

## Liste des intrants 2020

pour l'agriculture biologique  
en Suisse

### **Indications pour les agriculteurs bio**

Recherche en ligne des intrants et téléchargement gratuit de la liste des intrants et des modifications importantes qui surviennent après l'impression de la liste sous [www.listedesintrants.ch](http://www.listedesintrants.ch). Les producteurs Bio Suisse reçoivent la liste imprimée en supplément au numéro 1|2020 du magazine Bioactualités.

### **Indications pour jardiniers privés**

Depuis 2018, il existe une liste séparée avec des produits autorisés pour l'usage dans les jardins privés, la «Liste positive des intrants pour le jardinage biologique en Suisse».

Téléchargement gratuit sous <https://listedesintrants.ch> >Jardinage biologique.

### **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 <https://listedesintrants.ch>.

### **Indications pour les moulins fourragers**

Les additifs et prémix (prémélanges) pour les aliments fourragers Bourgeon Intrants se trouvent sur la page internet <https://futtermittel.fibl.org>; les inscriptions sont possibles en tout temps.

### **Informations pour les transformateurs fermiers**

Sous le nom «FiBL-Betriebsmittelliste für die Ökoverarbeitung – Bereich Reinigung und Desinfektion», le FiBL publie une liste (seulement en Allemand) avec des produits de nettoyage et de désinfection pour la transformation.

Téléchargement gratuit sous [www.oeko-verarbeitung.de](http://www.oeko-verarbeitung.de)

### **Indications de danger**

Pour les produits contenant des composants dangereux, les indications de danger officielles sont données («attention dangereux», «extrêmement inflammable», «dangereux pour le milieu aquatique», «dangereux pour la santé», «comburant», «gaz sous pression» ou «corrosif»). Des consignes de sécurité concernant le maniement de ces produits se trouvent sur les étiquettes.

Les modifications qui surviennent après l'impression de la liste des intrants:  
voir <https://listedesintrants.ch> >Corrigenda

## Chère paysanne bio, cher paysan bio

Vous tenez dans vos mains la Liste 2020 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.bioactualités.ch](http://www.bioactualités.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 sous <https://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 2020) et stockées chez le producteur peuvent encore être utilisées pendant l'année courante.

Les principaux changements par rapport à l'année précédente sont:

- **Chapitre 1, engrais et substrats:** En 2020, les engrais de recyclage (composts, digestats) seront exceptionnellement inclus dans la liste pendant toute l'année. Veuillez consulter la recherche en ligne ou la carte interactive sous <https://listedesintrants.ch>.
- **Chapitre 2, produits phytosanitaires:** Un insecticide à base de carbonate de calcium a été inclus. Des applications de différentes substances de base ont également été nouvellement autorisées.
- **Chapitre 4, Produits de nettoyage, de désinfection et d'hygiène:** Une liste de produits recommandés pour l'hygiène et le soin des pis et de la mamelle est incluse (chapitre 4-5).
- **Chapitre 6, aliments fourragers:** Dès 2021, les aliments avec des additifs d'origine agricole peuvent être affourrés seulement s'ils sont certifiés bio. Des stocks éventuels de produits non certifiés doivent être affourrés jusqu'à la fin de l'année 2020.

Frick, décembre 2019

L'équipe de la Liste des intrants du FiBL Suisse

## Impressum

Editeur/vente::	Institut de recherche de l'agriculture biologique FiBL case postale, CH-5070 Frick tél. +41 (0)62 865 72 72 <a href="mailto:info.suisse@fibl.org">info.suisse@fibl.org</a> , <a href="http://www.fibl.org">www.fibl.org</a>
Auteurs et compétences:	Bernhard Speiser et Lucius Tamm (produits phytosanitaires); Martin Roggli (engrais et substrats du commerce); Sarah Bögli et 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 (Agroscope); Susanne Huber, Bettina Hostenstein et Benjamin Blaser (Demeter); Andi Häseli, Samuel Hauenstein, Martin Koller et Pia Pedross (FiBL)
Tirage:	Édition française: 1360 exemplaires, édition allemande: 7330 exemplaires
Impression:	AVD Goldach AG, Goldach; imprimé sur papier 100 % recyclé
Prix:	Fr. 10.– (TVA incluse) plus frais d'envoi
ISBN	Version imprimée: 978-3-03736-155-9 PDF: 978-3-03736-156-6

La Liste des Intrants est envoyée en supplément au numéro 1|2020 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)

# Table des matières

<b>I 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.....	12
1-5 Engrais liquides.....	19
1-6 Amendements calcaires, magnésiens et soufrés.....	22
1-8 Engrais foliaires et engrais à base d'oligo-éléments .....	25
1-9 Adjuvants.....	28
1-12 Compléments .....	36
1-19 Engrais de ferme .....	38
1-20 Composts et digestats .....	39
1-25 Matériaux pour mulchs et pots, matériaux techniques .....	43
1-28 Adjuvants et traitements pour semences .....	44
1-30 Substrats et terreaux .....	45
1-31 Additifs pour substrats .....	56
<b>2 Produits phytosanitaires</b> .....	<b>58</b>
2-1 Fongicides et autres produits contre les maladies des plantes .....	60
2-2 Insecticides et acaricides .....	67
2-3 Molluscicides .....	76
2-4 Systèmes de piègeage et de confusion.....	77
2-5 Autres produits .....	79
2-6 Ennemis naturels .....	81
<b>4 Produits de nettoyage, de désinfection et d'hygiène</b> .....	<b>90</b>
4-1 Produits de nettoyage et de désinfection pour les installations de traite.....	92
4-2 Produits de nettoyage et de désinfection pour les étables.....	93
4-3 Produits pour l'hygiène des stabulations .....	94
4-5 Produits d'hygiène et de soin des pis.....	96
4-10 Autres produits de nettoyage, de désinfection et d'hygiène.....	98
4-15 Produits de nettoyage et de désinfection pour la production végétale.....	99
<b>5 Produits antiparasitaires</b> .....	<b>100</b>
5-1 Produits pour le traitement des locaux.....	101
5-2 Produits pour le traitement des animaux.....	103
5-3 Produits pour l'apiculture .....	104
<b>6 Aliments fourragers</b> .....	<b>105</b>
6-3 Aliments minéraux.....	107
6-4 Aliments complémentaires .....	117
6-6 Agents d'ensilage .....	123
<b>7 Index des produits</b> .....	<b>125</b>
<b>8 Adresses des firmes</b> .....	<b>135</b>

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

# I. Engrais

Cette liste contient les engrais, substrats et matériaux de mulch 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 à ajouter à la fumure. 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<sub>tot</sub>).

**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:** Selon le cahier des charges de Bio Suisse (chap. 2.4.4.2 a), 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.

*Exceptions:* Selon le cahier des charges de Bio Suisse (chap. 2.4.4.2 b), des symptômes visibles de carences ou une preuve du besoin ne sont pas nécessaire pour fertiliser les céleris, les chou-fleurs, les brocolis, les épinards, les betteraves rouges et les betteraves sucrières avec du bore, les endives avec du magnésium 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 représentent 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. 1-9-6.

**Médicaments homéopathiques:** Tous les médicaments homéopathiques en dilution D6 ou supérieure peuvent être utilisés (exceptions : Aristolochia et Colchicum ne peuvent pas être utilisés). Des produits du commerce figurent dans le chap. 1-9-6.

**Engrais de recyclage solides:** Jusqu'à la fin de l'année 2020, 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 (à vol d'oiseau).

**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 (à vol d'oiseau) est à respecter.

**Lisiers d'installations de co-méthanisation:** Jusqu'à la fin de l'année 2020, 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 (à vol d'oiseau).

**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 appliquées 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).

**Substrats pour graines germées:** Les substrats doivent être conformes au cahier des charges de Bio Suisse, chap. 3.5.2.1.

**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.
- Si le mélange contient des semences, le règlement de Bio Suisse (partie II, chap. 2.2) s'applique. Pour la disponibilité et la part minimale des composants bio, voir la liste variétale «Cultures fourragères et autres grandes cultures» du FiBL.

Pour le paysagisme, des substrats ne figurant pas dans la liste 1-30-9-1 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)

#### **Abréviations utilisées (substrats)**

NH<sub>4</sub>-N Azote sous forme d'ammonium (donné en µmol/l)

NO<sub>3</sub>-N Azote sous forme de nitrate (donné en µmol/l)

P Phosphore (donné en µmol/l)

K Potassium (donné en µmol/l)

sels Teneur en sel (donné en µS/cm)

pH Valeur pH

- Produits licenciés par Bio Suisse. Le logo correspondant figure sur l'étiquette («Bourgeon Intrants»).



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



# 1 Engrais, composts, terres et matériaux techniques

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

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
AB Flor 13N	Agribort	N	13 %	soie de porc, farine de plumes
Agrocrops-Bio N10	Agro Mittelland	N	10 %	melasse d'olives, farine de sang, poudre d'os, farine de viande
Agroplum N13	Agro Mittelland	N	13 %	farine de plumes, farine de sang
Agrozote 13-0-0	Orgaleman	N	13 %	farine de plumes, farine de sang, farine de viande
Amino N9	Biocontrol	N	9 %	protéine hydrolysée
Andis Bio N 13 %, streu	Reichmuth	N	13 %	mélasse, farine de plumes, soies
Azo Ten	Cerclé	N	10 %	peaux hydrolysées pH 7-8
Azocor 105	Meoc	N	10.5 %	tourteaux végétaux, farine de plumes, poudre de corne
Azomix	Landor	N	12 %	farine de plumes, pelage, poils, poudre de corne
Azoplum	Landor	N	13 %	farine de plumes
Azoten	Agrobio Conseils	N	10 %	farine de poils, de crins et de plumes, chaux
Bio Enne	Timac Agro	N S	12 % 9 %	peaux hydrolysées
Biohop Raclures de corne	Renovita	N	14 %	cornes
Bioilsa 11	Biocontrol	N	11 %	poudre de soie, vinasse, farine de plumes
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 Duro	Hauert HGB	N	12 %	protéines animales et végétales
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 P2O5	12 % 3 %	farine de plumes, poudre de corne, farine d'os
Biorga Quick Engrais azoté granulé ●	Hauert HGB	N	12 %	poudre de corne, farine de plumes, farine d'os
Biorga Engrais azoté pellets ●	Hauert HGB	N	12 %	farine de plumes, poudre de corne, germes de malt, farine d'os
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
DiaminBasic	Biocontrol	N	6.5 %	protéine hydrolysée
Farine de cuire pelletisé	Hauert HGB	N	11 %	farine de cuir
Geistlich N12	Hauert HGB	N	12 %	fumier de poules, farine de plumes, poudre d'os
Hauert Biorga Poudre de corne	Hauert HGB	N	14 %	cornes minéralisation: moyenne (2-3 mois)
Hauert Biorganic N-Star	Hauert HGB	N P2O5	12 % 1 %	dolomie, farine de plumes, vinasse, germes de malt, poudre de corne, poudre d'os

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Hauert Biorganic Reno	Hauert HGB	N	10.5 %	matières animales et végétales, semences de gazon
		P2O5	1 %	
Râclures de corne fines	Rytz	N	14 %	cornes minéralisation: lente (5-8 mois)
Poudre de corne	Ökohum	N	10 %	cornes
Poudre de corne	Rytz	N	14 %	poudre de cornes
Raclures de corne	Agrovivo	N	14 %	corne
Râclures de corne moyennes	Rytz	N	14 %	minéralisation: lente (5-8 mois)
Raclures de corne 0-6 mm	Ökohum	N	14 %	cornes
Labinor N10	Vitistim	N	10 %	peaux hydrolysées
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, mélasse, soufre
		S	5 %	
Monterra 13	Juro	N	13 %	farine de plumes, mélasse
Orgaline 13-0-0	Kali	N	13 %	farine de viande, farine de plumes, farine de sang
Orgazot Medio	Silmark	N	14 %	farine de sang
Orgazot Micro	Silmark	N	14 %	farine de sang
Orgazot Micro Micro	Silmark	N	14 %	farine de sang
Oscorna raclures de corne	Hauenstein	N	14 %	
Pellet 105 Nord	Agrovivo	N	11 %	farine de plumes, déchets végétaux
		P	1 %	
		K2O	1 %	
Provita poudre de soie	Agrovivo	N	14 %	soie de porc
		P2O5	1 %	
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
Swiss Green Golf Organic High N	Swiss Green	N	12 %	poudre d'os et viande, vinasse, farine de plumes, dolomie, poudre de corne
		P2O5	1 %	

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

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Algophos	Landor	P2O5	10 %	phosphate naturel tendre, dolomie, chaux d'algues
		Ca	30 %	
		Mg	4 %	
Biorga Vianos	Hauert HGB	N	9 %	farine d'os et de viande, farine de plumes
		P2O5	9.5 %	
Calcophos 9 %	Landor	P2O5	9 %	dolomite, phosphate naturel tendre
		Ca	24 %	
		Mg	6.5 %	
Dolophos 15	Reichmuth	P2O5	15 %	phosphate naturel tendre, carbonate de calcium et magnésium
		Ca	26 %	
		Mg	4 %	

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Dolophos 26	Reichmuth	P2O5 Ca Mg	26 % 7 % 2 %	phosphate naturel tendre, carbonate de calcium et magnésium
Granuphos	Landor	P2O5 Ca Mg S	18 % 26 % 5 % 5.5 %	phosphate naturel tendre
Greenfertil	Lhoist	P2O5 Ca Mg	10 % 25 % 6 %	dolomie, phosphate naturel tendre, sulfate de calcium
Litho-Physalg 18 + 5 MgO	Timac Agro	P2O5 Ca Mg	18 % 26 % 3 %	phosphate naturel tendre, dolomie, coquilles marines, kiesérite
Mikro P12	Timac Agro	P2O5 Ca Mg S	12.5 % 21 % 5.5 % 6 %	
P 5	Calcium Fert	P2O5 Ca Mg S	5 % 15 % 4 % 4 %	carbonate de calcium et magnésium, phosphate naturel tendre
P15	Calcium Fert	P2O5 Ca Mg S	15 % 16 % 4 % 2 %	phosphate naturel tendre, carbonate de calcium et magnésium
Patuphos	Landor	P2O5 Ca Mg	5 % 23 % 9 %	dolomie, phosphate naturel tendre
Phosalga 5 % KR+ granulé	Wytor	P2O5 Ca Mg	5 % 35 % 2.5 %	produits d'algues, phosphate naturel tendre
Provita Dolophos 26	Agrovivo	P2O5 Ca Mg	26 % 22 % 1 %	phosphate naturel tendre

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

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Biorganic Potasse-magnésienne	Hauert HGB	K2O Mg	29 % 6 %	gypse, sulfate de potassium, sulfate de magnésium si besoin de potasse prouvé
Hauert Potasse magnésienne	Hauert HGB	K2O Mg	29 % 6 %	sulfate de potassium, sulfate de magnésium si besoin de potasse prouvé
Hauert Kalin	Hauert HGB	K2O	50 %	sulfate de potassium si besoin de potasse prouvé
Magnesia Kaïnite (Patentkali)	Landor	K2O Mg	30 % 6 %	sulf. potassium, sulf. magnésium si besoin de potasse prouvé
potasse magnésienne 30	Agrovivo	K2O Mg S	30 % 6 % 17 %	sulfate de potassium, sulfate de magnésium 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

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Sulfate de Potasse 50 + 18% S	Agrovivo	K2O	50 %	sulfate de potassium
		S	18 %	si besoin de potasse prouvé
Sulfate de potasse	Ökohum	K2O	50 %	sulfate de potassium
				si besoin de potasse prouvé
Magnesia-Kainit	Kali	K2O	9 %	sel brut de potasse/kaïnite
		Mg	2.4 %	si besoin de potasse prouvé
Myr Potassium	Meoc	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
Solu K 52 Sulfate de potasse	Reichmuth	K2O	52 %	sulfate de potassium
		S	18 %	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
Swiss Green Golf Organic K-Mag	Swiss Green	K2O	29 %	gypse, sulfate de potassium, sulfate de magnésium
		Mg	6 %	si besoin de potasse prouvé

