



MINISTÈRE  
DE L'AGRICULTURE  
ET DE LA SOUVERAINETÉ  
ALIMENTAIRE

Liberté  
Égalité  
Fraternité

Information

<b>Direction générale de l'alimentation</b> <b>Services des actions sanitaires</b> <b>Sous-direction de la santé et de la protection des végétaux</b> <b>BIB</b> <b>251 rue de Vaugirard</b> <b>75 732 PARIS CEDEX 15</b> <b>0149554955</b>	<b>Note de service</b>  <b>DGAL/SDSPV/2023-400</b>  <b>23/06/2023</b>
---	---

**Date de mise en application :** Immédiate

**Diffusion :** Tout public

**Cette instruction abroge :**

DGAL/SDSPV/2023-240 du 13/04/2023 : Liste des produits phytopharmaceutiques de biocontrôle, au titre des articles L.253-5 et L.253-7 du code rural et de la pêche maritime.

**Cette instruction ne modifie aucune instruction.**

**Nombre d'annexes :** 1

**Objet :** Liste des produits phytopharmaceutiques de biocontrôle, au titre des articles L.253-5 et L.253-7 du code rural et de la pêche maritime.

Destinataires d'exécution
Tout public

**Résumé :** Cette note établit la liste des produits phytopharmaceutiques de biocontrôle, au titre des articles L.253-5 et L.253-7 du code rural et de la pêche maritime. Elle définit également la méthodologie d'élaboration de la liste, et notamment les critères généraux de définition des produits concernés.

**Textes de référence :**

Articles L.253-5, L.253-7 et D.253-33-1 du code rural et de la pêche maritime

Cette note établit la liste des produits phytopharmaceutiques de biocontrôle mentionnée aux articles L.253-5 et L.253-7 du code rural et de la pêche maritime (CRPM).

### **I.- Réglementation applicable aux produits de biocontrôle.**

L'article L.253-6 du CRPM définit le biocontrôle comme le recours à « des agents et produits utilisant des mécanismes naturels dans le cadre de la lutte intégrée contre les ennemis des cultures, qui comprennent en particulier d'une part les macro-organismes et d'autre part les produits phytopharmaceutiques comprenant des micro-organismes, des médiateurs chimiques comme les phéromones et les kairomones et des substances naturelles d'origine végétale, animale ou minérale ».

Des mesures réglementaires ont pour objet de favoriser le développement du biocontrôle et s'appliquent à tous les produits de biocontrôle mentionnés à l'article L.253-6.

De plus, les articles L.253-5 et L.253-7 du CRPM prévoient que le ministre chargé de l'agriculture établisse la liste des produits phytopharmaceutiques de biocontrôle (ci-dessous « la liste ») faisant l'objet de mesures complémentaires. Les conditions d'inscription sur cette liste sont précisées à l'article D.253-33-1 du CRPM<sup>1</sup>.

#### ***Mesures applicables aux produits de biocontrôle mentionnés à l'article L.253-6 du CRPM***

---

- Taxe fiscale réduite pour les demandes d'approbation et d'autorisation des dossiers soumises à l'Anses, sauf pour les produits phytopharmaceutiques contenant au moins une substance active dont on envisage la substitution (Arrêté du 12 avril 2017 fixant le barème de la taxe fiscale affectée perçue par l'Anses).
- Délais d'évaluation réduits (Art. R.253-11 du CRPM).
- Exemption de l'interdiction des remises, des rabais, des ristournes, de la différenciation des conditions générales et particulières de vente au sens du I de l'article L.441-6 du code de commerce ou de la remise d'unités gratuites et toutes pratiques équivalentes (article L.253-5-1 du CRPM).
- Exemption de l'obligation d'agrément phytosanitaire pour l'application en prestation de services, lorsque le produit ne comporte aucune mention de danger (article L.254-1 du CRPM).
- Possibilité pour une publicité destinée aux utilisateurs professionnels de figurer en quatrième de couverture d'une publication (article D.253-43-2 du CRPM).
- Exemption de l'obligation de mettre en place des mesures de protection des personnes pour l'utilisation de produits phytopharmaceutiques à proximité des zones attenantes aux bâtiments habités et des parties non bâties à usage d'agrément contiguës à ces bâtiments (article L.253-8 III du CRPM).
- En l'absence de distance de sécurité spécifique fixée par l'autorisation de mise sur le marché du produit concerné, exemption de l'obligation de respecter la distance de sécurité minimale prévue par l'arrêté du 4 mai 2017 pour le traitement en milieu non fermé des parties aériennes des plantes réalisé à proximité des lieux mentionnés à l'article L. 253-7-1 du CRPM et au III de l'article L. 253-8 du même code ainsi que des lieux accueillant des travailleurs présents de façon régulière à proximité de ces traitements. (Article 14-2 de l'arrêté du 4 mai 2017 relatif à la mise sur le marché et à l'utilisation des produits phytopharmaceutiques et de leurs adjuvants visés à l'article L. 253-1 du code rural et de la pêche maritime).

---

<sup>1</sup> Décret n° 2022-35 du 17 janvier 2022 fixant les conditions d'inscription sur les listes des produits de biocontrôle mentionnées aux articles L. 253-5 et L. 253-7 du code rural et de la pêche maritime

***Mesures complémentaires applicables aux produits phytopharmaceutiques de biocontrôle figurant sur la liste établie au titre des articles L.253-5 et L.253-7 du CRPM (liste en annexe)***

- Exemption de l'interdiction de publicité commerciale (article L.253-5 du CRPM).
- Exemption de l'interdiction pour les personnes publiques d'utiliser ou de faire utiliser les produits phytopharmaceutiques dans les espaces verts, forêts, voiries ou promenades accessibles ou ouverts au public (article L.253-7 du CRPM).
- Exemption de l'interdiction de mise sur le marché, de délivrance, d'utilisation et de détention pour un usage non professionnel, depuis le 1<sup>er</sup> janvier 2019 (article L.253-7 du CRPM). Pour rappel, seuls restent accessibles aux utilisateurs non-professionnels les produits de biocontrôle, les produits qualifiés à faible risque et les produits dont l'usage est autorisé dans le cadre de l'agriculture biologique, dès lors qu'ils bénéficient de la mention « emploi autorisé dans les jardins » (EAJ).
- Exemption de l'obligation de mettre en œuvre des actions ayant pour objet la réduction de l'utilisation des produits phytopharmaceutiques, dans le cadre de la mise en place des certificats d'économie de produits phytopharmaceutiques (CEPP, articles L.254-10 à L. 254-10-9 du CRPM). Par conséquent, ces produits sont exclus de l'assiette prise en compte dans le calcul des obligations liées à la mise en œuvre des CEPP (article R. 254-31 du CRPM).
- Réduction du taux de la taxe sur la vente des produits phytopharmaceutiques affectée au financement du dispositif de phytopharmacovigilance conformément à l'article 1<sup>er</sup> de l'arrêté du 9 mars 2016 fixant le taux de la taxe sur la vente de produits phytopharmaceutiques. Les produits phytopharmaceutiques bénéficiant d'un taux réduit sur les ventes réalisées au cours de l'année civile précédente sont ceux figurant sur la liste en vigueur au moment du dépôt de la déclaration de mise sur le marché conformément au paragraphe V de l'article L.253-8-2 du CRPM.
- Exemption de l'obligation de disposer d'un conseil stratégique pour les entreprises utilisatrices de produits phytopharmaceutiques qui n'utilisent que des produits de biocontrôle figurant sur la liste prévue à l'article L.253-5 (Ordonnance n° 2019-361 du 24 avril 2019).

**II-. Inscription des produits phytopharmaceutiques de biocontrôle sur la liste mentionnée aux articles L.253-5 et L.253-7 du CRPM.**

Les produits inscrits sur la liste respectent les critères définis à l'article D.253-33-1 du CRPM et relatifs à :

- leur statut réglementaire ;
- la nature des substances actives entrant dans leur composition ;
- leur sécurité pour la santé et l'environnement.

**1. Statut réglementaire**

Les produits qui ne disposent pas d'une autorisation de mise sur le marché (AMM) en cours de validité, ou qui ne bénéficient pas d'un délai de grâce non échu pour la vente et la distribution en cas de retrait ou modification de l'AMM ne peuvent être ajoutés à la liste. Les seconds noms commerciaux, les produits de revente et les produits bénéficiant d'un permis de commerce parallèle sont inclus dans la liste.

Les produits de biocontrôle détenant uniquement une AMM d'une durée maximale de 120 jours délivrée au titre de l'article 53 du règlement (CE) n°1107/2009 sont inscrits sur la liste, pendant la

période de validité de leur autorisation, lorsqu'ils sont susceptibles d'être utilisés en JEVI et nécessitent à ce titre de figurer sur la liste conformément à l'article 14-3 de l'arrêté du 4 mai 2017 <sup>2</sup>.

## **2. Nature des substances actives entrant dans la composition des produits**

Conformément aux dispositions de l'article L.253-6 du CRPM, les produits phytopharmaceutiques de biocontrôle comprennent des micro-organismes, des médiateurs chimiques ou des substances naturelles d'origine animale, végétale ou minérale.

\* Sont considérés comme des produits phytopharmaceutiques de biocontrôle les pièges à insectes associant des phéromones ou des attractifs alimentaires pour attirer les insectes et une substance insecticide à effet létal, dans un contenant clos évitant la dissémination de cette dernière dans l'environnement.

\* On entend par substance naturelle d'origine animale, végétale ou minérale toute substance naturellement présente et qui a été identifiée en l'état dans la nature. Cette substance est :

- soit extraite d'un matériau source naturel ;
- soit obtenue par synthèse chimique et strictement identique à une substance naturelle telle que décrite ci-dessus.

Les substances issues de procaryotes, eucaryotes unicellulaires ou champignons appartiennent à la catégorie des substances naturelles.

## **3. Sécurité des produits pour la santé et l'environnement**

Compte tenu des exemptions dont ils bénéficient, les produits listés doivent respecter différents critères en matière de sécurité pour la santé et pour l'environnement.

### **A. Critères généraux :**

Ne peuvent pas figurer sur la liste des produits phytopharmaceutiques de biocontrôle les produits contenant une substance dont on envisage la substitution conformément aux critères du point 4 de l'annexe II du Règlement 1107/2009.

