



Direction générale de l'alimentation
Service des actions sanitaires en production
primaire
Sous-Direction de la qualité, de la santé et de la
protection des végétaux
Bureau des intrants et du biocontrôle
251 rue de Vaugirard
75 732 PARIS CEDEX 15
0149554955

Note de service
DGAL/SDQSPV/2020-244
17/04/2020

Date de mise en application : Immédiate
Diffusion : Tout public

Cette instruction abroge :

DGAL/SDQSPV/2020-194 du 19/03/2020 : 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 de 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 : Article L.253-5 et L.253-7 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.

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).

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^{er} 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 autorisés 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^{er} 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.

 - A partir du 1^{er} janvier 2021 : 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 des critères 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 détenant uniquement une AMM d'une durée maximale de 120 jours délivrée dans des situations d'urgence phytosanitaire au titre de l'article 53 du règlement (CE) n°1107/2009 ne sont pas inscrits sur la liste.

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.

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 |
|---|-------------------|---|
| Dangers pour la santé - Effets toxicologiques | | |
| 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. |
| 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 | Peut provoquer le cancer. |
| Cancérogénicité, catégorie 2 | H351 | Susceptible de provoquer le cancer. |
| Toxicité pour la reproduction, catégories 1A, 1B | H360 | Peut nuire à la fertilité ou au fœtus. |
| Toxicité pour la reproduction, catégorie 2 | H361 | Susceptible de nuire à la fertilité ou au fœtus. |
| 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 |
|--|-------------------|---|
| Dangers pour l'environnement | | |
| 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 un transfert dans l'environnement et à un risque absents ou négligeables.

III.- Actualisation de la liste.

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

Cette liste est actualisée mensuellement.

P/O Le Directeur Général de l'Alimentation,

Le directeur général adjoint de l'alimentation

Chef du service de la gouvernance et de l'international

CVO

Loïc EVAIN

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 vente 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.