## 1-4 Engrais complexes

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Agrocomplet K 7-9-10	Orgaleman	N	7 %	farine d'os et de viande, sulfate de potassium
		P2O5	9 %	
		K2O	10 %	
Agrosoufre 8-4-0 + 10 SO3 + 4 MgO	Orgaleman	N	8 %	farine de viande, sulfate de magnésium
		P2O5	4 %	
		Mg	3 %	
		S	4 %	
Agrostart 9-6-0	Orgaleman	N	9 %	farine de viande
		P2O5	5 %	
Andis Bio NPK 9-1-4, streu	Reichmuth	N	9 %	farine de plumes, malt, vinasse
		P2O5	1 %	
		K2O	4 %	
Angibio 6	Agrobio Conseils	N	6 %	dolomie, peaux hydrolysées, tourteaux de raisin, farine de plumes, déchets de poisson compostés
		P2O5	2 %	
Bactériosol Concentré UAB	Bactonsol	N	2 %	mélasse, coques de cacao, tourteau d'oléagineux, carbonate de calcium, compost de matières végétales
		P2O5	1 %	
		K2O	1 %	
Biofence	Caminada	N	6 %	tourteau de Brassica carinata
		P2O5	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
		P2O5	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
		P2O5	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
		P2O5	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
		P2O5	3 %	
		K2O	8 %	
Engrais Arbres	Renovita	N	7 %	
		P2O5	3 %	
		K2O	10 %	
Biohop Engrais pour gazon	Renovita	N	9 %	
		P2O5	3 %	
		K2O	5 %	
Biohop Engrais pour gazon printemps	Renovita	N	9 %	farine de sang, sulfate de potassium, tourteau de colza, mélasse, coques de cacao, divers micro-organismes
		P2O5	1.5 %	
		K2O	2 %	
Biohop Engrais pour gazon automne	Renovita	N	6 %	sulfate de magnésium, farine de sang, tourteau de colza, sulfate de potassium, pulpe de betterave sucrière
		P2O5	1.5 %	
		K2O	12 %	
Biohop Engrais pour gazon semis	Renovita	N	6 %	farine de sang, poudre d'os, sulfate de potassium, tourteau de colza, pulpe de betterave sucrière, Bacillus amyloliquefaciens
		P2O5	9 %	
		K2O	4 %	
Biohop engrais gazon TopGran	Renovita	N	9 %	matières premières d'animaux, matières premières végétales, divers micro-organismes
		P2O5	3 %	
		K2O	5 %	
Biohop engrais pour Rhododendron	Renovita	N	7 %	sous-produits végétaux, sous-produits animaux, divers micro-organismes
		P2O5	2.5 %	
		K2O	5 %	
Biohop Rosen + Blumendünger	Renovita	N	7 %	
		P2O5	7 %	
		K2O	5 %	
Biopost 5-3-7+3MgO	Primplants	N	5 %	marc, farine de viande, farine de poils, vinasse, phosphate naturel tendre
		P2O5	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
		P2O5	2 %	
		K2O	2 %	
Biopost Mini-Compact 5-3-8+2	Primplants	N	5 %	coque de cacao, marc, phosphate naturel tendre, vinasse, farine de plumes, farine de poils
		P2O5	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
		P2O5	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
		P2O5	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 %	

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Biorga Fumier composté	Hauert HGB	N	1 %	fumier composté, compost de matières végétales
		P2O5	0.5 %	
		K2O	1 %	
Biorga Roses avec Terraperl	Hauert HGB	N	8 %	matières animales et végétales
		P2O5	2 %	
		K2O	5 %	
		Mg	1 %	
Biorga végétal ●	Hauert HGB	N	5 %	malt, sous-produits végétaux de la transformation
		P2O5	1 %	
		K2O	5 %	
Biorga Vino	Hauert HGB	N	8.5 %	sulfate de magnésium, poudre de corne, farine de tourteau de colza, farine de plumes, poudre d'os
		P2O5	3 %	
		K2O	6 %	
Biorganic Activateur de sol	Hauert HGB	N	3 %	vinasse, poudre d'argile, tourteau d'oléagineux, dolomie, gypse
		P2O5	1.5 %	
		K2O	3 %	
		Mg	2.5 %	
Bioter Univer	Biocontrol	N	7 %	phosphate naturel tendre, dolomie, coques de cacao, marc de raisin, farine de plumes, poudre de soie, vinasse
		P2O5	3 %	
		K2O	5 %	
Bioter Vigor	Biocontrol	N	5 %	phosphate naturel tendre, dolomie, marc de raisin, vinasse, coques de cacao, farine de plumes, poudre de soie
		P2O5	3 %	
		K2O	8 %	
Capito engrais complet bio	Landi Schweiz	N	6 %	sulfate de magnésium, biomasse microbienne, fumier de poules, vinasse
		P2O5	3 %	
		K2O	8 %	
		Mg	1 %	
Condit 5	Schmutz	N	5 %	tourteau de colza, zéolite, charbon végétale, petit-lait, digestat solide
		P2O5	1 %	
		K2O	1.5 %	
Engrais pour plantes de balcon et herbes aromatiques ●	Coop	N	5 %	malt, herbes, sulfat de magnesium, protein de mais
		P2O5	1.5 %	
		K2O	3 %	
Coop Oecoplan bâtonnets fertilizants	Coop	N	9 %	poudre de corne, arrêtes des poisson, sulfate de potassium
		P2O5	7 %	
		K2O	5 %	
Coop Oecoplan engrais complet ●	Coop	N	6 %	malt, marc de raisin, poudre d' argile, vinasse
		K2O	3 %	
Coop Oecoplan engrais pour gazon	Coop	N	9 %	malt, protéines de mais
		P2O5	2 %	
		K2O	5 %	
DCM Öko-Mix 2	Landor	N	7 %	
		P2O5	3 %	
		K2O	12 %	
DCM Eco-Mix 4	Landor	N	7 %	
		P2O5	7 %	
		K2O	10 %	
Eco-Extra	Landor	N	8 %	poudre de sabot, poudre d'os, vinasse, soies de porc, tourteau d'oléagineux
		P2O5	5 %	
		K2O	6 %	
Ever 10 Pulgran	Fenaco	N	10 %	
	Winterthur	P2O5	2 %	
		K2O	4 %	

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Ever 7 Pulgran	Fenaco Winterthur	N	7 %	
		P2O5	4 %	
		K2O	7 %	
Fiwo Engrais bio longue durée pour balcons et terrasses	Ökohum	N	6 %	phytogiess, poudre de corne, laine de mouton, tourteau de colza, pulpe d'olive
		P2O5	3 %	
		K2O	7 %	
Fiwo Engrais bio longue durée pour le jardin familial	Ökohum	N	9 %	phytogiess, poudre de corne, laine de mouton, tourteau de colza, pulpe d'olive
		P2O5	1 %	
		K2O	5 %	
Fiwo Engrais bio longue durée pour le jardin gourmand	Ökohum	N	6 %	phytogiess, poudre de corne, laine de mouton, tourteau de colza, pulpe d'olive
		P2O5	3 %	
		K2O	7 %	
Fiwo Engrais bio longue durée pour rosiers	Ökohum	N	6 %	phytogiess, poudre de corne, laine de mouton, tourteau de colza, pulpe d'olive
		P2O5	3 %	
		K2O	7 %	
Fiwo-plant NK	Ökohum	N	9 %	laine de mouton, tourteau de colza
		P2O5	1 %	
		K2O	5 %	
Fiwo-plant NPK	Ökohum	N	6 %	argile, maïs gluten, semoules végétales, tourteau de colza
		P2O5	2 %	
		K2O	7 %	
Folwin (comme engrais)	Biocontrol	N	5 %	acides aminés
		P2O5	1.5 %	
		K2O	2 %	
FP 12-1-1	Agribort	N	12 %	farine de plumes
		P2O5	1 %	
		K2O	1 %	
Fruitspeed bio-baies	Ökohum	N	7 %	kiesérite, raclures de corne, tourteau de colza, phosphate naturel tendre, sulfate de potassium, phytogiess
		P2O5	4 %	
		K2O	7 %	
Fruitspeed bio-myrtille	Ökohum	N	4 %	raclures de corne, Dolophos 26, tourteau de colza, potasse magnésienne, fumier de poules
		P2O5	3 %	
		K2O	7 %	
Gardenspeed Bio	Ökohum	N	7 %	kiesérite, raclures de corne, tourteau de colza, sulfate de potassium, phosphate naturel tendre, semoules de plantes
		P2O5	4 %	
		K2O	7 %	
Geistlich Humotin, pelletiert	Hauert HGB	N	4 %	tourteau de colza, gypse, vinasse, dolomie, malt
		P2O5	2 %	
		K2O	3 %	
Gesal Engrais pour feuilles et conifères longue durée avec laine de mouton	Compo Jardin	N	7 %	laine de mouton, produits végétaux et animaux
		P2O5	3 %	
		K2O	3 %	
Gesal Engrais rosiers longue durée avec laine de mouton	Compo Jardin	N	6 %	laine de mouton, produits végétaux et animaux
		P2O5	3 %	
		K2O	5 %	
Gesal Engrais universel longue durée avec laine de mouton	Compo Jardin	N	6 %	laine de mouton, produits végétaux et animaux
		P2O5	3 %	
		K2O	5 %	
Hauert Biorga Biorganic Total	Hauert HGB	N	10 %	poudre de corne, farine de plumes, poudre d'os, vinasse
		P2O5	2 %	
		K	4 %	

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Hauert Biorga engrais pour jardins ●	Hauert HGB	N	6 %	malt, protéine de maïs
		K2O	3 %	
Hauert Biorga engrais pour plantes aromatiques ●	Hauert HGB	N	5 %	germes de malt, vinasse, herbes, protéine de maïs
		P2O5	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
		P2O5	2 %	si besoin de potasse prouvé
		K2O	4 %	
Hauert Biorga engrais gazons	Hauert HGB	N	9 %	tourteau d'oléagineux, germes de malt, poudre de corne, farine de plumes, poudre d'os, vinasse
		P2O5	2 %	
		K2O	5 %	
Hauert Biorga S Special	Hauert HGB	N	11 %	matières premières végétales et animales
		K2O	2 %	
		Mg	1.9 %	
		S	3.5 %	
Hauert Biorga Terraperl	Hauert HGB	N	2 %	poudre d'argile, matières premières végétales et animales
		P2O5	1.5 %	
		K2O	1 %	
		Ca	7 %	
		S	4 %	
Hauert Biorganic Engrais pour gazon	Hauert HGB	N	9 %	tourteau d'oléagineux, dolomie, poudre de corne, farine de plumes, poudre d'os et viande, vinasse
		P2O5	2 %	
		K2O	5 %	
Hauert Greentime Organic	Hauert HGB	N	9 %	poudre d'os, poudre de corne, vinasse, dolomie
		P2O5	3 %	
		K2O	5 %	
Herbaguano	Agrobio Conseils	N	3 %	Pulpes de raisin, vinasse, peaux hydrolysées, déchets de poisson compostés, dolomie
		P2O5	3 %	
		K2O	15 %	
		Mg	1.5 %	
Fumier de poule pelletisé	Hauert HGB	N	2.5 %	fumier de poules
		P2O5	3 %	
		K2O	2 %	
Humigène Biovin	Cercle	N	2.5 %	marc de raisin composté
		K2O	2.5 %	
LalVigne Aroma	Danstar	N	8 %	levure
		P2O5	2 %	
		K2O	3.5 %	
LalVigne Mature	Danstar	N	9 %	levure
		P2O5	3 %	
		K2O	3 %	
Landor Vita	Landor	N	4.5 %	fumier de poule
		P2O5	3.5 %	
		K2O	2 %	
		Mg	0.7 %	
Maltaflor Bio spezial	Reichmuth	N	4 %	malt, sulfate de potassium, vinasse
		P2O5	1 %	
		K2O	5 %	
MareLana	Symbioars	N	11 %	laine de mouton, algues de mer
		K2O	6 %	



Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Engrais Marol	Ökohum	N	5 %	substances végétales, substances minérales
		P2O5	2 %	
		K2O	1 %	
Migros Bio Garden - Engrais pour arbustes baccifères	Migros	N	7 %	farine de plumes, farine de viande, marc, vinasse, kiesérite
		P2O5	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
		P2O5	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
		P2O5	3 %	
		K2O	6 %	
Migros Bio Garden - Engrais pour légumes	Migros	N	6.5 %	farine de plumes, farine de viande, marc, vinasse, kiesérite
		P2O5	2.5 %	
		K2O	9 %	
Migros Bio Garden - Engrais pour gazons	Migros	N	9 %	farine de plumes, farine de viande, marc, vinasse, kiesérite
		P2O5	3 %	
		K2O	5 %	
Migros Bio Garden - Engrais pour rhododendrons et conifères	Migros	N	7 %	farine de plumes, farine de viande, marc, vinasse, kiesérite
		P2O5	3 %	
		K2O	8.5 %	
Migros Bio Garden - Engrais pour rosiers	Migros	N	6.5 %	farine de viande, marc, vinasse, kisérite, farine de viande
		P2O5	2.5 %	
		K2O	9 %	
Migros Bio Garden - Engrais spécial pour arbres, arbustes, et haies ornementales	Migros	N	4.5 %	farine de viande, marc, vinasse, kisérite, farine de plumes
		P2O5	4.5 %	
		K2O	11 %	
Migros Bio Garden - Engrais complet	Migros	N	7 %	farine de plumes, farine de viande, marc, vinasse, kiesérite
		P2O5	1.5 %	
		K2O	10 %	
Migros Bio Garden Bâtonnets d' engrais	Migros	N	9 %	poudre de corne, sulfate de potassium, farine de poisson
		P2O5	7 %	
		K2O	5 %	
Monterra 9-1-4	Juro	N	9 %	vinasse, farine de plumes, mélasse, malt
		P2O5	1 %	
		K2O	4 %	
Mykoaktiv-bio	Papst	N	7 %	farine de plumes, poudre d'os, marc, mycorhize
		P2O5	3 %	
		K2O	7 %	
Oecoplan Engrais pour plantes en bac surélevé 1.5 kg	Coop	N	5 %	substances végétales, vinasse, dolomie
		P2O5	2 %	
		K2O	2 %	
		Mg	2 %	
Oecoplan Engrais pour gazon 5 kg	Coop	N	7 %	
		P2O5	3 %	
		K2O	4 %	
Öko-Mix 1	Landor	N	9 %	poudre de sabot, poudre d'os, soies de porc, farine de viande, coque de cacao
		P2O5	5 %	
		K2O	3 %	
Öko-Mix 3	Landor	N	12 %	vinasse, poudre de sabot, soies de porc, farine de plumes, poudre de corne
		K2O	3 %	

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Optisol K+	Optisol	N	2 %	fumier de poules, sulfate de potassium
		P2O5	2 %	
		K2O	10 %	
Optisol Universel	Optisol	N	2.5 %	fumier de poules
		P2O5	2.5 %	
		K2O	2.5 %	
Orga B Mix	Bio3g	N	6 %	
		P2O5	3 %	
		K2O	10 %	
Orga Pro Bio	Ökohum	N	7 %	kiesérite, raclures de corne, tourteau de colza, sulfate de potassium, phosphate naturel tendre, semoules végétales
		P2O5	4 %	
		K2O	7 %	
Orga Sol Tonic	Bio3g	N	2 %	
		P2O5	0.5 %	
		K2O	2 %	
Orgaline 9-5-0	Kali	N	9 %	poudre d'os
		P2O5	5 %	
Oscorna Animalin engrais de jardin compacté	Hauenstein	N	7 %	
		P2O5	4 %	
Oscorna Rasaflor engrais gazon granulé	Hauenstein	N	8 %	
		P2O5	4 %	
		K2O	5 %	
Fumier de poule granulé	Keller	N	5 %	fumier de poule granulé
		P2O5	2 %	
		K2O	2.5 %	
		Ca	4 %	
Phytogriess Gold	Ökohum	N	5.5 %	phytogriess
		P2O5	3 %	
		K2O	2 %	
Primeo Orga-Spe	Olmix	K2O	3 %	kiesérite, sulfate de potassium, tourteau d'oléagineux, dolomie, carbonate de calcium, farine d'algue marine
		Ca	24 %	
		Mg	11 %	
Provita poudre de soie avec potasse	Agrovivo	N	11.5 %	soie de porc, sulfate de potassium
		P2O5	3 %	
		K2O	7 %	
Provita semoule de corne or	Agrovivo	N	11 %	semoule de corne, déchets végétaux
		P2O5	1 %	
		K2O	1 %	
Provita pellets végétaux	Agrovivo	N	6 %	déchets végétaux
		P2O5	4 %	
		K2O	1 %	
Provita phyto-pellets	Agrovivo	N	5.5 %	déchets végétaux
		P2O5	3 %	
		K2O	2 %	
Rama engrais bio	Ökohum	N	8 %	maïs gluten, tourteau de colza
		P2O5	1.5 %	
		K2O	1 %	
Rapido	Rytz	N	8 %	fumier de poule, farine de plumes
		P2O5	2.5 %	
		K2O	1.5 %	
Tourteau de colza	Ökohum	N	5 %	tourteau d'oléagineux
		P2O5	3 %	
		K2O	1.5 %	