---

<sup>2</sup> Arrêté du 4 mai 2017 relatif à la mise sur le marché et à l'utilisation des produits phytopharmaceutiques et de leurs adjuvants visés à l'article L. 253-1 du code rural et de la pêche maritime

## B. Santé publique :

Ne peuvent pas figurer sur la liste des produits phytopharmaceutiques de biocontrôle les produits comportant une des mentions de danger suivantes :

Classe et catégorie de danger	Mention de danger	Libellé de la mention de danger
<b>Dangers pour la santé - Effets toxicologiques</b>		
Toxicité aiguë, catégories 1, 2	H300	Mortel en cas d'ingestion.
	H310	Mortel par contact cutané.
	H330	Mortel par inhalation.
Toxicité aiguë, catégorie 3	H301	Toxique en cas d'ingestion.
	H311	Toxique par contact cutané.
	H331	Toxique par inhalation.
Sensibilisants respiratoires, catégorie 1	H334	Peut provoquer des symptômes allergiques ou d'asthme ou des difficultés respiratoires par inhalation
Mutagénicité sur les cellules germinales, catégories 1A, 1B	H340	Peut induire des anomalies génétiques.
Mutagénicité sur les cellules germinales, catégorie 2	H341	Susceptible d'induire des anomalies génétiques.
Cancérogénicité, catégories 1A, 1B	H350, H350i	Peut provoquer le cancer.
Cancérogénicité, catégorie 2	H351	Susceptible de provoquer le cancer.
Toxicité pour la reproduction, catégories 1A, 1B	H360, H360D, H360F, H360FD, H360Df, H360Fd	Peut nuire à la fertilité ou au fœtus.
	H361, H361d, H361f, H361fd	Susceptible de nuire à la fertilité ou au fœtus.
	H362	Peut être nocif pour les bébés nourris au lait maternel.
	H370	Risque avéré d'effets graves pour les organes.
	H371	Risque présumé d'effets graves pour les organes.
Toxicité pour la reproduction, catégorie supplémentaire : effets sur ou via l'allaitement	H362	Peut être nocif pour les bébés nourris au lait maternel.
Toxicité spécifique pour certains organes cibles – Exposition unique, catégorie 1	H370	Risque avéré d'effets graves pour les organes.
Toxicité spécifique pour certains organes cibles – Exposition unique, catégorie 2	H371	Risque présumé d'effets graves pour les organes.
Toxicité spécifique pour certains organes cibles – Exposition répétée, catégorie 1	H372	Risque avéré d'effets graves pour les organes.
Toxicité spécifique pour certains organes cibles – Exposition répétée, catégorie 2	H373	Risque présumé d'effets graves pour les organes.

### C. Environnement :

Ne peuvent pas figurer sur la liste des produits phytopharmaceutiques de biocontrôle les produits comportant une des mentions de danger suivantes :

Classe et catégorie de danger	Mention de danger	Libellé de la mention de danger
<b>Dangers pour l'environnement</b>		
Dangers pour le milieu aquatique – Danger aigu, catégorie 1	H400*	Très toxique pour les organismes aquatiques.
Dangers pour le milieu aquatique – Danger chronique, catégorie 1	H410*	Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme

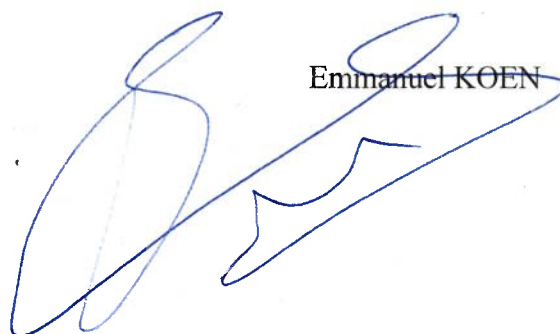
\* à l'exception des produits phytopharmaceutiques pour lesquels le type de formulation et le mode d'application conduisent à une exposition négligeable des organismes non ciblés.

### III-. Actualisation de la liste.

La liste des produits phytopharmaceutiques de biocontrôle correspondant à ces critères, établie au titre des articles L.253-5, L.253-7 et D.253-33-1 du CRPM, est annexée à la présente note.

Cette liste est actualisée mensuellement.

Le sous-directeur de la santé et de la protection des végétaux,

  
Emmanuel KOEN

**ANNEXE: Liste des produits phytopharmaceutiques de biocontrôle, au titre des articles L.253-5 et L.253-7 du code rural et de la pêche maritime**

NB. Figurent en gras les **produits de référence** (noir) et les **produits de seconde gamme** (bleu). Les produits de revente sont représentés en italique. Les PCP, seconds noms commerciaux, et produits génériques associés à chacun des produits de référence ou de seconde gamme sont alignés sur la droite.

Les nouveaux produits sont grisés et les retraits sont barrés.

Figurent en vert les produits détenant une AMM délivrée dans des situations d'urgence phytosanitaire au titre de l'article 53 du règlement (CE) n°1107/2009 pendant la période de validité de leur autorisation lorsqu'ils sont susceptibles d'être utilisés en JEVI par les collectivités, conformément à l'article 14-3 de l'arrêté du 4 mai 2017 relatif à la mise sur le marché et à l'utilisation des produits phytopharmaceutiques et de leurs adjuvants visés à l'article L. 253-1 du code rural et de la pêche maritime.

Partie A: Produits phytopharmaceutiques de biocontrôle comprenant des micro-organismes							
Substance active	Nom commercial	N°AMM	Mention EAJ*	Remarque	Production Biologique	CEPP (actualisation 02/04/23)	Faible risque - Art. 47
Adoxophyes orana GV souche BV-0001	<b>CAPEX</b>	2140187			Oui	2017-004	
Ampelomyces quisqualis strain AQ10	<b>AQ 10</b>	2100207			Oui		
Aureobasidium pullulans souche DSM 14940 et DSM 14941	<b>AUREO SHIELD</b>	2180042		Ancienne dénomination: DECCOFERM	Oui		
Aureobasidium pullulans souche DSM 14940 et DSM 14941	<b>BLOSSOM PROTECT</b>	2110079			Oui		
Aureobasidium pullulans souche DSM 14940 et DSM 14941	<b>BOTECTOR</b>	2120082			Oui	2017-028	
Aureobasidium pullulans souche DSM 14940 et DSM 14941		CINERKIL 2140036			Oui	2017-028	
Bacillus amyloliquefaciens souche FZB24	<b>TAEGRO</b>	2180651			Oui	2017-028	Oui
Bacillus amyloliquefaciens souche MBI600	<b>INTEGRAL PRO</b>	2171253			Oui		
Bacillus amyloliquefaciens souche MBI600	<b>SERIFEL</b>	2171248			Oui		
Bacillus amyloliquefaciens ssp. plantarum souche D747	<b>AMYLO-X WG</b>	2160841			Oui	2017-028	
Bacillus amyloliquefaciens ssp. plantarum souche D747		DANBACIU 2200892			Oui		
Bacillus amyloliquefaciens ssp. plantarum souche D747	<b>AMYLO-X JARDIN</b>	2190346	X		Oui		
Bacillus amyloliquefaciens ssp. plantarum souche D747	<b>VALCURE</b>	2210063			Oui		
Bacillus firmus I-1582	<b>FLOCTER</b>	2120069			Oui	2017-027	
Bacillus firmus I-1582	<b>VOTIVO</b>	2190154			Oui		
Bacillus pumilus QST 2808	<b>BALLAD</b>	2140160			Oui		
Bacillus pumilus QST 2808	<b>SONATA</b>	2180633			Oui	2017-028	
Bacillus pumilus QST 2808		PILOSEIN IT 2220212			Oui		
Bacillus subtilis souche IAB/BS03	<b>FUNGISEI</b>	2220430			Oui		Oui
Bacillus subtilis souche IAB/BS03	<b>MILDORE</b>	2200311			Oui		Oui
Bacillus subtilis souche IAB/BS03		PORTENTO 2200800			Oui		Oui
Bacillus subtilis souche IAB/BS03		SEITYLIS 2200802			Oui		Oui
Bacillus subtilis souche IAB/BS03		SUBELUS 2200801			Oui		Oui
Bacillus subtilis souche QST 713	<b>HARMONIX TURF DEFENSE</b>	2211033			Oui		
Bacillus subtilis souche QST 713	<b>SERENADE ASO</b>	2180404			Oui	2017-028	
Bacillus subtilis souche QST 713		RHAPSODY 2180404			Oui	2017-028	
Bacillus subtilis souche QST 713	<b>SERENADE BIOFUNGICIDE</b>	2050001			Oui		
Bacillus subtilis souche QST 713	<b>SERENADE MAX</b>	2100162			Oui		
Bacillus subtilis souche QST 713	<b>TEXIO</b>	2180630	X		Oui		
Bacillus subtilis souche QST 713	<b>TEXIO WP</b>	2110040	X		Oui		
Bacillus thuringiensis subsp. aizawai	<b>XENTARI</b>	2020241			Oui	2018-034	
Bacillus thuringiensis subsp. aizawai souche GC 91	<b>AGREE 50 WG</b>	2170436			Oui		
Bacillus thuringiensis subsp. kurstaki souche ABTS 351	<b>DIPEL DF</b>	2010513			Oui	2018-034	
Bacillus thuringiensis subsp. kurstaki souche ABTS 351		BACIVERS DF 2010513			Oui	2018-034	
Bacillus thuringiensis subsp. kurstaki souche ABTS 351		BACTOSPEINE DF 2010513			Oui	2018-034	
Bacillus thuringiensis subsp. kurstaki souche ABTS 351		BACTURA DF 2010513			Oui	2018-034	
Bacillus thuringiensis subsp. kurstaki souche ABTS 351		SCUTELLO DF 2010513			Oui	2018-034	
Bacillus thuringiensis subsp. kurstaki souche ABTS 351		BIOBIT DF 2010513			Oui	2018-034	
Bacillus thuringiensis subsp. kurstaki souche ABTS 351		INSECTOBIOL DF 2010513			Oui	2018-034	
Bacillus thuringiensis subsp. kurstaki souche ABTS 351	<b>DIPEL DF JARDIN</b>	2150417	X		Oui		
Bacillus thuringiensis subsp. kurstaki souche ABTS 351		BACIVERS DF JARDIN 2150417	X		Oui		

