



**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/2017-635**  
**19/07/2017**

**Date de mise en application :** Immédiate  
**Diffusion :** Tout public

**Cette instruction abroge :**

DGAL/SDQSPV/2017-289 du 29/03/2017 : 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**

DRAAF/DAAF  
 SRAL/SALIM  
 DD(CS)PP

**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 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). Les modifications apportées à la version antérieure sont grisées.

## I- Contexte et définitions

La loi d'avenir pour l'agriculture, l'alimentation et la forêt (LAAAF) du 13 octobre 2014 indique, dans son article premier, que *"les politiques publiques visent à promouvoir et à pérenniser les systèmes de production agroécologiques [...]. A ce titre, [l'Etat] soutient les acteurs professionnels dans le développement des solutions de biocontrôle et veille à ce que les processus d'évaluation et d'autorisation de mise sur le marché de ces produits soient accélérés."*

Elle introduit la définition des produits de biocontrôle à l'article L.253-6 du CRPM : les produits de biocontrôle sont « *des agents et produits utilisant des mécanismes naturels dans le cadre de la lutte intégrée contre les ennemis des cultures. Ils comprennent en particulier :*

1. *Les macro-organismes ;*
2. *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. ».*

Elle établit des dispositions spécifiques susceptibles de favoriser leur développement. Les produits phytopharmaceutiques mentionnés au 2° de cette définition bénéficient de délais d'évaluation réduits (Art. R.253-11 du CRPM), et sont soumis par l'Anses à une taxe fiscale réduite pour les demandes d'approbation ou d'autorisation des dossiers concernés.

Les articles L.253-5 et L.253-7 du CRPM prévoient également que le ministère en charge de l'agriculture établisse la liste des produits phytopharmaceutiques de biocontrôle correspondant au 2° de la définition ci-dessus (ci-après « la liste »).

Les produits figurant sur cette liste sont exemptés des interdictions ou obligations suivantes qui concernent d'une façon générale tous les produits phytopharmaceutiques mentionnés à l'article L.253-1 du CRPM :

- Interdiction de publicité commerciale (Art. L.253-5 du CRPM) ;
- Obligation d'agrément phytosanitaire pour l'application en prestation de services, lorsque les produits ne comportent aucune mention de danger (Art. L.254-1 du CRPM) ;
- 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, Article 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 (R. 254-31 du CRPM) ;
- 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, à partir du 1<sup>er</sup> janvier 2017 (Art. L.253-7) ;
- Interdiction de cession directe en libre-service à des utilisateurs non professionnels, depuis le 1<sup>er</sup> janvier 2017 (Art. L.254-7). Seuls les produits de la gamme d'usages « amateurs » peuvent être vendus aux non-professionnels. Par conséquent, seuls les produits de la liste bénéficiant de la mention « emploi autorisé dans les jardins » (EAJ) peuvent être cédés en libre-service par les distributeurs agréés pour l'activité « distribution de produits phytopharmaceutiques à des utilisateurs non-professionnels » ;
- Interdiction de mise sur le marché, de délivrance, d'utilisation et de détention pour un usage non professionnel, à partir du 1<sup>er</sup> janvier 2019 (Art. L.253-7).

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 figurant sur cette liste bénéficieront également d'une réduction du taux de la taxe sur la vente des produits phytopharmaceutiques affectée au financement du dispositif de phytopharmacovigilance. 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.

## **II-. Critères relatifs à l'inscription sur la liste des produits phytopharmaceutiques de biocontrôle mentionnée aux articles L.253-5 et L.253-7.**

Les produits inscrits sur la liste respectent trois types de 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**

Ne peuvent pas être listés 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. Les seconds noms commerciaux 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.

Les pièges à insectes, associant des phéromones ou des attractifs alimentaires pour attirer les insectes à une substance insecticide à effet létal, sont considérés comme des produits phytopharmaceutiques de biocontrôle.

#### Substances naturelles d'origine animale, végétale ou minérale :

On entend par substance naturelle, 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 inscrits sur la liste respectent des dispositions spécifiques 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 dont on envisage la substitution conformément à l'article 50 du Règlement 1107/2009.

