



Bulletin de suivi des produits phytopharmaceutiques

Juillet 2025 - N°8

Table des matières :

Modifications d'usages	
Extensions d'usages	3
Autorisations d'urgence (120 jours)	5
Nouveaux produits autorisés	
Retraits de produits	8

Modifications d'usages

Voici les différentes modifications d'usages concernant les produits phytopharmaceutiques autorisés par type de produit et par ordre alphabétique de nom commercial. Elles doivent être respectées même si les étiquettes des produits n'ont pas encore adaptées. Pour plus d'informations concernant toutes les conditions d'usage actualisées, rendez-vous sur le site de référence Phytoweb.

NOM DU PRODUIT	N°	SUBSTANCE(S) ACTIVE(S) AB		ADAPTATION D'USAGE				
FONGICIDES								
PRIVEST	37077P/B	Amétoctradine (75 g/L), phosphonates de K (453 g/L)		Corrigendum de la dose en tomate (sous protection)				
SERENADE SOIL ACTIV	30411P/B	Bacillus amyloliquefaciens souche QST 713 (NA g/L)	S. S	Adaptation en culture de plants de pommes de terre : après le traitement en sillon				
ZARPA	38785P/B	Amétoctradine (75 g/L), phosphonates de K (453 g/L)		Corrigendum de la dose en tomate (sous protection)				
HERBICIDES								
ADENGO TCMAX	9974P/B	lsoxaflutole (225 g/L), thiencarbazone-méthyl (90 g/L), cyprosulfamide (150 g/L)		Modification du stade d'app., du nombre maximal d'app., des mesures de réduction du risque (ZT 20m + 90%) et réduction de la dose en maïs				
CORNER SC	9293P/B	Métamitrone (700 g/L)		Augmentation de la dose en épinard, bette et pourpier				
DEFI	7864P/B	Prosulfocarbe (800 g/L)		Modifications d'usages (stade d'app., délai avant récolte, fractionnement) en céleri-raves et corrigendum en céleri (à côtes, blanc et vert)				
GOLTIX 700 SC	9114P/B	Métamitrone (700 g/L)		Augmentation de la dose en épinard, bette et pourpier				
KOLOSS TCMAX	10464P/B	lsoxaflutole (225 g/L), thiencarbazone-méthyl (90 g/L), cyprosulfamide (150 g/L)		Modification du stade d'app., du nombre maximal d'app., des mesures de réduction du risque (ZT 20m + 90%) et réduction de la dose en maïs				
KOMBO SC	9211P/B	Métamitrone (700 g/L)		Augmentation de la dose en épinard, bette et pourpier				
METATRON SC	9163P/B	Métamitrone (700 g/L)		Augmentation de la dose en épinard, bette et pourpier				
METOMAT	8563P/B	Métamitrone (700 g/L)		Augmentation de la dose en épinard, bette et pourpier				
MILOT	11149P/B	Prosulfocarbe (800 g/L)		Modifications d'usages (stade d'app., délai avant récolte, fractionnement) en céleri-raves et corrigendum en céleri (à côtes, blanc et vert)				
SPOW	10167P/B	Prosulfocarbe (800 g/L)		Modifications d'usages (stade d'app., délai avant récolte, fractionnement) en céleri-raves et corrigendum en céleri (à côtes, blanc et vert)				
TORNADO	8432P/B	Métamitrone (700 g/L)		Augmentation de la dose en épinard, bette et pourpier				



INSECTICIDE						
SPRUZIT HIGH PERFORMANCE	30271P/B Pyréthrines (45.9 g/L)		Ø	Mention d'un nombre maximal d'app., d'un délai avant récolte en betterave rouge et jaune, carotte, panais, radis, scorsonère, choux, raifort, topinambour, laitues, plantes aromatiques et médicinales. + révisions des usages et réduction de la dose en plantes ornementales. Veuillez consulter Phytoweb.		
ADDITIF						
TRS 2	10054P/B	Huile de tournesol (ester éthylique) (600 g/L)		Mention d'un délai avant récolte (7 jours), nombre d'app. de 1 à 4, intervalle minimal entre 2 app. (7 jours) en céréales + Stade d'app. (post-émergence) et avertissements en arbres et arbustes ornementaux		

Le logo 🔊 indique que le produit est utilisable en agriculture biologique.