Bacillus thuringiensis subsp. kurstaki souche ABTS 351		BACTOSPEINE DF JARDIN	2150417	X		Oui		
Bacillus thuringiensis subsp. kurstaki souche ABTS 351		BACTURA DF JARDIN	2150417	X		Oui		
Bacillus thuringiensis subsp. kurstaki souche ABTS 351		SCUTELLO DF JARDIN	2150417	X		Oui		
Bacillus thuringiensis subsp. kurstaki souche ABTS 351	<b>FORAY 48 B</b>		8900137			Oui	2018-034	
Bacillus thuringiensis subsp. kurstaki souche EG 2348	<b>LEPINOX PLUS</b>		2160494			Oui	2018-034	
Bacillus thuringiensis subsp. kurstaki souche EG 2348	<b>RAPAX AS</b>		2200048			Oui	2018-034	
Bacillus thuringiensis subsp. kurstaki souche PB 54	<b>TURIBEL</b>		2200701			Oui	2018-034	
Bacillus thuringiensis subsp. kurstaki souche PB 54		<i>DOCTRIN</i>	2210326			Oui	2018-034	
Bacillus thuringiensis subsp. kurstaki souche SA 11	<b>DELFIN</b>		9200482			Oui	2018-034	
Bacillus thuringiensis subsp. kurstaki souche SA 11		DELBACILETI	2160943			Oui		
Bacillus thuringiensis subsp. kurstaki souche SA 11		WASCO ARBO	2220180			Oui		
Bacillus thuringiensis subsp. kurstaki souche SA 11		WASCO WG	9200482			Oui	2018-034	
Bacillus thuringiensis subsp. kurstaki souche SA 11	<b>DELFIN JARDIN</b>		2030175	X		Oui		
Bacillus thuringiensis subsp. kurstaki souche SA 11		WASCO JARDIN	2030175	X		Oui		
Bacillus thuringiensis subsp. kurstaki souche SA 12	<b>COSTAR WG</b>		2170466			Oui		
Bacillus thuringiensis subsp. kurstaki souche SA 12	<b>COSTAR JARDIN</b>		2170465	X		Oui		
Beauveria bassiana souche 147	<b>OSTRINIL</b>		9300093			Oui		
Beauveria bassiana souche ATCC 74040	<b>NATURALIS</b>		2170437			Oui	2021-084	
Beauveria bassiana souche GHA	<b>BOTANIGARD 22 WP</b>		2170780			Oui	2021-084	
Beauveria bassiana souche GHA	<b>BOTANIGARD OD</b>		2200039			Oui	2021-084	
Beauveria bassiana souche NPP111B005	<b>ARY-0711b-01</b>		2180058			Oui		
Beauveria bassiana souche NPP111B005		SERENISIM	2180058			Oui		
Beauveria bassiana souche PPRI5339	<b>VELIFER</b>		2210811			Oui		
Candida oleophila souche O	<b>NEXY</b>		2080108			Oui		
Coniothyrium minitans	<b>LALSTOP CONTANS WG</b>		9900189		Ancienne dénomination: CONTANS WG	Oui	2017-026	Oui
Coniothyrium minitans		FELIZ	2140217			Oui	2017-026	Oui
Coniothyrium minitans		AUXITANS	2211138			Oui		
Cydia pomonella granulosis virus	<b>CARPOVIRUSINE 2000</b>		9800076			Oui	2017-004	
Cydia pomonella granulosis virus	<b>CARPOVIRUSINE GARDEN</b>		2150851	X		Oui		
Cydia pomonella granulosis virus	<b>CARPOVIRUSINE 2000 J</b>		2160620	X		Oui		
Cydia pomonella granulosis virus	<b>CARPOVIRUSINE EVO 2</b>		2120081			Oui	2017-004	
Cydia pomonella granulosis virus		CARPODELIA	2170825			Oui		
Cydia pomonella granulosis virus		KAPUSINE	2170832			Oui		
Cydia pomonella granulosis virus	<b>MADEX PRO</b>		2130175			Oui	2017-004	
Cydia pomonella granulosis virus	<b>MADEX TWIN</b>		2140238			Oui	2017-004	
Clonostachys rosea souche J1446 (anciennement Gliocladium catenulatum souche J1446)	<b>PRESTOP</b>		2120177			Oui	2017-026	
Clonostachys rosea souche J1446 (anciennement Gliocladium catenulatum souche J1446)	<b>PRESTOP 4B</b>		2150847			Oui		
Helicoverpa armigera nucleopolyhedrovirus	<b>HELICOVEX</b>		2140094			Oui	2018-046	
Isaria fumosorosea Apopka souche 97	<b>PREFERAL</b>		2010206			Oui	2018-042	Oui
Lecanicillium muscarium souche Ve6	<b>MYCOTAL</b>		2040354			Oui	2018-042	
Metarhizium brunneum - souche Ma 43 (anciennement Metarhizium anisopliae var. anisopliae BIPESCO 5/F52)	<b>LALGUARD M52 GR</b>		2110055		Ancienne dénomination: MET52 GRANULÉ	Oui		
Metarhizium brunneum - souche Ma 43 (anciennement Metarhizium anisopliae var. anisopliae BIPESCO 5/F52)		MITAXION G	2110055			Oui		
Metschnikowia fructicola souche NRRL Y-27328	<b>ANTONI</b>		2190671			Oui		
Metschnikowia fructicola souche NRRL Y-27328	<b>LORAN</b>		2190672			Oui		
Metschnikowia fructicola souche NRRL Y-27328	<b>NOLI</b>		2190673			Oui	2022-110	
Paecilomyces fumosoroseus souche Fe9901	<b>FB FE9901 OD</b>		2200569			Oui		
Paecilomyces lilacinus souche 251	<b>BIOACT PRIME</b>		2200197			Oui		
Phlebiopsis gigantea	<b>ROTSTOP</b>		2120176			Oui		
Pseudomonas chlororaphis MA342	<b>CERALL</b>		2080056			Oui		
Pseudomonas sp. souche DSMZ 13134	<b>PRORADIX</b>		2170931			Oui		



Pythium oligandrum M1	<b>POLYGANDRON STP</b>	2220505			Oui		
Pythium oligandrum M1	<b>POLYGANDRON TTP</b>	2220504			Oui		
Pythium oligandrum M1	<b>POLYGANDRON WP</b>	2220506			Oui		
Pythium oligandrum M1	<b>POLYVERSUM</b>	2150328			Oui	2018-021	
Saccharomyces cerevisiae souche LAS02	<b>JULIETTA</b>	2190010			Oui	2017-028	Oui
Saccharomyces cerevisiae souche LAS02		HIVA			Oui	2017-028	Oui
Saccharomyces cerevisiae souche LAS02	<b>JULIETTA GARDEN</b>	2190011		X	Oui		Oui
Streptomyces K61 (anciennement S. griseoviridis)	<b>MYCOSTOP</b>	2140208			Oui		
Streptomyces K61 (anciennement S. griseoviridis)		LALSTOP K61 WP			Oui		
Trichoderma asperellum souches ICC012 et Trich. gamsii souche ICC080	<b>BLINDAR</b>	2150155			Oui		
Trichoderma asperellum souches ICC012 et Trich. gamsii souche ICC080		CASSAT WP			Oui		
Trichoderma asperellum souches ICC012 et Trich. gamsii souche ICC080		ESCALATOR			Oui		
Trichoderma asperellum souches ICC012 T25 et TV1	<b>XEDAVIR</b>	2130089			Oui		
Trichoderma asperellum T34	<b>T34 Biocontrol</b>	2160492			Oui	2017-026	
Trichoderma asperellum T34		ASPERELLO T34 Biocontrol			Oui	2017-026	
Trichoderma atroviride I-1237	<b>ESQUIVE WP</b>	2080004			Oui	2021-045	
Trichoderma atroviride I-1237	<b>TRI-SOIL</b>	2160686			Oui	2017-026	
Trichoderma atroviride I-1237	<b>TRI-WALL</b>	2210388			Oui		
Trichoderma atroviride SC1	<b>VINTEC</b>	2169998			Oui	2021-045	Oui
Trichoderma atroviride SC1		TREADANI1			Oui		Oui
Trichoderma atroviride souche T11 et Trich. asperellum souche T25	<b>TUSAL</b>	2150839			Oui		
Trichoderma harzianum Rifai souches T-22 et ITEM-908	<b>TRIANUM-G</b>	2090168			Oui	2017-026	
Trichoderma harzianum Rifai souches T-22 et ITEM-908		TRIAGRO GR			Oui	2017-026	
Trichoderma harzianum Rifai souches T-22 et ITEM-908	<b>TRIANUM-P</b>	2090169			Oui	2017-026	
Trichoderma harzianum Rifai souches T-22 et ITEM-908		TRIAGRO WG			Oui	2017-026	
<b>Verticillium nonalfalfae</b>	<b>AILANTEX</b>	2219993			Date de délivrance : 11/04/2023 Échéance : 09/08/2023		
Virus de la mosaïque du pépino, isolat VC1 peu virulent / Virus de la mosaïque du pépino, isolat VX1 peu virulent	<b>V10</b>	2190247			Oui		Oui
Virus de la mosaïque du pépino, souche CH2, isolat 1906	<b>PMV-01</b>	2159995			Oui		Oui
Virus de la polyhedrose nucléaire	<b>LITTOVIR</b>	2160706			Oui	2018-046	

**Partie B: Produits phytopharmaceutiques de biocontrôle comprenant des médiateurs chimiques comme les phéromones et les kairomones**

