

**Arrêté n° 231 CM du 6 février 2009 portant fixation des limites maximales en résidus de pesticides de certains produits végétaux destinés à l'alimentation humaine**

*Paru in extenso au journal officiel n°7 N du 12/02/2009 à la page 687 dans la partie ARRETES DU CONSEIL DES MINISTRES*

Version en vigueur au 01/01/2025

Le Président de la Polynésie française,  
Sur le rapport du ministre de l'économie et du pacte social, en charge du développement de l'emploi durable, du travail, de la formation professionnelle et des dessertes interinsulaires maritimes et aériennes,  
Vu la loi organique n° 2004-192 du 27 février 2004 modifiée portant statut d'autonomie de la Polynésie française, ensemble la loi n° 2004-193 du 27 février 2004 complétant le statut d'autonomie de la Polynésie française ;  
Vu l'arrêté n° 1355 PR du 19 avril 2008 portant nomination du vice-président et des autres ministres du gouvernement de la Polynésie française, et déterminant leurs fonctions ;  
Vu la loi du pays n° 2008-12 du 26 septembre 2008 relative à la certification, la conformité et la sécurité des produits et des services ;  
Vu la loi du 1er août 1905 modifiée sur les produits et les services ;  
Vu le décret du 18 mai 1940 portant règlement d'administration publique pour l'application de la loi du 1er août 1905 sur la répression des fraudes aux Etablissements français de l'Océanie ;  
Vu l'arrêté n° 879 CM du 22 juin 2007 relatif à la liste des substances actives de pesticides dont l'importation et la vente sont autorisées en Polynésie française ;  
Vu l'avis du comité technique de coordination des contrôles émis lors de ses séances des 7 février et 7 mai 2008 ;  
Le conseil des ministres en ayant délibéré dans sa séance du 6 février 2009,

Arrête :

**Article 1er** *Rédaction issue de Arrêté n° 351 CM du 18 mars 2021*

Le présent arrêté concerne les produits végétaux listés en annexe 1 destinés à l'alimentation humaine, qu'ils soient frais, congelés ou surgelés.

Le présent arrêté ne s'applique pas aux produits couverts par l'annexe 1 lorsqu'il est dûment prouvé qu'ils sont destinés :

- 1° A la fabrication de produits autres que les produits destinés à l'alimentation humaine ;
- 2° Au semis ou à la plantation ;
- 3° A des activités autorisées par la réglementation en vigueur pour des essais concernant les substances actives ;
- 4° A l'exportation.

**Art. 2** *Rédaction issue de Arrêté n° 351 CM du 18 mars 2021*

Aux fins du présent arrêté, les définitions suivantes s'appliquent :

1° "Résidus de pesticides" : substances susceptibles d'être présentes dans ou sur les produits visés à l'article 1er suite à l'emploi d'un produit pesticide, y compris leurs métabolites et produits issus de leur dégradation, conversion ou réaction ;

2° "Limite maximale en résidus" (LMR) : concentration maximale de résidus de pesticides autorisée dans ou sur les produits végétaux visés à l'article 1er du présent arrêté.

**Art. 3** *Rédaction issue de Arrêté n° 351 CM du 18 mars 2021*

Les résidus de pesticides dans et sur les produits végétaux tels que définis à l'article 1er ne doivent pas dépasser les limites maximales en résidus (LMR) définies en annexe du présent arrêté.

Pour les pesticides autorisés en Polynésie française, d'après l'arrêté n° 1065 CM du 25 juillet 2011 consolidé, et non répertoriés en annexe 1 du présent arrêté, la LMR est fixée à 0,01 mg/kg par défaut, sous réserve de dispositions réglementaires spécifiques relatives à l'emploi de certains pesticides.

Pour les pesticides non autorisés en Polynésie française et non répertoriés en annexe 1 du présent arrêté, la LMR est fixée à la limite de détection des appareils d'analyse.

**Art. 4**

Est puni de la peine prévue à l'article LP. 34 de la loi du pays n° 2008-12 du 26 septembre 2008 susvisée, c'est-

à-dire peine d'amende prévue pour les contraventions de la 3e classe soit 53 699 F CFP par infraction, le fait de vendre, de mettre en vente, de distribuer à titre gratuit ou onéreux, de détenir en vue de la vente ou de la distribution à titre gratuit ou onéreux un produit dont la teneur en pesticides dépasse la LMR fixée par le présent arrêté.

**Art. 5** *Rédaction issue de Arrêté n° 351 CM du 18 mars 2021*

Toute personne détenant des produits non conformes aux dispositions de l'article 3 du présent arrêté, en vue de leur vente, de leur transformation ou de leur distribution gratuite, est tenue de procéder immédiatement à leur retrait.

Est puni de la peine prévue à l'article LP-54 de la loi du pays n° 2008-12 du 26 septembre 2008 susvisée, c'est-à-dire peine d'amende prévue pour les contraventions de la 5e classe soit 178 997 F CFP par infraction, le fait de ne pas procéder au retrait du marché prévu à l'alinéa précédent.

**Art. 6** *Rédaction issue de Arrêté n° 351 CM du 18 mars 2021*

Article abrogé

**Art. 7** *Rédaction issue de Arrêté n° 351 CM du 18 mars 2021*

Les infractions au présent arrêté sont recherchées et constatées par des agents habilités, dans les conditions prévues au livre 1er de la loi du pays n° 2009-12 du 3 août 2009 relative à la recherche et la constatation des infractions en matière économique.

**Art. 8**

Le vice-président, ministre de la santé et de la prévention, en charge de la politique de la ville, porte-parole du gouvernement, et le ministre de l'économie et du pacte social, en charge du développement de l'emploi durable, du travail, de la formation professionnelle et des dessertes interinsulaires maritimes et aériennes, sont chargés, chacun en ce qui le concerne, de l'exécution du présent arrêté qui sera publié au Journal officiel de la Polynésie française.

Fait à Papeete, le 6 février 2009.  
Gaston TONG SANG

Par le Président de la Polynésie française :  
Le vice-président, ministre de la santé et de la prévention, en charge de la politique de la ville, porte-parole du gouvernement,  
Jules IENFA

Le ministre de l'économie et du pacte social, en charge du développement de l'emploi durable, du travail, de la formation professionnelle et des dessertes interinsulaires maritimes et aériennes,  
Guy LEJEUNE

**Annexe - Limites maximales en résidus (LMR en mg/kg) de pesticides (matière active) tolérées dans les fruits et légumes, frais, congelés ou surgelés, destinés à l'alimentation humaine** *Rédaction issue de Arrêté n° 787 CM du 30 mai 2024*

**Voir toutes les modifications dans le temps :**

- [Arrêté n° 231 CM du 6 février 2009](#), JOPF n° 7 N du 12/02/2009 à la page 687
- [Arrêté n° 351 CM du 18 mars 2021](#), JOPF n° 25 N du 26/03/2021 à la page 5705
- [Arrêté n° 787 CM du 30 mai 2024](#), JOPF n° 60 N du 05/06/2024 à la page 8288

## Annexe - Limites maximales en résidus (LMR en mg/kg) de pesticides

(matière active) autorisées dans les produits végétaux, frais, congelés ou surgelés, destinés à l'alimentation humaine. (remplacé Ar n° 351 CM du 18/03/2021, Annexe)

Note :

Dans les tableaux ci-après, les produits végétaux suivants sont visés par les termes généraux qui suivent :

- épinards et similaires : comprend notamment les épinards, les pourpiers, l'oseille, la salicorne, les feuilles de bettes (cardes), les feuilles de betterave, le fafa, les feuilles de taro ;
- laitues et autres salades similaires à cueillir : comprend notamment les laitues (*Lactuca spp.*), les scaroles, les chicorées, les frisées, la mâche, le cresson (d'eau ou de terre), la roquette, la moutarde brune, les feuilles et pousses de *Brassica spp.* ;
- légumes-racines et tubercules : comprend notamment la pomme de terre, la carotte, l'igname (ufi), la patate douce (umara), le taro, le tarua, la manioc (maniota), et autres racines et tubercules comestibles sauf mention spéciale ;
- fruit (sauf mention spéciale) : comprend notamment les gousses de vanille non préparées et préparées.

<b>Matières actives</b> <b>Produits pour lesquels s'appliquent les LMR (en mg/kg)</b>	2,4-D (somme de 2,4-D, ses sels, ses esters et conjugués)	2,4-DB (somme de 2,4-DB, ses sels, ses esters et conjugués)	2,4-MCPA et 2,4-MCPB (y compris leurs sels, esters et conjugués)	2-Phénylphénol (y compris ses conjugués, orthophénylphénate de sodium inclus)
Agrumes	1	0,01	0,05	10
Ail	0,05	0,01	0,05	0,01
Carotte	0,05	0,01	0,05	0,01
Chou	0,05	0,01	0,05	0,01
Chou de chine	0,05	0,01	0,05	0,01
Citron	1	0,01	0,05	10
Concombre	0,05	0,01	0,05	0,01
Crucifères (sauf mention spéciale)	0,05	0,01	0,05	0,01
Cucurbitacées (sauf mention spéciale)	0,05	0,01	0,05	0,01
Epinards et similaires	0,05	0,01	0,05	0,01
Fraise	0,1	0,01	0,05	0,01
Fruit (sauf mention spéciale)	0,05	0,01	0,05	0,01
Herbes aromatiques	0,1	0,02	0,05	0,02
Kiwi	0,05	0,01	0,05	0,01
Laitues et autres salades similaires à cueillir	0,05	0,01	0,05	0,01
Légumes (sauf mention spéciale)	0,05	0,01	0,05	0,01
Légumes-racines et tubercules	0,05	0,01	0,05	0,01
Melon	0,05	0,01	0,05	0,01
Oignon	0,05	0,01	0,05	0,01
Pastèque	0,05	0,01	0,05	0,01
Poire	0,05	0,01	0,05	20
Poireaux	0,05	0,01	0,05	0,01
Poivron	0,05	0,01	0,05	0,01
Pomme	0,05	0,01	0,05	0,01
Pomme de terre	0,2	0,01	0,05	0,01
Raisin	0,1	0,01	0,05	0,01
Solanacées (sauf mention spéciale)	0,05	0,01	0,05	0,01
Tomate	0,05	0,01	0,05	0,01