Extensions d'usages

Voici les produits dont l'autorisation a été étendue à d'autres usages (cultures, cibles, conditions d'application, etc.). Pour plus d'informations concernant toutes les conditions d'usage actualisées, rendez-vous sur le site de référence Phytoweb.

NOM DU PRODUIT	N°	SUBSTANCE(S) ACTIVE(S)	АВ	EXTENSION
FONGICIDES				
ARTINA (DLU: 31-05-2026)	10896P/B	Metconazole (90 g/L)		Ennemi en plantes ornementales annuelles
CARAMBA 90 EC	10922P/B	Metconazole (90 g/L)		Ennemi en plantes ornementales annuelles
CORTINA	33317P/B	Prothioconazole (400 g/L)		Colza et navette d'hiver et de printemps
LUNA PRIVILEGE	10252P/B	Fluopyrame (500 g/L)		Haricot vert (récolté frais, sans cosse) + ennemi en plantes ornementales (plein air)
LUNA SENSATION	10492P/B	Fluopyrame (250 g/L), trifloxystrobine (250 g/L)		Haricot vert (récolté frais, sans cosse) + production de semences : carottes, radis, pois, fèves et féveroles et persil
METCOMAX 90	36627P/P	Metconazole (90 g/L)		Ennemi en plantes ornementales annuelles
PLEXEO 90 (DLU : 31-05-2026)	10897P/B	Metconazole (90 g/L)		Ennemi en plantes ornementales annuelles
SIMVERIS	10817P/B	Metconazole (90 g/L)		Ennemi en plantes ornementales annuelles
TURRET 90 (DLU : 31-05-2026)	10898P/B	Metconazole (90 g/L)		Ennemi en plantes ornementales annuelles
HERBICIDES				
CORNER SC	9293P/B	Métamitrone (700 g/L)		Souci
DEVRINOL	7716P/B 30228P/P	Napropamide (450 g/L)		Moutarde blanche oléagineuse, moutarde brune oléagineuse, tournesol, lin de printemps (+ production de semences) et lin d'hiver (production de semences)
GOLTIX 700 SC	9114P/B	Métamitrone (700 g/L)		Souci
GOZAI	9540P/B	Pyraflufen-éthyle (26.5 g/L)		Noyers et noisetiers
HALDIS 100	10445P/B	Mésotrione (100 g/L)		Lin de printemps (+ production de semences)
KABUKI	9541P/B	Pyraflufen-éthyle (26.5 g/L)		Noyers et noisetiers
KOMBO SC	9211P/B	Métamitrone (700 g/L)		Souci
LIFTER	10792P/B	Mésotrione (100 g/L)		Lin de printemps (+ production de semences)
LOGANO 100 SC	10446P/B	Mésotrione (100 g/L)		Lin de printemps (+ production de semences)
MESOTRIOX 100 SC (DLU : 30-06-2026)	1271P/P	Mésotrione (100 g/L)		Lin de printemps (+ production de semences)
MESOTRIOX 100 SC	28848P/P	Mésotrione (100 g/L)		Lin de printemps (+ production de semences)



METATRON SC	9163P/B	Métamitrone (700 g/L)		Souci			
METOMAT	8563P/B	Métamitrone (700 g/L)	Souci				
OSORNO	10419P/B	Mésotrione (100 g/L)	Lin de printemps (+ production de semences)				
RAMOX	10924P/B	Pyraflufen-éthyle (26.5 g/L)	Noyers et noisetiers				
TEMSA SC	10355P/B	Mésotrione (100 g/L)		Lin de printemps (+ production de semences)			
TORNADO	8432P/B	Métamitrone (700 g/L)		Souci			
INSECTICIDE							
SPRUZIT HIGH PERFORMANCE	30271P/B	Pyréthrines (45.9 g/L)	8	Pommiers, poiriers, cognassiers, néfliers, cerisiers et griottiers, ronces, framboisiers, airelliers, groseilliers, céleri, radis (noir et rave), navet, tomate, choux, épinard, haricot vert, pois, asperge, plantes aromatiques et médicinales, plantes ornementales non ligneuses. + Extension d'ennemis. Veuillez consulter Phytoweb.			
ELICITEUR DES MECANISMES DE DÉFENSE							
VACCIPLANT	9661P/B	Laminarine (45 g/L)	B	Pommiers, poiriers, cognassiers, vignes, fraisiers, tomates, aubergine, poivron/piment, haricot vert, concombre, melon, pastèque, cornichon, courgette/pâtisson			
MOUILLANTS							
ACTIROB B	8665P/B	Huile de colza estérifiée (842 g/L)	De S	Prairies			
LE 846	11106P/B	Huile de colza estérifiée (215.6 g/L)	OS S	Arbres et arbustes feuillus ornementaux			

La date limite d'utilisation (DLU) est indiquée pour les produits allant être retirés du marché. Le logo 🗳 indique que le produit est utilisable en agriculture biologique.