Substance active	Nom commercial	N°AMM	Mention EAJ*	Remarque	Production Biologique	CEPP (actualisation 02/04/23)	Faible risque - Art. 47
Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP)	<b>BIOTWIN L</b>	2200132			Oui	2020-009	
Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP)	<b>BIOTWIN L+</b>	2220738			Oui	2020-009	
Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP)	<b>BIOTWIN L E</b>	2220737			Oui	2020-009	
Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP)	<b>BOX T PRO PRESS</b>	2189998			Oui		
Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP)	<b>CELADA CM 300</b>	2220909			Oui		
Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP)	<b>CELADA LB 320</b>	2210793		Changement de nom du CLICK LB	Oui		
Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP)	<b>CELADA LB 400</b>	2200914		Changement de nom du CLICK LB-PRO	Oui	2020-009	
Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP)	<b>CHECKMATE CM-XL</b>	2100036			Oui	2017-005	
Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP)		CARPOF			Oui		
Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP)	<b>CHECKMATE PUFFER CM-O</b>	2150179			Oui	2017-005	
Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP)	<b>CHECKMATE PUFFER CM-PRO</b>	2200388			Oui	2017-005	
Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP)	<b>CHECKMATE PUFFER FRUIT MULTI</b>	2190561			Oui	2017-005	
Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP)	<b>CHECKMATE PUFFER LB</b>	2160423			Oui	2020-009	
Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP)	<b>CHECKMATE PUFFER LB/EA</b>	2200389			Oui	2020-009	
Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP)	<b>CHECKMATE PUFFER OFM</b>	2220429			Oui	2017-005	
Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP)	<b>CHILOTEC HC</b>	2199993			Oui	2022-109	
Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP)	<b>CIDETRAK-CM</b>	2130272			Oui	2017-005	
Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP)	<b>CIDETRAK-CM MESO</b>	2190599			Oui	2017-005	

Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP)	<b>CIDETRAK-EGVM</b>	2130273			Oui	
Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP)	<b>CIDETRAK-OFM</b>	2140143			Oui	2017-005
<del>Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP)</del>	<del><b>GLICK-LB</b></del>	<del>2240793</del>		Nouveau nom: CELADA LB 320	<del>Oui</del>	
Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP)	<b>CRYPTOTEC</b>	2199996			Oui	2020-009
Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP)	<b>CRYDIATEC</b>	2200379			Oui	2017-005
Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP)	<b>ECODIAN CP</b>	2100242			Oui	
Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP)	<b>ENRAPTA CYDIA BALL</b>	2210541			Oui	2017-005
Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP)				CYDIA PRO BALL	Oui	2017-005
Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP)	<b>ENRAPTA GRAPHOLITA PRESS</b>	2210610			Oui	2017-005
Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP)				GRAPHOLITA PRO PRESS	Oui	2017-005
Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP)	<b>ENRAPTA LOBESIA PRESS</b>	2220334			Oui	2020-009
Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP)	<b>LOBESIA PRO PRESS</b>	2220334			Oui	2020-009
<del>Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP)</del>	<del><b>ENRAPTA TUTA PRESS</b></del>	<del>2220335</del>		Nouveau nom: TUTA PRO PRESS	<del>Oui</del>	<del>2020-074</del>
Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP)	<b>TUTA PRO PRESS</b>	2220335		Changement de nom du ENRAPTA TUTA PRESS	Oui	2020-071
Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP)				VYNYTY TUTA PRESS	Oui	
Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP)	<b>EXOSEX CM</b>	2110074			Oui	
Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP)	<b>FERSEX CHS C TM</b>	2060042			Oui	
Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP)	<b>GRAPHOTEC</b>	2210017			Oui	2017-005
Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP)	<b>GINKO</b>	2000536			Oui	2017-005
Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP)				ISOMATE C TT	Oui	
Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP)				POMMUS	Oui	
Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP)	<b>GINKO DUO</b>	2110179			Oui	2017-005
Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP)	<b>GINKO RING</b>	2160929			Oui	2017-005
Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP)	<b>ISOMATE-A/OFM</b>	2180549			Oui	
Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP)	<b>ISOMATE-C</b>	9900123			Oui	2017-005
Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP)				ISOMATE C PLUS	Oui	
Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP)	<b>ISOMATE-CLR</b>	2150175			Oui	2017-005
Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP)				ISOMATE TP MAX	Oui	
Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP)	<b>ISOMATE-CLR MAX</b>	2170785			Oui	2017-005
Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP)				ISOMATE TP MAX TT	Oui	
Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP)	<b>ISOMATE-JARDIN</b>	2120033	X		Oui	
Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP)	<b>ISOMATE-OFM</b>	2100241			Oui	2017-005
Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP)				ISOMATE OFM ROSSO	Oui	
Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP)	<b>ISOMATE-OFM TT</b>	2120130			Oui	2017-005
Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP)	<b>ISOMATE-P</b>	2180257			Oui	
Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP)	<b>ISONET 1+2</b>	2130109			Oui	2020-009
Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP)	<b>ISONET 2</b>	2130108			Oui	2020-009
Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP)	<b>ISONET L</b>	2140043			Oui	2020-009
Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP)	<b>ISONET L PLUS</b>	2140044			Oui	2020-009
Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP)	<b>ISONET LA PLUS</b>	2161035			Oui	2020-009
Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP)	<b>ISONET LE</b>	2120030			Oui	2020-009
Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP)				IMAGO	Oui	
Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP)				ISONET DUO	Oui	
Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP)	<b>ISONET L TT</b>	2220447			Oui	
Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP)	<b>ISONET T</b>	2180417			Oui	
Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP)				ETIONS T	Oui	
Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP)	<b>ISONET T3</b>	2190594			Oui	2020-071
Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP)	<b>ISONET-Z</b>	2170960			Oui	2017-005
Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP)				GINKO Z	Oui	2017-005
Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP)	<b>LOBESIA ECO AEROSOL</b>	2220044			Oui	
Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP)	<b>LOBESIA PRO SPRAY</b>	2210439			Oui	2020-009
Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP)				EXPLOYO VIT	Oui	2020-009
Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP)	<b>LOBETEC</b>	2170435			Oui	2020-009

Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP)		AGRI-LOB	2210757			Oui		
Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP)		DANICONFUS	2210759			Oui		
Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP)	<b>MISTER L</b>		2220441			Oui	2020-009	
Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP)	<b>MISTER L E</b>		2220002			Oui	2020-009	
Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP)	<b>RAK 1 COCHYLIS</b>		9400462			Oui	2020-009	
Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP)	<b>RAK 1+2 MIX</b>		2140215			Oui	2020-009	
Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP)	<b>RAK 2 NEW</b>		2150105			Oui	2020-009	
Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP)	<b>RAK 3 SUPER</b>		2140146			Oui	2017-005	
Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP)	<b>RAK 3+4</b>		2170434			Oui	2017-005	
Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP)	<b>RAK 5</b>		8900685			Oui	2017-005	
Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP)		CONFUSE	2100130			Oui		
Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP)		AGRI-GRAPHOLITA	2190353			Oui		
Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP)	<b>RAK 5+6</b>		2171126			Oui	2017-005	
Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP)	<b>SEMIOS LB PLUS AEROSOL</b>		2220045			Oui		
Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP)	<b>SEMIOS OFM PLUS</b>		2220046			Oui		
Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP)	<b>SEMIOSNET CODLING MOTH</b>		2210521			Oui		
Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP)	<b>TUTATEC</b>		2200133			Oui	2020-071	
Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP)	<b>WEINTEC</b>		2210421			Oui		
Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP)	<b>ZEUTEC</b>		2200702			Oui	2017-005	

**Partie C: Produits phytopharmaceutiques de biocontrôle comprenant des substances naturelles d'origine végétale, animale ou minérale**

Substance active	Nom commercial	N°AMM	Mention EAJ*	Remarque	Production Biologique	CEPP (actualisation 02/04/23)	Faible risque - Art. 47
6-Benzyladenine	<b>EXILIS</b>	2090055				2018-033	
6-Benzyladenine		FUSIO 2090055				2018-033	
6-Benzyladenine		CLAIRCI 2130071				2018-033	
6-Benzyladenine		EXILIS PIMP 2190314					
6-Benzyladenine	<b>MAXCEL</b>	2090019				2018-033	
6-Benzyladenine		CYLEX 2090019				2018-033	
6-Benzyladenine		KLARO 2140155				2018-033	
6-Benzyladenine		MAXOLETI 2160421					
6-Benzyladenine, Gibbérellines GA4/GA7	<b>GIBBALIN</b>	2060079					
6-Benzyladenine, Gibbérellines GA4/GA7	<b>GIBBALIN FORTE</b>	2200148		Ancienne dénomination: GIBBALIN SG			
6-Benzyladenine, Gibbérellines GA4/GA7	<b>PERLAN</b>	9700357					
6-Benzyladenine, Gibbérellines GA4/GA7	<b>PROMALIN</b>	8200489					
ABE IT 56	<b>BELVINE</b>	2210387			Oui		
Acide acétique	<b>CITO FAST</b>	2180244	X				
Acide acétique	<b>CITO MAX</b>	2180245					
Acide acétique	<b>NATUREN EXPRESS</b>	2130153	X				
Acide acétique		SPEED 2130153	X				
Acide acétique		HERBATAK CONTACT 2130153	X				
Acide acétique		DESERBVERT 2170685	X				
Acide acétique		ROUNDUP AC 2170002	X				
Acide acétique		ROUNDUP AC AT 2170003	X				
Acide caprylique	<b>DESHERB'NAT</b>	2180369				2017-020	
Acide caprylique		NET-HERBE PRO 2180369					
Acide caprylique	<b>NET-HERBE PAE</b>	2180367	X				
Acide gibbérellique	<b>BERELEX 40SG</b>	2140001				2017-028	
Acide gibbérellique		RYZUP 2140001					
Acide gibbérellique		GETRO 40 SG 2190856					
Acide gibbérellique	<b>FLORGIB TABLET</b>	2160383					
Acide gibbérellique	<b>LARGO</b>	2220167					
Acide gibbérellique	<b>PROLIANT</b>	2210416					

