.5
TOLYFLUANIDE	geen	overige pitvruchten aardbeien aalbessen kruisbessen blauwe bosbessen frambozen bramen solanaceae cucurbitaceae met eetbare schil sla hop overige	0*(0.1) 5 2 5 5 5 3 3 1 1 5 20 0*(0.05)
TRIFLOXYSTROBIN	geen	appelen peren bananen gerst tarwe overige	0.5 0.5 0.05 0.2 0.05 0*(0.02)
TRIFLURALIN	geen	bloemkoolachtigen sluitkoolachtigen koolrabi overige	0.05 0.02 0.01 0*(0.01)
TRINEXAPAC-ETHYL	uitsluitend de zure vorm van trinexapac-ethyl	koolzaad tarwe triticale overige	1 0.1 0.1 0*(0.05)
ZOXAMIDE	3,5-dichloor-4- hydroxymethylbenzoëzuur en 2,6-dichloortereftaalzuur	alle	0*(0.1)

Gezien om te worden gevoegd bij Ons besluit van 20 juli 2004 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	II	III	
Pesticide waarin het residu uitgedrukt is, behoudens andere vermelding	Metabolieten, isomeren, afbraakproducten, reactieproducten en andere pesticiden begrepen in het toegelaten residu	Toegelaten maximumgehalten aan residuen	(mg/kg)
BROMUCONAZOOL	geen	lever van runderen nieren van runderen overige	0.1 0.1 0*(0.01)
COUMAFOS	geen	honig	0.01
CYPROCONAZOOL	geen	lever van runderen overige	0.1 0*(0.01)
DIFENOCONAZOOL	1-[2-chloor-4-(4-chloorfenoxy)-fenyl]-2-[1,2,4]-triazol-1-yl-ethanol uitsluitend	melk en zuivelproducten lever van runderen vetten van runderen overige	0*(0.005) 0.1 0.02 0*(0.01)
EPOXICONAZOOL	geen	melk en zuivelproducten vlees en andere in de bijlage onder 2.2, groepen 1 tot 6, vermelde producten (met uitzondering van lever van runderen) lever van runderen eieren en eierproducten	0*(0.01) 0*(0.01) 0.1 0.02 0*(0.01)
FENOXAPROP	geen	lever van runderen nieren van runderen overige	0.1 0.1 0*(0.01)
ISOXAFLUTOL	2-cyano-3-cyclopropyl-1-(2-methylsulfonyl-4-trifluormethylfenyl) propaan-1,3-dion, 2-methaansulfonyl-4-trifluormethyl benzoëzuur	melk en zuivelproducten vlees en andere in de bijlage onder 2.2, groepen 1 tot 6, vermelde producten (met uitzondering van lever van runderen) lever van runderen eieren en eierproducten	0*(0.02) 0*(0.05) 0.2 0*(0.02)
QUINOXYFEN	geen	melk en zuivelproducten vlees en andere in de bijlage onder 2.2, groepen 1 tot 6, vermelde producten (met uitzondering van pluimveevlees) pluimveevlees eieren en eierproducten	0.02 0.5 0*(0.01) 0*(0.01)
TEPRALOXYDIM	2-[1-(3-chloor-2-(E)-propeen-1-yl)-oxyiminopropyl]-3,5-dihydroxy-5-(tetrahydropyraan-4-yl)-2-cyclohexen-1-on	melk en zuivelproducten vlees van runderen, varkens en pluimveevlees slachtafvalen van runderen en varkens lever van pluimvee vetten van runderen, varkens en pluimvee eieren en eierproducten	0*(0.03) 0.1 0.1 1 0.1 0.1

I	II	III	
Pesticide waarin het residu uitgedrukt is, behoudens andere vermelding	Metabolieten, isomeren, afbraakproducten, reactieproducten en andere pesticiden begrepen in het toegelaten residu	Toegelaten maximumgehalten aan residuen	(mg/kg)
TRIFLOXYSTROBIN	geen (E,E)-methoxyimino-{2-[1-3-(trifluormethyl-fenyl)-ethylidene-aminoxy methyl]-fenyl}azijnzuur uitsluitend	overige melk en zuivelproducten vlees en andere in de bijlage onder 2.2, groepen 1 tot 6, vermelde producten eieren en eierproducten	0*(0.1) 0*(0.02) 0*(0.02) 0*(0.02)