<b>Matières actives</b>				
<b>Produits pour lesquels s'appliquent les LMR (en mg/kg)</b>	Abamectine	Acéphate	Acétamipride	Acibenzoclar-S-méthyl (somme d'acibenzoclar-S-méthyl et de son acide)
Agrumes	0,04	0,01	0,9	0,01
Ail	0,01	0,02	0,02	0,15
Carotte	0,01	0,01	0,01	0,01
Chou	0,01	0,01	0,4	0,01
Chou de chine	0,05	0,01	0,01	0,01
Citron	0,04	0,01	0,9	0,01
Concombre	0,04	0,01	0,3	0,4
Crucifères (sauf mention spéciale)	0,01	0,01	0,01	0,01
Cucurbitacées (sauf mention spéciale)	0,01	0,01	0,2	0,15
Epinards et similaires	0,01	0,01	0,6	0,6
Fraise	0,15	0,01	0,5	0,15
Fruit (sauf mention spéciale)	0,01	0,01	0,01	0,01
Herbes aromatiques	2	0,02	3	0,3
Kiwi	0,01	0,01	0,01	0,4
Laitues et autres salades similaires à cueillir	0,01	0,01	0,01	0,01
Légumes (sauf mention spéciale)	0,01	0,01	0,01	0,01
Légumes-racines et tubercules	0,01	0,01	0,01	0,01
Melon	0,01	0,01	0,2	0,15
Oignon	0,01	0,02	0,02	0,15
Pastèque	0,01	0,01	0,2	0,15
Poire	0,03	0,01	0,4	0,2
Poireaux	0,01	0,01	0,01	0,01
Poivron	0,07	0,01	0,3	0,01
Pomme	0,03	0,01	0,4	0,3
Pomme de terre	0,01	0,01	0,01	0,01
Raisin	0,01	0,01	0,5	0,01
Solanacées (sauf mention spéciale)	0,01	0,01	0,2	0,01
Tomate	0,09	0,01	0,5	0,3

<b>Matières actives</b> <b>Produits pour lesquels s'appliquent les LMR (en mg/kg)</b>	Acide alpha naphthylacétique (somme de alpha naphthylacétamide NAD et acide alpha naphthylacétique ANA et de ses sels)	Acide B-indole butyrique (ou AIB)	Acrinathrine
Agrumes	0,06	0,1	0,02
Ail	0,06	0,1	0,02
Carotte	0,06	0,1	0,02
Chou	0,06	0,1	0,02
Chou de chine	0,06	0,1	0,02
Citron	0,06	0,1	0,02
Concombre	0,06	0,1	0,02
Crucifères (sauf mention spéciale)	0,06	0,1	0,02
Cucurbitacées (sauf mention spéciale)	0,06	0,1	0,02
Epinards et similaires	0,06	0,1	0,02
Fraise	0,06	0,1	0,02
Fruit (sauf mention spéciale)	0,06	0,1	0,02
Herbes aromatiques	0,1	0,1	0,02
Kiwi	0,06	0,1	0,02
Laitues et autres salades similaires à cueillir	0,06	0,1	0,02
Légumes (sauf mention spéciale)	0,06	0,1	0,02
Légumes-racines et tubercules	0,06	0,1	0,02
Melon	0,06	0,1	0,02
Oignon	0,06	0,1	0,02
Pastèque	0,06	0,1	0,02
Poire	0,15	0,1	0,02
Poireaux	0,06	0,1	0,02
Poivron	0,06	0,1	0,02
Pomme	0,15	0,1	0,02
Pomme de terre	0,06	0,1	0,02
Raisin	0,06	0,1	0,05
Solanacées (sauf mention spéciale)	0,06	0,1	0,02
Tomate	0,06	0,1	0,02

Produits pour lesquels s'appliquent les LMR (en mg/kg)	Matières actives					
	Alpha-cyperméthrine (ou alphaméthrine, y compris d'autres isomères)	Amitraze	Atrazine	Azadirachtine (Huile de neem)	Azinphos-méthyl	Azoxystrobine
Agrumes	2	0,05	0,05	0,01	0,05	15
Ail	0,1	0,05	0,05	1	0,05	10
Carotte	0,05	0,05	0,05	1	0,05	1
Chou	1	0,05	0,05	1	0,05	5
Chou de chine	1	0,05	0,05	1	0,05	6
Citron	2	0,05	0,05	0,5	0,05	15
Concombre	0,2	0,05	0,05	1	0,2	1
Crucifères (sauf mention spéciale)	0,5	0,05	0,05	1	0,05	5
Cucurbitacées (sauf mention spéciale)	0,2	0,05	0,05	1	0,05	1
Epinards et similaires	0,7	0,05	0,05	1	0,05	15
Fraise	0,07	0,05	0,05	1	0,05	10
Fruit (sauf mention spéciale)	0,05	0,05	0,05	0,01	0,05	0,01
Herbes aromatiques	2	0,05	0,05	1	0,05	70
Kiwi	0,05	0,05	0,05	0,5	0,05	0,01
Laitues et autres salades similaires à cueillir	2	0,05	0,05	1	0,05	15
Légumes (sauf mention spéciale)	0,05	0,05	0,05	1	0,05	0,01
Légumes-racines et tubercules	0,05	0,05	0,05	1	0,05	1
Melon	0,2	0,05	0,05	1	0,05	1
Oignon	0,1	0,05	0,05	1	0,05	10
Pastèque	0,2	0,05	0,05	1	0,05	1
Poire	1	0,05	0,05	1	0,05	0,01
Poireaux	0,5	0,05	0,05	1	0,05	10
Poivron	0,5	0,05	0,05	1	0,05	3
Pomme	1	0,05	0,05	1	0,05	0,01
Pomme de terre	0,05	0,05	0,05	1	0,05	7
Raisin	0,5	0,05	0,05	1	0,05	3
Solanacées (sauf mention spéciale)	0,5	0,05	0,05	1	0,05	3
Tomate	0,5	0,05	0,05	1	0,05	3

<b>Matières actives</b> <b>Produits pour lesquels s'appliquent les LMR (en mg/kg)</b>	Bénalaxyl (y compris d'autres isomères dont bénalaxyl-M)	Benfluraline	Bentazone (somme de bentazone, ses sels, du 6-hydroxy et 8-hydroxybentazone)	Béta-cyfluthrine (y compris d'autres isomères)	Bifénazate	Bifénox
Agrumes	0,05	0,02	0,03	0,02	0,9	0,01
Ail	0,05	0,02	0,06	0,02	0,02	0,01
Carotte	0,05	0,02	0,03	0,02	0,02	0,01
Chou	0,05	0,02	0,03	0,3	0,02	0,01
Chou de chine	0,05	0,02	0,03	0,3	0,02	0,01
Citron	0,05	0,02	0,03	0,02	0,9	0,01
Concombre	0,05	0,02	0,03	0,1	0,5	0,01
Crucifères (sauf mention spéciale)	0,05	0,02	0,03	0,02	0,02	0,01
Cucurbitacées (sauf mention spéciale)	0,05	0,02	0,03	0,02	0,5	0,01
Epinards et similaires	0,05	0,02	0,03	0,02	0,02	0,01
Fraise	0,05	0,02	0,03	0,02	3	0,01
Fruit (sauf mention spéciale)	0,05	0,02	0,03	0,02	0,02	0,01
Herbes aromatiques	0,05	0,05	10	0,02	0,05	0,02
Kiwi	0,05	0,02	0,03	0,02	0,02	0,01
Laitues et autres salades similaires à cueillir	0,05	0,02	0,03	1	0,02	0,01
Légumes (sauf mention spéciale)	0,05	0,02	0,03	0,02	0,02	0,01
Légumes-racines et tubercules	0,05	0,02	0,03	0,02	0,02	0,01
Melon	0,3	0,02	0,03	0,02	0,5	0,01
Oignon	0,2	0,02	0,1	0,02	0,02	0,01
Pastèque	0,1	0,02	0,03	0,02	0,5	0,01
Poire	0,05	0,02	0,03	0,2	0,7	0,01
Poireaux	0,05	0,02	0,15	0,02	0,02	0,01
Poivron	0,2	0,02	0,03	0,3	3	0,01
Pomme	0,05	0,02	0,03	0,2	0,7	0,01
Pomme de terre	0,05	0,02	0,2	0,04	0,02	0,01
Raisin	0,3	0,02	0,03	0,3	0,7	0,01
Solanacées (sauf mention spéciale)	0,05	0,02	0,03	0,02	0,02	0,01
Tomate	0,5	0,02	0,03	0,05	0,5	0,01

Matières actives  Produits pour lesquels s'appliquent les LMR (en mg/kg)										
	Bifenthrine	Bitertanol	Boscalid	Bromadiolone	Bromoxynil	Bupirimate	Buprofézine	Captane	Carbétamide	Carboxine
Agrumes	0,05	0,01	2	0,01	0,01	0,05	0,01	0,01	0,01	0,03
Ail	0,01	0,01	5	0,01	0,01	0,05	0,01	0,03	0,01	0,03
Carotte	0,05	0,01	2	0,01	0,01	0,05	0,01	0,03	0,01	0,03
Chou	0,4	0,01	5	0,01	0,01	0,05	0,01	0,03	0,01	0,03
Chou de chine	0,01	0,01	9	0,01	0,01	0,05	0,01	0,03	0,01	0,03
Citron	0,05	0,01	2	0,01	0,01	0,05	0,01	0,03	0,01	0,03
Concombre	0,01	0,01	4	0,01	0,01	1	0,01	0,03	0,01	0,03
Crucifères (sauf mention spéciale)	0,01	0,01	5	0,01	0,01	0,05	0,01	0,03	0,01	0,03
Cucurbitacées (sauf mention spéciale)	0,01	0,01	3	0,01	0,01	0,3	0,01	0,03	0,01	0,03
Epinards et similaires	0,01	0,01	0,9	0,01	0,01	0,05	0,01	0,03	0,01	0,03
Fraise	1	0,01	6	0,01	0,01	2	0,01	1,5	0,01	0,03
Fruit (sauf mention spéciale)	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,05	0,01	0,03	0,01	0,03
Herbes aromatiques	0,02	0,02	50	0,01	0,02	0,05	0,02	0,06	0,02	0,06
Kiwi	0,01	0,01	5	0,01	0,01	0,05	0,01	0,03	0,01	0,03
Laitues et autres salades similaires à cueillir	0,01	0,01	50	0,01	0,01	0,05	0,01	0,03	0,01	0,03
Légumes (sauf mention spéciale)	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,05	0,01	0,03	0,01	0,03
Légumes-racines et tubercules	0,05	0,01	2	0,01	0,01	0,05	0,01	0,03	0,01	0,03
Melon	0,01	0,01	3	0,01	0,01	0,3	0,01	0,03	0,01	0,03
Oignon	0,01	0,01	5	0,01	0,01	0,05	0,01	0,03	0,01	0,03
Pastèque	0,01	0,01	3	0,01	0,01	0,3	0,01	0,03	0,01	0,03
Poire	0,01	0,01	1,5	0,01	0,01	0,2	0,01	10	0,01	0,03
Poireaux	0,01	0,01	9	0,01	0,01	0,05	0,01	0,03	0,01	0,03
Poivron	0,5	0,01	3	0,01	0,01	2	0,01	0,03	0,01	0,03
Pomme	0,01	0,01	2	0,01	0,01	0,2	0,01	10	0,01	0,03
Pomme de terre	0,05	0,01	2	0,01	0,01	0,05	0,01	0,03	0,01	0,03
Raisin	0,3	0,01	5	0,01	0,01	1,5	0,01	0,03	0,01	0,03
Solanacées (sauf mention spéciale)	0,01	0,01	3	0,01	0,01	0,05	0,01	0,03	0,01	0,03
Tomate	0,3	0,01	3	0,01	0,01	2	0,01	1	0,01	0,03