Acide indolbutyrique	<b>CHRYZOPLUS GRIS</b>	8500354				
Acide indolbutyrique	<b>CHRYZOPON ROSE</b>	8500352				
Acide indolbutyrique	<b>CHRYZOTEK BEIGE</b>	8500353				
Acide indolbutyrique	<b>CHRYZOTOP VERT</b>	8500351				
Acide indolbutyrique	<b>CLONEX</b>	2180252	X			
Acide indolbutyrique	<b>RHIZOPON AA Poudre 0,5%</b>	9200062				
Acide indolbutyrique	<b>RHIZOPON AA Poudre 1%</b>	9200058				
Acide indolbutyrique	<b>RHIZOPON AA Poudre 2%</b>	9200056				
Acide pelargonique	<b>BELOUKHA</b>	2140255				2017-020
Acide pelargonique		KATAMISA	2140255			2017-020
Acide pelargonique		KALINA	2140255			2017-020
Acide pelargonique		FOC	2170062			2017-020
Acide pelargonique		EUDICATCH SEVIGNEA	2180075			
Acide pelargonique		RACABELVIG	2180361			
Acide pelargonique		PELARGO	2190967			
Acide pelargonique		ROCBULVAG	2200515			
Acide pelargonique	<b>BELOUKHA GARDEN</b>	2170243	X			
Acide pelargonique		ALEAVI	2170243	X		
Acide pelargonique		BROMORY	2170243	X		
Acide pelargonique		HERBATAK EXPRESS	2170243	X		
Acide pelargonique		HERBISTOP ULTRA	2170243	X		
Acide pelargonique		HERBEX	2170243	X		
Acide pelargonique		KALINA GARDEN	2170243	X		
Acide pelargonique		RADICAL AP	2170243	X		
Acide pelargonique		ROUNDUP PA2	2170243	X		
Acide pelargonique		STARNET	2170243	X		
Acide pelargonique		WEEDOL EXPRESS	2170243	X		
Acide pelargonique	<b>FINALSAN</b>	2110056				2017-020
Acide pelargonique		DEVATOL	2110056			2017-020
Acide pelargonique	<b>FINALSAN AF</b>	2110033	X			
Acide pelargonique	<b>FINALSAN AF PRO</b>	2160614				
Acide pelargonique	<b>FINALSAN POLYVALENT JARDIN</b>	2170355	X			
Acide pelargonique	<b>HARMONIX FOLIAPLUS</b>	2190187				
Acide pelargonique	<b>HERBATAK EASY</b>	2190319	X			
Acide pelargonique		SPEED EASY	2190319	X		
Acide pelargonique	<b>HERBATAK ULTRA</b>	2200526	X			
Acide pelargonique		SPEED ULTRA	2200526	X		
Acide pelargonique	<b>HERBICLEAN CONCENTRE</b>	2210563	X			
Acide pelargonique		HERBIPROTECT	2210563	X		
Acide pelargonique	<b>HERBICLEAN SPRAY</b>	2200372	X			
Acide pelargonique		HERBISPRAY	2200372	X		
Acide pelargonique		HERBIPROTECT SPRAY	2200372	X		
Acide pelargonique	<b>HERBISTOP</b>	2140121	X			
Acide pelargonique		NATUR'NET	2140121	X		
Acide pelargonique		STOP'HERBE	2140121	X		
Acide pelargonique	<b>HERBISTOP SPRAY</b>	2160115	X			
Acide pelargonique		STOP'HERBE RTU	2160115	X		
Acide pelargonique	<b>KATOUN</b>	2140254				2017-020
Acide pelargonique		EUDICATCH	2171234			
Acide pelargonique		VEGOLD	2201039			
Acide pelargonique		ROZANNE	2220243			
Acide pelargonique		STALANNE	2220244			
Acide pelargonique	<b>KATOUN GOLD</b>	2170321				2017-020
Acide pelargonique		KALIPE	2170321			2017-020

Acide pelargonique		REDIALO	2170321					2017-020	
Acide pelargonique	<b>ROUNDUP ECLAIR</b>		2190513	X					
Acide pelargonique	<b>ROUNDUP ECLAIR AT</b>		2190514	X					
Acides gras	<b>ACARIDOIL 13SL</b>		2210415				Oui	2018-043	
Acides gras	<b>FLIPPER</b>		2160527				Oui	2018-043	
Acides gras		GRASONORBI	2190357				Oui		
Acides gras	<b>HERBICLEAN ALLEES</b>		2140166	X					
Acides gras	<b>HERBICLEAN JARDIN</b>		2140167	X					
Acides gras	<b>INSECTES ET MALADIES CPJ</b>		2010100	X			Oui		
Acides gras	<b>NEUDOSAN</b>		2210244				Oui		
Acides gras	<b>PUCERONS CPJ</b>		2010099	X			Oui		
Cerevisane	<b>ROMEO</b>		2170654				Oui	2020-007	Oui
Cerevisane		ACTILEAF	2171118				Oui		Oui
Cerevisane		CAROMAIT	2200510				Oui		Oui
Cerevisane		CERVITIS	2200142				Oui	2020-007	Oui
Cerevisane		CEZANE 941 PM	2200399				Oui	2020-007	Oui
Cerevisane	<b>ROMEO GARDEN</b>		2180275	X			Oui		Oui
COS-OGA	<b>FYTOSAVE</b>		2190730				Oui	2020-007	Oui
COS-OGA		ESDEAINE	2190730				Oui	2020-007	Oui
COS-OGA	<b>FYTOSAVE GARDEN</b>		2170932	X			Oui		Oui
COS-OGA	<b>MESSAGER</b>		2150479				Oui	2020-007	
COS-OGA		BASTID	2150479				Oui	2020-007	
COS-OGA		BLASON	2150479				Oui	2020-007	
COS-OGA		BSTIM	2150479				Oui	2020-007	
COS-OGA		MESALIA	2150479				Oui	2020-007	
COS-OGA		MESSIDOR	2150479				Oui	2020-007	
COS-OGA		MESTAR	2150479				Oui	2020-007	
COS-OGA		VACAZOTELI	2170516				Oui		
COS-OGA		GALOPIN+	2171257				Oui		
COS-OGA		PERFORMER SL	2200198				Oui	2020-007	
Eugenol, Géraniol, Thymol	<b>MEVALONE</b>		2161080				Oui	2017-028	
Eugenol, Géraniol, Thymol		ESSEVA	2161080				Oui	2017-028	
Eugenol, Géraniol, Thymol		NIRKA	2161080				Oui	2017-028	
Eugenol, Géraniol, Thymol		YATTO	2161080				Oui	2017-028	
Eugenol, Géraniol, Thymol		EUGETI	2170855				Oui	2017-028	
Eugenol, Géraniol, Thymol		TRIGEMOL	2170859				Oui		
Eugenol, Géraniol, Thymol		CAGENOLETA	2171177				Oui		
Extrait aqueux des graines germées de <i>Lupinus albus</i> doux	<b>PROBLAD</b>		2230270				Oui		
Extrait d'ail	<b>GARLAND</b>		2190200			Retrait de l'AMM le 09/02/2022 Produit utilisable jusqu'au 31/08/2023	Oui		
Extrait d'ail	<b>NEMGUARD GRANULES</b>		2160454				Oui	2017-027	
Extrait d'ail		NAMOTELI	2170746				Oui		
Farine de sang	<b>CERTASOL</b>		2110195				Oui		
Géraniol, Thymol	<b>CEDROZ</b>		2200643				Oui		
Gibbérellines GA4/GA7	<b>GIBB PLUS</b>		2030259						
Gibbérellines GA4/GA7		GIBB PLUS 10 SL	2100196						
Gibbérellines GA4/GA7	<b>GIBB FORTE</b>		2200147			Ancienne dénomination: GIBB PLUS SG			
Gibbérellines GA4/GA7	<b>NOVAGIB</b>		9700355						
Gibbérellines GA4/GA7	<b>REGULEX 10 SG</b>		2160390						
Gibbérellines GA4/GA7	<b>STEFAGIB</b>		2010643						
Graisse de mouton	<b>TRICO</b>		2120057				Oui		
Graisse de mouton	<b>TRICO JARDIN</b>		2180289	X			Oui		
Heptamaloxyloglucan	<b>PEL101GV</b>		2070108						
Huile de clous de girofle	<b>BIOXEDA</b>		2110075				Oui		

Huile de colza	<b>NATIVERT</b>	2170978	X		Oui		
Huile de colza	<b>NATIVERT SPRAY</b>	2170977	X		Oui		
Huile de colza	<b>NATUREN ERADIBUG</b>	2110150	X		Oui		
Huile de colza	<b>NATUREN ERADIGUN</b>	2110149	X		Oui		
Huile de menthe verte	<b>BIOX-M</b>	2100194			Oui	2018-035	
Huile de menthe verte		BIOPOM	2220140		Oui		
Huile de menthe verte	<b>BIOX-M AMATEUR</b>	2180858	X		Oui		
Huile de paraffine	<b>ACTIPRON PLUS</b>	9200024			Oui		
Huile de paraffine	<b>ALPHASIS J</b>	2171250	X		Oui		
Huile de paraffine		HIVERSAIN	2171250	X	Oui		
Huile de paraffine		SPASIS	2171250	X	Oui		
Huile de paraffine		STORMING	2171250	X	Oui		
Huile de paraffine	<b>ANTICOCHENILLES NOVA</b>	2140106	X		Oui		
Huile de paraffine	<b>CATANE</b>	9800096			Oui	2020-038	
Huile de paraffine		<i>ANTICOCHENILLES BIO MASSO</i>	2150100	X	Oui		
Huile de paraffine		<i>ARB'HIVER JARDIN</i>	2180408	X	Oui		
Huile de paraffine	<b>CATANE JARDIN</b>	2200263	X		Oui		
Huile de paraffine		<i>INSECTICIDE ACARICIDE BIO MASSO</i>	2210843	X	Oui		
Huile de paraffine	<b>CITROLE</b>	9200235			Oui	2020-038	
Huile de paraffine	<b>ESTIUOIL</b>	2170462			Oui	2020-038	
Huile de paraffine		YAGOS	2170462		Oui	2020-038	
Huile de paraffine		SUMMER OIL	2170462		Oui	2020-038	
Huile de paraffine		CAZOOIL79	2180690		Oui		
Huile de paraffine	<b>FINAVESTAN EMA</b>	8500470			Oui	2020-038	
Huile de paraffine	<b>INSECTOIL KEY</b>	2170463			Oui		
Huile de paraffine	<b>LAINCOIL</b>	2170464			Oui	2020-038	
Huile de paraffine	<b>OVIPHYT</b>	9300504			Oui	2020-038	
Huile de paraffine		ACA KILL	9300504		Oui	2020-038	
Huile de paraffine		ALPHASIS EV	9300504		Oui	2020-038	
Huile de paraffine		EUPHYTANE GOLD	9300504		Oui	2020-038	
Huile de paraffine		L'AVY	9300504		Oui	2020-038	
Huile de paraffine		OLIBLAN	9300504		Oui	2020-038	
Huile de paraffine		VAZYL-Y	9300504		Oui	2020-038	
Huile de paraffine		<i>ACTIPRON EXTRA</i>	2150103		Oui	2020-038	
Huile de paraffine		<i>OVIPRON EXTRA</i>	2150104		Oui	2020-038	
Huile de paraffine	<b>OVISPRAY</b>	9400496			Oui	2020-038	
Huile de paraffine		<i>OVIPRON PLUS</i>	2080010		Oui		
Huile de paraffine		<i>OVIPRON PLUS JARDIN</i>	2160616	X	Oui		
Huile de paraffine		LOVELL	2190065		Oui	2020-038	
Huile de paraffine		LUMIERE	2190843		Oui	2020-038	
Huile de paraffine		<i>INSECTES D'HIVER</i>	9800396	X	Oui		
Huile de paraffine	<b>POLITHIOL</b>	2160985			Oui	2020-038	
Huile de paraffine		OVIPRON SUPER	2160985		Oui	2020-038	
Huile de paraffine		OVITHIOL	2160985		Oui	2020-038	
Huile de poisson	<b>STOP GIBIER PLUS</b>	2110009			Oui		
Huile de poisson		<i>XPULSE GIBIERS</i>	2160399		Oui		
Huile essentielle d'orange	<b>ARGOS</b>	2200899			Oui	2018-035	
Huile essentielle d'orange		ASKOR	2210851		Oui		
Huile essentielle d'orange		LIMONEN	2210853		Oui		
Huile essentielle d'orange	<b>LIMOCIDE J</b>	2200059	X		Oui		
Huile essentielle d'orange		LIMOCIDE GARDEN	2200059	X	Oui		
Huile essentielle d'orange		OILIXIR	2200059	X	Oui		
Huile essentielle d'orange		ORIANGE	2200059	X	Oui		
Huile essentielle d'orange	<b>OROCIDE</b>	2180631			Oui	2018-044	