B. Santé publique :

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

Classe de danger	Classe et catégorie de danger	Mention de danger	Libellé de la mention de danger
<b>Dangers pour la santé - Effets toxicologiques</b>			
Toxicité aiguë	Acute Tox. 1	H300 H310 H330	Mortel en cas d'ingestion. Mortel par contact cutané. Mortel par inhalation.
	Acute Tox. 2	H300 H310 H330	Mortel en cas d'ingestion. Mortel par contact cutané. Mortel par inhalation.
	Acute Tox. 3	H301 H311 H331	Toxique en cas d'ingestion. Toxique par contact cutané. Toxique par inhalation.
Mutagénicité sur les cellules germinales	Muta. 1A	H340	Peut induire des anomalies génétiques.
	Muta. 1B	H340	Peut induire des anomalies génétiques.
	Muta. 2	H341	Susceptible d'induire des anomalies génétiques.
Cancérogénicité	Carc. 1A	H350	Peut provoquer le cancer.
	Carc. 1B	H350	Peut provoquer le cancer.
	Carc. 2	H351	Susceptible de provoquer le cancer.
Toxicité pour la reproduction	Repr. 1A	H360	Peut nuire à la fertilité ou au fœtus.
	Repr. 1B	H360	Peut nuire à la fertilité ou au fœtus.
	Repr. 2	H361	Susceptible de nuire à la fertilité ou au fœtus.
	Lact.	H362	Peut être nocif pour les bébés nourris au lait maternel.
Toxicité spécifique pour certains organes cibles	STOT SE 1	H370	Risque avéré d'effets graves pour les organes.
Toxicité spécifique pour certains organes cibles	STOT SE 2	H371	Risque présumé d'effets graves pour les organes.
Toxicité spécifique pour certains organes cibles	STOT RE 1	H372	Risque avéré d'effets graves pour les organes.
Toxicité spécifique pour certains organes cibles	STOT RE 2	H373	Risque présumé d'effets graves pour les organes.

### C. Environnement :

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

<b>Dangers pour l'environnement</b>			
Toxicité aiguë pour le milieu aquatique	Aquatic Acute 1	H400*	Très toxique pour les organismes aquatiques.
Toxicité à long terme pour le milieu aquatique	Aquatic Chronic 1	H410*	Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.

\* à l'exception des produits phytopharmaceutiques de biocontrôle pour lesquels le type de formulation et le mode d'application du produit 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 sera actualisée en tant que de besoin et *a minima* semestriellement.

