

TABLEAU 2. MODIFICATIONS DES LIMITES MAXIMALES DE RÉSIDUS (LMR) DE L'UNION EUROPÉENNE (UE) POUR LES PRINCIPALES SUBSTANCES ET CULTURES AFFECTANT L'HORTICULTURE DES PAYS D'AFRIQUE, DES CARAÏBES ET DU PACIFIQUE (ACP), ENTRANT EN VIGUEUR EN 2023

En vert : augmentation des LMR ; en rouge : diminution des LMR

Substance active	Culture	LMR précédente de l'UE [mg/kg]	Nouvelle LMR UE [mg/kg]	Date d'entrée en vigueur	Règlement
Abamectine	Papaye	0,03	0,01(*)	20/08/2023	Règlement (UE) 2023/198
Abamectine	Tomate cerise	0,09	0,015	20/08/2023	Règlement (UE) 2023/198
Abamectine	Poivrons	0,07	0,03	20/08/2023	Règlement (UE) 2023/198
Abamectine	Piment	0,07	0,03	20/08/2023	Règlement (UE) 2023/198
Abamectine	Concombre	0,04	0,02	20/08/2023	Règlement (UE) 2023/198
Abamectine	Courgette	0,04	0,02	20/08/2023	Règlement (UE) 2023/198
Abamectine	Cultures de jeunes feuilles (y compris les espèces de brassicacées)	2	3	20/08/2023	Règlement (UE) 2023/198
Abamectine	Haricots d'Espagne (gousses)	0,03	0,08	20/08/2023	Règlement (UE) 2023/198
Abamectine	Pois mange-tout	0,03	0,08	20/08/2023	Règlement (UE) 2023/198
Abamectine	Haricots verts	0,03	0,08	20/08/2023	Règlement (UE) 2023/198
Bénalaxyl	Tomate	0,5	0,3	08/08/2023	Règlement (UE) 2023/128
Chlorantraniliprole	Brocoli	1	1,5	22/02/2023	Règlement (UE) 2022/1343
Chlorantraniliprole	Choux-fleurs	0,6	0,5	22/02/2023	Règlement (UE) 2022/1343
Chlorantraniliprole	Autres brassicacées à fleurs	0,6	0,5	22/02/2023	Règlement (UE) 2022/1343
Chlorantraniliprole	Kales	20	40	22/02/2023	Règlement (UE) 2022/1343
Chlorantraniliprole	Cultures de jeunes feuilles (y compris les espèces de brassicacées)	20	40	22/02/2023	Règlement (UE) 2022/1343
Cyromazine	Melon	0,4	0,01(*)	23/07/2023	Règlement (UE) 2023/147
Cyromazine	Pastèque	0,4	0,01(*)	23/07/2023	Règlement (UE) 2023/147
Cyromazine	Papaye	0,05 (*)	0,01(*)	23/07/2023	Règlement (UE) 2023/147
Cyromazine	Haricots verts	5	0,01(*)	23/07/2023	Règlement (UE) 2023/147
Cyromazine	Haricots (non écosés)	0,05 (*)	0,01(*)	23/07/2023	Règlement (UE) 2023/147
Cyromazine	Oignon	0,05 (*)	0,01(*)	23/07/2023	Règlement (UE) 2023/147
Cyromazine	Pommes de terre	0,05 (*)	0,01(*)	23/07/2023	Règlement (UE) 2023/147
Cyromazine	Pois mange-tout	5	0,01(*)	23/07/2023	Règlement (UE) 2023/147
Cyromazine	Tomate	0,6	0,01(*)	23/07/2023	Règlement (UE) 2023/147
Cyromazine	Concombre	2	0,01(*)	23/07/2023	Règlement (UE) 2023/147
Cyromazine	Courgette	2	0,01(*)	23/07/2023	Règlement (UE) 2023/147
Cyromazine	Autres cucurbitacées à peau comestible	2	0,01(*)	23/07/2023	Règlement (UE) 2023/147
Cyromazine	Aubergine	0,6	0,01(*)	23/07/2023	Règlement (UE) 2023/147
Cyromazine	Poireaux	0,05 (*)	0,01(*)	23/07/2023	Règlement (UE) 2023/147
Cyromazine	Échalotes	0,05 (*)	0,01(*)	23/07/2023	Règlement (UE) 2023/147
Cyromazine	Ail	0,05 (*)	0,01(*)	23/07/2023	Règlement (UE) 2023/147
Cyromazine	Chou-fleur	0,05 (*)	0,01(*)	23/07/2023	Règlement (UE) 2023/147