Huile essentielle d'orange		ORO-QUIN	2180631			Oui	2018-044	
Huile essentielle d'orange		PREVAM	2180631			Oui	2018-044	
Huile essentielle d'orange		PREVAM PLUS	2180631			Oui	2018-044	
Huile essentielle d'orange		PREV-AM ULTRA	2180631			Oui	2018-044	
Huile essentielle d'orange		SINALA	2180631			Oui	2018-044	
Huile essentielle d'orange	<b>OROCIDE PLUS</b>		2200324			Oui		
Huile essentielle d'orange	<b>ESSEN'CIEL</b>		2090127		Ancienne dénomination: PREV-AM	Oui	2018-044	
Huile essentielle d'orange		AURAN'CIEL	2090127			Oui		
Huile essentielle d'orange		LIMOCIDE	2090127			Oui	2018-044	
Huile essentielle d'orange		LIMOIL	2090127			Oui		
Huile essentielle d'orange		PREV-AM PLUS	2170412		Retrait de l'AMM le 17/12/2021 Produit utilisable jusqu'au 15/06/2023	Oui	2018-044	
Huile essentielle d'orange		CAZNARANJ	2200305		Retrait de l'AMM le 17/12/2021 Produit utilisable jusqu'au 15/06/2023	Oui		
Huile essentielle d'orange	<b>PREV-GARD</b>		2210019	X		Oui		
Huile essentielle d'orange	<b>PREV-GOLD</b>		2190538			Oui	2018-044	
Huile essentielle d'orange		SINALA ULTRA	2190538			Oui		
Huile essentielle d'orange	<b>PREV-GOLD GARDEN</b>		2210895	X		Oui		
Hydrogénocarbonate de potassium	<b>ANL-F001</b>		2180543			Oui		
Hydrogénocarbonate de potassium	<b>ANL-F001 HG</b>		2180544	X		Oui		
Hydrogénocarbonate de potassium	<b>ANL-F002</b>		2170861	X		Oui		
Hydrogénocarbonate de potassium	<b>ANL-F004</b>		2190264			Oui		
Hydrogénocarbonate de potassium	<b>ARMICARB</b>		2110059			Oui	2017-028	
Hydrogénocarbonate de potassium		APC-09CD	2110059			Oui	2017-028	
Hydrogénocarbonate de potassium		PONDUCARB	2110059			Oui	2017-028	
Hydrogénocarbonate de potassium		K-BLOC	2140027			Oui	2017-028	
Hydrogénocarbonate de potassium		BICARBENAT 85	2170461			Oui		
Hydrogénocarbonate de potassium		KARBICURE SP	2200366			Oui		
Hydrogénocarbonate de potassium		BICARBI 85	2210334			Oui		
Hydrogénocarbonate de potassium	<b>ARMICARB JARDIN</b>		2110196	X		Oui		
Hydrogénocarbonate de potassium		APC-10CD	2110196	X		Oui		
Hydrogénocarbonate de potassium	<b>ARMICARB JARDIN SPRAY</b>		2171067	X		Oui		
Hydrogénocarbonate de potassium	<b>ECHQUIER</b>		2190265			Oui	2017-028	
Hydrogénocarbonate de potassium	<b>VITISAN</b>		2171200			Oui	2017-028	
Hydrogénocarbonate de potassium		AGRITISAN	2190737			Oui		
Laminarine	<b>IODUS 2 CEREALES</b>		2020021			Oui		
Laminarine		VACCIPLANT GRANDES CULTURES	2020021			Oui		
Laminarine		KOUROS	2020021			Oui		
Laminarine	<b>IODUS 2 CULTURES SPECIALISEES</b>		2080019			Oui	2020-007	
Laminarine		VACCIPLANT FRUITS ET LEGUMES	2080019			Oui	2020-007	
Laminarine		PLANTVAX	2210501			Oui		
Laminarine		VINIVAX	2210501			Oui		
Maltodextrine	<b>ERADICOAT</b>		2160114			Oui	2018-043	
Maltodextrine		BLANMOSCATÉ	2161072			Oui	2018-043	
Maltodextrine	<b>ERADICOAT MAX</b>		2190191			Oui		
Maltodextrine		MAJESTIK	2190191			Oui		
Mélange de terpénoïdes QRD 460	<b>REQUIEM PRIME</b>		2190196					
Phosphate ferrique	<b>DOFF ANTI-LIMACES ET ESCARGOTS</b>		2200067	X		Oui		Oui
Phosphate ferrique		LIMASOL	2200067	X		Oui		Oui
Phosphate ferrique	<b>DOFF ANTI-LIMACES ET ESCARGOTS PLUS</b>		2200068	X		Oui		Oui
Phosphate ferrique	<b>DOFF ANTI-LIMACES ET ESCARGOTS PRO</b>		2190537			Oui	2017-023	Oui
Phosphate ferrique		IRONCLAD	2190537			Oui	2017-023	Oui
Phosphate ferrique	<b>DPL 1D FR</b>		2220530	X		Oui		Oui
Phosphate ferrique	<b>DPL 3D FR</b>		2220531	X		Oui		Oui



Phosphate ferrique	<b>DPL 3D PRO</b>	2220532			Oui		Oui
Phosphate ferrique	<b>FERRAMOL</b>	2020003	X		Oui		Oui
Phosphate ferrique	NEU 1165 M	2020003	X		Oui		Oui
Phosphate ferrique	<b>FERRAMOL PRO</b>	2160409			Oui	2017-023	Oui
Phosphate ferrique	NEU 1166 M PRO	2160409			Oui	2017-023	Oui
Phosphate ferrique	<b>FERREX</b>	2180147			Oui	2017-023	Oui
Phosphate ferrique	LIMAFER	2180147			Oui	2017-023	Oui
Phosphate ferrique	TURBOPADS	2180147			Oui	2017-023	Oui
Phosphate ferrique	TURBODISQUE	2180147			Oui	2017-023	Oui
Phosphate ferrique	MOLLUSTOP NATURE	2180147			Oui	2017-023	Oui
Phosphate ferrique	CONTRE LIMACE NATURE	2180147			Oui	2017-023	Oui
Phosphate ferrique	LIMADISQUE NATURE	2180147			Oui	2017-023	Oui
Phosphate ferrique	<b>FERREX JARDIN</b>	2180148	X		Oui		Oui
Phosphate ferrique	<b>LIMAFER JARDIN</b>	2180149	X		Oui		Oui
Phosphate ferrique	<b>TURBOPADS JARDIN</b>	2180150	X		Oui		Oui
Phosphate ferrique	<b>TURBODISQUE JARDIN</b>	2180151	X		Oui		Oui
Phosphate ferrique	<b>FERRIMAX</b>	2150969	X		Oui		Oui
Phosphate ferrique	LIMABIOL	2150969	X		Oui		Oui
Phosphate ferrique	<b>IRONCLAD EVO</b>	2220268			Oui		Oui
Phosphate ferrique	FENOMENAL	2220268			Oui		Oui
Phosphate ferrique	FENNEC	2220268			Oui		Oui
Phosphate ferrique	FERRIER	2220268			Oui		Oui
Phosphate ferrique	<b>IRONCLAD MANTRA</b>	2220290			Oui		Oui
Phosphate ferrique	FIRESCALE	2220290			Oui		Oui
Phosphate ferrique	MAGNETTE	2220290			Oui		Oui
Phosphate ferrique	<b>IRONMAX PRO</b>	2160226			Oui	2017-023	Oui
Phosphate ferrique	FAUCON PRO	2160226			Oui		
Phosphate ferrique	IRONMAX MG	2160226			Oui	2017-023	Oui
Phosphate ferrique	MUSICA	2160226			Oui	2017-023	Oui
Phosphate ferrique	XENONMAX PRO	2160226			Oui		
Phosphate ferrique	<b>LIM'AGRO</b>	2140252	X		Oui		Oui
Phosphate ferrique	STOP NET LIMACES	2140252	X		Oui		Oui
Phosphate ferrique	<b>LIMEX ULTRA</b>	2230036	X		Oui		Oui
Phosphate ferrique	<b>NATUREN LIMEX</b>	2150790	X		Oui		Oui
Phosphate ferrique	LIMEX NAPPA	2150790	X		Oui		Oui
Phosphate ferrique	<b>NEU 1186 M</b>	2150789	X		Oui		Oui
Phosphate ferrique	FERRAMOL ULTIMA	2150789	X		Oui		Oui
Phosphate ferrique	FERRAMOL ULTRA	2150789	X		Oui		Oui
Phosphate ferrique	<b>NEU 1187 M</b>	2220269			Oui		
Phosphate ferrique	<b>NEUDORFF 1181 M</b>	2110031			Oui	2017-023	Oui
Phosphate ferrique	DAXXOS	2110031			Oui	2017-023	Oui
Phosphate ferrique	MOLLUX	2110031			Oui	2017-023	Oui
Phosphate ferrique	<b>SLUGGO PRO</b>	2220270		Ancienne dénomination: SLUXX ULTIMATE	Oui	2017-023	
Phosphate ferrique	NOVA SLUXX	2220270			Oui	2017-023	
Phosphate ferrique	PIXXELA	2220270			Oui	2017-023	
Phosphate ferrique	SLUXX PRO	2220270			Oui	2017-023	
Phosphate ferrique	<b>SLUXX HP</b>	2100030			Oui	2017-023	Oui
Phosphate ferrique	BABOXX	2100030			Oui	2017-023	Oui
Phosphate ferrique	MINIXX	2100030			Oui	2017-023	Oui
Phosphate ferrique	SEEDMIXX	2100030			Oui	2017-023	Oui
Phosphate ferrique	<b>ULTIMUS</b>	2210940			Oui	2017-023	Oui
Phosphate ferrique	BUCCATA	2210940			Oui	2017-023	Oui
Phosphonate de disodium	<b>CERAXEL</b>	2150074				2020-007	