Gezien om te worden gevoegd bij Ons besluit van 20 juli 2004 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

Annexe I^{re}

I	II	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	Teneurs maximales autorisées en résidus	(mg/kg)
CARBETAMIDE	métabolites contenant la fraction aniline	laitue	0.2
		scarole	0.2
		autres	0*(0.05)
CLETODIME	hydroxycletodime, dérivés sulfoxydes et sulfones du cletodime et de l'hydroxycletodime	pommes de terre	0.1
		autres	0*(0.1)
CYPROCONAZOLE	aucun	bananes	0.01
		poireaux	0.5
		céréales	0.1
		autres	0*(0.01)
CYPRODINIL	aucun	fraises	3
		raisins	2
		orge	0.1
		froment	0.2
		autres	0*(0.02)
DIFENOCONAZOLE	aucun	fruits à pépins	0.2
		carottes	0.2
		choux pommés	0.2
		choux de Bruxelles	0.2
		graines de colza	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)
DIMETHOMORPHE	aucun	oignons	0.05
		échalotes	0.05
		autres	0*(0.02)
DINOCAP	aucun	pommes	0.1
		autres	0*(0.05)
EPOXICONAZOLE	aucun	bananes	0.5
		autres	0*(0.05)
FLUDIOXONIL	aucun	fraises	3
		raisins	2
		autres	0*(0.02)
FLUQUINCONAZOLE	aucun	pommes	0.2
		froment	0.05
		orge	0.3
		autres	0*(0.05)
FLURTAMONE	aucun	tous	0*(0.01)
FOSTHIAZATE	aucun	bananes	0.05
		autres	0*(0.02)
HALOXYFOP	esters de l'haloxyfop	pois	0.1
		autres	0*(0.02)
HEPTENOPHOS	aucun	groseilles	0.05
		choux pommés	0.02
		houblon	2
		autres	0*(0.02)
IMIDACLOPRID	métabolites contenant la fraction 6-chloropicolyl	pommes	0.2
		groseilles	3
		groseilles à maquereau	3
		autres	0*(0.05)
IODOSULFURON		tous	0*(0.01)
ISOXAFLUTOLE	2-cyano-3-cyclopropyl-1-(2-methylsulfonyl-4-trifluoromethylphenyl) propane-1,3-dione, acide 2-methanesulphonyl-4-trifluoromethyl benzoïque	tous	0*(0.05)
MEPANIPYRIM	2-anilino-4-(2-hydroxypropyl)-6-methylpyrimidine	fraises	2
		autres	0*(0.05)
MEPRONIL	aucun	laitue	2
		mâche	2
		scarole	2
		autres	0*(0.05)

I	II	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	Teneurs maximales autorisées en résidus	(mg/kg)
METHIOCARBE	methiocarbe sulfoxyde, methiocarbe sulfone	oignons échalotes concombres cornichons brassicacées légumes feuillus et fines herbes poireaux autres	0.1 0.1 0.3 0.2 0.1 1 0.1 0*(0.05)
PROPACHLORE	aucun	raifort brassicacées poireaux autres	0.2 0.2 0.2 0*(0.05)
PROPAMOCARBE	aucun	tomates poivrons cucurbitacées à peau comestible cucurbitacées à peau non comestible choux-fleurs choux de Bruxelles laitues et similaires witloof autres	0.5 0.5 5 0.1 0.2 1 5 1 0*(0.1)
PYRIDABEN	aucun	pommes fraises framboises tomates poivrons aubergines cornichons autres	0.1 0.2 1 1 0.2 0.2 0.02 0*(0.01)
PYRIMETHANIL	aucun	pommes poires fraises bananes tomates autres	0.5 0.5 2 0.1 0.5 0*(0.05)
QUINOXYFEN	aucun	céréales autres	0.2 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)
SILTHIOPHAM	aucun	tous	0*(0.01)
SPINOSAD	aucun	fraises	0.2
		tomates	0.5
		poivrons	1
		autres	0*(0.01)
TEBUCONAZOLE	aucun	cerises	1
		choux pommés et similaires	0.5
		poireaux	0.5
		céréales	0.1
		autres	0*(0.05)
TEBUFENOZIDE	aucun	fruits à pépins	0.2
		solanacées	0.2
		autres	0*(0.01)
TEBUFENPYRAD	aucun	fruits à pépins	0.1
		fraises	0.2
		tomates	0.5
		cornichons	0.2
		houblon	0.5
		autres	0*(0.05)
TEPRALOXYDIM	2-[1-(3-chloroprop-2-(E)-ène-1-yl)oxyiminopropyl]-3,5-dihydroxy-5-(tetrahydropyran-4-yl)cyclohex-2-èn-1-one, acide 3-(tetrahydropyran-4-yl)pentane-1,5-dioïque	graines de colza	0.5
		autres	0*(0.1)
TOLYFLUANIDE	aucun	fruit à pépins	5
		fraises	2
		groseilles	5
		groseilles à maquereau	5
		myrtilles	5
		framboises	3
		mûres	3
		solanacées	1
		cucurbitacées à peau comestible	1
		laitue	5
		houblon	20
		autres	0*(0.05)
TRIFLOXYSTROBINE	aucun	pommes	0.5
		poires	0.5
		bananes	0.05
		orge	0.2
		froment	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)
TRIFLURALINE	aucun	choux à inflorescence choux pommés et similaires choux raves autres	0.05 0.02 0.01 0*(0.01)
TRINEXAPAC-ETHYL	forme acide du trinexapac-ethyl exclusivement	graines de colza froment triticale autres	1 0.1 0.1 0*(0.05)
ZOXAMIDE	Acide 3,5-dichloro-4-(hydroxyméthyl) benzoïque et acide 2,6-dichloroterephthalic	tous	0*(0.1)