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Swiss Green Golf Organic Allround	Swiss Green	N	9 %	matières premières d'animaux et végétales
		P2O5	2 %	
		K2O	5 %	
Swiss Green Golf Organic Herbal	Swiss Green	N	5 %	tourteau d'oléagineux, poudre d'argile, vinasse, extraits de plantes, protéine végétale
		P2O5	1 %	
		K2O	2 %	
Swiss Green Golf Organic Soil activator	Swiss Green	N	3 %	farine de tourteaux, vinasse, germes de malt, poudre d'argile, gypse, dolomie
		P2O5	1.5 %	
		K2O	3 %	
		Mg	2.5 %	
UFA-Organic 8.5-3-5	Fenaco Winterthur	N	8.5 %	
		P2O5	3 %	
		K2O	5 %	
Universel Mg	Optisol	N	2 %	fumier de poules, sulfate de magnésium
		P2O5	1.5 %	
		K2O	2.5 %	
		Mg	2.5 %	
Vegano Royal Bio	Schweizer	N	7 %	vinasse, tourteaux d'oléagineux pépin de raisin, tourteaux d'oléagineux de soja, poudre de gluten, coques de cacao
		P2O5	1 %	
		K2O	5 %	
Vegeodor Activ	Timac Agro	N	2 %	pulpe de raisins, compost de matières végétales
		P2O5	0.6 %	
		K2O	0.8 %	
Vegevert Pulgran	Fenaco Winterthur	N	1.5 %	matières végétales et animales compostées
		P2O5	1 %	
		K2O	1 %	
Vivasol	Landor	N	5 %	fumier de poules en pellets, pH 7,2
		P2O5	2 %	
		K2O	2 %	
		Mg	0.5 %	
VRS Pro Verde	VRS	N	5 %	déchets de cuisine séchés Na: 0.25 %
		P2O5	3 %	
		K2O	1 %	

## 1-5 Engrais liquides

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
<b>Les engrais à base de protéines hydrolysés ne doivent pas être appliqués sur les parties comestibles des plantes.</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>				
Agroptim Algo-Spe	Olmix	K2O	4 %	extrait d'algues marines, sulfate de potassium, acides aminés
		S	1 %	
Alginin Vital N9	Ökohum	N	9 %	acide aminé végétal, marc, extraits d'algues
Alginin Vital NPK 4-2-6	Ökohum	N	4 %	
		P2O5	2 %	
		K2O	6 %	
Alginin Vital NPK 6-2-2	Ökohum	N	6 %	phosphate naturel tendre, acide aminé végétal, vinasse de potassium, marc, extraits d'algues
		P2O5	2 %	
		K2O	2 %	
Algo + Tonic B	Bio3g	N	3 %	
		P2O5	1 %	
		K2O	2 %	

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Amalgerol Essence	Amelgo	N	2 %	vinasse, protéines animales hydrolysées, extrait de fucus
		K2O	3 %	
Amino Complète	Biocontrol	N	4 %	phosphate naturel tendre, extraits de plantes fermentées pH 5-6
		P2O5	1 %	
		K2O	5 %	
AminoBasic	Biocontrol	N	9 %	peaux hydrolysées chlorure 1.1 %
Aminofert Vinasse	Agrovivo	N	5 %	vinasse
		K2O	5 %	
AminoPlus	Biocontrol	N	8 %	peaux hydrolysées
Andis Bio N 9 % Amino	Reichmuth	N	9 %	peaux hydrolysées chlorure 0.6%
Andis Bio Vinasse 3-1-5	Reichmuth	N	3 %	vinasse, phosphate naturel tendre
		P2O5	1 %	
		K2O	5 %	
Betabio Active	Flor Plus	N	3 %	vinasse
		K2O	5 %	
Biofence FL	Caminada	N	5 %	protéines hydrolysées, tourteau de Brassica carinata, huile de Brassica carinata
Engrais pour cultures liquide	Biogarten	N	6 %	acides aminés
		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 %	acides aminés
		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 %	acides aminés
		K2O	3 %	
Engrais Biogarten pour plantes d'appartement	Biogarten	N	4 %	extraits de plantes fermentés, phosphate naturel tendre
		K2O	5 %	
Biohop Fertikal	Renovita	N	4 %	vinasse, phosphate naturel tendre
		P2O5	1 %	
		K2O	6 %	
Biohop Fertinit	Renovita	N	8.5 %	peaux hydrolysées chlorure: 1.5%
		P2O5	2.5 %	
		K2O	1 %	
Biopost Liquide 2,5-0-7,5	Primplants	N	2.5 %	protéines végétaux fermentés
		K2O	7.5 %	
Biopost N14	Primplants	N	14 %	peaux d'animaux hydrolysés
Biorga Fleur NK 7+2	Hauert HGB	N	7 %	
		K2O	2 %	
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%
Engrais floral BioTrissol	Neogard	N	3 %	vinasse
		P2O5	1 %	
		K2O	5 %	
Engrais des tomates BioTrissol	Neogard	N	3 %	vinasse
		P2O5	1 %	
		K2O	5 %	

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Brinotato	Briner	N	2.5 %	eau de pomme de terre
		P2O5	1 %	
		K2O	7.0 %	
Coop Oecoplan engrais liquide ●	Coop	N	2.6 %	vinasse
		K2O	2.6 %	
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 %	
Eutrofit	Silmark	N	4 %	sulfate de potassium, farine de sang
		K2O	2.5 %	
Eutrofit RP	Silmark	N	4 %	sulfate de potassium, farine de sang
		K2O	2.5 %	
Fylloton	Landor	N	6 %	acide aminé
Hauert Biorga Bio-Power engrais 6-2-2	Hauert HGB	N	6 %	extraits végétaux
		P2O5	2 %	
		K2O	2 %	
Hauert Biorga engrais liquide ●	Hauert HGB	N	3.5 %	vinasse d=1.23 kg/l
		K2O	4 %	
Hauert Biorga Tomates ●	Hauert HGB	N	5 %	vinasse, peaux hydrolysées, sulfate de magnésium
		K2O	5 %	
HB-101	Flora			extraits de plantes
Humigène Bioalgue	Cercle	N	3 %	produits d'algues, protéolysat de matière d'origine animale
Isotonic B	Bio3g	N	3 %	substances végétales, acides aminés
		P2O5	1 %	
		K2O	2 %	
Labin Eco-K	Vitistim	N	1 %	extrait d'olive
		P2O5	2 %	
		K2O	10 %	
Migros Bio Garden - Engrais pour potager et herbes aromatiques	Migros	N	4 %	vinasse, phosphate naturel tendre
		P2O5	1 %	
		K2O	5 %	
Migros Bio Garden - Engrais universel organo-minéral	Migros	N	3 %	vinasse, phosphate naturel tendre
		P2O5	1 %	
		K2O	5 %	
Micro Dünger	EM Schweiz	N	4 %	vinasse, divers micro-organismes
		K2O	4 %	
Myr Calcium	Meoc	N	4 %	farine de fabacées, carbonate de calcium
		Ca	5 %	
Oecoplan Gesal Engrais pour fruits et légumes	Compo Jardin	N	3.5 %	extraits de plantes
		K2O	6 %	
Organic Plant Feed (OPF) 5-2-5	Kessler	N	5 %	biomasse végétale fermentée
		P2O5	2 %	
		K2O	5 %	
Organic Plant Feed (OPF) 7-2-3	Kessler	N	7 %	biomasse végétale fermentée
		P2O5	2 %	
		K2O	3 %	
Organic Plant Feed 11-0-5	Kessler	N	11 %	biomasse végétale fermentée
		K2O	5 %	

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Organic Plant Feed 4-2-8	Kessler	N	4 %	biomasse végétale fermentée
		P2O5	2 %	
		K2O	8 %	
Penergetic b bio mélasse	Penergetic	N	1.3 %	mélasse de betteraves sucrière bio
		K2O	3.5 %	
Penergetic b mélasse	Penergetic	N	1.5 %	mélasse de betterave sucrière
		K2O	5 %	
Penergetic p bio mélasse	Penergetic	N	1.3 %	mélasse de betteraves sucrière bio
Peptigrow	PL-Agri	N	5 %	acides aminés végétaux
Stimurel	Agrobio	N	4 %	farine de poisson, vinasse
	Conseils	K2O	5 %	
Swiss Green Golf Organic liquid N	Swiss Green	N	9 %	peaux hydrolysées
Swiss Green Golf Organic liquid NKMg	Swiss Green	N	5 %	protéine hydrolysée, vinasse
		K2O	5 %	
Trainer	Landor	N	5 %	farine de fabacées
Trapper flüssig	Omya	N	9 %	protéines hydrolysées
VinaBasic NK	Biocontrol	N	5 %	mélasse
		K2O	5.5 %	
Vinasse	Ökohum	N	4.5 %	vinasse
		K2O	6 %	
		Ca	1 %	
Wuxal Bio engrais liquide	Hauert HGB	N	2 %	
		P2O5	2 %	
		K2O	2 %	

## 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
Agrosol	Agrosolution	Ca	39 %	poudre de roche
Brinocal	Briner	Ca	38 %	poudre de chaux
Calci B Mix	Bio3g	Ca	23 %	
		Mg	5 %	
		S	6 %	
Calci Tonic Perle	Bio3g	Ca	32 %	carbonate de calcium et magnésium
		Mg	3 %	
Cap 80 Duo 10	Landor	Ca	30.5 %	carbonate de calcium et magnésium
		Mg	6 %	
Dolokorn	Reichmuth	Ca	24 %	carbonate de calcium et magnésium
		Mg	8 %	
Dolomite 11% Mg	Landor	Ca	22 %	poudre de roche dolomitique
		Mg	11 %	
Dolomie granulée 9%	Calcium Fert	Ca	26 %	carbonate de calcium et magnésium
		Mg	9 %	
Dolosul	Reichmuth	Ca	14 %	carb. de calcium et magnésium, gypse
		Mg	4 %	
		S	10 %	
Chaux agricole	Calcium Fert	Ca	38 %	

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
carbonate de calcium 80/10	Landor	Ca	37 %	carbonate de calcium
		Mg	3 %	
Chaux humide	Calcium Fert	Ca	38 %	
Chaux humide	Landor	Ca	34 %	poudre de chaux
Granukal	Omya			carbonate de calcium et magnésium
Granukal	Renovita	Ca	32 %	carbonate de calcium et magnésium
		Mg	1.5 %	
Hauert Biorga chaux avec algues marines ●	Hauert HGB	Ca	30 %	carbonate de calcium, algues brunes, dolomie
		Mg	2.5 %	
Poudre de roche Hersbrucker riche en silicium	Calcium Fert	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 %	
Kalzeryna	Landi LU 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	24 %	carbonate de calcium et magnésium
		Mg	10 %	
Meerkalk	Amelgo	Ca	37 %	carbonate de calcium
Megagreen	Kali	Ca	30 %	carbonate de calcium
		Mg	2 %	
		SiO2	2.5 %	
Micro Activ	Timac Agro	Ca	28.5 %	carbonate de calcium, divers micro-organismes
		Mg	1.8 %	
Microcarbonat	Landor	Ca	38 %	carbonate de calcium
Migros Bio Garden - Chaux, granulée	Migros	Ca	32 %	carbonate de calcium
		Mg	3 %	
Chaux "Naturkalk"	Agrokommerz	Ca	39 %	chaux
Nekafor 15	KFN	Ca	37 %	carbonate de calcium
Neutra B+	Bio3g	Ca	34 %	gypse, dolomie, carbonate de calcium
		Mg	8 %	
		S	6 %	
Omya Calciprill	Omya			carbonate de calcium et magnésium
Omya Magprill	Omya	Ca	25 %	carbonate de calcium et magnésium
		Mg	9.5 %	
OmyaPro Calcium	Omya	Ca	36 %	carbonate de calcium
Optiflor 55/35	Landor	Ca	22 %	carbonate de calcium et magnésium
		Mg	11 %	
Optiflor 80/10	Landor	Ca	37 %	carbonate de calcium
		Mg	3 %	
Physiomag	Timac Agro	Ca	24 %	kiésérite, dolomie, coquilles marines
		Mg	7 %	
Sylaktiv	Timac Agro	Ca	15 %	carbonate de calcium d'origine marine, kiesérite
		Mg	4 %	
		S	5 %	
		SiO2	10 %	

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Topcal Basic	Dom. Village	Ca	37 %	calcaire
Topcal Mg+	Dom. Village	Ca	32 %	dolomie, calcaire
		Mg	2.5 %	
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
Coralite KR+	Wytor	Ca	35 %	chaux d'algues
		Mg	2.5 %	
Glenactin 290 B	Landor	Ca	28 %	chaux d'algues, produits d'algues
		Mg	2.5 %	
Granulit KR+	Wytor	Ca	35 %	chaux d'algues
		Mg	3 %	
Hasolit Kombi granulé	Landor	Ca	26 %	chaux d'algues, dolomie
		Mg	3 %	
Hasolit Kombi plus	Landor	Ca	20 %	kiesérite, carbonate de calcium et magnésium, chaux d'algues
		Mg	7 %	
		S	5 %	
Litho KR+	Wytor	Ca	35 %	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 %	lithothamne, sulfate de calcium
		Mg	1 %	
		S	4 %	

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

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Calcimer T400 granulé	Timac Agro	Ca	25 %	calcaire marin
Calcimer T400 poudre	Timac Agro	Ca	28 %	chaux de coquilles
Physiomax	Timac Agro			carbonate de calcium, coquilles marines, kiesérite

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

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Chaux Kiwe-Ca «déshydratée»	FSKB	K2O	1.5 %	boues de lavage de graviers teneur variable selon origine
		Ca	11.5 %	
Chaux Kiwe-Ca «liquide»	FSKB	K2O	1 %	boues de lavage de graviers teneur variable selon origine
		Ca	7.5 %	
Chaux d'Aarberg	Ricoter	P2O5	1 %	chaux résiduaire de la fabrication du sucre
		Ca	22 %	

### 1-6-3 Amendements soufrés

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
3folium soufre lisier	3folium	S	99 %	soufre
Biofimum Schwefel 22	Schneider	Ca	26 %	gypse
		S	22 %	



Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Calcium soufré	Fertag	Ca	20 %	gypse
		Mg	2 %	
		S	15 %	
Calcium soufré Bio	Calcium Fert	Ca	28 %	gypse
		S	20 %	
Hauert Soufre	Hauert HGB	S	87 %	soufre, argile
Lebosol-Schwefel 800 SC	HünAgro	S	56 %	soufre
Meerkalk S+	Amelgo	Ca	33 %	craie, soufre
		S	9 %	
Pig-S	Alltech	S	90 %	soufre, bentonite
Schwedokal 90 Granulat	BvG Rain	S	90 %	soufre, bentonite
Soufre liquide	Ökohum	S	46 %	soufre
Soufre	Reichmuth	S	90 %	soufre, bentonite
Sferosol-Sulfosprint	Meoc	S	87 %	soufre, bentonite
Sulfogran	BvG Rain			soufre, bentonite
Sulfogranulat	Amelgo	S	90 %	soufre, bentonite
Sulfosprint Soufre 80/90 %	Ökohum	S	80 - 90 %	soufre

## 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
Biofort Bore	Timac Agro	B	2 %	soumise à déclaration, liquide
Borax	Hauert HGB	B	15 %	tétraborate de sodium soumise à déclaration
Borax	Ökohum	B	11 %	tétraborat de sodium soumise à déclaration
Fruitspeed B	Ökohum	N	2 %	coques de cacao, borax, tourteau d'oléagineux, argile soumise à déclaration
		B	4 %	
Granubor Natur	Landor	B	15 %	borate de sodium soumise à déclaration
Hauert Solubor DF	Hauert HGB	B	17.5 %	borate de sodium soumise à déclaration, liquide
Lebosol-bore	HünAgro	B	11 %	bore 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
Solubor DF	Landor			borate de sodium soumise à déclaration

### 1-8-4 Engrais à base de calcium

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
AminoCa	Biocontrol	N	3.5 %	protéine hydrolysée, chlorure de calcium soumise à déclaration
		Ca	8 %	
Biofort Calcium	Timac Agro	Ca	10 %	chlorure de calcium, extrait d'algues soumise à déclaration