Matières actives  Produits pour lesquels s'appliquent les LMR (en mg/kg)	Chlorantraniliprole	Chlorfénapyr	Chlorméquat chlorure	Chlorothalonil	Chlorprophame	Chlorpyrifos	Chlorpyrifos-méthyl
	Agrumes	0,7	0,01	0,01	0,01	0,01	1,5
Ail	0,01	0,02	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
Carotte	0,08	0,01	0,01	0,3	0,01	0,1	0,01
Chou	2	0,01	0,01	0,6	0,01	0,01	0,01
Chou de chine	20	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
Citron	0,7	0,01	0,01	0,01	0,01	1,5	2
Concombre	0,3	0,01	0,01	5	0,01	0,01	0,01
Crucifères (sauf mention spéciale)	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
Cucurbitacées (sauf mention spéciale)	0,3	0,01	0,01	1	0,01	0,01	0,01
Epinards et similaires	20	0,01	0,01	0,01	0,05	0,01	0,01
Fraise	1	0,01	0,01	4	0,01	0,3	0,06
Fruit (sauf mention spéciale)	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
Herbes aromatiques	20	0,02	0,01	0,02	0,02	0,02	0,02
Kiwi	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
Laitues et autres salades similaires à cueillir	20	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
Légumes (sauf mention spéciale)	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
Légumes-racines et tubercules	0,02	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
Melon	0,3	0,01	0,01	1	0,01	0,01	0,01
Oignon	0,01	0,02	0,01	0,01	0,05	0,2	0,01
Pastèque	0,3	0,01	0,01	1	0,01	0,01	0,01
Poire	0,5	0,01	0,07	2	0,01	0,01	1
Poireaux	0,01	0,01	0,01	8	0,01	0,01	0,01
Poivron	1	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	1
Pomme	0,5	0,01	0,01	2	0,01	0,01	1
Pomme de terre	0,02	0,01	0,01	0,01	10	0,01	0,01
Raisin	1	0,01	0,05	3	0,01	0,01	1
Solanacées (sauf mention spéciale)	0,6	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
Tomate	0,6	0,01	0,01	6	0,01	0,1	1

Matières actives Produits pour lesquels s'appliquent les LMR (en mg/kg)					
	Chlortoluron	Cléthodime (somme de séthoxydime et cléthodime, y compris les produits de dégradation)	Clofentézine	Clomazone	Clopyralid-olamine
Agrumes	0,01	0,1	0,5	0,01	0,5
Ail	0,01	0,5	0,02	0,01	0,5
Carotte	0,01	0,5	0,02	0,01	0,5
Chou	0,01	0,5	0,02	0,01	3
Chou de chine	0,01	1	0,02	0,01	1
Citron	0,01	0,1	0,5	0,01	0,5
Concombre	0,01	0,5	0,2	0,01	0,5
Crucifères (sauf mention spéciale)	0,01	0,5	0,02	0,01	0,5
Cucurbitacées (sauf mention spéciale)	0,01	0,5	0,02	0,01	0,5
Epinards et similaires	0,01	0,5	0,02	0,01	0,5
Fraise	0,01	0,5	2	0,01	0,5
Fruit (sauf mention spéciale)	0,01	0,1	0,02	0,01	0,5
Herbes aromatiques	0,02	0,5	0,02	0,15	3
Kiwi	0,01	0,1	0,02	0,01	0,5
Laitues et autres salades similaires à cueillir	0,01	0,5	0,02	0,01	0,5
Légumes (sauf mention spéciale)	0,01	0,1	0,02	0,01	0,5
Légumes-racines et tubercules	0,01	0,1	0,02	0,01	1
Melon	0,01	0,5	0,1	0,01	0,5
Oignon	0,01	0,5	0,02	0,01	0,5
Pastèque	0,01	0,5	0,02	0,01	0,5
Poire	0,05	0,1	0,5	0,01	0,5
Poireaux	0,01	0,5	0,02	0,01	0,7
Poivron	0,01	0,5	0,02	0,01	0,5
Pomme	0,05	0,1	0,5	0,01	0,5
Pomme de terre	0,01	0,5	0,02	0,01	0,5
Raisin	0,01	1	0,02	0,01	0,5
Solanacées (sauf mention spéciale)	0,01	0,5	0,02	0,01	0,5
Tomate	0,01	1	0,3	0,01	0,5

<b>Matières actives</b> <b>Produits pour lesquels s'appliquent les LMR (en mg/kg)</b>	Cuivre (hydroxydes, oxychlorures, oxydes et sulfates)	Cyantranilprole	Cycloxydime (y compris produits de réaction et dégradation)	Cyflufenamide (somme des isomères Z et E)	Cyflumétofène	Cyfluthrine
Agrumes	20	0,9	0,05	0,01	0,3	0,02
Ail	5	0,05	1	0,01	0,3	0,02
Carotte	5	0,05	5	0,01	0,3	0,02
Chou	20	2	5	0,01	0,3	0,3
Chou de chine	20	0,01	3	0,01	0,3	0,3
Citron	20	0,9	0,05	0,01	0,3	0,02
Concombre	5	0,4	0,05	0,05	0,3	0,1
Crucifères (sauf mention spéciale)	20	0,01	2	0,01	0,3	0,02
Cucurbitacées (sauf mention spéciale)	5	0,3	0,05	0,05	0,3	0,02
Epinards et similaires	20	0,01	0,2	0,01	0,3	0,02
Fraise	5	0,5	3	0,04	0,6	0,02
Fruit (sauf mention spéciale)	5	0,01	0,05	0,01	0,01	0,02
Herbes aromatiques	20	0,02	0,2	0,02	0,3	0,02
Kiwi	20	0,01	0,05	0,01	0,4	0,02
Laitues et autres salades similaires à cueillir	100	0,01	0,5	0,01	0,3	1
Légumes (sauf mention spéciale)	5	0,01	0,05	0,01	0,3	0,02
Légumes-racines et tubercules	5	0,05	0,2	0,01	0,3	0,02
Melon	5	0,3	0,05	0,05	0,3	0,02
Oignon	5	0,05	3	0,01	0,3	0,02
Pastèque	5	0,3	0,05	0,05	0,3	0,02
Poire	5	0,8	0,1	0,06	0,4	0,2
Poireaux	20	0,6	4	0,01	0,3	0,02
Poivron	5	1,5	9	0,06	0,3	0,3
Pomme	5	0,8	0,1	0,06	0,4	0,2
Pomme de terre	5	0,05	3	0,01	0,3	0,04
Raisin	50	1,5	0,5	0,2	0,6	0,3
Solanacées (sauf mention spéciale)	5	1	0,05	0,01	0,3	0,02
Tomate	5	1	1,5	0,04	0,3	0,05

Produits pour lesquels s'appliquent les LMR (en mg/kg)	Matières actives						
	Cymoxanil	Cyperméthrine	Cyproconazole	Cyprodinil	Cyromazine	Daminozide (somme daminozide et 1,1-diméthylhydrazine)	Dazomet (et Métam-sodium)
Agrumes	0,01	2	0,05	0,02	0,05	0,06	0,02
Ail	0,01	0,1	0,05	0,07	0,05	0,06	0,02
Carotte	0,01	0,05	0,05	1,5	0,05	0,06	0,02
Chou	0,01	1	0,05	0,7	0,05	0,06	0,02
Chou de chine	0,01	1	0,05	0,02	0,05	0,06	0,03
Citron	0,01	2	0,05	0,02	0,05	0,06	0,02
Concombre	0,08	0,2	0,05	0,5	2	0,06	0,1
Crucifères (sauf mention spéciale)	0,01	0,5	0,05	0,02	0,05	0,06	0,02
Cucurbitacées (sauf mention spéciale)	0,08	0,2	0,05	0,5	0,4	0,06	0,1
Epinards et similaires	0,01	0,7	0,05	15	3	0,06	0,15
Fraise	0,01	0,07	0,05	5	0,05	0,06	0,02
Fruit (sauf mention spéciale)	0,01	0,05	0,05	0,02	0,05	0,06	0,02
Herbes aromatiques	0,02	2	0,05	40	15	0,1	0,02
Kiwi	0,01	0,05	0,05	0,02	0,05	0,06	0,02
Laitues et autres salades similaires à cueillir	0,01	2	0,05	15	0,05	0,06	0,03
Légumes (sauf mention spéciale)	0,01	0,05	0,05	0,02	0,05	0,06	0,02
Légumes-racines et tubercules	0,01	0,05	0,05	0,02	0,05	0,06	0,02
Melon	0,4	0,2	0,05	0,6	0,4	0,06	0,1
Oignon	0,01	0,1	0,05	0,3	0,05	0,06	0,02
Pastèque	0,4	0,2	0,05	0,6	0,4	0,06	0,1
Poire	0,01	1	0,1	2	0,05	0,06	0,02
Poireaux	0,02	0,5	0,05	0,02	0,05	0,06	0,02
Poivron	0,01	0,5	0,05	1,5	1,5	0,06	0,1
Pomme	0,01	1	0,1	2	0,05	0,06	0,02
Pomme de terre	0,01	0,05	0,05	0,02	0,05	0,06	0,02
Raisin	0,3	0,5	0,2	3	0,05	0,06	0,02
Solanacées (sauf mention spéciale)	0,01	0,5	0,05	0,02	0,05	0,06	0,1
Tomate	0,4	0,5	0,05	1,5	0,6	0,06	0,1

Matières actives  Produits pour lesquels s'appliquent les LMR (en mg/kg)								
	Deltaméthrine	Desméthiphame	Diazinon	Dicamba	Dichloropropène	Dichlorvos	Diclofop (somme de diclofop- méthyl et acide diclofop)	Difénacoum
Agrumes	0,04	0,01	0,01	0,05	0,01	0,01	0,05	0,01
Ail	0,06	0,01	0,02	0,05	0,01	0,01	0,05	0,01
Carotte	0,02	0,01	0,01	0,05	0,01	0,01	0,1	0,01
Chou	0,1	0,01	0,01	0,05	0,01	0,01	0,1	0,01
Chou de chine	0,2	0,01	0,05	0,05	0,01	0,01	0,1	0,01
Citron	0,04	0,01	0,01	0,05	0,01	0,01	0,05	0,01
Concombre	0,2	0,01	0,01	0,05	0,01	0,01	0,05	0,01
Crucifères (sauf mention spéciale)	0,01	0,01	0,01	0,05	0,01	0,01	0,1	0,01
Cucurbitacées (sauf mention spéciale)	0,02	0,01	0,01	0,05	0,01	0,01	0,05	0,01
Epinards et similaires	0,01	0,01	0,01	0,05	0,01	0,01	0,05	0,01
Fraise	0,2	0,01	0,01	0,05	0,01	0,01	0,05	0,01
Fruit (sauf mention spéciale)	0,01	0,01	0,01	0,05	0,01	0,01	0,05	0,01
Herbes aromatiques	2	0,02	0,02	4	0,02	0,01	0,05	0,01
Kiwi	0,15	0,01	0,01	0,05	0,01	0,01	0,05	0,01
Laitues et autres salades similaires à cueillir	0,1	0,01	0,01	0,05	0,01	0,01	0,05	0,01
Légumes (sauf mention spéciale)	0,01	0,01	0,01	0,05	0,01	0,01	0,05	0,01
Légumes-racines et tubercules	0,01	0,01	0,01	0,05	0,01	0,01	0,05	0,01
Melon	0,02	0,01	0,01	0,05	0,01	0,01	0,05	0,01
Oignon	0,06	0,01	0,05	0,05	0,01	0,01	0,1	0,01
Pastèque	0,02	0,01	0,01	0,05	0,01	0,01	0,05	0,01
Poire	0,1	0,01	0,01	0,05	0,01	0,01	0,05	0,01
Poireaux	0,3	0,01	0,01	0,05	0,01	0,01	0,05	0,01
Poivron	0,2	0,01	0,05	0,05	0,01	0,01	0,05	0,01
Pomme	0,2	0,01	0,01	0,1	0,01	0,01	0,05	0,01
Pomme de terre	0,3	0,01	0,01	0,05	0,01	0,01	0,1	0,01
Raisin	0,2	0,01	0,01	0,05	0,01	0,01	0,05	0,01
Solanacées (sauf mention spéciale)	0,01	0,01	0,01	0,05	0,01	0,01	0,05	0,01
Tomate	0,07	0,01	0,01	0,05	0,01	0,01	0,05	0,01