Phosphonate de disodium		BCP 358 FC	2150074				2020-007	
Phosphonate de disodium	<b>REDELI</b>		2150067				2020-007	
Phosphonate de disodium		SIRIUS	2150067				2020-007	
Phosphonate de disodium		FRUCTIAL	2150067				2020-007	
Phosphonate de disodium		DELIRE+	2171201				2020-007	
Phosphonate de disodium		FOSFODIUM	2190567				2020-007	
Phosphonate de disodium		DISODI	2190939				2020-007	
Phosphonate de disodium		DISPHO IP	2220424					
Phosphonates de potassium	<b>ACTICLASTER</b>		2200194					
Phosphonates de potassium	<b>BLAKMUR</b>		2190162					
Phosphonates de potassium		DECCOFITO	2190162					
Phosphonates de potassium	<b>CENTURY</b>		2180598				2020-007	
Phosphonates de potassium		SORIALE	2180598				2020-007	
Phosphonates de potassium		TAFOS	2190572				2020-007	
Phosphonates de potassium	<b>FOSIKA</b>		2190161					
Phosphonates de potassium		MILDFOS	2220003				2020-007	
Phosphonates de potassium	<b>FBR-A</b>		2190318					
Phosphonates de potassium		FOSHIELD	2200457					
Phosphonates de potassium		URANSER	2201000					
Phosphonates de potassium		ATAPHOS-K	2210265					
Phosphonates de potassium		FBR-D	2210305					
Phosphonates de potassium		FBR-E	2210306					
Phosphonates de potassium		FBR-F	2210307					
Phosphonates de potassium		ROMBIPHOS EXTRA	2220756					
Phosphonates de potassium	<b>FBR-B</b>		2190317					
Phosphonates de potassium		DRAP-FHOS	2200796			Ancienne dénomination: DRA-FHOS		
Phosphonates de potassium		ELIXIR	2210246					
Phosphonates de potassium		PHOSFIK	2200831					
Phosphonates de potassium	<b>FBR-C</b>		2190316					
Phosphonates de potassium	<b>LBG-01F34</b>		2100041				2020-007	
Phosphonates de potassium		PERTINAN	2100059				2020-007	
Phosphonates de potassium		ETONAN	2100060				2020-007	
Phosphonates de potassium		MIFOS	2140089				2020-007	
Phosphonates de potassium		CAZFOSFI	2150372					
Phosphonates de potassium		PHOSTIM 730 SL	2160662				2020-007	
Phosphonates de potassium		SDN-TOP	2170150					
Phosphonates de potassium		EPATAN	2180720				2020-007	
Phosphonates de potassium		ALUCINAN	2200464				2020-007	
Phosphonates de potassium		FACINAN	2200476				2020-007	
Phosphonates de potassium		KUTAI	2200512					
Phosphonates de potassium		ALAMODE	2210770					
Phosphonates de potassium		PHOSTIM PRO	2210777				2020-007	
Phosphonates de potassium	<b>PHYTOSARCAN</b>		2190160				2020-007	
Phosphonates de potassium		BOING	2190160				2020-007	
Phosphonates de potassium		KERALA	2190160				2020-007	
Phosphonates de potassium		TENROK	2190160				2020-007	
Phosphonates de potassium		CAZSOFAI	2190863					
Phosphonates de potassium	<b>POST-PHITE</b>		2190159					
Phosphonates de potassium	<b>PYGMALION</b>		2210128				2017-028	
Phosphonates de potassium		CARPEDIEM	2210128				2017-028	
Phosphonates de potassium		SDN MAX	2220040					
Phosphonates de potassium		TRIFOS	2220609					
Phosphonates de potassium		BOBINO	2220666					
Phosphonates de potassium		CITROYEN	2220667					

Phosphonates de potassium		FILOSOFF	2220668					2017-028	
Phosphonates de potassium		PANSEUR	2220669						
Phosphonates de potassium		TAMPRESAN	2220670						
Phosphonates de potassium		ORIGAMI	2220671						
Phosphonates de potassium		KOREGRAF	2220672						
Phosphonates de potassium		FOTOGRAF	2220673						
Phosphonates de potassium		GENOGRAF	2220674						
Phosphonates de potassium		PUKA PUKA	2221018						
Phosphonates de potassium	<b>SAVIAL DIRECT</b>		2190190		X				
Phosphonates de potassium	<b>SAVIAL FORTE</b>		2190158					2020-007	
Phosphonates de potassium		CUNEB	2190158						
Phosphonates de potassium		<del>CURANE EVO</del>	<del>2190158</del>						
Phosphonates de potassium		MIKONOS	2190158				Ancienne dénomination: CURANE EVO		
Phosphonates de potassium		MIKONOS EVO	2220267						
Phosphonates de potassium	<b>SAVIAL POST</b>		2190157						
Pyrethrines	<b>QDX INSECTICIDE BIO PLM</b>		2110084		X				
Pyrethrines		QDX INSECTICIDE PLM	2110084		X				
Pyrethrines et Abamectine	<b>FAZILO</b>		2090146		X				
Pyrethrines et Huile de colza	<b>INSECTICIDE SPRUZIT AF</b>		2090200		X			Oui	
Pyrethrines et Huile de colza		SOL'INSECT	2090200		X			Oui	
Pyrethrines et Huile de colza	<b>INSECTICIDE SPRUZIT EC</b>		2090199		X			Oui	
Pyrethrines et Huile de colza	<b>SPRUZIT AF PRO</b>		2160609					Oui	
Pyrethrines et Huile de colza	<b>SPRUZIT EC PRO</b>		2160608					Oui	2018-043
Pyrethrines et Huile de colza	<b>RAPIDINSECT SPRAY</b>		2190808		X			Oui	
Pyrethrines et Huile de colza		POLYSECT PLUS SPRAY	2190808		X			Oui	
Sable quartzeux	<b>WOBRA</b>		8700752					Oui	
Silicate d'aluminium	<b>ARGICAL PRO</b>		2120158					Oui	2018-039
Silicate d'aluminium		ARGI NATURE	2120158					Oui	2018-039
Silicate d'aluminium	<b>ARGI JARDIN</b>		2120173		X			Oui	
Silicate d'aluminium		FRUCTIFIA	2120173		X			Oui	
Silicate d'aluminium	<b>SOKALCIARBO WP</b>		2100038					Oui	2018-039
Silicate d'aluminium		BAIKAL WP	2100038					Oui	2018-039
Silicate d'aluminium	<b>SURROUND WP CROP PROTECTANT</b>		2060034					Oui	2018-039
Soufre	<b>ACOIDAL WG</b>		2150168					Oui	
Soufre		SOFRAL	9200360					Oui	
Soufre	<b>ACTIOL</b>		8300063					Oui	2021-008
Soufre		DARTAGNAN	8300063					Oui	2021-008
Soufre		FAETON SC	8300063					Oui	2021-008
Soufre		STARTUP	8300063					Oui	2021-008
Soufre		LUCIFERE	2190198					Oui	2021-008
Soufre		SATELLITE XF	2190198					Oui	2021-008
Soufre		FAETON XF	2190946					Oui	
Soufre		DARTAGNAN XF	2190946					Oui	
Soufre		STARTUP XF	2190946					Oui	
Soufre		LUCIFERE S	2190950					Oui	
Soufre		SATELLITE S	2190950					Oui	
Soufre	<b>AFEFLOR POWDRE</b>		8000350					Oui	2021-008
Soufre	<b>AFEFLUID VENTILE SUPER</b>		6700395					Oui	2021-008
Soufre	<b>AFESOUFRE VENTILE 98.5</b>		6200445					Oui	2021-008
Soufre		PONROUCH	2040336					Oui	
Soufre		MOPFLUID	6200445					Oui	
Soufre	<b>AFESUL LIQUIDE 800 SUPER MICRONISE</b>		8300488					Oui	2021-008
Soufre		SOFRAL FLO	2140021					Oui	2021-008
Soufre		ACOIDAL 800 FLO	2170029					Oui	2021-008