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
Fertileader azur	Timac Agro	Ca	15 %	chlorure de calcium soumise à déclaration
Fixa Calcium	Kali	Ca	10.5 %	chlorure de calcium soumise à déclaration irritant
Labifol Califaster	Vitistim	Ca	11 %	chlorure de calcium soumise à déclaration
Lebosol-calcium	HünAgro	Ca	12 %	chlorure de calcium soumise à déclaration, liquide Attention dangereux
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
AminoFe	Biocontrol	Fe	5 %	fer soumise à déclaration
Biofort Fer	Timac Agro	Fe	2 %	fer soumise à déclaration, liquide
Biogarten engrais ferreux	Biogarten	Fe	5 %	fer soumise à déclaration
Sulfate de fer	Ökohum			sulfate de fer soumise à déclaration
Fruitspeed Fe	Ökohum	N Fe	1.5 % 7.5 %	phytogiess, coques de cacao, marc d'olive, sulfate de fer, argile, grenaille de colza soumise à déclaration
Hauert Sulfate de fer	Hauert HGB	Fe	19 %	sulfate de fer soumise à déclaration nocif
Lebosol HeptaFer	HünAgro	Fe	4.5 %	fer soumise à déclaration, liquide
Myr Fer	Meoc	N Fe	3 % 5 %	farine de fabacées, sulfate de fer soumise à déclaration
Optifer 6% liquide	Ökohum	Fe	6 %	chélate de fer à base d'écorce d'helmlock des Indes
Optifer flüssig 6%	Papst	Fe	6 %	chélate de fer à base d'écorce d'helmlock des Indes
Plantalg Fe 5% + Mg 2%	Ökohum	Mg Fe	2 % 5 %	extrait d'algues soumise à déclaration

### 1-8-6 Engrais à base de magnésium

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
AlliumMag	Ökohum	Mg S	3 % 4 %	sulfate de magnésium, extrait d'ail soumis à déclaration
AlliumMag	Papst	Mg S	3 % 4 %	sulfate de magnésium, extrait d'ail soumis à déclaration
AminoMg	Biocontrol	N Mg	2 % 4 %	protéine hydrolysée, sulfate de magnésium soumise à déclaration
BioActiv professionnel légumes	Naveta			sulfate de magnésium soumise à déclaration

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
BioActiv professionnel fruits	Naveta			sulfate de magnésium soumise à déclaration
BioAktiv professionnel plantes	Naveta			sulfate de magnésium soumise à déclaration
BioAktiv Professional Vino	Naveta			sulfate de magnésium soumise à déclaration
Biofort Mg	Timac Agro	Mg	3 %	magnésium soumise à déclaration, liquide
Biplantol Mag	Ökohum	Mg	2 %	sulfate de magnésium, Biplantol soumis à déclaration
Bittersalz (Epsa Top)	Landor	Mg	10 %	sulfate de magnésium
		S	13 %	soumise à déclaration
Epsa Top	Kali	Mg	10 %	sulfate de magnésium
		S	13 %	soumise à déclaration
Esta Kieserit gran.	Kali	Mg	15 %	sulfate de magnésium
		S	20 %	soumise à déclaration
Hauert Kiesérite	Hauert HGB	Mg	16 %	sulfate de magnésium
		S	20 %	soumise à déclaration
Hauert Sulfate de magnésium	Hauert HGB	Mg	10 %	sulfate de magnésium soumise à déclaration
Kieserit	Landor	Mg	16 %	sulfate de magnésium
		S	20 %	soumise à déclaration
Lebosol-magnésium 400 SC	HünAgro	Mg	15 %	carbonate de magnésium soumise à déclaration, liquide
Sulfate de magnésium	Ökohum	Mg	16 %	sulfate de magnésium
		S	32 %	soumise à déclaration
Myr Magnesium	Meoc	N	3 %	sulfate de magnésium, farine de fabacées
		Mg	5 %	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
Lebosol HeptaManganèse	HünAgro	Mn	5 %	manganèse soumise à déclaration, liquide
Lebosol-manganèse 500 SC	HünAgro	Mn	28 %	carbonate de manganèse soumise à déclaration, liquide
Sulfate de manganèse	Landor	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
Myr Manganèse	Meoc	N	3 %	farine de fabacées, sulfate de manganèse
		Mn	5 %	soumise à déclaration, liquide
Plantalg Mn	Ökohum	Mn	8.5 %	Sulfate de manganèse 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

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Lebosol-molybdène	HünAgro	Mo	16 %	molybdate de sodium soumise à déclaration, liquide
<b>1-8-9 Engrais à base de zinc</b>				
Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Hauert sulfate de zinc	Hauert HGB	Zn	35 %	sulfate de zinc soumise à déclaration irritant, dangereux pour l'environnement
Lebosol HeptaZinc	HünAgro	Zn	6 %	zinc soumise à déclaration, liquide
Lebosol-zinc 700 SC	HünAgro	Zn	40 %	oxyde de zinc soumise à déclaration, liquide
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>				
Bentonite	Agrovivo	K2O Ca Mg	2 % 3 % 2 %	bentonite
Biohop Edasil	Renovita	K2O Ca Mg	2 % 3 % 2.5 %	poudre de bentonite
Bio-Lit	Landor	K2O Mg SiO2	1 % 4 % 50 %	poudre de roche de diabas
Biorga Poudre de roche cristalline ●	Hauert HGB	K2O Mg	2.5 % 1.5 %	poudre de roche du Gotthard
Eifelgold	Reichmuth	Ca Mg	11 - 17 % 6 - 16 %	poudre de roche volcanique
Poudre de roche Hersbrucker	Reichmuth	Ca Mg	20 % 4 %	poudre de roche
Migros Bio Garden - Poudre de roche	Migros	K2O SiO2	2 % 49 %	poudre de roches
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 Mg	6.5 % 3 %	poudre de roche de diabas
Penergetic b bentonite	Penergetic	Ca Mg	3 % 1.5 %	bentonite calcaire
Penergetic b quartz	Penergetic	SiO2	97.5 %	silice
Penergetic p fruits	Penergetic	Ca Mg	3 % 2.5 %	bentonite calcaire
Penergetic p quartz	Penergetic	SiO2	97.5 %	silice

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Penergetic p vigne	Penergetic	Ca	3 %	bentonite calcaire
		Mg	2.5 %	
		SiO2	51 %	
Simalith Basaltemehl / Durabas Basaltsand	Kaufmann	Ca	1 %	poudre de basalt
		Mg	14 %	
Steinmehl gekörnt	Reichmuth	K2O	2 %	poudre de dolomie et d'argile
		Ca	20 %	
		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, klinoptilolithe, argile, feldspath
		Ca	2.5 %	
Poudre de roche	Agrovivo	Ca	11 %	roche basaltique
		Mg	10 %	
Vulkamin	Landor	K2O	5 %	poudre de roche volcanique
		Ca	6 %	
<b>1-9-2 amendements pour sols</b>				
Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Agrosol liquid	Agrosolution	Ca	20 %	carbonate de fer (siderite)
Algo Tonic	Bio3g	N	1 %	matières végétales
		Ca	14 %	
		Mg	4 %	
Algu'Humus	Bio3g	N	1 %	extraits végétales
		Ca	11 %	
		Mg	2.5 %	
BB Start	Multikraft			mélasse, divers micro-organismes, extraits végétaux
Bihutherm, paille hachée	Renovita	N	1.5 %	paille hachée, mélasse
		K2O	1.5 %	
Biohumín	Pareno	N	0.5 %	sciures de bois, poudre de roche, extraits de plantes
		P2O5	1 %	
		K2O	0.5 %	
Biplantol Terra	Plantosan			lave granulée, opticulite, sem. corne, far. de paille d'avoine, poudre de roche amendement pour l'horticulture
Diacellite Nutri Granulés	Erem	SiO2	86 %	terre diatomée
EM poudre céramique	Multikraft	SiO2	68 %	terre cuite poudreuse
terre de vers de terre	Wurmstall	N	2.5 %	vermicompost
		P2O5	1 %	
		K2O	2.5 %	
Geolife Idor	Bioma			poudre de lait, extr. vég., enzymes
Geolife Petrosynth	Bioma			poudre de lait, extr. vég., enzymes
GeoTak	Hauenstein			hydrocolloide, cellulose
Hauert Biorga Améliorateur de sol avec charbon végétale	Hauert HGB			fumier composté, poudre de roches, leonardite
HDV-Pfd N-Progress P	lfan	N	9 %	fumier de cheval, poudre de roche, fibres de bois pelletisé
		P2O5	2 %	
		K2O	10 %	

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
HDV-PfD N-Progress S	Ifan	N	9 %	fumier de cheval, poudre de roche, fibres de bois fibreux
		P2O5	2 %	
		K2O	10 %	
HDV-PfD Terra Cavallo P	Ifan	N	8 %	fumier de cheval, fibres de bois pelletisé
		P2O5	2 %	
		K2O	10 %	
HDV-PfD Terra Cavallo S	Ifan	N	7 %	fumier de cheval, fibres de bois fibreux
		P2O5	2 %	
		K2O	9 %	
Heho-Biochar	Heho			bois haché pyrolysé
Humag.plus	Speiser	K2O	10 %	léonardite
Terreau de compost	Axpo Kompogas			compost de matières végétales, terre végétale
LiqHumus 18	Leu+Gygax	K2O	3 %	léonardite
Lombritonus	Gerber Ollon	N	1.5 %	vermicompost
		P2O5	3.5 %	
		K2O	1.5 %	
Mator	Meoc	N	1.7 %	tourteau de pépins de raisin pelletisé
		P2O5	0.5 %	
		K2O	0.5 %	
Microtop	Speiser			extraits des plantes, poudre de roche, protéines
Migros Bio Garden compost du jardin	Migros	N	1 %	compost de matières végétales
		P2O5	0.5 %	
		K2O	1 %	
Humus nutritif	Ökohum			écorces compostées, laine de mouton, cocopeat, fibre de bois
Natriumbentonit	Reichmuth			bentonite
NatureHumin sol	Reichmuth			léonardite
Pulpe d' olive	Ökohum	N	2.5 %	pulpe d'olive
		K2O	3.5 %	
Oscorna activateur du sol	Hauenstein	N	3 %	poudre de roche, produits végétales, produits animaux
		P2O5	2 %	
		K2O	0.5 %	
Penergetic b grandes cultures	Penergetic	K2O	2 %	calcium-bentonite
		Ca	2 %	
Penergetic b WV	Penergetic	K2O	1.5 %	bentonite montmorillonite
		Ca	1 %	
		Mg	1.5 %	
		SiO2	53 %	
Penergetic k bentonite	Penergetic	K2O	1.5 %	bentonite
		Mg	1.5 %	
Penergetic k mélasse	Penergetic	K2O	3.5 %	mélasse
Penergetic p bentonite	Penergetic	Ca	3 %	bentonite
Penergetic p grandes cultures	Penergetic	K2O	2 %	calcium-bentonite
		Ca	2 %	
Penergetic p culture maraîchère	Penergetic	K2O	2 %	calcium-bentonite
		Ca	2 %	
Perlhumus	Leu+Gygax			léonardite
Pferdemistpellets	Agrotrans	N	1 %	fumier de cheval granulé
		P2O5	0.5 %	
		K2O	2 %	

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Charbon végétale	Reichmuth			charbon végétal à base de bois pyrolysé
Plocher vitalracine 1 do	Plocher			dolomie
Plocher vitalracine 2 me	Plocher			mélasse
Plocher vitalracine 3 mg	Plocher			
Plocher humus me	Plocher			mélasse
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 %	
Terra Biosa	Biosa CH			extraits des plantes, divers micro-organismes
Terra+Tonic	Bio3g	N	0.7 %	extraits végétales
		Ca	17 %	
		Mg	4 %	
		S	3 %	
TMS.B	TMCE	Ca	20 %	dolomie, kiesérite, carbonate de calcium
		Mg	6 %	
		S	4 %	
Verora Charbon végétal	Verora			charbon végétal à base de bois pyrolysé
Vitasel Vibra'711 sols et plantes	Hedel	Ca	16 %	argile, lithothamne
		Mg	1.5 %	
Vulkagran G	Renovita	K2O	3 %	pierre ponce, zéolithe (clinoptilolite)
Humus de vers de terre	Biogarten	N	1 %	vermicompost
		P2O5	1 %	
		K2O	0.5 %	

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

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Algan	Omya	N	1 %	extrait d'algues brunes
		K2O	6 %	
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
Biohop Fertihum	Renovita			fucus flüssig
Biopost Ag 200	Primplants			Ascophyllum nodosum
Foralg Advance	Vitistim	K2O	7 %	Ascophyllum nod., Ecklonia max., Laminaria dig.
Goemar Bio	Stähler			extrait d'algues
Hasorgan Profi	Landor	K2O	5 %	extrait d'algues (Ascophyllum nodosum)
Phylgreen	Agribort			Ascophyllum nodosum
Plantalg Mg	Ökohum	Mg	6 %	extrait d'algues
Polygrün	Leu+Gygax			extrait d'algues

### 1-9-6 adjuvants pour plantes

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Algicin OS	PlantoSys			extrait d'écorce, algues brune
Folio BB feuilles	Multikraft			solution de microorganismes, vinasse
Folio BB Multical	Multikraft			carbonate de calcium

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Begreen F	Begreen			extrait des plantes non soumis à l'OEng
Pellets de consoude	Biogarten			consoude non soumis à l'OEng
Betalgine PCH	Comptoir			algues séchées
Biofusan	Speiser			léonardite
Bioresan R.A.	Speiser			extraits des plantes
Biortilia	Ortica			ortie fermentée
Purin d'ortie	Cercle			extrait d'ortie non soumis à l'OEng
Concentré d'extrait d'ortie	Multikraft			ortie, solution de microorganismes
Purin d'ortie	Landor			ortie fermentée
Pellets d'ortie	Biogarten			ortie non soumis à l'OEng
Capito-Begreen	Landi Schweiz			extraits végétaux
Diacellite Nutri Poudre	Erem	SiO2	86 %	terre diatomée
Purin Fougère	Landor			extrait de fougère
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
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 Biologica	Natural Farm Tech	N	1 %	extrait d'humus de lombric, enzymes
Humixa-N Normale	Natural Farm Tech	N	1.3 %	extrait d'humus de lombric
Humixa-P Polivalente	Natural Farm Tech			extrait de vermi-compost
Humixa-R Radicale	Natural Farm Tech	N	0.7 %	enzymes, extrait d'humus de lombric
J3C Boust+	Landor			extrait d'ortie, extrait de consoude
J3C Form+	Landor			extrait de prêle, extrait d'ortie, extrait de consoude
Kanne	Cercle			cereales fermentées non soumis à l'OEng



Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Klinospray	Unipoint			klinoptinolith, bentonite
Thé compost pour des plantes	Changesol	N K2O	1 % 1 %	vermicompost, extrait d'herbes
MK 5	Multikraft			solution de microorganismes, vinasse
Molnasa lactosérum en poudre pour vaporiser	Multikraft			lactosérum en poudre non soumis à l'OEng
Orticanna Bloom	Ortica			ortie fermentée non soumis à l'OEng
Orticanna Grow	Ortica			ortie fermentée non soumis à l'OEng
Ortilia	Ortica			ortie fermentée non soumis à l'OEng
Ortimia	Ortica			ortie fermentée non soumis à l'OEng
Penergetic p mélasse	Penergetic	N	1.5 %	mélasse
Plante-Fit	EM Schweiz			mélasse, divers micro-organismes, extraits de plantes
Plocher feuille-spéciale me	Plocher			mélasse
Plocher combi-feuille do	Plocher			dolomie
Plocher combi-feuille me	Plocher			mélasse
Plocher plantes do	Plocher			dolomie
Plocher plantes do	Plocher			mélasse
Salicylpuur	PlantoSys			extrait d'écorces non soumis à l'OEng
Concentré d'extrait de prêle	Multikraft			solution de microorganismes, extrait de prêle
Extrait de prêle	Biogarten			prêle, tanaïs, absinth non soumis à l'OEng
Pellets de prêle	Biogarten			prêle non soumis à l'OEng
Trainer	Meoc	N	5 %	farine de fabacées
TSB Bio Agriculture Application 1	TSB			extraits de plantes, microorganismes non soumis à l'OEng
TSB Bio Agriculture Application 1-C	TSB			extraits de plantes, extrait d'algues non soumis à l'OEng
TSB Bio Agriculture Application 2	TSB			extraits de plantes, extrait d'algues non soumis à l'OEng
TSB Bio Agriculture Application 3	TSB			extraits de plantes, extrait d'algues non soumis à l'OEng
TSB Bio Agriculture Application 4	TSB			extraits de plantes non soumis à l'OEng
Vital	Leu+Gygax			divers micro-organismes, mélasse, extrait de plantes
Waldleben	Bucher			ferments de matériaux végétaux non soumis à l'OEng
<b>1-9-11 préparations homeopathiques</b>				
Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Agriomeo Compact	PL-Agri			extrait homéopathique d'aconit et prêle non soumis à l'OEng
Agriomeo Diptera	PL-Agri			extrait homéopathique de Diptera non soumis à l'OEng