Matières actives Produits pour lesquels s'appliquent les LMR (en mg/kg)						
	Difénoconazole	Diflubenzuron	Diflufenican	Diméthachlore	Diméthénamide-P (DMTA-P) (diméthénamide et les autres isomères)	Diméthoate
Agrumes	0,6	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
Ail	0,5	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
Carotte	0,4	0,01	0,01	0,01	0,01	0,03
Chou	0,3	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
Chou de chine	2	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
Citron	0,6	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
Concombre	0,3	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
Crucifères (sauf mention spéciale)	0,05	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
Cucurbitacées (sauf mention spéciale)	0,2	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
Epinards et similaires	3	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
Fraise	2	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
Fruit (sauf mention spéciale)	0,05	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
Herbes aromatiques	4	0,02	0,02	0,02	0,01	0,02
Kiwi	0,1	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
Laitues et autres salades similaires à cueillir	3	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
Légumes (sauf mention spéciale)	0,05	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
Légumes-racines et tubercules	0,1	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
Melon	0,2	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
Oignon	0,5	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
Pastèque	0,2	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
Poire	0,8	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
Poireaux	0,6	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
Poivron	0,9	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
Pomme	0,8	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
Pomme de terre	0,1	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
Raisin	3	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
Solanacées (sauf mention spéciale)	0,6	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
Tomate	2	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01

<b>Matières actives</b> <b>Produits pour lesquels s'appliquent les LMR (en mg/kg)</b>	Dimétomorphe (ou diméthomorphe, somme des isomères)	Diphénylamine	Diquat	Dithianon	Diuron	Dodémorphe	Dodine (ou doguadine)	Émamectine
Agrumes	0,01	0,05	0,02	1	0,01	0,01	0,01	0,01
Ail	0,6	0,05	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
Carotte	0,01	0,05	0,01	0,05	0,01	0,01	0,01	0,01
Chou	6	0,05	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
Chou de chine	3	0,05	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,03
Citron	0,01	0,05	0,02	1	0,01	0,01	0,01	0,01
Concombre	0,5	0,05	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
Crucifères (sauf mention spéciale)	0,01	0,05	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
Cucurbitacées (sauf mention spéciale)	0,5	0,05	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
Epinards et similaires	4	0,05	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
Fraise	0,7	0,05	0,05	0,01	0,01	0,01	0,01	0,05
Fruit (sauf mention spéciale)	0,01	0,05	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
Herbes aromatiques	10	0,05	0,02	0,01	0,02	0,01	0,02	1
Kiwi	0,01	0,05	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
Laitues et autres salades similaires à cueillir	6	0,05	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,2
Légumes (sauf mention spéciale)	0,01	0,05	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
Légumes-racines et tubercules	0,01	0,05	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
Melon	0,5	0,05	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
Oignon	0,6	0,05	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
Pastèque	0,5	0,05	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
Poire	0,01	0,05	0,02	3	0,01	0,01	0,9	0,02
Poireaux	1,5	0,05	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
Poivron	1	0,05	0,01	0,6	0,01	0,01	0,01	0,02
Pomme	0,01	0,05	0,02	3	0,01	0,01	0,9	0,02
Pomme de terre	0,05	0,05	0,1	0,1	0,01	0,01	0,01	0,01
Raisin	3	0,05	0,01	3	0,01	0,01	0,01	0,05
Solanacées (sauf mention spéciale)	1	0,05	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,02
Tomate	1	0,05	0,01	0,6	0,01	0,01	0,01	0,02

Matières actives Produits pour lesquels s'appliquent les LMR (en mg/kg)							
	Époxiconazole	Esfenvalérate	Éthéphon (ou étéphon)	Éthofumesate (y compris éthofumesate 2- céto, à cycle ouvert et son conjugué)	Éthoprophos	Étofenprox	Étoxazole
Agrumes	0,05	0,02	0,05	0,03	0,02	1,5	0,1
Ail	0,05	0,02	0,05	0,03	0,02	0,01	0,01
Carotte	0,05	0,02	0,05	0,03	0,02	0,01	0,01
Chou	0,2	0,08	0,05	0,03	0,02	0,7	0,01
Chou de chine	0,05	0,02	0,05	0,03	0,02	0,01	0,01
Citron	0,05	0,02	0,05	0,03	0,02	1,5	0,1
Concombre	0,05	0,02	0,05	0,03	0,02	0,01	0,02
Crucifères (sauf mention spéciale)	0,05	0,02	0,05	0,03	0,02	0,01	0,01
Cucurbitacées (sauf mention spéciale)	0,05	0,02	0,05	0,03	0,02	0,01	0,01
Epinards et similaires	0,05	0,02	0,05	0,03	0,02	0,01	0,01
Fraise	0,05	0,02	0,05	0,03	0,02	0,01	0,2
Fruit (sauf mention spéciale)	0,05	0,02	0,05	0,03	0,02	0,01	0,01
Herbes aromatiques	0,05	0,05	0,05	0,05	0,02	3	0,02
Kiwi	0,05	0,02	0,05	0,03	0,02	1	0,01
Laitues et autres salades similaires à cueillir	0,05	0,02	0,05	0,03	0,02	0,01	0,01
Légumes (sauf mention spéciale)	0,05	0,02	0,05	0,03	0,02	0,01	0,01
Légumes-racines et tubercules	0,05	0,02	0,05	0,03	0,02	0,01	0,01
Melon	0,05	0,02	0,05	0,03	0,02	0,01	0,05
Oignon	0,05	0,02	0,05	0,03	0,02	0,01	0,01
Pastèque	0,05	0,02	0,05	0,03	0,02	0,01	0,05
Poire	0,05	0,1	0,05	0,03	0,02	0,7	0,07
Poireaux	0,05	0,02	0,05	0,03	0,02	0,01	0,01
Poivron	0,05	0,05	0,05	0,03	0,05	0,01	0,01
Pomme	0,05	0,1	0,8	0,03	0,02	0,7	0,07
Pomme de terre	0,05	0,02	0,05	0,03	0,05	0,01	0,01
Raisin	0,05	0,3	1	0,03	0,02	4	0,5
Solanacées (sauf mention spéciale)	0,05	0,02	0,05	0,03	0,02	0,01	0,01
Tomate	0,05	0,1	2	0,03	0,02	0,7	0,07

Matières actives Produits pour lesquels s'appliquent les LMR (en mg/kg)	Étridiazole	Fénazaquine	Fenhexamide	Fénitrothion	Fénoxycarbe	Fenpropidine	Fenpropimorphe	Fenpyroximate
	Agrumes	0,05	0,5	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
Ail	0,05	0,01	0,01	0,02	0,01	0,01	0,01	0,01
Carotte	0,05	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,04	0,01
Chou	0,05	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
Chou de chine	0,05	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
Citron	0,05	0,5	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,5
Concombre	0,4	0,2	1	0,01	0,01	0,01	0,01	0,08
Crucifères (sauf mention spéciale)	0,05	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
Cucurbitacées (sauf mention spéciale)	0,05	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
Epinards et similaires	0,05	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
Fraise	0,1	1	10	0,01	0,01	0,01	0,01	0,3
Fruit (sauf mention spéciale)	0,05	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
Herbes aromatiques	0,05	0,01	50	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02
Kiwi	0,05	0,01	15	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
Laitues et autres salades similaires à cueillir	0,05	0,01	50	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
Légumes (sauf mention spéciale)	0,05	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
Légumes-racines et tubercules	0,05	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
Melon	0,05	0,1	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
Oignon	0,05	0,01	0,8	0,02	0,01	0,01	0,01	0,01
Pastèque	0,05	0,1	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
Poire	0,05	0,1	0,01	0,01	0,7	0,01	0,01	0,3
Poireaux	0,05	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
Poivron	0,1	0,5	3	0,01	0,01	0,01	0,01	0,3
Pomme	0,05	0,1	0,01	0,01	0,7	0,01	0,01	0,3
Pomme de terre	0,05	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
Raisin	0,05	0,2	15	0,01	1	0,01	0,01	0,3
Solanacées (sauf mention spéciale)	0,05	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
Tomate	0,05	0,5	2	0,01	0,01	0,01	0,01	0,2

Produits pour lesquels s'appliquent les LMR (en mg/kg)	Matières actives						
	Fipronil	Fonicamide (somme de fonicamide, TFNA et TFNG)	Fluazifop-P (somme de tous les isomères, de ses esters et de ses conjugués)	Fluazinam	Flubendiamide	Fludioxonil	Fluométron
Agrumes	0,005	0,15	0,01	0,01	0,01	10	0,01
Ail	0,005	0,03	0,3	0,06	0,01	0,02	0,01
Carotte	0,005	0,03	0,4	0,01	0,01	1	0,01
Chou	0,005	0,5	0,01	0,01	4	2	0,01
Chou de chine	0,005	0,03	0,01	0,01	0,01	10	0,01
Citron	0,005	0,15	0,01	0,01	0,01	10	0,01
Concombre	0,005	0,5	0,03	0,01	0,15	0,4	0,01
Crucifères (sauf mention spéciale)	0,005	0,03	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
Cucurbitacées (sauf mention spéciale)	0,005	0,4	0,01	0,01	0,06	0,3	0,01
Epinards et similaires	0,005	0,03	0,02	0,01	0,01	20	0,01
Fraise	0,005	0,03	0,3	0,01	0,2	4	0,01
Fruit (sauf mention spéciale)	0,005	0,03	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
Herbes aromatiques	0,005	6	0,02	0,05	0,01	20	0,01
Kiwi	0,005	0,03	0,01	0,01	0,01	15	0,01
Laitues et autres salades similaires à cueillir	0,005	0,03	0,02	0,01	0,01	20	0,01
Légumes (sauf mention spéciale)	0,005	0,03	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
Légumes-racines et tubercules	0,005	0,03	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
Melon	0,005	0,4	0,01	0,01	0,06	0,3	0,01
Oignon	0,005	0,03	0,3	0,06	0,01	0,5	0,01
Pastèque	0,005	0,4	0,01	0,01	0,06	0,3	0,01
Poire	0,005	0,3	0,01	0,3	0,8	5	0,01
Poireaux	0,005	0,03	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
Poivron	0,005	0,3	0,01	0,01	0,2	1	0,01
Pomme	0,005	0,3	0,01	0,3	0,8	5	0,01
Pomme de terre	0,005	0,09	0,15	0,02	0,01	5	0,01
Raisin	0,005	0,03	0,01	0,01	2	5	0,01
Solanacées (sauf mention spéciale)	0,005	0,03	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
Tomate	0,005	0,5	0,06	0,3	0,2	3	0,01

