

# Liste des intrants 2017

## Intrants pour l'agriculture biologique en Suisse

### EN BREF

La liste des intrants contient tous les produits phytosanitaires, les engrais, les substrats du commerce, les produits de lutte contre les mouches des étables, les agents d'ensilage, les aliments minéraux et complémentaires, les produits pour la désinfection des stabulations et les produits contre les maladies des abeilles autorisés pour l'agriculture biologique.

Cette liste est contraignante pour les producteurs de Bio Suisse. Sur les fermes Bio Suisse, seuls les produits mentionnés sont autorisés. Les exceptions sont décrites séparément dans les introductions aux différents chapitres.

### Indications pour les agriculteurs bio

Téléchargement gratuit de la liste des intrants et des modifications importantes qui surviennent après l'impression de la liste sous [www.reglementationbio.bioactualites.ch](http://www.reglementationbio.bioactualites.ch).

Recherche en ligne des intrants sous [www.listedesintrants.ch](http://www.listedesintrants.ch).

### Indications pour les firmes

Les produits inscrits dans la liste des intrants peuvent avoir la description suivante dans le matériel publicitaire, sur les listes de prix et sur les étiquettes: «admis en agriculture biologique en Suisse selon la Liste des intrants du FiBL». L'utilisation du logo du FiBL ou du Bourgeon n'est pas autorisée.

Informations concernant l'inscription de nouveaux produits sous [www.listedesintrants.ch](http://www.listedesintrants.ch).

### Indications pour les moulins fourragers

Les additifs et les prémélanges autorisés pour les mélanges de fourrage Bourgeon «Intrants» se trouvent sur le site [www.futtermittel.fibl.org](http://www.futtermittel.fibl.org). Des demandes d'admission de produits dans cette liste peuvent être faites à tout moment.

### Informations pour les transformateurs fermiers

Le FiBL a élaboré une liste d'additifs et d'intrants pour la transformation, pour l'instant uniquement disponible en allemand, avec des adresses de fournisseurs en Suisse et en Allemagne qui répondent aux exigences légales pour les produits bio. **Tous les produits répertoriés ne peuvent pas être systématiquement utilisés pour les denrées Bourgeon.** Plus de détails figurent dans le Cahier des charges de Bio Suisse, Partie III, «Transformation et commerce.» Les producteurs Demeter sont soumis aux règles de la convention Demeter.

La liste actuelle «FiBL-Liste Öko-Verarbeitung» (en allemand) peut être commandée sous [www.zusatzstoffe.org](http://www.zusatzstoffe.org).

### Impressum

Editeur/vente: Institut de recherche de l'agriculture biologique (FiBL), case postale, CH-5070 Frick  
tél. +41 (0)62 865 72 72, fax +41 (0)62 865 72 73 [info.suisse@fibl.org](mailto:info.suisse@fibl.org), [www.fibl.org](http://www.fibl.org)

Auteurs et compétences: Bernhard Speiser et Lucius Tamm (produits phytosanitaires); Martin Roggli et Mirjam Bänninger (engrais et substrats du commerce); Regula Bickel (produits de nettoyage, de désinfection et d'hygiène); Veronika Maurer (produits pour la lutte contre les parasites); Claudia Schneider et Véronique Chevillat (aliments fourragers, agents d'ensilage)

Rédaction: Bernhard Speiser et Res Schmutz

Correction: Jean-Daniel Charrière; Bettina Holenstein et Benjamin Blaser (Demeter); Else Bünemann, Martin Koller (FiBL)

Tirage: Édition française: 1100 exemplaires, édition allemande: 6510 exemplaires

Impression: AVD Goldach AG, Goldach; imprimé sur papier 100 % recyclé

Prix: Fr. 10.– (TVA incluse) plus frais d'envoi

ISBN: Version imprimée : 978-3-03736-347-8

PDF : 978-3-03736-349-2

La Liste des Intrants est envoyée en supplément au numéro 1|2017 du magazine Bioactualités.

Les prescriptions légales et générales concernant l'utilisation des intrants mentionnés demeurent réservées. Toutes les données en rapport avec l'homologation officielle sont fournies sans garantie. Le FiBL décline expressément toute responsabilité en rapport avec l'utilisation des intrants de cette liste.

**organicinputs**  
●●● evaluation network

«Organic Inputs Evaluation Network» est une association d'organisations élaborant des listes d'intrants pour l'agriculture biologique. Le FiBL Suisse, FiBL Allemagne et InfoXgen (Autriche) aspirent à l'uniformisation des critères d'évaluation des intrants. A cet effet, bio.inspecta met à disposition un système informatique moderne pour la saisie des intrants.  
[www.organicinputs.org](http://www.organicinputs.org)

## Chère paysanne bio, cher paysan bio

Vous tenez dans vos mains la Liste 2017 des intrants pour l'agriculture biologique en Suisse. La Liste contient des engrais et substrats du commerce, des produits phytosanitaires, des produits de nettoyage, de désinfection et d'hygiène, des produits contre les parasites ainsi que des aliments et des produits d'ensilage. Sur les fermes Bio Suisse, seuls les produits mentionnés peuvent être employés. Les exceptions sont citées dans les introductions aux chapitres.

La Liste des intrants est réalisée par des experts de l'Institut de recherche de l'agriculture biologique (FiBL) après consultation des autorités et de Bio Suisse. La base est l'Ordonnance du Département fédéral de l'économie, de la formation et de la recherche (DEFR) sur l'agriculture biologique, ainsi que l'expérience pratique de Bio Suisse acquise durant de longues années. Nous tenons aussi compte des directives de l'UE, Codex Alimentarius et IFOAM. La Liste est actualisée chaque année. Le fait qu'un produit figure dans la Liste des intrants ne correspond pas à une recommandation d'utilisation. Des recommandations d'utilisation figurent dans les fiches techniques du FiBL ou du site internet [www.bioactualites.ch](http://www.bioactualites.ch).

La présente version de la Liste des intrants a été approuvée par Bio Suisse et Demeter. Elle est **contraignante pour les producteurs de Bio Suisse et Demeter**.

Les modifications importantes qui surviennent après l'impression de la Liste des intrants sont publiées sur notre site internet sous [www.listedesintrants.ch](http://www.listedesintrants.ch) ou [www.reglementationbio.bioactualites.ch](http://www.reglementationbio.bioactualites.ch). Pour les produits qui ne sont plus inscrits dans la liste, la règle suivante est valable: Les réserves achetées jusqu'à l'envoi de cette liste (février 2017) et stockées chez le producteur peuvent être encore utilisées pendant l'année courante. Les principaux changements par rapport à l'année précédente sont:

- **Producteurs Demeter:** nouveau : la liste des intrants est contraignante aussi pour les producteurs Demeter (exception : chapitre 6 aliments fourragers).
- **Chapitre 1, engrais et substrats:** Pour les mélanges de substrats spécifiques à façon, des substances végétales non manufacturées sont nouvellement autorisées.
- **Chapitre 2, produits phytosanitaires:** dès à présent, le kaolin peut être utilisé sur le colza. Egalement nouveau : les méthodes pour réduire l'éthylène dans les entrepos sont autorisées.
- **Chapitre 5, produits antiparasitaires:** Quelques produits enregistrés de longue date ont été effacés de la liste à cause de changements dans leur composition.
- **Chapitre 6, aliments fourragers:** Le sel pour le bétail contenant de l'iode est de nouveau autorisé.

Frick, décembre 2016

L'équipe de la Liste des intrants du FiBL Suisse



# Table des matières

	Page
<b>1 Engrais</b> .....	<b>6</b>
1-1 Engrais riches en azote (N) .....	9
1-2 Engrais riches en phosphore (P) .....	10
1-3 Engrais riches en potasse (K).....	11
1-4 Engrais complexes .....	11
1-5 Engrais liquides .....	17
1-6 Amendements calcaires, magnésiens et soufrés.....	18
1-8 Engrais foliaires et engrais à base d'oligo-éléments .....	21
1-9 Adjuvants .....	23
1-12 Compléments .....	30
1-19 Engrais de ferme .....	32
1-20 Composts et digestats .....	32
1-25 Matériaux pour mulchs et pots, matériaux techniques .....	36
1-30 Substrats et terreaux .....	37
1-31 Additifs pour substrats .....	48
<b>2 Produits phytosanitaires</b> .....	<b>49</b>
2-1 Fongicides et bactéricides .....	51
2-2 Insecticides, acaricides et molluscicides .....	56
2-3 Systèmes de piègeage et de confusion .....	65
2-4 Enduits et répulsifs .....	67
2-5 Autres produits (Traitements antigermes, Traitements des semences, Protection des stocks, Adjuvants) .....	67
2-6 Ennemis naturels .....	69
<b>4 Produits de nettoyage, de désinfection et d'hygiène</b> .....	<b>77</b>
4-1 Produits de nettoyage et de désinfection pour les installations de traite .....	78
4-2 Produits de nettoyage et de désinfection pour les étables .....	79
4-3 Produits pour l'hygiène des stabulations .....	80
<b>5 Produits antiparasitaires</b> .....	<b>82</b>
5-1 Produits pour le traitement des locaux .....	83
5-2 Produits pour le traitement des animaux .....	84
5-3 Produits pour l'apiculture .....	85
<b>6 Aliments fourragers</b> .....	<b>87</b>
6-3 Aliments minéraux .....	88
6-4 Aliments complémentaires .....	98
6-6 Agents d'ensilage .....	104
<b>7 Index des produits</b> .....	<b>107</b>
<b>8 Adresses des firmes</b> .....	<b>117</b>

Les chapitres manquants ne sont pas pertinents pour la Suisse ou ne contiennent aucune inscription.

# 1 Engrais

Cette liste contient les engrais, substrats et mulchs de couverture autorisés par Bio Suisse. Sur les fermes Bio Suisse, seuls les produits mentionnés peuvent être employés (exceptions: engrais de recyclage solides, adjuvants pour semences, pots dégradables, mélanges de substrats à façon et substrats pour le paysagisme; voir plus bas). Les produits mentionnés sont conformes aux exigences de l'agriculture biologique. Aucune preuve d'efficacité n'a été posée comme condition préalable à leur admission (p. ex. pour les amendements, les compléments et les stimulateurs des défenses naturelles des plantes). L'admission d'un produit dans cette liste ne représente donc pas une recommandation d'utilisation. La classification des types d'engrais ne correspond pas à la classification de l'ordonnance fédérale sur les engrais et au livre des engrais. Les extraits et produits tels que décoctions, infusions et thés de fabrication maison peuvent être utilisés.

**Exploitations Demeter:** De manière générale, les produits mentionnés ici peuvent être utilisés. L'emploi d'engrais organiques du commerce et de digestats est autorisé jusqu'à couverture de 50% des besoins en azote; On ne peut en utiliser que des quantités qui ne nuisent pas à la qualité propre des produits des fermes biodynamiques (goût, parfum, conservation, digestibilité, etc.). **La fertilisation liquide** doit rester l'exception et est exclusivement autorisée pour les plantons, les plantes ornementales et les buissons, ainsi que pour les cultures couvertes. Les engrais de ferme, digestats liquides, composts et substrats de culture (à l'exception des substrats pour plants) doivent être élaborés avec les **préparations biodynamiques pour les composts**. Les digestats provenant d'installations qui acceptent des aliments emballés ne sont pas autorisés.

**Suisse-Bilanz:** Dans la liste des intrants, la teneur en azote totale est indiquée pour les engrais du commerce (chapitres 1-1, 1-4 et 1-5). Pour le Suisse-Bilanz, l'azote doit être indiqué sous forme d'azote disponible (voir Guide Suisse-Bilanz, chapitre 3.8). Cela correspond à 70 % de l'azote total ( $N_{tot}$ ).

**Engrais pulvérulants:** Lors de leurs applications, le port d'un masque de protection est recommandé. Lors d'application sur les plantes, il faut être attentif aux effets éventuels sur les insectes.

Les **aliments fourragers** comme les protéines de pommes de terre ou les tourteaux sont autorisés comme engrais pour autant qu'ils répondent aux cahiers des charges de Bio Suisse Partie II, chap. 4.2. Leur utilisation doit être limitée au strict nécessaire. Les **feuilles de mulch** ne sont pas mentionnées dans la liste des intrants et peuvent toutefois être utilisées. Leur utilisation doit être limitée au strict nécessaire.

**Engrais riches en potassium:** sulfate de potassium, Patentkali et Magnesia-Kainit ne peuvent être utilisés qu'en cas de besoin avéré en potasse (détails: voir cahiers des charges Partie II, art. 2.4.4.1).

**Engrais foliaires et engrais à base d'oligo-éléments:** L'utilisation d'oligo-éléments (bore, manganèse, molybdène, zinc), ainsi que de calcium et de magnésium à action rapide doit satisfaire aux conditions suivantes:

- Analyse de terre (vieille max. 4 ans) de la parcelle correspondante, analyse de plante ou manque visible;
- Parcelle témoin (sans traitement);
- Relevé de l'efficacité des oligo-éléments utilisés.

Le cuivre ne peut être utilisé ni pour la fertilisation ni pour fortifier des plantes. L'utilisation d'engrais foliaires et d'engrais à base d'oligo-éléments (à l'exception de quelques engrais riches en fer) est soumise à déclaration. Les raisons de l'utilisation d'oligo-éléments doivent figurer sur le formulaire de déclaration ainsi que des informations sur la parcelle témoin. Les effets de l'utilisation d'oligo-éléments comparés aux plantes témoin doivent également y être répertoriés. Lors du contrôle, le formulaire sera remis au contrôleur à l'intention de l'organe de certification. Le formulaire de déclaration est disponible sous:

- [www.bio-inspecta.ch](http://www.bio-inspecta.ch) >Agriculture >Téléchargement documents
- ou: bio.inspecta, Ackerstrasse, Postfach, 5070 Frick, Tel. 062 865 63 00, [admin@bio-inspecta.ch](mailto:admin@bio-inspecta.ch)

*Exceptions:* Des symptômes visibles de carences ou une preuve du besoin ne sont pas nécessaires pour fertiliser les céleris, les brocolis, les épinards, les choux-fleurs et les betteraves rouges avec du bore ou les pommiers avec du calcium.

**Adjuvants pour semences:** La liste 1-11-3 contient les adjuvants pour semences agricoles fines (p. ex. culture fourragère, surface de compensation) et l'inoculum pour légumineuses (bactéries rhizobium) à utiliser de préférence. Les procédés de conditionnement des semences comme le priming (prégermination), la coloration, le coating et l'enrobage sont tolérés. Toutefois, il faut pouvoir assurer que les matériaux de confection ne contiennent pas de produits phytosanitaires non autorisés ni d'engrais. Cela peut être documenté par exemple par une remarque sur le bulletin de livraison ou par une confirmation du fournisseur.

**Adjuvants pour plantes:** Dans la liste des intrants, tous les produits dont les recommandations d'utilisation présentent moins de 10 kg/ha d'éléments fertilisants sont désignés comme «adjuvants pour plantes». Tous les produits qui entrent dans le domaine d'application de l'ordonnance sur les engrais (OEng) sont mentionnés au chap. 1-13. Ce chapitre contient également des produits homéopathiques.

**Engrais de recyclage solides:** Des engrais de recyclage pas compris dans les listes 1-20-5, 1-20-6 et 1-20-8 peuvent également être employés pour autant que les installations de compostage/méthanisation respectent les exigences légales en ce qui concerne l'hygiène et la protection des eaux, et que les limites en métaux lourds selon l'ORRChim sont respectées. Distance de transport maximale à partir de l'installation: 80 km pour les composts et substrats pour champignons, 40 km pour les digestats solides.

**Engrais de recyclage liquides:** seuls les produits apparaissant dans la liste 1-20-7 peuvent être utilisés. Ces produits remplissent les exigences pour les engrais de recyclage solides et les valeurs limites en métaux lourds. Une distance de transport maximale de 20 km à partir de l'installation est à respecter.

**Lisiers d'installations de co-méthanisation:** Ces produits peuvent également être employés, même s'ils ne sont pas mentionnés dans la liste 1-19-6, pour autant que les installations de méthanisation respectent les exigences légales en ce qui concerne l'hygiène et la protection des eaux. La distance de transport maximale vers et à partir de l'installation est de 20 km.

**Prévention des contaminations dans les produits de récoltes:** Lors de l'utilisation d'engrais de ferme et de recyclage, il faut être particulièrement vigilant à ce qu'aucune contamination ne se retrouve sur les aliments. Pour les engrais de ferme et de recyclage, il existe le risque que des agents pathogènes soient transmis aux aliments. C'est pourquoi nous recommandons ce qui suit : pour les cultures maraîchères de courte durée destinées à la consommation crue: dernière application 4 mois avant la plantation. Pour les autres cultures: dernière application avant la plantation. Ceci est particulièrement pertinent pour les lisiers et pour les engrais de recyclage liquides (lisiers de co-méthanisation inclus) issus de méthanisation mésophile (à env. 37 °C). Les engrais provenant de protéines animales hydrolysées ne doivent pas être appliqués sur les parties consommables des plantes.

**Les pots dégradables:** Pour l'instant, aucun pot dégradable ne figure dans la liste. Il est possible d'utiliser tous les pots (dégradables ou non).

Les **mélanges d'engrais et de substrats spécifiques à façon** sont autorisés avec les conditions suivantes:

- La traçabilité des mélanges doit être donnée.
- Toutes leurs composantes doivent être mentionnées dans la Liste des intrants. Exceptions pour les substrats: (1) Matières minérales telles que l'argile, le sable, les pierres ponce, les pierres volcaniques, la perlite, la vermiculite, l'argile expansée, le lecaton, la poudre de tuiles etc. (2) Matières végétales non manufacturées telles que les fibres de bois et de coco. Une remarque sur le bulletin de livraison ou une confirmation du fournisseur doit attester que ces produits n'ont pas été traités après l'obtention.
- La tourbe est autorisée. Les quantités sont toutefois limitées (voir le CDC Bio Suisse Partie II, chap. 3.6 «Production de plantes d'ornement et de plantes aromatiques en pots»).
- Si des oligoéléments sont utilisés, ils doivent également respecter les conditions pour les engrais à base d'oligo-éléments cités ci-dessus.

**Pour le paysagisme,** des substrats ne figurant pas dans la liste 1-30-8 peuvent aussi être utilisés.

### Abréviations utilisées dans le chapitre Engrais

N	azote	Ca	calcium
P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	phosphate	Mg	magnésium
K <sub>2</sub> O	oxyde de potasse	SiO <sub>2</sub>	oxyde de silicium (silice)
*)	provisoirement autorisé		

### Abréviations utilisées (substrats)

NH <sub>4</sub> -N	Azote sous forme d'ammonium (donné en µmol/l)	K	Potassium (donné en µmol/l)
NO <sub>3</sub> -N	Azote sous forme de nitrate (donné en µmol/l)	sels	Teneur en sel (donné en µS/cm)
P	Phosphore (donné en µmol/l)	pH	Valeur pH

Toutes les analyses sont effectuées selon le tract 113 du FAW (1985)

### Remarque «Bourgeon Intrants»:

Produits licenciés par Bio Suisse. Le logo correspondant figure sur l'étiquette.





# 1 Engrais, composts, terres et matériaux techniques

## 1-1 Engrais riches en azote (N)

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Agroplum N13	Agro Mittelland	N	13 %	farine de plumes, farine de sang
Andis Bio N 13 %, streu	Reichmuth	N	13 %	farine de plumes, soies, mélasse
Angibio 14	Agrobio Conseils	N	14 %	soie de porc
Azo Ten	Cercle	N	10 %	peaux hydrolysées pH 7-8
Azocor 105	Méoc	N	10.5 %	farine de plumes, poudre de corne, tortaux végétaux
Azoplum	Landor	N	12 %	farine de plumes
Azoten	Agrobio Conseils	N	10 %	farine de poils, de crins et de plumes, chaux
Bioilsa 11	Biocontrol	N	11 %	farine de plumes, poudre de soie
Biopost N13-0-0	Primplants	N	9 %	farine de plumes, farine de poils, coques de cacao, marc
Biorga Cuma	Hauert HGB	N	12 %	farine de cuir, malt
Biorga Poudre de corne	Hauert HGB	N	14 %	cornes minéralisation: moyenne (2-3 mois)
Biorga Râclures de corne	Hauert HGB	N	14 %	cornes minéralisation: lente (5-8 mois)
Biorga Plumos	Hauert HGB	N	12 %	farine de plumes, poudre de corne, farine d'os
		P205	3 %	
Biorga Quick Engrais azoté granulé	Hauert HGB	N	12 %	poudre de corne, dolomie, farine de plumes, farine d'os <b>Bourgeon Intrants</b>
Biorga Engrais azoté pellets	Hauert HGB	N	12 %	farine de plumes, germes de malt, dolomie, farine d'os <b>Bourgeon Intrants</b>
Biosol	Biocontrol	N	6 - 8 %	biomasse de champignons fermentée
Biosol	Biogarten	N	6 - 8 %	biomasse de champignons fermentée
Biosol	Isely	N	6 - 8 %	biomasse de champignons fermentée
Biosol	Soilcare	N	6 - 8 %	biomasse de champignons fermentée
Calcomax	Amelgo	N	4 %	protéines animales hydrolysées
		Ca	6 %	
Farine de cuire pelletisé	Hauert HGB	N	11 %	farine de cuir
Hauert Biorga Poudre de corne	Hauert HGB	N	14 %	cornes minéralisation: moyenne (2-3 mois)
Hauert Biorganic N-Star	Hauert HGB	N	12 %	dolomie, farine de plumes, vinasse, germes de malt, poudre de corne, poudre d'os
		P205	1 %	
Poudre de corne	Ökohum	N	10 %	cornes
Poudre de corne	Rytz	N	14 %	poudre de cornes
Râclures de corne 0-6 mm	Ökohum	N	14 %	cornes
Râclures de corne fines	Rytz	N	14 %	cornes minéralisation: lente (5-8 mois)
Râclures de corne moyennes	Rytz	N	14 %	minéralisation: lente (5-8 mois)
Labinor N10	Vitistim	N	10 %	peaux hydrolysées

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Landor N-Bio 12%	Landor	N	12 %	farine de plumes, farine de peau et poudre de soie, farine de corne
Migros Bio Garden - Râclures de corne	Migros	N	13 %	râclures de corne
Monterra 12-0-1 + 5S	Juro	N	12 %	farine de plumes, melasse, soufre
		S	5 %	
Monterra 13-0-0	Juro	N	13 %	farine de plumes, melasse
Nmax-Eco	Amelgo	N	8 %	protéines animales hydrolysées
Oscorna raclures de corne	Hauenstein	N	14 %	
Renovita-Hornspäne	Renovita	N	14 %	cornes
Sedumin Haarmehlpellets 14 % N	Reichmuth	N	14 %	soies de porc
Sedumin Haarmehl-Pellets 14% N	PL-Agri	N	14 %	poudre de soie
Start'hair	Landor	N	13 %	peaux hydrolysées

## 1-2 Engrais riches en phosphore (P)

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Biorga Vianos	Hauert HGB	N	9 %	farine d'os et de viande, farine de plumes
		P205	9.5 %	
Calcophos 9 %	Landor	P205	9 %	dolomie, phosphate naturel tendre
		Ca	24 %	
		Mg	6.5 %	
Dolophos 15	Reichmuth	P205	15 %	phosphate naturel tendre, carbonate de calcium et magnésium
		Ca	26 %	
		Mg	4 %	
Dolophos 26	Reichmuth	P205	26 %	phosphate naturel tendre, dolomie
		Ca	29 %	
Granuphos 18	Landor	P205	18 %	phosphate naturel tendre, dolomie
		Ca	22 %	
		Mg	5 %	
Litho-Physalg 18 + 5 MgO	Timac Agro	P205	18 %	phosphate naturel tendre, dolomie, coquilles marines, kiesérite
		Ca	26 %	
		Mg	3 %	
P 5	Calciumagro	P205	5 %	carbonate de calcium et magnésium, phosphate naturel tendre
		Ca	15 %	
		Mg	4 %	
		S	4 %	
P15	Calciumagro	P205	15 %	phosphate naturel tendre, carbonate de calcium et magnésium
		Ca	16 %	
		Mg	4 %	
		S	2 %	
Phosalga 9 %	Wytor	P205	9 %	produits d'algues, phosphate naturel tendre
		Ca	32 %	
		Mg	1.1 %	

### 1-3 Engrais riches en potasse (K)

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Hauert Potasse magnésienne	Hauert HGB	K2O	29 %	sulfate de potassium, sulfate de magnésium
		Mg	6 %	si besoin de potasse prouvé
Hauert Kalin	Hauert HGB	K2O	50 %	sulfate de potassium
				si besoin de potasse prouvé
Magnesia Kainite (Patentkali)	Landor	K2O	30 %	sulf. potassium, sulf. magnésium
		Mg	6 %	si besoin de potasse prouvé
KaliSOP gran.	Kali	K2O	50 %	sulfate de potassium
				si besoin de potasse prouvé
Sulfate de Potassium 50 %	Landor	K2O	50 %	sulfate de potassium
				si besoin de potasse prouvé
Sulfate de potasse	Ökohum	K2O	50 %	sulfate de potassium
				si besoin de potasse prouvé
Magnesia-Kainit	Kali	K2O	11 %	sel brut de potasse/kaïnite
		Mg	3 %	si besoin de potasse prouvé
Myr Potassium	Méoc	N	2 %	sulfate de potassium, farine de fabacées
		K2O	12 %	si besoin de potasse prouvé
Patentkali	Kali	K2O	30 %	sulf. potassium, sulf. magnésium
		Mg	6 %	si besoin de potasse prouvé
magnésie potassique	Ökohum	K2O	30 %	sulfate de potassium, sulfate de magnésium
		Mg	6 %	si besoin de potasse prouvé
Solupotasse	Kali	K2O	50 %	sulfate de potassium
				si besoin de potasse prouvé
Solupotasse	Landor	K2O	50 %	sulfate de potassium
				si besoin de potasse prouvé

### 1-4 Engrais complexes

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Andis Bio NPK 9-1-4, streu	Reichmuth	N	9 %	farine de plumes, malt, vinasse
		P205	1 %	
		K2O	4 %	
Angibio 6	Agrobio Conseils	N	6 %	déchets de poisson compostés, farine de plumes, tourt. d'oléagineux, dolomie
		P205	2 %	
		Mg	2 %	
Bactériosol Concentré UAB	Bactonsol	N	2 %	mélasse, coques de cacao, tourteau d'oléagineux, carbonate de calcium, compost de matières végétales
		P205	1 %	
		K2O	1 %	
Engrais bio longue duré	Ökohum	N	6 %	biomasse de champignons, sulfate de potassium, phosphate naturel tendre
		P205	3 %	
		K2O	5 %	
Biofence	Caminada	N	6 %	tourteau de Brassica carinata
		P205	2 %	
		K2O	1.5 %	
Engrais Biogarten pour fleurs et légumes	Biogarten	N	5 %	phosphate naturel tendre, dolomie, vinasse, coques de cacao, marc de raisin, poudre de soie, farine de plumes
		P205	3 %	
		K2O	8 %	
Engrais Biogarten pour fruits et baies	Biogarten	N	7 %	phosphate naturel tendre, dolomie, farine de plumes, coques de cacao, marc de raisin, poudre de soie, vinasse
		P205	3 %	
		K2O	5 %	

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Engrais Biogarten pour gazon	Biogarten	N	7 %	phosphate naturel tendre, dolomie, farine de plumes, coques de cacao, marc de raisin, poudre de soie, vinasse
		P205	3 %	
		K2O	5 %	
Engrais Biogarten pour rosiers	Biogarten	N	5 %	phosphate naturel tendre, dolomie, vinasse, coques de cacao, marc de raisin, poudre de soie, farine de plumes
		P205	3 %	
		K2O	8 %	
Engrais Arbres	Renovita	N	7 %	
		P205	3 %	
		K2O	10 %	
Biohop Fertikal	Renovita	N	4 %	vinasse, phosphate naturel tendre
		P205	1 %	
		K2O	6 %	
Biohop Engrais pour gazon	Renovita	N	9 %	
		P205	3 %	
		K2O	5 %	
Biohop Rosen + Blumendünger	Renovita	N	7 %	
		P205	7 %	
		K2O	5 %	
Biopost 5-3-7+3MgO	Primplants	N	5 %	marc, farine de viande, farine de poils, vinasse, phosphate naturel tendre
		P205	3 %	
		K2O	7 %	
Biopost 6-0-8+7MgO	Primplants	N	6 %	farine de plumes, marc, melasse, farine de poile, dolomie
		K2O	8 %	
		Mg	7 %	
Biopost 6-2-2	Primplants	N	6 %	coques de cacao, marc, farine de plumes, vinasse
		P205	2 %	
		K2O	2 %	
Biopost Bouchon	Primplants	N	2 %	tortaux de carité, tortaux de raisin, tortaux de cacao
		P205	1 %	
		K2O	1 %	
Biopost Mini-Compact 5-3-8+2	Primplants	N	5 %	coque de cacao, marc, phosphate naturel tendre, vinasse, farine de plumes, farine de poils
		P205	3 %	
		K2O	8 %	
Biopost Mini-Compact 7-3-5+2	Primplants	N	7 %	phosphate naturel tendre, farine de poils, farine de plumes, marc, coque de cacao, vinasse
		P205	3 %	
		K2O	5 %	
Biorga Engrais pour baies et fruits	Hauert HGB	N	5 %	protéine de maïs, tourteau d'oléagineux, vinasse, sulfate de magnésium, germes de malt
		P205	1.5 %	
		K2O	4 %	
Biorga Engrais pour jardinières surélevées	Hauert HGB	N	5.5 %	argile, sulfate de magnésium, tourteau d'oléagineux, protéine de maïs, malt, vinasse
		K2O	3 %	
Biorga végétal	Hauert HGB	N	5 %	malt <b>Bourgeon Intrants</b>
		P205	1 %	
		K2O	5 %	
BioTer Univer	Biocontrol	N	7 %	phosphate naturel tendre, dolomie, farine de plumes, coques de cacao, marc de raisin, poudre de soie, vinasse
		P205	3 %	
		K2O	5 %	
BioTer Vigor	Biocontrol	N	5 %	phosphate naturel tendre, dolomie, vinasse, coques de cacao, marc de raisin, poudre de soie, farine de plumes
		P205	3 %	
		K2O	8 %	

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Brinotato	Briner	N	2.5 %	eau de pomme de terre
		P205	1 %	
		K2O	7.0 %	
Capito engrais complet bio	Landi Schweiz	N	5 %	vinasse, sulfate de magnésium, biomasse microbienne
		P205	3.5 %	
		K2O	8 %	
Condit	Schmutz	N	4 %	petit-lait, torteau de céréales, zéolite
		P205	1.5 %	
		K2O	1.5 %	
Engrais pour plantes de balcon et herbes aromatique	Coop	N	5 %	malt, herbes, sulfat de magnésium, protein de maïs <b>Bourgeon Intrants</b>
		P205	1.5 %	
		K2O	3 %	
Coop Oecoplan bâtonnets fertilizants	Coop	N	9 %	sulfate de potassium, poudre de corne, arrêtes des poisson
		P205	7 %	
		K2O	5 %	
Coop Oecoplan engrais complet	Coop	N	4 %	malt, marc de raisin, poudre d' argile, vinasse <b>Bourgeon Intrants</b>
		P205	1 %	
		K2O	5 %	
Coop Oecoplan engrais pour gazon	Coop	N	6 %	malt, protéines de maïs
		P205	1 %	
		K2O	4 %	
DCM Öko-Mix 2	Landor	N	7 %	
		P205	3 %	
		K2O	12 %	
DCM Eco-Mix 4	Landor	N	7 %	
		P205	7 %	
		K2O	10 %	
Eco-Extra	Landor	N	8 %	poudre de sabot, poudre d'os, vinasse, soies de porc, tourteau d'oléagineux
		P205	5 %	
		K2O	6 %	
Eco-Mix 1	Landor	N	9 %	poudre de sabot, poudre d'os, soies de porc, farine de viande, coque de cacao
		P205	5 %	
		K2O	3 %	
Eco-Mix 3	Landor	N	12 %	vinasse, poudre de sabot, soies de porc, farine de plumes, poudre de corne
		K2O	3 %	
Entofert	BSF	N	3 %	digestat de larves
		P205	2 %	
		K2O	5.0 %	
Fiwo Engrais bio longue durée pour balcons et terrasses	Ökohum	N	6 %	phytogiess, poudre de corne, laine de mouton, grenaille de colza, pulpe d'olive
		P205	3 %	
		K2O	7 %	
Fiwo Engrais bio longue durée pour le jardin familial	Ökohum	N	9 %	phytogiess, poudre de corne, laine de mouton, grenaille de colza, pulpe d'olive
		P205	1 %	
		K2O	5 %	
Fiwo Engrais bio longue durée pour le jardin gourmand	Ökohum	N	6 %	phytogiess, poudre de corne, laine de mouton, grenaille de colza, pulpe d'olive
		P205	3 %	
		K2O	7 %	
Fiwo Engrais bio longue durée pour rosiers	Ökohum	N	6 %	phytogiess, poudre de corne, laine de mouton, grenaille de colza, pulpe d'olive
		P205	3 %	
		K2O	7 %	
Fiwo-plant NK	Ökohum	N	9 %	laine de mouton, grenaille de colza
		P205	1 %	
		K2O	5 %	

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Fiwo-plant NPK	Ökohum	N	6 %	laine de mouton, grenaille de colza, torteau d'olive, phytogriess, poudre de corne
		P205	3 %	
		K2O	7 %	
Fruitspeed bio-myrtille	Ökohum	N	4 %	raclures de corne, Dolophos 26, tourteau de colza, potasse magnésienne, fumier de poules
		P205	3 %	
		K2O	7 %	
Geistlich Humotin, pelletiert	Hauert HGB	N	4 %	tourteau de colza, gypse, vinasse, dolomie, malt
		P205	2 %	
		K2O	3 %	
Gesal Engrais pour feuillus et conifères longue durée avec laine de mouton	Compo Jardin	N	7 %	laine de mouton, produits végétaux et animaux
		P205	3 %	
		K2O	3 %	
Gesal Engrais rosiers longue durée avec laine de mouton	Compo Jardin	N	6 %	laine de mouton, produits végétaux et animaux
		P205	3 %	
		K2O	5 %	
Gesal Engrais universel longue durée avec laine de mouton	Compo Jardin	N	6 %	laine de mouton, produits végétaux et animaux
		P205	3 %	
		K2O	5 %	
Hauert Biorga Biorganic Total	Hauert HGB	N	10 %	poudre de corne, farine de plumes, poudre d'os, vinasse
		P205	2 %	
		K	4 %	
Hauert Biorga engrais pour jardins	Hauert HGB	N	6 %	malt, protein de maïs <b>Bourgeon Intrants</b>
		K2O	3 %	
		Mg	0.7 %	
Hauert Biorga Fumier composté	Hauert HGB	N	0.6 - 0.9 %	fumier composté, compost de matières végétales
		P205	0.3 - 0.5 %	
		K2O	0.6 - 0.9 %	
Hauert Biorga engrais pour plantes aromatiques	Hauert HGB	N	5 %	germes de malt, vinasse, protein de maïs, herbes <b>Bourgeon Intrants</b>
		P205	1.5 %	
		K2O	3 %	
		Mg	1 %	
Hauert Biorga Organos	Hauert HGB	N	9.5 %	germes de malt, tourteau d'oléagineux, poudre de corne, farine de plumes, poudre d'os, vinasse, dolomie si besoin de potasse prouvé
		P205	2 %	
		K2O	4 %	
		Mg	1 %	
Hauert Biorga engrais gazons	Hauert HGB	N	9 %	tourteau d'oléagineux, germes de malt, poudre de corne, farine de plumes, poudre d'os, vinasse
		P205	2 %	
		K2O	5 %	
Hauert Greentime Organic	Hauert HGB	N	9 %	poudre d'os, poudre de corne, vinasse, dolomie
		P205	3 %	
		K2O	5 %	
Herbaguano	Agrobio Conseils	N	3 %	déchets de poisson compostés, phosphate naturel tendre, vinasse, dolomie
		P205	3 %	
		K2O	15 %	
		Mg	3 %	
Fumier de poule pelletisé	Hauert HGB	N	2.5 %	fumier de poules
		P205	3 %	
		K2O	2.5 %	
Humigene Biovin	Cercle			marc de raisin composté
Labin Eco-K	Vitistim	N	1 %	extrait d'olive
		P205	2 %	
		K2O	10 %	

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
LalVigne Aroma	Danstar	N	8 %	levure
		P205	2 %	
		K2O	3.5 %	
LalVigne Mature	Danstar	N	9 %	levure
		P205	3 %	
		K2O	3 %	
Landor Vita	Landor	N	4.5 %	fumier de poule
		P205	3.5 %	
		K2O	2 %	
Maltaflor Bio spezial	Reichmuth	N	4 %	malt, sulfate de potassium, vinasse seulement si carence potassique prouvée
		P205	1 %	
		K2O	5 %	
MareLana	Symbioars	N	11 %	laine de mouton, algues de mer
		K2O	6 %	
Migros Bio Garden - Engrais pour arbustes baccifères	Migros	N	7 %	farine de plumes, farine de viande, marc, vinasse, kiesérite
		P205	3.5 %	
		K2O	10 %	
Migros Bio Garden - Engrais pour fleurs et plantes ornementales	Migros	N	7 %	farine de plumes, farine de viande, marc, vinasse, kiesérite
		P205	3 %	
		K2O	7 %	
Migros Bio Garden - Engrais pour buis et bambou	Migros	N	8 %	farine de plumes, farine de poisson, marc, vinasse, kiesérite, pelage, poils
		P205	3 %	
		K2O	6 %	
Migros Bio Garden - Engrais pour légumes	Migros	N	6.5 %	farine de plumes, farine de viande, marc, vinasse, kiesérite
		P205	2.5 %	
		K2O	9 %	
Migros Bio Garden - Engrais pour gazons	Migros	N	9 %	farine de plumes, farine de viande, marc, vinasse, kiesérite
		P205	3 %	
		K2O	5 %	
Migros Bio Garden - Engrais pour rhododendrons et conifères	Migros	N	7 %	farine de plumes, farine de viande, marc, vinasse, kiesérite
		P205	3 %	
		K2O	8.5 %	
Migros Bio Garden - Engrais pour rosiers	Migros	N	6.5 %	farine de viande, marc, vinasse, kiesérite, farine de viande
		P205	2.5 %	
		K2O	9 %	
Migros Bio Garden - Engrais spécial pour arbres, arbustes, et haies ornementales	Migros	N	4.5 %	farine de viande, marc, vinasse, kiesérite, farine de plumes
		P205	4.5 %	
		K2O	11 %	
Migros Bio Garden - Engrais complet	Migros	N	7 %	farine de plumes, farine de viande, marc, vinasse, kiesérite
		P205	1.5 %	
		K2O	10 %	
Migros Bio Garden Bâtonnets d' engrais	Migros	N	9 %	poudre de corne, sulfate de potassium, farine de poisson
		P205	7 %	
		K2O	5 %	
Monterra 9-1-4	Juro	N	9 %	farine de plumes, malt, vinasse, mélasse
		P205	1 %	
		K2O	4 %	
Mykoaktiv	Ökohum	N	7 %	farine de plumes, poudre d'os, marc, mycorhize
		P205	3 %	
		K2O	7 %	

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Mykoaktiv-bio	Papst	N	7 %	farine de plumes, poudre d'os, marc, mycorhize
		P205	3 %	
		K2O	7 %	
Optisol K+	Optisol	N	1.5 %	fumier de poules, sulfate de potassium si besoin de potasse prouvé
		P205	2 %	
		K2O	10 %	
Optisol Universel	Optisol	N	3 %	fumier de poules
		P205	2.5 %	
		K2O	3 %	
Oscorna Animalin engrais de jardin compacté	Hauenstein	N	7 %	P205 4 %
		P205	4 %	
Oscorna Rasaflor engrais gazon granulé	Hauenstein	N	8 %	P205 4 % K2O 5 %
		P205	4 %	
		K2O	5 %	
Fumier de poule granulé	Keller	N	5 %	fumier de poule granulé
		P205	2 %	
		K2O	2.5 %	
		Ca	4 %	
Phytospellets complet	Ökohum	N	5 %	mais fermenté, sulfate de potassium seulement si carence potassique prouvée (analyses de sol)
		P205	4 %	
		K2O	8 %	
Phytospellets standard	Ökohum	N	6.5 %	mais fermenté
		P205	5 %	
		K2O	1 %	
Rama engrais bio	Ökohum	N	8 %	maïs gluten, tourteau de colza
		P205	1.5 %	
		K2O	1 %	
Rapido	Rytz	N	8 %	fumier de poule, farine de plumes
		P205	2.5 %	
		K2O	1.5 %	
Tourteau de colza	Ökohum	N	5 %	tourteau d'oléagineux
		P205	3 %	
		K2O	1.5 %	
Engrais pour gazon Biogarten	Biogarten	N	8 %	farine de plumes, biomasse de champignons
		P205	3 %	
		K2O	3 %	
		Mg	3 %	
Sanoplant Wuxal	Maag	N	2 %	extraits de maïs
		P205	2 %	
		K2O	2 %	
Supra Nitrate	Bio3g	N	2.5 %	P205 1.5 % K2O 1.5 %
		P205	1.5 %	
		K2O	1.5 %	
UFA-Organic 8.5-3-5	Fenaco Winterthur	N	8.5 %	P205 3 % K2O 5 %
		P205	3 %	
		K2O	5 %	
Universel Mg	Optisol	N	2 %	fumier de poules, sulfate de magnésium
		P205	4 %	
		K2O	3 %	
		Mg	2.5 %	
Vivasol	Landor	N	5 %	fumier de poules en pellets, pH 7,2
		P205	2 %	
		K2O	2 %	



Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
VRS Pro Verde	VRS	N	5 %	déchets de cuisine séchés Na: 0.25 %
		P205	3 %	
		K2O	1 %	

## 1-5 Engrais liquides

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
<b>Dünger aus hydrolysierten tierischen Proteinen dürfen nicht auf essbare Pflanzenteile angewendet werden.</b>				
<b>Demeter: La fertilisation liquide doit rester l'exception et est exclusivement autorisée pour les plantons, les plantes ornementales et les buissons, ainsi que pour les cultures couvertes.</b>				
Algo + Tonic B (autrefois Iso + Tonic B)	Bio3g	N	3 %	
		P205	1 %	
		K2O	2 %	
Amalgerol Essence	Amelgo	N	2 %	vinasse, protéines animales hydrolysées, extrait de fucus
		K2O	3 %	
Amino Complète	Biocontrol	N	4 %	extraits de plantes fermentées, phosphate naturel tendre pH 5-6
		P205	1 %	
		K2O	5 %	
AminoBasic	Biocontrol	N	9 %	peaux hydrolysées chloride 1.1 %
		P205	2 %	
		K2O	0.5 %	
AminoPlus	Biocontrol	N	8.5 %	peaux hydrolysées chloride 1.5 %
		P205	2.5 %	
		K2O	1 %	
Andis Bio N 15 % wl	Reichmuth	N	15 %	peaux hydrolysées poudre, pour utilisation liquide, chloride 1.1 %
Andis Bio N 9 % Amino	Reichmuth	N	9 %	peaux hydrolysées chloride 0.6%
Andis Bio Vinasse 3-1-5	Reichmuth	N	3 %	vinasse, phosphate naturel tendre
		P205	1 %	
		K2O	5 %	
Biofence FL	Caminada	N	5 %	protéines hydrolysées, tourteau de Brassica carinata, huile de Brassica carinata
Engrais por cultures liquide	Biogarten	N	6 %	acide aminé
		K2O	3 %	
Engrais Biogarten pour géranium et plantes de balcon	Biogarten	N	4 %	extraits de plantes fermentés, phosphate naturel tendre
		K2O	5 %	
Engrais pour fruits et baies liquide	Biogarten	N	6 %	acide aminé
		K2O	3 %	
Engrais Biogarten pour rosiers liquide	Biogarten	N	4 %	extraits de plantes fermentés, phosphate naturel tendre
		K2O	5 %	
Engrais Biogarten pour tomates	Biogarten	N	6 %	acide aminé
		K2O	3 %	
Engrais Biogarten pour plantes d'appartement	Biogarten	N	4 %	extraits de plantes fermentés, phosphate naturel tendre
		K2O	5 %	
Biohop Fertinit	Renovita	N	8.5 %	peaux hydrolysées Chlorid: 1.5%
		P205	2.5 %	
		K2O	1 %	
Biopost Liquide 2,5-0-7,5	Primplants	N	2.5 %	proteines végétaux fermentées
		K2O	7.5 %	

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Biopost N14	Primplants	N	14 %	peaux d'animaux hydrolysés
Biorga NK-liquide	Hauert HGB	N	4.5 %	vinasse riche en potassium d=1.32 kg/l
		K2O	5.5 %	
Biorga azote liquide	Hauert HGB	N	9 %	peaux hydrolysées enzymatiquement d=1.23 kg/l, chlorure 1.5%
Coop Oecoplan engrais liquide	Coop	N	2.5 %	vinasse <b>Bourgeon Intrants</b>
		K2O	2.5 %	
Diamin Be	Protan	N	9 %	peaux hydrolysées enzymatiquement d=1.23 kg/l, chlorure 1.5 %
Duolif	Caminada	N	3.5 %	huile de Brassica carinata, peaux hydrolysées, soufre, farine de Brassica carinata
		S	3 %	
Fylloton	Landor	N	6 %	acide aminé
Hauert Biorga engrais liquide	Hauert HGB	N	3.5 %	vinasse d=1.23 kg/l <b>Bourgeon Intrants</b>
		K2O	4 %	
Hauert Biorga Tomates	Hauert HGB	N	5 %	vinasse, peaux hydrolysées, sulfate de magnésium <b>Bourgeon Intrants</b>
		K2O	5 %	
Humigene Bioalgue	Cercle	N	3 %	peaux hydrolysées, produits d'algues
Migros Bio Garden - Engrais pour potager et herbes aromatiques	Migros	N	4 %	vinasse, phosphate naturel tendre
		P205	1 %	
		K2O	5 %	
Migros Bio Garden - Engrais universel organo-minéral	Migros	N	3 %	vinasse, phosphate naturel tendre
		P205	1 %	
		K2O	5 %	
Micro Dünger	EM Schweiz	N	4 %	vinasse, divers micro-organismes
		K2O	4 %	
Stimurel	Agrobio Conseils	N	4 %	farine de poisson, vinasse
		K2O	5 %	
Trapper flüssig	Omya	N	9 %	peaux hydrolysées chlorure 1.3 %
Engrais Universel Or Brun	Biogarten	N	3 %	arêtes de poisson, levures, vinasse, produits d'algues
		P205	1 %	
		K2O	4.5 %	
		Mg	3 %	
VinaBasic NK	Biocontrol	N	5 %	mélasse
		K2O	5.5 %	
Vinasse	Ökohum	N	4 - 5 %	vinasse
		K2O	5.5 %	
		Ca	1 %	

## 1-6 Amendements calcaires, magnésiens et soufrés

### 1-6-1 Amendements calcaires

#### 1-6-1-1 chaux minérales

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Agro-Kalk	Landor	Ca	38 %	carbonate de calcium
Biofimum 75 plus	Schneider	Ca	28 %	dolomie tertiaire
Brinocal	Briner	Ca	30 %	carbonate de calcium
Cab 80 Duo 10	Landor	Ca	43 %	carbonate de calcium et magnésium
		Mg	10 %	