Nom commercial	Firme	Teneurs	Composition, remarques
Agriomeo Fungi	PL-Agri		préparation homéopathique à base des extraits de plantes non soumis à l'OEng
Agriomeo Hemiptera	PL-Agri		extrait homéopathique de Hemiptera non soumis à l'OEng
Agriomeo nématodes	PL-Agri		préparation homéopathique à base des extraits de plantes non soumis à l'OEng
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 Kompost	Plantosan		mat. actives en conc. homéopathique pour compost
Biplantol Plus	Plantosan		mat. actives en conc. homéopathique pour lisier de bovin, fumier, compost
Biplantol Plus SG	Plantosan		mat. actives en conc. homéopathique pour lisier de porc, fumier de poule et de cheval
Biplantol Rose	Plantosan		mat. actives en conc. homéopathique non soumis à l'OEng
Biplantol SOS	Plantosan		mat. actives en conc. homéopathique non soumis à l'OEng
Biplantol Vital	Plantosan		mat. actives en conc. homéopathique non soumis à l'OEng
La Solution Gel	Agroto		préparation homéopathique à base d'extraits de plantes et protéines non soumis à l'OEng
La Solution Printemps	Agroto		préparation homéopathique à base de fumier de bovin non soumis à l'OEng
La Solution Automne	Agroto		préparation homéopathique à base de joueur de cor non soumis à l'OEng
La Solution Stress froideur & Lésions	Agroto		préparation homéopathique à base d'extraits de fleurs non soumis à l'OEng
La solution Champignon 1	Agroto		préparation homéopathique à base d'extraits de plantes non soumis à l'OEng
La Solution Fleurs coupées	Agroto		préparation homéopathique à base d'écorces non soumis à l'OEng
La Solution Été	Agroto		préparation homéopathique à base de quartz non soumis à l'OEng
La solution Restriction	Agroto		préparation homéopathique à base de quartz et argile
La Solution Métabolisme	Agroto		préparation homéopathique à base d'herbes fermentées non soumis à l'OEng
La Solution Hiver	Agroto		préparation homéopathique à base de corne et argile non soumis à l'OEng
Intact plus	PL-Agri		solution homéopathique de minéraux

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
Avengelus Basic Gel	MycoSolutions			Trichoderma harzianum
Avengelus Basic Granulat	MycoSolutions			Trichoderma harzianum
Azobac	Speiser			divers micro-organismes
Azotovit	PL-Agri			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
Biofitac PF 1	Biophyt			Pseudomonas fluorescens
BioTaurus Oasis de balcon	TAA			bacteries du sol
BioTaurus Abondance de la récolte	TAA			bacteries du sol
BioTaurus Germina Plus	TAA			Bacillus subtilis
BioTaurus Jardin d'herbes aromatiques	TAA			bacteries du sol
BioTaurus Amour des plantes	TAA			bactéries du sol
BioTaurus Merveilles des roses	TAA			bacteries du sol
BioTaurus Magie d'agrumes	TAA			bactéries du sol
Casibac CP10	Casanova			zéolithe, divers micro-organismes
Cérés	Cercle			Pseudomonas fluorescens, Trichoderma harzianum
Microorganisme efficace activé (EM activé)	Multikraft			solution de microorganismes, mélasse
EM solution mère	Multikraft			
EM1	EM Schweiz			divers micro-organismes
Endo Drip	PL-Agri			divers micro-organismes
Endospor Dry Mix	PL-Agri	SiO2	47 %	kaolin, divers micro-organismes, extrait d'algues, extrait yucca
Fongibacter	Cercle			Bacillus methylotrophicus, Trichoderma harzianum
Hélès	Cercle			Bacillus methylotrophicus
Myc800	Biocontrol			Glomus intraradices
Mycor Pro ST 5000 e	Primplants	N	8 %	poudre de corne, farine d'algue, vermiculite, mycorhize
NH EMGa	Niederhäuser			divers micro-organismes pour engrais de ferme et sol
NH 777 Sol-Bokashi	Niederhäuser			son, divers micro-organismes
NH 778 Sol-Bokashi Pellets	Niederhäuser			son de blé, poudre de roche, divers micro-organismes
NH Buchsbaumpflege	Niederhäuser			divers micro-organismes
NH EM O Pflanzenpflege	Niederhäuser			divers micro-organismes
NH EM O Plus Pflanzenpflege	Niederhäuser			extraits de plantes, divers micro-organismes

Nom commercial	Firme	Teneurs	Composition, remarques
NH Rosenpflegemittel	Niederhäuser		divers micro-organismes
Phosphatovit	PL-Agri		Bacillus mucalaginosus
Provide Verde	Hauenstein		tourteau d'oléagineux, divers micro-organismes
Remedier	Cercle		Trichoderma harzianum, T. viride
RhizoPlus	Biogarten		Bacillus amyloliquefaciens
RhizoSan	Biogarten		Trichoderma harzianum
RhizoSol	Biocontrol		Bacillus amyloliquefaciens
RhizoVital 42	Biocontrol		Bacillus amyloliquefaciens liquide
Régulation de compostage	EM Schweiz		Lactobacillus casei, L. plantarum, Saccharomyces cerevisiae, Rhodopseudomonas palustris, Kräuter
Guide de compostage, concentré	EM Schweiz		Lactobacillus casei, L. plantarum, Saccharomyces cerevisiae, Rhodopseudomonas palustris
Terrafert feuille	Multikraft		divers micro-organismes
Terrafert sol	Multikraft		divers micro-organismes
Terrasan	Leu+Gygax		Lactobacillus casei, L. plantarum, Saccharomyces cerevisiae, Rhodopseudomonas palustris
T-Gro	Biocontrol		Trichoderma harzianum

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

Nom commercial	Firme	Teneurs	Composition, remarques
<b>Les produits pour l'usage dans les stabulations figurent dans le chapitre 4-3 (produits pour l'hygiène des stabulations).</b>			
Andis Güllenschwefel	Reichmuth	S 80 %	soufre
Bactériolit Concentré	Bactonsol		compost de matières végétales
BioAktiv professionnel lisier	Naveta	Ca 36 %	craie en poudre
BioAktiv professionnel compost	Naveta	Ca 36 %	craie en poudre
Biogarten Activateur de compost	Biogarten	N 7 %	mélasse, divers micro-organismes pour compost
BioTaurus Or de compost	TAA		bactéries du sol
BioTaurus Réve d'orchidée	TAA		bactéries du sol
Boden-Fit	EM Schweiz		mélasse, EM1
Casibac CP	Casanova		divers micro-organismes pour lisier et fumier
Compolit/Tradilit	Comptoir		carbonate de calcium, eau, divers micro-organismes pour fumier et litière
Compostin Natura	Künzle KFAG		huiles essentielles et extraits de plantes pour fumier et lisier
Coop Oecoplan activateur de compost ●	Coop	N 5 % P2O5 1 % K2O 3 %	malt, protéine de maïs, marc pour compost
Em-x Keramikpulver super cera-c	EM Schweiz		terre cuite

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Enzymix	Natural Farm Tech	N	3.5 %	lava, dolomie, residue organique pour lisier, fumier et compost
Gartenaktiv KR+	Wytor	N	5 %	chaux d'algues, farine de plumes, bentonite pour compost
		P2O5	1.5 %	
		Ca	16 %	
Glenor KR+	Wytor	Ca	15 %	bentonite, chaux d'algues pour lisier
		Mg	2 %	
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
Gülleschwefel+	Amelgo	S	95 %	soufre
Hasorgan MC liquide	Landor	K2O	2.5 %	extrait d'algues brunes pour lisier
Hauert Biorga Composter ●	Hauert HGB	N	5 %	malt, protein de mais, Dolomit pour compost
		P2O5	1.5 %	
		K2O	3 %	
Humigène Compost	Cercle	N	1 %	compost de matières végétales, préparation de micro-organismes
Humigène LCI	Cercle			extrait de vermi-compost
Kompoststarter 550	Bionika			diverses herbes, terre, pour compost
Kopros P	Bioma			extrait d'algues, microorganismes et enzymes, poudre de lait
Kopros B	Bioma			extrait d'algues, microorganismes et enzymes, poudre de lait
Kopros C	Bioma			microorganismes et enzymes, extrait d'algues, poudre de lait
Kopros F	Bioma			extrait d'algues, microorganismes et enzymes, poudre de lait
Kopros H	Bioma			extrait d'algues, microorganismes et enzymes, poudre de lait
Kopros S	Bioma			microorganismes et enzymes, extrait d'algues, poudre de lait
Landor Schwefel	Landor	S	90 %	soufre
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
		P2O5	0.5 %	
NatureHumin purin	Reichmuth			léonardite
Penergetic g	Penergetic	Ca	38 %	carbonate de calcium, poudre de silice pour lisier
Penergetic g mélasse	Penergetic	N	1.6 %	mélasse pour lisier
		K2O	3.5 %	
Plocher humus liquide cc	Plocher			carbonate de calcium
Plocher humus liquide me	Plocher			mélasse
Plocher compost volaille me	Plocher			mélasse
Plocher compost & fumier cc	Plocher			carbonate de calcium
Plocher compostage intensif do	Plocher	Ca	21 %	
		Mg	12 %	

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Plocher compostage intensif me	Plocher			
Seso	Bionika			mélasse, divers micro-organismes pour fumier et compost
Sulfogüll plus	BvG Rain	S	90 %	bentonite, soufre élémentaire
Synthetos	Bioma			extrait d'algues, microorganismes et enzymes, poudre de lait
TMS Lis.B	TMCE	Ca	19 %	carbonate de calcium, dolomie, kiesérite
		Mg	6 %	
		S	4 %	
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, eau, divers micro-organismes pour lisier et fumier
TSB Bio écologie	TSB			extrait d'algues, divers micro-organismes
Z'dry	Olmix	Ca	23 %	dolomie, argile, carbonate de calcium, sciure de bois
		Mg	3.5 %	
Z'fix	Olmix	Ca	31 %	carbonate de calcium, sel de mer pour lisier
		Mg	2 %	

## 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.**

**Sous [listedesintrants.ch](http://listedesintrants.ch), vous trouverez une carte interactive démontrant l'emplacement de tout les fournisseurs.**

**Demeter exige une élaboration des engrais de ferme avec les préparations biodynamiques à ajouter à la fumure.**

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

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Terre d'engrais de ferme	Grossenbacher	N	10 kg/t MS	particules solides de purin de veau, purin de porc, fumier de poule, déchets verts seulement en vrac
		P2O5	7 kg/t MS	
		K2O	6 kg/t MS	
Engrais Seiler Quarter Horses	Shorp			fumier de cheval, litière de bois, foin

### 1-19-5 Engrais de ferme solides et fumiers séparés méthanisés

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Fumier fermenté	Holzhof			digestat de la production de biogaz
Engrais de ferme solide	Agrogas			purin, fumier

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

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
digestat liquide fermentée	Grossenbacher			purin de bovins, fumier de cheval, purin de porc, fumier de poules
Purin fermenté	AgroEnergie Uttewil			purin de bovins, purin de porcs, marc de café fraction liquide du purin fermentés

Nom commercial	Firme	Teneurs	Composition, remarques
Purin fermenté	Holzhof		fraction liquide de digestat de la production de biogaz

## 1-20 Composts et digestats

### 1-20-5 Composts

Nom commercial	Firme	Teneurs	Composition, remarques
<b>Jusqu'à la fin de l'année 2020, des composts pas compris dans cette liste peuvent également être employés (voir introduction). En 2020, des nouveaux produits de compost seront inclus dans la liste en cours de l'année.</b>			
<b>Distance de transport maximale 80 km. Sous <a href="http://listedesintrants.ch">listedesintrants.ch</a>, vous trouverez une carte interactive démontrant l'emplacement de tout les fournisseurs.</b>			
<b>Demeter exige une élaboration des composts avec les préparations biodynamiques à ajouter à la fumure.</b>			
Agricompost	Santokom		compost de matières végétales
Bionika-Extraktkompost Nährhumus	Bionika		déchets verts, fumier (boeuf, cheval), terre végétale
Compost	Venoge		compost de matières végétales
Compost Elite ●	Ecorecyclage	N P2O5 K2O	10 - 14 kg/t MS 3 - 8 kg/t MS 7 - 13 kg/t MS déchets de gazon, compost de matières végétales
Compost Junior ●	Ecorecyclage	N P2O5 K2O	10 - 14 kg/t MS 3 - 8 kg/t MS 7 - 13 kg/t MS déchets de gazon, compost de matières végétales
Compost●	Ecobois		compost de déchets verts
Compost du jardin	Biomassehof		déchets verts
Compost frais	Kompost Seeland		compost de déchets verts
Compost frais	Häfeli Lenzburg	N P2O5 K2O	10 kg/t MS 6 kg/t MS 12 kg/t MS compost de déchets verts installation Lenzburg
Compost frais, installation Bellach	SVK Bellach		compost
Compost frais, installation Grenchen	Axpo Kompogas		compost
Compost frais, installation Landquart	Axpo Kompogas		compost
Compost de jardin	Santokom		déchets vert
Compost ●	Weierhus	N P2O5 K2O	5 kg/t MS 8 kg/t MS 12 kg/t MS compost de matières végétales
Compost de jardin Bio-Line ●	Ricoter	NO3-N NH4-N P K	2800 - 6000 µmol/l 50 - 3000 µmol/l 4000 - 8500 µmol/l 40000 - 70000 µmol/l compost de déchets verts sels < 4000 µS/cm; pH 7.0-8.0; date de fabrication mentionnée
Gerber Qualitätskompost	Gerber Fehraltdorf	N P2O5 K2O	13 - 20 kg/t MS 6 kg/t MS 8 - 9 kg/t MS compost de matières végétales, fumier de cheval, terre végétale
Humaform (10mm)	Coulette	N P2O5 K2O	13 kg/t MS 6 kg/t MS 10 kg/t MS déchets verts
Knospen Kompost ●	Stadtgärtnerei BS		déchets verts, Enzymix, poudre de roche

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Compost	APD	N	13 kg/t MS	compost de matières végétales
		P2O5	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
		P2O5	5 - 6 kg/t MS	
		K2O	13 kg/t MS	
Compost	Qualikomp	N	10 kg/t MS	compost de déchets verts
		P2O5	5 kg/t MS	
		K2O	10 kg/t MS	
Compost	Scheiben			déchets verts
Terreau pour compost Bio-Line ●	Ricoter			compost horticole, terre végétale date de fabrication mentionnée
Kompostiertes Gärgut SHE	Sunnehof			purin de porcs, purin de bovins, déchets de légumes, déchets verts digestat solide fermenté
Topcompostkunz	Kunz	N	15 kg/t MS	déchets verts, terre végétale
	Baumschulen	P2O5	6 kg/t MS	
		K2O	19 kg/t MS	
Lawiko, installation Leibstadt	Leureko			compost agricole
Lawiko, installation Rheinfeldern	Leureko			compost agricole
Lawiko, installation Spreitenbach	Leureko			compost agricole
Oecoplan Compost de jardin ●	Coop			déchets verts sels: < 4000 µS/cm; pH 7.0-8.0 date de fabrication: mentionnée
Compost	Greencom			déchets verts
Verora Compost	Verora	N	10 kg/t MS	compost de déchets verts, fumier, terre végétale
		P2O5	5 - 7 kg/t MS	
		K2O	8 - 12 kg/t MS	
Verora Terre noir	Verora			déchets vert, fumier, charbon végétal

### 1-20-6 Digestats solides

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
<b>Jusqu'à la fin de l'année 2020, des digestats solides pas compris dans cette liste peuvent également être employés (voir introduction). En 2020, des nouveaux produits seront inclus dans la liste en cours de l'année. Distance de transport maximale 40 km. Sous <a href="http://listedesintrants.ch">listedesintrants.ch</a>, vous trouverez une carte interactive démontrant l'emplacement de tout les fournisseurs.</b>				
<b>Demeter: Les digestats provenant d'installations qui acceptent des aliments emballés ne sont pas autorisés.</b>				
Agrikom solide, installation Klingnau	Kompogas Bioriko			digestat d'installations de méthanisation
Agrikom fest, installation Oensingen	BVK Oensingen			digestat d'installations de méthanisation
Agrikom fest, installation Ottenbach	Ökopower			digestat d'installations de méthanisation
Compost 20mm, installation Villeneuve	Satom			digestat d'installations de méthanisation
Nourriture organique pour plantes	Wigako	N	26 kg/t MS	contenue de panse composté, marc de café, marc de thé
		P2O5	15 kg/t MS	
		K2O	6 kg/t MS	
Digestat solide	Swiss Farmer			produits solides de lisier de méthanisation installation Inwil