Matières actives  Produits pour lesquels s'appliquent les LMR (en mg/kg)	Fluopyrame	Flupyradifurone	Flurochloridone	Fluroxypyr (y compris sels, esters et conjugués)	Flutolanil	Flutriafol	Folpet
	Agrumes	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
Ail	0,1	0,01	0,01	0,05	0,01	0,01	0,03
Carotte	0,4	0,01	0,08	0,01	0,01	0,01	0,03
Chou	0,3	0,01	0,01	0,01	0,05	0,01	0,03
Chou de chine	0,7	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,03
Citron	1	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,03
Concombre	0,5	0,6	0,01	0,01	0,01	0,15	0,03
Crucifères (sauf mention spéciale)	0,1	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,03
Cucurbitacées (sauf mention spéciale)	0,4	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,03
Epinards et similaires	0,2	0,03	0,01	0,01	0,01	0,01	0,03
Fraise	2	0,4	0,01	0,01	0,01	1,5	5
Fruit (sauf mention spéciale)	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,03
Herbes aromatiques	8	0,03	0,02	0,02	0,02	0,02	0,06
Kiwi	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,03
Laitues et autres salades similaires à cueillir	1,5	0,03	0,01	0,01	0,01	0,01	0,03
Légumes (sauf mention spéciale)	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,03
Légumes-racines et tubercules	0,1	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,03
Melon	0,4	0,01	0,01	0,01	0,01	0,2	0,4
Oignon	0,1	0,01	0,01	0,05	0,01	0,01	0,03
Pastèque	0,4	0,15	0,01	0,01	0,01	0,2	0,03
Poire	0,5	0,4	0,01	0,01	0,01	0,4	0,3
Poireaux	0,7	0,01	0,01	0,3	0,01	0,01	0,03
Poivron	3	0,9	0,01	0,01	0,01	1	0,03
Pomme	0,6	0,4	0,01	0,05	0,01	0,4	0,3
Pomme de terre	0,15	0,01	0,01	0,01	0,1	0,01	0,06
Raisin	1,5	0,8	0,01	0,01	0,01	0,8	6
Solanacées (sauf mention spéciale)	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,03
Tomate	0,9	0,7	0,01	0,01	0,01	0,8	5

<b>Matières actives</b> <b>Produits pour lesquels s'appliquent les LMR (en mg/kg)</b>	Forméтанate (somme de forméтанate et ses sels)	Fosétyl-aluminium et Phosphite de potassium (ou phosphonate de potassium)	Fosthiazate	Fubéridazole	Glyphosate (et son sel d'isopropylamine)
Agrumes	0,01	75	0,02	0,01	0,1
Ail	0,01	2	0,02	0,01	0,1
Carotte	0,01	2	0,02	0,01	0,1
Chou	0,01	10	0,02	0,01	0,1
Chou de chine	0,01	10	0,02	0,01	0,1
Citron	0,01	75	0,02	0,01	0,1
Concombre	0,01	80	0,02	0,01	0,1
Crucifères (sauf mention spéciale)	0,01	10	0,02	0,01	0,1
Cucurbitacées (sauf mention spéciale)	0,01	75	0,02	0,01	0,1,
Epinards et similaires	0,01	2	0,02	0,01	0,1
Fraise	0,4	100	0,02	0,01	0,1
Fruit (sauf mention spéciale)	0,01	2	0,02	0,01	0,1
Herbes aromatiques	0,02	75	0,02	0,02	0,1
Kiwi	0,01	150	0,02	0,01	0,1
Laitues et autres salades similaires à cueillir	0,01	75	0,02	0,01	0,1
Légumes (sauf mention spéciale)	0,01	2	0,02	0,01	0,1
Légumes-racines et tubercules	0,01	2	0,02	0,01	0,1
Melon	0,3	75	0,02	0,01	0,1
Oignon	0,01	50	0,02	0,01	0,1
Pastèque	0,3	75	0,02	0,01	0,1
Poire	0,01	150	0,02	0,01	0,1
Poireaux	0,01	30	0,02	0,01	0,1
Poivron	0,01	130	0,02	0,01	0,1
Pomme	0,01	150	0,02	0,01	0,1
Pomme de terre	0,01	40	0,02	0,01	0,5
Raisin	0,1	100	0,02	0,01	0,5
Solanacées (sauf mention spéciale)	0,01	2	0,02	0,01	0,1
Tomate	0,3	100	0,02	0,01	0,1

<b>Matières actives</b> <b>Produits pour lesquels s'appliquent les LMR (en mg/kg)</b>	Glyphosate trimésium (cation triméthyl-sulfonium résultant de l'utilisation du glyphosate trimésium)	Halosulfuron-méthyl	Haloxypop-R (somme d'haloxypop, ses esters, sels et conjugués)	Héxythiazox
Agrumes	0,05	0,01	0,01	1
Ail	0,05	0,01	0,01	0,5
Carotte	0,05	0,01	0,09	0,5
Chou	0,05	0,01	0,01	2
Chou de chine	0,05	0,01	0,01	0,5
Citron	0,05	0,01	0,01	1
Concombre	0,05	0,01	0,01	0,5
Crucifères (sauf mention spéciale)	0,05	0,01	0,01	0,5
Cucurbitacées (sauf mention spéciale)	0,05	0,01	0,01	0,5
Epinards et similaires	0,05	0,01	0,01	0,5
Fraise	0,05	0,01	0,01	0,5
Fruit (sauf mention spéciale)	0,05	0,01	0,01	0,5
Herbes aromatiques	0,05	0,01	0,02	0,5
Kiwi	0,05	0,01	0,01	1
Laitues et autres salades similaires à cueillir	0,05	0,01	0,01	0,5
Légumes (sauf mention spéciale)	0,05	0,01	0,01	0,5
Légumes-racines et tubercules	0,05	0,01	0,01	0,5
Melon	0,05	0,01	0,01	0,5
Oignon	0,05	0,01	0,2	0,5
Pastèque	0,05	0,01	0,01	0,5
Poire	0,05	0,01	0,01	1
Poireaux	0,05	0,01	0,09	0,5
Poivron	0,05	0,01	0,01	0,5
Pomme	0,05	0,01	0,01	1
Pomme de terre	0,05	0,01	0,01	0,05
Raisin	0,05	0,01	0,01	1
Solanacées (sauf mention spéciale)	0,05	0,01	0,01	0,5
Tomate	0,05	0,01	0,01	0,5

Matières actives Produits pour lesquels s'appliquent les LMR (en mg/kg)	Hydrazide maléique	Hydrolysate de protéines	Hyméxazole	Imazalil	Imidaclopride	Indoxacarbe	Iprodione	Isoxabène
	Agrumes	0,2	0,01	0,05	0,01	1	0,02	0,01
Ail	40	0,01	0,05	0,01	0,05	0,02	0,01	0,02
Carotte	30	0,01	0,05	0,01	0,5	0,02	0,01	0,05
Chou	0,2	0,01	0,05	0,01	0,5	0,2	0,01	0,02
Chou de chine	0,2	0,01	0,05	0,01	0,5	3	0,01	0,02
Citron	0,2	0,01	0,05	5	1	0,02	0,01	0,02
Concombre	0,2	0,01	0,05	0,5	1	0,5	0,01	0,05
Crucifères (sauf mention spéciale)	0,2	0,01	0,05	0,01	0,3	0,02	0,01	0,02
Cucurbitacées (sauf mention spéciale)	0,2	0,01	0,05	0,01	0,1	0,5	0,01	0,05
Epinards et similaires	0,2	0,01	0,05	0,01	0,05	1	0,01	0,02
Fraise	0,2	0,01	0,05	2	0,5	0,6	0,01	0,05
Fruit (sauf mention spéciale)	0,2	0,01	0,05	0,01	0,05	0,02	0,01	0,02
Herbes aromatiques	0,2	0,01	0,05	0,02	2	2	0,02	0,05
Kiwi	0,2	0,01	0,05	0,01	0,05	0,02	0,01	0,02
Laitues et autres salades similaires à cueillir	0,2	0,01	0,05	0,01	1	1	0,01	0,02
Légumes (sauf mention spéciale)	0,2	0,01	0,05	0,01	0,05	0,02	0,01	0,02
Légumes-racines et tubercules	0,2	0,01	0,05	0,01	0,5	0,02	0,01	0,02
Melon	0,2	0,01	0,05	2	0,5	0,5	0,01	0,05
Oignon	15	0,01	0,05	0,01	0,1	0,02	0,01	0,02
Pastèque	0,2	0,01	0,05	0,01	0,2	0,5	0,01	0,05
Poire	0,2	0,01	0,05	0,01	0,5	0,5	0,01	0,05
Poireaux	0,2	0,01	0,05	0,01	0,05	0,02	0,01	0,02
Poivron	0,2	0,01	0,05	0,01	1	0,3	0,01	0,02
Pomme	0,2	0,01	0,05	0,01	0,5	0,5	0,01	0,05
Pomme de terre	60	0,01	0,05	0,01	0,5	0,02	0,01	0,02
Raisin	0,2	0,01	0,05	0,01	1	2	0,01	0,05
Solanacées (sauf mention spéciale)	0,2	0,01	0,05	0,01	0,5	0,02	0,01	0,02
Tomate	0,2	0,01	1	0,3	0,5	0,02	0,01	0,02