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Calci B Mix	Bio3g	Ca	40 %	carbonate de calcium
Dolokorn	Reichmuth	Ca	26 %	carbonate de calcium et magnésium
		Mg	8 %	
Dolomit 11% Mg	Landor	Ca	22 %	carbonate de calcium et magnésium
		Mg	11 %	
Dolomie granulée 9%	Calciumagro	Ca	26 %	carbonate de calcium et magnésium
		Mg	9 %	
Dolosul	Reichmuth	Ca	21 %	carb. de calcium et magnésium, gypse
		Mg	8 %	
		S	7 %	
Chaux agricole	Calciumagro	Ca	38 %	
Düngkalk	Landor	Ca	32 %	carbonate de calcium
		Mg	3 %	
Chaux humide	Calciumagro	Ca	38 %	
Feuchtkalk	Landor	Ca	34 %	carbonate de calcium
Granukal	Omya			carbonate de calcium et magnésium
Granukal	Renovita	Ca	32 %	carbonate de calcium et magnésium avant: Gartenkalk Nordweissperle
		Mg	1.5 %	
Hauert Biorga chaux avec algues marines	Hauert HGB	Ca	30 %	carbonate de calcium, algues brunes, dolomie
		Mg	2.5 %	
				<b>Bourgeon Intrants</b>
Poudre de roche Hersbrucker riche en silicium	Calciumagro	Ca	19 %	carbonate de calcium et magnésium
		Mg	4 %	
Humifert	Timac Agro	Ca	21 %	carbonate de calcium, dolomie
		Mg	6 %	
		S	5 %	
Isocarb Mg	Terintran	Ca	30 %	dolomie
		Mg	4 %	
Kalk-Steinmehl	Mühle Briseck	Ca	20 - 25 %	carbonate de calcium
Kalzeryna	Landi Luzern-West	Ca	37 %	carbonate de calcium
Calcaires magnésien	Ökohum			carbonate de calcium et magnésium
Kohlensaurer Magnesiumkalk 95	Reichmuth	Ca	22 %	carbonate de calcium et magnésium
		Mg	9 %	
Landor Chaux humide Mg	Landor	Ca	15 %	carbonate de calcium et magnésium
		Mg	4 %	
Meerkalk	Amelgo	Ca	37 %	carbonate de calcium
Microcarbonat	Landor	Ca	38 %	carbonate de calcium
Migros Bio Garden - Chaux, granulée	Migros	Ca	32 %	carbonate de calcium
		Mg	3 %	
Naturkalk	Agrokommerz	Ca	38 %	carbonate de calcium
Nekafor 15	KFN	Ca	38 %	carbonate de calcium
Neutra B+	Bio3g	Ca	34 %	gypse, dolomie, carbonate de calcium
		Mg	8 %	
		S	6 %	
Omyacal fine	Omya	Ca	39 %	carbonate de calcium
Omyacal gran.	Omya	Ca	39 %	carbonate de calcium
Optiflor 55/35	Landor	Ca	22 %	carbonate de calcium et magnésium
		Mg	11 %	

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Optiflor 80/10	Landor	Ca	32 %	carbonate de calcium
		Mg	3 %	
Physiomag	Timac Agro	Ca	24 %	kiésérite, dolomie, coquilles marines
		Mg	7 %	
Sylaktiv	Timac Agro	Ca	23 %	carbonate de calcium d'origine marine, kiesérite
		Mg	7 %	
		S	13 %	
		SiO2	21 %	
Vitalsel vibra' t1 ca	Hedel	Ca	39 %	carbonate de calcium
Vitalsel vibra' t2 mo	Hedel	Ca	38 %	carbonate de calcium

### 1-6-1-2 chaux d'algues

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Calseapowder Advance	Timab	Ca	33 %	lithothamne
		Mg	2.5 %	
Coralite KR+ Pulver	Wytor	Ca	30 %	chaux d'algues
		Mg	1 %	
Glenactin 290 B	Landor	Ca	28 %	chaux d'algues, produits d'algues
		Mg	2.5 %	
Granulit KR+	Wytor	Ca	30 %	chaux d'algues
		Mg	3 %	
Hasolit Kombi granulé	Landor			chaux d'algues, dolomie
Litho KR+	Wytor	Ca	30 %	chaux d'algues
		Mg	3 %	
Natural green	Kessler	Ca	31 %	carbonate de calcium et magnésium, chaux d'algues
		Mg	2 %	
Natural green	Ökohum	Ca	31 %	carbonate de calcium et magnésium, chaux d'algues
		Mg	2 %	
Schwefelalgen 10% KR+	Wytor	Ca	28 %	lithotamne, sulfate de calcium
		Mg	1 %	
		S	4 %	
Vitalsel P 7/7	Hedel			chaux d'algues
Vitalsel Protee 7	Hedel			chaux d'algues
Vitalsel Ter-S	Hedel	Ca	15 %	chaux d'algues, argile

### 1-6-1-3 chaux de coquillages

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Calcimer T 400 Granulé	Timac Agro	Ca	26 %	chaux de coquilles, kiésérite
coquille marines	Timac Agro	Ca	28 %	
Physiomax	Timac Agro			carbonate de calcium, coquilles marines, kiésérite

### 1-6-1-5 autres chaux

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
akeo	PRP	Ca	35 %	carbonate de calcium, dolomie admission provisoire jusqu'à fin 2017
		Mg	8 %	
Chaux Kiwe-Ca «déshydratée»	Kiwe	K2O	1.5 %	boues de lavage de graviers teneur variable selon origine
		Ca	11.5 %	
Chaux Kiwe-Ca «liquide»	Kiwe	K2O	1 %	boues de lavage de graviers teneur variable selon origine
		Ca	7.5 %	

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Chaux d'Aarberg	Ricoter	P205	1 %	chaux résiduaire de la fabrication du sucre
		Ca	22 %	
<b>1-6-3 Amendements soufrés</b>				
Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Biofimum Schwefel 22	Schneider	Ca	26 %	gypse
		S	22 %	
Calciumsoufré	Agroline	Ca	23 %	gypse
		S	14.5 %	
Gülleschwefel+	Amelgo	S	95 %	soufre
Hauert Soufre granulé	Hauert HGB	S	87 %	soufre, argile
Meerkalk S+	Amelgo	Ca	33 %	craie, soufre
		S	9 %	
Neutra Soufre	Bio3g	CaO	20 %	matières végétales, matières minérales
		MgO	3 %	
		S	20 %	
Pig-S	Interferm	S	90 %	soufre, bentonite
Schwedokal 90 Granulat	BvG Rain	S	90 %	soufre, bentonite
Soufre 80/90 %	Ökohum	S	80 - 90 %	soufre
Sferosol-Sulfosprint	Méoc	S	87 %	soufre, bentonite
Sulfogran	BvG Rain			soufre, bentonite
Sulfogranulat	Amelgo	S	90 %	soufre, bentonite

## 1-8 Engrais foliaires et engrais à base d'oligo-éléments

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
----------------	-------	---------	--	------------------------

**Conditions pour l'utilisation des engrais foliaires et des oligo-éléments: voir introduction.**

### 1-8-3 Engrais à base de bore

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Borax	Ökohum	B	11 %	tétraborat de sodium soumise à déclaration
Bortrac	Landor	B	15 %	polybore soumise à déclaration, liquide
Fruitspeed B	Ökohum	N	2 %	coques de cacao, borax, tourteau d'oléagineux, argile soumise à déclaration
		B	4 %	
Hauert Borax	Hauert HGB	B	15 %	tétraborate de sodium soumise à déclaration
Hauert Solubor DF	Hauert HGB	B	17.5 %	borate de sodium soumise à déclaration, liquide
Maneltra Bor Plus	Omya	B	150 g/l	bore soumis à déclaration
Microbor	Leu+Gygax	B	15 %	polybore soumise à déclaration, liquide

### 1-8-4 Engrais à base de calcium

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Calciumchlorid 384	Schneider	Ca	12 %	chlorure de calcium soumise à déclaration
Chlorcal-220	Agrobio Conseils	Ca	16 %	chlorure de calcium soumise à déclaration

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Fertileader azur	Timac Agro	Ca	15 %	chlorure de calcium, extrait d'algues soumise à déclaration
Fixa Calcium	Kali	Ca	15 %	chlorure de calcium soumise à déclaration irritant
Gabi plus chlorure de calcium	Omya	Ca	10 %	chlorure de calcium soumise à déclaration
Labifol Califaster	Vitistim	Ca	11 %	chlorure de calcium soumise à déclaration
Stopit	Landor	Ca	12 %	chlorure de calcium soumise à déclaration
Tip	Leu+Gygax	Ca	12 %	chlorure de calcium soumise à déclaration

### 1-8-5 Engrais à base de fer

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Agrosol liquid	Agrosolution	Ca	20 %	carbonate de fer (siderite)
		Fe	2.5 %	
AminoFe	Biocontrol	Fe	5 %	fer soumise à déclaration
Biogarten engrais ferreux	Biogarten	Fe	5 %	fer soumise à déclaration
Fruitspeed Fe	Ökohum	N	1.5 %	phytogiess, coques de cacao, marc d'olive, sulfate de fer, argile, grenaille de colza soumise à déclaration
		Fe	7.5 %	
Sulfate de fer	Hauert HGB	Fe	19 %	sulfate de fer soumise à déclaration nocif
Myr Fer	Méoc	N	3 %	farine de fabacées, Sulfate de fer soumise à déclaration
		Fe	5 %	
Optifer 6% liquide	Ökohum	Fe	6 %	chélate de fer à base d'écorce d'hemlock des Indes
Optifer flüssig 6%	Papst	Fe	6 %	chélate de fer à base d'écorce d'hemlock des Indes
Plantalg Fe 5% + Mg 2%	Ökohum	Mg	2 %	extrait d'algues soumise à déclaration
		Fe	5 %	

### 1-8-6 Engrais à base de magnésium

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
AlliumMag	Ökohum	Mg	3 %	sulfate de magnésium, extrait d'ail soumis à déclaration
		S	4 %	
AlliumMag	Papst	Mg	3 %	sulfate de magnésium, extrait d'ail soumis à déclaration
		S	4 %	
Biplantol Mag	Ökohum	Mg	2 %	sulfate de magnésium, Biplantol soumis à déclaration
Bittersalz (Epsa Top)	Landor	Mg	10 %	sulfate de magnésium soumise à déclaration
		S	13 %	
Epsa Top	Kali	Mg	9.8 %	sulfate de magnésium soumise à déclaration
		S	13 %	
Esta Kieserit gran.	Kali	Mg	15 %	sulfate de magnésium soumise à déclaration
		S	20 %	
Hauert Kiesérite	Hauert HGB	Mg	16 %	sulfate de magnésium soumise à déclaration
		S	20 %	

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Hauert Sulfate de magnésium	Hauert HGB	Mg	9.8 %	sulfate de magnésium soumise à déclaration, soluble a l'eau
Kieserit	Landor	Mg S	16 % 20 %	sulfate de magnésium soumise à déclaration
Sulfate de magnésium	Ökohum	Mg S	16 % 32 %	sulfate de magnésium soumise à déclaration
Magran	Agroline	Mg S	15 % 20 %	sulfate de magnésium soumise à déclaration
Myr Magnesium	Méoc	N Mg	3 % 5 %	sulfate de magnésium, farine de fabacées soumise à déclaration

### 1-8-7 Engrais à base de manganèse

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Fruitspeed Mn	Ökohum	Mn	10 %	coques de cacao, tourteau d'oléagineux, sulfate de manganèse, argile soumise à déclaration
Hauert Sulfate de manganèse	Hauert HGB	Mn	32 %	sulfate de manganèse soumise à déclaration
Sulfate de manganèse	Ökohum	Mn	31 %	sulfate de manganèse soumise à déclaration dangereux pour l'environnement, nocif
Mantrac	Landor	Mn	50 %	carbonate de manganèse soumise à déclaration, liquide nocif
Plantalg Mn	Ökohum	Mn	8.6 %	Sulfate de manganese soumise à déclaration

### 1-8-8 Engrais à base de molybdène

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Hauert molybdate de sodium	Hauert HGB	Mo	40 %	molybdate de sodium soumise à déclaration

### 1-8-9 Engrais à base de zinc

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Hauert sulfate de zinc	Hauert HGB	Zn	35 %	sulfate de zinc soumise à déclaration dangereux pour l'environnement, irritant
Zinflow	Landor	Zn	700 g/l	zinc soumise à déclaration, liquide
Sulfate de zinc	Ökohum			sulfate de zinc soumise à déclaration

## 1-9 Adjuvants

### 1-9-1 poudres de roche

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
<b>Les poudres de roche avec une teneur de chaux élevée sont mentionnées dans le chapitre 1-6-1-1 «chaux minérales».</b>				
Biohop Edasil	Renovita	K2O Ca Mg	2 % 3 % 2.5 %	poudre de bentonite

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Biolit	Landor	K2O	2 %	poudre de roche de diabas
		Ca	1 %	
		Mg	2.5 %	
Eifelgold	Reichmuth	Ca	11 - 17 %	poudre de roche volcanique
		Mg	6 - 16 %	
Huert Biorga Poudre de roche cristalline	Huert HGB	K2O	2.5 %	poudre de roche du Gotthard <b>Bourgeon Intrants</b>
		Mg	1.5 %	
Poudre de roche Hersbrucker	Reichmuth	Ca	15 %	poudre de roche
		Mg	4 %	
Migros Bio Garden - Poudre de roche	Migros	K2O	2 %	poudre de roches
		SiO2	49 %	
Poudre de roche napf	Biogarten	Ca	12 %	poudre de roche napf
Poudre de roche napf	Mühle Briseck	Ca	12 %	poudre de roche napf
Naturalit	Reichmuth	Ca	6.5 %	poudre de roche de diabas
		Mg	3 %	
Silkaben	Reichmuth			quartz, bentonite, chaux
Simolith Basaltmehl / Durabas Basaltsand	Kaufmann	Ca	1 %	poudre de basalt
		Mg	14 %	
Steinmehl gekörnt	Reichmuth	P205	1.5 %	poudre de dolomie et d'argile
		Ca	15 %	
		Mg	4 %	
Poudre de roche riche en silice	Landor	K2O	2.5 %	poudre de roche
		Ca	7.5 %	
		Mg	1.5 %	
Terra Strat	Unipoint	K2O	3 %	zéolith, clinoptilolithe, argile, feldspath
		Ca	2.5 %	
Vulkamin	Landor	K2O	5 %	poudre de roche volcanique
		Ca	5.5 %	
<b>1-9-2 amendements pour sols</b>				
Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Alg'humus	Bio3g			
Algo Tonic	Bio3g			
Bihutherm, paille hachée	Renovita	N	1.5 %	paille hachée, mélasse
		K2O	1.5 %	
Biohumín	Pareno	N	0.5 %	sciures de bois, poudre de roche, marc, vinasse
		P205	1 %	
		K2O	0.5 %	
Biopost GTS	Primplants	N	2 %	tortaux de resain, tortaux de cacao, tortaux de carité
		P205	1 %	
		K2O	1 %	
Bioverde (Terra N-Progress) P	lfan	N	0.5 - 1 %	fibres de bois, poudre de roche pelletisé
		P205	1 - 2 %	
		K2O	1 %	
Bioverde (Terra N-Progress) S	lfan	N	0.5 - 1 %	fibres de bois, poudre de roche fibreux
		P205	1 - 2 %	
		K2O	1 %	
Biplantol Agrar	Plantosan			lave granulée, opticulite, sem. corne, far. de paille d'avoine, poudre de roche amendement pour l'agriculture



Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Biplantol Terra	Plantosan			lave granulée, opticulite, sem. corne, far. de paille d'avoine, poudre de roche amendement pour l'horticulture
Culti Verm	Compo Störchli	N P205 K2O	0.5 % 0.5 % 1 %	vermicompost
Diacellite Nutri Granulés	Erem	SiO2	86 %	terre diatomée
EM poudre céramique	Multikraft	SiO2	67 %	terre cuite poudreuse
terre de vers de terre	Wurmstall	N P205 K2O	2.5 % 1 % 2.5 %	vermicompost <b>Bourgeon Intrants</b>
Engrais de jardin Greenplant Organic	Wyss	N P205 K2O	1.5 % 2 % 3 %	digestat d'installations de méthanisation pelletisé
Terre pour jardin	Ricoter	N K2O	1 % 1 %	terre végétale, compost de matières végétales
Compost de jardin Bio-Line	Ricoter	N K2O	1.5 % 1.5 %	compost de déchets verts <b>Bourgeon Intrants</b>
Geo Tak	Hauenstein			hydrocolloïde, cellulose
Geolife Idor	Bioma			poudre de lait, extr. vég., enzymes
Geolife Petrosynth	Bioma			poudre de lait, extr. vég., enzymes
HDV-PfD (Terra cavallo) P	Ifan	N K2O	1 % 1 %	fumier de cheval, fibres de bois pelletisée
HDV-PfD (Terra cavallo) S	Ifan	N K2O	1 % 1 %	fumier de cheval, fibres de bois fibreux
Humag.plus	Speiser	K2O	10 %	léonardite
Hygienor B+	Bio3g			carbonate de calcium
LiqHumus 18	Leu+Gygax	K2O	3 %	léonardite
Lombritonus	Gerber Ollon	N P205 K2O	1.5 % 3.5 % 1.5 %	vermicompost
Mator	Méoc	N P205 K2O	1 % 0.5 % 0.5 %	tourteau de pépins de raisin pelletisé
Microtop	Speiser			extraits des plantes, poudre de roche, protéines
Migros Bio Garden compost du jardin	Migros	N P205 K2O	1 % 0.5 % 1 %	compost de matières végétales
Humus nutritif	Ökohum			écorces compostées, laine de mouton, cocopeat, fibre de bois
Natriumbentonit	Reichmuth			bentonite
Pulpe d' olive	Ökohum	N K2O	2.5 % 3.5 %	pulpe d'olive
Oscorna activateur du sol	Hauenstein			
Penergetic-k Bentonite	Penergetic			bentonite
Penergetic-k Mélasse (liquide)	Penergetic			mélasse
Penergetic-p Bentonite	Penergetic	Ca	2 %	bentonite

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Pferdemistpellets	Agrotrans	N	1 %	fumier de cheval granulé
		P205	0.5 %	
		K2O	2 %	
Plocher vitalcine 1 do	Huplo			dolomie
Plocher vitalracine 2 me	Huplo			mélasse
Plocher vitalracine 3 mg	Huplo			sulfate de magnésium nocif
Pralor Pro	Primplants	N	3 %	argile, mycorhize, poudre de corne, poudre d'algues
Compost d'écorces 0-20 mm	Ökohum	N	1 %	compost de matières végétales
		K2O	1 %	
Substrate+ Nurish	IQ-Import			acides humiques
Terra+Tonic	Bio3g	Ca	17 %	
		Mg	4 %	
Terrakom	Axpo Kompogas			compost de matières végétales, terre végétale
TMS.B	TMCE	Ca	20 %	dolomie, kiesérite, carbonate de calcium
		Mg	6 %	
		S	4 %	
Succédané de tourbe Bio-Line, 517	Ricoter	N	0.5 %	fibres de bois, râclures de corne, compost de matières végétales
Vitalse Ter'7	Hedel	Ca	18 %	algues de mer, argiles
		Mg	2 %	
Humus de vers de terre	Biogarten	N	1 %	vermicompost

### 1-9-5 extraits d'algues

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Algan	Omya	N	1 %	extrait d'algues brunes
		K2O	4 %	
		Ca	1.5 %	
Algicin	PlantoSys	K2O	4 %	extrait d'écorces, Nutri-Kelp
Algovital Plus	Biocontrol	N	0.2 %	produits d'algues, extrait de plantes
		K2O	0.3 %	
Biofalgue	Cercle			extraits d'algues
Biofeed Quality	Biocontrol			fucus liquide
Biohop Fertihum	Renovita			fucus flüssig
Biopost Ag 200	Primplants			Ascophyllum nodosum
Foralg Advance	Vitistim	K2O	7 %	Ascophyllum nod., Ecklonia max., Laminaria dig.
Goemar GA 14	Stähler			extrait d'algues brunes
Hasorgan Profi	Landor	K2O	5 %	extrait d'algues (Ascophyllum nodosum)
Plantalg Mg 6%	Ökohum	Mg	6 %	extrait d'algues

### 1-9-6 adjuvants pour plantes

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Agriomeo Coleoptera	PL-Agri			extrait homéopathique de coléoptères non soumis à l'OEEng
Agriomeo Diptera	PL-Agri			extrait homéopathique de Diptera non soumis à l'OEEng

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Agriomeo Hemiptera	PL-Agri			extrait homéopathique de Hemiptera non soumis à l'OEng
Agriomeo Lepidoptera	PL-Agri			extrait homéopathique de Lepidoptera non soumis à l'OEng
Agriomeo Oidium	PL-Agri			solution homéopathique d'extrait végétal non soumis à l'OEng
Agriomeo Peronospora	PL-Agri			solution homéopathique d'extrait végétal non soumis à l'OEng
Agriomeo Thripidae	PL-Agri			extrait homéopathique de Thripidae non soumis à l'OEng
Agroptim sunset (ci-devant PRP eau bleue végétale)	PRP	K2O	3.5 %	potassium, cuivre, oligoelementes admission provisoire jusqu'à fin 2017
Algicin OS	PlantoSys			extrait d'écorce, algues brune
Folio BB feuilles	Multikraft			vinasse, solution de microorganismes
Folio BB Multical	Multikraft			carbonate de calcium
Begreen F (autrefois Biocin-F)	Begreen			extrait des plantes non soumis à l'OEng
Betalgine	Comptoir			algues séchées
BioAktiv professionnel plantes	Naveta			sulfate de magnésium soumise à déclaration
Biofusan	Speiser			léonardite
Bioresan	Speiser			extraits des plantes
Bioresan R.A.	Speiser			extraits des plantes
Biplantol Buxus	Plantosan			mat. actives en conc. homéopathique non soumis à l'OEng
Biplantol Contra X2	Plantosan			mat. actives en conc. homéopathique non soumis à l'OEng
Biplantol Rose	Plantosan			mat. actives en conc. homéopathique non soumis à l'OEng
Biplantol Vital	Plantosan			mat. actives en conc. homéopathique non soumis à l'OEng
Purin d'ortie	Cercle			extrait d'ortie non soumis à l'OEng
Crop-Set	Schneiter	N	3 %	extrait de yucca, produit fermenté à base de Lactobacillus acidophilus
Diacellite Nutri Poudre	Erem	SiO2	86 %	terre diatomée
extrait végétale fermenté	Multikraft			vinasse, solution de microorganismes
Fitoclin	Ecosfera	SiO2	64 %	poudre de roche
Geolife Ampelos	Bioma			poudre de lait, extr. vég., enzymes non soumis à l'OEng
Geolife Anthos	Bioma			poudre de lait, extr. vég., enzymes non soumis à l'OEng
Geolife Banbaki	Bioma			poudre de lait, extr. vég., enzymes non soumis à l'OEng
Geolife Carpos	Bioma			poudre de lait, extr. vég., enzymes non soumis à l'OEng
Geolife Empsico	Bioma			poudre de lait, extr. vég., enzymes non soumis à l'OEng
Geolife Fylo	Bioma			poudre de lait, extr. vég., enzymes non soumis à l'OEng
Geolife Istos	Bioma			poudre de lait, extr. vég., enzymes non soumis à l'OEng
Geolife Kipos	Bioma			poudre de lait, extr. vég., enzymes non soumis à l'OEng

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Geolife Sporos	Bioma			poudre de lait, extr. vég., enzymes non soumis à l'OEng
Geolife Thermokipio	Bioma			poudre de lait, extr. vég., enzymes non soumis à l'OEng
Greenstim	Biocontrol	N	12 %	aminoacide végétale
Humixa-B	Farmtech	N	3.5 %	extrait de vermi-compost, enzymes
Humixa-Normal	Farmtech	N	3.5 %	extrait de vermi-compost
Humixa-P Polivalente	Farmtech			extrait de vermi-compost
Humixa-R	Farmtech	N	3.5 %	extrait de vermi-compost, enzymes
Isotonic B	Bio3g	N	3 %	
		K2O	2 %	
Klinospray	Unipoint			klinoptinolith, bentonite
Lithovit	Biocontrol	Ca	31 %	carbonate de calcium
MK 5	Multikraft			vinasse, solution de microorganismes
Molnasa lactosérum en poudre pour vaporiser	Multikraft			lactosérum en poudre non soumis à l'OEng
Numea Agriculture Application No. 1-C	Numea			extraits de plantes, extrait d'algues non soumis à l'OEng
Numea Agriculture Application No. 2	Numea			extraits de plantes, extrait d'algues non soumis à l'OEng
Numea Agriculture Application No. 3	Numea			extraits de plantes, extrait d'algues non soumis à l'OEng
Numea Landwirtschaft Applikation Nr. 4	Numea			extraits de plantes non soumis à l'OEng
Ortipro 100	Grivet			extrait d'ortie non soumis à l'OEng
Penergetic-p (liquide) Mélasse	Penergetic			mélasse
Plante-Fit	EM Schweiz			mélasse, divers micro-organismes, extraits de plantes
Plocher active-feuille mg	Huplo			sulfate de magnésium nocif
Plocher plantes do	Huplo			dolomie
Plocher plantes do	Huplo			mélasse
Plocher vitalplante do	Huplo			dolomie
Plocher vitalplante f1 do	Huplo			dolomie
Plocher vitalplante f1 mg	Huplo			sulfate de magnésium nocif
Plocher vitalplante mg	Huplo			sulfate de magnésium nocif
Salicylpuur	PlantoSys			extrait d'écorces non soumis à l'OEng
TMF Fortifiant pour plantes	TMCE	K2O	3 %	
		S	3 %	sulfate de potassium, sulfate de magnésium
Trainer	Méoc	N	5 %	farine de fabacées
Vital	Leu+Gygax			divers micro-organismes, mélasse, extrait de plantes
Vitalsel Vinea plus	Hedel	Ca	29 %	
		Mg	3 %	chaux d'algues, argile
Waldleben	Bucher			ferments de matériaux végétaux non soumis à l'OEng

**1-9-20 produits à base de micro-organismes**

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Actigrains N	Cercle			Azotobacter
Actigrains P	Cercle			Azotobacter, Bacillus polymyxa, B. megaterium
Azobac	Speiser			divers micro-organismes
Azotovit	Agrosuter			Azotobacter chroococcum
Bactiva	PL-Agri			divers micro-organismes
BactoFil Professional 1	ProFinis			divers micro-organismes
BactoFil Professional 2	ProFinis			divers micro-organismes
Folio BB sol	Multikraft			vinasse, solution de microorganismes
Bio Taurus Germina Plus	TAA			Bacillus subtilis
Biofitac PF 1	Biophyt			Pseudomonas fluorescens
Biohop Fertirix	Renovita			Trichoderma harzianum
BioTaurus Jardin Plus	TAA			bacteries du sol
BioTaurus Herbes Plus	TAA			bacteries du sol
BioTaurus Plantes en pots Plus	TAA			bacteries du sol
BioTaurus Roses Plus	TAA			bacteries du sol
BioTaurus Plantes d'appartements Plus	TAA			bactéries du sol
BioTaurus Agrumes Plus	TAA			bactéries du sol
Casibac CP10	Casanova			zéolithe, divers micro-organismes
Düngerpilze	Suter			argile gonflée, mycorhize
Microorganisme efficace activé (EM activé)	Multikraft			mélasse, solution de microorganismes
EM solution mère	Multikraft			
EM1	EM Schweiz			divers micro-organismes
Endo Drip	PL-Agri			divers micro-organismes
Light Martix Organics	Light Matrix			mélasse, divers micro-organismes
Myc800	Biocontrol			Glomus intraradices
Mycor Pro ST 5000 e	Primplants	N K2O	8 % 0.5 %	poudre de corne, farine d'algue, vermiculite, mycorhize
NH 777 Sol-Bokashi	Niederhäuser			son, divers micro-organismes
NH 778 Sol-Bokashi Pellets	Niederhäuser			son de blé, poudre de roche, bactéries
NH EMGa	Niederhäuser			divers micro-organismes pour engrais de ferme et sol
Ozor Pro	Primplants	N K2O	2 % 21 %	poudre d'algues, mycorhize
Phosphatovit	Agrosuter			Bacillus mucaliginosus
Provide Verde	Hauenstein			tourteau d'oléagineux, divers micro-organismes
Remedier	Cercle			Trichoderma harzianum, T. viride
RhizoPlus	Biogarten			Bacillus amyloliquefaciens
Rhizoplus 42 liquide	Biogarten			Bacillus amyloliquefaciens
RhizoSol	Biocontrol			Bacillus amyloliquefaciens
RhizoVital 42	Biocontrol			Bacillus amyloliquefaciens liquide
T-Gro (früher Eco-T)	Biocontrol			Trichoderma harzianum

Nom commercial	Firme	Teneurs	Composition, remarques
Trianum-P	Biocontrol		Trichoderma harzianum pour eau d'arrosage

### 1-9-30 adjuvants pour semences

Nom commercial	Firme	Teneurs	Composition, remarques
<b>Des adjuvants pour semences pas compris dans cette liste peuvent également être utilisés</b>			
Eco-Rhiz Soja	Biocontrol		Bradyrhizobium japonicum rhizobia pour soja
Fulltack	Full Service		adhésif pour l'hydro-ensemencement
Hi Stick Alfalfa	BASF Schweiz		Sinorhizobium meliloti
Hi Stick Lupin	BASF Schweiz		Bradyrhizobium lupini
Hi Stick Soy	BASF Schweiz		Bradyrhizobium japonicum
Nitragin Gold	Hauenstein		argile, Sinorhizobium meliloti
Nodulator Pea / Lentil	BASF Schweiz		Rhizobium leguminosarum bv. viciae

### 1-12 Compléments pour engrais, lisiers et fumiers, et pour la production de biogaz

Nom commercial	Firme	Teneurs	Composition, remarques
Andis Güllenschwefel	Reichmuth	S 80 %	soufre
BioAktiv professionnel lisier	Naveta	Ca 36 %	craie en poudre
BioAktiv professionnel compost	Naveta	Ca 36 %	craie en poudre
Biorott Accélérateur de compost	Biogarten	N 7 %	mélasse, divers micro-organismes pour compost
BioTaurus Compost Plus	TAA		bacteries du sol
BioTaurus Compostage Plus	TAA		bacteries du sol
Biplantol Kompost	Plantosan		mat. actives en conc. homéopatique pour compost
Biplantol Plus	Plantosan		mat. actives en conc. homéopatique pour lisier de bovin, fumier, compost
Biplantol Plus SG	Plantosan		mat. actives en conc. homéopatique pour lisier de porc, fumier de poule et de cheval
Biplantol SOS	Plantosan		mat. actives en conc. homéopatique non soumis à l'OEng
Boden-Fit	EM Schweiz		mélasse, EM1
Casibac CP	Casanova		divers micro-organismes pour lisier et fumier
Compolit/Tradilit	Comptoir		carbonate de calcium, mélasse, divers micro-organismes pour litière et fumier
Compostin Natura	KFAG		huiles essentielles et extraits de plantes pour fumier et lisier
Coop Oecoplan Kompost Aktivator	Coop	N 5 % P205 1 % K2O 3 %	malt, proteine de maïs, marc pour compost
Em-x Keramikpulver super cera-c	EM Schweiz		<b>Bourgeon Intrants</b> terre cuite
Enzymix	Farmtech	N 3.5 %	lava, dolomie, residue organique pour lisier, fumier et compost

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Gartenaktiv KR+	Wytor	N	5 %	chaux d'algues, farine de plumes, bentonite pour compost
		P205	3 %	
		Ca	10 %	
Geolife Kopros	Bioma			poudre de lait, extr. vég., enzymes
Geolife Synthetos	Bioma			poudre de lait, extr. vég., enzymes
Glenor KR+	Wytor	Ca	20 %	chaux d'algues, bentonite pour lisier
		Mg	3.5 %	
Güllekalk	Landor	Ca	38 %	carbonate de calcium
Güllenkalk	Reichmuth	Ca	28 %	carbonate de calcium et magnésium pour lisier
		Mg	7 %	
Güllenkalk microfein	Reichmuth	Ca	38 %	carbonate de calcium
Hasorgan MC liquide	Landor	K2O	3.5 %	extrait d'algues brunes pour lisier
Hauert Biorga Composter	Hauert HGB	N	5 %	malt, protéine de maïs, poudres de roche et argiles pour compost
		P205	1.5 %	
		K2O	3 %	
				<b>Bourgeon Intrants</b>
Humigene Compost	Cercle			compost de matières végétales, divers micro-organismes
Humigene LCI	Cercle			extrait à l'eau de vermi-compost
Kompoststarter 550	Bionika			divers micro-organismes, terre, poudres de roche et argiles pour compost
Landor Schwefel	Landor	S	80 %	soufre
Liegeboxeneinstreu	Reichmuth			carbonate de calcium et magnésium
Liegeboxenkalk	Reichmuth	Ca	38 %	carbonate de calcium
Litho KR+ Eukalyptus	Wytor	Ca	30 %	essence d'eucalypte, chaux d'algues
		Mg	6 %	
Microbactor	Landor			divers micro-organismes
Migros Bio Garden - Ferment à compost	Migros	N	1.5 %	compost de matières végétales, farine de viande, carbonate de calcium, marc
		P205	0.5 %	
Penergetic-g	Penergetic			carbonate de calcium, poudre de quartz pour lisier
Plocher compost volaille me	Huplo			mélasse
Plocher lisier & purin cc	Huplo			carbonate de calcium
Plocher lisier & purin me	Huplo			mélasse
Plocher compost & fumier cc	Huplo			carbonate de calcium
Plocher lisier de porc cc	Huplo			carbonate de calcium
Plocher lisiers de porc me	Huplo			mélasse
Progénia	Marthy	P205	16 %	phosphate naturel tendre, poudre de quartz, extraits d'eucalyptus pour lisier et purin
S+ soufre élémentaire 80	Stucki	S	80 %	soufre élémentaire 80%
Seso	Bionika			mélasse, divers micro-organismes pour fumier et compost
Sulfogüll plus	BvG Rain	S	90 %	bentonite, soufre élémentaire
TMS Lis.B	TMCE	Ca	19 %	carbonate de calcium, dolomie, kiesérite
		Mg	6 %	
		S	4 %	

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Poudre Tomin	Biogarten	K2O	1.5 %	poudre de roches basaltiques
		Ca	8 %	
		Mg	6.5 %	
Tradicompost	Comptoir			carbonate de calcium, mélasse, divers micro-organismes
Tradilyse/Fertilise	Comptoir			carbonate de calcium, mélasse, divers micro-organismes pour lisier et fumier
Z'dry	PRP	Ca	23 %	argile, carbonate de calcium, sciure de bois, dolomie
		Mg	3.5 %	
Z'fix	PRP	Ca	31 %	carbonate de calcium, sel de mer pour lisier
		Mg	2 %	

### 1-12-2 Compléments pour lisiers et fumiers

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Bactériolit Concentré	Bactonsol			compost de matières végétales

## 1-19 Engrais de ferme

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
----------------	-------	---------	--	------------------------

**Des engrais de ferme pas compris dans cette liste peuvent également être employés (voir introduction). Distance de transport maximale pour engrais de ferme solides 40 km, pour engrais de ferme liquides 20 km.**

**Demeter exige une élaboration des engrais de ferme avec les préparations biodynamiques pour les composts.**

### 1-19-1 Engrais de ferme solides

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Hofdüngererde	Grossenbacher	N	10 kg/t MS	particules solides de purin de veau, déchets verts, purin de porc, fumier de poule seulement en vrac
		P205	7 kg/t MS	
		K2O	6 kg/t MS	

### 1-19-6 Lisiers méthanisés, en majorité à base d'engrais de ferme

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Purin fermenté	AgroEnergie Uttewil	N	0.5 % der FM	purin de bovins, purin de porcs, marc de café fraction liquide du purin fermentés
		P205	0.1 % der FM	
		K2O	0.4 % der FM	

## 1-20 Composts et digestats

### 1-20-5 Composts

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
----------------	-------	---------	--	------------------------

**Des composts pas compris dans cette liste peuvent également être employés (voir introduction). Distance de transport maximale 80 km.**

**Demeter exige une élaboration des composts avec les préparations biodynamiques pour les composts.**

Agrikom plus, installation Bellach	SVK Bellach			composte
Agrikom plus, installation Grenchen	Axpo Kompogas			compost
Agrikom plus, installation Landquart	Axpo Kompogas			compost
Agrikom plus, installation Posieux	Axpo Kompogas			compost



Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Bionika-Extraktkompost Nährhumus	Bionika			déchets verts, fumier (boeuf, cheval), terre végétale
Compost Elite	Ecorecyclage	N	10 - 14 kg/t MS	déchets de gazon, compost de matières végétales <b>Bourgeon Intrants</b>
		P205	3 - 8 kg/t MS	
		K2O	7 - 13 kg/t MS	
Compost Junior	Ecorecyclage	N	10 - 14 kg/t MS	déchets de gazon, compost de matières végétales <b>Bourgeon Intrants</b>
		P205	3 - 8 kg/t MS	
		K2O	7 - 13 kg/t MS	
Compost	Ecobois			compost de déchets verts <b>Bourgeon Intrants</b>
Compost frais	Kompost Seeland			compost de déchets vertes
Frischkompost 0-40mm	Häfeli Lenzburg	N	10 kg/t MS	compost de déchets verts installation Lenzburg
		P205	6 kg/t MS	
		K2O	12 kg/t MS	
Compost	Weierhus	N	5 kg/t MS	compost de matières végétales, roseau de chine <b>Bourgeon Intrants</b>
		P205	8 kg/t MS	
		K2O	12 kg/t MS	
Gerber Qualitätskompost	Gerber Fehraltdorf	N	13 - 20 kg/t MS	compost de matières végétales, fumier de cheval, terre végétale
		P205	6 kg/t MS	
		K2O	8 - 9 kg/t MS	
Humaform (10mm)	Coulette	N	13 kg/t MS	déchets verts
		P205	6 kg/t MS	
		K2O	10 kg/t MS	
Humuskompost	Verora	N	10 kg/t MS	compost de déchets verts, fumier, terre végétale
		P205	5 - 7 kg/t MS	
		K2O	8 - 12 kg/t MS	
Knospen Kompost	Stadtgärtnerei BS			déchets verts, Enzymix, poudre de roche <b>Bourgeon Intrants</b>
Compost	APD	N	13 kg/t MS	compost de matières végétales
		P205	7 kg/t MS	
		K2O	11 kg/t MS	
Kompost	BAQ			compost de déchets verts
Compost	Kewu	N	14 - 16 kg/t MS	déchets verts
		P205	5 - 6 kg/t MS	
		K2O	13 kg/t MS	
Compost	Qualikomp	N	10 kg/t MS	compost de déchets verts
		P205	5 kg/t MS	
		K2O	10 kg/t MS	
Terreau pour compost Bio-Line	Ricoter			compost horticole, terre végétale date de fabrication mentionnée <b>Bourgeon Intrants</b>
Kompostiertes Gärgut SHE	Sunnehof			purin de porcs, purin de bovins, déchets de légumes, déchets verts digestat solide fermenté
Lawiko, Anlage Leibstadt	Leureko			compost agricole
Lawiko, Anlage Rheinfelden	Leureko			compost agricole
Lawiko, Anlage Spreitenbach	Leureko			compost agricole

1-20-6 Digestats solides				
Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
<b>Des digestats solides pas compris dans cette liste peuvent également être employés (voir introduction). Distance de transport maximale 40 km.</b>				
<b>Demeter: Les digestats provenant d'installations qui acceptent des aliments emballés ne sont pas autorisés.</b>				
Agrikom fest, installation Aarberg	Axpo Kompogas			digestat d'installations de méthanisation
Agrikom fest, installation Bachenbülach	Axpo Kompogas			digestat d'installations de méthanisation
Agrikom solide, installation Chavornay	Axpo Kompogas			digestat d'installations de méthanisation
Agrikom fest, installation Jona	Axpo Kompogas			digestat d'installations de méthanisation
Agrikom solide, installation Klingnau	Kompogas Bioriko			digestat d'installations de méthanisation
Agrikom fest, installation Langenthal	Axpo Kompogas			digestat d'installations de méthanisation
Agrikom fest, installation Oensingen	BVK Oensingen			digestat d'installations de méthanisation
Agrikom fest, installation Otelfingen	Axpo Kompogas			digestat d'installations de méthanisation
Agrikom fest, installation Ottenbach	Ökopower			digestat d'installations de méthanisation
Agrikom fest, installation Samstagern	Kompogas Samstagern			digestat d'installations de méthanisation
Agrikom fest, installation Utzenstorf	Kompogas Utzenstorf			digestat d'installations de méthanisation
Agrikom fest, installation Uzwil	Axpo Kompogas			digestat d'installations de méthanisation
Agrikom fest, installation Volketswil	Axpo Kompogas			digestat d'installations de méthanisation
Agrikom fest, installation Wauwil	Kompogas Wauwil			digestat d'installations de méthanisation
Agrikom fest, installation Winterthur	Kompogas Winterthur			digestat d'installations de méthanisation
Agrikom plus, installation Avenches	Fricompost			digestat d'installations de méthanisation
Agrikom plus, installation Posieux	Fricompost			digestat d'installations de méthanisation
Compost 20mm, installation Villeneuve	Satom			digestat d'installations de méthanisation
Nouriture organique pour plantes	Wigako	N P205 K2O	26 kg/t MS 15 kg/t MS 6 kg/t MS	contenue de panse composté, marc de café, marc de thé
Digestat solide	Swiss Farmer	N P205 K2O	6 % 4 % 4.5 %	produits solides de lisier de méthanisation Anlage Inwil
Gärgut	Häfeli Lenzburg	N P205 K2O	15 kg/t MS 9 kg/t MS 4.5 kg/t MS	digestat d'installation de méthanisation installation Lenzburg
Digestat solide	Biogas Zürich	N P205 K2O	11 kg/t MS 6 kg/t MS 10 kg/t MS	digestat d'installation Kompogas
Digestat solide	Ecobois			digestat composté

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Gärgut fest, Anlage Ormalingen	Neo Biogas	N	23 kg/t MS	digestat de la production de biogaz
		P205	7 kg/t MS	
		K2O	13 kg/t MS	
Lawiga, Anlage Pratteln	Leureko			digestat d'installation Kompogas
Recyclingdünger fest, installation Liesberg	Kelsag	N	16 kg/t MS	digestat d'installations de méthanisation
		P205	6 kg/t MS	
		K2O	14 kg/t MS	
Wiedag Kompost	Wiedag	N	13 kg/t MS	déchets végétaux et verts Installation Oetwil am See
		P205	6 kg/t MS	
		K2O	11 kg/t MS	

### 1-20-7 Digestats liquides, avec peu d'engrais de ferme

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
<b>SEULS les produits apparaissant sur cette liste peuvent être employés (voir introduction). Distance de transport maximale 20 km.</b>				
<b>Demeter: Les digestats provenant d'installations qui acceptent des aliments emballés ne sont pas autorisés.</b>				
Agrikom flüssig, installation Aarberg	Axpo Kompogas			fraction liquide de matières fermentées
Agrikom flüssig, installation Bachenbülach	Axpo Kompogas			fraction liquide de matières fermentées
Agrikom liquide, installation Chavornay	Axpo Kompogas			fraction liquide de matières fermentées
Agrikom flüssig, installation Jona	Axpo Kompogas			fraction liquide de matières fermentées
Agrikom liquide, installation Klingnau	Kompogas Bioriko			fraction liquide de matières fermentées
Agrikom flüssig, installation Langenthal	Axpo Kompogas			fraction liquide de matières fermentées
Agrikom flüssig, installation Oensingen	BVK Oensingen			fraction liquide de matières fermentées
Agrikom flüssig, installation Otelfingen	Axpo Kompogas			fraction liquide de matières fermentées
Agrikom flüssig, installation Ottenbach	Ökopower			fraction liquide de matières fermentées
Agrikom flüssig, installation Samstagern	Kompogas Samstagern			fraction liquide de matières fermentées
Agrikom flüssig, installation Utzenstorf	Kompogas Utzenstorf			fraction liquide de matières fermentées
Agrikom flüssig, installation Uzwil	Axpo Kompogas			fraction liquide de matières fermentées
Agrikom flüssig, installation Volketswil	Axpo Kompogas			fraction liquide de matières fermentées
Agrikom flüssig, installation Wauwil	Kompogas Wauwil			fraction liquide de matières fermentées
Agrikom flüssig, installation Winterthur	Kompogas Winterthur			fraction liquide de matières fermentées
Digestat liquide, installation Villeneuve	Satom			fraction liquide de matières fermentées
Dünngülle	Gansner			fumier de bovins et de volaille fermenté, déchets de fruits et de légumes
Emmental Pflanzennahrung flüssig	Wigako	N	0.4 % der FM	fraction liquide fermentée de contenu de panse, marc de café et de thé en vrac
		P205	0.1 % der FM	
		K2O	0.2 % der FM	

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Fermenter-Gülle	Weiherhus	N	7.5 %	digestat d'installations de méthanisation
		P205	3.5 %	
		K2O	3.5 %	
Flüga, Anlage Pratteln	Leureko			fraction liquide du digestat
Flüssiges Gärgut	Rhy Biogas			purin, déchets végétaux
Digestat liquide	Swiss Farmer	N	4 kg/t MF	fraction liquide de matières fermentées installation Inwil
		P205	1 kg/t MF	
		K2O	3 kg/t MF	
Gärgut flüssig	Bebag			digestat liquide
Digestat liquide	Biogas Zürich	N	32 kg/t MS	fraction liquide de digestat
		P205	15 kg/t MS	
		K2O	30 kg/t MS	
digestat liquide	Ecobois			
Gärgut flüssig	Neo Biogas			digestat
Gärgut flüssig	Recycling Energie			fraction liquide de matières fermentées
Gärgut flüssig SHE	Sunnehof			fraction liquide de digestat
Digestat liquide, installation Lavigny	Ecorecyclage			digestat liquide
Naturdünger flüssig	Wiedag	N	0.4 % der FM	fraction liquide de matières fermentées installation Oetwil am See
		P205	0.2 % der FM	
		K2O	0.4 % der FM	
Perkolat	Kompost Seeland			effluents de digestat
Presswasser	Häfeli Lenzburg			fraction liquide de matières fermentées installation Lenzburg
Recyclingdünger flüssig; installation Liesberg	Kelsag	N	27 kg/t MS	fraction liquide de matières fermentées
		P205	9 kg/t MS	
		K2O	25 kg/t MS	

### 1-20-8 Divers engrais de recyclage

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
<b>Des produits pas compris dans cette liste peuvent également être employés (voir introduction). Distance de transport maximale 80 km.</b>				
Champignonkompost	Zürcher	N	2 %	fumier de cheval, fumier de poules, chaux
		P205	1 %	
		K2O	4 %	
Champi-Hum	Kuhn	N	5 kg/t MS	fumier de champignons
		P205	7 kg/t MS	
		K2O	10 kg/t MS	
Terre de champignons Gerber	Gerber Toffen	N	6 kg/t MS	fumier de cheval, fumier de poule, tourbe, gypse
		P205	5 kg/t MS	
		K2O	8 kg/t MS	
Wauwiler Champignon-Kompost	Wauwiler	N	20 kg/t MS	fumier de cheval, fumier de poule, gypse
		P205	10 kg/t MS	
		K2O	21 kg/t MS	

### 1-25 Matériaux pour mulchs et pots, matériaux techniques

#### 1-25-1 Mulchs de couverture

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Écorces de couverture	Ricoter	N	0.2 %	écorces de résineux

Nom commercial	Firme	Teneurs	Composition, remarques
Choco d'Or	Ökohum		coques de cacao
Coop Oecoplan matériel de couverture	Coop		écorces de résineux rapport C/N 130
Hauert Biorga Terravital Paillis organique	Hauert HGB		roseau de Chine <b>Bourgeon Intrants</b>
Plaquettes de bois	Ricoter		plaquettes de bois
Coquilles de fèves de cacao	Ricoter		coques de cacao
Ecorces de pin décoratives	Ökohum		écorces de pin date de fabrication mentionnée
Mulchmaterial	Gramoflor		fibres de bois, bois haché
Ecorces de pin maritime	Ökohum		écorces de pin maritime date de fabrication mentionnée
Ecorce de pin	Ricoter		écorce de pin
Plaquettes de bios Ricoplay	Ricoter		plaquettes de résineux date de fabrication non mentionnée
Paillis d'écorces 0-40mm	Ökohum		écorces de sapin date de fabrication mentionnée
Paillis de roseaux	Landi Schweiz		paillis de roseaux
Paillis de roseaux	Ricoter		paillis de roseaux
Terra Royal paillis d'écorce	Renovita		écorces

## 1-30 Substrats et terreaux

Nom commercial	Firme	Teneurs	Composition, remarques
----------------	-------	---------	------------------------

Les mélanges de substrats spécifiques à façon sont autorisés (voir introduction).

Pour le paysagisme, des substrats ne figurant pas dans la liste peuvent aussi être utilisés.

Demeter exige une élaboration des substrats (sauf substrats pour plants) avec les préparations biodynamiques pour les composts.

Les teneurs sont données en µmol/l.