Nom commercial	Firme	Teneurs	Composition, remarques	
Compost frais, installation Avenches	Fricompost		digestat d'installations de méthanisation	
Compost frais, installation Posieux	Fricompost		digestat d'installations de méthanisation	
Digestat solide	Biogas Zürich	N P2O5 K2O	11 kg/t MS 6 kg/t MS 10 kg/t MS	digestat d'installation Kompogas
Digestat solide	Ecobois		digestat composté	
digestat solide	Häfeli Lenzburg	N P2O5 K2O	15 kg/t MS 9 kg/t MS 4.5 kg/t MS	digestat d'installation de méthanisation installation Lenzburg
Digestat solide, installation Aarberg	Axpo Kompogas		digestat d'installations de méthanisation	
Digestat solide, installation Bachenbülach	Axpo Kompogas		digestat d'installations de méthanisation	
Digestat solide, installation Chavornay	Axpo Kompogas		digestat d'installations de méthanisation	
Digestat solide, installation Jona	Axpo Kompogas		digestat d'installations de méthanisation	
Digestat solide, installation Langenthal	Axpo Kompogas		digestat d'installations de méthanisation	
Gärgut fest, Anlage Ormalingen	Neo Biogas	N P2O5 K2O	23 kg/t MS 7 kg/t MS 13 kg/t MS	digestat de la production de biogaz
Digestat solide, installation Otelfingen	Axpo Kompogas		digestat d'installations de méthanisation	
Digestat solide, installation Samstagern	Kompogas Samstagern		digestat d'installations de méthanisation	
Digestat solide, installation Utzenstorf	Kompogas Utzenstorf		digestat d'installations de méthanisation	
Digestat solide, installation Uzwil	Axpo Kompogas		digestat d'installations de méthanisation	
Digestat solide, installation Volketswil	Axpo Kompogas		digestat d'installations de méthanisation	
Digestat solide, installation Wauwil	Kompogas Wauwil		digestat d'installations de méthanisation	
Digestat solide, installation Winterthur	Kompogas Winterthur		digestat d'installations de méthanisation	
Compost de digestat solide	Oberland Energie		digestat solide, composté	
Recyclingdünger fest, installation Liesberg	Kelsag	N P2O5 K2O	16 kg/t MS 6 kg/t MS 14 kg/t MS	digestat d'installations de méthanisation
Wiedag Kompost	Wiedag	N P2O5 K2O	13 kg/t MS 6 kg/t MS 11 kg/t MS	déchets végétaux et verts Installation Oetwil am See

### 1-20-7 Digestats liquides

Nom commercial	Firme	Teneurs	Composition, remarques
<b>SEULS les produits apparaissant sur cette liste peuvent être employés (voir introduction). En 2020, des nouveaux produits seront inclus dans la liste en cours de l'année.</b>			
<b>Distance de transport maximale 20 km. Sous <a href="http://listedesintrants.ch">listedesintrants.ch</a>, vous trouverez une carte interactive démontrant l'emplacement de tout les fournisseurs.</b>			
<b>Demeter: Les digestats provenant d'installations qui acceptent des aliments emballés ne sont pas autorisés.</b>			

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Agrikom liquide, installation Klingnau	Kompogas Bioriko			fraction liquide de matières fermentées
Agrikom flüssig, installation Oensingen	BVK Oensingen			fraction liquide de matières fermentées
Agrikom flüssig, installation Ottenbach	Ökopower			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 P2O5 K2O	0.4 % der FM 0.1 % der FM 0.2 % der FM	fraction liquide fermentée de contenu de panse, marc de café et de thé en vrac
Fermenter-Gülle	Weierhus	N P2O5 K2O	7.5 % 3.5 % 3.5 %	digestat d'installations de méthanisation
Flüga, installation Pratteln	Leureko			fraction liquide du digestat
Flüssiges Gärgut	Rhy Biogas			purin, déchets végétaux
Digestat liquide	Swiss Farmer			fraction liquide de matières fermentées installation Inwil
Digestat liquide	Belgaz			purin, fumier, déchets végétales
Purin fermenté	Bioenergie Herdern			fumier frais, fumier de poules, purin de bovins, purin de porc
Gärgut flüssig	Bebag			digestat liquide
Digestat liquide	Biogas Zürich	N P2O5 K2O	32 kg/t MS 15 kg/t MS 30 kg/t MS	fraction liquide de digestat
digestat liquide	Ecobois			
Digestat liquide	Häfeli Lenzburg			fraction liquide de matières fermentées installation Lenzburg
Digestat liquide	Jordi			
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 Aarberg	Axpo Kompogas			fraction liquide de matières fermentées
Digestat liquide, installation Bachenbülach	Axpo Kompogas			fraction liquide de matières fermentées
Digestat liquide, installation Chavornay	Axpo Kompogas			fraction liquide de matières fermentées
Digestat liquide, installation Jona	Axpo Kompogas			fraction liquide de matières fermentées
Digestat liquide, installation Langenthal	Axpo Kompogas			fraction liquide de matières fermentées
Digestat liquide, installation Otelfingen	Axpo Kompogas			fraction liquide de matières fermentées
Digestat liquide, installation Samstagern	Kompogas Samstagern			fraction liquide de matières fermentées
Digestat liquide, installation Utzenstorf	Kompogas Utzenstorf			fraction liquide de matières fermentées
Digestat liquide, installation Uzwil	Axpo Kompogas			fraction liquide de matières fermentées

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Digestat liquide, installation Volketswil	Axpo Kompogas			fraction liquide de matières fermentées
Digestat liquide, installation Wauwil	Kompogas Wauwil			fraction liquide de matières fermentées
Digestat liquide, installation Winterthur	Kompogas Winterthur			fraction liquide de matières fermentées
Lisier	Agrogas			purin, fumier
Digestat liquide, installation Lavigny	Ecorecyclage			digestat liquide
Naturdünger flüssig	Wiedag	N	0.4 % der FM	fraction liquide de matières fermentées installation Oetwil am See
		P2O5	0.2 % der FM	
		K2O	0.4 % der FM	
Perkolat	Kompost Seeland			effluents de digestat
Recyclingdünger flüssig; installation Liesberg	Kelsag	N	27 kg/t MS	fraction liquide de matières fermentées
		P2O5	9 kg/t MS	
		K2O	25 kg/t MS	

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

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
<b>Avec priorité, des substrats de culture biologique de champignons doivent être utilisés (voir chapitre 1-20-8-1). Seulement si ceux-ci ne sont pas disponibles, des substrats de culture conventionnelle de champignons (1-20-8-2) peuvent être utilisés.</b>				
<b>Distance maximale de transport : 80 km (à vol d'oiseau). Sous <a href="http://listedesintrants.ch">listedesintrants.ch</a>, vous trouverez une carte interactive démontrant l'emplacement de tout les fournisseurs.</b>				

#### 1-20-8-1 Substrats de culture biologique de champignons usés

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Bio substrat de baies à base de culture de champignons lignivores	Fine Funghi			substrat des champignons lignivores substrat pour myrtilles et autres baies, pH 4.5-5.0

#### 1-20-8-2 Substrats de culture conventionnelle de champignons usés

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Champi-Hum	Kuhn	N	5 kg/t MS	fumier de champignons
		P2O5	7 kg/t MS	
		K2O	10 kg/t MS	
Wauwiler Champignon-Kompost	Wauwiler	N	20 kg/t MS	fumier de cheval, fumier de poule, gypse
		P2O5	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
Biorga Terravital ●	Huert HGB			roseau de Chine
Capito Plaquettes de bois	Landi Schweiz			copeaux de bois sels: 100 µS/cm; pH 6.0-7.0 date de fabrication: non mentionnée
Capito Paillis d'écorce	Landi Schweiz			écorce pH 3.5-4.5 date de fabrication: non mentionnée
Roseau de chine	Ökohum			roseau de chine haché date de fabrication: mentionnée

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
Herbi'Chanvre Culture HC400	Geochanvre		fibres de chanvre, fibres de lin 400 g/m2
Herbi'Chanvre plant long HC750	Geochanvre		fibres de chanvre 750 g/m2
HCS D Herbi'Chanvre Semi-Direct	Geochanvre		fibres de chanvre 320 g/m2
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
Écorces de mélèze	Ricoter		écorces de mélèze date de fabrication: non mentionnée
Mulchmaterial	Gramoflor		fibres de bois, bois haché
Oecoplan Plaquettes de bois	Coop		plaquettes de bois sels: < 100 µS/cm; pH 6.0-7.0 date de fabrication: mentionnée
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
Écorces de couverture	Ricoter		écorces de résineux
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

### 1-25-12 Toisons pour semis dégradables

Nom commercial	Firme	Teneurs	Composition, remarques
Schneiderfilz substrat en non-tissée de fibres naturelles	Schneiderfilz		Fibres naturelles pour pousses vertes; date de fabrication: mentionnée
Sellana tapis de laine	Fiwo		laine de mouton pour des briques de plantes vivaces

### 1-28 Adjuvants et traitements pour semences

Nom commercial	Firme	Teneurs	Composition, remarques
<b>Des adjuvants pour semences pas compris dans cette liste peuvent également être utilisés</b>			
Argi-Sem	Landor		purin de prêle, argile
Fulltack	Full Service		adhésif pour l'hydro-ensemencement
Hi Stick Soy	BASF Schweiz		Bradyrhizobium japonicum
Nitragin Gold	Hauenstein		argile, Sinorhizobium meliloti
Promos	3folium		extrait végétaux non soumis à l'OE ng
RhizoFix RF-10	3folium		Bradyrhizobium japonicum

Nom commercial	Firme	Teneurs	Composition, remarques
RhizoFix RF-20	3folium		Rhizobium fabae
RhizoFix RF-30	3folium		Rhizobium pisi
RhizoFix RF-40	3folium		Rhizobium leguminosarum
RhizoFix RF-50	3folium		Ensifer meliloti
RootWin S	Biocontrol		Bradyrhizobium japonicum rhizobia pour soja
T-Gro Easy-Flow	Biocontrol		Trichoderma harzianum

## 1-30 Substrats et terreaux

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

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

Demeter exige une élaboration des substrats (sauf substrats pour plants) avec les préparations biodynamiques à ajouter à la fumure.

Les teneurs sont données en µmol/l (selon les méthodes de référence d'Agroscope).

### 1-30-3 Substrats sans tourbe

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

Les substrats sans tourbe peuvent être employés pour toutes les utilisations. Pour les plantes sauvages indigènes, seuls des substrats sans tourbe peuvent être utilisés.

#### 1-30-3-1 Substrats pour semis 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 1000 - 4000 NH4-N 1000 - 2000 P 2000 - 3000 K 15000 - 20000	succédané de tourbe, compost de matières végétales, cocopeat, sable sels 1300-1900 µS/cm, pH 7.0-7.5 pour jardin, date de fabr. mentionnée
Belflor Terreau semis ●	Ricoter		succédané de tourbe, compost, cocopeat, sable date de fabrication: mentionnée
Capito Terreau semis sans tourbe	Landi Schweiz	NO3-N 2500 NH4-N 650 P 150 K 7500	compost, cocopeat, sable sels 1500 µS/cm; pH 7.5; date de fabrication non mentionnée
Coop Oecoplan pour semis ●	Coop	NO3-N 900 - 2500 NH4-N 100 - 500 P 400 - 800 K 4000 - 8000	succédané de tourbe, compost de matières végétales, cocopeat, sable sels 1300-1500 µS/cm, pH 7.0-7.5, maison et jardin, date fabr. non ment.
Floraself Nature Terreau pour semis	Hornbach		fibre de bois, compost de matières végétales, Coco-Peat, sable
Floraself Nature Terreau pour herbes aromatiques et semis	Hornbach		fibres de bois, Coco-Peat, compost
Substrat 167	Ricoter		sable, compost d'écorces, cocopeat, fibre de bois

#### 1-30-3-2 Autres substrats pour la production sans tourbe

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

Terreau bio sans tourbe pour plantes condimentaires	Ökohum		
---	--------	--	--

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
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	2000 - 3000	pierre ponce, compost de matières végétales, fibres de bois, cocopeat, poudre de corne sels 1100-1600 µS/cm, pH 7.0-7.5; pour pots et containers, date de fabrication non mentionnée
		NH4-N	500 - 1000	
		P	300 - 600	
		K	5000 - 7000	
BL Bio T Öko sans tourbe veg	Patzer	NO3-N	50	fibres de bois, cocopeat, argile, compost de matières végétales, humus décorces pH 6.0, date de fabrication non mentionnée
		NH4-N	200	
		P	300	
		K	800	
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	
Floraself Nature terreau pour petits fruits	Hornbach			compost, fibres de bois
Terreau pour jardinage / Terreau pour fleures sauvages	Maurer	NO3-N	8100	compost de mat. vég., terre végétale, fibres de coco, fibres de bois, lava sels 1600 µS/cm, pH 7.9 date de fabrication non mentionnée
		P	1300	
		K	16000	
Terreau pour légumes et herbes aromatiques ●	Zulauf	NO3-N	10	compost de matières végétales, glumes de riz, fibres de bois, cocopeat sels: 800 µS/cm; pH 7.2 date de fabrication: mentionnée
		NH4-N	650	
		P	330	
		K	6500	
Orgapin	Dieffenbach			compost d'écorces; pH 5.5 date de fabrication: mentionnée
Ricoter Terreau pour fines herbes	Ricoter			fibres de bois, compost d'écorces bio, cocopeat, compost horticole date de fabrication non mentionnée
Substrat 127 Bio	Ricoter	NO3-N	2000 - 6000	terre végétale, écorces compostées, fibre de bois sels 500-1100 µS/cm, pH 6.0-7.5 date de fabrication non mentionnée
		NH4-N	500 - 1000	
		P	500 - 1000	
		K	4000 - 8000	
Substrat 128 Bio	Ricoter	NO3-N	200 - 3000	écorces compostées, fibre de bois, Cocopeat sels 500-1000 µS/cm, pH 6.0-7.5 date de fabrication non mentionnée
		NH4-N	600 - 3000	
		P	500 - 1200	
		K	5000 - 7500	
Terreau 165	Ricoter			perlite, Coco-Peat, écorces compostées, fibre de bois
Terreau 202	Ricoter			fibres de bois, compost, lave, terre végétale
Substrat 282	Ricoter			écorces compostées, cocopeat, succédané de tourbe, argile expansée concassée, terre végétale
Terreau de rempotage sans tourbe SW	Ökohum			sels: 1200 µS/cm; pH 6.8 date de fabrication: mentionnée

### 1-30-3-4 Substrats pour balcons et jardins sans tourbe

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Terreau universel Bio-Sol ●	Ricoter	NO3-N	2000 - 5000	compost de matières végétales, fibres de bois, cocopeat, terre brut sels 1500-2200 µS/cm; pH 7.0-7.5; date de fabrication mentionnée
		NH4-N	500 - 1000	
		P	2000 - 4000	
		K	15000 - 25000	

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Belflor Terreau agrumes ●	Ricoter			succédané de tourbe, compost, pierre ponce, cocopeat date de fabrication: mentionnée
Belflor Terreau plantes aromatiques ●	Ricoter			tissu spongieux (Babs), compost, succédané de tourbe, cocopeat date de fabrication: mentionnée
Terreau bio pour herbes	Terre Suisse	NO3-N	650	terre végétale, porlith, sable de quartz, compost  sels 1800 µS/cm, pH 7.4 date de fabrication non mentionnée
		NH4-N	1250	
		P	100	
		K	8500	
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	cocopeat, succédané de tourbe, poudre de corne, compost d'écorces, copeaux de bois sels 1800-2600 µS/cm, pH 7.0-7.5; date de fabrication non mentionnée
		NH4-N	500 - 2000	
		P	200 - 400	
		K	4000 - 6000	
Terreau pour prairies fleuries Bio-Line ●	Ricoter			fibres de bois, terre végétale, compost, sable
Terreau légumes Capito	Landi Schweiz			compost, fibres de bois, écorces compostées, cocopeat date de fabrication: mentionnée
Terreau universel Bio Capito	Landi Schweiz	NO3-N	10	compost de matières végétales, fibres de bois, compost d'écorce, cocopeat
		NH4-N	650	
		P	330	
		K	6500	
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	compost de matières végétales, cocopeat, 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 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
		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
		NH4-N	700	
		P	250	
		K	7500	
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
		NH4-N	100 - 3700	
		P	750 - 900	
		K	4500 - 7400	