<b>Produits pour lesquels s'appliquent les LMR (en mg/kg)</b>	<b>Matières actives</b>	Krésoxim-méthyl	Lambda-cyhalothrine (y compris gamma-cyhalothrine) (somme des isomères)	Lénacile	Linuron	Lufénuron	Malathion	Mancozèbe et Métirame (dithiocarbamates exprimés en CS2)
Agrumes		0,01	0,2	0,1	0,01	0,01	2	5
Ail		0,3	0,2	0,1	0,01	0,01	0,02	0,6
Carotte		0,01	0,04	0,1	0,01	0,01	0,02	0,2
Chou		0,01	0,15	0,1	0,01	0,01	0,02	3
Chou de chine		0,01	0,3	0,1	0,01	0,01	0,02	0,5
Citron		0,01	0,2	0,1	0,01	0,01	2	5
Concombre		0,05	0,05	0,1	0,01	0,15	0,02	2
Crucifères (sauf mention spéciale)		0,01	0,01	0,1	0,01	0,01	0,02	0,05
Cucurbitacées (sauf mention spéciale)		0,5	0,01	0,1	0,01	0,01	0,02	1,5
Épinards et similaires		0,01	0,01	0,1	0,01	0,01	0,02	0,05
Fraise		1,5	0,2	0,1	0,01	0,01	0,02	10
Fruit (sauf mention spéciale)		0,01	0,01	0,1	0,01	0,01	0,02	0,05
Herbes aromatiques		0,02	0,7	0,1	0,02	0,02	0,02	5
Kiwi		0,01	0,05	0,1	0,01	0,01	0,02	0,05
Laitues et autres salades similaires à cueillir		0,01	0,01	0,1	0,01	0,01	0,02	5
Légumes (sauf mention spéciale)		0,01	0,01	0,1	0,01	0,01	0,02	0,05
Légumes-racines et tubercules		0,01	0,01	0,1	0,01	0,01	0,02	0,05
Melon		0,5	0,06	0,1	0,01	0,4	0,02	1,5
Oignon		0,3	0,2	0,1	0,01	0,01	0,02	1
Pastèque		0,5	0,06	0,1	0,01	0,4	0,02	1,5
Poire		0,2	0,08	0,1	0,01	1	0,02	5
Poireaux		10	0,07	0,1	0,01	0,01	0,02	3
Poivron		0,8	0,1	0,1	0,01	0,8	0,02	5
Pomme		0,2	0,08	0,1	0,01	1	0,02	5
Pomme de terre		0,01	0,01	0,1	0,01	0,01	0,02	0,3
Raisin		1,5	0,08	0,1	0,01	0,01	0,02	5
Solanacées (sauf mention spéciale)		0,01	0,01	0,1	0,01	0,01	0,02	0,05
Tomate		0,6	0,07	0,1	0,01	0,4	0,02	3

<b>Matières actives</b>						
<b>Produits pour lesquels s'appliquent les LMR (en mg/kg)</b>	Mandipropamide	Mécoprop-P (MCCP-P) (somme de mécoprop-P et mécoprop)	Méfénoxam (ou métalaxyl-M) (somme d'isomères)	Mépanipirim	Métaflumizone (somme des isomères E et Z)	Métalaxyl
Agrumes	0,01	0,05	0,5	0,01	0,05	0,5
Ail	0,01	0,05	0,02	0,01	0,05	0,02
Carotte	0,01	0,05	0,1	0,01	0,05	0,1
Chou	3	0,05	0,06	0,01	1	0,06
Chou de chine	25	0,05	0,02	0,01	7	0,02
Citron	0,01	0,05	0,5	0,01	0,05	0,5
Concombre	0,2	0,05	0,5	0,5	0,4	0,5
Crucifères (sauf mention spéciale)	0,01	0,05	0,01	0,01	0,05	0,01
Cucurbitacées (sauf mention spéciale)	0,01	0,05	0,01	0,01	0,05	0,01
Epinards et similaires	25	0,05	1,5	0,01	0,05	1,5
Fraise	0,01	0,05	0,6	3	0,05	0,6
Fruit (sauf mention spéciale)	0,01	0,05	0,01	0,01	0,05	0,01
Herbes aromatiques	25	0,05	3	0,02	0,05	3
Kiwi	0,01	0,05	0,02	0,01	0,05	0,02
Laitues et autres salades similaires à cueillir	25	0,05	3	0,01	0,05	3
Légumes (sauf mention spéciale)	0,01	0,05	0,01	0,01	0,05	0,01
Légumes-racines et tubercules	0,01	0,05	0,01	0,01	0,05	0,01
Melon	0,5	0,05	0,2	0,01	0,05	0,2
Oignon	0,1	0,05	0,5	0,01	0,05	0,5
Pastèque	0,3	0,05	0,2	0,01	0,05	0,2
Poire	0,01	0,05	1	0,01	0,05	1
Poireaux	0,01	0,05	0,03	0,01	0,05	0,03
Poivron	1	0,05	0,5	1,5	1	0,5
Pomme	0,01	0,05	1	0,01	0,05	1
Pomme de terre	0,1	0,05	0,02	0,01	0,05	0,02
Raisin	2	0,05	2	2	0,05	2
Solanacées (sauf mention spéciale)	0,01	0,05	0,01	0,01	0,05	0,01
Tomate	3	0,05	0,3	1,5	0,6	0,3

<b>Matières actives</b> <b>Produits pour lesquels s'appliquent les LMR (en mg/kg)</b>	Métaldéhyde	Métamitron	Métazachlore (somme des métabolites 479M04, 479M08 et 479M16)	Metconazole (somme des isomères)	Méthiocarbe	Méthomyl	Méthoprène
Agrumes	0,05	0,1	0,02	0,02	0,1	0,01	0,02
Ail	0,05	0,1	0,06	0,02	0,5	0,01	0,05
Carotte	0,3	0,1	0,02	0,02	0,1	0,01	0,02
Chou	0,4	0,1	0,4	0,02	0,1	0,01	0,02
Chou de chine	0,4	0,1	0,6	0,02	0,1	0,01	0,02
Citron	0,05	0,1	0,02	0,02	0,2	0,01	0,02
Concombre	0,05	0,1	0,02	0,02	0,2	0,01	0,02
Crucifères (sauf mention spéciale)	0,15	0,1	0,02	0,02	0,1	0,01	0,02
Cucurbitacées (sauf mention spéciale)	0,05	0,1	0,02	0,02	0,2	0,01	0,02
Epinards et similaires	2	0,1	0,02	0,02	0,1	0,01	0,02
Fraise	0,05	0,1	0,02	0,02	1	0,01	0,02
Fruit (sauf mention spéciale)	0,05	0,1	0,02	0,02	0,1	0,01	0,02
Herbes aromatiques	2	0,1	0,1	0,05	1	0,02	0,05
Kiwi	0,05	0,1	0,02	0,02	0,2	0,01	0,02
Laitues et autres salades similaires à cueillir	2	0,1	0,02	0,02	0,1	0,01	0,02
Légumes (sauf mention spéciale)	0,05	0,1	0,02	0,02	0,1	0,01	0,02
Légumes-racines et tubercules	0,05	0,1	0,02	0,02	0,1	0,01	0,02
Melon	0,05	0,1	0,02	0,05	0,5	0,015	0,02
Oignon	0,05	0,1	0,02	0,02	0,1	0,01	0,05
Pastèque	0,05	0,1	0,02	0,02	0,2	0,015	0,02
Poire	0,05	0,1	0,02	0,02	0,1	0,01	0,02
Poireaux	1,5	0,1	0,06	0,02	0,2	0,01	0,02
Poivron	0,05	0,1	0,02	0,02	0,2	0,04	0,02
Pomme	0,05	0,1	0,02	0,02	0,1	0,01	0,02
Pomme de terre	0,15	0,1	0,02	0,04	0,1	0,01	0,02
Raisin	0,05	0,1	0,02	0,02	0,3	0,01	0,02
Solanacées (sauf mention spéciale)	0,05	0,1	0,02	0,02	0,1	0,01	0,02
Tomate	0,15	0,1	0,02	0,02	0,2	0,01	0,02

Matières actives  Produits pour lesquels s'appliquent les LMR (en mg/kg)	Méthoxyfénol	Métolachlore	Métribuzine	Metsulfuron- méthyl	Milbémectine (somme de milbémycine A4 et A3)	Myclobutanil	Napropamide
	Agrumes	2	0,05	0,1	0,01	0,02	3
Ail	0,01	0,05	0,1	0,01	0,02	0,06	0,05
Carotte	0,5	0,05	0,1	0,01	0,02	0,2	0,05
Chou	0,01	0,05	0,1	0,01	0,02	0,05	0,1
Chou de chine	0,01	0,05	0,1	0,01	0,02	0,05	0,05
Citron	2	0,05	0,1	0,01	0,02	3	0,05
Concombre	0,3	0,05	0,1	0,01	0,02	0,2	0,05
Crucifères (sauf mention spéciale)	0,01	0,05	0,1	0,01	0,02	0,05	0,05
Cucurbitacées (sauf mention spéciale)	0,01	0,05	0,1	0,01	0,02	0,2	0,05
Épinards et similaires	4	0,05	0,1	0,01	0,02	0,05	0,05
Fraise	2	0,05	0,1	0,01	0,02	1	0,2
Fruit (sauf mention spéciale)	0,01	0,05	0,1	0,01	0,02	0,02	0,05
Herbes aromatiques	4	0,05	0,1	0,02	0,05	0,05	0,05
Kiwi	0,01	0,05	0,1	0,01	0,02	0,02	0,05
Laitues et autres salades similaires à cueillir	0,01	0,05	0,1	0,01	0,02	0,05	0,05
Légumes (sauf mention spéciale)	0,01	0,05	0,1	0,01	0,02	0,02	0,05
Légumes-racines et tubercules	0,01	0,05	0,1	0,01	0,02	0,06	0,05
Melon	0,3	0,05	0,1	0,01	0,02	0,2	0,05
Oignon	0,01	0,05	0,1	0,01	0,02	0,06	0,05
Pastèque	0,01	0,05	0,1	0,01	0,02	0,2	0,05
Poire	2	0,05	0,1	0,01	0,02	0,6	0,1
Poireaux	0,01	0,05	0,1	0,01	0,02	0,02	0,05
Poivron	2	0,05	0,1	0,01	0,02	0,5	0,1
Pomme	2	0,05	0,1	0,01	0,02	0,6	0,1
Pomme de terre	0,01	0,05	0,1	0,01	0,02	0,06	0,1
Raisin	1	0,05	0,1	0,01	0,02	1	0,1
Solanacées (sauf mention spéciale)	0,01	0,05	0,1	0,01	0,02	0,02	0,05
Tomate	2	0,05	0,1	0,01	0,02	0,3	0,1