Autorisations d'urgence (120 jours)

Voici les différents produits bénéficiant d'une autorisation temporaire d'urgence (durée maximale de 120 jours) pour certains usages précis. Conformément à l'article 53 du Règlement (CE) n° 1107/2009, ceci est uniquement valable pour un usage limité et contrôlé, et pour autant que la production végétale menacée ne puisse être protégée par d'autres moyens raisonnables issus de la lutte intégrée. Veuillez consulter Phytoweb pour vérifier les conditions spécifiques d'utilisation.

SUBSTANCE(S) ACTIVE(S)	CIBLE(S)	CULTURE(S)	NOM DU PRODUIT	N°	АВ	ENTRÉE EN VIGUEUR	DATE DE FIN
HERBICIDES							
Acide pélargonique (680 g/L)	Dicotylées annuellesGraminées annuelles	 Carottes Épinard Fèves et féveroles Haricot vert Oignons 	BELOUKHA KALINA KATAMISA	37815P/B/120 38251P/B/120 38253P/B/120		30-04-25	26-08-25
Acide pélargonique (500 g/L)	* Graminées annuelles	* Chemins de fer	KALIPE KATOUN GOLD REDIALO	38248P/B/120 37777P/B/120 38250P/B/120		17-06-25	14-10-25
Flazasulfuron (250 g/kg)	 Dicotylées annuelles Graminées annuelles 	* Pommiers * Poiriers	CHIKARA FLAZA 25 FLAZANET FLAZELCO FLAZELCO HINOKI VALDOR SOLO	37952P/B/120 38472P/P/120 38473P/P/120 38474P/P/120 38475P/P/120 38476P/B/120 38477P/B/120		27-05-25	31-07-25
Pendiméthaline (455 g/L)	* Dicotylées annuelles	* Culture de racines de witloof	PROWL AQUA STOMP AQUA STOMP AQUA STOMP AQUA	37853P/P/120 37429P/B/120 37854P/P/120 37855P/P/120		01-04-25	29-07-25
Triallate (450 g/L)	 Folle avoine Graminées annuelles Ray-grass Vulpin des champs 	* Culture de racines de witloof	AVADEX FACTOR	37132P/B/120		01-04-25	29-07-25
INSECTICIDES							
Acétamipride (200 g/kg)	* Pucerons	* Betteraves sucrières	ACETAMELCO 200 ANTILOP SG GAZELLE SG INSYST MOSPILAN SG ORIX 20 SG	37138P/P/120 37136P/B/120 36626P/B/120 37133P/B/120 37137P/B/120 37139P/P/120		01-04-25	29-07-25



Acétamipride (200 g/kg)	* Pucerons	* Betteraves sucrières	AMIPRID SG INTER APRID SG	38701P/P/120 38700P/P/120	23-06-25	29-07-25
Cyantraniliprole (100 g/L)	 Criocères de l'asperge Drosophila suzukii Mouche de la carotte Mouche de légumes Mouche des endives Thrips 	 Asperge Fraisiers Carottes Céleri-raves Panais Choux Oignons Culture de racines de witloof 	BENEVIA CYANPRO INTER CYANTRIL OD	38131P/B/120 38478P/P/120 38479P/P/120	01-06-25	28-09-25
Cyantraniliprole (100 g/L)	* Anthonomes	* Pommiers * Poiriers	EXIREL INTER EXIL VSM XIREL	37355P/B/120 38240P/P/120 38239P/P/120	01-05-25	28-08-25
Cyantraniliprole (625 g/l)	* Mouche de légumes	* Semences de haricots verts	LUMIDERM	37827P/B/120	06-05-25	02-09-25
Cyantraniliprole (400 g/kg)	* Anthonomes	PommiersPoiriers	MINECTO ONE	37356P/B/120	01-05-25	31-07-25
Cyperméthrine (8 g/kg)	Mouche de légumesTaupins	 Ail Choux Culture de racines de witloof Échalote Oignons 	INTERCYP 0,8 GR SHERPA 0,8 GR	37935P/P/120 37106P/B/120	04-04-25 02-04-25	29-07-25
Spirotétramate (100 g/L)	* Pucerons	 Betteraves sucrières Betteraves fourragères 	BATAVIA MOVENTO 100 SC SPIROMAT VSM SPIROTETRAMAT	37309P/B/120 36628P/B/120 37307P/P/120 37304P/P/120	01-04-25	29-07-25
Téfluthrine (15 g/kg)	 Insectes du sol Mouche de légumes Mouche du haricot 	 Choux Fèves et féveroles Haricots Pois 	FORCE 1,5 GR	37067P/B/120	27-02-25	29-07-25