Soufre		CUMBIA SC	8300488			Oui	2021-008	
Soufre		SAMBA 800 SUPER CONCENTRE	8300488			Oui	2021-008	
Soufre		MAMBO SC	8300488			Oui	2021-008	
Soufre		<b>CEPSUL ESPECIAL 98,5 %</b>	2060007			Oui	2021-008	
Soufre		CAZEPSUL	2110034			Oui		
Soufre		SOFLUID DP	2140134			Oui	2021-008	
Soufre		SOFLUID DP JARDIN	2160615	X		Oui		
Soufre		<b>COSAVET DF</b>	2130277			Oui	2021-008	
Soufre		SOLTRAN DF	2130277			Oui		
Soufre		STIBIN DF	2130277			Oui		
Soufre		SULBARI DF	2130277			Oui	2021-008	
Soufre		SULGRAN DF	2130277			Oui	2021-008	
Soufre		<b>FLOSUL</b>	2160818			Oui	2021-008	
Soufre		AZZURRI	2160818			Oui	2021-008	
Soufre		CRETA	2160818			Oui	2021-008	
Soufre		MAGNALI	2160818			Oui	2021-008	
Soufre		SEFFIKA	2160818			Oui	2021-008	
Soufre		STYRAX L	2160818			Oui	2021-008	
Soufre		DANISOFRE	2200593			Oui		
Soufre		<b>FLUIDOSOUFRE</b>	5100219			Oui	2021-008	
Soufre		FLUID ANCRE 2	5100219			Oui	2021-008	
Soufre		FLUIDANCRE 3	5100219			Oui		
Soufre		IDEALFLUID	5100219			Oui		
Soufre		<b>GRAIN D'OR</b>	2090105			Oui	2021-008	
Soufre		OROFLUID	2090105			Oui	2021-008	
Soufre		<b>HELIOSOUFRE S</b>	9000222			Oui	2021-008	
Soufre		BIOSOUFRE	9000222			Oui	2021-008	
Soufre		COMBISOUFRE	9000222			Oui	2021-008	
Soufre		HELIOTERPEN SOUFRE	9000222			Oui	2021-008	
Soufre		MAXISOUFRE	9000222			Oui	2021-008	
Soufre		SALTO	9000222			Oui	2021-008	
Soufre		SITIA	9000222			Oui	2021-008	
Soufre		VERTISOUFRE	9000222			Oui	2021-008	
Soufre		<b>JUBILE</b>	2170997			Oui	2021-008	
Soufre		<b>KUMULUS DF</b>	9200214			Oui	2021-008	
Soufre		AZUPEC WG	2090103			Oui	2021-008	
Soufre		QUALISOUFRE	2090103		Ancienne AMM: 2090102, utilisable jusqu'à épuisement des stocks	Oui	2021-008	
Soufre		SULPEC	2090103			Oui	2021-008	
Soufre		KUMUZORLA	2100236			Oui		
Soufre		AZUPEC 80 GD	2160475			Oui	2021-008	
Soufre		SULPEC 80 GD	2160475			Oui	2021-008	
Soufre		VISUL WG	2190652			Oui		
Soufre		SOLFO SM	2190652			Oui		
Soufre		MICROSOUFRE WG	2190652			Oui		
Soufre		SUFREA QUICK	2190652			Oui		
Soufre		AMODE DF	9200214			Oui	2021-008	
Soufre		ATENEA DF	9200214			Oui	2021-008	
Soufre		BADISOUFRE M	9200214			Oui	2021-008	
Soufre		COVER DF	9200214			Oui	2021-008	
Soufre		KUMULAN	9200214			Oui	2021-008	
Soufre		SULFOJET DF	9200214			Oui	2021-008	
Soufre		SULFOSTAR	9200214			Oui	2021-008	
Soufre		TENDER DF	9200214			Oui	2021-008	

Soufre		TRILOG	9200214			Oui	2021-008	
Soufre		LABELIS EV	2030184	X		Oui		
Soufre		KUMULUS JARDIN	2010410	X		Oui		
Soufre		MALADIES DES ROSIERS CPJ	2010101	X		Oui		
Soufre		MICROTHIOL SPECIAL DISPERS	9800245			Oui	2021-008	
Soufre		CITROTHIOL DG	9800245			Oui	2021-008	
Soufre		COLLOMIC SP	9800245			Oui		
Soufre		COLPENN DG	9800245			Oui	2021-008	
Soufre		PENNTHIOL	9800245			Oui	2021-008	
Soufre		SOFRIL GD	9800245			Oui		
Soufre		SOUFREBE DG	9800245			Oui	2021-008	
Soufre		SULFOL LS	9800245			Oui		
Soufre		SULFORIX LS	9800245			Oui	2021-008	
Soufre		THIOVIT GOLD MICROBILLES	9800245			Oui	2021-008	
Soufre		MICROTHIOL SPECIAL JARDIN	9500341	X		Oui		
Soufre		SOUFROR	2060192	X		Oui		
Soufre		MICROTHIOL SPECIAL LIQUIDE	7700216			Oui	2021-008	
Soufre		CATZO SC	7700216			Oui	2021-008	
Soufre		CITROTHIOL LIQUIDE	7700216			Oui	2021-008	
Soufre		CITROTHIOL RAINFREE	7700216			Oui	2021-008	
Soufre		MICROSOFRAL SC	7700216			Oui	2021-008	
Soufre		PENNTHIOL LIQUIDE	7700216			Oui	2021-008	
Soufre		PENNTHIOL RAINFREE	7700216			Oui	2021-008	
Soufre		PLANTISOUFRE	7700216			Oui	2021-008	
Soufre		SULFORIX RAINFREE	7700216			Oui	2021-008	
Soufre		SULTOX FLUIDE LD	7700216			Oui		
Soufre		THIOPRON RAINFREE	7700216			Oui	2021-008	
Soufre		CATZO	2190945			OUI		
Soufre		OIDIOL POWDRAGE	7600310			Oui	2021-008	
Soufre		VEGESOUFRE POWDRAGE	7600310			Oui	2021-008	
Soufre		POL-SULPHUR 80 WG	2150251			Oui		
Soufre		POL-SULPHUR 80 WP	2150252			Oui		
Soufre		POL-SULPHUR 800 SC	2170538			Oui		
Soufre		VITISOUFRE	2040336			Oui		
Soufre		SOUFRE SUBLIME AFEPASA	2150118			Oui	2021-008	
Soufre		FLORFLUID	2150118			Oui	2021-008	
Soufre		VENTIFLOR	2150118			Oui		
Soufre		SUBLIMDOR	2190632			Oui	2021-008	
Soufre		SUBLIME EXTRA 99%	2160845			Oui	2021-008	
Soufre		SOUFRE TRITURE 95%	2120168			Oui	2021-008	
Soufre		SOUFRUGEC	6700157			Oui		
Soufre		SULFUR ULTRA	2210939	X		Oui		
Soufre		SULFURMAX	2190874	X		Oui		
Soufre		THIOVIT JET MICROBILLES	2000018			Oui	2021-008	
Soufre		KOLTHIOR	2000018			Oui	2021-008	
Soufre		MICROTHIOL SPECIAL DG	2000018			Oui	2021-008	
Soufre		OIDIASE 80	2000018			Oui	2021-008	
Soufre		THIOVIT GAZON	2000018			Oui		
Soufre		THIOVIT PRO	2000018			Oui	2021-008	
Soufre		THIOVIT JARDIN	9500147	X		Oui		
Soufre		VELOURS	2220168			Oui	2021-008	
Soufre		VISUL GD 80	9700114			Oui	2021-008	
Soufre		AZUMO GD	9700114			Oui		
Soufre		SOLFO CER	9700114			Oui		

Soufre		SULPHURIA 80 WG	2220108			Oui	2021-008	
Soufre	AZUMO JARDIN		2210263	X		Oui		
Soufre	WETTASUL DP		2190027			Oui		
Soufre	WHISPER		2190499			Oui	2021-008	
Soufre		AUDITORIUM	2190499			Oui	2021-008	
Soufre		KASHMIR	2190499			Oui	2021-008	
Soufre   Phosphonates de potassium	SULFGUARD		2230160					
Soufre   Phosphonates de potassium		AQUICINE DUO	2230160					
Soufre   Phosphonates de potassium		TIVESTY	2230160					
Soufre et Acides gras	RAPID TOTAL		2190811	X		Oui		
Spinosad	SUCCESS GR		2171089			Oui	2018-037	
Spinosad		STORY	2210285			Oui		
Spinosad		MUSDO GR	2171089			Oui	2018-037	
Spinosad	SUCCESS SOL		2190760	X		Oui		
Spinosad		INSECT SOL	2190760	X		Oui		
Spinosad		PROTECT SOL	2190760	X		Oui		
Spinosad	SYNEÍS APPÁT		2060130			Oui		
Spinosad		CAZSUOLIE	2150769			Oui		
Spinosad	TOPGRAIN		2190441			Oui	2020-078	
Spinosad		ORGRAIN	2190441			Oui	2020-078	
Sulfate de fer	DETRUI-MOUSSE J		2180256	X				
Sulfate de fer	ENGRAIS GAZON ANTIMOUSSE PREMIUM		2180283	X				
Sulfate de fer	ERADIKAMOUSSE F		2130126	X				
Sulfate de fer	ENGRAIS GAZON ANTIMOUSSE F		2130128					
Sulfate de fer	ERADIKAMOUSSE F+		2130125	X				
Sulfate de fer	FLORANID GAZON ANTIMOUSSE		2130127					
Sulfate de fer	ENGRAIS GAZON ANTI-MOUSSE		2201024	X				
Sulfate de fer	RAIDMOUSS		2140190					
Sulfate de fer	RAIDMOUSS JARDIN		2140193	X				
Sulfate de fer	SCOTTS ANTIMOUSSE		2190066	X				
Terre de diatomée (Kieselgur)	SILICOSEC		2130129			Oui	2020-063	

#### Partie D: Pièges à insectes

Substance active	Nom commercial	N°AMM	Mention EAJ*	Remarque	Production Biologique	CEPP (actualisation 02/04/23)	Faible risque - Art. 47
Piège à insectes (Deltaméthrine)	CERATIPACK	2130114				2018-041	
Piège à insectes (Deltaméthrine)	DECIS TRAP	2130115			Oui	2018-041	
Piège à insectes (Deltaméthrine)		DECIS TRAP MED	2130115		Oui	2018-041	
Piège à insectes (Deltaméthrine)	DECIS TRAP MB	2170392			Oui	2018-041	
Piège à insectes (Deltaméthrine)		FLYPACK WALNUT HUSK	2170542		Oui		
Piège à insectes (Deltaméthrine)	DECIS TRAP DS	2210477					
Piège à insectes (Deltaméthrine)	DECIS TRAP MC	2190252					
Piège à insectes (Deltaméthrine)	FLYPACK CERASI	2190253					
Piège à insectes (Deltaméthrine)	FLYPACK COMPLETA	2180691					
Piège à insectes (Deltaméthrine)	FLYPACK DACUS	2200509			Oui	2018-041	
Piège à insectes (Deltaméthrine)	FLYPACK SUZUKII	2210476					
Piège à insectes (Esfenvalérate)	KENOTRAP COMPLET	2210110					
Piège à insectes (Esfenvalérate)		MOSKISAN	2210475				
Piège à insectes (Deltaméthrine)	MAGNET MED	2140091			Oui		
Piège à insectes (Deltaméthrine)	VIO-TRAP	2130112			Oui	2018-041	

\* EAJ : Emploi autorisé dans les jardins