Le Directeur Général de l'Alimentation,

**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**

<b>Partie A: Produits phytopharmaceutiques de biocontrôle comprenant des micro-organismes</b>		
<b>Substance active</b>	<b>Nom commercial</b>	<b>N°AMM</b>
Adoxophyes orana GV strain BV-0001	<b>CAPEX</b>	2140187
Ampelomyces quisqualis	<b>AQ 10</b>	2100207
Aureobasidium pullulans (strains DSM 14940 and DSM 14941)	<b>BLOSSOM PROTECT</b>	2110079
Aureobasidium pullulans (strains DSM 14940 and DSM 14941)	<b>BOTECTOR</b>	2120082
Aureobasidium pullulans (strains DSM 14940 and DSM 14941)	<b>CINERKIL</b>	2140036
Bacillus amyloliquefaciens ssp. Plantarum strain D747	<b>AMYLO-X WG</b>	2160841
BACILLUS FIRMUS I-1582	<b>FLOCTER</b>	2120069
Bacillus pumilus QST 2808	<b>BALLAD</b>	2140160
Bacillus subtilis str. QST 713	<b>SERENADE JARDINS</b>	2110040
Bacillus subtilis str. QST 713	<b>SERENADE MAX</b>	2100162
Bacillus subtilis str. QST 713	<b>SERENADE BIOFUNGICIDE</b>	2050001
Bacillus thuringiensis subsp. aizawai	<b>XENTARI</b>	2020241
Bacillus thuringiensis subsp. aizawai	<b>AGREE 50 WG</b>	2170436
Bacillus thuringiensis subsp. Kurstaki	<b>DELFIN</b>	9200482
Bacillus thuringiensis subsp. Kurstaki	<b>DELBACILETI</b>	2160943
Bacillus thuringiensis subsp. kurstaki	<b>WASCO WG</b>	9200482
Bacillus thuringiensis subsp. kurstaki	<b>DELFIN JARDIN</b>	2030175
Bacillus thuringiensis subsp. kurstaki	<b>WASCO JARDIN</b>	2030175
Bacillus thuringiensis subsp. kurstaki	<b>DIPEL DF</b>	2010513
Bacillus thuringiensis subsp. kurstaki	<b>BACIVERS DF</b>	2010513
Bacillus thuringiensis subsp. kurstaki	<b>BACTOSPEINE DF</b>	2010513
Bacillus thuringiensis subsp. kurstaki	<b>BACTURA DF</b>	2010513
Bacillus thuringiensis subsp. kurstaki	<b>SCUTELLO DF</b>	2010513
Bacillus thuringiensis subsp. kurstaki	<b>BIOBIT DF</b>	2010513
Bacillus thuringiensis subsp. kurstaki	<b>INSECTOBIOL DF</b>	2010513
Bacillus thuringiensis subsp. kurstaki	<b>DIPEL DF JARDIN</b>	2150417
Bacillus thuringiensis subsp. kurstaki	<b>BACIVERS DF JARDIN</b>	2150417
Bacillus thuringiensis subsp. kurstaki	<b>BACTOSPEINE DF JARDIN</b>	2150417
Bacillus thuringiensis subsp. kurstaki	<b>BACTURA DF JARDIN</b>	2150417
Bacillus thuringiensis subsp. kurstaki	<b>SCUTELLO DF JARDIN</b>	2150417
Bacillus thuringiensis subsp. kurstaki	<b>FORAY 48 B</b>	8900137
Bacillus thuringiensis subsp. kurstaki	<b>LEPINOX PLUS</b>	2160494
Bacillus thuringiensis subsp. Tenebrionis	<b>NOVODOR FC</b>	9800280
Beauveria bassiana strain 147	<b>OSTRINIL</b>	9300093
Candida oleophila souche O	<b>NEXY</b>	2080108
Coniothyrium minitans	<b>CONTANS WG</b>	9900189
Coniothyrium minitans	<b>FELIZ</b>	2140217
Cydia pomonella granulosis virus	<b>CARPOVIRUSINE 2000</b>	9800076
Cydia pomonella granulosis virus	<b>CARPOVIRUSINE 2000 J</b>	2160620
Cydia pomonella granulosis virus	<b>CARPOVIRUSINE EVO 2</b>	2120081
Cydia pomonella granulosis virus	<b>CARPOVIRUSINE GARDEN</b>	2150851
Cydia pomonella granulosis virus	<b>MADEX PRO</b>	2130175
Cydia pomonella granulosis virus	<b>MADEX TWIN</b>	2140238
Gliocladium catenulatum souche J1446	<b>PRESTOP</b>	2120177
Gliocladium catenulatum souche J1446	<b>PRESTOP 4B</b>	2150847
Helicoverpa armigera nucleopolyhedrovirus	<b>HELICOVEX</b>	2140094
Isaria fumosorosea Apopka strain 97	<b>PREFERAL</b>	2010206
Lecanicillium muscarium strain Ve6	<b>MYCOTAL</b>	2040354
Metarhizium anisopliae var. anisopliae BIPESCO 5/F52	<b>MET52 GRANULÉ</b>	2110055
Metarhizium anisopliae var. anisopliae BIPESCO 5/F52	<b>MITAXION G</b>	2110055
Phlebiopsis gigantea	<b>ROTSTOP</b>	2120176
Pseudomonas chlororaphis MA342	<b>CERALL</b>	2080056
Pythium oligandrum	<b>POLYVERSUM</b>	2150328
Streptomyces K61 (formerly S. griseoviridis)	<b>MYCOSTOP</b>	2140208

