

TABLEAU 3. MODIFICATIONS DES LIMITES MAXIMALES DE RÉSIDUS (LMR) DE L'UNION EUROPÉENNE (UE) INTRODUITES EN 2022 ET ENTRÉES EN VIGUEUR EN 2023

Substance active	Substances clés*	Règlement	Publication	Date d'entrée en vigueur	Lien
1,4-diméthylnaphtalène		Règlement (UE) 2022/1346	02/08/2022	22/02/2023	<a href="#">lien</a>
2,4-D	X	Règlement (UE) 2022/1363	05/08/2022	25/02/2023	<a href="#">lien</a>
8-hydroxyquinoléine		Règlement (UE) 2022/1346	02/08/2022	22/02/2023	<a href="#">lien</a>
acéquinocyl	X	Règlement (UE) 2022/1343	02/08/2022	22/02/2023	<a href="#">lien</a>
azoxystrobine	X	Règlement (UE) 2022/1363	05/08/2022	25/02/2023	<a href="#">lien</a>
chlorantraniliprole	X	Règlement (UE) 2022/1343	02/08/2022	22/02/2023	<a href="#">lien</a>
cyhalofop-butyl		Règlement (UE) 2022/1363	05/08/2022	25/02/2023	<a href="#">lien</a>
cymoxanil	X	Règlement (UE) 2022/1363	05/08/2022	25/02/2023	<a href="#">lien</a>
émamectine benzoate	X	Règlement (UE) 2022/1343	02/08/2022	22/02/2023	<a href="#">lien</a>
fenhexamide		Règlement (UE) 2022/1363	05/08/2022	25/02/2023	<a href="#">lien</a>
flazasulfuron		Règlement (UE) 2022/1363	05/08/2022	25/02/2023	<a href="#">lien</a>
florasulam		Règlement (UE) 2022/1363	05/08/2022	25/02/2023	<a href="#">lien</a>
ion fluorure		Règlement (UE) 2022/1321	29/07/2022	21/02/2023	<a href="#">lien</a>
fluroxypyr		Règlement (UE) 2022/1363	05/08/2022	25/02/2023	<a href="#">lien</a>
iprovalicarbe	X	Règlement (UE) 2022/1363	05/08/2022	25/02/2023	<a href="#">lien</a>
méthoxyfénozide	X	Règlement (UE) 2022/1406	18/08/2022	28/02/2023	<a href="#">lien</a>
oxyfluorène		Règlement (UE) 2022/1321	29/07/2022	21/02/2023	<a href="#">lien</a>
pinoxaden		Règlement (UE) 2022/1346	02/08/2022	22/02/2023	<a href="#">lien</a>
propoxur	X	Règlement (UE) 2022/1406	18/08/2022	28/02/2023	<a href="#">lien</a>
pyrosulame		Règlement (UE) 2022/1321	29/07/2022	21/02/2023	<a href="#">lien</a>
quinmércac		Règlement (UE) 2022/1321	29/07/2022	21/02/2023	<a href="#">lien</a>
silthiofame		Règlement (UE) 2022/1363	05/08/2022	25/02/2023	<a href="#">lien</a>
spinosad	X	Règlement (UE) 2022/1406	18/08/2022	28/02/2023	<a href="#">lien</a>
fluorure de sulfuryle		Règlement (UE) 2022/1321	29/07/2022	21/02/2023	<a href="#">lien</a>
thirame	X	Règlement (UE) 2022/1406	18/08/2022	28/02/2023	<a href="#">lien</a>
valifénalate	X	Règlement (UE) 2022/1346	02/08/2022	22/02/2023	<a href="#">lien</a>



*(\*) Les substances actives clés sont celles qui sont utilisées/homologuées dans un ou plusieurs pays d'Afrique, des Caraïbes et du Pacifique (ACP) sur des cultures horticoles fréquemment exportées au niveau régional ou international.*



**COLEAD**

*Cette publication a été développée par le programme Fit For Market Plus mis en oeuvre 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.*



**Financé par  
l'Union européenne**