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Coop Oecoplan Remplacement la tourbe ●	Coop			copeaux de bois, engrais organique, compost de matières végétales amendement, complément pour substrat, remplace la tourbe
Coop Oecoplan terreau universel ●	Coop	NO3-N	1500 - 3000	succédané de tourbe, compost mat. vég., cop. bois, cocopeat, poudre de corne sels 1600-1800 µS/cm, pH 7.0-7.5. Date de fabrication non mentionnée
		NH4-N	500 - 2000	
		P	200 - 400	
		K	4000 - 6000	
La biologique	Ernst Meier			compost d'écorces, fibres de bois, terre végétale date de fabrication non mentionnée
Floraself Nature Terreau pour légumes et tomates	Hornbach			fibres de bois, Coco-Peat, compost
Floraself Nature Terreau pour potagers surélevés	Hornbach			fibres de bois, compost de matières végétales, terre végétale
Floraself Nature Terreau pour herbes aromatiques	Hornbach			fibres de bois, Coco-Peat, compost
Floraself Nature Terreau plantation	Hornbach			fibres de bois, compost de matières végétales, terre végétale
Terre de jardin	Ökohum			sables divers, écorces compostées, cocopeat, fibre de bois, argile sans tourbe, date de fabr. mentionnée
Terre pour jardin	Ricoter	N	1 %	terre végétale, compost de matières végétales
		K2O	1 %	
Terreau pour légumes Bio-Line ●	Ricoter			compost, Coco-Peat, charbon végétal, bois haché fin, terre végétale date de fabrication: mentionnée
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	
Terreau pour chanvre ●	Ricoter			perlite, Coco-Peat, compost, fibres de bois
Jardin Royal Terreau pour plantation ●	Jumbo			compost, fibres de bois, Coco-Peat date de fabrication: non mentionnée
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 balcons et géraniums	Migros	NO3-N	9800	compost, fibres de bois, terre végétale sels: 3400 µS/cm; pH 7.0-7.5 date de fabrication: non mentionnée
		NH4-N	150	
		P	100	
		K	14000	
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	
Migros Bio Garden Terreau pour plantes en pots méditerranées	Migros	NO3-N	10000	compost, fibres de bois, argile granulée, terre végétale sels: 4000 µS/cm; pH 7.0-7.5 date de fabrication: non mentionnée
		NH4-N	250	
		P	100	
		K	14000	



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	
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
		NH4-N	100	
		P	100	
		K	11000	
Oecoplan Terreau pour légumes ●	Coop			matière végétale date de fabrication: mentionnée
Oecoplan Terreau léger ●	Coop			Babs, fibres de bois grossières, cocopeat, compost date de fabrication mentionnée
Oecoplan Terreau pour balcon vegane ●	Coop			compost d'écorces vegane, cocopeat, terre végétale, bois haché fin date de fabrication mentionnée
Pflanzenerde	Leureko			compost de matières végétales, cocopeat
ProTer+ sans tourbe Terreau pour fleurs biologique	Deltaflor	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	Deltaflor	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
		NH4-N	500 - 1500	
		P	200 - 3500	
		K	10000 - 15000	
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
		NH4-N	800 - 1000	
		P	1000 - 1500	
		K	5000 - 9000	
Terreau pour rosiers	Ökohum			écorces compostées, cocopeat, fibre de bois, pierre ponce, argile pH 6.4, date de fabrication mentionnée
Terreau Suisse vegane ●	Ricoter			compost d'écorce, fibres de bois, terre végétale date de fabrication: mentionnée
Terreau pour plantes méditerranéennes Bio-Line ●	Ricoter			fibres de bois, compost, pierre ponce, terre végétale
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	terre brut, argile gonflée, écorces compostées, fibres de bois sels 1000-2200 µS/cm, pH 6.5-8.0 date de fabrication non mentionnée
		NH4-N	100 - 4000	
		P	600 - 1300	
		K	5000 - 8000	

Nom commercial	Firme	Teneurs	Composition, remarques
Zitruspflanzenerde Bio-Line ●	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

### 1-30-3-6 Substrats pour plantes d'intérieur sans tourbe

Nom commercial	Firme	Teneurs	Composition, remarques
Terreau pour cactées ●	Coop	NO3-N 500 - 4000 NH4-N 100 - 500 P 300 - 600 K 3000 - 6000	fibres de bois, cocopeat, sable, compost de matières végétales sels 600-1200 µS/cm; pH 7-8 date de fabrication non mentionnée
Coop Oecoplan Terreau pour orchidées ●	Coop	NO3-N 300 - 900 NH4-N 50 - 200 P 300 - 900 K 2000 - 4000	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
Floraself Nature terreau universel	Hornbach		fibre de bois, Coco-Peat, compost de matières végétales
Terreau pour cactées Bio-Line sans tourbe ●	Ricoter	NO3-N 500 - 4000 NH4-N 100 - 500 P 300 - 600 K 3000 - 6000	fibres de bois, cocopeat, sable, compost de matières végétales sels 600-1200 µS/cm; pH 7.0-8.0 date de fabrication: mentionnée
Migros Bio Garden Terreau pour cactées	Migros	NO3-N 3200 NH4-N 200 P 100 K 4800	cocopeat, sable, fibres de bois sels 1000 µS/cm, pH 7.0-8.0 date de fabrication non mentionnée
Migros Bio Garden Terreau pour orchidées	Migros	NO3-N 100 NH4-N 50 - 200 P 30 K 450	écorces de pin, fibres de bois sels 160 µS/cm, pH 5.5, date de fabrication non mentionnée
Granulés pour plantes	Ricoter		argile expansée concassée, pierre ponce, lave
Ricoter Terreau pour orchidées	Ricoter	NO3-N 300 - 900 NH4-N 50 - 200 P 300 - 900 K 2000 - 4000	écorces de pin, fibre de coco sels 400-800 µS/cm; pH 5-6 date de fabrication non mentionnée

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

Nom commercial	Firme	Teneurs	Composition, remarques
<b>Cette catégorie contient des substrats avec une teneur maximum de 30% de tourbe. Ils peuvent être employés pour les plantes en groupe et les arbustes, les plantes en pots et les herbes aromatiques ainsi que pour les semis.</b>			
Bio Peat reduced Bedding Plants	GVZ-Rossat	NO3-N 800 NH4-N 100 P 100 K 3100	argile, semoule de coco, tourbe (32 %), compost, écorce pH 5.8. Date de fabrication mentionnée.
Bio Pot 70	Brill	NO3-N 500 - 1000 NH4-N 1500 - 2000 P 300 - 800 K 2000 - 3000	tourbe (30%), Cocos, fibres de bois, compost de matières végétales sels 500 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

Nom commercial	Firme	Teneurs	Composition, remarques
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
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
ProTer+ Profi Substrat pour Container Type 9	Deltaflor	NO3-N 950 NH4-N 150 P 800 K 2800	tourbe (30%), compost de matières végétales, cocopeat sels 540 µS/cm; pH 6.4, date de fabrication mentionnée
Substrat 151	Ricoter	NO3-N 3000 - 6000 NH4-N 1000 - 2000 P 2000 - 3500 K 10000 - 18000	tourbe (30%), compost de matières végétales, cocopeat, Holzhäcksel, Landerde sels: 1200-2000 µS/cm; pH 7.0-7.5 date de fabrication non mentionnée
Terreau universel	Axpo Kompogas	NO3-N 4000 - 7000 NH4-N 10 - 100 P 50 - 150 K 5000 - 20000	tourbe (30%), compost de matières végétales, terre végétale sels 1200-2000 µS/cm, pH 7.0-7.5. Pour pots et balcon, date de fabr. mentionnée

### 1-30-5 Substrats avec teneur en tourbe moyenne

Nom commercial	Firme	Teneurs	Composition, remarques
<b>Cette catégorie contient les substrats avec une teneur de tourbe comprise entre 30 et 50%. Ils peuvent être employés pour les plantes en pots et les herbes aromatiques ainsi que pour les semis.</b>			
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 CH	Brill	NO3-N 500 - 1000 NH4-N 1500 - 2000 P 300 - 800 K 2000 - 3000	tourbe (50%), Cocos, compost de matières végétales sels 500 µS/cm; pH 6.5; date de fabrication mentionnée
Bio Peat reduced Herbs	GVZ-Rossat	NO3-N 700 NH4-N 140 P 1200 K 2500	tourbe (50 %), semoule de coco, compost pH 5.8 date de fabrication mentionnée
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 NH4-N 1000 P 300 K 4500	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
Bio T CRH 50 Substrat bio pour pots	Patzer	NO3-N 200 NH4-N 100 P 200 K 600	tourbe (50%), argile, fibres de bois, humus d'écorces pH 6.0, date de fabrication non mentionnée

Nom commercial	Firme	Teneurs	Composition, remarques
BL Bio EF veg, Bio substrat pour repiquage	Patzer	NO3-N 150 NH4-N 100 P 250 K 500	tourbe (45%), fibres de bois, cocopeat, compost de matières végétales, argile pH 6.0, date de fabrication non mentionnée
BL Bio T 50 Terreau bio pour pots	Patzer	NO3-N 150 NH4-N 100 P2O5 300 K2O 600	Kokos, tourbe (45%), fibres de bois, argile, compost de mat. vég. pH 6.0, date de fabrication non mentionnée
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 Bio	Floragard	NO3-N 2000 - 4000 NH4-N 600 - 1400 P 600 - 1400 K 3000 - 5000	tourbe (50%), compost, poudre de coco, perlite, Flora Bio Mix sels 800-1600 µS/cm, pH 5.9-6.7 date de fabrication non mentionnée
Floragard Terreau Semis et Herbes aromatiques 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, Flora Bio Mix sels 700-1500 µS/cm, pH 5.9-6.7. date de fabrication non mentionnée
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, fibres de bois, compost, perlite sels 1000 µS/cm, pH 6.4 date de fabrication non mentionnée
Klasmann Bio Substrat pour herbes aromatiques	Bigler	NO3-N 3000 - 6000 NH4-N 800 - 1400 P 500 - 800 K 3000 - 4000	tourbe (50%), compost, fibres de bois, cocos sels 400 µS/cm, pH 6.0 date de fabrication: mentionnée
Klasmann Bio Substrat pour pots	Bigler	NO3-N 3000 - 6000 NH4-N 800 - 1400 P 500 - 800 K 3000 - 4000	tourbe (50%), compost de matières végétales, cocopeat, argile sels 1200-2000 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+ Profi Substrat Pot (Herbes) Type 8	Deltaflor	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	
Substrat 152	Ricoter	NO3-N	2000 - 6000	tourbe (45%), compost de matières végétales, cocopeat, succéd. de tourbe sels 1200-1800 µS/cm, pH 6.8-7.3 date de fabrication non mentionnée
		NH4-N	1000 - 2000	
		P	1000 - 2000	
		K	8000 - 14000	

### 1-30-6 Substrats avec teneur en tourbe élevée

Nom commercial	Firme	Teneurs	Composition, remarques
<b>Cette catégorie contient les substrats avec une teneur de tourbe comprise entre 50 et 70%. Ils peuvent être employés que pour les semis de jeunes plantes.</b>			

#### 1-30-6-1 Substrats pour mottes pressées avec teneur en tourbe élevée

Nom commercial	Firme	Teneurs	Composition, remarques	
Bio Grond 30	Brill	NO3-N	500 - 1000	tourbe (70%), Cocos, compost de matières végétales sels 500 µS/cm; pH 6.5; date de fabrication mentionnée
		NH4-N	1500 - 2000	
		P	300 - 800	
		K	2000 - 3000	
Terreau bio à mottes	Ökohum			tourbe (66%), écorces compostées, sable de quartz, fibre de bois pH 6.8-7.3, date de fabr.mentionnée
BL Bio PT veg, Bio substrat pour mottes pressées	Patzner	NO3-N	150	tourbe (70%), compost de matières végétales, fibres de bois pH 6.0, date de fabrication non mentionnée
		NH4-N	100	
		P	250	
		K	500	
Floradur Block Bio CH	Floragard	NO3-N	2000 - 5000	tourbe (70%), compost, Flora Bio Mix sels 800-1600 µS/cm, pH 5.9-6.7 date de fabrication non mentionnée
		NH4-N	500 - 1300	
		P	400 - 1000	
		K	2000 - 4000	
Floradur Block Bio HF	Floragard	NO3-N	1800-4500	tourbe (70%), compost de matières végétales, fibres de bois sels: 700-1500 µS/cm; pH 5.9-6.7 date de fabrication: non mentionnée
		NH4-N	400-1200	
		P	400-1000	
		K	2000-4000	
Gea Bio-PTE CH	Gramoflor	NO3-N	450	tourbe (70%), compost, cocopeat sels 1170 µS/cm, pH 6.4 date de fabrication non mentionnée
		NH4-N	800	
		P	360	
		K	4400	
GF Bio-PTE CH	Gramoflor	NO3-N	450	tourbe (70%), compost, cocopeat sels 1170 µS/cm, pH 6.4 date de fabrication non mentionnée
		NH4-N	800	
		P	360	
		K	4400	
Go Bio1	GVZ-Rossat	NO3-N	600	tourbe (66%), Cocopeat, compost de matières végétales sels 1000 µS/cm, pH 5.8 date de fabrication mentionnée
		NH4-N	100	
		P	1000	
		K	2500	
Go Bio1-01	GVZ-Rossat	NO3-N	600	tourbe (66%), Cocopeat, compost de matières végétales sels 800µS/cm, pH 5.8 date de fabrication mentionnée
		NH4-N	100	
		P	1000	
		K	2500	
Klasmann Bio Potgrond	Bigler	NO3-N	3000 - 6000	tourbe (70%), compost de matières végétales sels 1000-1800 µS/cm, pH 6.0 date de fabrication mentionnée
		NH4-N	600 - 1200	
		P	500 - 800	
		K	2500 - 3500	
ProTer+ Profi Bio-Substrat Mottes	Deltaflor			tourbe (70%), compost de matières végétales

### 1-30-6-2 Substrats pour plants avec teneur en tourbe élevée

Nom commercial	Firme	Teneurs	Composition, remarques
Alpenflor Anzuchterde	Faltermeier		tourbe (70%), compost de mat. vég. 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
Bio Start 30	Brill	NO3-N 500 - 1000 NH4-N 1500 - 2000 P 300 - 800 K 2000 - 3000	tourbe (70%), Cocos, compost de matières végétales sels 500 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
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
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 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
ProTer+ Profi Substrat de culture Type 7	Deltaflor	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
Substrat 153	Ricoter	NO3-N 2000 - 3000 NH4-N 1000 - 1500 P 2000 - 3000 K 12000 - 16000	tourbe (60%), sable, râclures de corne, compost de mat. vég., fibres de bois sels environ 1400 µS/cm, pH 6.5 date de fabr. non mentionnée

### 1-30-9 Substrats pour applications spéciales

Nom commercial	Firme	Teneurs	Composition, remarques
<b>Pour l'utilisation en plein air et comme améliorateur de sol, seuls les substrats sans tourbe sont autorisés.</b>			

#### 1-30-9-1 Substrats pour le paysagisme

Nom commercial	Firme	Teneurs	Composition, remarques
Substrat pour plantations d'arbres	Ricoter		lave, terre végétale, sable date de fabrication non mentionnée
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

Nom commercial	Firme	Teneurs	Composition, remarques
Terre végétale Universel sans tourbe	Renovita		fibres de bois, compost, humus d'écorces sels: 1000 µS/cm; pH 6.0-7.5 date de fabrication: mentionnée
substrat de terre végétale	Santokom		terre végétale, compost de matières végétales
Revêtement pour places de jeux	Ökohum		rognures de bois, bois haché date de fabrication: mentionnée

### 1-30-9-2 Terres de bruyère

Nom commercial	Firme	Teneurs	Composition, remarques
Terre de bruyère sans tourbe	Biogarten	NO3-N 60 - 400 NH4-N 20 - 290 P 150 - 420 K 1200 - 2300	copeaux de bois, marc de café, râclures de corne sels 400-800 µS/cm, pH 6.5-8.0 date de fabrication mentionnée

### 1-30-9-4 Substrats pour gazons

Nom commercial	Firme	Teneurs	Composition, remarques
Belflor Terreau gazon ●	Ricoter		cocopeat, succédané de tourbe, sable, compost date de fabrication: mentionnée
Terreau pour gazon sans tourbe ●	Coop	NO3-N 1000 - 3000 NH4-N 100 - 500 P 300 - 600 K 3000 - 6000	compost, fibres de bois, cocopeat, sable sels 600-1200 µS/cm; pH 7-8 date de fabrication non mentionnée
Grami Top sans tourbe	Hauenstein		compost de matières végétales, cocopeat, sable
Novoterre Royal Bio	Schweizer		sable, cocopeat, terre végétale, perlite date de fabrication non mentionnée
Terreau pour gazon	Axpo Kompogas	NO3-N 3000 NH4-N 100	compost de matières végétales, sable sels 1060 µS/cm, pH 6.9 entretien de gazon
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 Bio-Line sans tourbe ●	Ricoter	NO3-N 1000 - 6000 NH4-N 500 - 2000 P 1000 - 1500 K 12000 - 16000	sable, fibres de bois, cocopeat, compost sels: 1200-1800 µS/cm; pH 7.0-8.0 date de fabrication: mentionnée
Humus pour pelouse Bio-Line ●	Ricoter		compost, fibres de bois, charbon végétale, terre végétale

### 1-30-9-7 Substrats pour toitures

Nom commercial	Firme	Teneurs	Composition, remarques
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 végétalisés, extensif	Ökohum		tuile, schiste gonflé, compost d'écorces, argile gonflée, ponce sans tourbe, date de fabr. mentionnée
Terreau pour toitures minéraux	Ökohum		divers composants minéraux sans tourbe, toiture végétale