| Partie A: Produits phytopharmaceutiques de biocontrôle comprenant des micro-organismes | | | | | | |
|--|------------------------------|-------------------------------|--------------|--|-------------------------|--|
| Substance active | Nom commercial | N°AMM | Mention EAJ* | Remarque | Faible risque - Art. 47 | |
| Adoxophyes orana GV souche BV-0001 | CAPEX | 2140187 | | | | |
| Ampelomyces quisqualis strain AQ10 | AQ 10 | 2100207 | | | | |
| Aureobasidium pullulans souche DSM 14940 | DECCOFERM | 2180042 | | | | |
| Aureobasidium pullulans souche DSM 14940 et DSM 14941 | BLOSSOM PROTECT | 2110079 | | | | |
| Aureobasidium pullulans souche DSM 14940 et DSM 14941 | BOTECTOR | 2120082 | | | | |
| Aureobasidium pullulans souche DSM 14940 et DSM 14941 | | CINERKIL 2140036 | | | | |
| Bacillus amyloliquefaciens souche FZB24 | TAEGRO | 2180651 | | | Oui | |
| Bacillus amyloliquefaciens souche MBI600 | INTEGRAL PRO | 2171253 | | | | |
| Bacillus amyloliquefaciens souche MBI600 | SERIFEL | 2171248 | | | | |
| Bacillus amyloliquefaciens ssp. plantarum souche D747 | AMYLO-X WG | 2160841 | | | | |
| Bacillus amyloliquefaciens ssp. plantarum souche D747 | AMYLO-X JARDIN | 2190346 | X | | | |
| Bacillus firmus I-1582 | FLOCTER | 2120069 | | | | |
| Bacillus firmus I-1582 | VOTIVO | 2190154 | | | | |
| Bacillus pumilus QST 2808 | BALLAD | 2140160 | | | | |
| Bacillus pumilus QST 2808 | SONATA | 2180633 | | | | |
| Bacillus subtilis souche QST 713 | SERENADE ASO | 2180404 | | | | |
| Bacillus subtilis souche QST 713 | | RHAPSODY 2180404 | | | | |
| Bacillus subtilis souche QST 713 | SERENADE BIOFUNGICIDE | 2050001 | | | | |
| Bacillus subtilis souche QST 713 | SERENADE MAX | 2100162 | | | | |
| Bacillus subtilis souche QST 713 | TEXIO | 2180630 | X | | | |
| Bacillus subtilis souche QST 713 | TEXIO WP | 2110040 | X | | | |
| Bacillus thuringiensis subsp. aizawai | XENTARI | 2020241 | | | | |
| Bacillus thuringiensis subsp. aizawai souche GC 91 | AGREE 50 WG | 2170436 | | | | |
| Bacillus thuringiensis subsp. kurstaki souche ABTS 351 | DIPEL DF | 2010513 | | | | |
| Bacillus thuringiensis subsp. kurstaki souche ABTS 351 | | BACIVERS DF 2010513 | | | | |
| Bacillus thuringiensis subsp. kurstaki souche ABTS 351 | | BACTOSPEINE DF 2010513 | | | | |
| Bacillus thuringiensis subsp. kurstaki souche ABTS 351 | | BACTURA DF 2010513 | | | | |
| Bacillus thuringiensis subsp. kurstaki souche ABTS 351 | | SCUTELLO DF 2010513 | | | | |
| Bacillus thuringiensis subsp. kurstaki souche ABTS 351 | | BIOBIT DF 2010513 | | | | |
| Bacillus thuringiensis subsp. kurstaki souche ABTS 351 | | INSECTOBIOL DF 2010513 | | | | |
| Bacillus thuringiensis subsp. kurstaki souche ABTS 351 | DIPEL DF JARDIN | 2150417 | X | | | |
| Bacillus thuringiensis subsp. kurstaki souche ABTS 351 | | BACIVERS DF JARDIN 2150417 | X | | | |
| Bacillus thuringiensis subsp. kurstaki souche ABTS 351 | | BACTOSPEINE DF JARDIN 2150417 | X | | | |
| Bacillus thuringiensis subsp. kurstaki souche ABTS 351 | | BACTURA DF JARDIN 2150417 | X | | | |
| Bacillus thuringiensis subsp. kurstaki souche ABTS 351 | | SCUTELLO DF JARDIN 2150417 | X | | | |
| Bacillus thuringiensis subsp. kurstaki souche ABTS 351 | FORAY 48 B | 8900137 | | | | |
| Bacillus thuringiensis subsp. kurstaki souche EG 2348 | LEPINOX PLUS | 2160494 | | | | |
| Bacillus thuringiensis subsp. kurstaki souche EG 2348 | RAPAX AS | 2200048 | | | | |
| Bacillus thuringiensis subsp. kurstaki souche SA 11 | DELFIN | 9200482 | | | | |
| Bacillus thuringiensis subsp. kurstaki souche SA 11 | | DELBACILETI 2160943 | | | | |
| Bacillus thuringiensis subsp. kurstaki souche SA 11 | | WASCO WG 9200482 | | | | |
| Bacillus thuringiensis subsp. kurstaki souche SA 11 | DELFIN JARDIN | 2030175 | X | | | |
| Bacillus thuringiensis subsp. kurstaki souche SA 11 | | WASCO JARDIN 2030175 | X | | | |
| Bacillus thuringiensis subsp. kurstaki souche SA 12 | COSTAR WG | 2170466 | | | | |
| Bacillus thuringiensis subsp. kurstaki souche SA 12 | COSTAR JARDIN | 2170465 | X | | | |
| Bacillus thuringiensis subsp. tenebrionis | NOVODOR FC | 9800280 | | Retrait de l'AMM le 30/04/2019 | | |
| Beauveria bassiana souche 147 | OSTRINIL | 9300093 | | Produit utilisable jusqu'au 30/04/2020 | | |
| Beauveria bassiana souche ATCC 74040 | NATURALIS | 2170437 | | | | |
| Beauveria bassiana souche GHA | BOTANIGARD 22 WP | 2170780 | | | | |
| Beauveria bassiana souche GHA | BOTANIGARD OD | 2200039 | | | | |
| Beauveria bassiana souche NPP111B005 | ARY-0711b-01 | 2180058 | | | | |
| Beauveria bassiana souche NPP111B005 | | SERENISIM 2180058 | | | | |
| Candida oleophila souche O | NEXY | 2080108 | | | | |
| Coniothyrium minitans | CONTANS WG | 9900189 | | | Oui | |
| Coniothyrium minitans | | FELIZ 2140217 | | | Oui | |
| Cydia pomonella granulosis virus | CARPOVIRUSINE 2000 | 9800076 | | | | |
| Cydia pomonella granulosis virus | CARPOVIRUSINE GARDEN | 2150851 | X | | | |
| Cydia pomonella granulosis virus | CARPOVIRUSINE 2000 J | 2160620 | X | | | |
| Cydia pomonella granulosis virus | CARPOVIRUSINE EVO 2 | 2120081 | | | | |
| Cydia pomonella granulosis virus | | CARPODELIA 2170825 | | | | |
| Cydia pomonella granulosis virus | | KAPUSINE 2170832 | | | | |
| Cydia pomonella granulosis virus | MADEX PRO | 2130175 | | | | |
| Cydia pomonella granulosis virus | MADEX TWIN | 2140238 | | | | |
| Clonostachys rosea souche J1446 (anciennement Gliocladium catenulatum souche J1446) | PRESTOP | 2120177 | | | | |
| Clonostachys rosea souche J1446 (anciennement Gliocladium catenulatum souche J1446) | PRESTOP 4B | 2150847 | | | | |
| Helicoverpa armigera nucleopolyhedrovirus | HELICOVEX | 2140094 | | | | |
| Isaria fumosorosea Apopka souche 97 | PREFERAL | 2010206 | | | Oui | |
| Lecanicillium muscarium souche Ve6 | MYCOTAL | 2040354 | | | | |
| Metschnikowia fructicola souche NRRL Y-27328 | ANTONI | 2190671 | | | | |
| Metschnikowia fructicola souche NRRL Y-27328 | LORAN | 2190672 | | | | |
| Metschnikowia fructicola souche NRRL Y-27328 | NOLI | 2190673 | | | | |
| Metarhizium anisopliae var. anisopliae BIPESCO 5/F52 | MET52 GRANULÉ | 2110055 | | | | |
| Metarhizium anisopliae var. anisopliae BIPESCO 5/F52 | | MITAXION G 2110055 | | | | |
| Paecilomyces fumosoroseus souche Fe9901 | FUTURECO NOFLY WP | 2200020 | | | | |
| Phlebiopsis gigantea | ROTSTOP | 2120176 | | | | |
| Pseudomonas chlororaphis MA342 | CERALL | 2080056 | | | | |
| Pseudomonas sp. souche DSMZ 13134 | PRORADIX | 2170931 | | | | |
| Pythium oligandrum M1 | POLYVERSUM | 2150328 | | | | |
| Saccharomyces cerevisiae souche LAS02 | JULIETTA | 2190010 | | | Oui | |