### 1-30-1 Substrats pour mottes pressées

Nom commercial	Firme	Teneurs	Composition, remarques
Bio Grond 30	Brill	NO3-N 500 - 1000 NH4-N 2000 - 3000 P 100 - 300 K 2500 - 3000	tourbe (70%), compost de matières végétales, Cocosol sels 800-1000 µS/cm; pH 6.5; date de fabrication mentionnée
Terreau bio à mottes	Ökohum		tourbe (66%), écorces compostées, sable de quartz, fibre de bois pH 6.8-7.3, date de fabr.mentionnée
Floradur Block Bio	Floragard	NO3-N 2000 - 5000 NH4-N 500 - 1300 P 400 - 1000 K 2000 - 4000	tourbe (70%), compost, phytogriess sels 800-1600 µS/cm, pH 5.9-6.7 date de fabrication non mentionnée
Gea Bio-PTE CH	Gramoflor	NO3-N 450 NH4-N 800 P 360 K 4400	tourbe (70%), compost, cocopeat sels 1170 µS/cm, pH 6.4 date de fabrication non mentionnée
GF Bio-PTE CH	Gramoflor	NO3-N 450 NH4-N 800 P 360 K 4400	tourbe (70%), compost, cocopeat sels 1170 µS/cm, pH 6.4 date de fabrication non mentionnée

Nom commercial	Firme	Teneurs	Composition, remarques
Go Bio1	GVZ-Rossat	NO3-N 600 NH4-N 100 P 1000 K 2500	tourbe (66%), Cocopeat, compost de matières végétales sels 1000 µS/cm, pH 5.8 date de fabrication mentionnée
Go Bio1-01	GVZ-Rossat	NO3-N 600 NH4-N 100 P 1000 K 2500	tourbe (66%), Cocopeat, compost de matières végétales sels 800µS/cm, pH 5.8 date de fabrication mentionnée
Klasmann KKS Bio-Potgrond	Bigler	NO3-N 3000 - 6000 NH4-N 600 - 1200 P 500 - 800 K 2500 - 3500	tourbe (70%), compost de matières végétales sels 100-1800 µS/cm, pH 6.0 date de fabrication mentionnée
ProTer+ Profi Bio-Substrat Mottes	ProTer		tourbe (70%), compost de matières végétales
Terreau B2	ProTer		tourbe (70%), compost de matières végétales, farine de plumes, vinasse date de fabrication non mentionnée
<b>1-30-2 Substrats pour plants</b>			
Nom commercial	Firme	Teneurs	Composition, remarques
Alpenflor Anzuchterde	Faltermeier		tourbe (70%), compost de matières végétales sels 800-1600 µS/cm; pH 5.8-6.6; date de fabrication non mentionnée
Substrat de multiplication	Ökohum		tourbe (64 %), compost d'écorces, argile expansée, Perlite pH 6.0, date de fabrication mentionnée
Terreau pour jeunes plantes BKS 3, 153	Ricoter	NO3-N 1600 - 3200 NH4-N 400 - 800 P 500 - 1000 K 3000 - 6000	tourbe (60%), compost de matières végétales, copeaux de bois, poudre de corne, sable sels environ 1400 µS/cm, pH 6.5 date de fabr. non ment., avec adjonction d'engrais aussi pour plantons
Bio Start 30	Brill	NO3-N 1000 - 2000 NH4-N 2000 - 3000 P 100 - 200 K 1000 - 2000	tourbe (70%), compost de matières végétales, Cocosol sels 800-1000 µS/cm; pH 6.5; date de fabrication mentionnée
Le Substrat semis bio	Gramoflor	NH4-N 1750 K 2900	tourbe (70%), Cocopeat, perlite sels 1012 µS/cm, pH 6.9 date de fabrication non mentionnée
Le substrat semis bio	Gramoflor	NO3-N 500 - 800 NH4-N 1200 - 1700 P 300 - 500 K 2000 - 2700	tourbe (70%), poudre de coco, compost sels 300 µS/cm; pH 6.3 date de fabrication mentionnée
Capito Aussaaterde	Landi Schweiz	NO3-N 4500 NH4-N 30 P 400 K 11000	tourbe (40%), sable, compost de matières végétales sels 1500 µS/cm; pH 7.1; date de fabrication mentionnée
Go Bio4	GVZ-Rossat	NO3-N 600 NH4-N 100 P 1000 K 2500	tourbe (65%), Cocopeat, compost de matières végétales sels 800 µS/cm, pH 5.8 date de fabrication mentionnée

Nom commercial	Firme	Teneurs	Composition, remarques
Go Bio4-01	GVZ-Rossat	NO3-N 600 NH4-N 100 P 1000 K 2500	tourbe (65%), Cocopeat, compost de matières végétales sels 1000 µS/cm, pH 5.8 date de fabrication mentionnée
Klasmann KKS Bio Traysubstrat	Bigler	NO3-N 3000 - 6000 NH4-N 600 - 1200 P 500 - 800 K 2500 - 3500	tourbe (70%), compost de matières végétales, poudre de corne sels 1000-1800 µS/cm, pH 6.0 date de fabrication non mentionnée
Leureko KT50	Leureko	NO3-N 1500 - 4000 NH4-N 0 - 100 P 80 - 200 K 5000 - 10000	tourbe (50%), compost de mat. vég. sels 1500-2000 µS/cm, pH 6-7 date de fabrication non mentionnée, convient sous ceteirin conditions pour pots pressés
ProTer+ Profi Substrat de culture Type 7	ProTer	NO3-N 900 NH4-N 700 P 600 K 3700	tourbe (70%), compost de matières végétales sels 740 µS/cm; pH 6.4, date de fabrication mentionnée

### 1-30-3 Substrats sans tourbe

Nom commercial	Firme	Teneurs	Composition, remarques
Terreau semis	Ökohum		cocopeat, compost d'écorces, fibre de bois, sable de quartz, pierre ponce date de fabrication mentionnée
Terreau pour semis Bio-Line	Ricoter	NO3-N 900 - 2500 NH4-N 100 - 500 P 400 - 800 K 4000 - 8000	succédané de tourbe, compost de matières végétales, cocopeat, sable sels 1300-1900 µS/cm, pH 7.0-7.5 pour jardin, date de fabr. non ment. <b>Bourgeon Intrants</b>
Terreau universel Bio-Sol	Ricoter	NO3-N 1900 - 5500 NH4-N 100 - 500 P 400 - 800 K 4000 - 8500	compost de matières végétales, copeaux de bois, cocopeat, terre brut sels 1500-2200 µS/cm; pH 7.0-7.5; date de fabrication mentionnée <b>Bourgeon Intrants</b>
Bio substrat de baies à base de culture des champignons	Fine Funghi		substrat des champignons lignivores substrat pour myrtilles et des autres baies,  pH 4.5-5.0
Bio Gemüse- und Kräutererde	Zulauf	NO3-N 10 NH4-N 650 P 330 K 6500	compost de matières végétales, fibres de bois, cocopeat, glumes de riz <b>Bourgeon Intrants</b>
Bio Topfsubstrat Öko torffrei (BL Bio T Öko torffrei)	Patzer	NO3-N 75 NH4-N 25 P 250 K 600	humus décorces, copeaux de bois, Cocopeat, argile, compost de matières végétales date de fabrication non mentionnée
Terreau bio pour conteneurs sans tourbe	Ökohum		cocopeat, écorces compostées, schiste gonflé, fibres de bois sans tourbe, pH 6.4, date de fabr. ment.
Terreau bio sans tourbe	Ökohum	NO3-N 200 - 3000 NH4-N 500 - 1000 P 300 - 600 K 5000 - 7000	compost de matières végétales, pierre ponce, cocopeat, poudre de corne sels 1100-1600 µS/cm, pH 7.0-7.5; pour pots et containers, date de fabrication non mentionnée

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Substrat universel bio	Ökohum			compost d'écorces, cocopeat, pierre ponce, fibre de bois, argile expansée sans tourbe, pH 6.7-7.5 date de fabrication mentionnée
Terreau pour fleurs et légumes Bio-Line	Ricoter	NO3-N	1500 - 3000	compost d'écorces, cocopeat, copeaux de bois, poudre de corne, succédané de tourbe sels 1800-2600 µS/cm, pH 7.0-7.5; date de fabrication non mentionnée <b>Bourgeon Intrants</b>
		NH4-N	500 - 2000	
		P	200 - 400	
		K	4000 - 6000	
Capito Terreau semis sans tourbe	Landi Schweiz	NO3-N	2500	compost, sable, sciures de bois, fibres de bois, cocopeat sels 1500 µS/cm; pH 7.5; date de fabrication non mentionnée
		NH4-N	650	
		P	150	
		K	7500	
Terreau universel Bio	Landi Schweiz	NO3-N	810	compost d'écorce, cocopeat, fibres de bois
		NH4-N	650	
		P	240	
		K	7200	
Compo Bio 50% plus léger terreau universel	Compo Jardin	NO3-N	3500	cocopeat, humus d'écorces, fibres de bois
		NH4-N	100	
		P	150	
		K	7700	
Compo Bio Terreau pour potagers surélevés et légumes	Compo Jardin	NO3-N	4500	compost de déchets verts, humus d'écorces, fibres de bois pH 7.4 date de fabrication non mentionnée
		NH4-N	70	
		P	130	
		K	8400	
Compo Bio Terreau pour tomates, légumes et plantes aromatique	Compo Jardin	NO3-N	660	cocopeat, compost de matières végétales, fibres de bois sels 1440 µS/cm, pH 7.9 date de fabrication non mentionnée
		NH4-N	2500	
		P	120	
		K	6000	
Compo bio Terreau universel	Compo Jardin	NO3-N	4500	compost de matières végétales, cocopeat, fibre de bois sels 1570 µS/cm, pH 7.2 date de fabrication non mentionnée
		NH4-N	200	
		P	170	
		K	7500	
Coop Oecoplan pour semis	Coop	NO3-N	900 - 2500	succédané de tourbe, compost de matières végétales, cocopeat, sable sels 1300-1500 µS/cm, pH 7.0-7.5, pour maison et jardin, date de fabrication non mentionnée <b>Bourgeon Intrants</b>
		NH4-N	100 - 500	
		P	400 - 800	
		K	4000 - 8000	
Coop Oecoplan terreau pour plantes de balcon	Coop	NO3-N	1900 - 1500	succédané de tourbe, compost de mat. vég., cocopeat, terre végétale sels 1500-2200 µS/cm, pH 7.0-7.5, pour particuliers, date de fabr. non ment., produit en liquidation <b>Bourgeon Intrants</b>
		NH4-N	100 - 500	
		P	400 - 800	
		K	4000 - 8500	
Coop Oecoplan Terreau pour plantes à fleurs et pour balcon	Coop	NO3-N	2000 - 6000	compost d'écorces bio, raclures de corne, fibres de bois grosse bio, terre végétale sels 1000-1500 µS/cm, pH 7.0-7.5, date de fabrication mentionnée <b>Bourgeon Intrants</b>
		NH4-N	1000 - 2000	
		P	900 - 1300	
		K	6000 - 10000	
Coop Oecoplan Terreau pour herbes aromatiques, tomates et légumes	Coop	NO3-N	1500	compost, cocopeat, fibres de bois sels 1160 µS/cm, pH 7.5 date de fabrication mentionnée <b>Bourgeon Intrants</b>
		NH4-N	700	
		P	250	
		K	7500	



Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Coop Oecoplan Terreau pour plantes en pots	Coop	NO3-N	6000 - 11500	terre végétale, compost d'écorces bio, fibres de bois bio, argile expansée concassée sel 900-1500 µS/cm, pH 6.5-8.0 date de fabrication mentionnée <b>Bourgeon Intrants</b>
		NH4-N	100 - 3700	
		P	750 - 900	
		K	4500 - 7400	
Coop Oecoplan Remplacement la tourbe	Coop			copeaux de bois, engrais organique, compost de matières végétales amendement, complément pour substrat, remplace la tourbe <b>Bourgeon Intrants</b>
Coop Oecoplan terreau universel	Coop	NO3-N	1500 - 3000	succédané de tourbe (Torsa organic), compost de mat. vég., copeaux de bois, cocopeat, poudre de corne sels 1600-1800 µS/cm, pH 7.0-7.5 date de fabrication non mentionnée <b>Bourgeon Intrants</b>
		NH4-N	500 - 2000	
		P	200 - 400	
		K	4000 - 6000	
F.-E. Topferde torffrei (Bio)	Hawita	NO3-N	3000 - 6000	argile, copeaux de bois, compost d'écorce, cocopeat sels 800-1500 µS/cm; pH 6.2-6.8; date de fabrication mentionnée
		NH4-N	600 - 1200	
		P	400 - 1000	
		K	4000 - 8000	
Terre de jardin (ci-devant Terreau pour jardins et massifs sans tourbe)	Ökohum			sables divers, écorces compostées, cocopeat, fibre de bois, argile sans tourbe, date de fabr. mentionnée
Terreau pour jardinage / Terreau pour fleurs sauvages	Maurer	NO3-N	8100	compost de matières végétales, terre végétale, fibres de coco, Torsa organic, lava sels 1600 µS/cm, pH 7.9, terre universelle date de fabrication non mentionnée
		P	1300	
		K	16000	
GF Zero	Gramoflor	NO3-N	1100	fibres de bois, Cocopeat, compost de matières végétales, fibres de coco sels 1500 µS/cm, pH 7.3 date de fabrication non mentionnée
		NH4-N	1700	
		P	250	
		K	10000	
Jardin Royal Biogarden Terreau pour balcons, géraniums et tomates	Jumbo			compost, fibres de bois, cocopeat sels 1700 µS/cm; pH 6.8 date de fabrication non mentionnée <b>Bourgeon Intrants</b>
Jardin Royal Biogarden Terreau pour fleurs et plantes aromatiques	Jumbo	NO3-N	20	compost, fibres de bois, cocopeat sels 1300 µS/cm; pH 6.9 date de fabrication non mentionnée <b>Bourgeon Intrants</b>
		NH4-N	4000	
		P	250	
		K	7000	
Terreau pour plants en pots	Ricoter	NO3-N	6000 - 11500	terre végétale, compost d'écorces, fibre de bois, argile gonflée sels 900-1500 µS/cm, pH 6.5-8.0 date de fabrication non mentionnée
		NH4-N	100 - 3700	
		P	750 - 900	
		K	4500 - 7400	
Migros Bio Garden Terreau à semis et pour fines herbes	Migros	NO3-N	2900	compost de déchets verts, sable, Cocopeat, terre végétale
		NH4-N	40	
		P	100	
		K	12000	
Migros Bio Garden Terreau pour légumes	Migros	NO3-N	4200	compost, fibres de bois, copeau de bois, terre végétale, Cocopeat
		NH4-N	3600	
		P	700	
		K	12000	

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Migros Bio Garden Terreau universel	Migros	NO3-N	900	compost d'écorces, compost de matières végétales, Cocopeat, fibre de bois sels 845 µS/cm; pH 7.6; date de fabrication non mentionnée
		NH4-N	40	
		P	350	
		K	4500	
Migros Bio Garden Terreau pour agrumes	Migros	NO3-N	1000	compost de matières végétales, fibres de bois, terre brute, argile granulé sels 170 µS/cm; pH 7.8
		NH4-N	1000	
		P	200	
		K	10000	
Jardin gourmand	Ökohum			écorces compostées, cocopeat, pierre ponce, fibre de bois, laine de mouton sans tourbe, pH 7, date de fabr. ment.
Oecoplan - Compo Sana Universalerde	Compo Jardin	NO3-N	7800	compost d'écorces, compost de déchets verts, Cocopeat, fibre de bois Sels 1400 µS/cm, pH 7.3 Date de fabrication non mentionnée <b>Bourgeon Intrants</b>
		NH4-N	100	
		P	100	
		K	11000	
Oecoplan Terreau léger	Coop			Babs, fibres de bois grossières, cocopeat, compost date de fabrication mentionnée <b>Bourgeon Intrants</b>
Oecoplan Terreau pour balcon vegane	Coop			compost d'écorces vegane, cocopeat, terre brut, bois haché fin date de fabrication mentionnée <b>Bourgeon Intrants</b>
Pflanzenerde	Leureko			compost de matières végétales, cocopeat
ProTer+ Substrat de pépinière sans tourbe	ProTer			compost d'écorce, fibre de bois, Cocopeat date de fabrication mentionnée
ProTer+ Substrat pro sans tourbe	ProTer			copeaux de bois, compost d'écorces, Cocopeat, sable date de fabrication mentionnée
ProTer+ sans tourbe Terreau pour fleurs biologique	ProTer	NO3-N	10	compost d'écorces, fibres de bois date de fabrication mentionnée
		NH4-N	800	
		P	350	
		K	5800	
ProTer+ sans tourbe Terreau biologique universel	ProTer	NO3-N	10	compost d'écorces, fibre de bois, Cocopeat date de fabrication mentionnée
		NH4-N	800	
		P	250	
		K	5500	
Ricoter Terreau pour balcon et jardin surélevé Bio-Line	Ricoter	NO3-N	2000 - 6000	compost, fibres de bois bio, cocopeat, fibres de coco, terre végétale sels 1500-2200 µS/cm, pH 7.0-7.7 date de fabrication non mentionnée <b>Bourgeon Intrants</b>
		NH4-N	500 - 1500	
		P	200 - 3500	
		K	10000 - 15000	
Ricoter Terreau pour fines herbes	Ricoter			fibres de bois, compost d'écorces bio, cocopeat, compost horticole date de fabrication non mentionnée
Ricoter Terreau pour fines herbes Bio-Line	Ricoter	NO3-N	900 - 1200	Babs, compost d'écorces, fibres de bois bio, cocopeat sels 500-1000 µS/cm, pH 7.0-7.5 date de fabrication non mentionnée <b>Bourgeon Intrants</b>
		NH4-N	800 - 1000	
		P	1000 - 1500	
		K	5000 - 9000	
Ricoter Terreau Léger Bio-Line	Ricoter	NO3-N	200 - 700	Babs, fibre de bois bio, Cocopeat, compost sels 1000-1500 µS/cm, pH 7.0-7.7 date de fabrication non mentionnée <b>Bourgeon Intrants</b>
		NH4-N	1000 - 3000	
		P	1000 - 1500	
		K	9000 - 12000	

Nom commercial	Firme	Teneurs	Composition, remarques
Terreau pour rosiers	Ökohum		écorces compostées, cocopeat, fibre de bois, pierre ponce, argile pH 6.4, date de fabrication mentionnée
Substrat 127 Bio	Ricoter	NO3-N 2000 - 6000 NH4-N 500 - 1000 P 500 - 1000 K 4000 - 8000	terre brut, écorces compostées, fibre de bois sels 500-1100 µS/cm, pH 6.0-7.5 date de fabrication non mentionnée
Substrat 128 Bio	Ricoter	NO3-N 200 - 3000 NH4-N 600 - 3000 P 500 - 1200 K 5000 - 7500	écorces compostées, fibre de bois, Cocopeat sels 500-1000 µS/cm, pH 6.0-7.5 date de fabrication non mentionnée
Terreau de rempotage sans tourbe	Ökohum		écorces compostées, cocopeat, fibre de bois, pierre ponce date de fabrication mentionnée
Terreau pour bacs	Ricoter	NO3-N 3500 - 10500 NH4-N 100 - 4000 P 600 - 1300 K 5000 - 8000	terre brut, argile gonflé, écorces compostées, fibres de bois sels 1000-2200 µS/cm, pH 6.5-8.0 date de fabrication non mentionnée
Zitruspflanzenerde	Ricoter	NO3-N 100 - 1000 NH4-N 200 - 1500 P 200 - 400 K 4000 - 8000	compost d'écorces, cocopeat, pierre ponce, copeaux de bois sels 500-1000 µS/cm; pH 7.0-7.5; date de fabrication non mentionnée

#### Bourgeon Intrants

### 1-30-4 Substrats avec faible teneur en tourbe

Nom commercial	Firme	Teneurs	Composition, remarques
Bio Pot 70	Brill	NO3-N 1000 - 2000 NH4-N 2000 - 3000 P 100 - 300 K 2000 - 3000	tourbe (30%), compost de matières végétales, Cocosol, fibres de bois sels 800-1000 µS/cm; pH 6.5; date de fabrication mentionnée
Terreau bio pour vivaces	Ökohum		tourbe (30%), fibre de bois, argile expansé, pierre ponce, compost d'écorces date de fabrication mentionnée
Terreau bio avec tourbe	Ökohum	NO3-N 3000 - 5000 NH4-N 1000 - 3000 P 400 - 600 K 2000 - 3500	tourbe (20%), compost de matières végétales, pierre ponce, coco, poudre de corne sels 1000-1500 µS/cm, pH 6.2-7.2, plour plantes, date de fabr. non ment.
GF 30	Gramoflor	NO3-N 300 NH4-N 1600 P 450 K 5000	tourbe (30%), fibres de bois, Cocopeat, compost de matières végétales sels 1000 µS/cm, pH 6.7 date de fabrication non mentionnée
Klasmann KKS Bio Substrats pour pots	Bigler	NO3-N 3000 - 6000 NH4-N 800 - 1400 P 500 - 800 K 3000 - 4000	tourbe (30%), compost de matières végétales, cocopeat, argile sels 1200-2000 µS/cm, pH 6.0 date de fabrication mentionnée
Kübelpflanzenerde	Terre Suisse	NO3-N 3200 NH4-N 1000 P 150 K 5000	tourbe (25%), compost de matières végétales, terre anmoorique, fibre de coco, argile gonflée, argile sels 1680 µS/cm, pH 6.9 date de fabrication non mentionnée
Lignostrat - Bio T 30	Hawita	NO3-N 3000 - 6000 NH4-N 600 - 1200 P 400 - 1000 K 4000 - 7000	tourbe (30%), compost d'écorce, cocopeat, copeaux de bois, argile sels 800-1500 µS/cm; pH 5.8-6.5; date de fabrication mentionnée

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
ProTer+ Substrat de pépinière Type 8	ProTer			tourbe (30%), compost d'écorce, argile expansé, fibres de bois
ProTer+ Profi Substrat pour Container Type 9	ProTer	NO3-N	950	tourbe (30%), compost de matières végétales, cocopeat sels 540 µS/cm; pH 6.4, date de fabrication mentionnée
		NH4-N	150	
		P	800	
		K	2800	
Terreau pour pots Bio BKS 1, 151	Ricoter	NO3-N	1000 - 3000	tourbe (30%), compost de matières végétales, cocopeat, copeaux de bois sels: 1200-2000 µS/cm; pH 7.0-7.5 date de fabrication non mentionnée
		NH4-N	100 - 1000	
		P	100 - 300	
		K	6000 - 8000	
Unikom	Axpo Kompogas	NO3-N	4000 - 7000	tourbe (30%), compost de matières végétales, terre végétale sels 1200-2000 µS/cm, pH 7.0-7.5 pour pots et balcon, date de fabrication mentionnée
		NH4-N	10 - 100	
		P	50 - 150	
		K	5000 - 20000	
<b>1-30-5 Substrats avec teneur en tourbe moyenne</b>				
Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Alpenflor Kräutererde	Faltermeier			tourbe (50%), compost de matières végétales, perlite, farine de coco sels 800-2000 µS/cm; pH 5.8-6.6; date de fabrication non mentionnée
Bio Herb Mix 50	Brill	NO3-N	1500 - 2500	tourbe (50%), compost de matières végétales, Cocosol, fibres de coco sels 1000 µS/cm; pH 6.5; date de fabrication mentionnée
		NH4-N	2500 - 3500	
		P	200 - 300	
		K	2000 - 3000	
Bio Peat reduced Bedding Plants	GVZ-Rossat	NO3-N	650	tourbe (32 %), semoule de coco, compost, écorce, argile pH 5.8. Date de fabrication mentionnée. Seulement pour herbes et plantes en pot.
		NH4-N	130	
		P	1100	
		K	2500	
Bio Peat reduced Herbs	GVZ-Rossat	NO3-N	700	tourbe (50 %), semoule de coco, compost pH 5.8 date de fabrication mentionnée
		NH4-N	140	
		P	1200	
		K	2500	
Bio Pikiersubstrat (BL Bio P HF)	Patzer	NO3-N	80	tourbe (50%), compost de matières végétales, argile, pumice, copeaux de bois
		NH4-N	80	
		P	200	
		K	500	
Bio Topfsubstrat 50 (BL Bio T 50)	Patzer			tourbe (50%), compost de matières végétales, râclures de corne, argile, ponce pour pots, date de fabr. non ment.
Bio Topfsubstrat CRH 50 (BL Bio CRH 50)	Patzer	NO3-N	150	tourbe (50%), humus d'écorces, copeaux de bois, argile
		NH4-N	150	
		P	200	
		K	450	
Terreau bio de rempotage	Ökohum			tourbe (32%), écorces compostées, fibre de bois, pierre ponce, argile expansée pH 6.0, date de fabrication mentionnée
Terreau universel	Terre Suisse	NO3-N	3000	tourbe (30%), terre anmoorique, compost de matières végétales, fibre de coco, argile sels 1500-1800 µS/cm, pH 6.8-7.2 date de fabrication non mentionnée
		NH4-N	1000	
		P	300	
		K	4500	
Terreau légumes	Landi Schweiz			tourbe (45%), compost d'écorces, fib. de bois

Nom commercial	Firme	Teneurs	Composition, remarques
Florabella Terreau horticole Bio	Bigler	NO3-N 3000 - 6000 NH4-N 600 - 1200 P 500 - 800 K 2500 - 3500	tourbe (40%), compost de matières végétales, copeaux de bois sels 1000-1800 µS/cm, pH 6.0-6.5 date de fabrication mentionnée
Floradur Pot Bio	Floragard	NO3-N 2000 - 4000 NH4-N 600 - 1400 P 600 - 1400 K 3000 - 5000	tourbe (50%), compost de matières végétales, farine de coco, perlite, Flora Bio Mix sels 800-1600 µS/cm; pH 5.9-6.7; date de fabrication non mentionnée
Floradur Pot Container	Floragard	NO3-N 2000 - 4000 NH4-N 600 - 1400 P 600 - 1400 K 3000 - 5000	tourbe (50%), compost de matières végétales, farine de coco, perlite, Flora Bio Mix sels 800-1600 µS/cm; pH 5.9-6.7; date de fabrication non mentionnée
Floradur Pot Herbs	Floragard	NO3-N 2000 - 4000 NH4-N 600 - 1400 P 600 - 1400 K 3000 - 5000	tourbe (50%), compost, poudre de coco, perlite, phytogriess sels 800-1600 µS/cm, pH 5.9-6.7 date de fabrication non mentionnée
Floragard Terreau Semis utilisable en agriculture biologique	Floragard	NO3-N 2500 - 4500 NH4-N 1500 - 2500 P 500 - 1200 K 4000 - 5500	tourbe (50%), compost, poudre de coco, perlite, phytogriess sels 700-1500 µS/cm, pH 5.9-6.7 date de fabrication non mentionnée; pour jardiniers amateurs
Floragard Terreau universel utilisable en agriculture biologique	Floragard	NO3-N 3000 - 5000 NH4-N 3500 - 5500 P 700 - 1500 K 3500 - 6000	tourbe (50 %), compost, poudre de coco, phytogriess sels 1000-1800 µS/cm, pH 5.9-6.7 date de fabrication non mentionnée; pour jardiniers amateurs
GF 50	Gramoflor	NO3-N 300 NH4-N 3000 P 600 K 8000	tourbe (45%), fibres de bois, Cocopeat, compost de matières végétales sels 1700 µS/cm, pH 6.5 date de fabrication non mentionnée
GF 50 special	Gramoflor	NO3-N 1040 NH4-N 870 P 720 K 3620	tourbe (50%), fibres de coco, perlite, compost, fibres de bois sels 1000 µS/cm, pH 6.4 date de fabrication non mentionnée
Klasmann KKS Bio Substrat pour herbes aromatiques	Bigler	NO3-N 2000 - 5000 NH4-N 800 - 1400 P 500 - 800 K 3000 - 5000	tourbe (50%), compost de matières végétales, cocopeat sels 1500-2000 µS/cm, pH 6.0 date de fabrication mentionnée
Lignostrat - Bio T 50	Hawita	NO3-N 3000 - 6000 NH4-N 600 - 1200 P 400 - 1000 K 4000 - 7000	tourbe (50%), compost d'écorce, cocopeat, copeaux de bois, argile sels 800-1500 µS/cm; pH 5.8-6.5; date de fabrication mentionnée
ProTer+ Substrat de pépinière Type 7	ProTer		tourbe (35%), argile expansé, compost de matières végétales, copeaux de bois date de fabrication mentionnée. seulement pour jeunes plantes
ProTer+ Substrat de pépinière Type 9	ProTer		tourbe (45%), compost d'écorce, fibres de bois date de fabrication mentionnée. seulement pour jeunes plantes
ProTer+ Profi Substrat Pot (Herbes) Type 8	ProTer	NO3-N 950 NH4-N 300 P 700 K 4300	tourbe (45%), compost d'écorces, fibre de bois sels 750 µS/cm; pH 6.9; date de fabrication mentionnée

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Terreau pour pots bio BKS 2, 152	Ricoter	NO3-N	1000 - 3000	tourbe (45%), compost de déchets ménagers, cocopeat, succéd. de tourbe sels 1200-1800 µS/cm, pH 6.8-7.3 date de fabrication non mentionnée
		NH4-N	100 - 1000	
		P	100 - 300	
		K	6000 - 8000	
<b>1-30-8 Substrats spéciaux pour le paysagisme</b>				
Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Substrat pour arbres 1	Ökohum			mélange de tuiles, pieraille, argile expansée, compost d'écorces, argile sans tourbe, date de fabr. mentionnée
Substrat pour arbres 2	Ökohum			pieraille, argile expansée, sable de tuiles, compost d'écorces, argile sans tourbe, date de fabr. mentionnée
Grami Top sans tourbe	Hauenstein			compost de matières végétales, cocopeat, sable
Herbakom	Axpo Kompogas	NO3-N	3000	compost de matières végétales, sable sels 1060 µS/cm, pH 6.9 entretien de gazon
		NH4-N	100	
Migros Bio Garden Terreau pour gazon	Migros	NO3-N	5000	compost de déchets verts, fibres de bois, sable, Cocopeat, terre végétale
		NH4-N	5300	
		P	600	
		K	13000	
Migros Bio Garden Succédané de tourbe et paillis pour jardin	Migros	NO3-N	80	copeaux de bois, compost de matières végétales
		NH4-N	700	
		P	250	
		K	7000	
Décoration minérale	Ökohum			schiste gonflé, ponce date de fabrication mentionnée
Substrat minéral «Kunz»	Ökohum			sables divers date de fabrication mentionnée
Substrat minéral, 180	Ricoter	NO3-N	50 - 100	pierre ponce, lava, argile gonflée sels 600-1200 µS/cm; pH 7-8 non date de fabrication mentionnée
		NH4-N	50 - 100	
		P	300 - 600	
		K	2000 - 4000	
Terre de bruyère sans tourbe	Biogarten	NO3-N	60 - 400	copeaux de bois, marc de café, râclures de corne sels 400-800 µS/cm, pH 6.5-8.0 date de fabrication mentionnée
		NH4-N	20 - 290	
		P	150 - 420	
		K	1200 - 2300	
Novoterre Royal Bio	Schweizer			sable, cocopeat, terre végétale, perlite date de fabrication non mentionnée
Rasenerde	Leureko			sable, compost de matières végétales, terre brute
Terreau pour gazon 146	Ricoter			sable, cocopeat, terre végétale, perlite date de fabrication non mentionnée
Terreau pour gazon sans tourbe	Coop	NO3-N	1000 - 3000	compost, fibres de bois, cocopeat, sable sels 600-1200 µS/cm; pH 7-8 date de fabrication non mentionnée
		NH4-N	100 - 500	
		P	300 - 600	
		K	3000 - 6000	
Rasenerde ohne Torf Bio-Line	Ricoter	NO3-N	1000 - 3000	sable, fibres de bois, cocopeat, compost <b>Bourgeon Intrants</b>
		NH4-N	100 - 500	
		P	300 - 600	
		K	3000 - 6000	
Revêtement pour places de jeux	Ökohum			bois haché, sciures de bois, rognures de bois

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Granulés pour lande steppique	Ökohum			tuile, argile gonflée, écorces compostées sans tourbe, date de fabr. mentionnée
Substrat de lande steppique	Ökohum			mélange de tuiles, argile, argile gonflée, schiste gonflé, écorces compostées sans tourbe, date de fabr. mentionnée
<b>1-30-9 Substrats pour applications spéciales</b>				
Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Substrat pour plantations d'arbres	Ricoter			lave, terre végétale, sable date de fabrication non mentionnée
Terreau bio pour herbes	Terre Suisse	NO3-N	650	terre végétale, porolith, sable de quartz, compost sels 1800 µS/cm, pH 7.4 date de fabrication non mentionnée
		NH4-N	1250	
		P	100	
		K	8500	
Terreau pour cactées	Coop	NO3-N	500 - 1500	compost de matières végétales, fibres de bois, cocopeat, sable sels 600-1200 µS/cm; pH 7-8 date de fabrication non mentionnée <b>Bourgeon Intrants</b>
		NH4-N	100 - 500	
		P	300 - 600	
		K	3000 - 6000	
Coop Oecoplan Terreau pour orchidées	Coop	NO3-N	300 - 900	écorces en pin qualité pour orchidées, fibre de noix de coco sels 400-800 µS/cm; pH 5.0-6.0; date de fabrication non mentionnée <b>Bourgeon Intrants</b>
		NH4-N	50 - 200	
		P	300 - 900	
		K	2000 - 4000	
Terreau pour bacs et terrasses	Ökohum			tuile, pierre ponce, écorces compostées, argile expansée sans tourbe, date de fabr. mentionnée
Terreau pour toiture 204	Ricoter			argile expansée concassée, compost d' écorces, pierre ponce, lave, terre vég. date de fabrication non mentionnée
Terreau pour toits extensif	Ökohum			compost d'écorces, tuile, schiste gonflé, argile gonflée, ponce sans tourbe, date de fabr. mentionnée
Terreau pour toitures minéraux	Ökohum			divers composants minéraux sans tourbe, toiture végétale
Ambiance verte bio (ci-devant Ambiance verte légère)	Ökohum			argile, pierre ponce, cocopeat, schiste gonflé, argile expansée, perlite jardins interieurs et exterieurs
Terreau pour cactées sans tourbe Bio-Line	Ricoter	NO3-N	500 - 1500	compost de matières végétales, fibres de bois (Bio-Line), cocopeat, sable sels 600-1200 µS/cm; pH 7-8 non date de fabrication mentionnée <b>Bourgeon Intrants</b>
		NH4-N	100 - 500	
		P	300 - 600	
		K	3000 - 6000	
Migros Bio Garden Terreau pour cactées	Migros	NO3-N	500 - 2000	cocopeat, fibres de bois, sable, compost sels 600-1300 µS/cm, pH 7.0-8.0 date de fabrication non mentionnée
		NH4-N	100 - 800	
		P	300 - 600	
		K	5000 - 12000	
Migros Bio Garden Terreau pour orchidées	Migros	NO3-N	300 - 900	écorces de pin, fibres de coco sels 400-800 µS/cm, pH 5.0-6.0, date de fabrication non mentionnée
		NH4-N	50 - 200	
		P	300 - 900	
		K	2000 - 4000	
Ricoter Terreau pour orchidées	Ricoter	NO3-N	300 - 900	écorces de pin en qualité pour orchidées, fibre de coco sels 400-800 µS/cm; pH 5-6 date de fabrication non mentionnée
		NH4-N	50 - 200	
		P	300 - 900	
		K	2000 - 4000	

## 1-31 Additifs pour substrats

Nom commercial	Firme	Teneurs	Composition, remarques
----------------	-------	---------	------------------------

Il est possible d'utiliser des additifs pour substrats qui ne figurent pas dans cette liste, pourvu que leur conformité avec les cahiers des charges soit prouvée (voir introduction). Les teneurs sont données en  $\mu\text{mol/l}$ .

### 1-31-1 Additifs minéraux pour substrats

Nom commercial	Firme	Teneurs	Composition, remarques
Pierre Ponce	Ricoter		pierre ponce
Argile expansée drainage	Ricoter		argile expansée
Argile expansée concassée	Ricoter		argile gonflée
Argile expansée	Ricoter		argile expansée
Terre végétale	Ricoter		terre végétale
Lava	Ricoter		lave
Migros Bio Garden - Perlite 6L	Migros		perlite
Migros Bio Garden - Vermiculite 6L	Migros		vermiculite
Perligran Classic / Extra (Perlit)	Fenaco Winterthur		perlite pH 8.2
Perlite	Ricoter		perlite
Vermiculite	Isola		ardoise écaillée

### 1-31-2 Additifs organiques pour substrats

Nom commercial	Firme	Teneurs	Composition, remarques
Babs	Sorba		parenchymes de maïs
Coco-Fasern	Ricoter		fibres de coco
Coco-Mix	Ökohum		tourbe (25%), pouss. et fibre de coco sels 400-700 $\mu\text{S/cm}$ , pH 5.0-6.0, compléments pour substrats
Coco-Peat	Ricoter		cocopeat
CoCo-Ter	Ökohum		poussière de coco succédané de tourbe, date de fabrication mentionnée
Korf-no-Tourbe	Agro-Hygiene		fibres de coco sels 0.4-0.8 $\mu\text{S/cm}$ , pH 5.0-6.0
Glume de riz	Ökohum		glumes de riz
Compost d'écorces bio	Ricoter		compost d'écorces
Tefa	Sorba		fibre de maïs
Fibres de bois	Ökohum		fibres de bois
Succédané de tourbe bio grossier, 516	Ricoter		compost de matières végétales, copeaux de bois

**Bourgeon Intrants**



## 2 Produits phytosanitaires

Cette liste comprend les produits phytosanitaires autorisés par Bio Suisse ainsi que des produits apparentés. Les produits phytosanitaires inscrits dans cette liste peuvent être utilisés exclusivement dans les cultures mentionnées. Les produits suivants sont également autorisés:

- Tous les pièges pour le contrôle du vol des insectes (pièges à phéromone et pièges à colle)
- Filets de protection pour les cultures, clôtures anti-limaces et produits similaires
- Extraits de plantes de fabrication maison et produits tels que décoctions, infusions et thés
- Pollinisateurs comme bourdons, abeilles sauvages et mellifères
- Produits répulsifs contre le gibier, pour autant qu'ils ne soient au contact ni des plantes ni du sol.
- Amélioration de la durée de conservation par la régulation de la concentration en oxygène / dioxyde de carbone (fruits, légumes) selon les CDC de Bio Suisse pour les preneurs de licence et les transformateurs. Les méthodes pour réduire l'éthylène dans l'entrepôt qui n'émettent pas de substances dans l'air et dans l'environnement et ne causent pas de résidus sont autorisées.
- Lutte contre les rongeurs en pleins champs: pièges (recommandé) ou monoxide de carbone (directive Bio Suisse, chapitre 2.6). Lutte contre les rongeurs dans les bâtiments agricoles: voir cahiers des charges, chapitre 4.1.1 (bâtiments agricoles); lutte contre les rongeurs pendant le stockage et la transformation: chapitre 1.12 (contrôle des prédateurs).
- Lutte contre les parasites dans les stocks d'installations agricoles: chapitre 2-5-3; dans les exploitations de transformation et de stockage: voir cahiers de charges de Bio Suisse, chapitre 1.12 (contrôle des ravageurs).

### Abréviations utilisées dans le chapitre Produits phytosanitaires

ep = efficacité partielle; es = effet secondaire.

**Exploitations Demeter:** De manière générale, les produits mentionnés ici peuvent être utilisés. Des limitations spécifiques existent pour le cuivre et le spinosad (voir plus bas); l'éthylène ne peut pas être utilisé. Des exceptions aux règles spécifiques Demeter sont possibles en cas de problèmes insolubles de protection des plantes. Pour cela, les producteurs doivent s'adresser au président de la commission pour les questions de cahiers des charges (adresse de contact: directives, annexe 7).

**Limitations des quantités pour les produits cupriques:** Pour tous les produits cuivrés, des limitations de quantités utilisables sont valables. Suivant les cultures, les limites pour Bio Suisse et pour Demeter peuvent être différentes. L'utilisation des produits à base de cuivre est limitée aux quantités suivantes de cuivre pur (en kg par hectare et par année):

	<b>Bio Suisse</b>	<b>Demeter</b>
• <b>Fruits à pépins</b>	1.5 kg	1.5 kg
• <b>Fruits à pépins</b> , en rapport avec les stratégies de lutte contre le feu bactérien (seulement avec autorisation cantonale)	jusqu'à 4 kg	jusqu'à 4 kg
• <b>Fruits à noyaux</b>	4 kg	3 kg
• <b>Petits fruits</b>	2 kg	cuivre non autorisé
• <b>Légumes, pommes de terre et plantes d'ornement</b>	4 kg	cuivre non autorisé
• <b>Vigne</b> , en moyenne sur les 5 dernières années	4 kg	3 kg
• <b>Vigne</b> , maximum par an	6 kg	4 kg

#### **Limitations d'utilisation pour les produits contenant du phosphate de fer:**

- **Légumes et grandes cultures:** traitement au maximum jusqu'à deux semaines après la plantation ou resp. la levée des plantes.
- **Grandes cultures:** limité au colza et à la moutarde destinés à la consommation (pas sur engrais verts/culture dérobée), au tournesol et aux betteraves sucrières et fourragères.
- **Autres cultures:** pas de limitations spécifiques.
- **Toutes cultures:** les résidus de granulés anti-limaces sur les produits commercialisables doivent être évités par des techniques et des périodes d'application adaptées (aussi valable pour les plants).

#### **Spinosad**

Son emploi est autorisé exclusivement s'il n'y a aucune fleur dans la culture. Sur les **exploitations Demeter**, les conditions additionnelles suivantes sont à respecter: (1) le spinosad ne peut être utilisé qu'avec une autorisation du secrétariat de la commission pour les directives (adresse de contact: bureau Demeter); (2) son emploi n'est autorisé que pour les vignes (seulement contre les vers gris), les fruits (petite tordeuse), les sortes de choux, le poireau, et les oignons; (3) un double délai d'attente doit être respecté.

## 2 Produits phytosanitaires, auxiliaires et produits apparentés

### 2-1 Fongicides et bactéricides

#### 2-1-1 Extraits de plantes et produits animales

##### 2-1-1-1 Huile de fenouil

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Bio Garden Stop-champignons	Migros	voir Fenicur de Biocontrol
Biohop Fungicur	Renovita	voir Fenicur de Biocontrol
Coop Oecoplan Biocontrol Fongicide	Coop	comme Fenicur de Biocontrol, sauf tomate
Fenicur	Biocontrol	<b>espèces de Ribes:</b> oïdium (ep), rouilles (ep) <b>vignes:</b> oïdium (ep) <b>cucurbitacées (sous abri):</b> oïdium (ep) <b>tomate (sous abri):</b> oïdium (ep) <b>plantes ornementales:</b> oïdium (ep), rouilles (ep)  dangereux pour l'environnement, irritant Délai d'attente: espèces de Ribes 3 semaines, légumes 3 jours
Fenicur	Biogarten	voir Fenicur de Biocontrol

##### 2-1-1-2 Lécithine

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Bio-Blatt Mehlttaumittel	Biocontrol	<b>concombre, laitue, rampon:</b> oïdium (ep) <b>plantes ornementales:</b> idem  irritant Délai d'attente: 3 jours. Délai d'utilisation 31.12.2017
Bio-Blatt Mehlttaumittel	Neogard	voir Bio-Blatt Mehlttaumittel de Biocontrol

##### 2-1-1-3 Savon de potassium (savon mou)

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Biofa Cocana RF	Biocontrol	<b>fruits à pépins:</b> maladie de la suie  irritant Délai d'attente: 3 semaines Délai d'utilisation: 31.07.2017

##### 2-1-1-4 Laminarine

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Vacciplant	Stähler	<b>fruits à pépins:</b> feu bactérien (ep), tavelure, oïdium (ep), pourriture lenticellaire (ep) <b>fraise:</b> oïdium, pourriture grise <b>vignes:</b> oïdium (ep) <b>cucurbitacées:</b> mildiou, pourriture grise <b>salades (Asteraceae):</b> mildiou <b>tomate:</b> oïdium, pourriture grise, moucheture bactérienne  Délai d'attente: légumes 3 jours

#### 2-1-2 Produits à base de cuivre

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
<b>Limitation des quantités pour tout les produits cupriques: voir introduction.</b>		

### 2-1-2-1 Hydroxyde de cuivre

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Champion flow	Méoc	domaines d'application comme Kocide Opti, mais sauf haricot, concombre, chou, pomme de terre, tomate sans moucheture bactérienne. Teneur en cuivre 24 %.  Délai d'utilisation: 31.07.2017
Cuprum Flow	Schneiter	domaines d'appl. voir Champion flow. Teneur en cuivre 24 %.
Funguran Flow	Omya	<b>olivier:</b> bactérioses, maladie de l'oeil de paon <b>brocoli, chou fleur, de Chine, pommés et de Bruxelles:</b> nervures noires, taches noires, pourriture molle, mildiou, Pseudomonas, fonte des semis <b>courges à peau comestible:</b> mildiou (ep) <b>plantes ornementales:</b> maladies fongiques, mildiou, bactérioses (bégonia, géranium), dépérissement des bourgeons (sapin bleu), brûlure des bourgeons (rhododendron), maladie criblée (laurier-cerise), chancre (rosier) <b>autres domaines d'application:</b> voir Kocide Opti  dangereux pour l'environnement, nocif Teneur en cuivre 22.7 % (300 g/l)
Gesal Fongicide cuivre	Compo Jardin	voir Funguran Flow
Kocide 2000	Stähler	domaines d'application comme Kocide Opti, sur ronces et framboises seulement ep. Teneur en cuivre 35 %.
Kocide Opti	Bayer	<b>fruits à pépins:</b> tavelure <b>fruits à noyau:</b> chancre bactérien (cerise), cloque (pêcher), maladie des pochettes (prunier), maladie criblée <b>petits fruits:</b> maladie des rameaux (ronces, framboises), taches pourpres (fraisier), anthracnose (espèces Ribes) <b>vignes:</b> mildiou, oïdium (ep), pourriture grise (ep), rougeot parasite (es) <b>aubergine, tomate:</b> alternariose, mildiou, septoriose, chancre bactérien (ep), moucheture bactérienne (ep) <b>betterave à salade:</b> cercosporiose, ramulariose <b>carotte:</b> alternariose <b>céleri:</b> septoriose du céleri <b>choux:</b> nervures noires (ep) <b>concombre:</b> taches angulaires (ep), mildiou (ep) <b>haricot:</b> brûlure bactérienne (ep), graisse (ep) <b>scorsonère:</b> rouille blanche <b>pomme de terre:</b> mildiou  attention/dangereux, dangereux pour le milieu aquatique Délai d'attente: aubergine, tomate 3 jours, autres 3 semaines Teneur en cuivre 30 %. Limitation des quantités voir introduction.
Microperl	Biogarten	domaines d'application voir Kocide Opti. Teneur en cuivre 40 %  dangereux pour l'environnement, nocif Délai d'utilisation: 31.07.2017, demande de renouvellement en cours

### 2-1-2-2 Boullie Bordelaise

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Bouillie bordelaise S	Schneiter	domaines d'application voir Kocide Opti. Teneur en cuivre 20 %
Bordeaux S	Stähler	voir Kocide Opti. teneur en cuivre 20 %.