Trichoderma asperellum strains ICC012 T25 and TV1	<b>XEDAVIR</b>	2130089
Trichoderma asperellum T34	<b>T34 Biocontrol</b>	2160492
Trichoderma asperellum T34	ASPERELLO T34 Biocontrol	2160492
Trichoderma atroviride I-1237	<b>ESQUIVE WP</b>	2080004
Trichoderma atroviride I-1237	<b>TRI-SOIL</b>	2160686
Trichoderma atroviride SC1	<b>VINTEC</b>	2169998
Trichoderma atroviride T11 et Trichoderma asperellum T25	<b>TUSAL</b>	2150839
Trichoderma gamsii ICC080	<b>TELLUS</b>	2150155
Trichoderma gamsii ICC081	CASSAT WP	2150155
Trichoderma harzianum Rifai strains T-22 and ITEM-908	<b>TRIANUM-G</b>	2090168
Trichoderma harzianum Rifai strains T-22 and ITEM-908	TRIAGRO GR	2090168
Trichoderma harzianum Rifai strains T-22 and ITEM-908	<b>TRIANUM-P</b>	2090169
Trichoderma harzianum Rifai strains T-22 and ITEM-908	TRIAGRO WG	2090169
Virus de la mosaïque du pépino, souche CH2, isolat 1906	<b>PMV-01</b>	2159995
Virus de la mosaïque jaune de la courgette souche bénigne	<b>AGROGUARD-Z</b>	2060125
Virus de la polyhedrose nucléaire	<b>LITTOVIR</b>	2160706

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

<b>Substance active</b>	<b>Nom commercial</b>	<b>N°AMM</b>
Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP)	<b>CHECKMATE PUFFER CM-O</b>	2150179
Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP)	<b>CHECKMATE CM-XL</b>	2100036
Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP)	CARPOF	2130046
Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP)	<b>CHECKMATE PUFFER LB</b>	2160423
Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP)	<b>CIDETRAK-CM</b>	2130272
Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP)	<b>CIDETRAK-EGVM</b>	2130273
Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP)	<b>CIDETRAK-OFM</b>	2140143
Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP)	<b>ECODIAN CP</b>	2100242
Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP)	<b>EXOSEX CM</b>	2110074
Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP)	<b>FERSEX CHS C TM</b>	2060042
Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP)	<b>GINKO</b>	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)	<b>GINKO DUO</b>	2110179
Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP)	<b>GINKO RING</b>	2160929
Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP)	<b>ISOMATE-C</b>	9900123
Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP)	ISOMATE C PLUS	2040120
Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP)	<b>ISOMATE-CLR</b>	2150175
Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP)	ISOMATE TP MAX	2160974
Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP)	<b>ISOMATE-JARDIN</b>	2120033
Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP)	<b>ISOMATE-OFM</b>	2100241
Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP)	ISOMATE OFM ROSSO	2120105
Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP)	<b>ISOMATE-OFM TT</b>	2120130
Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP)	<b>ISONET 1+2</b>	2130109
Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP)	<b>ISONET 2</b>	2130108
Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP)	<b>ISONET L</b>	2140043
Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP)	<b>ISONET LA PLUS</b>	2161035
Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP)	<b>ISONET L PLUS</b>	2140044
Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP)	<b>ISONET LE</b>	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)	<b>LOBETEC</b>	2170435
Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP)	<b>RAK 1 COCHYLIS</b>	9400462
Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP)	<b>RAK 1+2 MIX</b>	2140215
Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP)	<b>RAK 2 EUDEMIS 3 GENERATIONS</b>	9400460
Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP)	CONFUZ 2 3G	2130052
Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP)	<b>RAK 2 NEW</b>	2150105
Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP)	<b>RAK 3+ 4</b>	2170434
Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP)	<b>RAK 3 SUPER</b>	2140146
Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP)	<b>RAK 5</b>	8900685
Phéromones à chaîne linéaire de lépidoptères (SCLP)	CONFUSE	2100130