| | | | | | | |
|---|-----------------|--------------------------|---------|---|--|-----|
| Saccharomyces cerevisiae souche LAS02 | | HIVA | 2190010 | | | Oui |
| Saccharomyces cerevisiae souche LAS02 | JULIETTA GARDEN | | 2190011 | X | | Oui |
| Streptomyces K61 (anciennement S. griseoviridis) | MYCOSTOP | | 2140208 | | | |
| Trichoderma asperellum souches ICC012 et Trich. gamsii souche ICC080 | BLINDAR | | 2150155 | | | |
| Trichoderma asperellum souches ICC012 et Trich. gamsii souche ICC080 | | CASSAT WP | 2150155 | | | |
| Trichoderma asperellum souches ICC012 et Trich. gamsii souche ICC080 | | ESCALATOR | 2180120 | | | |
| Trichoderma asperellum souches ICC012 T25 et TV1 | XEDAVIR | | 2130089 | | | |
| Trichoderma asperellum T34 | T34 Biocontrol | | 2160492 | | | |
| Trichoderma asperellum T34 | | ASPERELLO T34 Biocontrol | 2160492 | | | |
| Trichoderma atroviride I-1237 | ESQUIVE WP | | 2080004 | | | |
| Trichoderma atroviride I-1237 | TRI-SOIL | | 2160686 | | | |
| Trichoderma atroviride SC1 | VINTEC | | 2169998 | | | Oui |
| Trichoderma atroviride souche T11 et Trich. asperellum souche T25 | TUSAL | | 2150839 | | | |
| Trichoderma harzianum Rifai souches T-22 et ITEM-908 | TRIANUM-G | | 2090168 | | | |
| Trichoderma harzianum Rifai souches T-22 et ITEM-908 | | TRIAGRO GR | 2090168 | | | |
| Trichoderma harzianum Rifai souches T-22 et ITEM-908 | TRIANUM-P | | 2090169 | | | |
| Trichoderma harzianum Rifai souches T-22 et ITEM-908 | | TRIAGRO WG | 2090169 | | | |
| Virus de la mosaïque du pépino, isolat VC1 peu virulent / Virus de la mosaïque du pépino, isolat VX1 peu virulent | V10 | | 2190247 | | | Oui |
| Virus de la mosaïque du pépino, souche CH2, isolat 1906 | PMV-01 | | 2159995 | | | |
| Virus de la mosaïque jaune de la courgette souche bénigne | AGROGUARD-Z | | 2060125 | | | |
| Virus de la polyhedrose nucléaire | LITTOVIR | | 2160706 | | | |

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 | Faible risque - Art. 47 |
|---|-----------------------|-------------------|--------------|----------|-------------------------|
| Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP) | BIOTWIN L | 2200132 | | | |
| Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP) | CHECKMATE CM-XL | 2100036 | | | |
| Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP) | | CARPOF | 2130046 | | |
| Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP) | CHECKMATE PUFFER CM-O | 2150179 | | | |
| Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP) | CHECKMATE PUFFER LB | 2160423 | | | |
| Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP) | CIDETRAK-CM | 2130272 | | | |
| Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP) | CIDETRAK-CM MESO | 2190599 | | | |
| Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP) | CIDETRAK-EGVM | 2130273 | | | |
| Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP) | CIDETRAK-OFM | 2140143 | | | |
| Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP) | ECODIAN CP | 2100242 | | | |
| Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP) | EXOSEX CM | 2110074 | | | |
| Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP) | FERSEX CHS C TM | 2060042 | | | |
| Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP) | GINKO | 2000536 | | | |
| Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP) | | ISOMATE C TT | 2040121 | | |
| Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP) | | POMMUS | 2120017 | | |
| Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP) | GINKO DUO | 2110179 | | | |
| Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP) | GINKO RING | 2160929 | | | |
| Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP) | ISOMATE-A/OFM | 2180549 | | | |
| Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP) | ISOMATE-C | 9900123 | | | |
| Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP) | | ISOMATE C PLUS | 2040120 | | |
| Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP) | ISOMATE-CLR | 2150175 | | | |
| Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP) | | ISOMATE TP MAX | 2160974 | | |
| Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP) | ISOMATE-CLR MAX | 2170785 | | | |
| Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP) | ISOMATE-JARDIN | 2120033 | X | | |
| Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP) | ISOMATE-OFM | 2100241 | | | |
| Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP) | | ISOMATE OFM ROSSO | 2120105 | | |
| Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP) | ISOMATE-OFM TT | 2120130 | | | |
| Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP) | ISOMATE-P | 2180257 | | | |
| Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP) | ISONET 1+2 | 2130109 | | | |
| Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP) | ISONET 2 | 2130108 | | | |
| Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP) | ISONET L | 2140043 | | | |
| Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP) | ISONET L PLUS | 2140044 | | | |
| Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP) | ISONET LA PLUS | 2161035 | | | |
| Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP) | ISONET LE | 2120030 | | | |
| Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP) | | IMAGO | 2120124 | | |
| Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP) | | ISONET DUO | 2130064 | | |
| Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP) | ISONET T | 2180417 | | | |
| Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP) | | ETIONS T | 2180891 | | |
| Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP) | ISONET T3 | 2190594 | | | |
| Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP) | ISONET-Z | 2170960 | | | |
| Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP) | | GINKO Z | 2170960 | | |
| Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP) | LOBETEC | 2170435 | | | |
| Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP) | RAK 1 COCHYLIS | 9400462 | | | |
| Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP) | RAK 1+2 MIX | 2140215 | | | |
| Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP) | | CONFUZ 2 3G | 2130052 | | |
| Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP) | RAK 2 NEW | 2150105 | | | |
| Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP) | RAK 3 SUPER | 2140146 | | | |
| Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP) | RAK 3+4 | 2170434 | | | |
| Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP) | RAK 5 | 8900685 | | | |
| Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP) | | CONFUSE | 2100130 | | |
| Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP) | | AGRI-GRAPHOLITA | 2190353 | | |
| Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP) | RAK 5+6 | 2171126 | | | |

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 | Faible risque - Art. 47 |
|------------------|----------------|-------------|--------------|----------|-------------------------|
| 6-Benzyladenine | EXILIS | 2090055 | | | |
| 6-Benzyladenine | | FUSIO | 2090055 | | |
| 6-Benzyladenine | | CLAIRCI | 2130071 | | |
| 6-Benzyladenine | | EXILIS PIMP | 2190314 | | |
| 6-Benzyladenine | GIBBALIN | 2060079 | | | |
| 6-Benzyladenine | MAXCEL | 2090019 | | | |
| 6-Benzyladenine | | CYLEX | 2090019 | | |
| 6-Benzyladenine | | KLARO | 2140155 | | |
| 6-Benzyladenine | | MAXOLETI | 2160421 | | |
| 6-Benzyladenine | PERLAN | 9700357 | | | |