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Bouillie Bordelaise	Landi / fenaco	domaines d'application voir Kocide Opti. Teneur en cuivre 20 %  Délai d'utilisation: 31.07.2017, demande de renouvellement en cours
Bouillie Bordelaise Phyteurop	Médol	domaines d'application voir Kocide Opti. Teneur en cuivre 20 %.  Délai d'utilisation: 15.03.2017
Bouillie Bordelaise Siapa	Médol	domaines d'application voir Kocide Opti. Teneur en cuivre 20 %.  Délai d'utilisation: 15.03.2017
Bouillie Bordelaise Tradi-Agri	Médol	domaines d'application voir Kocide Opti. Teneur en cuivre 20 %.  Délai d'utilisation: 15.03.2017
Bouillie bordelaise LG	Leu+Gygax	domaines d'application voir Kocide Opti. Teneur en cuivre 20 %.
<b>2-1-2-3 Octanoate de cuivre</b>		
Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
<b>Suite à un changement dans l'ordonnance bio, l'octanoate de cuivre a été tracé de la liste.</b>		
<b>2-1-2-4 Oxychlorure de cuivre</b>		
Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Biorga Contra Cuivre	Hauert HGB	voir Vitigran 35
Cuprodol	Médol	domaines d'application voir Cupromaag. Teneur en cuivre 50 %.  Délai d'utilisation: 31.07.2017
Cuprofix	Syngenta	<b>brocoli, chou fleur, de Chine, pommés et de Bruxelles:</b> nervures noires, taches noires, pourriture molle, mildiou, Pseudomonas, fonte des semis <b>plantes ornementales:</b> maladies fongiques, mildiou, bactérioses (bégonia, géranium), dépérissement des bourgeons (sapin bleu), brûlure des bourgeons (rhododendron), maladie criblée (laurier-cerise), chancre (rosier) <b>autres domaines d'application:</b> voir Kocide Opti  Teneur en cuivre 50 %
Cuprofix fluid	Syngenta	domaines d'application voir Flowbrix. Teneur en cuivre 25 %.  dangereux pour l'environnement
Cupromaag	Maag	<b>plantes ornementales:</b> maladies fongiques, mildiou, bactérioses (bégonia, géranium), dépérissement des bourgeons (sapin bleu), brûlure des bourgeons (rhododendron), maladie criblée (laurier-cerise), chancre (rosier) <b>autres domaines d'application:</b> voir Kocide Opti  dangereux pour l'environnement, nocif Teneur en cuivre 50 %
Curenox 50 WG	Schneiter	domaines d'application voir Cupromaag. Teneur en cuivre 50 %.  dangereux pour l'environnement, nocif
Flowbrix	Leu+Gygax	domaines d'application voir Kocide Opti, plus: houblon (mildiou), plantes ornementales (taches de feuilles). Teneur en cuivre 25 %.  dangereux pour l'environnement Délai d'utilisation: 31.08.2017, demande de renouvellement en cours

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Cuivre 50 S	Schneiter	domaines d'application voir Cupromaag. Teneur en cuivre 50 %.  dangereux pour l'environnement, nocif Délai d'utilisation: 31.07.2017
Oxychlorure de cuivre	Méoc	domaines d'application voir Cupromaag. Teneur en cuivre 50 %.  dangereux pour l'environnement, nocif
Oxycuivre 35	Stähler	voir Vitigran 35
Oxycuivre 50	Stähler	domaines d'application voir Cupromaag. Teneur en cuivre 50 %.  dangereux pour l'environnement, nocif Délai d'utilisation: 31.07.2017
Vitigran 35	Omya	domaines d'application voir Cupromaag  dangereux pour le milieu aquatique teneur en cuivre 35 %

### 2-1-2-5 Sulfate de cuivre

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Belrose d'hiver	Maag	voir Cuproxat liquide LG
Cuproxat liquide LG	Leu+Gygax	domaines d'application voir Cupromaag, sauf pomme de terre. Teneur en cuivre 15 % (190 g/l).  dangereux pour l'environnement
Sanoplant cuivre	Maag	voir Cuproxat liquide LG

### 2-1-2-10 Autres produits à base de cuivre

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Airone WG	Biocontrol	<b>pommier:</b> tavelure <b>pêcher:</b> cloque <b>vignes:</b> mildiou, oïdium (ep), pourriture grise (ep), rougeot parasitaire (es) <b>pomme de terre:</b> mildiou  dangereux pour le milieu aquatique Délai d'attente: pomme de terre 3 semaines teneur en cuivre 28 % (14 % hydroxyde et 14 % oxychlorure)
Airone WG	Biogarten	voir Airone WG de Biocontrol

### 2-1-3 Produits minéraux

#### 2-1-3-1 Soufre

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
<b>Dans ce chapitre, seules les applications contre les MALADIES sont mentionnées. Les utilisations contre les PARASITES se trouvent au chapitre 2-2-2-4.</b>		
Biorga Contra Soufre	Hauert HGB	voir Sufralo
Celos	Leu+Gygax	comme Microthiol Spécial Disperss, plus tomate, houblon (oïdium)
Elosal Supra	Omya	comme Microthiol Spécial Disperss. Additionnellement tomate, raifort, radis long, houblon (oïdium)

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Fluidosoufre	Landi / fenaco	<b>fruits à pépins:</b> oïdium <b>vignes:</b> oïdium <b>cucurbitacées:</b> oïdium  irritant Délai d'attente: 3 semaines pour poudrage
Héliosoufre	Omya	comme Microthiol Spécial Disperss. Additionnellement tomate, groseille (oïdium)
Kumulus WG	BASF Schweiz	voir Microthiol Spécial Disperss
Microthiol Spécial Disperss	Landi / fenaco	<b>fruits à pépins:</b> oïdium, tavelure (ep) <b>fruits à noyau:</b> oïdium & tavelure (pêcher, nectarine), maladie criblée  <b>fraisier:</b> oïdium <b>vignes:</b> oïdium <b>cucurbitacées:</b> oïdium <b>plantes ornementales:</b> oïdium, maladie criblée (laurier-cerise)  irritant Délai d'attente: fruits et vigne 3 semaines, houblon 1 semaine, légumes 3 jours
Netzschwefel Stulln	Biocontrol	comme Microthiol Spécial Disperss, additionnellement houblon (oïdium)
Sanoplant soufre	Maag	voir Sufralo
Soufre 80 WG	Schneiter	comme Microthiol Spécial Disperss, plus tomate, houblon (oïdium)
Solfovite WG	Bayer	voir Microthiol Spécial Disperss
Soufrugec	Médol	voir Microthiol Spécial Disperss
Sufralo	Stähler	comme Microthiol Spécial Disperss, plus tomate, fines herbes, houblon (oïdium), prunier (rouille)
Thiovit Jet	Maag	voir Sufralo
Thiovit Jet	Syngenta	voir Sufralo
<b>2-1-3-2 Argile</b>		
Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Myco-San	Biogarten	<b>fruits à pépins:</b> tavelure (ep), oïdium <b>fruits à noyau:</b> maladie criblée <b>vignes:</b> oïdium (ep), mildiou (ep), rougeot parasitaire (ep) argile 50 %, soufre 41 % Délai d'attente: fruits 3 semaines Délai d'utilisation: 31.7.2017
Myco-Sin	Biogarten	voir Myco-Sin de Biocontrol
Myco-Sin	Biocontrol	<b>fruits à pépins:</b> tavelure (ep), oïdium (ep), flétrissement bactérien du poirier (ep), feu bactérien (ep), maladies de conservation (ep) <b>fruits à noyau:</b> maladie criblée <b>vignes:</b> oïdium (ep), mildiou (ep), rougeot parasitaire (ep) <b>houblon:</b> mildiou argile 65 % Délai d'attente: fruits 3 semaines

## 2-1-3-5 Bicarbonate de potassium

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Armicarb	Biocontrol	<b>fruits à pépins:</b> tavelure (ep), oïdium (ep), maladie de la suie (ep) <b>abricotier, cerisier:</b> moniliose des fleurs et des rameaux (ep) <b>fraise, cassis:</b> oïdium <b>vignes:</b> oïdium <b>tomate, concombre, melon, courgette, rampon, fines herbes,</b> <b>plantes médicinales:</b> oïdium <b>plantes ornementales ligneuses, cultures florales, plantes vertes, rosier:</b> oïdium <b>houblon:</b> mildiou  Délai d'attente: fruits à pépins 8 jours, fraise et légumes 3 jours peut provoquer éclaircissage et roussissure des fruits
Armicarb	Stähler	voir Armicarb de Biocontrol
Capito Armicarb	Landi Schweiz	voir Armicarb de Biocontrol
Vitisan	Biocontrol	<b>fruits à pépins:</b> tavelure (ep), maladie de la suie (ep), oïdium (ep)  Délai d'attente: 8 jours

## 2-1-4 Micro-organismes

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
BlossomProtect	Biocontrol	<b>fruits à pépins:</b> feu bactérien Aureobasidium pullulans Peut provoquer roussissure des fruits dans certaines variétés.
Botector	Biocontrol	<b>vignes:</b> pourriture grise (ep) Aureobasidium pullulans
Contans WG	Bayer	voir produit de Biocontrol
Contans WG	Biocontrol	<b>légumes:</b> Sclerotinia spp. <b>grandes cultures:</b> Sclerotinia spp. <b>plantes ornementales:</b> Sclerotinia spp. Coniothyrium minitans
Deposan	Omya	<b>pommes de terre de consommation, fourragères et plants:</b> gale argentée Pseudomonas sp. laver avant la consommation
FZB 24 liquide	Bayer	<b>salade:</b> rhizoctone (black rot) <b>pommes de terre:</b> optimisation du triage (ep) Bacillus subtilis
Prestop	Biocontrol	<b>concombre, poivron, tomate, fines herbes sous abri:</b> gommose (concombre), champignons pathogènes du sol (Fusarium, Phytophthora, Pythium, Rhizoctonia) Gliocladium catenulatum
Serenade Max	Bayer	<b>pomme:</b> feu bactérien (ep) Bacillus subtilis

## 2-2 Insecticides, acaricides et molluscicides

### 2-2-1 Extraits de plantes

#### 2-2-1-1 Azadirachtine

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Biohop Delneem	Renovita	voir NeemAzal-T/S de Biocontrol
Biorga Contra Neem	Hauert HGB	voir NeemAzal-T/S de Biocontrol



Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Coop Oecoplan Biocontrol Neem Insecticide	Coop	voir NeemAzal-T/S de Biocontrol
NeemAzal-T/S	Biocontrol	<p><b>fruits à pépins:</b> puceron cendré du pommier / poirier, pucerons (respecter la tolérance variétale chez les poiriers)  <b>cerisier:</b> pucerons du feuillage  <b>chou de Bruxelles:</b> mouches blanches  <b>fines herbes:</b> pucerons du feuillage, acariens tétranyques, thrips, mouches blanches, cicadelles  <b>salades:</b> pucerons du feuillage  <b>asperge:</b> criocère, criocère à douze points  <b>aubergine sous abri:</b> pucerons du feuillage, thrips  <b>concombre sous abri:</b> acariens tétranyques  <b>poivron sous abri:</b> pucerons du feuillage, cicadelles  <b>tomate sous abri:</b> pucerons du feuillage, mouches mineuses, thrips, mouches blanches  <b>plantes ornementales:</b> pucerons, acariens tétranyques, thrips, mouches blanches et mineuses, mineuse du marronnier d'Inde, processionnaire du chêne (plantes ornementales ligneuses)</p> <p>attention/dangereux, dangereux pour le milieu aquatique  Délai d'attente: cerisier 3 semaines; chou de Bruxelles 2 semaines, salades et fines herbes 1 semaine, autres légumes 3 jours</p>
NeemAzal-T/S	Biogarten	voir NeemAzal-T/S de Biocontrol
Oikos	Leu+Gygax	<p><b>pommier:</b> puceron cendré  <b>salades:</b> pucerons du feuillage  <b>tomate:</b> pucerons du feuillage, mouches blanches</p> <p>Délai d'attente: salade 1 semaine, tomate 3 jours</p>
Sanoplant Neem	Maag	voir NeemAzal-T/S de Biocontrol
Sicid Neem	Stähler	voir Oikos
<b>2-2-1-2 Savon de potassium (savon mou)</b>		
Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Biohop Delmon	Renovita	voir Capito insecticide pour plantes, plus fines herbes
Biorga Contra Spray contre ravageurs	Hauert HGB	voir Sanoplant Spray
Capito insecticide pour plantes	Landi Schweiz	<p><b>fruits:</b> pucerons du feuillage, acariens tétranyques  <b>petits fruits:</b> idem  <b>légumes:</b> idem  <b>plantes ornementales:</b> pucerons, acariens, mouches blanches</p> <p>Délai d'attente: fruits 3 semaines, petits fruits et légumes 1 semaine</p>
Coop Oecoplan Biocontrol Insecticide	Coop	voir Capito insecticide pour plantes
Gesal insecticide plantes aromatiques, fruits et légumes	Compo Jardin	voir Capito insecticide pour plantes
Insect-Ex	Biogarten	voir Capito insecticide pour plantes
Migros Bio Garden Spray anti-pucerons	Migros	voir Capito insecticide pour plantes
Natural	Biocontrol	voir Capito insecticide pour plantes, plus fines herbes. Pas de délai d'attente pour légumes.
Natural	Biogarten	voir Natural de Biocontrol

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Neudosan nouveau	Neogard	voir Capito insecticide pour plantes
Sanoplant Spray	Maag	<b>légumes:</b> pucerons, acariens, mouches blanches <b>plantes ornementales:</b> pucerons, cochenilles lécanines et farineuses, acariens tétranyques, mouches blanches  Délai d'attente: légumes en plein champ 1 sem.; s. serre 3 jours
Siva 50	Omya	<b>fruits:</b> pucerons, acariens tétranyques <b>petits fruits:</b> idem <b>culture maraîchère en gén., fines herbes:</b> idem <b>tomate, concombre, poivron, aubergine, courgette, haricots:</b> mouches blanches <b>arbres, arbustes, cultures florales, plantes vertes, rosier:</b> pucerons, acariens tétranyques, mouches blanches  attention/dangereux Délai d'attente: 1 semaine
<b>2-2-1-3 Pyréthrine</b>		
Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Alaxon Gold	Maag	voir Deril
Biohop Deltrum	Renovita	domaines d'application voir Migros Bio Garden Spray anti-nuisibles.  dangereux pour l'environnement
Biorga Contra Insecticide concentré	Hauert HGB	voir Deril
Capito Bio Insektizid Konzentrat	Landi Schweiz	voir Deril
Deril	Maag	<b>fruits:</b> pucerons du feuillage, cheimatobies <b>légumes (cultures voir index des produits phytosanitaires):</b> pucerons du feuillage, acariens tétranyques, thrips, mouches blanches, piérides, doryphore (aubergine) <b>buis:</b> pyrale du buis <b>plantes ornementales sous abri:</b> chenilles défoliatrices, acariens tétranyques, pucerons du feuillage, thrips, mouches blanches  dangereux pour l'environnement, irritant Délai d'attente: fruits 3 semaines, légumes en plein champ 1 semaine, légumes sous abri 3 jours
Gesal Insecticide pulvérisation	Compo Jardin	voir Parexan N
Gesal Insecticide naturel	Compo Jardin	voir Parexan N
Spray anti-fourmis Migros Bio Garden	Migros	
Spray anti-nuisibles orchidées Migros Bio Garden	Migros	voir Migros Bio Garden Spray anti-nuisibles
Spray antiparasites rosiers Migros Bio Garden	Migros	voir Migros Bio Garden Spray anti-nuisibles
Migros Bio Garden Spray anti-nuisibles	Migros	<b>choux:</b> pucerons, mouches blanches, thrips <b>plantes ornementales:</b> pucerons, cochenilles, cochenilles farineuses, mouches blanches, thrips, acariens tétranyques
Gesal insecticide Naturelle	Compo Jardin	voir Deril
Naturinsektizid Gesal Naturelle	Omya	voir Deril

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Parexan N	Omya	<p><b>fruits à pépins:</b> pucerons du feuillage, larves de tenthrèdes, cheimatobies</p> <p><b>abricotier, cerisier, prune / pruneau:</b> pucerons, cheimatobies, tenthrèdes (seulement prunier)</p> <p><b>espèces de Ribes et de Rubus en plein air:</b> pucerons, cheimatobies, tenthrèdes</p> <p><b>fraise, myrtille, mini-Kiwi, grand sureau:</b> pucerons, cheimatobies</p> <p><b>vignes:</b> cicadelle de la vigne (Scaphoideus titanus, vecteur de la flavescence dorée)</p> <p><b>fines herbes:</b> chenilles défoliatrices, pucerons, acariens tétranyques, thrips, mouches blanches</p> <p><b>légumes (cultures voir index des produits phytosanitaires):</b> pucerons du feuillage, thrips, mouches blanches, piérides, acariens tétranyques, doryphore</p> <p><b>plantes ornementales ligneuses, cultures florales, plantes vertes, rosier:</b> pucerons, acariens, thrips, mouches blanches</p> <p>dangereux pour l'environnement  Délai d'attente: fruits et petits fruits 3 semaines, légumes et fines herbes 3 jours</p>
Pyrethrum FS	Biocontrol	voir Parexan N
Pyrethrum FS	Biogarten	voir Parexan N
Sanoplant Bio-Spritzmittel	Maag	voir Deril
Sepal	Syngenta	voir Parexan N
<b>2-2-1-4 Extraits de quassia</b>		
Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Biohop Delsan	Renovita	voir Quassan de Biocontrol
Quassan	Biocontrol	<p><b>fruits à pépins, prune, pruneau:</b> hoplocampes, pucerons du feuillage (ep)</p> <p><b>légumes:</b> pucerons du feuillage</p> <p><b>plantes ornementales:</b> pucerons du feuillage</p> <p>Délai d'attente: légumes 3 jours</p>
Quassan	Biogarten	voir Quassan de Biocontrol
<b>2-2-1-5 Huile de colza</b>		
Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Genol Plant	Syngenta	<p><b>fruits:</b> lécanium du cornouiller, pucerons du feuillage (ep), phytopte du poirier (ep), acarien rouge (ep), cheimatobies (ep)</p> <p><b>légumes:</b> augmentation du pouvoir mouillant et adhésif d'insecticides</p> <p><b>plantes ornementales ligneuses:</b> cochenilles lécanines, pucerons du feuillage (ep), acariens tétranyques (ep), cheimatobies (ep)</p>
Rappol	Biogarten	voir Genol Plant
Sanoplant Winteröl	Maag	voir Genol Plant, sauf légumes
Telmion	Omya	voir Genol Plant, plus diverses plantes ornementales (pucerons, acariens tétranyques), pommes de terre plant (contre les vecteurs de virus, autorisé seulement pour des variétés SUJETTES)
Vegoil	Biocontrol	voir Genol Plant
Vegoil	Schneiter	voir Genol Plant
Zofal R	Stähler	voir Genol Plant

### 2-2-1-6 Roténone

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
----------------	-------	-----------------------------------

Les produits à base de roténone ne peuvent plus être utilisés.

### 2-2-2 Produits minéraux

#### 2-2-2-1 Phosphate de fer

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
----------------	-------	-----------------------------------

Limitations de l'utilisation pour tout les produits à base de phosphate de fer: voir introduction.

Biohop Delexx	Renovita	voir Ferramol anti-limaces de Biogarten
Coop Oecoplan Adalan anti-limaces	Coop	voir Ferramol anti-limaces de Biogarten
Derrex	Biocontrol	voir Ferramol anti-limaces de Biogarten
Ferramol anti-limaces	Biogarten	<b>fraise:</b> limaces agrestes et du genre Arion <b>légumes:</b> idem (traitement jusqu'à maximum les deux premières semaines après la plantation, respectivement la levée des plantes) <b>grandes cultures:</b> Idem. Utilisation SEULEMENT sur colza et moutarde pour consommation (ne pas sur engrais vert/culture dérobée), tournesol, betteraves sucrières et fourragères. Traitement jusqu'à maximum les deux premières semaines après la plantation, respectivement la levée des plantes. <b>plantes ornementales:</b> limaces agrestes et du genre Arion  Résidues de granulés anti-limaces sur les produits commercialisables sont à éviter par des techniques et des périodes d'application adaptées (aussi valable pour les plantons).
Ferramol anti-limaces	Neogard	voir Ferramol anti-limaces de Biogarten
Migros Bio Garden Granulés anti-limaces	Migros	voir Ferramol anti-limaces de Biogarten
Sluxx HP	Biocontrol	voir Ferramol anti-limaces de Biogarten

#### 2-2-2-2 Huile minérale

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
----------------	-------	-----------------------------------

Les produits à base d'huile minérale ne peuvent plus être utilisés. Produits équivalents: voir huile de paraffine.

#### 2-2-2-3 Huile de paraffine

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
----------------	-------	-----------------------------------

Biohop Delmonal	Renovita	voir Promanal Neu de Biocontrol
Biorga Contra Winteröl	Hauert HGB	voir Huile blanche d'Omya
Capito huile d'hiver	Landi Schweiz	voir Huile blanche d'Omya
Coop Oecoplan Biocontrol Stop ravageurs	Coop	<b>plantes ornementales à l'intérieur à feuilles coriaces persistentes:</b> cochenilles, acariens tétranyques, thrips des Dracaena
Huile M	Médol	<b>fruits:</b> cochenilles diaspines et lécanines, cheimatobies, phytopte du poirier, acarien rouge <b>pommes de terre plant:</b> contre les pucerons vecteurs de virus (autorisé seulement pour la production de plants de BASE de variétés SUJETTES)
Oléoc	Méoc	voir Huile blanche d'Omya

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Promanal nouveau	Biocontrol	<b>fruits:</b> cochenilles diaspinés, lécanium du cornouiller, phytopte, acarien rouge, cheimatobies <b>plantes ornementales sous abri:</b> cochenilles, acariens tétranyques, thrips des Dracaena  dangereux pour l'environnement
Promanal nouveau	Neogard	voir Promanal nouveau de Biocontrol
Spray Oil 7-E	Leu+Gygax	voir Huile blanche d'Omya, plus plantes ornementales ligneuses (cheimatobies, acarien rouge, cochenilles diaspinés et lécanines)
Sunspray 7-E	Blaser	voir Huile blanche d'Omya
Huile blanche	Omya	<b>fruits:</b> cochenilles diaspinés et lécanines, cheimatobies, phytoptes, acarien rouge <b>grand sureau:</b> cheimatobies, acariens tétranyques <b>noix en gén.:</b> cochenilles diaspinés et lécanines, cheimatobies, phytoptes <b>myrtille, mini-Kiwi, espèces de Ribes et Rubus:</b> cheimatobies, acariens tétranyques, cochenilles lécanines, cochenilles diaspinés (sauf espèces Rubus) <b>vignes:</b> acariens tétranyques, acariose (es), érinose (es) <b>pommes de terre plant:</b> contre les pucerons vecteurs de viroses (autorisé seulement pour la production de plants de BASE de variétés SUJETTES) <b>arbres et arbustes ornementales:</b> cheimatobies, acariens tétranyques, cochenilles diaspinés et lécanines  dangereux pour la santé
Huile blanche S	Biocontrol	voir Spray Oil 7-E
Huile blanche S	Schneiter	voir Spray Oil 7-E
Zofal D	Stähler	voir Huile blanche d'Omya

### 2-2-2-4 Soufre

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
produits à base de soufre: voir fongicides (2-1-3-2)	div	<b>fruits:</b> ériophyides libres (es) <b>poirier / nashi:</b> phytoptes (sauf Soufre 80 WG) <b>ronce:</b> phytoptes <b>vignes:</b> acariose, érinose  tous les produits sauf Fluidosoufre

### 2-2-2-5 Argile

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Surround	Biocontrol	<b>noyer:</b> mouche de la noix <b>poirier:</b> psylles <b>colza:</b> méligèthe (ep)
Surround	Stähler	voir produit de Biocontrol

### 2-2-3 Produits microbiens

#### 2-2-3-1 Spinosad

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
<b>Demeter: limitations voir introduction.</b>		

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Audienz	Omya	<p><b>pommier, poirier:</b> carpocapse, tordeuses de la pelure, petite tordeuse des fruits, cheimatobie, anthonome, punaises des fruits</p> <p><b>petits fruits:</b> thrips (fraise), anthonome du fraisier ou du framboisier (framboise), ver des framboises (framboise), drosophile du cerisier (autorisation provisoire)</p> <p><b>vignes:</b> noctuelles terricoles ou vers gris, pyrale de la vigne, boarmie des bourgeons, thrips (es), ver de la grappe (les deux générations)</p> <p><b>aubergine:</b> noctuelles, thrips, doryphore, tigne</p> <p><b>choux:</b> piéride de la rave et du chou, noctuelle, teigne des crucifères (<i>Plutella xylostella</i>), altises, cécidomyie du chou, mouche mineuse des feuilles de colza (plein air), mouche du chou (arrosage de jeunes plantes)</p> <p><b>concombre, poivron, tomate:</b> noctuelles, thrips, mouches mineuses (sauf concombre), tigne (sous serre)</p> <p><b>fines herbes:</b> noctuelles, chrysomélidés</p> <p><b>oignon, poireau, ciboulette, ail, échalote:</b> thrips, mouches mineuses (sauf ail, échalote)</p> <p><b>epinard en plein champ:</b> noctuelles, noct. terricoles / vers gris</p> <p><b>plantes ornementales:</b> chenilles de lépidoptères, mouches mineuses, thrips, pyrale du buis (buis)</p> <p>dangereux pour l'environnement  Délai d'attente: vigne 6 sem., fruits 3 sem., framboise et légumes en plein champ, fines herbes 1 sem., fraise et légumes sous abri 3 jours</p>
Coop Oecoplan Biocontrol Gobe-Fourmis	Coop	<b>terrasses, intérieurs:</b> fourmis
Migros Bio Garden Piège anti-fourmis	Migros	<b>terrasses, intérieurs:</b> fourmis
Spintor	Biocontrol	dangereux pour l'environnement domaines d'application: voir Audienz. En cas de pénurie d'approvisionnement, le produit Success 4 (identique à Spintor) peut être utilisé.

## 2-2-4 Micro-organismes

### 2-2-4-1 *Bacillus thuringiensis* var. *israeliensis*

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Antisciarides Bio Garden	Migros	<b>plantes ornementales:</b> sciarides <b>mare:</b> moustiques
Coop Oecoplan Biocontrol pastilles anti-moustiques	Coop	<b>plantes ornementales:</b> sciarides irritant
Skeetal	Omya	<b>plantes ornementales sous abri:</b> sciarides irritant
Solbac	Biocontrol	<b>plantons, fines herbes:</b> sciarides <b>plantes ornementales:</b> sciarides
Solbac-Tabs	Biogarten	<b>plantes ornementales:</b> sciarides irritant

### 2-2-4-2 *Bacillus thuringiensis* var. *kurstaki*

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Bio Garden Delfin contre la pyrale du buis commun	Migros	voir Delfin de Biocontrol

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Coop Oecoplan Biocontrol Delfin contre la pyrale du buis commun	Coop	voir Delfin de Biocontrol
Delfin	Biogarten	voir Delfin de Biocontrol
Delfin	Biocontrol	<b>fruits:</b> cheimatobies, hyponomeutes <b>vignes:</b> vers de la grappe <b>choux:</b> noctuelle, piérides, teigne des crucifères (P. xylostella) <b>solanacées sous abri:</b> tigne de la tomate <b>buis:</b> pyrale du buis <b>plantes ornementales ligneuses (hors forêt):</b> hyponomeutes, phalènes, lymantridés (orgyies) Bacillus thuringiensis var. kurstaki Délai d'attente: vigne 3 semaines, choux en plein champ 1 semaine, choux et solanacées sous abri 3 jours
Dipel DF	Omya	<b>fruits:</b> cheimatobies, hyponomeutes, tordeuses de la pelure <b>vignes:</b> vers de la grappe (2ème génération) <b>choux:</b> teigne, pierides, chenilles défoliatrices <b>cucurbitacées:</b> chenilles défoliatrices <b>salades, salades Asia, épinard, radis, roquette, cima di rapa, navet à tondre, fines herbes:</b> chenilles défoliatrices <b>tomate, concombre, poivron, aubergine:</b> chenilles défoliatrices <b>tomate, poivron, aubergine, poire melon, coqueret du Pérou sous abri:</b> tigne de la tomate <b>tabac:</b> noctuelles (défoliatrices) <b>plantes ornementales:</b> pyrale du buis, chenilles processionnaires, phalènes, lymantridés, hyponomeutes  Délai d'attente: vignes 3 semaine, autres cultures 3 jours

#### 2-2-4-3 Bacillus thuringiensis var. tenebrionis

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Novodor 3 FC	Biocontrol	<b>aubergine:</b> doryphore (L1 et L2) <b>potatoes de terre:</b> doryphore (L1 et L2)  irritant Délai d'attente: pomme de terre 3 semaines, aubergine en plein champ 1 semaine, aubergine sous abri 3 jours
Novodor 3 FC	Biogarten	voir Novodor 3 FC de Biocontrol
Novodor 3 FC	Leu+Gygax	voir Novodor 3 FC de Biocontrol

#### 2-2-4-4 Bacillus thuringiensis var. aizawai

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Agree WP	Biocontrol	<b>vignes:</b> vers de la grappe <b>choux:</b> noctuelles, teigne, Pieridae <b>salades (Asteraceae):</b> noctuelles <b>solanacées:</b> tigne de la tomate

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
XenTari	Leu+Gygax	<b>fruits:</b> cheimatobies (fruits à pépins, noyaux et noix en gén.), hyponomeutes (pommier, cerisier, prunier) <b>fraise:</b> noctuelles <b>vignes:</b> vers de la grappe (2ème génération) <b>aubergine, concombre, poivron, haricots, salades:</b> noctuelles <b>melons:</b> noctuelles, pyrale du maïs <b>tomates:</b> noctuelles, tigne de la tomate <b>artichaut plein air:</b> noctuelles, vanesse de l'artichaut <b>choux plein air:</b> noctuelles, noct. du chou, teigne, piérides <b>poireau plein air:</b> teigne du poireau <b>plantes ornementales ligneuses, cultures florales, plantes vertes, rosier:</b> noctuelles <b>tabac:</b> noctuelles  Délai d'attente: vigne 3 semaines; artichaut, chou, poireau 1 semaine; autres cultures 3 jours

### 2-2-4-5 Virus de la granulose

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Capex 2	Biocontrol	<b>fruits:</b> tordeuses de la pelure  Délai d'attente: 1 semaine
Carpovirusine Evo 2	Stähler	<b>fruits:</b> carpocapse des pommes, poires et abricots, tordeuse orientale du pêcher  Délai d'attente: 1 semaine
Coop Oecoplan Biocontrol traitement contre les vers de pommes et de poires	Coop	voir Madex 2
Granupom Neu	Omya	<b>fruits:</b> carpocapse  Délai d'attente: 1 semaine
Helicovex	Biocontrol	<b>tomate:</b> ver de la capsule  Délai d'attente: sous abri 3 jours, plein champs 1 semaine
Madex 2	Biogarten	<b>pommier, poirier, Nashi, cognassier, abricotier, noyer:</b> carpocapse  Délai d'attente: 1 semaine
Madex Plus	Biocontrol	<b>fruits à pépins, abricotier, noyer:</b> carpocapse  Délai d'attente: 1 semaine
Madex Top	Biocontrol	<b>fruits:</b> carpocapse des pommes, poires et abricots  Délai d'attente: 1 semaine
Madex Twin	Biocontrol	<b>fruits:</b> carpocapse, tordeuse orientale du pêcher  Délai d'attente: 1 semaine

### 2-2-4-6 Espèces de Beauveria

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Beupro	Biogarten	voir Beupro de Biocontrol
Beupro	Biocontrol	<b>fruits:</b> hanneton commun <b>grandes cultures:</b> hanneton commun Beauveria brogniartii
Beauveria-Schweizer	Schweizer	voir Beupro de Biocontrol



Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Melocont GR	Fenaco Nützlinge	voir Beaupro de Biocontrol
Naturalis-L	Biocontrol	<b>cerisier, olivier:</b> mouche de la cerise (ep) et de l'olive (ep) <b>poivron doux, tomate sous abri:</b> mouches blanches <b>plantes ornementales sous abri:</b> mouches blanches Beauveria bassiana Délai d'attente: fruits 1 semaine, légumes sous abri 3 jours

### 2-2-4-7 Espèces de Metarhizium

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
GranMet GR	Fenaco Nützlinge	voir Metapro de Biocontrol
Metapro	Biogarten	voir Metapro de Biocontrol
Metapro	Biocontrol	<b>prairies et pâturages:</b> hanneton horticole, européen et de la St.-Jean  <b>gazon d'ornement et terrains de sport:</b> idem Metarhizium anisopliae
Metarhizium-Schweizer	Schweizer	voir Metapro de Biocontrol

### 2-2-4-8 Autres micro-organismes

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
BioAct WG	Biocontrol	<b>tomate, concombre sous serre:</b> nématodes cécidogènes des racines  Paecilomyces lilacinus

## 2-3 Systèmes de piègeage et de confusion

### 2-3-1 Pièges et accessoires

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Appétyl	Biocontrol	Appétitif pour insectes
Becherfalle	Riga	piège pour la détection et le piégeage de masse de Drosophila suzukii
Combi Protec	Biocontrol	liquide d'appât pour drosophiles (addition aux insecticides autorisés)
Coop Oecoplan piège à guêpes	Coop	liquide attractif pour pièges à guêpes
Drosal Pro	Biocontrol	piège pour la détection et le piégeage de masse de Drosophila suzukii
DrosaLure	Biocontrol	liquide d'appât pour Drosophila suzukii
Droso-Trap (Piège)	Biogarten	piège pour la détection et le piégeage de masse de Drosophila suzukii
Folwin	Biocontrol	Appétitif pour insectes
Piège à ver de la cerise	Neogard	<b>cerise:</b> mouche de la cerise (réduction de l'attaque)
Piège pour mouches des fruits Migros Bio Garden	Migros	Piège pour la détection de la mouche des fruits / drosophile dans la maison et dans le jardin
Migros Bio Garden Bande gluante contre les chenilles	Migros	<b>fruits:</b> cheimatobies et espèces voisines, fourmis, pucerons de feuillage et lanigère <b>arbustes d'ornement:</b> idem
Profatec Falle	Profatec	piège pour drosophile du cerisier (sans liquide d'appât)
Rampastop pâteux	Grivet	glue pour troncs d'arbres
Bande de glu antichenilles défoliantes	Biogarten	voir Migros Bio Garden Bande gluante contre les chenilles

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Bande gluante contre les chenilles	Neogard	voir Migros Bio Garden Bande gluante contre les chenilles
Rebell amarillo	Biogarten	<b>cerise:</b> mouche de la cerise (réduction de l'attaque)
Rebell amarillo (piège à mouches de la cerise)	Biocontrol	<b>cerise:</b> mouche de la cerise (réduction de l'attaque)
Rebell bianco	Biocontrol	<b>framboise:</b> ver des framboises (ep)
Rebell rosso (piège à bostryche)	Biocontrol	<b>fruits:</b> bostryche disparate (réduction de l'attaque)
Tangle-Trap	Biocontrol	glu pour pièges englués
Carte TMA	Biocontrol	appât pour Rebell amarillo
Carte TMA	Biogarten	appât pour Rebell amarillo
Pièges à mouches des cerises de Semences UFA	Fenaco Nützlinge	Piège pour la détection de la mouche de la cerise et de la noix, du gros charançon de la tige du colza et du mélégiète des crucifères

### 2-3-2 Techniques de confusion

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
CheckMate CM-XL	Stähler	<b>fruits à pépins, abricotier, noyer:</b> carpocapse
Isomate-C Plus	Biocontrol	<b>pommier, poirier:</b> carpocapse irritant
Isomate-C/OFM	Biocontrol	<b>fruits à pépins:</b> carpocapse, petite tordeuse des fruits (es), tordeuse orientale du pêcher (ep) <b>pêcher, nectarine:</b> tordeuse orientale du pêcher (ep) irritant
Isomate-CLR Max	Biocontrol	<b>fruits à pépins et à noyaux, noix en gén.:</b> tordeuses de la pelure <b>fruits à pépins, abricotier, noyer:</b> carpocapse irritant
Isomate-CLR/OFM	Biocontrol	<b>fruits:</b> carpocapse, tordeuses de la pelure, petite tordeuse des fruits (es), carpocapse des prunes (es) irritant
Isomate-CTT	Biocontrol	<b>pommier, poirier, abricotier:</b> carpocapse irritant
Isomate-OFM Rosso	Biocontrol	<b>fruits:</b> tordeuse orientale du pêcher <b>pomme:</b> petite tordeuse des fruits <b>prune, pruneau:</b> carpocapse des prunes irritant
Isomate-P	Biocontrol	<b>pommier:</b> sésie du pommier irritant
Isomate-R	Biocontrol	<b>fruits à noyaux et à pépins:</b> tordeuses de la pelure
Isonet-E	Biocontrol	<b>vignes:</b> cochylis irritant
Isonet-L	Biocontrol	<b>vignes:</b> eudémis irritant

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Isonet-L Plus	Biocontrol	<b>vignes:</b> eudémis, cochylis (ep) irritant
Isonet-LE	Biocontrol	<b>vignes:</b> cochylis, eudémis irritant
Isonet-Z	Biocontrol	<b>fruits:</b> coquette (ep) <b>espèces Ribes:</b> sésie tipuliforme irritant
RAK 1 + 2 M	BASF Schweiz	<b>vigne en production:</b> vers de la grappe

## 2-4 Enduits et répulsifs

### 2-4-1 Produits pour la cicatrisation des plaies arboricoles

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Compo Lac Balsam	Compo Jardin	<b>fruits:</b> greffage, coupures, blessures mécaniques, gélivures <b>plantes ornementales:</b> idem
Mastic de greffage Gaschell	Omya	<b>fruits:</b> greffage, protection des plaies
Mastic de greffage Gaschell	Radix	<b>fruits:</b> greffage, protection des plaies
Scania vital silica	Biocontrol	<b>tomate:</b> protection des plaies

### 2-4-2 Enduits pour troncs

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
<b>Pour les exploitations Demeter, on indique la recette selon Riese et Pfeiffer pour la fabrication de son propre badigeon pour troncs. Voir <a href="http://www.demeter.ch">www.demeter.ch</a>.</b>		
DS 60 special (utilisation comme enduit pour troncs)	Omya	<b>fruits:</b> réduction des dégâts dus au gel
Peinture pour tronc	Biogarten	<b>fruits:</b> réduction de risque de dégâts dus au gel <b>arbustes d'ornement:</b> idem

### 2-4-3 Produits contre les dégâts du gibier

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Trico	Omya	<b>fruits:</b> contre abrouissement par le gibier <b>vignes:</b> idem

### 2-4-4 Autres répulsifs

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Poudre anti-fourmis	Biogarten	<b>jardins privés:</b> fourmis
Coop Oecoplan Biocontrol poudre répulsive anti-fourmis	Coop	<b>jardins privés:</b> fourmis
Migros Bio Garden anti-fourmis	Migros	<b>jardins privés:</b> fourmis

## 2-5 Autres produits

### 2-5-1 Traitements antigermes

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
<b>Dans les exploitations Demeter, l'éthylène ne doit pas être utilisé. Toutefois, son utilisation dans des grands entrepôts externes est tolérée.</b>		

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Biox-M	Biocontrol	<b>pommes de terre:</b> inhibition de la germination 100 % huile de menthe (contient au moins 55 % L-Carvon) dangereux pour l'environnement, nocif Délai d'attente: 3 jours
Restrain Generator	Netagco	<b>oignons:</b> production d'éthylène pour améliorer la conservation <b>pommes de terre:</b> production d'éthylène pour améliorer la conservation (approprié seulement pour les pommes de terre de consommation)  facilement inflammable, irritant
Talenton	Omya	<b>pommes de terre:</b> inhibition de la germination huile de cumin 95 % irritant

### 2-5-2 Traitements des semences

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Cerall	Stähler	<b>blé:</b> carie ordinaire, septoriose de l'épi (ep), moisissure des neiges (ep), transmise par les semences <b>épeautre:</b> carie ordinaire <b>seigle, triticale:</b> moisissure des neiges (ep) Pseudomonas chlororaphis nocif
Proradix	Omya	<b>pommes de terre:</b> gale commune et arg. (ep), rhizoctone (ep) Pseudomonas sp.

### 2-5-3 Protection des stocks

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
AnisoControl	Biocontrol	<b>entrepôts, locaux de transformation:</b> bostryche des graines, vrillette du pain Anisopteromalus calandrae
Bracotop	Fenaco Nützlinge	<b>denrée stockée, entrepôts vides:</b> pyrale des fruits secs, teigne de la farine & aliments Habrobracon hebetor
EVA-Tricho pour le stockage	Fenaco Nützlinge	<b>entrepôts:</b> pyrale des fruits secs, teigne de la farine, des aliments Trichogramma evanescens
HabroControl	Biocontrol	<b>entrepôts vides:</b> pyrale des fruits secs, teigne de la farine, des aliments Habrobracon hebetor
LarioControl	Biocontrol	<b>entrepôts, moulins, silos:</b> charançon du blé, vrillette du pain Lariophagus distinguendus
Silico-Sec	Biocontrol	<b>céréales, céréales fourragères:</b> silvain, cucujide plat, charançon du riz, psoques <b>entrepôts, moulins, silos:</b> idem dioxyde de silicium
TrichoControl	Biocontrol	<b>entrepôts, locaux de transformation:</b> pyrale des fruits secs, teigne de la farine et des aliments Trichogramma evanescens

<b>2-5-4 Adjuvants</b>		
Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Codacide	Leu+Gygax	<b>fruits:</b> augmentation du pouvoir mouillant et adhésif <b>petits fruits:</b> idem <b>vignes:</b> idem <b>légumes:</b> idem <b>grandes cultures:</b> idem <b>plantes ornementales:</b> idem huile de colza 95 %
Heliosol	Omya	<b>fruits:</b> augmentation du pouvoir mouillant et adhésif <b>petits fruits:</b> idem <b>vignes:</b> idem <b>légumes:</b> idem <b>grandes cultures:</b> idem <b>plantes ornementales:</b> idem hydrocarb. terpéniques et alcools provenant de conifères 70 % irritant Délai d'attente: aucun
Nu-Film-17	Biocontrol	<b>fruits:</b> augmentation du pouvoir mouillant et adhésif, maintien de l'efficacité <b>vignes:</b> idem pinolènes 96 % dangereux pour l'environnement, irritant Délai d'attente: 3 semaines
Profital	Biocontrol	<b>fruits:</b> augmentation du pouvoir mouillant et adhésif <b>vignes:</b> idem <b>légumes:</b> idem <b>grandes cultures:</b> idem <b>plantes ornementales:</b> idem apoudre de lait, xanthane Délai d'attente: aucun

## 2-6 Ennemis naturels

### 2-6-1 Nématodes

#### 2-6-1-1 Espèces de Heterorhabditis

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Bio Garden nématodes contre l'otiorrhynque	Migros	voir Galanem de Biocontrol
Biohop Nemagal	Renovita	voir Galanem de Biocontrol
Biorga Contra nématodes contre les otyorhynques	Hauert HGB	voir Galanem de Biocontrol
Coop Oecoplan Biocontrol auxiliaires contre les larves de l'otiorrhynque	Coop	voir Galanem de Biocontrol
Galanem	Biogarten	voir Galanem de Biocontrol
Galanem	Biocontrol	<b>fruits (pépinière):</b> otyorhynques <b>fraise:</b> otyorhynques <b>plantes ornementales:</b> otyorhynques <b>gazon d'ornement, terrains de sport:</b> larves de hanneton horticole (vers blancs) Heterorhabditis bacteriophora
Meginem Pro	Biocontrol	voir Galanem de Biocontrol
Meginem Pro	Biogarten	voir Galanem de Biocontrol

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Nemagreen	Fenaco Nützlinge	<b>gazon d'ornement et terrains de sport:</b> larves de hanneton horticole (vers blancs) Heterorhabditis bacteriophora
Nematop	Fenaco Nützlinge	<b>fruits (pépinière):</b> otiorrhynques <b>petits fruits:</b> otiorrhynques <b>plantes ornementales:</b> otiorrhynques Heterorhabditis bacteriophora
<b>2-6-1-2 Espèces de Steinernema</b>		
Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Bio Garden nématodes contre les courtilières et les vers gris	Migros	voir Carponem de Biocontrol
Biohop Nemaschnak	Renovita	voir Carponem de Biocontrol
Carponem	Biogarten	voir Carponem de Biocontrol
Carponem	Biocontrol	<b>fruits:</b> otiorrhynques <b>vignes jeunes:</b> otiorrhynques <b>légumes:</b> courtilière, noctuelles terricoles (vers gris) <b>plantes ornementales:</b> otiorrhynques, courtilière, noctuelles terricoles (seulement sous serre) <b>prairies, pâturages, gazon d'ornement et terrains de sport:</b> tipules, tipule des prairies Steinernema carpocapsae
ColeoStop	Biocontrol	<b>arboriculture (plantons):</b> otiorrhynques <b>fraise sous abri (plantons):</b> idem <b>jeune vigne:</b> idem <b>arbres et arbustes ornementales, cultures florales, plantes vertes, rosier:</b> idem Steinernema carpocapsae
Coop Oecoplan Biocontrol auxiliaires contre les larves de sciarides	Coop	<b>fruits:</b> carpocapse (ep) <b>légumes (plantons, herbes aromatiques et médicinales):</b> sciarides <b>plantes ornementales (cultures pérennes, boutures):</b> idem Steinernema feltiae
Entonem	Welte	<b>fines herbes, plantes médicinales:</b> sciarides <b>plantes ornementales (rosier, arbres, arbustes, cultures sous abri):</b> dito Steinernema feltiae
Nemaplus	Fenaco Nützlinge	voir Coop Oecoplan Biocontrol auxiliaires contre les larves de sciarides
Nemapom	Fenaco Nützlinge	<b>pomme:</b> carpocapse Steinernema feltiae
Nemastar	Fenaco Nützlinge	<b>légumes:</b> courtilière, noctuelles terricoles (vers gris) <b>prairies et pâturages:</b> tipules <b>plantes ornementales:</b> courtilière, noctuelles terricoles (vers gris), otiorrhynque sillonné et salicicola <b>gazon d'ornement et terrains de sport:</b> tipules Steinernema carpocapsae
Nematop Cool	Fenaco Nützlinge	<b>petits fruits:</b> otiorrhynque Steinernema feltiae
Nematop stop-otyorrhynques	Fenaco Nützlinge	<b>arboriculture (plantons), jardins familiaux:</b> otyorrhynques <b>fraise (plantons), jardins familiaux:</b> idem <b>arbres et arbustes ornementales, cultures florales, plantes vertes, rosier, jardins familiaux:</b> idem Steinernema carpocapsae

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Traunem	Biocontrol	voir Coop Oecoplan Biocontrol auxiliaires contre les larves de sciarides
Traunem	Biogarten	voir Coop Oecoplan Biocontrol auxiliaires contre les larves de sciarides

### 2-6-1-3 Phasmarhabditis hermaphrodita

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Bioslug nématodes anti-limaces	Biocontrol	<b>fraise:</b> limaces agrestes <b>légumes:</b> idem <b>plantes ornementales:</b> idem
Bioslug nématodes anti-limaces	Biogarten	voir Bioslug nématodes anti-limaces de Biocontrol
Coop Oecoplan Biocontrol auxiliaires contre les limaces	Coop	voir Bioslug nématodes anti-limaces de Biocontrol

### 2-6-2 Acariens

#### 2-6-2-1 Espèces de Amblyseius

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Ambly-Pack	Welte	<b>tomate, concombre sous abri:</b> thrips, acariens tétranyques <b>plantes ornementales sous abri:</b> idem Amblyseius cucumeris Délai d'utilisation: 31.7.2017
Amblyseius californicus	Biocontrol	<b>petits fruits sous abri:</b> acariens tétranyques <b>plantes ornementales sous abri:</b> idem <b>houblon:</b> idem Amblyseius californicus
Amblyseius cucumeris	Biogarten	voir Amblyseius cucumeris de Biocontrol
Amblyseius cucumeris	Biocontrol	<b>petits fruits sous abri:</b> thrips, acariens tétranyques (ep) <b>légumes, herbes aromatiques et médicinales sous abri:</b> idem <b>plantes ornementales sous abri:</b> idem Amblyseius cucumeris
Amblyseius cucumeris	Omya	voir Amblyseius cucumeris de Biocontrol, sauf plantes médicinales  Amblyseius cucumeris
Amblyseius cucumeris SR	Omya	voir Amblyseius cucumeris de Omya
Amblyseius degenerans	Biocontrol	<b>aubergine, poivron sous abri:</b> acariens tétranyques, thrips <b>plantes ornementales sous abri:</b> idem Amblyseius degenerans
Spical	Welte	<b>poivron doux sous abri:</b> acarien jaune commun Amblyseius californicus
Thripex / Thripex-plus	Leu+Gygax	<b>tomate, aubergine, concombre, poivron doux sous abri:</b> thrips de Californie, thrips de l'oignon <b>plantes ornementales sous abri:</b> idem Amblyseius cucumeris, Amblyseius barkeri

#### 2-6-2-2 Typhlodromips (Amblyseius) swirskii

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Amblyseius swirskii	Biocontrol	<b>aubergine, concombre, poivron doux sous abri:</b> thrips, mouches blanches <b>plantes ornementales sous abri:</b> mouches blanches
Swirskiline	Omya	<b>concombre, poivron sous abri:</b> thrips, mouches blanches
Typhlodromips swirskii / Swirski-Mite	Welte	<b>concombre, poivron doux sous abri:</b> thrips

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
<b>2-6-2-3 Espèces de Stratiolaelaps / Hypoaspis</b>		
Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Entomite	Leu+Gygax	<b>légumes sous abri:</b> sciarides Hypoaspis aculeifer
Hypoaspis	Biocontrol	<b>légumes sous abri:</b> sciarides <b>plantes ornementales sous abri:</b> idem Hypoaspis miles
Hypoaspis miles	Welte	sous réserve d'homologation par l'OFAG
Stratiolaelaps scimitus (autrefois Hypoaspis)	Omya	<b>légumes et fines herbes sous abri:</b> sciarides <b>plantes ornementales sous abri:</b> idem Stratiolaelaps scimitus
<b>2-6-2-4 Phytoseiulus persimilis</b>		
Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Coop Oecoplan Biocontrol auxiliaires contre les araignées jaunes	Coop	<b>petits fruits:</b> acarions tétranyques <b>légumes sous abri:</b> acarion jaune commun <b>plantes ornementales sous abri:</b> acarion jaune commun
Phytoseiulus persimilis	Biocontrol	voir Coop Oecoplan Biocontrol auxiliaires contre les araignées jaunes
Phytoseiulus persimilis	Biogarten	voir Coop Oecoplan Biocontrol auxiliaires contre les araignées jaunes
Phytoseiulus persimilis	Leu+Gygax	<b>ronce, framboise, myrtille, cassis, groseilles à grappes et à maquereau (sous abri):</b> acarion jaune commun <b>tomate, concombre, aubergine, poivron doux sous abri:</b> idem
Phytoseiulus persimilis	Omya	voir Coop Oecoplan Biocontrol auxiliaires contre les araignées jaunes, sauf petits fruits
Spidex	Welte	<b>tomate, concombre, aubergine, poivron doux sous abri:</b> acarions tétranyques <b>plantes ornementales sous abri:</b> acarions tétranyques
<b>2-6-3 Cécidomyies prédatrices</b>		
<b>2-6-3-1 Aphidoletes aphidimyza</b>		
Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Aphidend	Leu+Gygax	<b>ronce, framboise, myrtille, cassis, groseilles à grappes et à maquereau (sous abri):</b> pucerons du feuillage <b>tomate, concombre, aubergine, poivron doux sous abri:</b> pucerons du feuillage (ep)
Aphidend	Welte	<b>tomate, concombre, aubergine, poivron doux sous abri:</b> pucerons du feuillage (ep)
Aphidoletes aphidimyza	Biocontrol	<b>petits fruits sous abri:</b> pucerons du feuillage <b>légumes, herbes aromatiques et médicinales sous abri:</b> idem <b>plantes ornementales sous abri:</b> idem
Aphidoletes aphidimyza	Omya	voir Aphidoletes aphidimyza de Biocontrol, sauf herbes médicinales
<b>2-6-3-2 Feltiella acarisuga</b>		
Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Feltiella acarisuga	Biocontrol	<b>fraise, framboise sous abri:</b> acarion jaune commun <b>concombre, poivron doux, aubergine sous abri:</b> idem <b>fleurs et plantes vertes sous abri:</b> idem
Spidend	Welte	<b>concombre sous abri:</b> acarion jaune commun