Substance active	Culture	LMR précédente de l'UE [mg/kg]	Nouvelle LMR UE [mg/kg]	Date d'entrée en vigueur	Règlement
Cyromazine	Brocoli	0,05 (*)	0,01(*)	23/07/2023	Règlement (UE) 2023/147
Cyromazine	Autres brassicacées à fleurs	0,05 (*)	0,01(*)	23/07/2023	Règlement (UE) 2023/147
Cyromazine	Chou pommé	0,05 (*)	0,01(*)	23/07/2023	Règlement (UE) 2023/147
Cyromazine	Autres brassicacées pommées	0,05 (*)	0,01(*)	23/07/2023	Règlement (UE) 2023/147
Cyromazine	Choux chinois/pe-tsai	0,05 (*)	0,01(*)	23/07/2023	Règlement (UE) 2023/147
Cyromazine	Choux frisés	0,05 (*)	0,01(*)	23/07/2023	Règlement (UE) 2023/147
Cyromazine	Autres brassicacées à feuilles	0,05 (*)	0,01(*)	23/07/2023	Règlement (UE) 2023/147
Cyromazine	Cultures de jeunes feuilles (y compris les espèces de brassicacées)	3	0,01(*)	23/07/2023	Règlement (UE) 2023/147
Emamectine	Cucurbitacées à peau comestible	0,01 (*)	0,007	22/02/2023	Règlement (UE) 2022/1343
Emamectine	Autres légumes à fruits	0,02	0,002 (*)	22/02/2023	Règlement (UE) 2022/1343
Emamectine	Brassicacées à fleurs	0,01 (*)	0,003	22/02/2023	Règlement (UE) 2022/1343
Emamectine	Brassicacées pommées	0,01 (*)	0,004	22/02/2023	Règlement (UE) 2022/1343
Emamectine	Choux chinois/pe-tsai	0,03	0,2	22/02/2023	Règlement (UE) 2022/1343
Emamectine	Cultures de jeunes feuilles (y compris les espèces de brassicacées)	1	0,6	22/02/2023	Règlement (UE) 2022/1343
Epoxiconazole	Haricots verts	0,05 (*)	0,01(*)	08/08/2023	Règlement (UE) 2023/128
Epoxiconazole	Maïs doux et mini-maïs	0,05 (*)	0,01(*)	08/08/2023	Règlement (UE) 2023/128
Epoxiconazole	Tomate	0,05 (*)	0,01(*)	08/08/2023	Règlement (UE) 2023/128
Epoxiconazole	Brocoli	0,05 (*)	0,01(*)	08/08/2023	Règlement (UE) 2023/128
Epoxiconazole	Banane	0,5	0,01(*)	08/08/2023	Règlement (UE) 2023/128
Fénamiphos	Banane	0,02 (*)	0,01(*)	08/08/2023	Règlement (UE) 2023/128
Fénamiphos	Ananas	0,02 (*)	0,01(*)	08/08/2023	Règlement (UE) 2023/128
Méthoxyfénozide	Brocoli	3	0,01 (*)	28/02/2023	Règlement (UE) 2022/1406
Novaluron	Poivrons	0,6	0,01(*)	26/09/2023	Règlement (UE) 2023/466
Novaluron	Tomate	1	0,01(*)	26/09/2023	Règlement (UE) 2023/466
Novaluron	Brocoli	0,6	0,01(*)	26/09/2023	Règlement (UE) 2023/466
Propoxur	Agrumes	0,05 (*)	0,005 (*)	28/02/2023	Règlement (UE) 2022/1406
Propoxur	Baies et petits fruits	0,05 (*)	0,005 (*)	28/02/2023	Règlement (UE) 2022/1406
Propoxur	Avocats	0,05 (*)	0,01 (*)	28/02/2023	Règlement (UE) 2022/1406
Propoxur	Bananes	0,05 (*)	0,005 (*)	28/02/2023	Règlement (UE) 2022/1406
Propoxur	Mangues	0,05 (*)	0,005 (*)	28/02/2023	Règlement (UE) 2022/1406
Propoxur	Papayes	0,05 (*)	0,005 (*)	28/02/2023	Règlement (UE) 2022/1406
Propoxur	Légumes à fruits	0,05 (*)	0,005 (*)	28/02/2023	Règlement (UE) 2022/1406
Propoxur	Légumes du genre Brassica (à l'exclusion des racines et des jeunes pousses du genre Brassica)	0,5	0,005 (*)	28/02/2023	Règlement (UE) 2022/1406
Propoxur	Laitues et plantes à salade	0,05 (*)	0,005 (*)	28/02/2023	Règlement (UE) 2022/1406
Propoxur	Épinards et feuilles similaires	0,05 (*)	0,005 (*)	28/02/2023	Règlement (UE) 2022/1406
Propoxur	Légumes-légumes	0,05 (*)	0,005 (*)	28/02/2023	Règlement (UE) 2022/1406
Tétraconazole	Haricots verts	0,02 (*)	0,01(*)	26/09/2023	Règlement (UE) 2023/466
Tétraconazole	Tomate	0,1	0,15	26/09/2023	Règlement (UE) 2023/466
Thiabendazole	Mangue	7	5	14/09/2023	Règlement (UE) 2023/377
Thirame	Bananes	0,2	0,05 (*)	28/02/2023	Règlement (UE) 2022/1406



Substance active	Culture	LMR précédente de l'UE [mg/kg]	Nouvelle LMR UE [mg/kg]	Date d'entrée en vigueur	Règlement
Thirame	Tomates	0,1 (*)	0,05 (*)	28/02/2023	Règlement (UE) 2022/1406
Triadiménol	Tomate	0,3	0,01(*)	14/09/2023	Règlement (UE) 2023/377
Triflumizole	Aubergine	1,5	0,02(*)	23/07/2023	Règlement (UE) 2023/147
Triflumizole	Concombre	0,5	0,02(*)	23/07/2023	Règlement (UE) 2023/147
Triflumizole	Courgette	0,5	0,02(*)	23/07/2023	Règlement (UE) 2023/147
Triflumizole	Autres cucurbitacées à peau comestible	0,5	0,02(*)	23/07/2023	Règlement (UE) 2023/147
Triflumizole	Karella	0,5	0,02(*)	23/07/2023	Règlement (UE) 2023/147

(\*) Limite de détermination (LOD)



*Cette publication a été développée par le programme Fit For Market+ mis en œuvre par le COLEAD dans le cadre de la Coopération au Développement entre l'Organisation des États d'Afrique, des Caraïbes et du Pacifique (OEACP), et l'Union européenne (UE).*

*Cette publication a été produite avec le soutien financier de l'UE et de l'OEACP. Son contenu relève de la seule responsabilité du COLEAD et ne peut en aucun cas être considéré comme reflétant la position de l'UE ou de l'OEACP.*