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

Substance active	Nom commercial	N°AMM
6-Benzyladenine	<b>EXILIS</b>	2090055
6-Benzyladenine	CLAIRCI	2130071
6-Benzyladenine	<b>FUSIO</b>	2090055
6-Benzyladenine	<b>GIBBALIN</b>	2060079
6-Benzyladenine	<b>MAXCEL</b>	2090019
6-Benzyladenine	CYLEX	2090019
6-Benzyladenine	KLARO	2140155
6-Benzyladenine	MAXOLETI	2160421
6-Benzyladenine	<b>PERLAN</b>	9700357
6-Benzyladenine	<b>PROMALIN</b>	8200489
6-Benzyladenine	<b>GLOBARYLL 100</b>	2130260
6-Benzyladenine	GLOBARYLL 100 PIMP	2160104
Acide acétique	<b>NATUREN EXPRESS</b>	2130153
Acide acétique	SPEED	2130153
Acide acétique	HERBATAK CONTACT	2130153
Acide gibberellique	<b>BERELEX 40SG</b>	2140001
Acide gibberellique	<b>CEKU-GIB</b>	8100110
Acide gibberellique	<b>FLORGIB TABLET</b>	2160383
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>RHIZOPON AA PONDRE 0,5%</b>	9200062
Acide indolbutyrique	<b>RHIZOPON AA PONDRE 1%</b>	9200058
Acide indolbutyrique	<b>RHIZOPON AA PONDRE 2%</b>	9200056
Acide pelargonique	<b>BELOUKHA</b>	2140255
Acide pelargonique	KATAMISA	2140255
Acide pelargonique	KALINA	2140255
Acide pelargonique	FOC	2170062
Acide pelargonique	<b>BELOUKHA GARDEN</b>	2170243
Acide pelargonique	ALEAVI	2170243
Acide pelargonique	BROMORY	2170243
Acide pelargonique	HERBATAK EXPRESS	2170243
Acide pelargonique	WEEDOL EXPRESS	2170243
Acide pelargonique	<b>FINALSAN</b>	2110056
Acide pelargonique	DEVATOL	2110056
Acide pelargonique	<b>FINALSAN AF</b>	2110033
Acide pelargonique	<b>FINALSAN AF PRO</b>	2160614
Acide pelargonique	<b>FINALSAN POLYVALENT JARDIN</b>	2170355
Acide pelargonique	<b>HERBISTOP</b>	2140121
Acide pelargonique	STOP'HERBE	2140121
Acide pelargonique	NATUR'NET	2140121
Acide pelargonique	<b>HERBISTOP SPRAY</b>	2160115
Acides pelargonique	STOP'HERBE RTU	2160115
Acide pelargonique	<b>KATOUN</b>	2140254
Acide pelargonique	<b>KATOUN GOLD</b>	2170321
Acide pelargonique	KALIPE	2170322
Acide pelargonique	REDIALO	2170323
Acides gras	<b>FLIPPER</b>	2160527
Acides gras	<b>HERBICLEAN ALLEES</b>	2140166
Acides gras	<b>HERBICLEAN JARDIN</b>	2140167
Acides gras	<b>INSECTES ET MALADIES CPJ</b>	2010100
Acides gras	<b>PUCERONS CPJ</b>	2010099
Composition complexe	<b>FCH 60 I</b>	6600322
Composition complexe	<b>FEGOL</b>	6600323
COS-OGA	<b>MESSAGER</b>	2150479
COS-OGA	BASTID	2150479
COS-OGA	BLASON	2150479