| | | | | |
|---------------------------|----------------------------|--------------------|---------|-----|
| 6-Benzyladenine | PROMALIN | 8200489 | | |
| Acide acétique | CITO FAST | 2180244 | X | |
| Acide acétique | CITO MAX | 2180245 | | |
| Acide acétique | NATUREN EXPRESS | 2130153 | X | |
| Acide acétique | | SPEED | 2130153 | X |
| Acide acétique | | HERBATAK CONTACT | 2130153 | X |
| Acide acétique | | DESERBVERT | 2170685 | X |
| Acide caprylique | DESHERB'NAT | 2180369 | | |
| Acide caprylique | NET-HERBE PAE | 2180367 | X | |
| Acide gibberellique | BERELEX 40SG | 2140001 | | |
| Acide gibberellique | | GETRO 40 SG | 2190856 | |
| Acide gibberellique | FLORGIB TABLET | 2160383 | | |
| Acide indolbutyrique | CHRYZOPLUS GRIS | 8500354 | | |
| Acide indolbutyrique | CHRYZOPON ROSE | 8500352 | | |
| Acide indolbutyrique | CHRYZOTEK BEIGE | 8500353 | | |
| Acide indolbutyrique | CHRYZOTOP VERT | 8500351 | | |
| Acide indolbutyrique | CLONEX | 2180252 | X | |
| Acide indolbutyrique | RHIZOPON AA Poudre 0,5% | 9200062 | | |
| Acide indolbutyrique | RHIZOPON AA Poudre 1% | 9200058 | | |
| Acide indolbutyrique | RHIZOPON AA Poudre 2% | 9200056 | | |
| Acide pelargonique | BELOUKHA | 2140255 | | |
| Acide pelargonique | | KATAMISA | 2140255 | |
| Acide pelargonique | | KALINA | 2140255 | |
| Acide pelargonique | | FOC | 2170062 | |
| Acide pelargonique | | EUDICATCH SEVIGNEA | 2180075 | |
| Acide pelargonique | | RACABELVIG | 2180361 | |
| Acide pelargonique | | PELARGO | 2190967 | |
| Acide pelargonique | BELOUKHA GARDEN | 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 | | KALINA GARDEN | 2170243 | X |
| Acide pelargonique | | RADICAL AP | 2170243 | X |
| Acide pelargonique | | STARNET | 2170243 | X |
| Acide pelargonique | | WEEDOL EXPRESS | 2170243 | X |
| Acide pelargonique | FINALSAN | 2110056 | | |
| Acide pelargonique | | DEVATOL | 2110056 | |
| Acide pelargonique | FINALSAN AF | 2110033 | X | |
| Acide pelargonique | FINALSAN AF PRO | 2160614 | | |
| Acide pelargonique | FINALSAN POLYVALENT JARDIN | 2170355 | X | |
| Acide pelargonique | HARMONIX FOLIAPLUS | 2190187 | | |
| Acide pelargonique | HERBATAK EASY | 2190319 | X | |
| Acide pelargonique | | SPEED EASY | 2190319 | X |
| Acide pelargonique | HERBISTOP | 2140121 | X | |
| Acide pelargonique | | NATUR'NET | 2140121 | X |
| Acide pelargonique | | STOP'HERBE | 2140121 | X |
| Acide pelargonique | HERBISTOP SPRAY | 2160115 | X | |
| Acide pelargonique | | STOP'HERBE RTU | 2160115 | X |
| Acide pelargonique | KATOUN | 2140254 | | |
| Acide pelargonique | | EUDICATCH | 2171234 | |
| Acide pelargonique | KATOUN GOLD | 2170321 | | |
| Acide pelargonique | | KALIPE | 2170321 | |
| Acide pelargonique | | REDIALO | 2170321 | |
| Acides gras | FLIPPER | 2160527 | | |
| Acides gras | | GRASONORBI | 2190357 | |
| Acides gras | HERBICLEAN ALLEES | 2140166 | X | |
| Acides gras | HERBICLEAN JARDIN | 2140167 | X | |
| Acides gras | INSECTES ET MALADIES CPJ | 2010100 | X | |
| Acides gras | PUCERONS CPJ | 2010099 | X | |
| Cerevisane | ROMEO | 2170654 | | Oui |
| Cerevisane | | ACTILEAF | 2171118 | Oui |
| Cerevisane | ROMEO GARDEN | 2180275 | X | Oui |
| Composition complexe | FCH 60 I | 6600322 | | |
| Composition complexe | FEGOL | 6600323 | | |
| COS-OGA | FYTOSAVE | 2190730 | | Oui |
| COS-OGA | FYTOSAVE GARDEN | 2170932 | X | Oui |
| COS-OGA | MESSAGER | 2150479 | | |
| COS-OGA | | BASTID | 2150479 | |
| COS-OGA | | BLASON | 2150479 | |
| COS-OGA | | BSTIM | 2150479 | |
| COS-OGA | | MESSIDOR | 2150479 | |
| COS-OGA | | MESTAR | 2150479 | |
| COS-OGA | | VACAZOTELI | 2170516 | |
| COS-OGA | | GALOPIN+ | 2171257 | |
| Eugenol, Géraniol, Thymol | MEVALONE | 2161080 | | |
| Eugenol, Géraniol, Thymol | | NIRKA | 2161080 | |
| Eugenol, Géraniol, Thymol | | YATTO | 2161080 | |
| Eugenol, Géraniol, Thymol | | EUGETI | 2170855 | |
| Eugenol, Géraniol, Thymol | | TRIGEMOL | 2170859 | |
| Eugenol, Géraniol, Thymol | | CAGENOLETA | 2171177 | |
| Extrait d'ail | GARLAND | 2190200 | | |
| Extrait d'ail | NEMGUARD GRANULES | 2160454 | | |
| Extrait d'ail | | NAMOTELI | 2170746 | |
| Extrait de fenugrec | STIFENIA | 2050030 | | |
| Farine de sang | CERTASOL | 2110195 | | |
| Gibberellines | GIBB PLUS | 2030259 | | |
| Gibberellines | | GIBB PLUS 10 SL | 2100196 | |
| Gibberellines | NOVAGIB | 9700355 | | |
| Gibberellines | REGULEX 10 SG | 2160390 | | |
| Gibberellines | STEFAGIB | 2010643 | | |
| Graisse de mouton | TRICO | 2120057 | | |
| Graisse de mouton | TRICO JARDIN | 2180289 | X | |
| Heptamaloxylloglucan | PEL101GV | 2070108 | | |
| Huile de clous de girofle | BIOXEDA | 2110075 | | |