Vu pour être annexé à Notre arrêté du 20 juillet 2004 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)
BROMUCONAZOLE	aucun	foie de bovins reins de bovins autres	0.1 0.1 0*(0.01)
COUMAPHOS	aucun	miel	0.01
CYPROCONAZOLE	aucun	foie de bovins autres	0.1 0*(0.01)
DIFENOCONAZOLE	1-[2-chloro-4-(4-chlorophenoxy)-phenyl]-2-[1,2,4]-triazole-1-yl-ethanol exclusivement	lait et produits laitiers foie de bovins graissé de bovins autres	0*(0.005) 0.1 0.02 0*(0.01)
EPOXYCONAZOLE	aucun	lait et produits laitiers	0*(0.01)

I	II	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	Teneurs maximales autorisées en résidus	(mg/kg)
FENOXAPROP	aucun	viandes et autres produits cités en annexe sous 2.2, groupes 1 à 6 (sauf foie de bovins) foie de bovins œufs et produits d'œufs foie de bovins reins de bovins autres	0*(0.01) 0.1 0*(0.01) 0.1 0.1 0*(0.01)
ISOXAFLUTOLE	2-cyano-3-cyclopropyl-1-(2-methylsulfonyl-4-trifluoromethylphenyl) propane-1,3-dione, acide 2-methanesulphonyl-4-trifluoromethyl benzoïque	lait et produits laitiers	0*(0.02)
QUINOXYFEN	aucun	viandes et autres produits cités en annexe sous 2.2, groupes 1 à 6 (sauf foie de bovins) foie de bovins œufs et produits d'œufs lait et produits laitiers viandes et autres produits cités en annexe sous 2.2, groupes 1 à 6 (sauf viande de volaille) viande de volaille œufs et produits d'œufs lait et produits laitiers	0*(0.05) 0.2 0*(0.02) 0.02 0.5 0*(0.01) 0*(0.01) 0*(0.03)
TEPRALOXYDIM	2-[1-(3-chloroprop-2-(E)-ène-1-yl)oxyiminopropyl]-3,5-dihydroxy-5-(tetrahydropyran-4-yl)cyclohex-2-èn-1-one	viandes de bovins, porcins et de volaille abats de bovins et porcins foie de volaille graissé de bovins, porcins et de volaille œufs et produits d'œufs autres	0.1 0.1 1 0.1 0.1 0*(0.1)
TRIFLOXYSTROBINE	aucun acide (E,E)-methoxyimino-{2-[1-3-(trifluoromethyl-phenyl)-ethylidene-aminooxymethyl]-phenyl}acétique exclusivement	lait et produits laitiers viandes et autres produits cités en annexe sous 2.2, groupes 1 à 6 œufs et produits d'œufs	0*(0.02) 0*(0.02) 0*(0.02)

Vu pour être annexé à Notre arrêté du 20 juillet 2004 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