COS-OGA	BSTIM	2150479
Eugenol, Géraniol, Thymol	<b>MEVALONE</b>	2161080
Eugenol, Géraniol, Thymol	NIRKA	2161080
Eugenol, Géraniol, Thymol	YATTO	2161080
Extrait d'ail	<b>NEMGUARD GRANULES</b>	2160454
Extrait de fenugrec	<b>STIFENIA</b>	2050030
Farine de sang	<b>CERTASOL</b>	2110195
Gibberellines	<b>GIBB PLUS</b>	2030259
Gibberellines	GIBB PLUS 10 SL	2100196
Gibberellines	<b>NOVAGIB</b>	9700355
Gibberellines	FLORGIB	9700355
Gibberellines	REGULEX	8300451
Gibberellines	<b>REGULEX 10 SG</b>	2160390
Gibberellines	<b>STEFAGIB</b>	2010643
Graisse de mouton	<b>TRICO</b>	2120057
Heptamaloxyloglucan	<b>PEL101GV</b>	2070108
Huile de clous de girofle	<b>BIOXEDA</b>	2110075
Huile de colza esterifiée	<b>NATUREN ERADIBUG</b>	2110150
Huile de colza esterifiée	<b>NATUREN ERADIGUN</b>	2110149
Huile d'orange douce	<b>PREV-AM</b>	2090127
Huile d'orange douce	ESSEN'CIEL	2090127
Huile d'orange douce	LIMOCIDE	2090127
Huile d'orange douce	<b>PREV-AM PLUS</b>	2170412
Huile de menthe verte	<b>BIOX-M</b>	2100194
Huile de paraffine	<b>ACAKILL</b>	2010441
Huile de paraffine	<b>ACTIPRON EXTRA</b>	2150103
Huile de paraffine	<b>ALPHASIS EV</b>	9600022
Huile de paraffine	<b>ANTICOCHENILLES BIO MASSO</b>	2150100
Huile de paraffine	<b>ANTICOCHENILLES NOVA</b>	2140106
Huile de paraffine	<b>CATANE</b>	9800096
Huile de paraffine	<b>FINAVESTAN EMA</b>	8500470
Huile de paraffine	<b>HIVERSAIN</b>	9600320
Huile de paraffine	<b>INSECTES D'HIVER</b>	9800396
Huile de paraffine	<b>OLIBLAN</b>	9900390
Huile de paraffine	<b>OVIPHYT</b>	9300504
Huile de paraffine	<b>EUPHYTANE GOLD</b>	9300504
Huile de paraffine	<b>OVIPRON EXTRA</b>	2150104
Huile de paraffine	<b>OVIPRON PLUS</b>	2080010
Huile de paraffine	<b>OVIPRON PLUS JARDIN</b>	2160616
Huile de paraffine	<b>OVISPRAY</b>	9400496
Huile de paraffine	<b>POLITHIOL</b>	2160985
Huile de paraffine	<b>OVIPRON SUPER</b>	2160985
Huile de paraffine	<b>SPASIS</b>	9800401
Huile de paraffine	<b>STORMING</b>	9800402
Huile de paraffine	<b>VAZYL-Y</b>	9700519
Huile de paraffine	L'AVY	9700519
Huile de poisson	<b>STOP GIBIER PLUS</b>	2110009
Huile de poisson	<b>XPULSE GIBIERS</b>	2160399
Huile minerale paraffinique	CITROLE	9200235
Hydrogénocarbonate de potassium	<b>ARMICARB</b>	2110059
Hydrogénocarbonate de potassium	K-BLOC	2140027
Hydrogénocarbonate de potassium	APC-09CD	2110059
Hydrogénocarbonate de potassium	<b>ARMICARB JARDIN</b>	2110196
Hydrogénocarbonate de potassium	APC-10CD	2110196
Laminarine	<b>IODUS 2 CEREALES</b>	2020021
Laminarine	VACCIPLANT GRANDES CULTURES	2020021
Laminarine	<b>IODUS 2 CULTURES SPECIALISEES</b>	2080019
Laminarine	VACCIPLANT FRUITS ET LEGUMES	2080019
Laminarine	<b>VACCIPLANT JARDINS</b>	2170220
Maltodextrine	<b>ERADICOAT</b>	2160114
Maltodextrine	BLANMOSCATE	2161072
Phosphate ferrique	<b>FERRAMOL</b>	2020003
Phosphate ferrique	NEU 1165 M	2020003
Phosphate ferrique	<b>FERRAMOL PRO</b>	2160409