| | | | | |
|---------------------------------|-------------------------------------|---------------------------------------|---|-----|
| Huile de colza | NATIVERT | 2170978 | X | |
| Huile de colza | NATIVERT SPRAY | 2170977 | X | |
| Huile de colza | NATUREN ERADIBUG | 2110150 | X | |
| Huile de colza | NATUREN ERADIGUN | 2110149 | X | |
| Huile de menthe verte | BIOX-M | 2100194 | | |
| Huile de menthe verte | BIOX-M AMATEUR | 2180858 | X | |
| Huile de paraffine | ACTIPRON PLUS | 9200024 | | |
| Huile de paraffine | ALPHASIS J | 2171250 | X | |
| Huile de paraffine | | HIVERSAIN 2171250 | X | |
| Huile de paraffine | | SPASIS 2171250 | X | |
| Huile de paraffine | | STORMING 2171250 | X | |
| Huile de paraffine | ANTICOCHENILLES NOVA | 2140106 | X | |
| Huile de paraffine | CATANE | 9800096 | | |
| Huile de paraffine | | ANTICOCHENILLES BIO MASSO 2150100 | X | |
| Huile de paraffine | | ARB'HIVER JARDIN 2180408 | X | |
| Huile de paraffine | CITROLE | 9200235 | | |
| Huile de paraffine | ESTIUOIL | 2170462 | | |
| Huile de paraffine | | CAZOOIL79 2180690 | | |
| Huile de paraffine | FINAVESTAN EMA | 8500470 | | |
| Huile de paraffine | INSECTOIL KEY | 2170463 | | |
| Huile de paraffine | LAINCOIL | 2170464 | | |
| Huile de paraffine | OVIPHYT | 9300504 | | |
| Huile de paraffine | | ACAKILL 9300504 (2010441**) | | |
| Huile de paraffine | | ALPHASIS EV 9300504 (9600022**) | | |
| Huile de paraffine | | EUPHYTANE GOLD 9300504 (9300504**) | | |
| Huile de paraffine | | L'AVY 9300504 (9700519**) | | |
| Huile de paraffine | | OLIBLAN 9300504 (9900390**) | | |
| Huile de paraffine | | VAZYL-Y 9300504 (9700519**) | | |
| Huile de paraffine | | ACTIPRON EXTRA 2150103 | | |
| Huile de paraffine | | OVIPRON EXTRA 2150104 | | |
| Huile de paraffine | OVISPRAY | 9400496 | | |
| Huile de paraffine | | OVIPRON PLUS 2080010 | | |
| Huile de paraffine | | OVIPRON PLUS JARDIN 2160616 | X | |
| Huile de paraffine | | LOVELL 2190065 | | |
| Huile de paraffine | | LUMIERE 2190843 | | |
| Huile de paraffine | | INSECTES D'HIVER 9800396 | X | |
| Huile de paraffine | POLITHIOL | 2160985 | | |
| Huile de paraffine | | OVIPRON SUPER 2160985 | | |
| Huile de paraffine | | OVITHIOL 2160985 | | |
| Huile de pin / résine | | FCH 675 8000374 | | |
| Huile de poisson | STOP GIBIER PLUS | 2110009 | | |
| Huile de poisson | | XPULSE GIBIERS 2160399 | | |
| Huile essentielle d'orange | LIMOCIDE J | 2200059 | X | |
| Huile essentielle d'orange | | LIMOCIDE GARDEN 2200059 | X | |
| Huile essentielle d'orange | | OILIXIR 2200059 | X | |
| Huile essentielle d'orange | OROCIDE | 2180631 | | |
| Huile essentielle d'orange | PREV-AM | 2090127 | | |
| Huile essentielle d'orange | | ESSEN'CIEL 2090127 | | |
| Huile essentielle d'orange | | LIMOCIDE 2090127 | | |
| Huile essentielle d'orange | | PREV-AM PLUS 2170412 | | |
| Huile essentielle d'orange | PREV-GOLD | 2190538 | | |
| Hydrogénocarbonate de potassium | ANL-F001 | 2180543 | | |
| Hydrogénocarbonate de potassium | ANL-F001 HG | 2180544 | X | |
| Hydrogénocarbonate de potassium | ANL-F002 | 2170861 | X | |
| Hydrogénocarbonate de potassium | ANL-F004 | 2190264 | | |
| Hydrogénocarbonate de potassium | ARMICARB | 2110059 | | |
| Hydrogénocarbonate de potassium | | APC-09CD 2110059 | | |
| Hydrogénocarbonate de potassium | | K-BLOC 2140027 | | |
| Hydrogénocarbonate de potassium | | BICARBENAT 85 2170461 | | |
| Hydrogénocarbonate de potassium | ARMICARB JARDIN | 2110196 | X | |
| Hydrogénocarbonate de potassium | | APC-10CD 2110196 | X | |
| Hydrogénocarbonate de potassium | ARMICARB JARDIN SPRAY | 2171067 | X | |
| Hydrogénocarbonate de potassium | ECHIQUEUR | 2190265 | | |
| Hydrogénocarbonate de potassium | VITISAN | 2171200 | | |
| Hydrogénocarbonate de potassium | | AGRITISAN 2190737 | | |
| Laminarine | IODUS 2 CEREALES | 2020021 | | |
| Laminarine | | VACCIPLANT GRANDES CULTURES 2020021 | | |
| Laminarine | IODUS 2 CULTURES SPECIALISEES | 2080019 | | |
| Laminarine | | VACCIPLANT FRUITS ET LEGUMES 2080019 | | |
| Laminarine | VACCIPLANT JARDINS | 2170220 | X | |
| Maltodextrine | ERADICOAT | 2160114 | | |
| Maltodextrine | | BLANMOSCATE 2161072 | | |
| Maltodextrine | ERADICOAT MAX | 2190191 | | |
| Mélange de terpénoïdes QRD 460 | REQUIEM PRIME | 2190196 | | |
| Phosphate ferrique | DOFF ANTI-LIMACES ET ESCARGOTS | 2200067 | X | Oui |
| Phosphate ferrique | DOFF ANTI-LIMACES ET ESCARGOTS PLUS | 2200066 | X | Oui |
| Phosphate ferrique | DOFF ANTI-LIMACES ET ESCARGOTS PRO | 2190537 | | Oui |
| Phosphate ferrique | FERRAMOL | 2020003 | X | Oui |
| Phosphate ferrique | | NEU 1165 M 2020003 | X | Oui |
| Phosphate ferrique | FERRAMOL PRO | 2160409 | | Oui |
| Phosphate ferrique | | NEU 1166 M PRO 2160409 | | Oui |
| Phosphate ferrique | FERREX | 2180147 | | Oui |
| Phosphate ferrique | | LIMAFER 2180147 | | Oui |
| Phosphate ferrique | | TURBOPADS 2180147 | | Oui |
| Phosphate ferrique | | TURBODISQUE 2180147 | | Oui |
| Phosphate ferrique | FERREX JARDIN | 2180148 | X | Oui |
| Phosphate ferrique | LIMAFER JARDIN | 2180149 | X | Oui |
| Phosphate ferrique | TURBOPADS JARDIN | 2180150 | X | Oui |
| Phosphate ferrique | TURBODISQUE JARDIN | 2180151 | X | Oui |
| Phosphate ferrique | FERRIMAX | 2150969 | X | Oui |