Matières actives Produits pour lesquels s'appliquent les LMR (en mg/kg)	Oryzalin	Oxadiazon	Oxamyl	Oxathiapiprolin	Oxyfluorfène	Penconazole	Pencycuron	Pendiméthaline
	Agrumes	0,01	0,05	0,01	0,01	0,05	0,01	0,05
Ail	0,01	0,05	0,01	0,01	0,05	0,01	0,05	0,05
Carotte	0,01	0,05	0,01	0,01	0,05	0,01	0,05	0,7
Chou	0,01	0,05	0,01	0,01	0,05	0,01	0,05	0,05
Chou de chine	0,01	0,05	0,01	0,01	0,05	0,01	0,05	0,5
Citron	0,01	0,05	0,01	0,01	0,05	0,01	0,05	0,05
Concombre	0,01	0,05	0,01	0,1	0,05	0,06	0,05	0,05
Crucifères (sauf mention spéciale)	0,01	0,05	0,01	0,01	0,05	0,01	0,05	0,05
Cucurbitacées (sauf mention spéciale)	0,01	0,05	0,01	0,01	0,05	0,06	0,05	0,05
Epinards et similaires	0,01	0,05	0,01	0,01	0,05	0,01	0,05	0,05
Fraise	0,01	0,05	0,01	0,01	0,05	0,5	0,05	0,05
Fruit (sauf mention spéciale)	0,01	0,05	0,01	0,01	0,05	0,01	0,05	0,05
Herbes aromatiques	0,02	0,05	0,02	0,02	0,05	0,02	0,05	0,6
Kiwi	0,01	0,05	0,01	0,01	0,05	0,01	0,05	0,05
Laitues et autres salades similaires à cueillir	0,01	0,05	0,01	0,01	0,05	0,01	2	0,05
Légumes (sauf mention spéciale)	0,01	0,05	0,01	0,01	0,05	0,01	0,05	0,05
Légumes-racines et tubercules	0,01	0,05	0,01	0,01	0,05	0,01	0,05	0,05
Melon	0,01	0,05	0,01	0,15	0,05	0,15	0,05	0,05
Oignon	0,01	0,05	0,01	0,01	0,05	0,01	0,05	0,05
Pastèque	0,01	0,05	0,01	0,01	0,05	0,15	0,05	0,05
Poire	0,01	0,05	0,01	0,01	0,1	0,15	0,05	0,05
Poireaux	0,01	0,05	0,01	0,01	0,05	0,01	0,05	0,05
Poivron	0,01	0,05	0,01	0,01	0,05	0,2	0,05	0,05
Pomme	0,01	0,05	0,01	0,01	0,1	0,15	0,05	0,05
Pomme de terre	0,01	0,05	0,01	0,01	0,05	0,01	0,1	0,05
Raisin	0,01	0,05	0,01	0,7	0,1	0,5	0,05	0,05
Solanacées (sauf mention spéciale)	0,01	0,05	0,01	0,01	0,05	0,01	0,05	0,05
Tomate	0,01	0,05	0,01	0,2	0,05	0,1	0,05	0,05

Matières actives Produits pour lesquels s'appliquent les LMR (en mg/kg)	Perméthrine	Phénomiphos (ou Fénamiphos) (somme de fénamiphos et ses sulfoxyde et sulfone)	Phenmédiphame	Phénothrine	Phosmet	Piclorame	Picoxystrobine
	Agrumes	0,05	0,02	0,01	0,02	0,5	0,01
Ail	0,05	0,02	0,01	0,02	0,05	0,01	0,01
Carotte	0,05	0,02	0,01	0,02	0,05	0,01	0,01
Chou	0,05	0,02	0,01	0,02	0,05	0,01	0,01
Chou de chine	0,05	0,02	0,01	0,02	0,05	0,01	0,01
Citron	0,05	0,02	0,01	0,02	0,5	0,01	0,01
Concombre	0,05	0,02	0,01	0,02	0,05	0,01	0,01
Crucifères (sauf mention spéciale)	0,05	0,02	0,01	0,02	0,05	0,01	0,01
Cucurbitacées (sauf mention spéciale)	0,05	0,02	0,01	0,02	0,05	0,01	0,01
Epinards et similaires	0,05	0,02	0,01	0,02	0,05	0,01	0,01
Fraise	0,05	0,02	0,3	0,02	0,05	0,01	0,01
Fruit (sauf mention spéciale)	0,05	0,02	0,01	0,02	0,05	0,01	0,01
Herbes aromatiques	0,05	0,02	0,02	0,05	0,05	0,01	0,02
Kiwi	0,05	0,02	0,01	0,02	0,05	0,01	0,01
Laitues et autres salades similaires à cueillir	0,05	0,02	0,01	0,02	0,05	0,01	0,01
Légumes (sauf mention spéciale)	0,05	0,02	0,01	0,02	0,05	0,01	0,01
Légumes-racines et tubercules	0,05	0,02	0,01	0,02	0,05	0,01	0,01
Melon	0,05	0,02	0,01	0,02	0,05	0,01	0,01
Oignon	0,05	0,02	0,01	0,02	0,05	0,01	0,01
Pastèque	0,05	0,02	0,01	0,02	0,05	0,01	0,01
Poire	0,05	0,02	0,01	0,02	0,5	0,01	0,01
Poireaux	0,05	0,02	0,01	0,02	0,05	0,01	0,01
Poivron	0,05	0,04	0,01	0,02	0,05	0,01	0,01
Pomme	0,05	0,02	0,01	0,02	0,5	0,01	0,01
Pomme de terre	0,05	0,02	0,01	0,02	0,05	0,01	0,01
Raisin	0,05	0,03	0,01	0,02	0,05	0,01	0,01
Solanacées (sauf mention spéciale)	0,05	0,02	0,01	0,02	0,05	0,01	0,01
Tomate	0,05	0,04	0,01	0,02	0,05	0,01	0,01

Matières actives Produits pour lesquels s'appliquent les LMR (en mg/kg)							
	Pirimicarbe	Pirimiphos- méthyl	Prochloraze (somme du prochloraze et ses métabolites)	Propamocarbe (somme du propamocarbe et de ses sels)	Propaquizafop	Propiconazole	Propoxur
Agrumes	3	0,01	10	0,01	0,02	0,01	0,05
Ail	0,1	0,01	0,5	2	0,01	0,01	0,05
Carotte	0,05	0,01	0,05	0,01	0,2	0,01	0,05
Chou	0,5	0,01	0,05	1	0,01	0,6	0,5
Chou de chine	0,5	0,01	0,05	20	0,01	0,01	0,05
Citron	3	0,01	10	0,01	0,02	5	0,3
Concombre	1	0,01	0,05	5	0,01	0,01	0,05
Crucifères (sauf mention spéciale)	0,01	0,01	0,05	0,01	0,01	0,01	0,05
Cucurbitacées (sauf mention spéciale)	0,01	0,01	0,05	5	0,01	0,01	0,05
Epinards et similaires	0,06	0,01	0,05	40	0,01	0,01	0,05
Fraise	1,5	0,01	0,05	0,01	0,01	0,01	0,05
Fruit (sauf mention spéciale)	0,01	0,01	0,05	0,01	0,01	0,01	0,05
Herbes aromatiques	0,02	0,02	5	30	0,2	0,02	0,05
Kiwi	0,01	0,01	0,05	0,01	0,01	0,01	0,05
Laitues et autres salades similaires à cueillir	0,01	0,01	5	0,01	0,2	0,01	0,05
Légumes (sauf mention spéciale)	0,01	0,01	0,05	0,01	0,01	0,01	0,05
Légumes-racines et tubercules	0,05	0,01	0,05	0,01	0,01	0,01	0,05
Melon	0,4	0,01	0,05	5	0,01	0,01	0,05
Oignon	0,1	0,01	0,05	2	0,04	0,01	0,05
Pastèque	0,5	0,01	0,05	5	0,01	0,01	0,05
Poire	0,5	0,01	0,05	0,01	0,02	0,01	0,05
Poireaux	0,01	0,01	0,05	20	0,01	0,01	1
Poivron	0,5	0,01	0,05	3	0,01	0,01	0,05
Pomme	0,5	0,01	0,05	0,01	0,02	0,15	0,05
Pomme de terre	0,05	0,01	0,05	0,3	0,1	0,01	0,05
Raisin	0,01	0,01	0,05	0,01	0,02	0,3	0,05
Solanacées (sauf mention spéciale)	0,5	0,01	0,05	0,01	0,01	0,01	0,05
Tomate	0,5	0,01	0,05	4	0,05	3	0,05

Matières actives Produits pour lesquels s'appliquent les LMR (en mg/kg)	Pyridate (somme de pyridate, son produit d'hydrolyse CL 9673 et des conjugués hydrolysables de CL 9673)					
	Propyzamide	Proquinazide	Pymétrozine	Pyréthrine	Pyridabène	
Agrumes	0,01	0,02	0,3	1	0,3	0,05
Ail	0,01	0,02	0,02	1	0,01	0,05
Carotte	0,01	0,02	0,02	1	0,01	0,05
Chou	0,02	0,02	0,05	1	0,01	1,5
Chou de chine	0,01	0,02	0,2	1	0,01	0,05
Citron	0,01	0,02	0,3	1	0,3	0,05
Concombre	0,01	0,05	1	1	0,15	0,05
Crucifères (sauf mention spéciale)	0,01	0,02	0,02	1	0,01	0,05
Cucurbitacées (sauf mention spéciale)	0,01	0,02	0,3	1	0,01	0,05
Epinards et similaires	0,01	0,02	0,02	1	0,01	0,05
Fraise	0,01	1,5	0,3	1	0,9	0,05
Fruit (sauf mention spéciale)	0,01	0,02	0,02	1	0,01	0,05
Herbes aromatiques	0,2	0,02	3	1	0,01	0,05
Kiwi	0,01	0,02	0,02	1	0,01	0,05
Laitues et autres salades similaires à cueillir	0,01	0,02	0,02	1	0,01	0,05
Légumes (sauf mention spéciale)	0,01	0,02	0,02	1	0,01	0,05
Légumes-racines et tubercules	0,01	0,02	0,02	1	0,01	0,05
Melon	0,01	0,02	0,3	1	0,01	0,05
Oignon	0,01	0,02	0,02	1	0,01	0,05
Pastèque	0,01	0,02	0,3	1	0,01	0,05
Poire	0,02	0,08	0,02	1	0,9	0,05
Poireaux	0,01	0,02	0,02	1	0,01	1
Poivron	0,01	0,02	3	1	0,01	0,05
Pomme	0,02	0,08	0,02	1	0,9	0,05
Pomme de terre	0,01	0,02	0,02	1	0,01	0,05
Raisin	0,01	0,5	0,02	1	0,01	0,05
Solanacées (sauf mention spéciale)	0,01	0,02	0,02	1	0,01	0,05
Tomate	0,01	0,15	0,5	1	0,15	0,05