Phosphate ferrique	NEU 1166 M PRO	2160409
Phosphate ferrique	FERRIMAX	2150969
Phosphate ferrique	LIMABIOL	2150969
Phosphate ferrique	IRONMAX PRO	2160226
Phosphate ferrique	MUSICA	2160226
Phosphate ferrique	LIM'AGRO	2140252
Phosphate ferrique	STOP NET LIMACES	2140252
Phosphate ferrique	NATUREN LIMEX	2150790
Phosphate ferrique	NEU 1186 M	2150789
Phosphate ferrique	FERRAMOL ULTIMA	2150789
Phosphate ferrique	FERRAMOL ULTRA	2150789
Phosphate ferrique	NEUDORFF 1181 M	2110031
Phosphate ferrique	SLUXX HP	2100030
Phosphate ferrique	BABOXX	2100030
Phosphonate de disodium	CERAXEL	2150074
Phosphonate de disodium	BCP358FC	2150074
Phosphonate de disodium	REDELI	2150067
Phosphonate de disodium	SIRIUS	2150067
Phosphonate de disodium	FRUCTIAL	2150067
Phosphonates de potassium	ETONAN	2100060
Phosphonates de potassium	LBG-01F34	2100041
Phosphonates de potassium	CAZFOSFI	2150372
Phosphonates de potassium	MIFOS	2140089
Phosphonates de potassium	PHOSTIM 730 SL	2160662
Phosphonates de potassium	SDN-TOP	2170150
Phosphonates de potassium	PERTINAN	2100059
Poivre	REPULSIF LAPINS LIQUIDE C	2110120
Poivre	REPULSIF LAPINS LIQUIDE JARDIN	2130009
Poivre	STOP SANGLIER PLUS	2120042
Poivre	XPULSE SANGLIERS	2160489
Pyrethrines	BADINEB BIO JARDIN	9300111
Pyrethrines	INSECTICIDE SPRUZIT AF	2090200
Pyrethrines	INSECTICIDE SPRUZIT EC	2090199
Pyrethrines	POKON STOP INSECTES	2100105
Pyrethrines	QDX INSECTICIDE BIO PLM	2110084
Pyrethrines et Abamectine	FAZILO	2090146
Pyrethrines et Huile de colza	SPRUZIT AF PRO	2160609
Pyrethrines et Huile de colza	SPRUZIT EC PRO	2160608
Sable quartzeux	WOBRA	8700752
Silicate d'aluminium	ARGI JARDIN	2120173
Silicate d'aluminium	FRUCTIFIA	2120173
Silicate d'aluminium	ARGICAL PRO	2120158
Silicate d'aluminium	ARGI NATURE	2120158
Silicate d'aluminium	SOKALCIARBO WP	2100038
Silicate d'aluminium	BAIKAL WP	2100038
Silicate d'aluminium	SURROUND WP CROP PROTECTANT	2060034
Soufre	ACTIOL	8300063
Soufre	AFEFLOR POUDRE	8000350
Soufre	AFEFLUID VENTILE SUPER	6700395
Soufre	AFESOUFRE VENTILE 98.5	6200445
Soufre	AFESUL LIQUIDE 800 SUPER MICRONISE	8300488
Soufre	SAMBA 800 SUPER CONCENTRE	8300488
Soufre	AZUPEC 80 GD	2160475
Soufre	SULPEC 80 GD	2160475
Soufre	AZUPEC WG	2090103
Soufre	SULPEC	2090103
Soufre	CEPSUL ESPECIAL 98,5 %	2060007
Soufre	CAZEPSUL	2110034
Soufre	COSAVET DF	2130277
Soufre	SULGRAN DF	2130277
Soufre	SULBARI DF	2130277
Soufre	COSMOSEN	7700725
Soufre	COSMOSEN LIQUIDE	7800296
Soufre	DEFEND WG	2150168

Soufre	<b>DEFEND 800 FLO</b>	2170029
Soufre	<b>FLOSUL</b>	2160818
Soufre	AZZURI	2160818
Soufre	CRETA	2160818
Soufre	<b>FLUIDOSOUFRE</b>	5100219
Soufre	FLUID ANCRE 2	5100219
Soufre	FLUIDANCRE 3	5100219
Soufre	IDEALFLUID	5100219
Soufre	<b>FOR LIQUIDE</b>	8800494
Soufre	<b>GRAIN D'OR</b>	2090105
Soufre	OROFUID	2090105
Soufre	<b>HELIOSOUFRE S</b>	9000222
Soufre	HELIOTERPEN SOUFRE	9000222
Soufre	VERTISOUFRE	9000222
Soufre	BIOSOUFRE	9000222
Soufre	<b>KUMULUS DF</b>	9200214
Soufre	KUMUZORLA	2100236
Soufre	AMODE DF	9200214
Soufre	COVER DF	9200214
Soufre	ATENEA DF	9200214
Soufre	KUMULAN	9200214
Soufre	SULFOJET DF	9200214
Soufre	SULFOSTAR	9200214
Soufre	TENDER DF	9200214
Soufre	TRILOG	9200214
Soufre	BADISOUFRE M	9200214
Soufre	<b>KUMULUS JARDIN</b>	2010410
Soufre	<b>LABELIS EV</b>	2030184
Soufre	<b>MALADIES DES ROSIERS CPJ</b>	2010101
Soufre	<b>MICROSOUFREOR SPECIAL</b>	6000233
Soufre	<b>MICROTHIOL SPECIAL DISPERSS</b>	9800245
Soufre	CITROTHIOL DG	9800245
Soufre	COLLOMIC SP	9800245
Soufre	COLPENN DG	9800245
Soufre	PENNTHIOL	9800245
Soufre	SOUFREBE DG	9800245
Soufre	SULFOL LS	9800245
Soufre	SULFORIX LS	9800245
Soufre	THIOVIT GOLD MICROBILLES	9800245
Soufre	SOFRIL GD	9800245
Soufre	<b>MICROTHIOL SPECIAL JARDIN</b>	9500341
Soufre	<b>MICROTHIOL SPECIAL LIQUIDE</b>	7700216
Soufre	CITROTHIOL LIQUIDE	7700216
Soufre	MICROSOFRAL SC	7700216
Soufre	SULTOX FLUIDE LD	7700216
Soufre	PENNTHIOL LIQUIDE	7700216
Soufre	<b>OIDIOL POUDRAGE</b>	7600310
Soufre	VEGESOUFRE POUDRAGE	7600310
Soufre	<b>POL-SULPHUR 80 WG</b>	2150251
Soufre	<b>POL-SULPHUR 80 WP</b>	2150252
Soufre	<b>PONROUCH</b>	2040336
Soufre	VITISOUFRE	2040336
Soufre	<b>QUALISOUFRE</b>	2090102
Soufre	<b>SODIEX</b>	9200352
Soufre	<b>SOFALOR</b>	9700002
Soufre	<b>SOFLUID</b>	2030466
Soufre	<b>SOFLUID DP</b>	2140134
Soufre	<b>SOFLUID DP JARDIN</b>	2160615
Soufre	<b>SOFRAL</b>	9200360
Soufre	<b>SOFRAL FLO</b>	2140021
Soufre	<b>SOFRAL LIQUIDE</b>	9900432
Soufre	<b>SOFRAL SPECIAL</b>	9700539
Soufre	<b>SOUFRE SUBLIME AFEPASA</b>	2150118
Soufre	FLORFLUID	2150118