| | | | | | |
|-------------------------------|---|---------------------------|---------|---|--|
| Phosphate ferrique | | LIMABIOL | 2150969 | X | Oui |
| Phosphate ferrique | IRONMAX PRO | | 2160226 | | Oui |
| Phosphate ferrique | | IRONMAX MG | 2160226 | | Oui |
| Phosphate ferrique | | MUSICA | 2160226 | | Oui |
| Phosphate ferrique | LIM'AGRO | | 2140252 | X | Oui |
| Phosphate ferrique | | STOP NET LIMACES | 2140252 | X | Oui |
| Phosphate ferrique | NATUREN LIMEX | | 2150790 | X | Oui |
| Phosphate ferrique | | LIMEX NAPPA | 2150790 | X | Oui |
| Phosphate ferrique | NEU 1186 M | | 2150789 | X | Oui |
| Phosphate ferrique | | FERRAMOL ULTIMA | 2150789 | X | Oui |
| Phosphate ferrique | | FERRAMOL ULTRA | 2150789 | X | Oui |
| Phosphate ferrique | NEUDORFF 1181 M | | 2110031 | | Oui |
| Phosphate ferrique | SLUXX HP | | 2100030 | | Oui |
| Phosphate ferrique | | BABOXX | 2100030 | | Oui |
| Phosphate ferrique | | MINIXX | 2100030 | | Oui |
| Phosphate ferrique | | SEEDMIXX | 2100030 | | Oui |
| Phosphate ferrique | | LIMUXX | 2190330 | | Oui |
| Phosphonate de disodium | CERAXEL | | 2150074 | | |
| Phosphonate de disodium | | BCP 358 FC | 2150074 | | |
| Phosphonate de disodium | REDELI | | 2150067 | | |
| Phosphonate de disodium | | SIRIUS | 2150067 | | |
| Phosphonate de disodium | | FRUCTIAL | 2150067 | | |
| Phosphonate de disodium | | DELIRE+ | 2171201 | | |
| Phosphonate de disodium | | FOSFODIUM | 2190567 | | |
| Phosphonate de disodium | | DISODI | 2190939 | | |
| Phosphonates de potassium | BLAKMUR | | 2190162 | | |
| Phosphonates de potassium | CENTURY | | 2180598 | | |
| Phosphonates de potassium | | SORIALE | 2180598 | | |
| Phosphonates de potassium | | TAFOS | 2190572 | | |
| Phosphonates de potassium | FOSIKA | | 2190161 | | |
| Phosphonates de potassium | FBR-A | | 2190318 | | |
| Phosphonates de potassium | FBR-B | | 2190317 | | |
| Phosphonates de potassium | FBR-C | | 2190316 | | |
| Phosphonates de potassium | LBG-01F34 | | 2100041 | | |
| Phosphonates de potassium | | PERTINAN | 2100059 | | |
| Phosphonates de potassium | | ETONAN | 2100060 | | |
| Phosphonates de potassium | | MIFOS | 2140089 | | |
| Phosphonates de potassium | | CAZFOSFI | 2150372 | | |
| Phosphonates de potassium | | PHOSTIM 730 SL | 2160662 | | |
| Phosphonates de potassium | | SDN-TOP | 2170150 | | |
| Phosphonates de potassium | | EPATAN | 2180720 | | |
| Phosphonates de potassium | PHYTOSARCAN | | 2190160 | | |
| Phosphonates de potassium | | CAZSOFAI | 2190863 | | |
| Phosphonates de potassium | POST-PHITE | | 2190159 | | |
| Phosphonates de potassium | SAVIAL DIRECT | | 2190190 | X | |
| Phosphonates de potassium | SAVIAL FORTE | | 2190158 | | |
| Phosphonates de potassium | SAVIAL POST | | 2190157 | | |
| Poivre | REPULSIF LAPINS LIQUIDE C | | 2440420 | | Retrait de l'AMM le 31/08/2019 Produit utilisable jusqu'au 31/08/2020 |
| Poivre | REPULSIF LAPINS LIQUIDE JARDIN | | 2430009 | X | Retrait de l'AMM le 31/08/2019 Produit utilisable jusqu'au 31/08/2020 |
| Poivre | STOP SANGLIER PLUS | | 2420042 | | Retrait de l'AMM le 31/08/2019 Produit utilisable jusqu'au 31/08/2020 |
| Poivre | XPULSE SANGLIERS | | 2460489 | | Retrait de l'AMM le 31/08/2019 Produit utilisable jusqu'au 31/08/2020 |
| Pyrethrines | POKON STOP INSECTES | | 2100105 | | |
| Pyrethrines | QDX INSECTICIDE BIO PLM | | 2110084 | X | |
| Pyrethrines et Abamectine | FAZILO | | 2090146 | X | |
| Pyrethrines et Huile de colza | INSECTICIDE SPRUZIT AF | | 2090200 | X | |
| Pyrethrines et Huile de colza | INSECTICIDE SPRUZIT EC | | 2090199 | X | |
| Pyrethrines et Huile de colza | SPRUZIT AF PRO | | 2160609 | | |
| Pyrethrines et Huile de colza | SPRUZIT EC PRO | | 2160608 | | |
| Pyrethrines et Huile de colza | RAPIDINSECT SPRAY | | 2190808 | X | |
| Pyrethrines et Huile de colza | | POLYSECT PLUS SPRAY | 2190808 | X | |
| Sable quartzeux | WOBRA | | 8700752 | | |
| Silicate d'aluminium | | FRUCTIFIA | 2120173 | X | |
| Silicate d'aluminium | ARGICAL PRO | | 2120158 | | |
| Silicate d'aluminium | | ARGI NATURE | 2120158 | | |
| Silicate d'aluminium | ARGI JARDIN | | 2120173 | X | |
| Silicate d'aluminium | SOKALCIARBO WP | | 2100038 | | |
| Silicate d'aluminium | | BAIKAL WP | 2100038 | | |
| Silicate d'aluminium | SURROUND WP CROP PROTECTANT | | 2060034 | | |
| Soufre | ACOIDAL WG | | 2150168 | | |
| Soufre | | SOFRAL | 9200360 | | |
| Soufre | ACTIOL | | 8300063 | | |
| Soufre | | DARTAGNAN | 8300063 | | |
| Soufre | | FAETON SC | 8300063 | | |
| Soufre | | STARTUP | 8300063 | | |
| Soufre | | LUCIFERE | 2190198 | | |
| Soufre | | SATELLITE XF | 2190198 | | |
| Soufre | | FAETON XF | 2190946 | | |
| Soufre | | DARTAGNAN XF | 2190946 | | |
| Soufre | | STARTUP XF | 2190946 | | |
| Soufre | AFEFLOR POWDRE | | 8000350 | | |
| Soufre | AFEFLUID VENTILE SUPER | | 6700395 | | |
| Soufre | AFESOUFRE VENTILE 98.5 | | 6200445 | | |
| Soufre | | PONROUCH | 2040336 | | |
| Soufre | | MOPFLUID | 6200445 | | |
| Soufre | AFESUL LIQUIDE 800 SUPER MICRONISE | | 8300488 | | |
| Soufre | | SOFRAL FLO | 2140021 | | |
| Soufre | | ACOIDAL 800 FLO | 2170029 | | |
| Soufre | | SAMBA 800 SUPER CONCENTRE | 8300488 | | |
| Soufre | | MAMBO SC | 8300488 | | |
| Soufre | QUALISOUFRE | | 2090102 | | |
| Soufre | | SULPEC | 2090103 | | |