<b>2-6-4 Coccinelles</b>		
<b>2-6-4-1 Adalia bipunctata</b>		
Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Coccinelles Adalia	Biocontrol	<b>fruits:</b> pucerons du feuillage <b>concombre, poivron, aubergine, épices:</b> idem <b>plantes ornementales:</b> idem
Coccinelles Adalia	Biogarten	voir Adalia de Biocontrol
Coop Oecoplan Biocontrol auxiliaires contre les pucerons	Coop	voir Adalia de Biocontrol
<b>2-6-4-2 Cryptolaemus montrouzieri</b>		
Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Cryptobug	Welte	<b>plantes ornementales sous abri:</b> cochenilles farineuses
Cryptolaemus montrouzieri	Biocontrol	voir Cryptobug
Cryptolaemus montrouzieri	Biogarten	voir Cryptobug
Cryptolaemus montrouzieri	Omya	voir Cryptobug
<b>2-6-5 Nevroptères</b>		
<b>2-6-5-1 Chrysoperla carnea</b>		
Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Chrysoperla	Biocontrol	<b>légumes:</b> pucerons du feuillage <b>plantes ornementales:</b> idem
Chrysoperla carnea	Welte	voir Chrysoperla de Biocontrol
<b>2-6-6 Hyménoptères parasites</b>		
<b>2-6-6-1 Aphelinus abdominalis</b>		
Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Aphelinus abdominalis	Biocontrol	<b>légumes, herbes aromatiques et médicinales (sous abri):</b> puceron vert du pêcher, puceron à taches vertes et à strie verte de la pomme de terre <b>plantes ornementales sous abri:</b> idem
Aphelinus abdominalis	Omya	<b>légumes, épices (sous abri):</b> puceron vert du pêcher, puceron à taches vertes et à strie verte de la pomme de terre <b>plantes ornementales sous abri:</b> idem
Aphi-Pack A abd	Welte	<b>aubergine, poivron, tomate (sous abri):</b> puceron vert du pêcher, puceron à taches vertes et à strie verte de la pomme de terre <b>plantes ornementales sous abri:</b> idem
Délai d'utilisation: 31.7.2017		
<b>2-6-6-2 Espèces de Aphidius</b>		
Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Aphidius colemani	Omya	voir Aphidius colemani de Biocontrol
Aphidius colemani	Biocontrol	<b>fraises sous abri:</b> puceron du melon et du cotonnier, puceron vert du pêcher, puceron noir de la fève <b>légumes, herbes aromatiques et médicinales sous abri:</b> idem <b>plantes ornementales sous abri:</b> idem Aphidius colemani
Aphidius ervi	Omya	voir Aphidius ervi de Biocontrol

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Aphidius ervi	Biocontrol	<b>légumes sous abri</b> : puceron à taches vertes et puceron à strie verte de la pomme de terre <b>plantes ornementales sous abri</b> : idem Aphidius ervi
Aphidius ervi	Leu+Gygax	<b>légumes sous abri</b> : puceron à taches vertes et à strie verte de la pomme de terre Aphidius ervi
Aphipar	Welte	voir Aphipar de Leu+Gygax  Délai d'utilisation: 31.7.2017
Aphipar	Leu+Gygax	<b>légumes sous abri</b> : puceron du melon et du cotonnier, puceron vert du pêcher <b>plantes ornementales sous abri</b> : idem Aphidius colemani
Ervipar	Welte	voir Aphidius ervi de Leu+Gygax

### 2-6-6-3 Dacnusa sibirica, Diglyphus isaea

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Dacnusa sibirica	Omya	<b>légumes, épices sous abri</b> : mouches mineuses <b>plantes ornementales sous abri</b> : idem Dacnusa sibirica
Dacnusa sibirica + 10 % Diglyphus	Biocontrol	voir Minex Dacnusa sibirica / Diglyphus isaea
Diglyphus isaea	Biocontrol	voir Minex, additionally épices sous abri Diglyphus isaea
Diglyphus isaea	Omya	voir Minex, additionally épices sous abri Diglyphus isaea
Miglyphus	Welte	voir Minex
Miglyphus	Leu+Gygax	domaines d'application voir Minex Diglyphus isaea
Minex	Leu+Gygax	<b>légumes sous abri</b> : mouches mineuses <b>plantes ornementales sous abri</b> : idem Dacnusa sibirica (90 %), Diglyphus isaea (10 %)

### 2-6-6-4 Encarsia formosa

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Encarsia formosa	Biocontrol	<b>légumes sous abri</b> : mouches blanches <b>plantes ornementales sous abri</b> : idem
Encarsia formosa	Biogarten	voir Encarsia formosa de Biocontrol
Encarsia formosa	Omya	<b>légumes, épices sous abri</b> : mouches blanches <b>plantes ornementales sous abri</b> : idem
En-Strip	Leu+Gygax	<b>légumes sous abri</b> : mouches blanches
En-Strip	Welte	voir Encarsia formosa de Biocontrol

### 2-6-6-5 Espèces de Eretmocerus

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Eretmocerus	Biocontrol	<b>tomate, concombre, poivron doux, aubergine sous abri</b> : mouches blanches <b>fleurs coupées, plantes en pot et en container sous abri</b> : idem Eretmocerus eremicus (syn. californicus)
Eretmocerus eremicus / Ercal	Welte	<b>fuchsia, poinsettia (étoile de Noël) sous abri</b> : mouches blanches Eretmocerus eremicus

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Eretmocerus mundus	Biocontrol	<b>fleurs coupées, plantes en pot et en container sous abri:</b> Aleurode du tabac Eretmocerus mundus

#### 2-6-6-6 Espèces de Trichogramma

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Optibox	Fenaco Nützlinge	<b>maïs:</b> pyrale du maïs Trichogramma brassicae
Optisphère	Fenaco Nützlinge	<b>maïs:</b> pyrale du maïs Trichogramma brassicae
Tricho-C	Biogarten	voir Tricho-C de Biocontrol
Tricho-C	Biocontrol	<b>prunier:</b> carpocapse des prunes (ep) Trichogramma cacoeciae
Trichocap Plus	Fenaco Nützlinge	voir Optibox
Trichocap capsules à épandre	Fenaco Nützlinge	voir Optibox
Tricho-Drop	Biocontrol	voir Optibox
Tricho-Fix	Biocontrol	<b>légumes sous abri:</b> noctuelles, pyrales <b>maïs:</b> pyrale du maïs Trichogramma brassicae
Trichogrammes (TrichoCarte)	Omya	<b>légumes, épices:</b> noctuelles, pyrales <b>maïs:</b> pyrale du maïs <b>plantes ornementales sous abri:</b> noctuelles, pyrales Trichogramma brassicae
TrichoSpheres Omya	Omya	voir Optibox

#### 2-6-6-7 Diverses espèces d'hyménoptères parasites

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Leptomastidea abnormis	Biocontrol	<b>plantes ornementales sous abri:</b> cochenille farineuse du citronnier
Leptomastix dactylopii	Biocontrol	<b>plantes ornementales sous abri:</b> cochenille farineuse du citronnier
Metaphycus helvolus	Biocontrol	<b>plantes ornementales sous abri:</b> cochenille du cafetier
Microterys flavus	Biocontrol	<b>serres tropicales publiques:</b> cochenilles lécanines
Pseudaphycus maculipennis	Biocontrol	<b>serres tropicales publiques:</b> Pseudococcus affinis

#### 2-6-7 Punaises prédatrices

##### 2-6-7-2 Macrolophus pygmaeus (M. caliginosus)

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Macrolophus	Biocontrol	<b>tomate, aubergine, poivron doux sous abri:</b> mouches blanches, puceron du melon et du cotonnier (es), puceron à strie verte de la pomme de terre (es), acariens tétranyques (es) <b>plantes ornementales en pot et en container:</b> mouches blanches, pucerons du feuillage (es), acariens tétranyques (es)
Macrolophus caliginosus	Omya	<b>tomate, concombre, aubergine, poivron doux sous abri:</b> mouches blanches, puceron du melon et du cotonnier (es), puceron à strie verte de la pomme de terre (es), acariens tétranyques (es) <b>plantes ornementales sous abri:</b> mouches blanches, pucerons du feuillage (es), acariens tétranyques (es)
Mirical	Welte	voir Mirical-N. Additionnellement arbres et arbustes ornementales, cultures florales, plantes vertes et rosier: mouches blanches

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Mirical-N	Leu+Gygax	<b>tomate, concombre, aubergine sous abri:</b> mouches blanches, puceron du melon et du cotonnier (es), puceron à strie verte de la pomme de terre (es), acariens tétranyques (es)

### 2-6-7-3 Espèces d'Orius

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Orius laevigatus	Biocontrol	sous réserve d'homologation par l'OFAG
Orius laevigatus	Omya	<b>petits fruits sous abri:</b> thrips, acariens tétranyques (ep) <b>légumes sous abri:</b> idem <b>plantes ornementales sous abri:</b> idem Orius laevigatus
Orius majusculus	Biocontrol	<b>petits fruits sous abri:</b> thrips, acariens tétranyques (ep) <b>légumes, herbes aromatiques et médicinales sous abri:</b> idem <b>plantes ornementales sous abri:</b> idem Orius majusculus
Orius majusculus	Omya	<b>petits fruits sous abri:</b> thrips, acariens tétranyques (ep) <b>légumes sous abri:</b> idem <b>plantes ornementales sous abri:</b> idem Orius majusculus
Thripor	Welte	<b>poivron doux sous abri:</b> thrips de Californie, thrips de l'oignon Orius majusculus Délai d'utilisation: 31.7.2017
Thripor L	Leu+Gygax	<b>framboise, myrtille, ronces, cassis, groseille à grappes et à maquereau sous abri:</b> thrips, acariens tétranyques (ep) <b>légumes sous abri:</b> thrips de Californie, thrips de l'oignon <b>plantes ornementales sous abri:</b> thrips de Californie, thrips de l'oignon  Orius laevigatus

### 2-6-10 Mélanges d'ennemis naturels

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
BasilProtect	Biocontrol	<b>tomate, aubergine, poivron, concombre, fines herbes sous abri:</b> pucerons Aphelinus abdominalis 8 %, Aphidius colemani 17 %, Aphidius ervi 8 %, Aphidius matricariae 25 %, Ephedrus cerasicola 17 %, Praon volucre 25 %
BerryProtect	Biocontrol	<b>myrtille, espèces de Ribes et Rubus sous abri:</b> pucerons Aphelinus abdominalis 8 %, Aphidius colemani 17 %, Aphidius ervi 17 %, Aphidius matricariae 17 %, Praon volucre 41 %
FresaProtect	Biocontrol	<b>fraise sous abri:</b> pucerons Aphelinus abdominalis 16 %, Aphidius colemani 17 %, Aphidius ervi 17 %, Aphidius matricariae 17 %, Ephedrus cerasicola 16 %, Praon volucre 17 %
OrnaProtect	Biocontrol	<b>cultures florales et plantes vertes, roses sous abri:</b> pucerons Aphelinus abdominalis 17 %, Aphidius colemani 13 %, Aphidius ervi 13 %, Aphidius matricariae 13 %, Ephedrus cerasicola 27 %, Praon volucre 17 %
Trichomix sous-serre	Fenaco Nützlinge	<b>serres (toutes les cultures):</b> noctuelles (ep), pyrales (ep) Trichogramma brassicae, T. cacoeciae, T. evanescens
VerdaProtect	Biocontrol	<b>tomate, aubergine, poivron, concombre sous abri:</b> pucerons Aphelinus abdominalis 33 %, Aphidius colemani 30 %, Aphidius ervi 7 %, Aphidius matricariae 16 %, Ephedrus cerasicola 7 %, Praon volucre 7 %

## 4 Produits de nettoyage, de désinfection et d'hygiène

Cette liste comprend les produits autorisés par Bio Suisse pour le nettoyage, la désinfection et l'hygiène.

**Nettoyage en général:** Pour le nettoyage, on recommande d'utiliser les substances pures ci-dessous ou des produits du commerce à base de ces substances. Les produits du commerce ne sont pas nommément listés.

**Nettoyage et désinfection des installations de traite:** Cette liste contient les produits de nettoyage et de désinfection recommandés pour les fermes laitières biologiques. Elle contient les produits prévus pour les fermes laitières, mais pas ceux prévus pour les entreprises de transformation du lait. **Depuis 2016, seuls les produits ne contenant pas de composés d'ammonium quaternaire (CAQ) pourront être employés.** Ceci est respecté pour tous les produits de nettoyage et de désinfection mentionnés dans la liste des intrants. Si d'autres produits sont utilisés, une garantie écrite du fournisseur de ces produits doit garantir, qu'ils ne contiennent pas de CAQ. Le formulaire correspondant peut être téléchargé sur le site internet de Bio Suisse ([www.bio-suisse.ch](http://www.bio-suisse.ch) >Producteurs >Cahier des charges & Règlements > Modèles et formulaires).

La liste des **produits pour la désinfection** contient des matières actives et des produits du commerce dont l'efficacité et la compatibilité avec les exigences de l'agriculture biologique sont reconnues. Cette liste est **contraignante pour la désinfection des stabulations**. (Exceptions: Il est possible d'utiliser d'autres produits sur ordonnance vétérinaire. En cas d'épizootie, ce sont les cahiers des charges des autorités vétérinaires qui font foi.). Elle a caractère de recommandation pour toutes les autres utilisations. Il est préférable d'utiliser les **produits du commerce** aux matières pures. Grâce à la combinaison de plusieurs matières actives dans les produits du commerce, les matières actives peuvent être dosées plus faiblement. De plus, les tensioactifs ou agents surfactants améliorent la tenue et par conséquent l'efficacité sur des surfaces inclinées ou perpendiculaires. Certains produits de désinfection sont dorénavant autorisés pour l'assainissement des ruchers contaminés par la loque américaine ou européenne. Pour de plus amples informations voir le chapitre 5. **Les produits désinfectants pour la litière** ne doivent être utilisés que comme mesure d'accompagnement dans le cadre d'un concept intégré de santé animale. Les **produits de trempage des trayons** et les **produits pour le traitement des sabots** ne sont pas inscrits dans la liste; ils peuvent toutefois être utilisés.

**Hypochlorite de sodium, formaldéhyde et produits à base d'iode:** Ces substances pures (autorisées par l'Ordonnance fédérale sur l'agriculture biologique) ne sont **pas autorisées** dans les fermes Bio Suisse pour la désinfection des stabulations et **ne sont pas recommandées** pour toutes les autres utilisations, parce qu'elles sont très toxiques et peu biodégradables.

Les produits hygiéniques sont compatibles avec les exigences de l'agriculture biologique; par contre, aucune preuve d'efficacité n'est exigée pour cette catégorie. Les produits de notre liste sont recommandés parce qu'ils sont facilement biodégradables et qu'ils ne contiennent aucune substance indésirable comme p. ex. des enzymes ou des produits dégageant du chlore.

**Exploitations Demeter:** De manière générale, les produits mentionnés ici peuvent être utilisés.

**Les produits de nettoyage et de désinfection pour la pisciculture** figurent dans le Cahier des Charges (CDC) de Bio Suisse, Partie II, annexe du chap. 5.8 «Poisson comestible». Le CDC est disponible sous:

[www.reglementationbio.bioactualites.ch](http://www.reglementationbio.bioactualites.ch).

**Remarque:** pour plus d'informations voir le registre public de l'organe de réception des notifications des produits chimiques sous [www.rpc.admin.ch](http://www.rpc.admin.ch).

## 4 Produits de nettoyage, de désinfection, d'hygiène et de soin

### 4-1 Produits de nettoyage et de désinfection pour les installations de traite

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation	Composition, remarques
----------------	-------	------------------------	------------------------

En plus des produits commerciaux mentionnés ici, les substances pures du chapitre 4-2-1 peuvent être employés, ainsi que l'acide phosphorique, l'acide nitrique les savons de potassium et de soude. Si des produits pas mentionnés ici sont utilisés, l'absence de CAQ doit être confirmée.

#### 4-1-1 Produits acides

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation	Composition, remarques
----------------	-------	------------------------	------------------------

Amstutz Oeko	Amstutz	nettoyage manuel: 1 % prévention du tartre: 1 %	irritant
Atout Vert Inox	Primalab	Nettoyant détartrant salle de traite: 20%	acide citrique, acide lactique irritant
Atout Vert Salle de Traite	Primalab	Nettoyant détartrant concentré salle de traite: 20%	acide citrique, acide lactique irritant
Bio SF	Halag	élimination du tartre: 2.0 % prévention du tartre: 0.5 %	acide citrique, acide phosphorique corrosif
Bio SP	Halag	élimination du tartre: 0.5 % prévention du tartre: 0.5 %	acide citrique irritant
Bioacid	Halag	élimination du tartre: 2.0 % nettoyage et désinfection: 0.5 % prévention du tartre: 0.5 %	acide citrique irritant
Halacid P	Halag	élimination du tartre: 2.0 % prévention du tartre: 0.5 %	acide phosphorique corrosif
Halacid S	Halag	élimination du tartre: 1.0 % prévention du tartre: 0.5 %	hydrogénosulfate de sodium irritant
NSR 3	Amstutz	élimination du tartre: 1-2 %	irritant
Ökoron 12	Fink Tec	désinfectant acide pour jaillissement et désinfection des surfaces: 0.05 - 0.3 %	acide peracétique comburant, corrosif, dangereux pour l'environnement, nocif
Ökoron 13	Fink Tec	désinfectant acide pour jaillissement et désinfection des surfaces: 0.75 - 5 %	acide peracétique, peroxyde d'hydrogène comburant, corrosif, dangereux pour l'environnement, nocif
Spülmicid Plus	Timac Agro	élimination du tartre: 0.5 % nettoyage manuel: 1 %	acide nitrique corrosif

#### 4-1-2 Produits alcalins

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation	Composition, remarques
----------------	-------	------------------------	------------------------

Bio AF	Halag	nettoyage et désinfection: 0.5 % nettoyage manuel: 0.5 %	silicates alcalins, soude caustique corrosif
Bio AP	Halag	nettoyage et désinfection: 0.5 % nettoyage manuel: 0.5 %	carbonate de sodium, silicates alcalins irritant
D 10 Detergent	Timac Agro	nettoyage manuel: 0.5 %	soude caustique corrosif
Geroplus Eco	Hygline	Détergent non moussant pour les installations de traite	corrosif
DM Cid Ultra	Hygline	Produit acide pour le détartrage des installations de traite	acide phosphorique corrosif
Milk-Klene A Bio	Amstutz	nettoyage et désinfection: 0.5-2 %	carbonate de sodium corrosif

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation	Composition, remarques
Ökoron A	Fink Tec	concentré alcalin pour le nettoyage des installations de traite et de refroidissement du lait: 0.5 %	potasse caustique, soude caustique corrosif

## 4-2 Produits de nettoyage et de désinfection pour les étables

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation	Composition, remarques
----------------	-------	------------------------	------------------------

**Pour la désinfection des STABILATIONS, seulement les produits de chap. 4-2 sont autorisés.**

### 4-2-1 Substances pures pour le nettoyage et la désinfection

#### 4-2-1-1 Diverses substances pures

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation	Composition, remarques
Alcool (éthanol)	div	pour la désinfection des mains (min. 80%)	ne pas utiliser sur de grandes surfaces (risque d'explosion)! facilement inflammable
Essences vég. naturelles	div		
Eau, vapeur d'eau	div	nettoyage avant / après désinf.	
Peroxyde d'hydrogène (eau oxygénée)	div	pour la désinfection	nocif

#### 4-2-1-2 Acides

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation	Composition, remarques
Acide formique	div	désinfection de surface à temp. élevée (20 °C), p. ex. véhicules de transport, apiculture (chap. 5-3)	corrosif
Acide peracétique	div	pour la désinfection de surface à basse température (1 - 10 °C), p. ex. véhicules	bonne efficacité seulement sur surfaces propres comburant, corrosif, dangereux pour l'environnement
Acide citrique	div	seulement pour l'hygiène humaine	efficacité non prouvée contre les pathogènes en production animale irritant

#### 4-2-1-3 Bases et sels alcalins

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation	Composition, remarques
Potasse caustique (hydroxyde de potassium)	div		corrosif
Soude caustique (hydroxyde de sodium sous forme liquide)	div	désinfection de surface (< 2%: effic. limitée sur surfaces rugueuses (bois)); désinf. de fumier liquide; ass. ruchers cont. par la loque (sauf Demeter)	Attention: sous sa forme concentrée est très corrosif! Peut provoquer des lésions aux yeux. Risque d'explosion lors de la dilution. corrosif
Lait de chaux (hydroxyde de calcium)	div	pour la désinfection de fumier liquide et lisier (conc. 40 %)	irritant
Carbonate de sodium (carbonate de soude)	div	ass. ruchers cont. par la loque américaine ou européenne	irritant

### 4-2-2 Produits du commerce pour le nettoyage et la désinfection

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation	Composition, remarques
Aldekol Des aktiv	Agro-Hygiene	désinfectant acide pour les surfaces; ass. ruchers cont. par la loque européenne	acide acétique, acide peracétique, peroxyde d'hydrogène comburant, corrosif

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation	Composition, remarques
CID-2000	Hygline	désinfection des surfaces et des conduites d'eau	acide acétique, acide peracétique, peroxyde d'hydrogène comburant, corrosif
D-50	Hygline	désinfectant moussant	acide acétique, acide peracétique, peroxyde d'hydrogène comburant, corrosif
Deptil PA 5	Timac Agro	désinfectant acide pour les surfaces	acide peracétique, peroxyde d'hydrogène comburant, corrosif
Halades 01	Halag	désinfectant acide pour les surfaces dans les stabulations, pour les tubes pour aliments et pour l'apiculture	acide acétique, acide peracétique, peroxyde d'hydrogène comburant, corrosif
Jet 5	Biocontrol	désinfectant acide pour les surfaces dans les stabulations et les serres	acide peracétique, peroxyde d'hydrogène comburant, corrosif
Oxy Clean	Hofstetter	désinfectant liquide	acide peracétique, peroxyde d'hydrogène comburant, corrosif
Venno Vet 1 Super	Vital	désinfectant acide pour les surfaces dans les stabulations	acide formique corrosif

### 4-3 Produits pour l'hygiène des stabulations

#### 4-3-1 Produits pour les litières

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation	Composition, remarques
BreCalSan	Calciumagro	litière pour la zone d'activité et la zone de repos des animaux de rente	hydrate de chaux de dolomie irritant
EQ-Bedding	Thommen	litière pour tous les animaux	granulés de bois, mélange d'herbes aromatiques
Lignocel Combi Plus	Agrokorn	litière pour tous animaux	fibres de bois, minéraux

#### 4-3-2 Produits hygiéniques

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation	Composition, remarques
Agro StreuFix	Agrokorn	traitement de la litière	carbonate de calcium (craie)
Bed Cide	Hofstetter	traitement de la litière	composants végét., poud. de roche
litière plus	Naveta	traitement de la litière	composants végét., poud. de roche
Feinstreu	Amelgo	traitement de la litière	chaux, huiles essentielles
K-Lit asséchant pour litière	UFA	traitement de la litière	extrait de plantes, poudre de roche
Kroni 901 Hygosan	Kroni	traitement de la litière	alumine (argile), sels minéraux
Sanomedol spray d'huile végétale	Zehentmayer	traitement de l'air dans les stabulations	huiles essentielles irritant
Stall-Aktiv-Forte	Kroni	traitement de la litière	alumine (argile), sels minéraux
Toussal Aerosol	KFAG	traitement de l'air dans les stabulations	huiles essentielles irritant

#### 4-3-3 Produits désinfectants pour les litières

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation	Composition, remarques
----------------	-------	------------------------	------------------------

**Les produits désinfectants pour les litières peuvent être utilisés seulement dans le cadre d'un concept intégré de santé animale.**



Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation	Composition, remarques
Dekamix	Reichmuth	diminution de la pression infectieuse dans la litière	chaux vive irritant
Desical	Landor	diminution de la pression infectieuse dans la litière	chaux vive irritant
Desical	Reichmuth	diminution de la pression infectieuse dans la litière	chaux vive irritant
Hasolit-B Pulver	Landor	diminution de la pression infectieuse dans la litière	chaux vive irritant

#### **4-3-4 Produits pour le blanchissage des étables**

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation	Composition, remarques
DS 60 spezial	Omya		poudre de roche
Nekapur 2	KFN		Lait de chaux (hydroxyde de calcium) irritant

## 5 Produits antiparasitaires

Cette liste contient tous les produits contre les parasites autorisés par Bio Suisse.

**Mouches des étables:** Seuls les produits répertoriés dans cette liste sont autorisés pour la lutte contre les mouches dans les étables. Les produits tels que les attrape-mouches sans insecticides (bandes et ficelles en-glueées) et les appareils électriques sont en outre admis en agriculture biologique.

**Ectoparasites:** Contre les poux des volailles, seuls les produits répertoriés dans cette liste peuvent être utilisés pour lutter. Pour la lutte contre les autres ectoparasites, les produits sans ordonnance mentionnés dans la liste doivent être employés de préférence. D'autres produits peuvent aussi être utilisés. Dans ce cas, les produits à action physique (p.ex. silicates amorphes) doivent être préférés aux acaricides synthétiques. En cas d'épizootie, il faut se conformer aux cahiers des charges des autorités.

**Produits pour l'apiculture:** Seuls les produits répertoriés dans cette liste sont autorisés pour la lutte contre la varroase et la fausse teigne; pour l'assainissement des ruchers contaminés par la loque américaine ou européenne, les substances pures ou les produits commerciaux cités ici sont à utiliser de préférence. Les remèdes contre la varroase (produits commerciaux) sont homologués par l'Institut suisse des produits thérapeutiques Swissmedic, alors que les produits pour la lutte contre la fausse teigne sont homologués par la centrale de notifications des produits chimiques. Toutes les substances et les produits commerciaux inscrits ici sont recommandées par le Centre Suisse de Recherches Apicoles. Les recommandations d'utilisation doivent être respectées. Lors de contamination par la loque américaine ou européenne, les cahiers des charges techniques de l'Ordonnance sur les épizooties et de l'Office Vétérinaire Fédéral font foi.

**Exploitation Demeter:** De manière générale, les produits mentionnés ici peuvent être utilisés. En apiculture Demeter, la soude caustique n'est toutefois pas autorisée.

**Remarque:** pour plus d'informations voir le registre public de l'organe de réception des notifications des produits chimiques sous [www.rpc.admin.ch](http://www.rpc.admin.ch).

## 5 Produits antiparasitaires

### 5-1 Produits pour le traitement des locaux

#### 5-1-1 Produits contre les mouches adultes

Nom commercial	Firme	Composition	Domaines d'utilisation, Remarques
----------------	-------	-------------	-----------------------------------

**Contre les mouches dans les étables, SEULS les produits figurant dans la liste peuvent être utilisés.**

##### 5-1-1-1 Extraits de plantes

Nom commercial	Firme	Composition	Domaines d'utilisation, Remarques
----------------	-------	-------------	-----------------------------------

Amkik BX-1000	Amstutz	pyréthrines	prêt à l'emploi facilement inflammable, irritant
Bio-Phalanx Insect-Spray	Lactipar	extraits de plantes, pyréthrines	prêt à l'emploi dangereux pour l'environnement
Bio-Phalanx-Spray insecticide	BioVet	pyréthrines	prêt à l'emploi dangereux pour l'environnement
Fly-End Insecticide Nature	Agro-Hygiene	extraits de plantes, pyréthrines	prêt à l'emploi dangereux pour l'environnement, facilement inflammable
Fly-End Insecticide Nature EC	Agro-Hygiene	pyréthrines	dangereux pour l'environnement, facilement inflammable
LineaCasa Spray Insecticide	Biogarten	pyréthrines	prêt à l'emploi dangereux pour l'environnement
Phalanx Bio-Spray Insecticide	Lactipar	pyréthrines	prêt à l'emploi dans la maison dangereux pour l'environnement
Pirim Natural	Erem	azadirachtine, silicates	contre les mouches, les acariens des volailles et autres ectoparasites

##### 5-1-1-3 Spinosad

Nom commercial	Firme	Composition	Domaines d'utilisation, Remarques
----------------	-------	-------------	-----------------------------------

**Il n'y a aucun produit disponible pour l'instant. Le produit Spy peut être utilisé jusqu'à la date d'expiration.**

#### 5-1-2 Produits contre les larves des mouches (asticots)

Nom commercial	Firme	Composition	Domaines d'utilisation, Remarques
----------------	-------	-------------	-----------------------------------

**Contre les mouches dans les étables, SEULS les produits figurant dans la liste peuvent être utilisés.**

##### 5-1-2-1 Extraits de plantes

Nom commercial	Firme	Composition	Domaines d'utilisation, Remarques
----------------	-------	-------------	-----------------------------------

Biocid Larvenfrei	Gisga	azadirachtine	contre les asticots dans les litières profondes
-------------------	-------	---------------	--

##### 5-1-2-4 Ennemis naturels

Nom commercial	Firme	Composition	Domaines d'utilisation, Remarques
----------------	-------	-------------	-----------------------------------

Ophyra	BioVet	Ophyra aenescens	contre les asticots dans les caniveaux et rigoles
Mouches à purin	Fenaco Nützlinge	Ophyra aenescens	contre les asticots dans les caniveaux et rigoles
Guêpes parasites	BioVet	Muscidifurax zaraptor, Nasonia vitripennis	contre les asticots dans les litières profondes
Hyménoptères parasitoïdes	Fenaco Nützlinge	Muscidifurax zaraptor, Nasonia vitripennis	contre les asticots dans les litières profondes

### 5-1-3 Produits contre les acariens des volailles et autres ectoparasites

Nom commercial	Firme	Composition	Domaines d'utilisation, Remarques
<b>Contre les acariens des volailles, SEULS les produits figurant dans la liste peuvent être utilisés. Contre les autres parasites, d'autres produits peuvent être utilisés.</b>			

#### 5-1-3-1 Extraits de plantes

Nom commercial	Firme	Composition	Domaines d'utilisation, Remarques
Bio-agro Milbex	HR Bio-agro	huiles végétales, pyréthrine	dangereux pour l'environnement
Fly-End Acaricide Nature EC	Agro-Hygiene	pyréthrine	dangereux pour l'environnement, facilement inflammable

#### 5-1-3-2 Silicates

Nom commercial	Firme	Composition	Domaines d'utilisation, Remarques
Agromite Liquid	Halag	silicates	contre les acariens des volailles et autres ectoparasites; emploi mouillé ou sec
Fly-End acaricide F-46	Agro-Hygiene	silicates	contre les acariens des volailles et autres ectoparasites; prêt à l'emploi
Gallo-Sec	Biogarten	silicates	contre les acariens des volailles; prêt à l'emploi
Gallo-Sec	BioVet	silicates	contre les acariens des volailles, prêt à l'emploi

#### 5-1-3-4 Ennemis naturels

Nom commercial	Firme	Composition	Domaines d'utilisation, Remarques
Androlis	BioVet	Androlaelaps casalis	contre les acariens des volailles
Dutchy's Acariens Prédateurs	Agro-Hygiene	Hypoaspis miles	contre les acariens des volailles
Macrobis	BioVet	Macrocheles robustulus	contre les acariens des volailles
Scimitus	BioVet	Hypoaspis miles	contre les acariens des volailles
Taurus	BioVet	Cheyletus eruditus	contre les acariens des volailles

#### 5-1-3-10 Autres produits

Nom commercial	Firme	Composition	Domaines d'utilisation, Remarques
Glypolsan	Bitrol	glycerine, huile alimentaire	contre les acariens des volailles; prêt à l'emploi; à employer après l'usage de Sapolsan
Sapolsan	Bitrol	huile de colza	contre les acariens des volailles; soluble dans l'eau; à employer avant l'usage de Glypolsan

## 5-2 Produits pour le traitement des animaux

Nom commercial	Firme	Composition	Domaines d'utilisation, Remarques
<b>D'autres produits contre les ectoparasites peuvent aussi être utilisés.</b>			

### 5-2-1 Produits contre les mouches sur le corps des animaux de rente

#### 5-2-1-1 Extraits de plantes

Nom commercial	Firme	Composition	Domaines d'utilisation, Remarques
Bio pour on Insekt Blocker	Gisga	extraits de plantes, pyréthrine	solution à verser sur le dos des animaux dangereux pour l'environnement

Nom commercial	Firme	Composition	Domaines d'utilisation, Remarques
Bio-Insect-Stop	BioVet	extraits de plantes, pyréthrinés	Pour-on pour animaux de pâture. Autorisé provisoirement dangereux pour l'environnement
Bio-Insectifuge pâturage	Spicosa	extraits de plantes, pyréthrinés	solution à verser sur le dos des animaux dangereux pour l'environnement, nocif
Fly-Ex	Multiforsa	extraits de plantes, pyréthrinés	solution à verser sur le dos des animaux dangereux pour l'environnement
Phalanx Bio Insect-Stop pour animaux de pâture	Lactipar	extraits de plantes, pyréthrinés	solution à verser sur le dos des animaux dangereux pour l'environnement

### 5-2-2 Répulsifs contre les ectoparasites

Nom commercial	Firme	Composition	Domaines d'utilisation, Remarques
Bremsen-Frei	Homöopharm	huiles essentielles	cheveaux, bovins: contre les mouches, taons, moustiques irritant

### 5-2-2-1 Extraits de plantes

Nom commercial	Firme	Composition	Domaines d'utilisation, Remarques
Rütazil	Gisga	azadirachtine	
Rütazil concentré	Gisga	azadirachtine	

## 5-3 Produits pour l'apiculture

Nom commercial	Firme	Composition	Domaines d'utilisation, Remarques
----------------	-------	-------------	-----------------------------------

**Contre la varroase et la fausse teigne, SEULS les produits figurant dans la liste peuvent être utilisés.**

### 5-3-1 Produits contre la varroase

#### 5-3-1-1 Substances pures contre la varroase

Nom commercial	Firme	Composition	Domaines d'utilisation, Remarques
----------------	-------	-------------	-----------------------------------

**Selon les pratiques d'admission de swissmedic, aucune substance pure ne peut plus être utilisée contre la varroase.**

**Prière d'utiliser à leur place les produits commerciaux mentionnés dans le chapitre 5-3-1-2.**

#### 5-3-1-2 Produits du commerce contre la varroase

Nom commercial	Firme	Composition	Domaines d'utilisation, Remarques
Formivar 85%, 70%, 60% ad us. vet.	BioVet	acide formique	corrosif
MAQS	BioVet	acide formique	produits contre la varroase
Oxubar 5.7% ad us. vet. solution	BioVet	acide oxalique	contre la varroase dans les colonies d'abeilles exemptes de couvain

### 5-3-2 Produits contre la fausse teigne

#### 5-3-2-1 Substances pures contre la fausse teigne

Nom commercial	Firme	Composition	Domaines d'utilisation, Remarques
Acide formique	div		corrosif
Acide acétique	div		corrosif

### 5-3-3 Produits de désinfection pour l'apiculture

Nom commercial	Firme	Composition	Domaines d'utilisation, Remarques
----------------	-------	-------------	-----------------------------------

**Assainissement des ruchers contaminés par la loque américaine ou européenne :**

**Pour la désinfection, les produits commerciaux Aldekol Des aktiv (seulement loque européenne) et Halades 01, ainsi que le carbonate de sodium ou la soude caustique peuvent être utilisés.**

**Sur les exploitations Demeter, la soude caustique n'est pas autorisée.**

## 6 Aliments fourragers

Cette liste contient tous les **aliments minéraux et complémentaires** ainsi que les **agents d'ensilage** autorisés par Bio Suisse. Seuls les produits figurant dans cette liste sont autorisés. Les recommandations détaillées **d'utilisation et d'affouragement doivent être demandées aux fabricants**.

**Exploitations Demeter:** Le chapitre aliments fourragers a caractère d'orientation, les règlements font foi. Aucune vitamine synthétique ne peut être donnée au bétail, sauf si elle est prescrite par le vétérinaire. Les fourrages extrudés ne doivent pas être affouragés.

**Levures de bière:** Les produits contenant des levures de bière ne peuvent être affouragés aux porcs et à la volaille que dans le cadre des 5 % d'aliments conventionnels. Dès 2015, **l'Huile de foie de morue** ne peut plus être donnée aux herbivores.

**Teneurs maximales:** Les teneurs maximales et les recommandations de la liste des aliments fourragers de Bio Suisse/Agroscope/FiBL au sujet des quantités d'oligo-éléments et de vitamines par kg de ration **ne doivent pas être dépassées**, et cela en particulier lorsque différents aliments minéraux et/ou complémentaires sont utilisés en même temps. Les détails se trouvent dans la liste des aliments fourragers de Bio Suisse/Agroscope/FiBL.

**Agents d'ensilage:** Les produits dans la catégorie 6-6-1 « Produits pour favoriser la fermentation » sont utilisables pour les fourrages faciles et difficiles à ensiler. Lorsque des produits à base de bactéries lactiques sont utilisés pour des fourrages difficiles à ensiler, leur efficacité n'est garantie que si ces fourrages contiennent suffisamment de sucres ou si on ajoute une quantité suffisante de substrat nutritif (sucre, dextrose, mélasse). Les produits dans la catégorie 6-6-2 « Produits contre les postfermentations et les moisissures » servent exclusivement à la prévention des postfermentations et des moisissures. Les agents d'ensilage peuvent seulement être utilisés si une fermentation conforme n'est pas possible à cause des conditions climatiques.

**Les matières premières** peuvent être utilisées pour autant qu'elles correspondent à la liste des aliments fourragers Bio Suisse/Agroscope/FiBL. Si elles sont commercialisées sous un autre nom, elles doivent être inscrites dans la présente liste des intrants.

Les **aliments composés** labellisés Bourgeon «Intrants» ne figurent pas dans cette liste.

Les **additifs** et les **prémélanges** autorisés pour les mélanges de fourrage bourgeon «Intrants» se trouvent sur [www.futtermittel.fibl.org](http://www.futtermittel.fibl.org), recherche en ligne de prémélanges et d'additifs. Des demandes d'admission de produits dans cette liste peuvent être faites à tout moment.

Les aliments minéraux et complémentaires **autorisés pour les ruminants** (p.ex. pour les bovins) peuvent être utilisés pour toute autre espèce de ruminants tant que les composants et le dosage, sous-entendu les teneurs maximales, répondent aux critères de l'actuelle liste des aliments fourragers 2005 de Bio Suisse/Agroscope/FiBL.

Les sels minéraux et les aliments complémentaires **autorisés pour les non-ruminants** (p. ex. pour les poules pondeuses) ne peuvent **pas** être utilisés pour les ruminants.

### Abréviations utilisées dans le chapitre Aliments fourragers (éléments)

Ca	Calcium	P	Phosphore
Mg	Magnésium	Se	Sélénium

### Abréviations utilisées dans le chapitre Aliments fourragers (catégories animales)

Agn	Agneaux	JPou	Poussines, jeunes poules	Pois	Poissons
Bo	Bovins en général	LA	Lamas et alpagas	Pous	Poussins
BoEn	Bovins d'engraissement	Lap	Lapins	Pp	Poules pondeuses
Chè	Chèvres	Mou	Moutons	Ve	Veaux
Cv	Chevaux	PoEl	Porcelets d'élevage	VLt	Vaches laitières
Gén	Génisses, bovins d'élevage	PoEn	Porcs d'engraissement	VMè	Vaches mères
Gib	Gibier	Por	Porcelets	Vol	Volailles d'engraissement / Poulets

## 6 Aliments fourragers

### 6-3 Aliments minéraux

Firme	Nom commercial	Teneurs, Composition	Espèces animales, Remarques
<b>Le sel alimentaire sans fluor ajouté est autorisé pour tous les espèces animales. Peut contenir du iode sous forme de iodure de potassium ou iodate de calcium.</b>			
Agrofeed	Naturmine El Mare	P: 9 %, Ca: 9 %, Mg: 5 %, Se: 50 mg/kg	Bo
Agroline	Pierre à lécher Agroline	Ca: 0.6 %, Mg: 0.8 %, Se: 30 mg/kg	Bo, Chè, Cv, Gib, Mou
Bionature	A.N.D. 300 bloc à lécher	P: 0.6 %, Ca: 24 %, Mg: 7 %	Bo, Chè, Cv, Mou
Bionature	A.N.D. 500 bloc à lécher	P: 0.6 %, Ca: 24 %, Mg: 7 %	Bo, Chè, Cv, Mou
Bionature	T 21 bloc à lécher	P: 0.6 %, Ca: 24 %, Mg: 7 %	Bo, Chè, Cv, Mou
Comptoir	Agri-UAB 6-16-6	P: 6 %, Ca: 16 %, Mg: 6 %, Se: 30 mg/kg	Bo, Chè, Cv, Mou
Comptoir	Alfabloc	Mg: 0.2 %, Se: 10 mg/kg	Bo, Chè, Cv
Comptoir	B2325	P: 5 %, Ca: 5 %, Mg: 10 %, Se: 45 mg/kg	Bo
Comptoir	B2480	P: 8 %, Ca: 16 %, Mg: 6 %, Se: 40 mg/kg	Bo, Chè
Comptoir	B2482	P: 12 %, Ca: 15 %, Mg: 6 %, Se: 40 mg/kg	Bo, Chè
Comptoir	B2615	P: 5 %, Ca: 25 %, Mg: 5 %, Se: 40 mg/kg	Bo, Chè
Comptoir	Bio-plantes chevaux	P: 8 %, Ca: 16 %, Mg: 6 %, Se: 30 mg/kg	Agn, Bo, Cv, Mou
Comptoir	Bio-plantes moutons	P: 8 %, Ca: 16 %, Mg: 6 %, Se: 30 mg/kg	Agn, Mou
Comptoir	Bloc bovins - bloc rouge	P: 5 %, Ca: 15 %, Mg: 3 %, Se: 12 mg/kg	Bo, Chè, Cv
Comptoir	Bloc magnésien 10%	Ca: 12 %, Mg: 10 %, Se: 5 mg/kg	Bo, Chè, Cv
Comptoir	Phytoforme	P: 8 %, Ca: 20 %, Mg: 1.3 %, Se: 15 mg/kg	Bo, Chè
Comptoir	Rumibloc	P: 6 %, Ca: 14 %, Mg: 6.5 %, Se: 30 mg/kg	Bo, Chè
Comptoir	Rummag	P: 1 %, Ca: 10 %, Mg: 10 %, Se: 15 mg/kg	BoEn, VLt, VMè
Comptoir	Sb 2480	P: 12 %, Ca: 16 %, Mg: 6 %, Se: 3 mg/kg	Bo, Chè, Mou
Comptoir	Sb 2481	P: 8 %, Ca: 16 %, Mg: 6 %, Se: 30 mg/kg	Bo, Chè, Cv, Mou
Comptoir	Seaux B	P: 6 %, Ca: 12 %, Mg: 7 %, Se: 10 mg/kg	Bo, Chè, Cv, Mou
Emrovit	Emrovit 10 bac à lécher	P: 11 %, Ca: 11 %, Mg: 4.1 %, Se: 30 mg/kg	Bo, Chè, Mou
Emrovit	Emrovit 33 W	Mg: 25 %	Bo



Firme	Nom commercial	Teneurs, Composition	Espèces animales, Remarques
Emrovit	Emrovit 71 W	P: 7 %, Ca: 14 %, Mg: 7 %, Se: 30 mg/kg	Bo
Emrovit	Emrovit 74 W	P: 5 %, Ca: 10 %, Mg: 14 %, Se: 30 mg/kg	Bo
Emrovit	Emrovit 75 W	P: 13 %, Ca: 9 %, Mg: 4 %, Se: 30 mg/kg	Bo
Emrovit	Emrovit 78	P: 14.9 %, Ca: 10.9 %, Mg: 8.1 %, Se: 30 mg/kg	Bo
Emrovit	Emrovit 79	P: 7.8 %, Ca: 15.1 %, Mg: 12.8 %, Se: 30 mg/kg	Bo
Emrovit	Emrovit mélange à façon		Bo
Eurofarm	Swiss Micro Natura (M-C/RS)		VLt
Fibol	Fibol 2150 Würfel 2:1	P: 7 %, Ca: 14 %, Mg: 5 %, Se: 30 mg/kg	Bo
Grüninger	2357 Biona Mineral 140 P	P: 14 %, Ca: 10 %, Mg: 5 %, Se: 50 mg/kg	Bo, VLt, VMè
Grüninger	2360 Biona Schafmineral	P: 8 %, Ca: 13 %, Mg: 5 %, Se: 30 mg/kg	Mou
Grüninger	2366 Biona Mineral 140 P	P: 14 %, Ca: 10 %, Mg: 5 %, Se: 50 mg/kg	Bo
Grüninger	2368 Leckeimer Galt	P: 8 %, Ca: 4 %, Mg: 11 %, Se: 50 mg/kg	Bo, Chè, Mou
Grüninger	2378 Flurina Leckeimer	P: 10 %, Ca: 12 %, Mg: 6 %, Se: 30 mg/kg	Agn, Bo, Chè, Mou
Grüninger	2382 Bloc à lécher bovins	P: 9 %, Ca: 13 %, Mg: 2.5 %, Se: 50 mg/kg	VLt, VMè
Grüninger	2385 Bloc à lécher moutons	P: 6.5 %, Ca: 14 %, Mg: 3 %, Se: 50 mg/kg	Mou
Grüninger	2392 Mineralsalz Tetano	P: 6 %, Ca: 12 %, Mg: 12 %, Se: 20 mg/kg	Bo
Grüninger	2396 Biona Mineral 100 P Würfel	P: 10 %, Ca: 8 %, Mg: 8 %, Se: 50 mg/kg	Bo, VLt, VMè
Hedel	Vitabel animalaux	P: 0.04 %, Ca: 20 %, Mg: 1.4 %	Bo, Cv, Lap, Mou, PoEl, PoEn, Pp
Hedel	Vitabel Epona	P: 0.05 %, Ca: 17.5 %, Mg: 1.6 %	Cv
Hohl	Hohlsan Schaf 6-3210	P: 9 %, Ca: 19 %, Mg: 7.5 %, Se: 20 mg/kg	Chè, Mou
Hokovit	Hokovit - 159 Farine	P: 8.1 %, Ca: 16.5 %, Mg: 4.4 %, Se: 8.5 mg/kg	VLt
Hokovit	Hokovit - 160 Farine	P: 12.5 %, Ca: 10.5 %, Mg: 4.4 %, Se: 8.5 mg/kg	VLt
Huber	Leckeimer Trocken	P: 10 %, Ca: 10 %, Mg: 6 %, Se: 40 mg/kg	VLt
Huber	Leckmasse Uni	P: 4 %, Ca: 16 %, Mg: 5 %, Se: 50 mg/kg	VLt
Huber	Ph-Fütterung Combi 1:1 Natur	P: 8 %, Ca: 7 %, Mg: 7.5 %, Se: 10 mg/kg	VLt