Code couleur de l'échéance :

En cours

Arrivant à terme dans les 2 mois

Echue



Nouveaux produits autorisés

Cette liste regroupe les nouveaux produits autorisés par culture ou groupe de cultures. Pour plus d'informations concernant les nouveaux usages de ces produits et les P. ORNEMENTALES ET SAPIN cultures concernées, rendez-vous sur le site de référence Phytoweb. PLANTES AROMATIQUES BAIES ET PETITS FRUITS Légende : TOUTES CULTURES AB: Produit utilisable en agriculture biologique POMME DE TERRE FRUITS À COQUE REF.: Produit de référence pour ceux issus du commerce parallèle **PROTÉAGINEUX** MISCANTHUS NP (surlignage bleu) : Nouveau produit de référence OLÉAGINEUX BETTERAVE CHICORÉE NPC (surlignage jaune): Nouveau produit de référence ET nouvelle concentration/formulation CÉRÉALES LÉGUMES VIGNE MAÏS SUBSTANCE(S) ACTIVE(S) **NOM DU PRODUIT** N° AB REF. **FONGICIDES** Métalaxyl-M (174.4 g/L), Х X **ORONDIS VIP** 36393P/B NPC oxathiapiproline (30 q/L) Amétoctradine (75 g/L), **PRIVEST** Х 38785P/B Х **ZARPA** 37077P/B phosphonates de potassium (453 g/L) **HERBICIDES** Mésotrione (100 g/L) Х 35275P/B **MIGHTY** NP DEFI $X X^1$ Χ Χ 38211P/B Х Χ X **PIROSEO** Prosulfocarbe (800 q/L) 7864P/B Florasulam (1.75 q/L), fluroxypyr (75 q/L), **TIMELINE** Χ 36922P/B NPC pinoxaden (30 g/L), cloquintocet-mexyl (7.5 q/L) ¹Soja **INSECTICIDE** Beauveria bassiana souche NPP111B005 Χ 29402P/B NPC **SERENISIM**

Le logo 🗟 indique que le produit est utilisable en agriculture biologique.

^{*} Un produit autorisé en « toutes cultures » peut être appliqué sur toutes les cultures, à l'exception des peuplements forestiers, des terrains non cultivables, des chemins de fer, des locaux de stockage ou des traitements de semences ou post-récolte. Plus d'informations ici sur Phytoweb.



(NA q/kg)

Retraits de produits

Pour aider les utilisateurs professionnels de PPP à faire le tri dans leur local phyto et à déclasser les PPP retirés en PPNU, le CRP de l'ASBL Corder publie tous les trois mois la liste des produits ayant été retirés du marché (triés par ordre alphabétique ou par date de retrait). Elle est disponible dans les <u>Actualités</u> sur notre site web (dernière mise à jour : 05-06-2025).

La prochaine campagne Agrirecover de collecte des PPNU aura lieu dans quelques mois.

Pour consulter la liste complète des produits retirés du marché ou en cours de retrait, vous pouvez vous rendre sur le site officiel du SPF <u>www.phytoweb.be</u>, dans la section *Consulter les autorisations* > *Rechercher des produits phytopharmaceutiques*. Dans la colonne sur la droite, cochez *Retiré, En fin de vente* ou *En fin d'utilisation*.



Seules les informations reprises sur le site web <u>www.phytoweb.be</u> sont les sources de référence des produits phytopharmaceutiques autorisés en Belgique. Il est donc utile de consulter ce site. L'ASBL Corder ne peut en aucun cas être tenue pour responsable en cas de dégâts, directs ou indirects, pouvant survenir suite à l'application des données fournies dans ces listes, à une attitude inadéquate ou à une négligence.



Mise à jour : 01-08-2025.

Pour toute question relative à ce bulletin, veuillez nous contacter via crp@corder.be ou au 010/47 37 54.