| | | | | | |
|-----------------------|----------------------------|---------|---|--|--|
| Soufre | CEPSUL ESPECIAL 98,5 % | 2060007 | | | |
| Soufre | CAZEPSUL | 2110034 | | | |
| Soufre | SOFLUID DP | 2140134 | | | |
| Soufre | SOFLUID DP JARDIN | 2160615 | X | | |
| Soufre | COSAVET DF | 2130277 | | | |
| Soufre | SULBARI DF | 2130277 | | | |
| Soufre | SULGRAN DF | 2130277 | | | |
| Soufre | COSMOSEN | 7700725 | | | |
| Soufre | SODIEX | 9200352 | | | |
| Soufre | COSMOSEN LIQUIDE | 7800296 | | | |
| Soufre | FLOSUL | 2160818 | | | |
| Soufre | AZZURRI | 2160818 | | | |
| Soufre | CRETA | 2160818 | | | |
| Soufre | FLUIDOSOUFRE | 5100219 | | | |
| Soufre | FLUID ANCRE 2 | 5100219 | | | |
| Soufre | FLUIDANCRE 3 | 5100219 | | | |
| Soufre | IDEALFLUID | 5100219 | | | |
| Soufre | GRAIN D'OR | 2090105 | | | |
| Soufre | OROFLUID | 2090105 | | | |
| Soufre | HELIOSOUFRE S | 9000222 | | | |
| Soufre | BIOUSOUFRE | 9000222 | | | |
| Soufre | HELIOTERPEN SOUFRE | 9000222 | | | |
| Soufre | SITIA | 9000222 | | | |
| Soufre | VERTISOUFRE | 9000222 | | | |
| Soufre | JUBILE | 2170997 | | | |
| Soufre | KUMULUS DF | 9200214 | | | |
| Soufre | AZUPEC WG | 2090103 | | | |
| Soufre | KUMUZORLA | 2100236 | | | |
| Soufre | AZUPEC 80 GD | 2160475 | | | |
| Soufre | SULPEC 80 GD | 2160475 | | | |
| Soufre | VISUL WG | 2190652 | | | |
| Soufre | AMODE DF | 9200214 | | | |
| Soufre | ATENEA DF | 9200214 | | | |
| Soufre | BADISOUFRE M | 9200214 | | | |
| Soufre | COVER DF | 9200214 | | | |
| Soufre | KUMULAN | 9200214 | | | |
| Soufre | SULFOJET DF | 9200214 | | | |
| Soufre | SULFOSTAR | 9200214 | | | |
| Soufre | TENDER DF | 9200214 | | | |
| Soufre | TRILOG | 9200214 | | | |
| Soufre | LABELIS EV | 2030184 | X | | |
| Soufre | KUMULUS JARDIN | 2010410 | X | | |
| Soufre | MALADIES DES ROSIERS CPJ | 2010101 | X | | |
| Soufre | MICROSOUFREOR SPECIAL | 6000233 | | | Retrait de l'AMM le 21/12/2018 |
| Soufre | SOFALOR | 9700002 | | | Produit utilisable jusqu'au 21/06/2020 |
| Soufre | MICROTHIOL SPECIAL DISPERS | 9800245 | | | |
| Soufre | MICROTHIOL SPECIAL JARDIN | 9500341 | X | | |
| Soufre | CITROTHIOL DG | 9800245 | | | |
| Soufre | COLLOMIC SP | 9800245 | | | |
| Soufre | COLPENN DG | 9800245 | | | |
| Soufre | PENNTHIOL | 9800245 | | | |
| Soufre | SOFRIL GD | 9800245 | | | |
| Soufre | SOUFREBE DG | 9800245 | | | |
| Soufre | SULFOL LS | 9800245 | | | |
| Soufre | SULFORIX LS | 9800245 | | | |
| Soufre | THIOVIT GOLD MICROBILLES | 9800245 | | | |
| Soufre | SOUFROR | 2060192 | X | | |
| Soufre | MICROTHIOL SPECIAL LIQUIDE | 7700216 | | | |
| Soufre | CITROTHIOL LIQUIDE | 7700216 | | | |
| Soufre | MICROSOFRAL SC | 7700216 | | | |
| Soufre | PENNTHIOL LIQUIDE | 7700216 | | | |
| Soufre | SULTOX FLUIDE LD | 7700216 | | | |
| Soufre | OIDIOL POWDRAGE | 7600310 | | | |
| Soufre | VEGESOUFRE POWDRAGE | 7600310 | | | |
| Soufre | POL-SULPHUR 80 WG | 2150251 | | | |
| Soufre | POL-SULPHUR 80 WP | 2150252 | | | |
| Soufre | POL-SULPHUR 800 SC | 2170538 | | | |
| Soufre | VITISOUFRE | 2040336 | | | |
| Soufre | SOFRAL LIQUIDE | 9900432 | | | |
| Soufre | SOUFRE SUBLIME AFEPASA | 2150118 | | | |
| Soufre | FLORFLUID | 2150118 | | | |
| Soufre | VENTIFLOR | 2150118 | | | |
| Soufre | SUBLIMDOR | 2190632 | | | |
| Soufre | SUBLIME EXTRA 99% | 2160845 | | | |
| Soufre | SOUFRE TRITURE 95% | 2120168 | | | |
| Soufre | SOUFRUGEC | 6700157 | | | |
| Soufre | SOFLUID | 2030466 | X | | |
| Soufre | SULFURMAX | 2190874 | X | | |
| Soufre | THIOVIT JET MICROBILLES | 2000018 | | | |
| Soufre | KOLTHIOR | 2000018 | | | |
| Soufre | MICROTHIOL SPECIAL DG | 2000018 | | | |
| Soufre | OIDIASE 80 | 2000018 | | | |
| Soufre | THIOVIT PRO | 2000018 | | | |
| Soufre | THIOVIT JARDIN | 9500147 | X | | |
| Soufre | SOFRAL SPECIAL | 9700539 | | | |
| Soufre | VISUL GD 80 | 9700114 | | | |
| Soufre | WETTASUL DP | 2190027 | | | |
| Soufre | WHISPER | 2190499 | | | |
| Soufre | KASHMIR | 2190499 | | | |
| Soufre et Acides gras | RAPID TOTAL | 2190811 | X | | |
| Spinosad | SUCCESS GR | 2171089 | | | |
| Spinosad | MUSDO GR | 2171089 | | | |
| Spinosad | SUCCESS SOL | 2190760 | X | | |
| Spinosad | SYNEIS APPÂT | 2060130 | | | |