Firme	Nom commercial	Teneurs, Composition	Espèces animales, Remarques
Huber	Ph-Fütterung Combi 2:1 Natur	P: 5 %, Ca: 10 %, Mg: 7.5 %, Se: 10 mg/kg	VLt
Huplo	Bloc minéral à lécher magnésium typ Plocher T	P: 5 %, Ca: 10 %, Mg: 12 %, Se: 30 mg/kg	Bo, Chè, Mou
Iseli	Iseli 824	P: 6 %, Ca: 19.4 %, Mg: 5 %, Se: 25 mg/kg	VLt
KFAG	AH Natura	P: 4 %, Ca: 30 %, Mg: 1 %, Se: 6 mg/kg	Pp
KFAG	Alcamin Natura 06	P: 8 %, Ca: 4.8 %, Mg: 7.5 %, Se: 30 mg/kg	Bo
KFAG	Alcamin Natura 06 Pellets	P: 7.2 %, Ca: 4.3 %, Mg: 7 %, Se: 30 mg/kg	Bo
KFAG	Alcamin Natura 20	P: 4.5 %, Ca: 9 %, Mg: 7.5 %, Se: 30 mg/kg	Bo
KFAG	Alcamin Natura 20 Pellets	P: 4 %, Ca: 8 %, Mg: 7 %, Se: 30 mg/kg	Bo
KFAG	Casamin 06 - 20	P: 11 %, Ca: 12 %, Mg: 7.5 %, Se: 50 mg/kg	Bo
KFAG	KFAG mélange à façon		tous
KFAG	Lamamin Natura	P: 8 %, Ca: 14 %, Mg: 4 %, Se: 25 mg/kg	LA
KFAG	Pierre à lécher Classic	P: 6.5 %, Ca: 12 %, Mg: 5 %, Se: 30 mg/kg	Bo, Chè
KFAG	Pierre à lécher Classic sans Cu	P: 6.5 %, Ca: 12 %, Mg: 5 %, Se: 30 mg/kg	Bo, Chè, Mou
KFAG	Pierre à lécher Global	P: 6.5 %, Ca: 12 %, Mg: 5 %, Se: 50 mg/kg	Bo, Chè, Mou
KFAG	Pierre à lécher Multiphos	P: 9 %, Ca: 7.5 %, Mg: 4.5 %, Se: 50 mg/kg	Bo
KFAG	Pierre à lécher pour veaux	P: 6.5 %, Ca: 16.5 %, Mg: 3.5 %, Se: 15 mg/kg	Ve
KFAG	Natumin 06	P: 14 %, Ca: 8 %, Mg: 7.5 %, Se: 50 mg/kg	Bo
KFAG	Natumin 06 Pellets	P: 12 %, Ca: 7 %, Mg: 6.5 %, Se: 50 mg/kg	Bo
KFAG	Natumin 20	P: 8.5 %, Ca: 16.5 %, Mg: 7.5 %, Se: 50 mg/kg	Bo
KFAG	Natumin 20 Pellets	P: 7 %, Ca: 14 %, Mg: 7.5 %, Se: 50 mg/kg	Bo, Cv
KFAG	NatuSel	Mg: 3 %	Bo, Chè, Mou
KFAG	Pecora 12 Natura	P: 10 %, Ca: 12 %, Mg: 3.5 %, Se: 20 mg/kg	Chè, Mou
KFAG	Pecora 20 Natura	P: 8 %, Ca: 16 %, Mg: 4 %, Se: 20 mg/kg	Chè, LA, Mou
KFAG	Swisslick Classic	P: 6.5 %, Ca: 12 %, Mg: 5 %, Se: 30 mg/kg	Bo, Chè
KFAG	Swisslick Classic sans Cu	P: 6.5 %, Ca: 12 %, Mg: 5 %, Se: 30 mg/kg	Bo, Chè, Mou

Firme	Nom commercial	Teneurs, Composition	Espèces animales, Remarques
KFAG	Swisslick Global	P: 6.5 %, Ca: 12 %, Mg: 5 %, Se: 50 mg/kg	Bo, Chè, Mou
KFAG	Swisslick Multiphos	P: 9 %, Ca: 7.5 %, Mg: 4.5 %, Se: 50 mg/kg	Bo
Kroni	Kroni 300 Natura	P: 8 %, Ca: 16 %, Mg: 5 %, Se: 50 mg/kg	Bo
Kroni	Kroni 301 Natura	P: 7 %, Ca: 14 %, Mg: 5 %, Se: 50 mg/kg	Bo
Kroni	Kroni 302 Natura	P: 16 %, Ca: 8 %, Mg: 5 %, Se: 50 mg/kg	Bo
Kroni	Kroni 303 Natura	P: 10 %, Ca: 5 %, Mg: 9 %, Se: 50 mg/kg	Bo
Kroni	Kroni 304 Natura	P: 7 %, Ca: 7 %, Mg: 7 %, Se: 30 mg/kg	Bo
Kroni	Kroni 305 Natura	P: 7 %, Ca: 7 %, Mg: 7 %, Se: 30 mg/kg	Bo
Kroni	Kroni 310 Natura	P: 14 %, Ca: 10 %, Mg: 5 %, Se: 50 mg/kg	Bo
Kroni	Kroni 311 Natura	P: 10 %, Ca: 8 %, Mg: 8 %, Se: 50 mg/kg	Bo
Kroni	Kroni 312 Transit Natura	P: 13 %, Ca: 0.4 %, Mg: 11 %, Se: 50 mg/kg	VLt, VMè
Kroni	Kroni 313 Transit Natura	P: 10 %, Ca: 0.5 %, Mg: 8 %, Se: 50 mg/kg	VLt, VMè
Kroni	Kroni 314 Sélénium Natura	P: 10 %, Ca: 10 %, Mg: 10 %, Se: 50 mg/kg	Bo
Kroni	Kroni 315 Sélénium Natura	P: 9 %, Ca: 9 %, Mg: 9 %, Se: 50 mg/kg	Bo
Kroni	Kroni 320 Alpmiéral Natura	P: 6 %, Ca: 4 %, Mg: 4 %, Se: 50 mg/kg	Bo
Kroni	Kroni 330 Mouton Natura	P: 8 %, Ca: 16 %, Mg: 4 %, Se: 30 mg/kg	Mou
Kroni	Kroni 331 Mouton Natura	P: 4 %, Ca: 8 %, Mg: 7 %, Se: 15 mg/kg	Mou
Kroni	Kroni 350 Magnésium Natura	P: 6 %, Ca: 12 %, Mg: 12 %, Se: 20 mg/kg	Bo
Kroni	Kroni 380 L-Calphos Natura	P: 8 %, Ca: 4 %, Mg: 11 %, Se: 50 mg/kg	Chè, Gén, Mou, VLt, VMè
Kroni	Kroni 381 L-Phoscal Natura	P: 10 %, Ca: 12 %, Mg: 6 %, Se: 50 mg/kg	Chè, Gén, Mou, VLt, VMè
Kroni	Kroni 382 Knobli Natura	P: 6 %, Ca: 10 %, Mg: 3 %, Se: 50 mg/kg	BoEn, Chè, Gén, Mou, VLt, VMè
Kroni	Kroni 385 L-Magnésium Natura	P: 5 %, Ca: 10 %, Mg: 12 %, Se: 50 mg/kg	Chè, Gén, Mou, VLt, VMè
Kroni	Kroni 386 Leckmasse Natura	P: 6 %, Ca: 10 %, Mg: 9 %, Se: 40 mg/kg	Bo
Kroni	Kroni 390 Stimultisan Magnésium Natura	P: 0.05 %, Ca: 0.85 %, Mg: 8 %	BoEn, Chè, Gén, Mou, VLt
Kroni	Kroni 390 Stimultisan Natura	P: 0.05 %, Ca: 0.25 %, Mg: 0.1 %	BoEn, Chè, Gén, Mou, VLt

Firme	Nom commercial	Teneurs, Composition	Espèces animales, Remarques
Kroni	Kroni 391 Stimultisan Natura	P: 0.65 %, Ca: 0.18 %, Mg: 0.25 %	BoEn, Chè, Gén, Mou, VLt
Kroni	Kroni 394 Stimultisan Tox-Fix Natura	P: 0.15 %, Ca: 0.32 %, Mg: 0.17 %	BoEn, Chè, Gén, Mou, VLt
Kroni	Kroni 851 Bloc Minéral Moutons	P: 6.5 %, Ca: 14 %, Mg: 3 %, Se: 50 mg/kg	Mou
Kroni	Kroni 854 Bloc Minéral Bovins	P: 9 %, Ca: 13 %, Mg: 2.5 %, Se: 50 mg/kg	VLt, VMè
Kroni	Kroni 857 Bloc à lécher tarissement	P: 5.5 %, Ca: 3.5 %, Mg: 6.5 %, Se: 50 mg/kg	VLt
Kroni	Kroni 858 Bloc Minéral Chèvres	P: 5 %, Ca: 10 %, Mg: 2 %, Se: 5 mg/kg	Chè
Kroni	Kroni mélange à façon		tous
Kunz Kunath	AM 2870 Vivoviv 2:1	P: 6 %, Ca: 13 %, Mg: 5 %, Se: 16 mg/kg	Bo, Chè, Mou
Lehmann	6-3010 Magvit Mineral	P: 6 %, Ca: 12 %, Mg: 12 %, Se: 30 mg/kg	Chè, Gén, VLt, VMè
Lehmann	6-3012 Mutterkuh Griess 1.5:1	P: 8 %, Ca: 12 %, Mg: 10 %, Se: 30 mg/kg	Gén, VMè
Lehmann	6-3013 Galtkühe Griess 0.6:1	P: 10 %, Ca: 6 %, Mg: 10 %, Se: 22.5 mg/kg	Gén, VLt, VMè
Lehmann	6-3014 Universal Selen Griess 2:1	P: 7 %, Ca: 14 %, Mg: 7 %, Se: 40 mg/kg	Chè, Gén, VLt, VMè
Lehmann	6-3015 Universal Mineral	P: 7 %, Ca: 14 %, Mg: 7 %, Se: 30 mg/kg	Chè, Gén, VLt, VMè
Lehmann	6-3016 Phoscal Selen Griess 0.8:1	P: 12 %, Ca: 9 %, Mg: 8 %, Se: 40 mg/kg	Chè, Gén, VLt, VMè
Lehmann	6-3017 Phoscal Mineral	P: 12 %, Ca: 9 %, Mg: 8 %, Se: 30 mg/kg	Chè, Gén, VLt, VMè
Lehmann	6-3018 Phoscal Mineral Würfel	P: 10 %, Ca: 8 %, Mg: 8.5 %, Se: 50 mg/kg	BoEn, Chè, Gén, VLt, VMè
Lehmann	6-3030 Calphobitin Mineral	P: 10 %, Ca: 10 %, Mg: 6 %, Se: 50 mg/kg	BoEn, Chè, Gén, VLt, VMè
Lehmann	6-3050 Magvitbiotin Mineral Würfel	P: 6 %, Ca: 12 %, Mg: 8 %, Se: 50 mg/kg	BoEn, Chè, Gén, VLt, VMè
Lehmann	6-3051 Calphobitin Mineral Würfel	P: 8 %, Ca: 8 %, Mg: 6 %, Se: 50 mg/kg	BoEn, Chè, Gén, VLt, VMè
Lehmann	6-3090 Aliment minéral pour porcins	P: 8 %, Ca: 12 %, Mg: 1 %, Se: 9 mg/kg	PoEI, PoEn
Lehmann	6-3150 Bac à lécher calcium natura	P: 6 %, Ca: 12 %, Mg: 7 %, Se: 50 mg/kg	Chè, Gén, Mou, VLt, VMè
Lehmann	6-3160 Bac à lécher magnésium natura	P: 5 %, Ca: 10 %, Mg: 12 %, Se: 50 mg/kg	Chè, Gén, Mou, VLt, VMè
Lehmann	6-3170 Bac à lécher phosphore nature	P: 10 %, Ca: 12 %, Mg: 6 %, Se: 50 mg/kg	Chè, Gén, Mou, VLt, VMè
Lehmann	6-3180 Mineralblock	P: 5.5 %, Ca: 3.5 %, Mg: 6.5 %, Se: 50 mg/kg	VLt, VMè
Lehmann	Bloc à lécher de sel naturel sans iode ajouté		tous

Firme	Nom commercial	Teneurs, Composition	Espèces animales, Remarques
Lehmann	6-3250 Bloc de sel percé sans iode ajouté		Bo, Chè, Cv, Gib, Mou
Lehmann	6-3290 Sel d'affouragement sans iode ajouté		tous
Lehmann	6-3351 Lehmannsalz sans iode ajouté		tous
Lehmann	6-5200 Pickstop Mineralbecken für Hühner	P: 6 %, Ca: 12 %, Mg: 4 %, Se: 15 mg/kg	Vol
Lehmann	mélange à façon		
Meliofeed	2652 Physio Eco All 1:1	P: 10 %, Ca: 10 %, Mg: 10 %, Se: 50 mg/kg	Gén, VLt, VMè
Meliofeed	2653 Physio Eco Integral 2:1	P: 7 %, Ca: 16 %, Mg: 8 %, Se: 50 mg/kg	Mou, VLt, VMè
Meliofeed	2654 Physio Eco Green 0.7:1	P: 13 %, Ca: 8.5 %, Mg: 8.5 %, Se: 50 mg/kg	Gén, VLt, VMè
Meliofeed	2655 Aliment minéral client Meliofeed		
Meliofeed	2680 Physio Bloc fly free	P: 3 %, Ca: 12 %, Mg: 4 %, Se: 10 mg/kg	Bo, Chè, Mou
MetaFit	MetaFit 121	P: 8 %, Ca: 16 %, Mg: 5 %, Se: 50 mg/kg	Gén, Ve, VLt
MetaFit	MetaFit 126 Magnesium	P: 6 %, Ca: 12 %, Mg: 12 %, Se: 50 mg/kg	Gén, Ve, VLt
MetaFit	MetaFit 131	P: 14 %, Ca: 10 %, Mg: 5 %, Se: 50 mg/kg	Gén, Ve, VLt
MetaFit	MetaFit 310 Schafe/Ziegen	P: 8 %, Ca: 16.5 %, Mg: 5 %, Se: 50 mg/kg	Chè, Mou
MetaFit	MetaFit 500 Leckmasse	P: 6 %, Ca: 12 %, Mg: 7.5 %, Se: 50 mg/kg	Chè, Cv, Gén, Mou, VLt
MetaFit	MetaFit Block	P: 5 %, Ca: 11 %, Mg: 8 %, Se: 50 mg/kg	Bo, Chè, Cv, LA, Mou
MetaFit	MetaFit mélange à façon		tous
MetaFit	MetaFit W111	P: 10 %, Ca: 10 %, Mg: 10 %, Se: 50 mg/kg	VLt
Micro BEP	BEP - Schweiz		tous
Mühle Burgholz	357 Bloc minéral à lécher	P: 10 %, Ca: 12 %, Mg: 6 %, Se: 30 mg/kg	Bo, Chè, Mou
Mühle Burgholz	9150 P Aliment minéral granulé 0,8:1	P: 10 %, Ca: 8 %, Mg: 10 %, Se: 30 mg/kg	Bo
Multiforsa	Mélange à façon Multi-Min		tous
Multiforsa	Multi-Bloc 10 Transit	P: 8 %, Ca: 4.5 %, Mg: 6 %, Se: 40 mg/kg	Chè, VLt
Multiforsa	Multi-Bloc 712	P: 8 %, Ca: 8 %, Mg: 7.4 %, Se: 40 mg/kg	Bo, Chè, Mou

Firme	Nom commercial	Teneurs, Composition	Espèces animales, Remarques
Multiforsa	Multi-Bloc 717	P: 5 %, Ca: 10 %, Mg: 8 %, Se: 40 mg/kg	Bo, Chè, Mou
Multiforsa	Multi-Bloc 724	P: 8 %, Ca: 8 %, Mg: 6 %, Se: 25 mg/kg	Chè, Mou, VLt, VMè
Multiforsa	Multi-Bloc 729	P: 8 %, Ca: 9.5 %, Mg: 8 %, Se: 40 mg/kg	Bo, Chè
Multiforsa	Multiforsa 13	P: 5 %, Ca: 15 %, Mg: 12 %, Se: 40 mg/kg	BoEn, Chè, Gén, VLt
Multiforsa	Multiforsa 14	P: 6 %, Ca: 15 %, Mg: 1 %, Se: 20 mg/kg	Mou
Multiforsa	Multiforsa 17	P: 6 %, Ca: 12 %, Mg: 8 %, Se: 40 mg/kg	BoEn, Chè, Gén, VLt
Multiforsa	Multiforsa 17 Pellets	P: 6 %, Ca: 12 %, Mg: 10 %, Se: 40 mg/kg	BoEn, Chè, Gén, VLt
Multiforsa	Multiforsa 19	P: 6 %, Ca: 12 %, Mg: 12 %, Se: 40 mg/kg	BoEn, Chè, Gén, VLt
Multiforsa	Multiforsa 3 Natura	P: 5.4 %, Ca: 13.5 %, Mg: 2 %, Se: 10 mg/kg	Ve, Vol
Multiforsa	Multiforsa 4	P: 13 %, Ca: 9 %, Mg: 6 %, Se: 40 mg/kg	BoEn, Chè, Gén, VLt
Multiforsa	Multiforsa 42 Pellets	Mg: 25 %, Se: 40 mg/kg	BoEn, Gén, VLt
Multiforsa	Multiforsa 44 Transit	P: 12 %, Ca: 0.5 %, Mg: 12 %, Se: 44 mg/kg	BoEn, Chè, Gén, VLt
Multiforsa	Multiforsa 464	P: 9 %, Ca: 9 %, Mg: 6 %, Se: 40 mg/kg	BoEn, Chè, Gén, VLt
Multiforsa	Multiforsa 5	P: 8 %, Ca: 16 %, Mg: 1.2 %, Se: 10 mg/kg	PoEI, Por
Multiforsa	Multi-Patura 817	P: 6.5 %, Ca: 13 %, Mg: 7 %, Se: 40 mg/kg	Bo
Multiforsa	Multi-Patura 824	P: 10 %, Ca: 10 %, Mg: 6.5 %, Se: 40 mg/kg	Bo
Niederhäuser	NH 7133 Phos-Forte	P: 12 %, Ca: 12 %, Mg: 6.5 %, Se: 49 mg/kg	VLt
Niederhäuser	NH 7143 Tetano	P: 6 %, Ca: 12 %, Mg: 11 %, Se: 50 mg/kg	Chè, Mou, VLt
Niederhäuser	NH 717 Magnum-Cubes	P: 4.5 %, Ca: 9 %, Mg: 12 %, Se: 50 mg/kg	Bo
Niederhäuser	NH 718 Phosphore-Cubes	P: 10 %, Ca: 10 %, Mg: 5.1 %, Se: 50 mg/kg	Bo
Niederhäuser	NH 912 Kombi-Kalk	P: 0.9 %, Ca: 26 %	Vol
Perret	5.24.6 Semoule	P: 5 %, Ca: 24 %, Mg: 6 %, Se: 20 mg/kg	VLt
Perret	5-16-6	P: 5 %, Ca: 16 %, Mg: 6 %, Se: 15 mg/kg	VLt
Perret	8.20.6 Granulé	P: 8 %, Ca: 20 %, Mg: 6 %, Se: 20 mg/kg	VLt
Protector	Pietra 112 Univers		Gén, VLt, VMè

Firme	Nom commercial	Teneurs, Composition	Espèces animales, Remarques
Protector	Protectal 126	P: 4 %, Ca: 13 %, Mg: 10 %, Se: 30 mg/kg	Bo
Protector	Protectal 127	P: 15 %, Ca: 10 %, Mg: 3.5 %, Se: 30 mg/kg	Bo
Protector	Protectal 128	P: 8 %, Ca: 16 %, Mg: 3.5 %, Se: 30 mg/kg	Bo
Protector	Protectal 143	P: 6 %, Ca: 15 %, Mg: 4 %, Se: 10 mg/kg	Chè, Mou
PRP	PRP animal	Ca: 31 %, Mg: 1.8 %	Bo, Chè, Cv, Mou, Porc, Vol
PRP	Zlick Optiflor	Ca: 17 %, Mg: 5 %	remplace PRP pierre à lécher Bo, Chè, Cv, Mou
PRP	Zlick Tonic	Ca: 14 %, Mg: 7 %, Se: 25 mg/kg	remplace PRP seau à lécher Bo, Chè, Cv, Mou
Reichmuth	Mikuh Leckmasse Trockensteher 0.7:1	P: 10 %, Ca: 10 %, Mg: 6 %, Se: 30 mg/kg	Chè, Gén, Mou, VLt
Reichmuth	Mikuh Leckmasse Universal 3:1	P: 4 %, Ca: 16 %, Mg: 5 %, Se: 30 mg/kg	Chè, Gén, Mou, VLt
Roth	Roth's Mineral spezial 8	P: 12 %, Ca: 8 %, Mg: 7.5 %, Se: 28 mg/kg	Bo
Roth	Roth's Mineral spezial Rind & Schaf	P: 10 %, Ca: 8.5 %, Mg: 4.5 %, Se: 30 mg/kg	Bo, Mou
Rytz	8731 Calpho Biotin Natura	P: 9 %, Ca: 9 %, Mg: 7 %, Se: 20 mg/kg	BoEn, Chè, Gén, VLt
Rytz	8732 Universal Mineral semoule	P: 8 %, Ca: 16 %, Mg: 5 %, Se: 20 mg/kg	BoEn, Chè, Gén, VLt
Rytz	8733 Universal Natura Mineral granulé	P: 8 %, Ca: 16 %, Mg: 5 %, Se: 20 mg/kg	BoEn, Chè, Gén, VLt
Rytz	8735 Magvit Natura Mineral granulé	P: 4 %, Ca: 10 %, Mg: 12 %, Se: 30 mg/kg	BoEn, Chè, Gén, VLt
Rytz	8736 Calphomag Natura Mineral semoule	P: 9 %, Ca: 7 %, Mg: 12 %, Se: 30 mg/kg	BoEn, Chè, Gén, VLt
Rytz	8737 Calphomag Natura Mineral granulé	P: 10 %, Ca: 8 %, Mg: 9 %, Se: 30 mg/kg	BoEn, Chè, Gén, VLt
Rytz	8738 Seau à lécher Natura	P: 4 %, Ca: 13.5 %, Mg: 6 %, Se: 15 mg/kg	Bo, Chè, Mou
Rytz	8740 KNZ Fécondité-Sele-Iode	Se: 25 mg/kg	Bo
Rytz	8747 Dairybloc	P: 7 %, Ca: 12 %, Mg: 8 %, Se: 40 mg/kg	Bo
Rytz	Rytz mélange à façon		tous
Salinen	Sel d'affouragement séché 3481 & 3482		tous
Salinen	Agrisal Bloc à lécher minéralisé 3904	Ca: 0.3 %, Mg: 0.3 %, Se: 20 mg/kg	Bo, Chè, Cv, Gib, Mou
Salinen	Agrosal Bloc à lécher avec iode 3906		Bo, Chè, Cv, Gib, Mou
Salinen	Bloc de sel à lécher 3901		Bo, Chè, Cv, Gib, Mou

Firme	Nom commercial	Teneurs, Composition	Espèces animales, Remarques
Salinen	Sel pour le bétail avec iode 3153 et 3154		tous
Salinen	Bloc de sel gemme 3021		Gib
Schaumann	Detamin Mineral Lick Plus	P: 2.5 %, Ca: 8 %, Mg: 11 %, Se: 40 mg/kg	VLt
Schaumann	Detaphos F	P: 12 %, Ca: 13 %, Mg: 2 %, Se: 10 mg/kg	Por
Schaumann	Detaphos Z	P: 12 %, Ca: 12 %, Mg: 4 %, Se: 10 mg/kg	PoEI
Schaumann	Kalvicin Pro	P: 10 %, Ca: 11.5 %, Mg: 5 %, Se: 10 mg/kg	Ve
Schaumann	Rindamast BL	P: 8 %, Ca: 11.5 %, Mg: 45 %, Se: 16 mg/kg	BoEn
Schaumann	Rindamin G	P: 4 %, Ca: 16 %, Mg: 6 %, Se: 50 mg/kg	VLt
Schaumann	Rindamin LE	P: 11 %, Ca: 8 %, Mg: 7 %, Se: 50	VLt
Schenk	Bloc à lécher N° 685	P: 6 %, Ca: 12 %, Mg: 7 %, Se: 30 mg/kg	BoEn, Chè, Gén, Mou, VLt, VMè
Schreiber	Biomin 520	P: 12 %, Ca: 12 %, Mg: 3 %, Se: 30 mg/kg	Bo
Schreiber	Biomin 530	P: 8.4 %, Ca: 17 %, Mg: 4 %, Se: 30 mg/kg	Bo
Schreiber	Biomin 551 Mg	P: 7 %, Ca: 14 %, Mg: 10.2 %, Se: 30 mg/kg	Bo
Schreiber	Biostar 579 B	P: 4 %, Ca: 16 %, Mg: 3 %, Se: 20 mg/kg	Chè, Mou
Schreiber	Bac à lécher	P: 6 %, Ca: 12.5 %, Mg: 6.2 %, Se: 30 mg/kg	Bo, Chè, Mou
Timac Agro	Calseaphos 9P	P: 9 %, Ca: 13 %, Mg: 2.5 %, Se: 50 mg/kg	VLt, VMè
TMCE	TMA-Composé Minéral Semoulette	P: 0.1 %, Ca: 25 %, Mg: 1.8 %	tous
TMCE	TMA-Composé Minéral Granulés	P: 0.5 %, Ca: 21 %, Mg: 4 %	tous
TMCE	TMB-Seau à Lécher	P: 0.1 %, Ca: 15.5 %, Mg: 1.3 %	tous
TMCE	TMB-Bloc à Lécher	P: 0.1 %, Ca: 15.5 %, Mg: 1.3 %	tous
Trinova	Leckmasse Herb-All Worm	P: 4 %, Ca: 14 %, Mg: 5 %, Se: 10 mg/kg	Chè, Mou
UFA	Cake-Bloc Natur Herbaplus	P: 7 %, Ca: 9 %, Mg: 8 %, Se: 15 mg/kg	BoEn, Chè, Gén, Mou, VLt
UFA	Pierre à lécher Himalaya		tous
UFA	Minex 980 Aliment minéral 1:1, biocompatible	P: 10 %, Ca: 10 %, Mg: 6 %, Se: 30 mg/kg	VLt, VMè



Firme	Nom commercial	Teneurs, Composition	Espèces animales, Remarques
UFA	UFA 193 Aliment minéral riche en phosphore	P: 14 %, Ca: 8 %, Mg: 4 %, Se: 20 mg/kg	VLt, VMè
UFA	UFA 195 ausgewogen	P: 7 %, Ca: 14 %, Mg: 3 %, Se: 20 mg/kg	VLt, VMè
UFA	UFA 197 Ca-reich	P: 5 %, Ca: 17 %, Mg: 4 %, Se: 20 mg/kg	VLt, VMè
UFA	UFA 293-Biocholine Granulés	P: 11 %, Ca: 11 %, Mg: 5 %, Se: 20 mg/kg	VLt, VMè
UFA	UFA 293-Semoule	P: 11 %, Ca: 11 %, Mg: 5 %, Se: 20 mg/kg	VLt, VMè
UFA	UFA 295-Granulés	P: 7 %, Ca: 14 %, Mg: 3 %, Se: 20 mg/kg	VLt, VMè
UFA	UFA 390	P: 10.5 %, Ca: 15 %, Mg: 2 %, Se: 6 mg/kg	Porc
UFA	UFA 989 biokompatibel	P: 2.5 %, Ca: 5 %, Mg: 55 %, Se: 35 mg/kg	Gén, Ve, VLt
UFA	UFA 994-Farine magnésium extra	P: 3 %, Ca: 9 %, Mg: 15 %, Se: 20 mg/kg	VLt, VMè
UFA	UFA 994-Granulés magnésium extra	P: 3 %, Ca: 9 %, Mg: 15 %, Se: 20 mg/kg	VLt, VMè
UFA	UFA 999-Leckschale 12 kg	P: 6 %, Ca: 12 %, Mg: 5 %, Se: 15 mg/kg	Bo, Chè, Mou
UFA	UFA 999-Leckschale 20 kg	P: 6 %, Ca: 12 %, Mg: 5 %, Se: 15 mg/kg	Bo, Chè, Mou
UFA	UFA mélange à façon		tous
UFA	UFA bac à lécher		Bo, Chè, Cv, Gib, Mou
UFA	UFA-Alkamix ready granulés	Ca: 20 %, Mg: 8 %	Période d'util. limitée à deux mois (dès début lactation). BoEn, VLt
Villstar	Top Start 0.5:1 Maxi Phos Natur	P: 13.5 %, Ca: 6.8 %, Mg: 5 %, Se: 30 mg/kg	VLt
Villstar	Top Start 1:1 Natur	P: 9 %, Ca: 9 %, Mg: 5 %, Se: 30 mg/kg	VLt
Villstar	Villstar Leckmasse Trocken Natur	P: 10 %, Ca: 10 %, Mg: 5 %, Se: 30 %	VLt
Villstar	Villstar Leckmasse Uni 3:1	P: 5 %, Ca: 16 %, Mg: 5 %, Se: 30 mg/kg	VLt
Vital	Naco 9230-G 2:1 Selen	P: 8.4 %, Ca: 16 %, Mg: 7.5 %, Se: 27.5 mg/kg	VLt
Vital	Aliments minéraux p. porcelets	P: 7.4 %, Ca: 24.5 %, Se: 8 mg/kg	Por
Vital	Aliments minéraux p. porc d'engraissement	P: 5.6 %, Ca: 24.6 %, Se: 5 mg/kg	PoEn
Vital	OF-45 Aliments minéraux p. truies	P: 3.3 %, Ca: 23 %, Mg: 2.1 %, Se: 8 mg/kg	PoEI
Vital	Qualifeed 820 Pellets	P: 11.5 %, Ca: 9.2 %, Mg: 5.5 %, Se: 35 mg/kg	VLt, VMè
Vital	Qualifeed 823 Pellets	P: 7 %, Ca: 14 %, Mg: 5 %, Se: 45 mg/kg	VLt, VMè

Firme	Nom commercial	Teneurs, Composition	Espèces animales, Remarques
Vital	SHL-100 Salz-Spurenelementmischung	Se: 50 mg/kg	VLt
Vital	SHL-110 Salz-Mg Spurenelementmischung	Mg: 10 %, Se: 50 mg/kg	VLt, VMè
Vital	TurboVit 120 W	P: 2.1 %, Ca: 6.1 %, Mg: 5.1 %	BoEn, VLt
Vital	Vital mélange à façon		tous
Wipro	Wirovit 1B	P: 9 %, Ca: 9 %, Mg: 9 %, Se: 20 mg/kg	VLt
Wytor	Glenor KR+ Se Zn	P: 0.1 %, Ca: 14.7 %, Mg: 1.3 %, Se: 20 mg/kg	tous
Zehentmayer	Sanolan LB	Se: 30 mg/kg	Chè, Mou
Zehentmayer	Sanolan RB	Se: 38 mg/kg	VLt
Zehentmayer	Sanomin LB 071	P: 11 %, Ca: 8 %, Mg: 3 %, Se: 6 mg/kg	Chè, Mou
Zehentmayer	Sanomin RB 071	P: 13 %, Ca: 10 %, Mg: 6 %, Se: 18 mg/kg	Bo
Zehentmayer	Sanomin RB 21	P: 7 %, Ca: 15 %, Mg: 6 %, Se: 18 mg/kg	Bo
Zehentmayer	Zehentmayer mélange à façon		tous

## 6-4 Aliments complémentaires

Firme	Nom commercial	Teneurs, Composition	Espèces animales, Remarques
-------	----------------	----------------------	-----------------------------

**Les produits contenant des LEVURES DE BIÈRE ne peuvent être affouragés aux porcs et à la volaille que dans le cadre des 5 % d'aliments conventionnels.**

**L' HUILE DE FOIE DE MORUE ne peut plus être donnée aux herbivores.**

**DEMETER: Aucune vitamine synthétique ne peut être donnée au bétail, sauf si elle est prescrite par le vétérinaire.**

**Les fourrages extrudés ne doivent pas être affouragés.**

**Cette liste contient aussi des matières premières qui sont vendues sous un autre nom commercial.**

Agrokorn	Arboce	lignocellulose	Bo, Porc, Ve, Vol
Agrokorn	CCN Futterkalk	Carbonate de calcium	tous
Agrokorn	Vitacel	Cellulose en poudre	Porc, Ve, Vol
Alltech	Mycosorb A+	Produits dérivés de levures	de la part de fourrage conventionnel Porc, Vol
Bionature	681	Chloride de magnésium, Poudres et extraits de plantes	tous
Bionature	A.N.D. 300 B liquide	Chloride de magnésium, Poudres et extraits de plantes	tous
Bionature	A.N.D. 300 B semoulette	Lithotamne et Mäerl, Poudres et extraits de plantes	Bo, Chè, Cv, Mou

Firme	Nom commercial	Teneurs, Composition	Espèces animales, Remarques
Bionature	A.N.D. 500 liquide	Chloride de magnésium, Poudres et extraits de plantes	tous
Bionature	A.N.D. 500 semoulette	P: 0.05 %, Ca: 31 %, Mg: 2 % Lithotamne et Mäerl, Poudres et extraits de plantes	Bo, Chè, Cv, Mou
Bionature	AVI 21	Poudres et extraits de plantes, Chloride de magnésium	Vol
Bionature	Aviflore	Chloride de magnésium, Poudres et extraits de plantes	Vol
Bionature	Oligoéléments S	Chloride de magnésium, Poudres et extraits de plantes	Chè, Cv, Mou
Bionature	T 21 liquide	Chloride de magnésium, Poudres et extraits de plantes	tous
Bionature	T 21 semoulette	Ca: 12.3 %, Mg: 1 %	Bo, Chè, Mou
BioVet	Bronch-Arom P	Herbes aromatiques	Bo, Porc
CdVet	Turbo Bronchial Oral Doser	substances aromatiques	Bo, Chè, Mou, Porc
Comptoir	Phytobloc	Poudres et extraits de plantes	Bo, Chè
Comptoir	Phytostaf	Herbes aromatiques	Agn, Bo, Chè, Cv, Mou, Porc
Comptoir	Sedimes liquides	Se: 50 mg/kg	Bo, Chè, Mou, Porc
EM Schweiz	Fourrage carboné	Charbon végétal	Bo, Cv, Por, Ve, Vol
EM Schweiz	EM-activ+ pour petits animaux	Extrait de plantes fermenté	Lap
EM Schweiz	EM-activ+ pour animaux de rente	Extrait de plantes fermenté	Bo, Chè, Mou, Porc, Vol
EM Schweiz	EM-activ+ pour chevaux	Extrait de plantes fermenté	Cv
Emrovit	Emrovit M10 Moorränke	Tourbe	Bo, Mou
Emrovit	Mycosorb A+ greenline	levure	Bo
Emrovit	Yea-Sacc greenline	levure vivante	Bo
EMtech	PigTorf	tourbière	litière pour l'activation des cochonnets Porc
Erem	Diacellite Nutri	Terre de diatomées	tous
Fishdoc	Aquavac Ergosan	Dérivé d'algues	Pois
Gisga	Poudre contre la diarrhée	Ecorces de chêne	tous
Hokovit	Immuguard	Levure de bière	tous

Firme	Nom commercial	Teneurs, Composition	Espèces animales, Remarques
Hokovit	Optiferm	Extrait de plantes	Bo, Porc, Vol
Hokovit	Qualivo Green	Levure de bière	tous
Homöopharm	Bronch-Arom P	Herbes aromatiques	Bo, Porc
Huplo	Plocher poisson cc	Carbonate de calcium	Pois
Huplo	Plocher spécialvolaille cc	Dolomie	Vol
Huplo	Plocher porcs cc	Dolomie	PoEI, PoEn
Huplo	Plocher animaux cc	Carbonate de calcium	Bo
Huplo	Plocher vitalanimaux cc	Dolomie	Gén, Porc, Pp, Ve, VLt, Vol
Kater	Draistim SL	arômes	Bo, Chè, Mou
Kater	Parasyne SL	arômes	Bo, Chè, Mou
Kater	Pietix SL	arômes	Gén, VLt
KFAG	Herbalin	Herbes aromatiques, Minéraux, Vitamines	tous
KFAG	M-Absorber	Produits de levures, E 551c diatomée	Bo, Chè, Cv, LA, Mou, PoEI
KFAG	Natufit Pellets	Céréales, Minéraux, Herbes aromatiques, Vitamines, Oligoéléments	Bo, Chè, Cv, LA, Mou, Porc, Vol
KFAG	Optilac Natura	Dérivés de sucres, Minéraux, Vitamines, Oligoéléments	Agn, Cv, LA, PoEI, Por, Pous, Pp, Ve, Vol
KFAG	Optilac Natura ohne Cu	Dérivés de sucre, Minéraux, Vitamines, Oligoéléments	Agn, Cv, LA, PoEI, Por, Pous, Pp, Ve, Vol
KFAG	Seleno Star Natura	Oligoéléments, Huile de colza, Vitamines	mentionner dans le journal des traitements; jeunes animaux: util. dans les premières 24 h après la prise de colostrum, év. une seconde fois après 2 sem. Chè, Cv, LA, Mou, Por, Ve
KFAG	Stomavit	Herbes aromatiques, Minéraux, Dérivés de sucres, Vitamines, Oligoéléments	Bo, Chè, Cv, LA, Lap, Mou, PoEI, Por, Pp
KFAG	Stomavit Pellets	Herbes aromatiques, Minéraux, Dérivés de sucres, Vitamines, Oligoéléments	Bo, Chè, Cv, LA, Lap, Mou, PoEI, Por, Pp
KMC	Chaux fourragère	Chaux	tous
KMC	Jeluvet	Lignocellulose, Lignine	Porc, Vol
Kroni	Kroni 324 Crytosol Natura	arômes	jeunes bêtes BoEn, Chè, Gén, Mou, Ve
Kroni	Kroni 340 Mortesan Natura	Glycérine bio, Herbes aromatiques	Bo

Firme	Nom commercial	Teneurs, Composition	Espèces animales, Remarques
Kroni	Kroni 341 Mortesan Natura	Tourteau de caroube bio, Herbes aromatiques	Bo
Kroni	Kroni 342 Mortesan Natura	son de blé bio, Herbes aromatiques	Bo
Kroni	Kroni 345 Laktoblocker Natura	arômes	Chè, Mou, VLT
Kroni	Kroni 370 Parakur Natura	Herbes aromatiques, Glycérine bio	Bo, Chè, Cv, LA, Mou
Kroni	Kroni 371 Parakur Natura	son de blé bio, Herbes aromatiques	Bo, Chè, Cv, LA, Mou
Kroni	Kroni 372 Parakur Natura	son de blé bio, Herbes aromatiques	Bo, Chè, Cv, LA, Mou
Lehmann	6-3569 Lehmann's Aktiplus	Levure de bière	de la part de fourrage conventionnel Porc, Vol
LGC	Epatral	Herbes aromatiques	Agn, Bo, Chè, Mou, Porc
LGC	Taritral	Herbes aromatiques	Bo, Chè, Mou, Porc
Mühle Briseck	Wühlerde		Por
Multiforsa	Ferro-Kick Natura	Fer, Selen, Levures	mentionner dans le journal des traitements; utilisation limitée du 3ème au 11ème jour après la naissance. Ve
Multiforsa	Megacell Natura	Herbes aromatiques, Germes de blé	Chè, Cv, Gén, Mou, PoEn, Ve, VLT
Multiforsa	Multiforsa 45 Natura	Se: 10 mg/kg Bactéries lactiques	Por, Ve
Multiforsa	Multiplex LC	P: 0.8 %, Ca: 11.8 %, Mg: 6 % Germes de blé, Carbonate de calcium, Levures vivantes	ne pas distribuer aux vacher taries BoEn, VLT
Multiforsa	Toxi-Fix	Germes de blé pressés à froid, levures	BoEn, Cv, Mou, PoEl, PoEn, Ve, VLT
Naveta	Acti-base	Levures, Carbonate de calcium	Agn, Bo, Chè, Mou, Porc
Naveta	Acti-base W	Levures, Chaux fourragère	Agn, Bo, Chè, Mou, Porc
Naveta	Baby Vig	Tourbe noire	Por
Naveta	BioAktiv Professional Salis Geflügel		Vol
Naveta	BioAktiv Professional Tierfutter Rind	Poudre de craie activée à l'oxygène	Bo
Naveta	BioAktiv Professional Tierfutter Schaf/Ziege	carbonate de calcium activé à l'oxygène	Chè, Mou
Naveta	BioAktiv Professional Tierfutter Schwein	carbonate de calcium activé à l'oxygène	Porc
Naveta	Clostat HC SP green dry	Stabilisateur de flore intestinale	Por, Vol

Firme	Nom commercial	Teneurs, Composition	Espèces animales, Remarques
Naveta	Navetin 20 Lehmann	Bactéries lactiques	Pp, Vol
Naveta	Navetin 20/10 green	Bactéries lactiques	Pp, Vol
Naveta	Navetin 31 green	Bactéries lactiques	Ve
Naveta	Navetin Ferro-Lac green	Bactéries lactiques, Oligoéléments	De la naissance jusqu'à la 3ème semaine de vie. Por
Naveta	Navetin Ferro-Lac Plus green	Levures vivantes, Oligo-éléments, Oligo-éléments	utilisation limitée à la mise bas et le sevrage. De la part de fourrage conventionnel PoEI, Por
Naveta	Navetin Yeast	Bactéries lactiques, Levures	de la part du fourrage conventionnel Porc
Naveta	Novatin Plus green	Bactéries lactiques	Por
Naveta	RumenPower green	Levures, Oligoéléments	Bo
Naveta	Vitamin Complex Schweine	Vitamines	mentionner dans le journal des traitements PoEI
Niederhäuser	NH 210 fermFeed	Mélange fourrager fermenté avec du charbon végétal	Bo, Cv, Porc, Vol
Niederhäuser	NH 701 fermHerb	Extraits de plantes fermentés	tous
Niederhäuser	NH 710 carboFeed		tous
Niederhäuser	NH 966 Urosan	Bactéries lactiques	Ve
NutriForm	NaturLyx CH	Mélasses	Bo, Chè, Mou
Penergetic	Penergetic-t	Poudre de roches	tous
Plantosan	Biplantol Plus (aliment fourrager)	Poudres et extraits de plantes	Bo, Chè, Mou
Plantosan	Biplantol Plus SG (aliment fourrager)	Poudres et extraits de plantes	Cv, Porc, Vol
Powervet	AB-feed	Poudres et extraits de plantes	PoEI, PoEn, Ve
Provet	Acid Buf	Lithothamnium	Bo, Chè, Mou, Porc, Vol
Provet	BioPlus YC	Micro-organismes	PoEI, PoEn, Por, Ve, Vol
Provet	Calsporin	Micro-organismes	JPou, Por, Vol
Provet	Chevivit E-Selen K	Huile de tournesol, Huile de colza	ment. dans le journal des traitements; admin. limitée au jour de naissance (év. répétition après 1 sem.) Agn, Chè, Ve

Firme	Nom commercial	Teneurs, Composition	Espèces animales, Remarques
Provet	Digestamin Geflügel 1385	arômes	Vol
Provet	Digestamin Schwein 1386	arômes	Porc
Provet	Digestarom P.E.P. Pro Organic	arômes	Porc, Ve, Vol
Provet	GalliPro	Micro-organismes	Vol
Provet	Luctarom Ruminantes LS 1996Z	Arôme naturel aux huiles essentielles	Bo, Chè, Mou
Provet	Mycofix Secure	Bentonite	Bo, Chè, Mou, Porc, Vol
Provet	PoultryStar me	Micro-organismes	JPou, Vol
Provet	PoultryStar sol eu	Micro-organismes	JPou, Vol
Provet	Sangrovit eco	farine de Macleaya cordata verte	tous
Provet	Yucca Plus	Poudres et extraits de plantes	Bo, Vol
Provimi Kliba	Terre à fouiller pour porcelets	Tourbe	litière pour l'activation des cochonnets Porc
Reichmuth	Fimix spezial	E 558 bentonite	tous
Reichmuth	Futterkalk	Chaux	tous
Reichmuth	Mycozell 100	E 558 bentonite	tous
Reichmuth	Naturalit Steinmehl	Roches de Diabas	Porc, VLt, VMè, Vol
Reichmuth	Naturzeolith	1g568 Klinoptilolith	Porc, VLt, VMè, Vol
Reichmuth	Schweizer Futterkohle	charbon	tous
Rytz	Levufit	Levure de bière	de la part de fourrage conventionnel Porc, Vol
Schreiber	Bio Elektrolyt	Glucose (Bio), Chloride de sodium	Por
Trinova	Bactocell Drink	Bactéries lactiques	PoEn, Por, Pp, Vol
Trinova	Herb-All Cocc-X organic	Poudres et extraits de plantes	tous
Trinova	Herb-All Liver organic	Poudres et extraits de plantes	tous
Trinova	Herb-All Worm organic	Poudres et extraits de plantes	tous
Trinova	Novacarbon	Charbon de bois	Cv, Porc, VLt, Vol

Firme	Nom commercial	Teneurs, Composition	Espèces animales, Remarques
UFA	UFA 75-100 Hepatonus	Herbes aromatiques, Vitamines, Oligoéléments	JPou, Pp
UFA	UFA-Antifex	Micro-organismes	Por, Pp, Ve, Vol
Unipoint	Kalbosan	Poudre de roches, Extraits de levures	Ve
Unipoint	Klinofeed	Poudre de roches	tous
Unipoint	Klinosan	Poudre de roches, Extraits de levures	Bo, Porc, Vol
Verora	Schweizer Futterkohle	Charbon végétal	tous
Vital	Sucre de fer	Oligoéléments	Por
Vital	Dermafree	Extrait de plantes, arômes	Vol
Vital	Multivitamin WL	Vitamines	Utilisation durant 2-3 jours Vol
Vital	Vitamin C WL	Vitamine C	ment. dans le journal des traitements; Utilisation durant les jours de forte chaleur Vol
Walser	Walser-Multivit		Bo, Chè, Cv, Mou, Porc
Zehentmayer	Sanofor	Tourbe	tous
Zehentmayer	Sanovital Cellgard TEM	Lignocellulose, Vitamines, Selen	mentionner dans le journal des traitements; pour une période limitée au vêlage VLt

## 6-6 Agents d'ensilage

### 6-6-1 Produits pour favoriser la fermentation lactique et empêcher les fermentations indésirables

Firme	Nom commercial	Teneurs, Composition	Espèces animales, Remarques
Alltech	Naturasil-Konzentrat	Bactéries lactiques	concentré soluble dans l'eau
Comptoir	Equilact	Bactéries lactiques	
Kroni	Kroni 905 Bactosil Forte	Bactéries lactiques	
Kroni	Kroni 913 SiloSolve AS 200	Bactéries lactiques	aussi contre postferment. et moississures
Kroni	Kroni 914 SiloSolve MC	Bactéries lactiques	concentré soluble dans l'eau
Landi / fenaco	Ecosyl 50	Bactéries lactiques	granulé
Leu+Gygax	Kofasil Lac	Bactéries lactiques	



Firme	Nom commercial	Teneurs, Composition	Espèces animales, Remarques
Schaumann	Bonsilage Alfa	Bactéries lactiques	aussi contre postferment. et moisissures
Schaumann	Bonsilage Extra	Bactéries lactiques	aussi contre postferment. et moisissures
Schaumann	Bonsilage soluble	Bactéries lactiques	
Schaumann	Bonsilage Forte soluble	Bactéries lactiques	
Schaumann	Bonsilage Forte granulés	Bactéries lactiques	
Schaumann	Bonsilage granulés	Bactéries lactiques	
Schaumann	Bonsilage Protect	Bactéries lactiques	aussi contre postferment. et moisissures
Trinova	Lalsil CL HC	Bactéries lactiques	

#### 6-6-2 Produits contre les postfermentations et les moisissures

Firme	Nom commercial	Teneurs, Composition	Espèces animales, Remarques
EM Schweiz	Silo-Fit	Divers micro-organismes	liquide. Pour ensilage de maïs et d'herbe. Ne pas utiliser sur des ensilages < 30 % de matière sèche.
Erni	EM- Salutaris	Divers microorganismes	
Kroni	Kroni 907 Lalsil Mais	Bactéries lactiques	pour ensilage de maïs
Kroni	Kroni 912 SiloSolve FC	Bactéries lactiques	
Leu+Gygax	Kofasil S	Bactéries lactiques	
Niederhäuser	NH 708 Urosil	Bactéries, levures, champignons, extraits d'herbes	liquide
Pioneer	Pioneer 11 CFT	Bactéries lactiques	liquide
Pioneer	Pioneer 11 GFT	Bactéries lactiques	liquide
Pioneer	Sila-Bac Stabilizer	Bactéries lactiques	concentré soluble dans l'eau
Schaumann	Bonsilage CCM soluble	Bactéries lactiques	
Schaumann	Bonsilage CCM granulés	Bactéries lactiques	
Schaumann	Bonsilage Mais soluble	Bactéries lactiques	
Schaumann	Bonsilage Mais granulés	Bactéries lactiques	
Schaumann	Bonsilage Plus soluble	Bactéries lactiques	

Firme	Nom commercial	Teneurs, Composition	Espèces animales, Remarques
Schaumann	Bonsilage Plus granulés	Bactéries lactiques	
Trinova	Lalsil fresh HC	Bactéries lactiques	pour ensilage de maïs