Matières actives  Produits pour lesquels s'appliquent les LMR (en mg/kg)	Pyriméthanil	Pyriproxyfène	Quizalofop-P-éthyl	Spinétorame	Spinosad	Spirodiclofène	Spiromésifène
	Agrumes	8	0,6	0,02	0,2	0,3	0,4
Ail	0,01	0,05	0,04	0,05	0,07	0,02	0,02
Carotte	1	0,05	0,2	0,05	0,02	0,02	0,02
Chou	0,01	0,05	0,6	0,05	2	0,02	0,02
Chou de chine	0,01	0,05	0,01	0,05	2	0,02	0,02
Citron	8	0,6	0,02	0,2	0,3	0,5	0,02
Concombre	0,8	0,1	0,01	0,2	0,3	0,1	0,3
Crucifères (sauf mention spéciale)	0,01	0,05	0,01	0,05	2	0,02	0,02
Cucurbitacées (sauf mention spéciale)	0,01	0,05	0,01	0,05	0,3	0,02	0,02
Epinards et similaires	0,01	0,05	0,01	1,5	0,02	0,02	0,02
Fraise	5	0,05	0,02	0,2	0,3	2	1
Fruit (sauf mention spéciale)	0,01	0,05	0,01	0,05	0,02	0,02	0,02
Herbes aromatiques	20	0,05	0,2	4	0,05	0,02	0,02
Kiwi	0,01	0,05	0,01	0,05	0,05	0,02	0,02
Laitues et autres salades similaires à cueillir	0,01	0,05	0,2	0,05	0,02	0,02	0,02
Légumes (sauf mention spéciale)	0,01	0,05	0,01	0,05	0,02	0,02	0,02
Légumes-racines et tubercules	0,01	0,05	0,01	0,05	0,02	0,02	0,02
Melon	0,01	0,07	0,01	0,05	1	0,02	0,3
Oignon	0,2	0,05	0,04	0,05	0,07	0,02	0,02
Pastèque	0,01	0,05	0,01	0,05	1	0,02	0,3
Poire	15	0,2	0,02	0,2	0,3	0,8	0,02
Poireaux	4	0,05	0,01	0,06	0,2	0,02	0,02
Poivron	2	1	0,01	0,5	2	0,2	0,5
Pomme	15	0,2	0,02	0,2	0,3	0,8	0,02
Pomme de terre	0,05	0,05	0,1	0,05	0,02	0,02	0,02
Raisin	5	0,05	0,02	0,5	0,5	2	0,02
Solanacées (sauf mention spéciale)	0,01	1	0,01	0,5	0,02	0,02	0,02
Tomate	1	1	0,05	0,5	0,7	0,5	1

Matières actives Produits pour lesquels s'appliquent les LMR (en mg/kg)	Spirotétramate (et ses 4 métabolites)	Spiroxamine	Sulfoxaflor	Tau-fluvalinate	Tébuconazole	Tébufénozide	Tébufenpyrad
	Agrumes	1	0,01	0,01	0,4	0,9	2
Ail	0,1	0,01	0,01	0,01	0,1	0,01	0,01
Carotte	0,1	0,01	0,05	0,02	0,4	0,01	0,01
Chou	2	0,01	0,4	0,2	0,7	5	0,01
Chou de chine	7	0,01	2	0,01	0,02	10	0,01
Citron	1	0,01	0,4	0,4	5	2	0,6
Concombre	0,2	0,01	0,5	0,05	0,6	0,01	0,3
Crucifères (sauf mention spéciale)	0,1	0,01	0,01	0,01	0,02	0,01	0,01
Cucurbitacées (sauf mention spéciale)	0,2	0,01	0,5	0,01	0,02	0,01	0,01
Epinards et similaires	7	0,01	0,01	0,01	0,02	10	0,01
Fraise	0,4	0,01	0,5	0,5	0,02	0,01	1
Fruit (sauf mention spéciale)	0,1	0,01	0,01	0,01	0,02	0,01	0,01
Herbes aromatiques	4	0,02	0,02	0,01	2	0,01	0,02
Kiwi	0,3	0,01	0,01	0,01	0,02	0,5	0,01
Laitues et autres salades similaires à cueillir	7	0,01	0,01	0,7	0,5	10	0,01
Légumes (sauf mention spéciale)	0,1	0,01	0,01	0,01	0,02	0,01	0,01
Légumes-racines et tubercules	0,1	0,01	0,03	0,01	0,02	0,01	0,01
Melon	0,2	0,01	0,5	0,09	0,2	0,01	0,3
Oignon	0,4	0,01	0,01	0,01	0,15	0,01	0,01
Pastèque	0,2	0,01	0,5	0,01	0,15	0,01	0,3
Poire	1	0,01	0,4	0,3	0,3	1	0,3
Poireaux	0,1	0,01	0,01	0,1	0,6	0,01	0,01
Poivron	2	0,01	0,4	0,01	0,6	1,5	0,01
Pomme	1	0,01	0,4	0,3	0,3	1	0,3
Pomme de terre	0,8	0,01	0,03	0,01	0,02	0,01	0,01
Raisin	2	0,6	2	1	0,5	3	0,6
Solanacées (sauf mention spéciale)	1	0,01	0,01	0,01	0,02	0,01	0,01
Tomate	2	0,01	0,3	0,1	0,9	1,5	0,8

Matières actives  Produits pour lesquels s'appliquent les LMR (en mg/kg)	Téflubenzuron	Téfluthrine	Terbuthylazine	Thiabendazole	Thiaclopride	Thiaméthoxam	Thiophanate- méthyl	Thirame
	Agrumes	0,5	0,01	0,1	7	0,01	0,15	0,1
Ail	0,01	0,07	0,05	0,01	0,01	0,01	0,1	0,1
Carotte	0,01	0,08	0,05	0,01	0,05	0,3	0,1	0,1
Chou	0,2	0,05	0,05	0,01	0,3	0,02	0,1	0,1
Chou de chine	0,01	0,05	0,05	0,01	1	0,02	0,1	0,1
Citron	0,5	0,05	0,1	7	0,01	0,15	6,0	0,1
Concombre	0,5	0,05	0,05	0,01	0,5	0,5	0,1	0,1
Crucifères (sauf mention spéciale)	0,01	0,05	0,05	0,01	0,01	0,01	0,1	0,1
Cucurbitacées (sauf mention spéciale)	0,01	0,05	0,05	0,01	0,01	0,01	0,1	0,1
Épinards et similaires	0,01	0,05	0,05	0,01	0,01	0,01	0,1	0,1
Fraise	0,01	0,05	0,05	0,01	1	0,3	0,1	10
Fruit (sauf mention spéciale)	0,01	0,05	0,05	0,01	0,01	0,01	0,1	0,1
Herbes aromatiques	0,02	0,05	0,05	0,02	5	0,02	0,1	0,1
Kiwi	0,01	0,05	0,05	0,01	0,2	0,01	0,1	0,1
Laitues et autres salades similaires à cueillir	0,01	0,05	0,05	0,01	0,01	0,01	0,1	0,1
Légumes (sauf mention spéciale)	0,01	0,05	0,05	0,01	0,01	0,01	0,1	0,1
Légumes-racines et tubercules	0,01	0,05	0,05	0,01	0,01	0,01	0,1	0,1
Melon	0,3	0,02	0,05	0,01	0,2	0,15	0,3	0,1
Oignon	0,01	0,07	0,05	0,01	0,01	0,01	0,1	0,1
Pastèque	0,01	0,02	0,05	0,01	0,2	0,15	0,3	0,1
Poire	1	0,05	0,1	4	0,3	0,3	0,5	5
Poireaux	0,01	0,05	0,05	0,01	0,1	0,01	0,1	0,1
Poivron	1,5	0,05	0,05	0,01	1	0,7	0,1	0,1
Pomme	1	0,05	0,1	4	0,3	0,3	0,5	5
Pomme de terre	0,05	0,01	0,1	0,04	0,02	0,07	0,1	0,1
Raisin	0,7	0,05	0,1	0,01	0,01	0,4	0,1	0,1
Solanacées (sauf mention spéciale)	1,5	0,05	0,05	0,01	0,01	0,01	0,1	0,1
Tomate	1,5	0,05	0,05	0,01	0,5	0,2	1	0,1

<b>Matières actives</b> <b>Produits pour lesquels s'appliquent les LMR (en mg/kg)</b>	Tri-allate (ou triallate)	Triadiméno	Triclopyr	Trifloxystrobine	Triflumuron	Trifluraline	Zirame	Zoxamide
Agrumes	0,1	0,01	0,01	0,5	0,01	0,01	0,1	0,02
Ail	0,1	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,1	0,02
Carotte	0,1	0,01	0,01	0,1	0,01	0,01	0,1	0,02
Chou	0,1	0,01	0,01	0,5	0,01	0,01	0,1	0,02
Chou de chine	0,1	0,01	0,01	3	0,01	0,01	0,1	0,02
Citron	0,1	0,01	0,1	0,5	0,01	0,01	0,1	0,02
Concombre	0,1	0,15	0,01	0,3	0,01	0,01	0,1	2
Crucifères (sauf mention spéciale)	0,1	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,1	0,02
Cucurbitacées (sauf mention spéciale)	0,1	0,15	0,01	0,3	0,01	0,01	0,1	2
Epinards et similaires	0,1	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,1	30
Fraise	0,1	0,5	0,01	1	0,01	0,01	0,1	0,02
Fruit (sauf mention spéciale)	0,1	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,1	0,02
Herbes aromatiques	0,1	0,02	0,02	15	0,02	0,02	0,1	30
Kiwi	0,1	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,1	0,02
Laitues et autres salades similaires à cueillir	0,1	0,01	0,01	15	0,01	0,01	0,1	30
Légumes (sauf mention spéciale)	0,1	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,1	0,02
Légumes-racines et tubercules	0,1	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,1	0,02
Melon	0,1	0,2	0,01	0,3	0,01	0,01	0,1	2
Oignon	0,1	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,1	0,02
Pastèque	0,1	0,2	0,01	0,3	0,01	0,01	0,1	2
Poire	0,1	0,01	0,05	0,7	0,5	0,01	1	0,02
Poireaux	0,1	0,01	0,01	0,7	0,01	0,01	0,1	0,02
Poivron	0,1	0,5	0,01	0,4	0,01	0,01	0,1	0,02
Pomme	0,1	0,2	0,05	0,7	0,5	0,01	0,1	0,02
Pomme de terre	0,1	0,01	0,01	0,02	0,01	0,01	0,1	0,02
Raisin	0,1	0,3	0,01	3	0,01	0,01	0,1	5
Solanacées (sauf mention spéciale)	0,1	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,1	0,02
Tomate	0,1	0,3	0,01	0,7	0,01	0,01	0,1	0,5

Matières actives  Produits pour lesquels s'appliquent les LMR (en mg/kg)	(Z)-11-hexadécén-1-yl acétate	(Z)-hexadécénal
	Agrumes	0,01
Ail	0,01	0,01
Carotte	0,01	0,01
Chou	0,01	0,01
Chou de chine	0,01	0,01
Citron	0,01	0,01
Concombre	0,01	0,01
Crucifères (sauf mention spéciale)	0,01	0,01
Cucurbitacées (sauf mention spéciale)	0,01	0,01
Epinards et similaires	0,01	0,01
Fraise	0,01	0,01
Fruit (sauf mention spéciale)	0,01	0,01
Herbes aromatiques	0,01	0,01
Kiwi	0,01	0,01
Laitues et autres salades similaires à cueillir	0,01	0,01
Légumes (sauf mention spéciale)	0,01	0,01
Légumes-racines et tubercules	0,01	0,01
Melon	0,01	0,01
Oignon	0,01	0,01
Pastèque	0,01	0,01
Poire	0,01	0,01
Poireaux	0,01	0,01
Poivron	0,01	0,01
Pomme	0,01	0,01
Pomme de terre	0,01	0,01
Raisin	0,01	0,01
Solanacées (sauf mention spéciale)	0,01	0,01
Tomate	0,01	0,01