| | | | | | |
|-------------------------------|---|-----------|---------|---|--|
| Spinosad | | CAZSUOLIE | 2150769 | | |
| Spinosad | TOPGRAIN | | 2190441 | | |
| Spinosad | | ORGRAIN | 2190441 | | |
| Sulfate de fer | DETRUI-MOUSSE | | 9420646 | ✘ | Retrait de l'AMM le 02/11/2018 Produit utilisable jusqu'au 02/05/2020 |
| 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 | | 8920639 | ✘ | Retrait de l'AMM le 22/02/2019 Produit utilisable jusqu'au 22/08/2021 |
| Sulfate de fer | RAIDMOUSS | | 2140190 | | |
| Sulfate de fer | RAIDMOUSS JARDIN | | 2140193 | X | |
| Sulfate de fer | SCOTTS ANTIMOUSSE | | 2190066 | X | |
| Sulfate de fer | SCOTTS ANTIMOUSSE MU | | 2000510 | X | |
| Terre de diatomée (Kieselgur) | SILICOSEC | | 2130129 | | |

Partie D: Pièges à insectes

| Substance active | Nom commercial | N°AMM | Mention EAJ* | Remarque | Faible risque - Art. 47 |
|----------------------------------|-------------------------|---------|--------------|----------|-------------------------|
| Piège à insectes (Deltaméthrine) | CERATIPACK | 2130114 | | | |
| Piège à insectes (Deltaméthrine) | DECIS TRAP | 2130115 | | | |
| Piège à insectes (Deltaméthrine) | DECIS TRAP MED | 2130115 | | | |
| Piège à insectes (Deltaméthrine) | DECIS TRAP MB | 2170392 | | | |
| Piège à insectes (Deltaméthrine) | FLYPACK WALNUT HUSK | 2170542 | | | |
| 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) | MAGNET MED | 2140091 | | | |
| Piège à insectes (Deltaméthrine) | VIO-TRAP | 2130112 | | | |

* EAJ : Emploi autorisé dans les jardins

** Ancien numéro d'autorisation de mise sur le marché. Les produits phytopharmaceutiques dont l'étiquetage fait mention de ce numéro peuvent être vendus et distribués jusqu'au 12 mai 2019, et utilisés et stockés jusqu'au 12 mai 2020.