# Index des produits

681	98	AB-feed	102	Amino Complète	17
2357 Biona Mineral 140 P	89	Acid Buf	102	AminoBasic	17
2360 Biona Schafmineral	89	Acide acétique	85	AminoFe	22
2366 Biona Mineral 140 P	89	Acide citrique	79	AminoPlus	17
2368 Leckeimer Galt	89	Acide formique	79, 85	Amkik BX-1000	83
2378 Flurina Leckeimer	89	Acide peracétique	79	Amstutz Oeko	78
2382 Bloc à lécher bovins	89	Acti-base	101	Andis Bio N 13 %, streu	9
2385 Bloc à lécher moutons	89	Acti-base W	101	Andis Bio N 15 % wl	17
2392 Mineralsalz Tetano	89	Actigrains N	29	Andis Bio N 9 % Amino	17
2396 Biona Mineral 100 P Würfel	89	Actigrains P	29	Andis Bio NPK 9-1-4, streu	11
2652 Physio Eco All 1:1	93	Agree WP	63	Andis Bio Vinasse 3-1-5	17
2653 Physio Eco Integral 2:1	93	Agrikom solide/fest, div. installations	34	Andis Güllenschwefel	30
2654 Physio Eco Green 0.7:1	93	Agrikom liquide, div. installations	35	Androlis	84
2655 Aliment minéral client Meliofeed	93	Agrikom plus, div. installations	34	Angibio 14	9
2680 Physio Bloc fly free	93	Agriomeo Coleoptera	26	Angibio 6	11
357 Bloc minéral à lécher	93	Agriomeo Diptera	26	AnisoControl	68
5.24.6 Semoule	94	Agriomeo Hemiptera	27	Antisciarides Bio Garden	62
5-16-6	94	Agriomeo Lepidoptera	27	Aphelinus abdominalis	73
6-3010 Magvit Mineral	92	Agriomeo Oidium	27	Aphidend	72
6-3012 Mutterkuh Griess 1.5:1	92	Agriomeo Peronospora	27	Aphidius colemani	73
6-3013 Galtkühe Griess 0.6:1	92	Agriomeo Thripidae	27	Aphidius ervi	73, 74
6-3014 Universal Selen Griess 2:1	92	Agrisal Bloc à lécher minéralisé 3904	95	Aphidoletes aphidimyza	72
6-3015 Universal Mineral	92	Agri-UAB 6-16-6	88	Aphi-Pack A abd	73
6-3016 Phoscal Selen Griess 0.8:1	92	Agro StreuFix	80	Ahipar	74
6-3017 Phoscal Mineral	92	Agro-Kalk	18	Appétyl	65
6-3018 Phoscal Mineral Würfel	92	Agromite Liquid	84	Aquavac Ergosan	99
6-3030 Calphobitin Mineral	92	Agroplum N13	9	Arbocel	98
6-3050 Magvitbiotin Mineral Würfel	92	Agroptim sunset		Argile expansée	48
6-3051 Calphobitin Mineral Würfel	92	(ci-devant PRP eau bleue végétale)	27	Argile expansée concassée	48
6-3090 Aliment minéral pour porcins	92	Agrosal Bloc à lécher avec iode 3906	95	Argile expansée drainage	48
6-3150 Bac à lécher calcium natura	92	Agrosol liquid	22	Armicarb	56
6-3160 Bac à lécher magnésium natura	92	AH Natura	90	Atout Vert Inox	78
6-3170 Bac à lécher phosphore nature	92	Airone WG	52	Atout Vert Salle de Traite	78
6-3180 Mineralblock	92	akeo	20	Audienz	62
6-3250 Bloc de sel percé sans iode ajouté	93	Alaxon Gold	58	AVI 21	99
6-3290 Sel d'affouragement sans iode ajouté	93	Alcamin Natura 06	90	Aviflore	99
6-3351 Lehmannsalz sans iode ajouté	93	Alcamin Natura 06 Pellets	90	Azo Ten	9
6-3569 Lehmann's Aktiplus	101	Alcamin Natura 20	90	Azobac	29
6-5200 Pickstop Mineralbecken für Hühner	93	Alcamin Natura 20 Pellets	90	Azocor 105	9
8.20.6 Granulé	94	Alcool (éthanol)	79	Azoplum	9
8731 Calpho Biotin Natura	95	Aldekol Des aktiv	79	Azoten	9
8732 Universal Mineral semoule	95	Alfablok	88	Azotovit	29
8733 Universal Natura Mineral granulé	95	Algan	26	B2325	88
8735 Magvit Natura Mineral granulé	95	Alg'humus	24	B2480	88
8736 Calphomag Natura Mineral semoule	95	Algicin	26	B2482	88
8737 Calphomag Natura Mineral granulé	95	Algicin OS	27	B2615	88
8738 Seau à lécher Natura	95	Algo + Tonic B (autrefois Iso + Tonic B)	17	Babs	48
8740 KNZ Fécondité-Sele-Iode	95	Algo Tonic	24	Baby Vig	101
8747 Dairybloc	95	Algovital Plus	26	Bac à lécher	96
9150 P Aliment minéral granulé 0,8:1	93	Aliments minéraux p. porc d'engraissement	97	Bactériolit Concentré	30
A.N.D. 300 B liquide	98	Aliments minéraux p. porcelets	97	Bactériosol Concentré UAB	11
A.N.D. 300 B semoulette	98	AlliumMag	22	Bactiva	29
A.N.D. 300 bloc à lecher	88	Alpenflor Anzuchterde	38	Bactocell Drink	103
A.N.D. 500 bloc à lecher	88	Alpenflor Kräutererde	44	BactoFil Professional 1	29
A.N.D. 500 liquide	99	AM 2870 Vivoviv 2:1	92	BactoFil Professional 2	29
A.N.D. 500 semoulette	99	Amalgerol Essence	17	Bande de glu antichenilles défoliantes	65
		Ambiance verte bio		Bande gluante contre les chenilles	66
		(ci-devant Ambiance verte légère)	47	BasilProtect	76
		Ambly-Pack	71	Beaupro	64
		Amblyseius californicus	71	Beauveria-Schweizer	64
		Amblyseius cucumeris SR	71	Becherfalle	65
		Amblyseius degenerans	71	Bed Cide	80
		Amblyseius swirskii	71	Begreen F (autrefois Biocin-F)	27
				Belrose d'hiver	54

BEP - Schweiz	93	Biohop Fertirix	29	Bioverde (Terra N-Progress) P	24
BerryProtect	76	Biohop Fungicur	51	Bioverde (Terra N-Progress) S	24
Betalgine	27	Biohop Nemasgnal	69	Biox-M	68
Bihutherm, paille hachée	24	Biohop Nemaschnak	70	Biplantol Agrar	24
Bio AF	78	Biohop Rosen + Blumendünger	12	Biplantol Buxus	27
Bio AP	78	Biohumin	24	Biplantol Contra X2	27
Bio Elektrolyt	103	Bioilsa 11	9	Biplantol Kompost	30
Bio Garden Delfin contre la pyrale du buis commun	62	Bio-Insectifuge pâturage	85	Biplantol Mag	22
Bio Garden nématodes contre les courtilières et les vers gris	70	Bio-Insect-Stop	85	Biplantol Plus	30
Bio Garden nématodes contre l'otiorrhynque	69	Biolit	24	Biplantol Plus (aliment fourrager)	102
Bio Garden Stop-champignons	51	Biomim 520	96	Biplantol Plus SG	30
Bio Gemüse- und Kräutererde	39	Biomim 530	96	Biplantol Plus SG (aliment fourrager)	102
Bio Grond 30	37	Biomim 551 Mg	96	Biplantol Rose	27
Bio Herb Mix 50	44	Bionika-Extraktkompost Nährhumus	33	Biplantol SOS	30
Bio Peat reduced Bedding Plants	44	Bio-Phalanx Insect-Spray	83	Biplantol Terra	25
Bio Peat reduced Herbs	44	Bio-Phalanx-Spray insecticide	83	Biplantol Vital	27
Bio Pikiersubstrat (BL Bio P HF)	44	Bio-plantes chevaux	88	Bittersalz (Epsa Top)	22
Bio Pot 70	43	Bio-plantes moutons	88	Bloc à lécher de sel naturel sans iode ajouté	92
Bio pour on Insekt Blocker	84	BioPlus YC	102	Bloc à lécher N° 685	96
Bio SF	78	Biopost 5-3-7+3MgO	12	Bloc bovins - bloc rouge	88
Bio SP	78	Biopost 6-0-8+7MgO	12	Bloc de sel à lécher 3901	95
Bio Start 30	38	Biopost 6-2-2	12	Bloc de sel gemme 3021	96
Bio substrat de baies à base de culture des champignons	39	Biopost Ag 200	26	Bloc magnésien 10%	88
Bio Taurus Germina Plus	29	Biopost Bouchon	12	Bloc minéral à lécher magnésium typ Plocher T	90
Bio Topfsubstrat 50 (BL Bio T 50)	44	Biopost GTS	24	BlossomProtect	56
Bio Topfsubstrat CRH 50 (BL Bio CRH 50)	44	Biopost Liquide 2,5-0-7,5	17	Boden-Fit	30
Bio Topfsubstrat Öko torffrei (BL Bio T Öko torffrei)	39	Biopost Mini-Compact 5-3-8+2	12	Bonsilage Alfa	105
Bioacid	78	Biopost Mini-Compact 7-3-5+2	12	Bonsilage CCM granulés	105
BioAct WG	65	Biopost N13-0-0	9	Bonsilage CCM soluble	105
Bio-agro Milbex	84	Biopost N14	18	Bonsilage Extra	105
BioAktiv Professional Salis Geflügel	101	Bioresan	27	Bonsilage Forte granulés	105
BioAktiv Professional Tierfutter Rind	101	Bioresan R.A.	27	Bonsilage Forte soluble	105
BioAktiv Professional Tierfutter Schaf/Ziege	101	Biorga azote liquide	18	Bonsilage granulés	105
BioAktiv Professional Tierfutter Schwein	101	Biorga Contra Cuivre	53	Bonsilage Mais granulés	105
BioAktiv professionnel compost	30	Biorga Contra Insecticide concentré	58	Bonsilage Mais soluble	105
BioAktiv professionnel lisier	30	Biorga Contra Neem	56	Bonsilage Plus granulés	106
BioAktiv professionnel plantes	27	Biorga Contra nématodes contre les otyorhynques	69	Bonsilage Plus soluble	105
Bio-Blatt Mehltaumittel	51	Biorga Contra Soufre	54	Bonsilage Protect	105
Biocid Larvenfrei	83	Biorga Contra Spray contre ravageurs	57	Bonsilage soluble	105
Biofa Cocana RF	51	Biorga Contra Winteröl	60	Borax	21
Biofalgue	26	Biorga Cuma	9	Bordeaux S	52
Biofeed Quality	26	Biorga Cuma	9	Bortrac	21
Biofence	11	Biorga Engrais azoté pellets	9	Botector	56
Biofence FL	17	Biorga Engrais pour baies et fruits	12	Bouillie Bordelaise	53
Biofimum 75 plus	18	Biorga Engrais pour jardinières surélevées	12	Bouillie bordelaise LG	53
Biofimum Schwefel 22	21	Biorga NK-liquide	18	Bouillie Bordelaise Phyteurop	53
Biofitac PF 1	29	Biorga Plumos	9	Bouillie bordelaise S	52
Biofusan	27	Biorga Poudre de corne	9	Bouillie Bordelaise Siapa	53
Biogarten engrais ferreux	22	Biorga Quick Engrais azoté granulé	9	Bouillie Bordelaise Tradi-Agri	53
Biohop Dellex	60	Biorga Râclures de corne	9	Bracotop	68
Biohop Delmon	57	Biorga végétal	12	BreCalSan	80
Biohop Delmonal	60	Biorga Vianos	10	Bremsen-Frei	85
Biohop Delneem	56	Biorott Accélérateur de compost	30	Brinocal	18
Biohop Delsan	59	Bioslug nématodes anti-limaces	71	Brinotato	13
Biohop Deltrum	58	Bioslug nématodes anti-limaces	71	Bronch-Arom P	99
Biohop Edasil	23	Biosol	9	Bronch-Arom P	100
Biohop Engrais pour gazon	12	Biostar 579 B	96	Cab 80 Duo 10	18
Biohop Fertihum	26	BioTaurus Agrumes Plus	29	Cake-Bloc Natur Herbaplus	96
Biohop Fertikal	12	BioTaurus Compost Plus	30	Calcaires magnésien	19
Biohop Fertinit	17	BioTaurus Compostage Plus	30	Calci B Mix	19
		BioTaurus Herbes Plus	29	Calcimer T 400 Granulé	20
		BioTaurus Jardin Plus	29	Calciumchlorid 384	21
		BioTaurus Plantes d'appartements Plus	29	Calciumsoufré	21
		BioTaurus Plantes en pots Plus	29	Calcomax	9
		BioTaurus Roses Plus	29	Calcophos 9 %	10
		BioTer Univer	12	Calseaphos 9P	96
		BioTer Vigor	12		

Calseapowder Advance	20	Coop Oecoplan bâtonnets fertilizants	13	DCM Eco-Mix 4	13
Calsporin	102	Coop Oecoplan Biocontrol auxiliaires contre les araignées jaunes	72	DCM Öko-Mix 2	13
Capex 2	64	Coop Oecoplan Biocontrol auxiliaires contre les larves de l'otiorrhynque	69	Décoration minérale	46
Capito Armicarb	56	Coop Oecoplan Biocontrol auxiliaires contre les larves de sciarides	70	Dekamix	81
Capito Aussaaterde	38	Coop Oecoplan Biocontrol auxiliaires contre les limaces	71	Delfin	63
Capito Bio Insektizid Konzentrat	58	Coop Oecoplan Biocontrol auxiliaires contre les pucerons	73	Deposan	56
Capito engrais complet bio	13	Coop Oecoplan Biocontrol Delfin contre la pyrale du buis commun	63	Deptil PA 5	80
Capito huile d'hiver	60	Coop Oecoplan Biocontrol Fongicide	51	Deril	58
Capito insecticide pour plantes	57	Coop Oecoplan Biocontrol Gobe-Fourmis	62	Dermafree	104
Capito Terreau semis sans tourbe	40	Coop Oecoplan Biocontrol Insecticide	57	Derrex	60
Carbonate de sodium (carbonate de soude)	79	Coop Oecoplan Biocontrol Neem Insecticide	57	Desical	81
Carponem	70	Coop Oecoplan Biocontrol pastilles anti-moustiques	62	Detamin Mineral Lick Plus	96
Carpovirusine Evo 2	64	Coop Oecoplan Biocontrol poudre répulsive anti-fourmis	67	Detaphos F	96
Carte TMA	66	Coop Oecoplan Biocontrol Stop ravageurs	60	Detaphos Z	96
Casamin 06 - 20	90	Coop Oecoplan Biocontrol traitement contre les vers de pommes et de poires	64	Diacellite Nutri	99
Casibac CP	30	Coop Oecoplan engrais complet	13	Diacellite Nutri Granulés	25
Casibac CP10	29	Coop Oecoplan engrais liquide	18	Diacellite Nutri Poudre	27
CCN Futterkalk	98	Coop Oecoplan engrais pour gazon	13	Diamin Be	18
Celos	54	Coop Oecoplan Kompost Aktivator	30	Digestamin Geflügel 1385	103
Cerall	68	Coop Oecoplan matériel de couverture	37	Digestamin Schwein 1386	103
Champignonkompost	36	Coop Oecoplan piège à guêpes	65	Digestarom P.E.P. Pro Organic	103
Champi-Hum	36	Coop Oecoplan pour semis	40	Digestat liquide, div. installations	35, 36
Champion flow	52	Coop Oecoplan Remplacement la tourbe	41	Digestat solide	34
Chaux agricole	19	Coop Oecoplan Terreau pour herbes aromatiques, tomates et légumes	40	Diglyphus isaea	74
Chaux d'Aarberg	21	Coop Oecoplan Terreau pour orchidées	47	Dipel DF	63
Chaux fourragère	100	Coop Oecoplan Terreau pour plantes à fleurs et pour balcon	40	DM Cid Ultra	78
Chaux humide	19	Coop Oecoplan terreau pour plantes de balcon	40	Dolokorn	19
Chaux Kiwe-Ca «déshydratée»	20	Coop Oecoplan Terreau pour plantes en pots	41	Dolomie granulée 9%	19
Chaux Kiwe-Ca «liquide»	20	Coop Oecoplan terreau universel	41	Dolomit 11% Mg	19
CheckMate CM-XL	66	Coop Oecoplan terreau universel coquille marines	20	Dolophos 15	10
Chevivit E-Selen K	102	Coop Oecoplan terreau universel coquilles de fèves de cacao	37	Dolophos 26	10
Chlorcal-220	21	Coralite KR+ Pulver	20	Dolosul	19
Choco d'Or	37	Crop-Set	27	Draistim SL	100
Chrysoperla	73	Cryptobug	73	Drosal Pro	65
Chrysoperla carnea	73	Cryptolaemus montrouzieri	73	Drosalure	65
CID-2000	80	Cuivre 50 S	54	Droso-Trap (Piège)	65
Clostat HC SP green dry	101	Culti Verm	25	DS 60 special (utilisation comme enduit pour troncs)	67
Coccinelles Adalia	73	Cuprodol	53	DS 60 spezial	81
Coco-Fasern	48	Cuprofix	53	Düngerpilze	29
Coco-Mix	48	Cuprofix fluid	53	Düngkalk	19
Coco-Peat	48	Cupromaag	53	Dünngülle	35
CoCo-Ter	48	Cuproxat liquide LG	54	Duolif	18
Codacide	69	Cuprum Flow	52	Dutchy's Acariens Prédateurs	84
ColeoStop	70	Curenox 50 WG	53	Eau, vapeur d'eau	79
Combi Protec	65	D 10 Detergent	78	Eco-Extra	13
Compo Bio 50% plus léger terreau universel	40	D-50	80	Eco-Mix 1	13
Compo Bio Terreau pour potagers surélevés et légumes	40	Dacnusa sibirica	74	Eco-Mix 3	13
Compo Bio Terreau pour tomates, légumes et plantes aromatique	40	Dacnusa sibirica + 10 % Diglyphus	74	Ecorce de pin	37
Compo bio Terreau universel	40			Écorces de couverture	36
Compo Lac Balsam	67			Ecorces de pin décoratives	37
Compolit/Tradilit	30			Ecorces de pin maritime	37
Compost	33			Eco-Rhiz Soja	30
Compost 20mm, installation Villeneuve	34			Ecosyl 50	104
Compost de jardin Bio-Line	25			Eifelgold	24
Compost d'écorces 0-20 mm	26			Elosal Supra	54
Compost d'écorces bio	48			EM poudre céramique	25
Compost Elite	33			EM- Salutaris	105
Compost frais	33			EM solution mère	29
Compost Junior	33			EM1	29
Compostin Natura	30			EM-activ+ pour animaux de rente	99
Condit	13			EM-activ+ pour chevaux	99
Contans WG	56			EM-activ+ pour petits animaux	99
Coop Oecoplan Adalan anti-limaces	60			Emmental Pflanzennahrung flüssig	35
				Emrovit 10 bac à lécher	88
				Emrovit 33 W	88
				Emrovit 71 W	89
				Emrovit 74 W	89

Emrovit 75 W	89	Fiwo-plant NK	13	Gerber Qualitätskompost	33
Emrovit 78	89	Fiwo-plant NPK	14	Geropul Eco	78
Emrovit 79	89	Fixa Calcium	22	Gesal Engrais pour feuillus et conifères longue durée	
Emrovit M10 Moortränke	99	Florabella Terreau horticole Bio	45	avec laine de mouton	14
Emrovit mélange à façon	89	Floradur Block Bio	37	Gesal Engrais rosiers longue durée	
Em-x Keramikpulver super cera-c	30	Floradur Pot Bio	45	avec laine de mouton	14
Encarsia formosa	74	Floradur Pot Container	45	Gesal Engrais universel longue durée	
Endo Drip	29	Floradur Pot Herbs	45	avec laine de mouton	14
Engrais Arbres	12	Floragard Terreau Semis utilisable			
Engrais bio longue durée	11	en agriculture biologique	45	Gesal Fongicide cuivre	52
Engrais Biogarten pour fleurs et légumes	11	Floragard Terreau universel utilisable			
Engrais Biogarten pour fruits et baies	11	en agriculture biologique	45	Gesal insecticide naturel	58
Engrais Biogarten pour gazon	12	Flowbrix	53	Gesal insecticide plantes	
Engrais Biogarten pour géranium et plantes de balcon	17	Flüga, Anlage Pratteln	36	aromatiques, fruits et légumes	57
Engrais Biogarten pour plantes d'appartement	17	Fluidosoufre	55	Gesal Insecticide pulvérisation	58
Engrais Biogarten pour rosiers	12	Flüssiges Gärgut	36	GF 30	43
Engrais Biogarten pour rosiers liquide	17	Fly-End acaricide F-46	84	GF 50	45
Engrais de jardin Greenplant Organic	25	Fly-End Acaricide Nature EC	84	GF 50 special	45
Engrais por cultures liquide	17	Fly-End Insecticide Nature	83	GF Bio-PTE CH	37
Engrais pour fruits et baies liquide	17	Fly-End Insecticide Nature EC	83	GF Zero	41
Engrais pour gazon Biogarten	16	Fly-Ex	85	Glenactin 290 B	20
Engrais pour plantes de balcon et herbes aromatique	13	Folio BB feuilles	27	Glenor KR+	31
Engrais Universel Or Brun	18	Folio BB Multical	27	Glenor KR+ Se Zn	98
En-Strip	74	Folio BB sol	29	Glume de riz	48
Entofert	13	Folwin	65	Glypolsan	84
Entomite	72	Foralg Advance	26	Go Bio1	38
Entonem	70	Formivar 85 %, 70 %, 60 % ad us. vet.	85	Go Bio1-01	38
Enzymix	30	Fourrage carboné	99	Go Bio4	38
Epatral	101	FresaProtect	76	Go Bio4-01	39
Epso Top	22	Frischkompost 0-40mm	33	Goemar GA 14	26
EQ-Bedding	80	Fruitspeed B	21	Grami Top sans tourbe	46
Equilact	104	Fruitspeed bio-myrtille	14	GranMet GR	65
Eretmocerus	74	Fruitspeed Fe	22	Granukul	19
Eretmocerus eremicus / Ercal	74	Fruitspeed Mn	23	Granukul	19
Eretmocerus mundus	75	Fulltack	30	Granulés pour lande steppique	47
Ervipar	74	Fumier de poule granulé	16	Granulit KR+	20
Essences vég. naturelles	79	Fumier de poule pelletisé	14	Granuphos 18	10
Esta Kieserit gran.	22	Funguran Flow	52	Granupom Neu	64
EVA-Tricho pour le stockage	68	Futterkalk	103	Greenstim	28
extrait végétale fermenté	27	Fylloton	18	Guêpes parasites	83
F.-E. Topferde torffrei (Bio)	41	FZB 24 liquide	56	Güllealk	31
Farine de cuire pelletisé	9	Gabi plus chlorure de calcium	22	Güllenalk	31
Feinstreu	80	Galanem	69	Güllenalk microfein	31
Feltiella acarisuga	72	GalliPro	103	Gülleschwefel+	21
Fenicur	51	Gallo-Sec	84	HabroControl	68
Fermenter-Gülle	36	Gärgut	34	Halacid P	78
Ferramol anti-limaces	60	Gärgut fest, Anlage Ormalingen	35	Halacid S	78
Ferro-Kick Natura	101	Gärgut flüssig	36	Halades 01	80
Fertileader azur	22	Gärgut flüssig SHE	36	Hasolit Kombi granulé	20
Feuchtkalk	19	Gartenaktiv KR+	31	Hasolit-B Pulver	81
Fibol 2150 Würfel 2:1	89	Gea Bio-PTE CH	37	Hasorgan MC liquide	31
Fibres de bois	48	Geistlich Humotin, pelletiert	14	Hasorgan Profi	26
Fimix spezial	103	Genol Plant	59	Hauert Biorga Biorganic Total	14
Fitoclin	27	Geo Tak	25	Hauert Biorga chaux avec algues marines	19
Fiwo Engrais bio longue durée pour balcons et terrasses	13	Geolife Ampelos	27	Hauert Biorga Composter	31
Fiwo Engrais bio longue durée pour le jardin familial	13	Geolife Anthos	27	Hauert Biorga engrais gazons	14
Fiwo Engrais bio longue durée pour le jardin gourmand	13	Geolife Banbaki	27	Hauert Biorga engrais liquide	18
Fiwo Engrais bio longue durée pour rosiers	13	Geolife Carpos	27	Hauert Biorga engrais pour jardins	14
		Geolife Empsico	27	Hauert Biorga engrais pour plantes aromatiques	14
		Geolife Fylo	27	Hauert Biorga Fumier composté	14
		Geolife Idor	25	Hauert Biorga Organos	14
		Geolife Istos	27	Hauert Biorga Poudre de corne	9
		Geolife Kipos	27	Hauert Biorga Poudre de roche cristalline	24
		Geolife Kopros	31	Hauert Biorga Terravital Paillis organique	37
		Geolife Petrolsynth	25		
		Geolife Sporos	28		
		Geolife Synthetos	31		
		Geolife Thermokipio	28		

Hauert Biorga Tomates	18	Isonet-Z	67	Kroni 391 Stimultisan Natura	92
Hauert Biorganic N-Star	9	Isotonic B	28	Kroni 394 Stimultisan Tox-Fix Natura	92
Hauert Borax	21	Jardin gourmand	42	Kroni 851 Bloc Minéral Moutons	92
Hauert Greentime Organic	14	Jardin Royal Biogarden Terreau pour balcons, géraniums et tomates	41	Kroni 854 Bloc Minéral Bovins	92
Hauert Kalin	11	Jardin Royal Biogarden Terreau pour fleurs et plantes aromatiques	41	Kroni 857 Bloc à lécher tarissement	92
Hauert Kiesérite	22	Jeluvet	100	Kroni 858 Bloc Minéral Chèvres	92
Hauert molybdate de sodium	23	Jet 5	80	Kroni 901 Hygosan	80
Hauert Potasse magnésienne	11	Kalbosan	104	Kroni 905 Bactosil Forte	104
Hauert Solubor DF	21	KaliSOP gran.	11	Kroni 907 Lalsil Mais	105
Hauert Soufre granulé	21	Kalk-Steinmehl	19	Kroni 912 SiloSolve FC	105
Hauert Sulfate de magnésium	23	Kalvicin Pro	96	Kroni 913 SiloSolve AS 200	104
Hauert Sulfate de manganèse	23	Kalzeryna	19	Kroni 914 SiloSolve MC	104
Hauert sulfate de zinc	23	KFAG mélange à façon	90	Kroni mélange à façon	92
HDV-PfD (Terra cavallo) P	25	Kieserit	23	Kübelpflanzenerde	43
HDV-PfD (Terra cavallo) S	25	Klasmann KKS Bio Substrat pour herbes aromatiques	45	Kumulus WG	55
Helicovex	64	Klasmann KKS Bio Substrats pour pots	43	Labifol Califaster	22
Heliosol	69	Klasmann KKS Bio Traysubstrat	39	Labin Eco-K	14
Héliosoufre	55	Klasmann KKS Bio-Potgrond	38	Labinor N10	9
Herbagueano	14	Klinofeed	104	Lait de chaux (hydroxyde de calcium)	79
Herbakom	46	Klinosan	104	Lalsil CL HC	105
Herbalin	100	Klinospray	28	Lalsil fresh HC	106
Herb-All Cocc-X organic	103	K-Lit asséchant pour litière	80	LaVigne Aroma	15
Herb-All Liver organic	103	Knospfen Kompost	33	LaVigne Mature	15
Herb-All Worm organic	103	Kocide 2000	52	Lamamin Natura	90
Hi Stick Alfalfa	30	Kocide Opti	52	Landor Chaux humide Mg	19
Hi Stick Lupin	30	Kofasil Lac	104	Landor N-Bio 12%	10
Hi Stick Soy	30	Kofasil S	105	Landor Schwefel	31
Hofdüngererde	32	Kohlensaurer Magnesiumkalk 95	19	Landor Vita	15
Hohlsan Schaf 6-3210	89	Kompost	33	LarioControl	68
Hokovit - 159 Farine	89	Kompostiertes Gärgut SHE	33	Lava	48
Hokovit - 160 Farine	89	Kompoststarter 550	31	Lawiga, Anlage Pratteln	35
Huile blanche	61	Korf-no-Tourbe	48	Lawiko, div. installations	33
Huile blanche S	61	Kroni 300 Natura	91	Le Substrat semis bio	38
Huile M	60	Kroni 301 Natura	91	Leckemier Trocken	89
Humaform (10mm)	33	Kroni 302 Natura	91	Leckmasse Herb-All Worm	96
Humag.plus	25	Kroni 303 Natura	91	Leckmasse Uni	89
Humifert	19	Kroni 304 Natura	91	Leptomastidea abnormis	75
Humigene Bioalgue	18	Kroni 305 Natura	91	Leptomastix dactylopii	75
Humigene Biovin	14	Kroni 310 Natura	91	Leureko KT50	39
Humigene Compost	31	Kroni 311 Natura	91	Levuffit	103
Humigene LCI	31	Kroni 312 Transit Natura	91	Liegeboxeneinstreu	31
Humixa-B	28	Kroni 313 Transit Natura	91	Liegeboxenkalk	31
Humixa-Normal	28	Kroni 314 Sélénium Natura	91	Light Martix Organics	29
Humixa-P Polivalente	28	Kroni 315 Sélénium Natura	91	Lignocel Combi Plus	80
Humixa-R	28	Kroni 320 Alpmineal Natura	91	Lignostrat - Bio T 30	43
Humus de vers de terre	26	Kroni 324 Crytosol Natura	100	Lignostrat - Bio T 50	45
Humus nutritif	25	Kroni 330 Mouton Natura	91	LineaCasa Spray Insecticide	83
Humuskompost	33	Kroni 331 Mouton Natura	91	LiqHumus 18	25
Hygienor B+	25	Kroni 340 Mortesan Natura	100	Litho KR+	20
Hyménoptères parasitoïdes	83	Kroni 341 Mortesan Natura	101	Litho KR+ Eukalyptus	31
Hypoaspis	72	Kroni 342 Mortesan Natura	101	Litho-Physalg 18 + 5 MgO	10
Hypoaspis miles	72	Kroni 345 Laktoblocker Natura	101	Lithovit	28
Immuguard	99	Kroni 350 Magnésium Natura	91	Litière plus	80
Insect-Ex	57	Kroni 370 Parakur Natura	101	Lombrionus	25
Iseli 824	90	Kroni 371 Parakur Natura	101	Luctarom Ruminantes LS 1996Z	103
Isocarb Mg	19	Kroni 372 Parakur Natura	101	M-Absorber	100
Isomate-C Plus	66	Kroni 380 L-Calphos Natura	91	Macrobis	84
Isomate-C/OFM	66	Kroni 381 L-Phoscal Natura	91	Macrolophus	75
Isomate-CLR Max	66	Kroni 382 Knobli Natura	91	Macrolophus caliginosus	75
Isomate-CLR/OFM	66	Kroni 385 L-Magnésium Natura	91	Madex 2	64
Isomate-CTT	66	Kroni 386 Leckmasse Natura	91	Madex Plus	64
Isomate-OFM Rosso	66	Kroni 390 Stimultisan	91	Madex Top	64
Isomate-P	66	Magnésium Natura	91	Madex Twin	64
Isomate-R	66	Kroni 390 Stimultisan Natura	91	Magnesia Kainite (Patentkali)	11
Isonet-E	66			Magnésie potassique	11
Isonet-L	66			Magran	23
Isonet-L Plus	67			Maltaflor Bio spezial	15
Isonet-LE	67			Maneltra Bor Plus	21

Mantrac	23	Migros Bio Garden Granulés		Mycozell 100	103
MAQS	85	anti-limaces	60	Mykoaktiv	15
MareLana	15	Migros Bio Garden Piège		Mykoaktiv-bio	16
Mastic de greffage Gaschell	67	anti-fourmis	62	Myr Fer	22
Mator	25	Migros Bio Garden Spray		Myr Magnesium	23
Meerkalk	19	anti-nuisibles	58	Myr Potassium	11
Meerkalk S+	21	Migros Bio Garden Spray		Naco 9230-G 2:1 Selen	97
Megacell Natura	101	anti-pucerons	57	Natriumbentonit	25
Meginem Pro	69	Migros Bio Garden Succédané		Natufit Pellets	100
Mélange à façon Multi-Min	93	de tourbe et paillis pour jardin	46	Natumin 06	91
Melocont GR	65	Migros Bio Garden Terreau à semis		Natumin 06 Pellets	91
MetaFit 121	93	et pour fines herbes	41	Natumin 20	91
MetaFit 126 Magnesium	93	Migros Bio Garden Terreau		Natumin 20 Pellets	91
MetaFit 131	93	pour agrumes	42	Natural	57
MetaFit 310 Schafe/Ziegen	93	Migros Bio Garden Terreau		Natural green	20
MetaFit 500 Leckmasse	93	pour cactées	47	Naturalis-L	65
MetaFit Block	93	Migros Bio Garden Terreau		Naturalit	24
MetaFit mélange à façon	93	pour gazon	46	Naturalit Steinmehl	103
MetaFit W111	93	Migros Bio Garden Terreau		Naturasil-Konzentrat	104
Metaphycus helvolus	75	pour légumes	41	Naturdünger flüssig	36
Metapro	65	Migros Bio Garden Terreau		Naturinsektizid Gesal Naturele	58
Metarhizium-Schweizer	65	pour orchidées	47	Naturkalk	19
Micro Dünger	18	Migros Bio Garden Terreau		NaturLyx CH	102
Microbactor	31	universel	42	Naturmine El Mare	88
Microbor	21	Mikuh Leckmasse Trockensteher 0.7:1	95	Naturzeolith	103
Microcarbonat	19	Mikuh Leckmasse Universal 3:1	95	NatuSel	91
Microorganisme efficace activé (EM activé)	29	Milk-Klene A Bio	78	Navetin 20 Lehmann	102
Microperl	52	Minex	74	Navetin 20/10 green	102
Microterys flavus	75	Minex 980 Aliment minéral 1:1,		Navetin 31 green	102
Microthiol Spécial Disperss	55	biocompatible	96	Navetin Ferro-Lac green	102
Microtop	25	Mirical	75	Navetin Ferro-Lac Plus green	102
Miglyphus	74	Mirical-N	76	Navetin Yeast	102
Migros Bio Garden - Chaux, granulée	19	MK 5	28	NeemAzal-T/S	57
Migros Bio Garden - Engrais complet	15	Molnasa lactosérum en poudre		NeemAzal-T/S	57
Migros Bio Garden - Engrais pour arbustes baccifères	15	pour vaporiser	28	Nekafor 15	19
Migros Bio Garden - Engrais pour buis et bambou	15	Monterra 12-0-1 + 5S	10	Nekapur 2	81
Migros Bio Garden - Engrais pour fleurs et plantes ornementales	15	Monterra 13-0-0	10	Nemagreen	70
Migros Bio Garden - Engrais pour gazons	15	Monterra 9-1-4	15	Nemaplus	70
Migros Bio Garden - Engrais pour légumes	15	Mouches à purin	83	Nemapom	70
Migros Bio Garden - Engrais pour potager et herbes aromatiques	18	Mulchmaterial	37	Nemastar	70
Migros Bio Garden - Engrais pour rhododendrons et conifères	15	Multi-Bloc 10 Transit	93	Nematop	70
Migros Bio Garden - Engrais pour rosiers	15	Multi-Bloc 712	93	Nematop Cool	70
Migros Bio Garden - Engrais spécial pour arbres, arbustes et haies ornementales	15	Multi-Bloc 717	94	Nematop stop-otyorrhynques	70
Migros Bio Garden - Engrais universel organo-minéral	18	Multi-Bloc 724	94	Netzschwefel Stulln	55
Migros Bio Garden - Ferment à compost	31	Multi-Bloc 729	94	Neudosan nouveau	58
Migros Bio Garden - Perlite 6L	48	Multiforsa 13	94	Neutra B+	19
Migros Bio Garden - Poudre de roche	24	Multiforsa 14	94	Neutra Soufre	21
Migros Bio Garden - Râclures de corne	10	Multiforsa 17	94	NH 210 fermFeed	102
Migros Bio Garden - Vermiculite 6L	48	Multiforsa 17 Pellets	94	NH 701 fermHerb	102
Migros Bio Garden anti-fourmis	67	Multiforsa 19	94	NH 708 Urosil	105
Migros Bio Garden Bande gluante contre les chenilles	65	Multiforsa 3 Natura	94	NH 710 carboFeed	102
Migros Bio Garden Bâtonnets d'engrais	15	Multiforsa 4	94	NH 7133 Phos-Forte	94
Migros Bio Garden compost du jardin	25	Multiforsa 42 Pellets	94	NH 7143 Tetano	94
		Multiforsa 44 Transit	94	NH 717 Magnum-Cubes	94
		Multiforsa 45 Natura	101	NH 718 Phosphore-Cubes	94
		Multiforsa 464	94	NH 777 Sol-Bokashi	29
		Multiforsa 5	94	NH 778 Sol-Bokashi Pellets	29
		Multi-Patura 817	94	NH 912 Kombi-Kalk	94
		Multi-Patura 824	94	NH 966 Urosan	102
		Multiplex LC	101	NH EMGa	29
		Multivitamin WL	104	Nitragin Gold	30
		Myc800	29	Nmax-Eco	10
		Mycofix Secure	103	Nodulator Pea / Lentil	30
		Mycor Pro ST 5000 e	29	Nouriture organique pour plantes	34
		Mycos-San	55	Novacarbon	103
		Mycos-Sin	55	Novatin Plus green	102
		Mycosorb A+	98	Novodor 3 FC	63
		Mycosorb A+ greenline	99	Novoterre Royal Bio	46



NSR 3	78	Penergetic-t	102	Plocher vitalracine 3 mg	26
Nu-Film-17	69	Perkolat	36	Potasse caustique	
Numea Agriculture		Perligan Classic / Extra (Perlit)	48	(hydroxyde de potassium)	79
Application No. 1-C	28	Perlite	48	Poudre anti-fourmis	67
Numea Agriculture		Peroxyde d'hydrogène (eau oxygénée)	79	Poudre contre la diarrhée	99
Application No. 2	28	Pferdemistpellets	26	Poudre de corne	9
Numea Agriculture		Pflanzenerde	42	Poudre de roche Hersbrucker	24
Application No. 3	28	Phalanx Bio Insect-Stop		Poudre de roche Hersbrucker	
Numea Landwirtschaft		pour animaux de pâture	85	riche en silicium	19
Applikation Nr. 4	28	Phalanx Bio-Spray Insecticide	83	Poudre de roche napf	24
Oecoplan - Compo Sana		Ph-Fütterung Combi 1:1 Natur	89	Poudre de roche riche en silice	24
Universalerde	42	Ph-Fütterung Combi 2:1 Natur	90	Poudre Tomin	32
Oecoplan Terreau léger	42	Phosalga 9 %	10	PoultryStar me	103
Oecoplan Terreau		Phosphatovit	29	PoultryStar sol eu	103
pour balcone vegane	42	Physiomag	20	Pralor Pro	26
OF-45 Aliments minéraux pour truies	97	Physiomax	20	Presswasser	36
Oikos	57	Phytobloc	99	Prestop	56
Ökoron 12	78	Phytoforme	88	Profatec Falle	65
Ökoron 13	78	Phytopellets complet	16	Profital	69
Ökoron A	79	Phytopellets standard	16	Progénia	31
Oléoc	60	Phytoseiulus persimilis	72	Promanal nouveau	61
Oligoéléments S	99	Phytostaf	99	Promanal nouveau	61
Omyacal fine	19	Piège à ver de la cerise	65	Proradix	68
Omyacal gran.	19	Piège pour mouches des fruits		Protectal 126	95
Ophyra	83	Migros Bio Garden	65	Protectal 127	95
Optibox	75	Pièges à mouches des cerises		Protectal 128	95
Optifer 6% liquide	22	de Semences UFA	66	Protectal 143	95
Optifer flüssig 6%	22	Pierre à lécher Agroline	88	ProTer+ Profi Substrat	
Optiform	100	Pierre à lécher Classic	90	Pot (Herbes) Type 8	45
Optiflor 55/35	19	Pierre à lécher Classic sans Cu	90	ProTer+ Profi Substrat	
Optiflor 80/10	20	Pierre à lécher Global	91	pour Container Type 9	44
Optilac Natura	100	Pierre à lécher Himalaya	96	ProTer+ Profi Bio-Substrat Mottes	38
Optilac Natura ohne Cu	100	Pierre à lécher Multiphos	91	ProTer+ Profi Substrat	
Optisol K+	16	Pierre à lécher pour veaux	91	de culture Type 7	39
Optisol Universel	16	Pierre Ponce	48	ProTer+ sans tourbe Terreau	
Optisphère	75	Pietix SL	100	biologique universel	42
Orius laevigatus	76	Pietra 112 Univers	94	ProTer+ sans tourbe Terreau	
Orius majusculus	76	Pig-S	21	pour fleurs biologique	42
OrnaProtect	76	PigTorf	99	ProTer+ Substrat de pépinière	
Ortipro 100	28	Pioneer 11 CFT	105	sans tourbe	42
Oscorna activateur du sol	25	Pioneer 11 GFT	105	ProTer+ Substrat de pépinière Type 7	45
Oscorna Animalin engrais		Pirim Natural	83	ProTer+ Substrat de pépinière Type 8	44
de jardin compacté	16	Plantalg Fe 5% + Mg 2%	22	ProTer+ Substrat de pépinière Type 9	45
Oscorna raclures de corne	10	Plantalg Mg 6%	26	ProTer+ Substrat pro sans tourbe	42
Oscorna Rasaflo engrais gazon		Plantalg Mn	23	Provide Verde	29
granulé	16	Plante-Fit	28	PRP animal	95
Oxuvar 5.7% ad us. vet. solution	85	Plaquettes de bios Ricoplay	37	Pseudaphycus maculipennis	75
Oxy Clean	80	Plaquettes de bois	37	Pulpe d'olive	25
Oxychlorure de cuivre	54	Plocher active-feuille mg	28	Purin d'ortie	27
Oxycuivre 35	54	Plocher animaux cc	100	Purin fermenté	32
Oxycuivre 50	54	Plocher compost & fumier cc	31	Pyrethrum FS	59
Ozor Pro	29	Plocher compost volaille me	31	Qualifeed 820 Pellets	97
P 5	10	Plocher lisier & purin cc	31	Qualifeed 823 Pellets	97
P15	10	Plocher lisier & purin me	31	Qualivo Green	100
Paillis de roseaux	37	Plocher lisier de porc cc	31	Quassan	59
Paillis de roseaux	37	Plocher lisiers de porc me	31	Quassan	59
Paillis d'écorces 0-40mm	37	Plocher plantes do	28	Raclures de corne 0-6 mm	9
Parasyne SL	100	Plocher plantes do	28	Râclures de corne fines	9
Parexan N	59	Plocher poisson cc	100	Râclures de corne moyennes	9
Patentkali	11	Plocher porcs cc	100	RAK 1 + 2 M	67
Pecora 12 Natura	91	Plocher spécialvolaille cc	100	Rama engrais bio	16
Pecora 20 Natura	91	Plocher vitalanimaux cc	100	Rampastop pâteux	65
Peinture pour tronc	67	Plocher vitalcine 1 do	26	Rapido	16
Penergetic-g	31	Plocher vitalplante do	28	Rappol	59
Penergetic-k Bentonite	25	Plocher vitalplante f1 do	28	Rasenerde	46
Penergetic-k Mélasse (liquide)	25	Plocher vitalplante f1 mg	28	Rasenerde ohne Torf Bio-Line	46
Penergetic-p (liquide) Mélasse	28	Plocher vitalplante mg	28	Rebell amarillo (piège à mouches	
Penergetic-p Bentonite	25	Plocher vitalracine 2 me	26	de la cerise)	66

Rebell bianco	66	Sepal	59	Sulfogran	21
Rebell rosso (piège à bostryche)	66	Serenade Max	56	Sulfogranulat	21
Recyclingdünger fest,		Seso	31	Sulfogüll plus	31
installation Liesberg	35	Sferosol-Sulfosprint	21	Sunspray 7-E	61
Recyclingdünger flüssig,		SHL-100 Salz-		Supra Nitrate	16
installation Liesberg	36	Spurenelementmischung	98	Surround	61
Remedier	29	SHL-110 Salz-Mg		Swirskiline	71
Renovita-Hornspäne	10	Spurenelementmischung	98	Swiss Micro Natura (M-C/RS)	89
Restrainer Generator	68	Sicid Neem	57	Swisslick Classic	91
Revêtement pour places de jeux	46	Sila-Bac Stabilizer	105	Swisslick Classic sans Cu	91
RhizoPlus	29	Silico-Sec	68	Swisslick Global	91
Rhizoplus 42 liquide	29	Silkaben	24	Swisslick Multiphos	91
RhizoSol	29	Silo-Fit	105	Sylaktiv	20
RhizoVital 42	29	Simalith Basaltmehl /		T 21 bloc à lecher	88
Ricoter Terreau Léger Bio-Line	42	Durabas Basaltsand	24	T 21 liquide	99
Ricoter Terreau pour balcon		Siva 50	58	T 21 semoulette	99
et jardin surélevé Bio-Line	42	Skeetal	62	Talenton	68
Ricoter Terreau pour fines herbes	42	Sluxx HP	60	Tangle-Trap	66
Ricoter Terreau pour fines herbes		Solbac	62	Taritral	101
Bio-Line	42	Solbac-Tabs	62	Taurrus	84
Ricoter Terreau pour orchidées	47	Solfovit WG	55	Tefa	48
Rindamast BL	96	Solupotasse	11	Telmion	59
Rindamin G	96	Soude caustique (hydroxyde de		Terra Royal paillis d'écorce	37
Rindamin LE	96	sodium sous forme liquide)	79	Terra Strat	24
Roth's Mineral spezial 8	95	Soufre 80 WG	55	Terra+Tonic	26
Roth's Mineral spezial Rind & Schaf	95	Soufre 80/90 %	21	Terrakom	26
RumenPower green	102	Soufrugec	55	Terre à fouiller pour porcelets	103
Rumbloc	88	Spical	71	Terre de bruyère sans tourbe	46
Rummag	88	Spidend	72	Terre de champignons Gerber	36
Rütazil	85	Spidex	72	Terre de jardin (ci-devant Terreau	
Rütazil concentré	85	Spintor	62	pour jardins et massifs sans tourbe)	41
Rytz mélange à façon	95	Spray anti-fourmis		terre de vers de terre	25
S+ soufre élémentaire 80	31	Migros Bio Garden	58	Terre pour jardin	25
Salicylpuur	28	Spray anti-nuisibles orchidées		Terre végétale	48
Sangrovit eco	103	Migros Bio Garden	58	Terreau B2	38
Sanofor	104	Spray antiparasites rosiers		Terreau bio à mottes	37
Sanolan LB	98	Migros Bio Garden	58	Terreau bio avec tourbe	43
Sanolan RB	98	Spray Oil 7-E	61	Terreau bio de rempotage	44
Sanomedol spray d'huile végétale	80	Spülmicid Plus	78	Terreau bio pour conteneurs	
Sanomin LB 071	98	Stall-Aktiv-Forte	80	sans tourbe	39
Sanomin RB 071	98	Start'hair	10	Terreau bio pour herbes	47
Sanomin RB 21	98	Steinmehl gekörnt	24	Terreau bio pour vivaces	43
Sanoplant Bio-Spritzmittel	59	Stimurel	18	Terreau bio sans tourbe	39
Sanoplant cuivre	54	Stomavit	100	Terreau de rempotage sans tourbe	43
Sanoplant Neem	57	Stomavit Pellets	100	Terreau légumes	44
Sanoplant soufre	55	Stopit	22	Terreau pour bacs	43
Sanoplant Spray	58	Stratiolaelaps scimitus	72	Terreau pour bacs et terrasses	47
Sanoplant Winteröl	59	Substrat 127 Bio	43	Terreau pour cactées	47
Sanoplant Wuxal	16	Substrat 128 Bio	43	Terreau pour cactées	
Sanovital Cellgard TEM	104	Substrat de lande steppique	47	sans tourbe Bio-Line	47
Sapolsan	84	Substrat de multiplication	38	Terreau pour compost Bio-Line	33
Sb 2480	88	Substrat minéral «Kunz»	46	Terreau pour fleurs et légumes	
Sb 2481	88	Substrat minéral, 180	46	Bio-Line	40
Scania vital silica	67	Substrat pour arbres 1	46	Terreau pour gazon 146	46
Schwedokal 90 Granulat	21	Substrat pour arbres 2	46	Terreau pour gazon sans tourbe	46
Schwefelalgen 10% KR+	20	Substrat pour plantations d'arbres	47	Terreau pour jardinage /	
Schweizer Futterkohle	103	Substrat universel bio	40	Terreau pour fleurs sauvages	41
Schweizer Futterkohle	104	Substrate+ Nurish	26	Terreau pour jeunes plantes	
Scimitus	84	Succédané de tourbe bio grossier, 516	48	BKS 3, 153	38
Seaux B	88	Succédané de tourbe Bio-Line, 517	26	Terreau pour plants en pots	41
Sedimes liquides	99	Sucre de fer	104	Terreau pour pots Bio BKS 1, 151	44
Sedumin Haarmehlpellets 14 % N	10	Sufralo	55	Terreau pour pots bio BKS 2, 152	46
Sedumin Haarmehl-Pellets 14% N	10	Sulfate de fer	22	Terreau pour rosiers	43
Sel d'affouragement séché		Sulfate de magnésium	23	Terreau pour semis Bio-Line	39
3481 & 3482	95	Sulfate de manganèse	23	Terreau pour toits extensif	47
Sel pour le bétail avec iode		Sulfate de potasse	11	Terreau pour toiture 204	47
3153 et 3154	96	Sulfate de Potassium 50 %	11	Terreau pour toitures minéraux	47
Seleno Star Natura	100	Sulfate de zinc	23	Terreau semis	39