Soufre	<b>SOUFRE TRITURE 95%</b>	2120168
Soufre	<b>SOUFROR</b>	2060192
Soufre	<b>SOUFRUGEC</b>	6700157
Soufre	<b>SUBLIME EXTRA 99%</b>	2160845
Soufre	<b>THIOVIT JET MICROBILLES</b>	2000018
Soufre	VITHIOSOUFRE IMPORT	2020244
Soufre	SOLFRAN JET	2020249
Soufre	MICROTHIOL SPECIAL DG	2000018
Soufre	OIDIASE 80	2000018
Soufre	THIOVIT PRO	2000018
Soufre	KOLTHIOR	2000018
Soufre	<b>THIOVIT JARDIN</b>	9500147
Soufre	<b>VISUL GD 80</b>	9700114
Spinosad	<b>SYNEÏS APPÂT</b>	2060130
Spinosad	SPINTEREO	2150769
Sulfate de fer	<b>DETRUI-MOUSSE</b>	9120616
Sulfate de fer	<b>RAIDMOUSS</b>	2140190
Sulfate de fer	<b>RAIDMOUSS JARDIN</b>	2140193
Sulfate de fer	<b>SCOTTS ANTIMOUSSE MU</b>	2000510
Sulfate de fer	<b>ANTIMOUSSE GAZON</b>	8920634
Sulfate de fer	<b>ENGRAIS GAZON ANTI MOUSSE</b>	8920639
Sulfate de fer	<b>ENGRAIS GAZON ANTIMOUSSE F</b>	2130128
Sulfate de fer	<b>ERADIKAMOUSSE F</b>	2130126
Sulfate de fer	<b>ERADIKAMOUSSE F+</b>	2130125
Sulfate de fer	<b>FLORANID GAZON ANTIMOUSSE</b>	2130127
Terre de diatomée (Kieselgur)	<b>SILICOSEC</b>	2130129

**Partie D: Pièges à insectes**

<b>Substance active</b>	<b>Nom commercial</b>	<b>N°AMM</b>
Piège à insectes (Deltaméthrine)	<b>CERATIPACK</b>	2130114
Piège à insectes (Deltaméthrine)	<b>MAGNET MED</b>	2140091
Piège à insectes (Deltaméthrine)	<b>VIO-TRAP</b>	2130112
Piège à insectes (Deltaméthrine)	<b>DECIS TRAP</b>	2130115
Piège à insectes (Deltaméthrine)	<b>DECIS TRAP MB</b>	2170392