Terreau universel	44	Villstar Leckmasse Uni 3:1	97
Terreau universel Bio	40	VinaBasic NK	18
Terreau universel Bio-Sol	39	Vinasse	18
T-Gro	29	Vitacel	98
Thiovit Jet	55	Vital	28
Thripex / Thripex-plus	71	Vital mélange à façon	98
Thripor	76	Vitalsel animaux	89
Thripor L	76	Vitalsel Epona	89
Tip	22	Vitalsel P 7/7	20
TMA-Composé Minéral Granulés	96	Vitalsel Protee 7	20
TMA-Composé Minéral Semoulette	96	Vitalsel Ter'7	26
TMB-Bloc à Lécher	96	Vitalsel Ter-S	20
TMB-Seau à Lécher	96	Vitalsel vibra' t1 ca	20
TMF Fortifiant pour plantes	28	Vitalsel vibra' t2 mo	20
TMS Lis.B	31	Vitalsel Vinea plus	28
TMS.B	26	Vitamin C WL	104
Top Start 0.5:1 Maxi Phos Natur	97	Vitamin Complex Schweine	102
Top Start 1:1 Natur	97	Vitigran 35	54
Tourteau de colza	16	Vitisan	56
Toussal Aerosol	80	Vivasol	16
Toxi-Fix	101	VRS Pro Verde	17
Tradicompost	32	Vulkamin	24
Tradilyse/Fertilise	32	Waldleben	28
Trainer	28	Walser-Multivit	104
Trapper flüssig	18	Wauwiler Champignon-Kompost	36
Traunem	71	Wiedag Kompost	35
Traunem	71	Wirovit 1B	98
Trianium-P	30	Wühlerde	101
Tricho-C	75	XenTari	64
Trichocap capsules à épandre	75	Yea-Sacc greenline	99
Trichocap Plus	75	Yucca Plus	103
TrichoControl	68	Z'dry	32
Tricho-Drop	75	Zehentmayer mélange à façon	98
Tricho-Fix	75	Z'fix	32
Trichogrammes (TrichoCarte)	75	Zinflow	23
Trichomix sous-serre	76	Zitruspflanzenerde	43
TrichoSpheres Omya	75	Zlick Optiflor	95
Trico	67	Zlick Tonic	95
Turbo Bronchial Oral Doser	99	Zofal D	61
TurboVit 120 W	98	Zofal R	59
Typhlodromips swirskii / Swirski-Mite	71		
UFA 193 Aliment minéral riche en phosphore	97		
UFA 195 ausgewogen	97		
UFA 197 Ca-reich	97		
UFA 293-Biocholine Granulés	97		
UFA 293-Semoule	97		
UFA 295-Granulés	97		
UFA 390	97		
UFA 75-100 Hepatonus	104		
UFA 989 biokompatibel	97		
UFA 994-Farine magnésium extra	97		
UFA 994-Granulés magnésium extra	97		
UFA 999-Leckschale 12 kg	97		
UFA 999-Leckschale 20 kg	97		
UFA bac à lécher	97		
UFA mélange à façon	97		
UFA-Alkamix ready granulés	97		
UFA-Antifex	104		
UFA-Organic 8.5-3-5	16		
Unikom	44		
Universel Mg	16		
Vacciplant	51		
Vegoil	59		
Venno Vet 1 Super	80		
VerdaProtect	76		
Vermiculite	48		
Villstar Leckmasse Trocken Natur	97		



## Adresses des firmes

Abbréviation	Adresse	Téléphone, fax	E-Mail, site internet
div	Divers fournisseurs de substances pures		
Agro Mittelland	Agro Mittelland GmbH Hagmattstr. 2a CH 5622 Waltenschwil	056 664 84 84 056 664 84 85	info@agromittelland.ch
Agrobio Conseils	AgroBio Conseils SA Rue du Clou 17, CP 3 CH 1906 Charrat	027 746 33 47 027 746 33 46	agrobio@bluewin.ch www.agrobioconseils.ch
AgroEnergie Uttewil	AgroEnergie Uttewil Uttewil 177 CH 3178 Bösinggen	026 496 22 27 026 496 28 75	tomschnyder@bluewin.ch
Agrofeed	Agrofeed GmbH Augstholz CH 6277 Kleinwangen	041 711 64 32 041 910 23 35	x.weber@agrofeed.ch
Agro-Hygiene	Agro-Hygiene AG Buchenweg 6 CH 8636 Wald	055 246 66 44 055 246 43 16	info@fly-end.ch www.fly-end.ch
Agrokommerz	Agrokommerz AG Dorfstrasse 27 CH 6196 Marbach	034 493 93 93 034 493 41 72	info@agrokommerz.ch www.agrokommerz.ch
Agrokorn	Agrokorn AG Industriestrasse 4 CH 9220 Bischofszell	071 424 72 44 071 424 72 49	suter@agrokorn.ch www.agrokorn.ch
Agroline	Agroline AG Lagerhausstrasse 12 CH 4914 Roggwil	058 434 19 19 058 434 19 10	info@agroline.ch www.agroline.ch
Agrosolution	AGROsolution GmbH & Co. KG Vente: Landi		office@agrosolution.at www.agrosolution.eu
Agrosuter	Agrosuter Wiesholz 43 CH 8262 Ramsen	079 672 76 25 052 743 19 57	peter.suter@stallsuter.ch www.agrosuter.ch
Agrotrans	Agrotrans.ch Säustel 1 CH 8320 Fehraltorf	044 954 22 17 044 954 22 18	info@agrotrans.ch www.agrotrans.ch
Alltech	Alltech Biotechnology Schweiz GmbH Industriestrasse 19 CH 6260 Reiden	033 225 07 77	fgerber@alltech.com www.alltech.com
Amelgo	Amelgo Vertriebs AG Rütistrasse 55 CH 9050 Appenzell	071 411 12 52 071 411 12 52	info@amelgo.ch www.amelgo.ch
Amstutz	Amstutz Produkte Luzernstrasse 11 CH 6274 Eschenbach	041 448 14 41 041 448 21 89	info@amstutz.ch www.amstutz.ch
APD	APD Auen Pflege Dienst AG im Feier 1 CH 8416 Flaach	079 636 03 01 052 318 25 18	info@a-p-d.ch www.a-p-d.ch
Axpo Kompogas	Axpo Kompogas AG, Herr H. P. Meier Parkstrasse 23 CH 5401 Baden	056 200 46 00	www.kompogas.ch

## Adresses des firmes

Abbréviation	Adresse	Téléphone, fax	E-Mail, site internet
Bactonsol	Bactonsol Sàrl Rue du Cimetière 2 CH 2340 Le Noirmont		079 621 39 49 www.sobac.fr
Bactonsol	Bactonsol Sàrl Rue du Cimetière 2 CH 2340 Le Noirmont		marc-arn@bluewin.ch www.sobac.fr
BAQ	BAQ GmbH Eichhof 2 CH 5608 Stetten	056 470 50 05	www.baq.ch
BASF Schweiz	BASF Schweiz AG Klybeckstrasse 141 CH 4057 Basel	061 636 80 00 061 636 80 01	agro-ch@basf.com www.agro.basf.ch
Bayer	Bayer (Schweiz) AG Crop_Science, Postfach CH 3052 Zollikofen	031 869 16 66 031 869 23 39	www.agrar.bayer.ch
Bebag	Bebag Industriestrasse 30 CH 3315 Bätterkinden	032 665 44 28 032 665 44 29	samuel.fischer@bebag.bioenergie.ch www.bebag.bioenergie.ch
Begreen	begreen AG Im Heidenloch 4 CH 8352 Elsau	052 368 76 76 052 368 76 86	info@begreen.ch www.begreen.ch
Bigler	Bigler Samen AG Postfach 150 CH 3602 Thun	033 227 57 36 033 227 57 47	info@biglersamen.ch www.biglersamen.ch
Bio3g	BIO 3G Grand Rue 49 CH 2607 Cortebert	032 489 33 33	www.bio3g.fr
Biocontrol	Andermatt Biocontrol AG Stahlermatten 6 CH 6146 Grossdietwil	062 917 50 05 062 917 50 06	sales@biocontrol.ch www.biocontrol.ch
Biogarten	Andermatt Biogarten AG Stahlermatten 6 CH 6146 Grossdietwil	062 917 50 00 062 917 50 01	info@biogarten.ch www.biogarten.ch
Biogas Zürich	Biogas Zürich AG Paul-Pflüger-Strasse 104 CH 8064 Zürich	044 645 59 88 044 645 59 89	biogas@zuerich.ch www.biogaszuerich.ch
Bioma	BIOMA SA Via Luserte Sud 8 CH 6572 Quartino	091 840 10 15 091 840 10 19	info@bioma.com www.bioma.com
Bionature	Bionature Place Mgr Eugène Lachat 32 CH 2912 Réclère	0033 2 97 45 07 57 0033 2 97 45 07 75	bionature@orange.fr www.bionaturesanteanimale.fr
Bionika	Bionika AG Heiterstalden 1 CH 6313 Edlibach	041 755 03 58 041 755 32 12	f.abaecherli@vtxmail.ch www.bionika.ch
Biophyt	Biophyt AG Schulstrasse 13 CH 5465 Mellikon	056 250 50 42 056 250 50 43	jacques.fuchs@biophyt.ch www.biophyt.ch
BioVet	Andermatt BioVet AG Stahlermatten 6 CH 6146 Grossdietwil	062 917 51 10 062 917 51 11	info@biovet.ch www.biovet.ch

## Adresses des firmes

Abbréviation	Adresse	Téléphone, fax	E-Mail, site internet
Bitrol	Bitrol GmbH Goldacherstrasse 8 CH 9327 Tübach	071 860 02 33	bitrolgmbh@gmx.ch www.bitrol.ch
Blaser	Blaser Swisslube AG Winterseistrasse CH 3415 Hasle-Rüegsau	034 460 01 01 034 460 01 00	b.frei@blaser.com www.blaser.com
Brill	Gebr. Brill Substrate GmbH + Co KG Torfwerkstrasse 11 DE 49828 Georgsdorf	0049 5946 9123 0 0049 5946 9123 45	info@brill-substrate.com www.brill-substrate.com
Briner	Peter Briner AG Frauenfelderstrasse 13 CH 8523 Hagenbuch	052 366 17 60 052 367 39 68	info@pe-briner.ch www.pe-briner.ch
BSF	BSF Farms SA Rue du Lac, 8 CH 1207 Genève	022 575 34 01	thomas@entomeal.ch www.entomeal.ch
Bucher	Bucher Gartenbau AG Gewerbestrasse 9 CH 6330 Cham	041 743 00 55 041 743 00 56	p.bucher@bucher-gartenbau.ch www.bucher-gartenbau.ch
BvG Rain	BvG Bodenverbesserungs GmbH Albrechtstrasse 22 DE 86641 Rain am Lech	0049 9090 4006 0049 9090 4744	fibu@bvg-rain.de www.bvg-rain.de
BVK Oensingen	BV Kompostieranlage Oensingen Fröschenlochstrasse 11 CH 4702 Oensingen	062 396 38 38 062 396 43 26	kompostieranlage.oensingen@ bluewin.ch
Calciumagro	Calcium agro AG Alfons-Aeby-Strasse 10 CH 3186 Düringen	031 380 00 40 031 380 00 30	a.zehnder@calciumagro.ch www.calciumagro.ch
Caminada	Caminada Sementi SA Via al Loco CH 6814 Cadempino	091 966 66 22 091 966 39 02	negozio@caminadasementi.ch www.caminadasementi.ch
Casanova	Casanova Biotech GmbH Zugerstrasse 35 CH 6318 Walchwil	041 377 49 69 041 377 49 67	casanova.biotech@bluewin.ch www.casibac.ch
CdVet	cdVet (Schweiz) GmbH Hauptstrasse 29 CH 9555 Tobel	0049 5901 9796 0 0049 5901 9796 33	R.Uphaus@cdvet.de www.cdvet.eu
Cercle	Cercle des agriculteurs de Genève et environs Rue des Sablières 15 CH 1242 Satigny	022 306 10 10 022 306 10 11	info@cage.ch www.cage.ch
Compo Jardin	COMPO Jardin AG Hegenheimermattweg 65 CH 4123 Allschwil	061 486 20 00 061 486 20 01	info@compojardin.ch www.gesal.ch
Compo Störchli	Compo-Suisse Störchli Bahnstrasse 44 CH 8545 Rickenbach Sulz	052 337 40 21	stoerchli@compo-suisse.ch www.compo-suisse.ch
Comptoir	Comptoir commercial Route des petits sapins CH 2916 Fahy	079 250 35 18 032 426 80 51	gildasbabey@hotmail.com
Coop	Coop Bau + Hobby Grandes filiales Coop	061 336 59 40 061 336 59 65	urs.staehli@coop.ch www.coop.ch

## Adresses des firmes

Abbréviation	Adresse	Téléphone, fax	E-Mail, site internet
Coulette	Compostière la Coulette La Coulette CH 1092 Belmont-sur-Lausanne	021 784 27 45 021 784 27 02	mef@coulette.ch www.coulette.ch
Danstar	Danstar Ferment AG Poststrasse 30 CH 6300 Zug	041 727 20 30	fb.france@lallemand.com www.lallemandwine.com
Ecobois	EcoBois Recyclage SA Route du Rhône 14 CH 1963 Vétroz	027 346 65 16 027 346 65 17	info@ecobois-recyclage.ch www.ecobois-recyclage.ch
Ecorecyclage	Ecorecyclage SA Route du vignoble 101 CH 1175 Lavigny	021 821 84 84 021 808 58 25	info@ecorecyclage.ch www.ecorecyclage.ch
Ecosfera	Ecosfera di Sergio Gobbin Via Prada 1/C CH 6932 Breganzona	079 621 55 56	sergio.gobbin@gmail.com
EM Schweiz	EM Schweiz AG Lützelfühstrasse 22 CH 3508 Arni	031 701 12 12	info@em-schweiz.ch www.em-schweiz.ch
Emrovit	EMROVIT, Alltech Biotechnology Schweiz GmbH Industriestrasse 19 CH 6260 Reiden	062 758 34 34 062 758 34 24	t.feller@emrovit.ch www.emrovit.ch
EMtech	EMtech Schweiz AG Station West 3/Postfach 217 CH 6023 Rothenburg	041 282 30 90 041 282 30 91	u.rothenbuehler@emtech.ch www.emtech.ch
Erem	Erem Service Route de Tornay 1 CH 1691 Villarimboud	026 668 22 75 026 668 22 74	erem.service@bluewin.ch www.eremservice.ch
Erni	Oscar Erni EM Produkte Lupfen 8 CH 6262 Langnau b. Reiden	062 758 20 27	oskar.erni@sunrise.ch
Eurofarm	Eurofarm GmbH Tierernährung Industriestrasse 27 CH 4922 Bützberg	062 963 20 20 062 963 09 38	info@eurofarm.ch www.eurofarm.ch
Faltermeier	G. Faltermeier Alpenflor-Erdenwerke GmbH & Co. KG Schwattachweg 16 DE 82362 Weilheim	0049 881 3192 0049 881 69248	info@alpenflor.de www.alpenflor.de
Farmtech	Natural Farm Technologies Les Esserts, Route de Chevroux 24 CH 1543 Grandcour	026 667 24 81 026 667 26 37	nft@bluewin.ch
Fenaco Nützlinge	fenaco Genossenschaft UFA-Samen Nützlinge Nordring 2 CH 4147 Aesch	058 434 32 82 058 434 32 83	nuetzlinge@fenaco.com www.nuetzlinge.ch
Fenaco Winterthur	fenaco Genossenschaft (GOF) UFA-Samen, Profigrün, Postfach 344 CH 8401 Winterthur	058 433 76 76 058 433 76 80	profigruen@fenaco.com www.ufasamen.ch
Fibol	Fibol GmbH Deckerhof, Löhren 91 CH 5046 Schmiedrued	062 726 10 26 062 726 15 93	fibol@bluewin.ch www.fibol.ch



## Adresses des firmes

Abbréviation	Adresse	Téléphone, fax	E-Mail, site internet
Fine Funghi	Fine Funghi AG Tannenbergstrasse 17 CH 8625 Gossau ZH	044 975 16 70 044 975 16 71	info@biopilz.ch www.biopilz.ch
Fink Tec	FINK TEC GmbH Oberster Kamp 23 DE 59069 Hamm	0049 2385 73 0 0049 2385 73 349	info@finctec.com www.finctec.com
Fishdoc	Fishdoc GmbH Schaubhus CH 6026 Rain	079 820 42 43 041 458 12 00	info@fishdoc.ch www.fishdoc.ch
Floragard	Floragard GmbH Gerhard-Stalling-Strasse 7 DE 26135 Oldenburg	0049 441 209 20 0049 441 209 22 92	foerster@floragard.de www.floragard.de
Fricompost	Fricompost SA, c/o Axpo Kompogas AG  Parkstrasse 23 CH 5401 Baden	026 675 21 22	
Full Service	Full Service SRL Via E. Ferrari 6 IT 35046 Saletto (Padova)	0039 0429 841181 0039 0429 841182	info@fullservice-it.com www.fullservice-it.com
Gansner	Gansner Biogas Hauptstrasse 16 CH 8572 Graltshausen	071 636 15 48	gansner-hj@bluewin.ch
Gerber Fehraltdorf	Gerber Kompostieranlage Zürcherstrasse 75 CH 8320 Fehraltdorf	044 954 80 28 044 954 80 29	kompost@gerber.ch www.gerber.ch
Gerber Ollon	Sylvain Gerber ETL Le Grand-Pré CH 1867 Ollon	079 276 38 90	info@lombritonus.ch www.lombritonus.ch
Gerber Toffen	Gerber Gerhard Bernstrasse 61 CH 3125 Toffen	031 819 06 82 031 819 18 55	
Gisga	Gisga LA AG Bösch 106 CH 6331 Hünenberg	041 798 03 33 041 798 03 30	info@gisga.ch www.gisga.ch
Gramoflor	Gramoflor GmbH & Co KG Diepholzer Strasse 173 DE 49377 Vechta	0049 4441 9997 0 0049 4441 9997 70	info@gramoflor.de www.gramoflor.de
Grivet	Grivet Import-Diffusion Rue de l'Ochette 3A CH 1536 Combremont-le-Petit	079 349 89 19 024 436 18 62	grivetimport@bluewin.ch
Grossenbacher	Grossenbacher Spitzhubelstrasse 3 CH 6260 Reidermoos	062 758 34 22 062 758 46 83	info@grossenbacher-gruengut.ch  www.grossenbacher-gruengut.ch
Grüninger	Willi Grüninger AG Büntenriet CH 8890 Flums	081 733 12 07 081 733 28 00	info@grueningermuehlen.ch www.grueningermuehlen.ch
GVZ-Rossat	GVZ-Rossat AG/SA Industriestrasse 10 CH 8112 Otelfingen	044 271 22 11 044 662 44 66	info@gvz-rossat.ch www.gvz-rossat.ch

## Adresses des firmes

Abbréviation	Adresse	Téléphone, fax	E-Mail, site internet
Häfeli Lenzburg	Häfeli AG Hardstrasse 6 CH 5600 Lenzburg	062 885 08 85 062 885 08 88	biogas@haefeli-ag.ch www.haefeli-ag.ch
Halag	Halag Chemie AG Weiernstrasse 30 CH 8355 Aadorf	058 433 68 68 058 433 68 79	info@halagchemie.ch www.halagchemie.ch
Hauenstein	Otto Hauenstein Samen AG Bahnhofstrasse 92 CH 8197 Rafz	044 879 17 17 044 879 17 30	info@hauenstein.ch www.hauenstein.ch
Hauert HGB	Hauert HBG Dünger AG Dorfstrasse 12 CH 3257 Grossaffoltern	032 389 10 10 032 389 10 14	info@hauert.com www.hauert.com
Hawita	HAWITA-Gruppe GmbH Langer Damm 1 DE 49377 Vechta	0049 4441 93 95 0 0049 4441 93 95 50	info@hawita.de www.hawita.de
Hedel	Hedel sàrl Champs romain 2 CH 1782 Lossy	076 370 54 83 026 422 10 54	laurentdransart@hispeed.ch
Hofstetter	Hofstetter Melktechnik GmbH Brunnwil 3B CH 5637 Beinwil	056 670 21 12	info@hofstetter-melk.ch
Hohl	Hohl Hansruedi Kornbergstrasse 251 CH 5027 Herznach	034 431 14 24 034 431 32 31	hansruedi.hohl@bluewin.ch
Hokovit	HOFMANN NUTRITION AG Industriestrasse 27 CH 4922 Bützberg	062 963 17 01 062 963 22 03	info@hokovit.ch www.hokovit.ch
Homöopharm	Homöopharm AG Nordringstrasse 9 CH 4702 Oensingen	062 388 32 20 062 388 32 21	info@homoeopharm.ch
HR Bio-agro	HR Bio-agro obere Kehlstrasse 15 CH 5400 Baden	079 266 07 00	hp.jeuch@bio-agro.ch www.bio-agro.ch
Huber	Huber Peter Rabenäcker 4 CH 8586 Andwil	071 648 10 36	pe.huber@hotmail.ch
Huplo	Huplo Plocher Schweiz AG Eichacherstrasse 24 CH 8904 Aesch (ZH)	079 441 35 04	info@plocher-schweiz.ch www.plocher-schweiz.ch
Hygline	Hygline GmbH, Reinigungs- und Desinfektionsprogramm Hinterdorfstrasse 10 CH 3550 Langnau i.E.	034 495 61 71 034 495 71 16	
Ifan	IfaN Institut für angewandte Naturwirtschaft GmbH Sennweidstrasse 45 CH 6312 Steinhausen	041 766 34 50 041 766 34 13	ifan@bluewin.ch
Interferm	Interferm AG Industriestrasse 19 CH 6260 Reiden	041 725 35 12 041 725 35 19	office@interferm.ch www.interferm.ch

## Adresses des firmes

Abbréviation	Adresse	Téléphone, fax	E-Mail, site internet
IQ-Import	IQ-Import GmbH Brenden 290 CH Lutzenberg	071 534 43 07	info@iqimport.ch www.microbelifehydro.ch
Iseli	J. + W. Iseli Mühleweg 5 CH 3532 Mirchel	031 711 04 97	muehle.mirchel@solnet.ch
Isely	Jacques Isely Chemin de Jorattez 3 CH 1052 Le Mont/Lausanne	021 653 67 66 021 652 20 24	jacques.isely@bluewin.ch
Isola	Isola-Vermiculite AG Bühlstrasse 5 CH 5076 Bözen	062 876 25 57 062 876 25 59	info@isola-vermiculite.ch www.isola-vermiculite.ch
Jumbo	Jumbo-Markt AG Industriestrasse 34 CH 8305 Dietlikon	044 805 61 11	www.jumbo.ch
Juro	Juro Handels-GmbH Perettenweg 9 CH 3216 Ried bei Kerzers	079 753 48 01 031 755 43 36	info@juro-handels.ch www.juro-handels.ch
Kali	Kali AG Murtenstrasse 116 CH 3202 Frauenkappelen	031 926 60 00 031 926 60 01	info@kali.ch www.kali.ch
Kater	Agriservice Kater GmbH Käseriweg 3 CH 3371 Mülchi	079 277 08 84	info@agritiermed.ch
Kaufmann	Kaufmann Jakob Oberfeld CH 6275 Ballwil		
Keller	Keller's Bauernhof.ch Breitstein 80 CH 3510 Freimettigen	079 778 10 70	k.marc@gmx.ch
Kelsag	KELSAG BIOPOWER AG Delsbergstrasse 2A CH 4253 Liesberg	061 775 10 10 061 775 10 11	info@kelsag.ch www.kelsag-biopower.ch
Kessler	Yves Kessler ETM Zürichstrasse 90 CH 8910 Affoltern am Albis	044 760 52 25 044 760 52 27	phc@greenfit.ch www.greenfit.ch
Kewu	Kewu AG Laufeweg 12 CH 3326 Krauchthal	031 924 35 35 031 924 35 36	info@kewu.ch www.kewu.ch
KFAG	Künzle Farma AG Bahnhofstrasse 1 CH 8587 Oberaach	071 414 04 14 071 414 04 15	info@kuenzle-farma.ch www.kuenzle-farma.ch
KFN	Kalkfabrik Netstal AG Oberlanggüetli CH 8754 Netstal GL	055 646 92 16 055 646 92 66	oliver.rohner@kfn.ch www.kfn.ch
Kiwe	KIWE-Ca-Genossenschaft c/o KIBAG Management AG Seestrasse 404 CH 8038 Zürich	044 487 41 39	kiweca@kibag.ch
KMC	KM Commodities AG Mühlematt 1 CH 6343 Rotkreuz	041 619 10 00 041 612 00 44	info@kmcommodities.ch www.kmcommodities.ch

## Adresses des firmes

Abbréviation	Adresse	Téléphone, fax	E-Mail, site internet
Kompogas Bioriko	Kompogas Bioriko AG Zelgli 10a CH 5313 Klingnau	056 267 55 45 056 267 55 59	
Kompogas Samstagern	Axpo Kompogas Samstagern AG Bruggetenstrasse 3 CH 8833 Samstagern	044 785 09 53 044 785 09 77	ak.samstagern@bluewin.ch
Kompogas Utzenstorf	Kompogas Utzenstorf AG Fabrikstrasse 18 CH 3427 Utzenstorf	032 665 00 44 032 665 00 43	ak.utzenstorf@bluewin.ch
Kompogas Wauwil	Axpo Kompogas Wauwil AG Ettiswilerstrasse 3 CH 6242 Wauwil	041 980 53 80	
Kompogas Winterthur	Kompogas Winterthur AG Deponiestrasse 2 CH 8404 Winterthur	052 242 57 24 052 242 57 36	
Kompost Seeland	Kompostieranlage Seeland AG Postfach 242 CH 3280 Murten	026 673 25 00 026 673 05 11	info@kompostseeland.ch www.kompostseeland.ch
Kroni	KRONI, Locher + Co. AG Bafflesstrasse 5 CH 9450 Altstätten	071 757 60 60 071 757 60 65	t.dietsche@kroni.ch www.kroni.ch
Kuhn	Kuhn Champignon AG Alpsteinstrasse 56 CH 9100 Herisau	071 353 77 77 071 353 77 76	info@kuhn-champignon.ch www.kuhn-champignon.ch
Kunz Kunath	KUNZ KUNATH AG Kirchbergstrasse 13 CH 3401 Burgdorf	034 427 00 00 034 427 00 05	info@fors-futter.ch www.fors-futter.ch
Lactipar	Lactipar SA Renglochstrasse 38 CH 6012 Obernau-Luzern	041 320 93 88 041 320 93 90	info@lactipar.ch www.lactipar.ch
Landi / fenaco	LANDI & fenaco Erlachstrasse 5 CH 3001 Bern	058 433 69 05 058 433 66 11	www.pflanzenbau.ch
Landi Luzern-West	LANDI Luzern-West Ettiswilerstrasse 30 CH 6130 Willisau	041 972 51 51 041 972 51 52	www.landiluzern-west.ch
Landi Schweiz	LANDI Schweiz AG Schulriederstrasse 5 CH 3293 Dotzigen	032 352 01 11 032 352 02 80	info@landi.ch www.landischweiz.ch
Landor	Landor, fenaco Genossenschaft Auhafenstrasse 50 CH 4132 Muttenz	058 433 66 66 058 433 66 60	info@landor.ch www.landor.ch
Lehmann	Alb. Lehmann Bioprodukte AG Erlenmühle CH 9200 Gossau	056 201 40 20 056 201 40 25	info@biomuehle.ch
Leu+Gygax	Leu + Gygax AG Fellstrasse 1 CH 5413 Birmenstorf	056 201 45 45 056 225 25 15	info@leugygax.ch www.leugygax.ch
Leureko	Leureko AG Baslerstrasse 14 CH 5080 Laufenburg	062 874 00 84 062 874 16 05	info@leureko.ch www.leureko.ch

## Adresses des firmes

Abbréviation	Adresse	Téléphone, fax	E-Mail, site internet
LGC	LGC SA Case postale 48 CH 1627 Vaulruz	026 913 79 84 026 913 79 93	info@lgc-sa.ch www.lgc-sa.ch
Light Matrix	Light Matrix Switzerland Seestrasse 125 CH 6442 Gersau SZ	041 828 28 43 041 828 28 45	lightmatrix@bluewin.ch www.biosaemschweiz.com
Maag	Syngenta Agro AG / Vertrieb Maag Agro Postfach 233 CH 8157 Dielsdorf	044 855 88 77 044 855 87 13	info.maag@syngenta.com www.maag-agro.ch
Marthy	Marthy-Setz AG Kirchgasse 32 CH 5742 Kölliken	062 726 20 52 062 726 03 38	info@marthy-setz.ch www.marthy-setz.ch
Maurer	Maurer Ökogärtnerei Bernstrasse 17 CH 3110 Münsingen	031 721 11 29 031 721 60 92	service@maurerblumen.ch www.maurerblumen.ch
Médol	MEDOL Agro SA Pra Pury 7D CH 3280 Morat	026 670 09 77 026 670 09 79	f.blanc@medol.ch
Meliofeed	Meliofeed AG Mühleweg 2-4 CH 3360 Herzogenbuchsee	058 434 15 15 0800 859 596	martin.schmid@melior.ch www.melior.ch
Méoc	Méoc SA Rte. du Léman, Case postale 48 CH 1906 Charrat	027 746 16 39 027 746 33 24	info@meoc.ch www.meoc.ch
MetaFit	MetaFit GmbH Schmittenbrugg 5 CH 5073 Gipf-Oberfrick	079 404 87 33 062 871 41 86	fredi.mettler@bluewin.ch
Micro BEP	Micro BEP Group Bahnhofstrasse 35 CH 4663 Aarburg	079 307 67 45	bep.schweiz.info@gmail.com www.bep-schweiz.ch
Migros	Migros Do it & Garden Grandes filiales Migros	044 277 21 11	www.doitgarden.ch
Mühle Briseck	Mühle Briseck GmbH Mühleweg 1 CH 6144 Zell	041 988 25 85 041 988 25 84	info@kaltgepresst.ch www.steinmehle.ch
Mühle Burgholz	Mühle Burgholz AG Postfach 18 CH 3753 Oey-Diemtigen/BE	033 681 82 22 033 681 82 20	info@muehle-burgholz.ch
Multiforsa	Multiforsa AG Industriestrasse 9; Postfach 92 CH 5644 Auw	056 677 78 79 056 677 78 69	multiforsa@multiforsa.ch www.multiforsa.ch
Multikraft	Multikraft Handels GmbH Goethestrasse 84 CH 9008 St. Gallen	0043 7247 50 250 0 0043 7247 50 250 900	sabine.fruehauf@multikraft.at www.multikraft.com
Naveta	Naveta AG Sonnhaldenstrasse 7 CH 5027 Herznach	062 878 17 18 062 878 17 20	team@naveta.ch www.naveta.ch
Neo Biogas	Neo Biogas GmbH Hauptstrasse 21 CH 4466 Ormalingen	061 981 12 78	neobiogas@gmx.ch

## Adresses des firmes

Abbréviation	Adresse	Téléphone, fax	E-Mail, site internet
Neogard	Neogard AG Industriestrasse 783 CH 5728 Gontenschwil	062 767 00 50 062 767 00 67	pascal.kaspar@neogard.ch
Netagco	Netagco (Suisse) Sàrl La Tuilière CH 1047 Oppens	021 887 03 03 021 887 03 02	info@netagco.ch www.netagco.ch
Niederhäuser	Niederhäuser AG Station-West 1 CH 6023 Rothenburg	041 289 30 20 041 289 30 21	info@niederhaeuser.com www.niederhaeuser.com
Numea	Numea Sagl Via Alle Piazze, C.P. 22 CH 6582 Pianezzo	091 863 36 59	susan.trummer@bluewin.ch
NutriForm	NutriForm SA Gibelfühstrasse 3 CH 6275 Ballwil	078 624 62 52	info@nutri-form.ch www.nutri-form.ch
Ökohum	Ökohum GmbH Tobelbachstrasse 8 CH 8585 Herrenhof	071 680 00 70 071 680 00 74	info@oekohum.ch www.oekohum.ch
Ökopower	Ökopower AG Mülibach CH 8913 Ottenbach	044 760 31 77 044 760 31 78	info@oekopower.biz
Omya	Omya Schweiz AG Postfach 335 CH 4665 Oftringen	062 789 23 41 062 789 23 45	agro.ch@omya.com www.omya-agro.ch
Optisol	Optisol, c/o Micarna SA Div. Volaille, case postale 133 CH 1784 Courtepin	026 684 89 70 026 684 88 00	thomas.schick@micarna.ch www.optisol.ch
Papst	Papst AG Hamisfeld 2a CH 8580 Hefenhofen	071 411 07 83 071 411 07 84	info@papst.ch www.papst.ch
Pareno	Pareno Projekt AG Sennweidstrasse 45 CH 6312 Steinhausen	041 766 34 10 041 766 34 13	biohumina@bluewin.ch www.biohumina.com
Patzer	Patzer GmbH & Co. KG Michael Bayer, Johann-Karl-Gretherstrasse 38 DE 79650 Schopfheim	0800 83 61 59 0800 83 61 66	info@einheitserde.de www.einheitserde.de
Penergetic	Penergetic International AG Romanshorerstrasse 24 CH 8592 Uttwil	071 466 60 20 071 466 70 20	info@penergetic.com www.penergetic.com
Perret	Perret-Concept Sàrl Route de Cottens 23 CH 1117 Grancy	021 800 31 90 021 800 31 89	info@perret-concept.ch www.perret-concept.ch
Pioneer	Pioneer Hi-Bred Northern Europe Pioneerstrasse 1 AT 7111 Parndorf	0043 2166 25 250 0043 2165 25 25 62	www.pioneer.com/at
PL-Agri	PL-Agri-Service GmbH/Sàrl Route de Faoug 18 CH 1583 Villarepos	026 493 14 32 026 493 14 32	pl.agrIService@gmail.com www.pl-agri-service.ch
Plantosan	Plantosan AG Thunstrasse 23 CH 3125 Toffen	031 819 10 81 031 819 54 47	info@biplantol.ch www.biplantol.ch

## Adresses des firmes

Abbréviation	Adresse	Téléphone, fax	E-Mail, site internet
PlantoSys	PlantoSys GmbH Ausserdorfstrasse 6 CH 8455 Rüdlingen	079 335 16 80	heinz.gerber@plantosys.com www.plantosys.com
Powervet	Powervet GmbH Langenhagstrasse 33 CH 9424 Rheineck	071 699 29 30 071 699 29 31	info@powervet.ch www.powervet.ch
Primalab	Primalab Suisse Route de Villars 4 CH 1682 Dompierre	021 905 47 89. 021 905 47 90.	primalab@bluewin.ch www.primalab.com
Primplants	Primplants SA Route de Denges 21-23, CP 76 CH 1027 Lonay	021 804 11 53 021 804 11 51	dmarchand@primplants.ch www.primplants.ch
Profatec	Profatec AG Zeughausstrasse 7 CH 7208 Malans	081 300 33 00 081 300 33 01	mail@profatec.ch www.profatec.ch
ProFinis	ProFinis GmbH Friedbergstrasse 2 CH 8512 Thundorf	079 403 77 07	geza.kenessey@bactofil.ch www.bactofil.ch
Protan	Protan AG Runkelsstrasse 38 LI 9495 Triesen	00423 375 15 25 00423 375 15 26	welcome@bioprotan.com www.bioprotan.com
Protector	Protector SA Route des Treize Cantons 2 A, Case postale 54 CH 1522 Lucens	021 906 15 15 021 906 85 54	m.roulin@protector.ch www.protector.ch
ProTer	fenaco ProTer Erlachstrasse 5, Postfach CH 3001 Bern	058 433 66 30 058 433 66 01	proter@fenaco.com www.proter.ch
Provet	Provet AG Dr. Markus Moser, Abt. Tierernährung CH 3421 Lyssach bei Burgdorf	034 448 11 33 034 445 20 93	m.moser@provet.ch www.provet.ch
Provimi Kliba	Provimi Kliba SA Route des Treize Cantons 2A CH 1522 Lucens	021 906 14 14	
PRP	PRP technologies Suisse ZI Ouest CH 1580 Avenches	026 676 06 66 026 676 06 67	contact@prp-technologies.ch www.prp-technologies.eu/ch/fr
Qualikomp	Qualikomp AG Neuhasli 2 CH 6032 Emmen	041 268 60 10 041 268 60 12	r.fleischlin@amstutzholzenergie.ch
Radix	Radix AG Amriswilerstrasse 30a CH 9314 Steinebrunn	071 474 79 49 071 474 79 40	info@radixag.ch www.radixag.ch
Recycling Energie	Recycling Energie AG Tägerigerstrasse 2 CH 5524 Nesselbach	056 203 14 14 056 203 14 19	info@recycling-energie.ch www.recycling-energie.ch
Reichmuth	Reichmuth AG Kreuzlingerstrasse 71a CH 8590 Romanshorn	071 755 27 39	info@reichmuthag.ch www.mikuh.ch
Renovita	Renovita AG Weidstrasse 11 CH 9535 Wilen b. Wil	071 955 00 55 071 955 00 50	info@renovita.ch www.renovita.ch

## Adresses des firmes

Abbréviation	Adresse	Téléphone, fax	E-Mail, site internet
Rhy Biogas	Rhy Biogas AG Tratthof CH 9443 Widnau	071 720 15 32 071 720 15 33	betriebsleiter@rhybiogas.ch www.rhybiogas.ch
Ricoter	Ricoter Erdaufbereitung AG Radelfingenstrasse 24-26, Postfach CH 3270 Aarberg	032 391 63 00 032 391 62 34	info@ricoter.ch www.ricoter.ch
Riga	RIGA AG Schützenhausstrasse 7 CH 8548 Ellikon a.d. Thur	052 375 25 00 052 375 24 94	info@becherfalle.ch www.becherfalle.ch
Roth	Roth Joseph Breitenweg 124 CH 4497 Rünenberg	061 981 42 91	
Rytz	Mühle Rytz AG Unterdorfstrasse 29 CH 3206 Biberen	031 754 50 00 031 754 50 01	mail@muehlerytz.ch www.muehlerytz.ch
Salinen	Schweizer Salinen AG Rheinstrasse 52 CH 4133 Pratteln 1	061 825 51 51	verkauf@saline.ch
Satom	SATOM SA, Déchets verts Case postale 92 CH 1870 Monthey	021 967 20 80 021 967 20 82	julien.dovat@satomsa.ch www.satom-monthey.ch
Schaumann	H.W. Schaumann AG Murgenthalstrasse 67 B CH 4900 Langenthal	062 919 10 20 062 919 10 29	info@schaumann.ch www.schaumann.ch
Schenk	Stadtmühle Schenk AG Güterstrasse 54 CH 3072 Ostermundigen	031 930 16 66 031 931 86 40	info@schenk-muehle.ch www.malosa.ch
Schmutz	H. + Th. Schmutz AG Altes Widalmi 6 CH 3216 Ried bei Kerzers	031 755 66 20 031 755 78 38	h.th.schmutzag@bluewin.ch
Schneider	Schneider Verblasetechnik eK Im grünen Winkel 2 DE 79692 Kleines Wiesental-Wies	0049 7629 919 165 0049 7629 919 185	info@verblasetechnik.de www.kalkhandel.com
Schneiter	Schneiter AGRO AG Industrie Birren 30 CH 5703 Seon	062 893 28 83 062 893 28 84	info@schneiteragro.ch www.schneiteragro.ch
Schreiber	Dr. Schreiber AG Egelmoosstrasse 6 CH 5742 Kölliken	062 723 44 55 062 723 50 30	tony.weber@schreiberag.ch www.schreiberag.ch
Schweizer	Eric Schweizer AG Maienstrasse 8 CH 3613 Steffisburg	033 227 57 57 033 227 57 58	info@ericschweizer.ch www.ericschweizer.ch
Soilcare	SoilCare GmbH Im Feld 14 CH 8486 Rikon	052 394 07 03	anne.frauenfelder@soilcare.ch www.soilcare.ch
Sorba	Sorba Absorber GmbH Haldenstrasse 68 CH 2510 Biel	079 285 99 25	info@sorba-absorber.ch www.sorba-absorber.ch
Speiser	Speiser Rudolf Aeschbrunnhof 75 CH 4469 Anwil	079 335 51 54 061 991 96 27	info@speiser-anwil.ch www.speiser-anwil.ch



## Adresses des firmes

Abbréviation	Adresse	Téléphone, fax	E-Mail, site internet
Spicosa	Spicosa Hammerstrasse CH 6312 Steinhausen	041 741 30 61 041 740 01 24	info@spicosa.ch www.spicosa.ch
Stadtgärtnerei BS	Stadtgärtnerei Basel-Stadt Rittergasse 4 CH 4051 Basel	061 701 40 10 061 701 40 25	baumschule@bs.ch www.stadtgruenbasel.ch
Stähler	Stähler Suisse SA Henzmannstrasse 17A CH 4800 Zofingen	062 746 80 00 062 746 80 08	info@staehler.ch www.staehler.ch
Stucki	Beat Stucki Hygieneprodukte GmbH Dorfstrasse 29 CH 3504 Oberhünigen	031 791 05 46 031 791 30 79	info@thmenzi.ch
Sunnehof	Sunnehofenergie GmbH Im Sunnehof 1 CH 8460 Marthalen	052 319 11 23 052 319 27 08	info@sunnehofenergie.ch
Suter	Suter Gartenbau Scherzingerstrasse 30 CH 8595 Altnau	071 695 24 46 071 695 24 46	info@suter-gartenbau.ch www.sutergarten.ch
SVK Bellach	SV Kompostieranlage Bellach AG Gländstrasse 3 CH 4512 Bellach	032 618 28 17 032 618 28 40	
Swiss Farmer	Swiss Farmer Power Inwil AG Im Feld 1 CH 6034 Inwil	041 449 51 00	philip.gassner@sfpinwil.ch www.sfpinwil.ch
Symbioars	Symbioars GmbH Ilgenstrasse 3 CH 9042 Speicher	071 891 18 75 071 890 06 46	alessandro.rochira@symbioars.ch www.symbioars.ch
Syngenta	Syngenta Agro AG Postfach 233 CH 8157 Dielsdorf	044 855 88 77 044 855 87 13	www.syngenta.com
TAA	TAA AG Postfach 3944 CH 4002 Basel	061 279 24 24 061 279 24 29	a.kammerer@fritzmeier.com www.fritzmeier.com
Terintran	TERINTRAN Sàrl Au Breuil 443 CH 2906 Chevenez	032 466 79 92	info@terintran.ch www.terintran.ch
Terre Suisse	Terre Suisse AG Transportstrasse 12 CH 9450 Altstätten	071 755 66 11 071 755 66 12	info@terresuisse.ch www.terresuisse.ch
Thommen	Thommen Katic AG Querstrasse 4 CH 8304 Wallisellen	044 501 70 40 044 508 15 85	info@thommenkatic.ch www.eq-beeding.ch
Timab	Timab Industries 55 Boulevard Jules Verger FR 35800 Dinard Cedex	0033 2 99 16 51 50 0033 2 99 16 51 60	timab@rouiller.com www.timab.com
Timac Agro	Timac Agro Swiss SA Avenue de Tourbillon 5 CH 1950 Sion	044 743 77 11 044 743 77 19	info@timacagroswiss.ch www.timacagro.ch
TMCE	TMCE S.A. Route de Berne 52 CH 1010 Lausanne 10	0033 297 38 41 41 0033 297 98 40 10	christelle.philippe@tmce.fr www.tmce.fr

## Adresses des firmes

Abbréviation	Adresse	Téléphone, fax	E-Mail, site internet
Trinova	Trinova Handel und Marketing AG Grossfeldweg 2 CH 8855 Wangen	055 450 60 60 055 460 26 96	info@trinova.ch www.trinova.ch
UFA	UFA AG Byfangstrasse 7 CH 3360 Herzogenbuchsee	058 434 11 63 058 434 14 02	stefan.roth@ufa.ch www.ufa.ch
Unipoint	Unipoint AG Gewerbstrasse 2 CH 8475 Ossingen	052 305 20 41 052 305 20 42	info@unipoint.ch www.unipoint.ch
Verora	Verora GmbH Heiterstalden 1 CH 6313 Edlibach	041 755 32 48 041 755 32 12	f.abaecherli@verora.ch
Villstar	Villstar GmbH Kleinmatt 7 CH 5643 Oberrüti	041 787 15 55 041 787 15 54	villstar@gmx.ch www.villstar.ch
Vital	Vital AG Industriestrasse 30 CH 5036 Oberentfelden	062 737 50 40 062 737 50 20	info@vital-ag
Vitistim	Vitistim sàrl Rue de la Dixance 6 CH 1950 Sion	027 398 32 22 032 398 73 22	vitistim@gmail.com www.vitistim.ch
VRS	VRS-Value Recovery Syst. Inc. Luzernerstrasse 204, Postfach 23 CH 6402 Merlischachen	041 618 08 20 041 618 08 29	info@vrs-valuable.com
Walser	Walser + Co. AG Dorf 24 CH 9044 Wald	071 878 78 78 071 878 78 77	info@walser-ag.ch www.walser-ag.ch
Wauwiler	Wauwiler Champignons AG Kreuzmattstrasse 14 CH 6242 Wauwil	041 984 10 20 041 984 10 21	info@wauwiler.ch www.wauwiler.ch
Weierhus	Weierhus-Kompost Rütihof CH 6014 Littau	041 250 42 69 041 250 82 10	chmeierhans@bluewin.ch www.weierhus.ch
Welte	Welte Nützlinge GmbH Gewerbstrasse 10 CH 4450 Sissach	0049 7534 7190 0049 7534 1458	info@koppertbio.de www.koppertbio.de
Wiedag	Wiedag Recycling & Dep. AG Holzhäuser 16 CH 8618 Oetwil am See	044 929 11 47 044 929 62 59	ch.hess@grimm.ch www.grimm.ch
Wigako	Gebr. Klaus und Urs Wittwer Vorderer Schallenberg 137 E CH 3618 Süderen	034 491 27 43 034 491 24 42	k.wittwer@bluewin.ch
Wipro	Wipro Im Meierhof 3b CH 4600 Olten	062 296 40 62	
Wurmstall	wurmstall.ch Zwygartenstrasse 57 CH 3703 Aeschi	033 654 89 35	info@wurmstall.ch www.wurmstall.ch
Wyss	Wyss Samen und Pflanzen AG Schachenweg 14 c CH 4528 Zuchwil	032 686 68 68 032 686 68 00	info@wyssgarten.ch www.wyssgarten.ch

## Adresses des firmes

Abbréviation	Adresse	Téléphone, fax	E-Mail, site internet
Wytor	Wytor AG Diezikonerstrasse 10 CH 8637 Laupen	055 266 19 11 055 266 19 12	info@wytor.ch www.wytor.ch
Zehentmayer	Zehentmayer AG Bahnhofstrasse 8 CH 9315 Winden	071 454 60 00 071 454 60 10	mail@zehentmayer.ch
Zulauf	Zulauf AG Gartencenter CH 5107 Schinznach-Dorf	056 463 62 02	info@zulaufquelle.ch www.zulaufquelle.ch
Zürcher	Zürcher Champignonkulturen AG Moos CH 3123 Belp	079 206 07 92 031 960 46 40	www.champignon-zuercher.ch

Les modifications qui surviennent après l'impression de la «Liste des intrants»: voir [www.reglementationbio.bioactualites.ch](http://www.reglementationbio.bioactualites.ch)