### 1-30-9-8 Substrats pour serres tropicales

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

### 1-30-9-10 Substrats pour champignons

Nom commercial	Firme	Teneurs	Composition, remarques
ChampFood Eco HT	ChampFood		additif pour substrats pour champignons
ChampFood Eco HT Plus	ChampFood		additif pour substrats pour champignons

### 1-30-9-20 Autres substrats pour applications spéciales

Nom commercial	Firme	Teneurs	Composition, remarques
Décoration minérale	Ökohum		schiste gonflé, ponce date de fabrication mentionnée
Substrat minéral	Ricoter	NO <sub>3</sub> -N 50 - 100 NH <sub>4</sub> -N 50 - 100 P 300 - 600 K 2000 - 4000	argile gonflée, pierre ponce, lava sels 600-1200 µS/cm; pH 7-8 non date de fabrication mentionnée
Substrat minéral «Kunz»	Ökohum		sables divers date de fabrication mentionnée

## 1-31 Additifs pour substrats

Nom commercial	Firme	Teneurs	Composition, remarques
<b>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 µmol/l.</b>			

### 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
Coco-Fasern	Ricoter		fibres de coco



Nom commercial	Firme	Teneurs	Composition, remarques
Coco-Mix	Ökohum		Sand, pouss. et fibre de coco, fibres de bois, Reisspelzen sels 400-700 µS/cm, pH 5.0-6.0, date de fabrication: mentionnée compléments pour substrats
Coco-Peat	Ricoter		cocopeat
CoCo-Ter	Ökohum		poussière de coco succédané de tourbe, date fabr. ment.
Fibres de bois	Ökohum		fibres de bois
Korf-no-Tourbe	Agro-Hygiene		fibres de coco sels 0.4-0.8 µS/cm, pH 5.0-6.0
Glume de riz	Ökohum		glumes de riz
Compost d'écorces bio	Ricoter		compost d'écorces
Engrais laine de mouton	Ricoter		laine de mouton
Succédané de tourbe Bio fin (composition 517) ●	Ricoter		bois haché, fin, compost
Succédané de tourbe bio grossier (Composition 516) ●	Ricoter		bois haché, compost sels: 500 - 800 µS/cm; pH 7.0-7.5 date de fabrication mentionnée

## 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
- Les peintures d'ombrage pour les serres et les tunnels. Les produits naturels et biodégradables sont à utiliser de préférence. Pour effacer les peintures, il faut utiliser les produits / substances du chapitre 4 si possible.
- 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
- Les nettoyants et antigels pour les pulvérisateurs; voir aussi chap. 4-15.
- Des substances de base conformes avec l'ordonnance bio peuvent être utilisés selon les conditions mentionnées dans l'ordonnance des produits phytosanitaires. Pour l'instant, les substances de base suivantes sont autorisées: extraits d'ortie, de saule et de prêle, lait écrémé, petit-lait, bière, vinaigre, vin, saccharose, fructose, lécithines, poudre de graines de moutarde, huile de tournesol, chlorhydrate de chitosane, hydroxyde de calcium et hydrogénocarbonate de sodium. Les substances avec des restrictions spécifiques du domaine d'application ou des cultures sont mentionnées dans les chapitres respectifs.

### Contrôle des rongeurs

- En plein air: pièges mécaniques (recommandé) ou monoxyde carbone (cahier des charges Bio Suisse, partie I, chapitre 2.6);
- dans les étables: cahier des charges Bio Suisse, partie I, chapitre 4.1.3.3;
- dans les locaux de stockage et de transformation: cahier des charges Bio Suisse, partie III, chapitre 1.12, Annexe 3, Article 2.1.

### Contrôle des parasites des stocks

- Dans les locaux de stockage et de transformation sur fermes agricoles: chapitre 2-5-3 de cette liste;
- dans les entreprises de commerce ou de transformation: cahier des charges Bio Suisse, partie III, chapitre 1.12 (lutte contre les parasites), respectivement convention Demeter, chap. 5. Lutte contre les parasites, section 5.2. Mesures et substances autorisées.

### 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 secrétariat 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)	bis 4 kg	bis 4 kg
<b>Fruits à noyaux</b>	4 kg	3 kg
<b>Petits fruits</b>	2 kg	Pas de cuivre
<b>Légumes, pommes de terre et plantes d'ornement</b>	4 kg	Pas de cuivre
<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**

Seulement des utilisations sélectionnées sont autorisés (voir liste). 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 autres produits contre les maladies des plantes

#### 2-1-1 Produits d'origine végétal ou animal

##### 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>tomate, cucurbitacées (sous abri):</b> oïdium (ep) <b>plantes ornementales:</b> oïdium (ep), rouilles (ep)  dangereux pour le milieu aquatique, Attention dangereux, corrosif Délai d'attente: espèces de Ribes 3 semaines, légumes 3 jours
Fenicur	Biogarten	voir Fenicur de Biocontrol  corrosif, dangereux pour le milieu aquatique, Attention dangereux

##### 2-1-1-2 Lécithine

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Lecithines	*div	<b>pommier:</b> oïdium <b>pêcher:</b> cloque <b>groseille:</b> oïdium <b>vignes:</b> oïdium, mildiou <b>concombre, laitue, rampon, tomate:</b> oïdium <b>plantes ornementales:</b> div. maladies fongiques

##### 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, Baby-Leaf (Asteraceae):</b> mildiou <b>tomate:</b> oïdium, pourriture grise, moucheture bactérienne  Délai d'attente: légumes 3 jours

##### 2-1-1-6 Chitosane

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Hydrochloride de chitosane	*div	Application sur feuilles et semences comme fongicide et bactéricide

##### 2-1-1-9 Extrait de saule

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Extrait de saule	*div	<b>pêcher:</b> cloque <b>pommier:</b> tavelure, oïdium <b>vignes:</b> oïdium, mildiou

### 2-1-1-10 Huile de tournesol

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Huile de tournesol	*div	<b>tomate:</b> oïdium

### 2-1-1-12 COS-OGA

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Auralis	Syngenta	voir FytoSave
FytoSave	Biocontrol	<b>fraisier sous abri:</b> oïdium (ep) <b>vignes:</b> oïdium et mildiou (ep) <b>aubergine, poivron doux, tomate, cucurbitacées sous abri:</b> mildiou

### 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
Champ Flow	Meoc	domaines d'application comme Kocide Opti, mais sauf haricot, concombre, choux, pomme de terre, tomate sans moucheture bactérienne. Teneur en cuivre 25 %.
Cupromaag Liquid	Maag	voir Champ-Flow
Cuprum Flow	Schneiter	voir Champ-Flow.
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 le milieu aquatique, corrosif, Attention dangereux Délai d'attente: tomate, aubergine, concombre, courges: 3 jours; autres: 3 semaines Teneur en cuivre 22.7 % (300 g/l)
Gesal Fongicide cuivre	Compo Jardin	voir Funguran Flow  corrosif, Attention dangereux, dangereux pour le milieu aquatique
Kocide 2000	Stähler	domaines d'application comme Kocide Opti, sur ronces et framboises seulement ep. Teneur en cuivre 35 %.

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Kocide Opti	Bayer	<p><b>fruits à pépins:</b> tavelure</p> <p><b>fruits à noyau:</b> chancre bactérien (cerise), cloque (pêcher), maladie des pochettes (prunier), maladie criblée</p> <p><b>petits fruits:</b> maladie des rameaux (ronces, framboises), taches pourpres (fraisier), anthracnose (espèces Ribes)</p> <p><b>vignes:</b> mildiou, oïdium (ep), pourriture grise (ep), rouget parasite (es)</p> <p><b>scorsonère:</b> rouille blanche</p> <p><b>haricot:</b> brûlure bactérienne (ep), grasse (ep)</p> <p><b>aubergine, tomate:</b> alternariose, mildiou, septoriose, chancre bactérien (ep), moucheture bactérienne (ep)</p> <p><b>betterave à salade:</b> cercosporiose, ramulariose</p> <p><b>carotte:</b> alternariose</p> <p><b>céleri:</b> septoriose du céleri</p> <p><b>choux:</b> nervures noires (ep)</p> <p><b>concombre:</b> taches angulaires (ep), mildiou (ep)</p> <p><b>pomme de terre:</b> mildiou</p> <p>dangereux pour le milieu aquatique, Attention dangereux  Délai d'attente: aubergine, tomate 3 jours, autres 3 semaines  Teneur en cuivre 30 %. Limitation des quantités voir introduction.</p>

### 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	domaines d'application voir Kocide Opti. teneur en cuivre 20 %
Bouillie Bordelaise	Landi / fenaco	domaines d'application voir Kocide Opti. Teneur en cuivre 20 %
Bouillie bordelaise LG	Leu+Gygax	domaines d'application voir Kocide Opti. Teneur en cuivre 20 %

### 2-1-2-4 Oxchlorure de cuivre

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Biorga Contra Cuivre	Hauert HGB	voir Vitigran 35
Cuprofix 35	Maag	voir Vitigran 35
Cuprofix Fluid	Maag	voir Flowbrix
Cuprofix fluid	Syngenta	voir Flowbrix
		dangereux pour le milieu aquatique
Cupromaag 35	Maag	voir Vitigran 35
Curenox 50 WG	Schneiter	domaines d'application voir Vitigran 35. Teneur en cuivre 50 %.
		Attention dangereux, dangereux pour le milieu aquatique
Flowbrix	Leu+Gygax	domaines d'application voir Kocide Opti, plus: houblon (mildiou), plantes ornementales (taches de feuilles). Teneur en cuivre 25 % (380 g/l).
		dangereux pour l'environnement
Gesal Fongicide pour tomates Vitigran	Compo Jardin	voir Vitigran 35
Cuivre 50 S	Schneiter	domaines d'application voir Cupromaag. Teneur en cuivre 50 %.
		dangereux pour l'environnement, Attention dangereux

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Oxychlorure de cuivre	Meoc	domaines d'application voir Vitigran 35. Teneur en cuivre 50 %.
		Attention dangereux, dangereux pour le milieu aquatique
Oxycuivre 35	Stähler	voir Vitigran 35
Vitigran 35	Omya	<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 le milieu aquatique teneur en cuivre 35 %

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

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Biohop Cuproxat	Renovita	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 le milieu aquatique

### 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>tomate, aubergine:</b> mildiou <b>céleri:</b> septoriose <b>choux:</b> mildiou, taches noires (ep), nervures noires (ep) <b>cucurbitacées:</b> mildiou <b>pomme de terre:</b> mildiou
		dangereux pour le milieu aquatique Délai d'attente: tomate, aubergine 3 jours; pomme de terre précoce 2 semaines; autres: 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>		
Biohop Heliosoufre	Renovita	voir Héliosoufre
		corrosif
Biorga Contra Soufre	Hauert HGB	voir Thioviot Jet de Syngenta
Celos	Leu+Gygax	comme Elosal Supra, sans radis long, raifort

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Elosal Supra	Omya	<p><b>fruits à pépins:</b> oïdium, tavelure (ep)  <b>fruits à noyau:</b> oïdium, tavelure (pêcher, nectarine), maladie criblée  <b>fraise:</b> oïdium  <b>vignes:</b> oïdium  <b>tomate, cucurbitacées, raifort, radis long:</b> oïdium  <b>plantes ornementales:</b> oïdium, maladie criblée (laurier-cerise)  <b>houblon:</b> oïdium</p> <p>Délai d'attente: fruits à noyau et vigne 3 semaines, fines herbes 2 sem, houblon, radis long, raifort 1 semaine, autres légumes 3 jours</p>
Fluidosoufre	Landi / fenaco	<p><b>vignes:</b> oïdium</p> <p>Attention dangereux pour poudrage</p>
Héliosoufre	Omya	<p>comme Elosal Supra, additionnellement groseille et fines herbes (oïdium); sans radis long, raifort, houblon et plantes d'ornement</p> <p>corrosif</p>
Kumulus WG	BASF Schweiz	<p>comme Elosal Supra, sans tomate, radis long, raifort, houblon</p> <p>Attention dangereux</p>
Microthiol Spécial Disperss	Landi / fenaco	<p>comme Elosal Supra, sans maladie criblée (fruits à noyau), tomate, radis long, raifort, houblon et plantes d'ornement</p>
Mycosan-S	Biogarten	<p>comme Elosal Supra, sans tomate, radis long, raifort</p>
Netzschwefel Stulln	Biocontrol	<p>voir Elosal Supra, additionnellement rutabage, radis, céleri-pomme, panais, persil à grosse racine, betterave à salade, scorsonère, topinambour (oïdium).</p>
Soufre 80 WG	Schneiter	<p>comme Elosal Supra, sans radis long, raifort</p>
Solfovit WG	Bayer	<p>comme Elosal Supra, sans tomate, radis long, raifort, houblon</p>
Sufralo	Stähler	<p>voir Thiovit Jet de Syngenta</p>
Thiovit Jet	Syngenta	<p><b>fruits à pépins:</b> oïdium, tavelure (ep)  <b>fruits à noyau:</b> oïdium &amp; tavelure (pêcher, nectarine), maladie criblée, rouille (pruneau, prune)  <b>fraisier:</b> oïdium, excoriose  <b>vignes:</b> oïdium, excoriose  <b>tomate, cucurbitacées, fines herbes:</b> oïdium  <b>plantes ornementales:</b> oïdium, maladie criblée (laurier-cerise)  <b>houblon:</b> oïdium</p> <p>Délai d'attente: fruits à noyau et vigne 3 semaines, fines herbes 2 sem, houblon 1 semaine, légumes 3 jours</p>
Visul GD 80	Meoc	<p>comme Elosal Supra, sans radis long, raifort</p>
<b>2-1-3-2 Polysulfure de calcium</b>		
Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Curatio	Biocontrol	<p><b>fruits à pépins:</b> tavelure  polysulfure de calcium  Délai d'attente: 3 semaines</p>



### 2-1-3-3 Argile

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
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

### 2-1-3-4 Hydroxyde de calcium

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Hydroxide de calcium	*div	<b>fruits:</b> chancres  Utilisation hors de la période de végétation

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

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Armicarb	Biocontrol	<b>fruits à pépins:</b> tavelure (ep), tavelure tardive (ep), oïdium (ep), maladie de la suie (ep) <b>abricotier, cerisier, pêcher / nectarine:</b> moniliose des fleurs et des rameaux (ep) <b>fraise, myrtille, espèces de Ribes et Rubus, mini-Kiwi, baies de Goji (plein air; fraise aussi sous abri):</b> oïdium <b>vignes:</b> oïdium <b>tomate, poivron, aubergine, concombre, melon, courgette, rampon, fines herbes, plantes médicinales, choux à feuilles et pommés, colrave, pois non écosés, céleri-pomme et -branche, persil à grosse racine, Panais, cucurbitacés:</b> oïdium <b>ail, échalotte, asperge (plein air):</b> stemphyliose <b>plantes ornementales ligneuses, cultures florales, plantes vertes, rosier:</b> oïdium <b>houblon:</b> mildiou  Délai d'attente: fruits à pépins 8 jours / 3 semaines, cerisier 2 semaines, baies 3 jours, légumes 1-3 jours peut provoquer éclaircissage et roussissure des fruits
Armicarb	Stähler	voir Armicarb de Biocontrol
Biohop Fungicarb	Renovita	voir Armicarb von Biocontrol
Biorga Contra Spray contre maladies	Hauert HGB	voir MycoStop Spray
Capito Armicarb Pilzfrei Spray	Landi Schweiz	voir MycoStop Spray
Gesal Anti-maladies pour fruits et légumes	Compo Jardin	voir MycoStop Spray
Kalisan	Biogarten	voir Vitisan
Migros Bio Garden Spray contre les maladies fongiques	Migros	voir MycoStop Spray

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
MycoStop Spray	Biogarten	<b>fruits à pépins:</b> tavelure, oïdium, maladie de la suie (tous: effet partiel) <b>cassis (plein air):</b> oïdium <b>vignes:</b> oïdium (efficacité partielle) <b>tomate, concombre, melon, courgette, rampon, fines herbes, plantes médicinales:</b> oïdium <b>plantes ornementales ligneuses, cultures florales, plantes vertes, rosier:</b> oïdium  Délai d'attente: fruits à pépins 21 jours, petits fruits et légumes 3 jours  peut provoquer éclaircissage et roussissure des fruits
Vitisan	Biocontrol	<b>fruits à pépins:</b> tavelure (ep), maladie de la suie (ep), oïdium (ep) <b>fraise, goji:</b> oïdium (ep en fraise) <b>vignes:</b> oïdium (ep)  Délai d'attente: fruits à pépins 8 jours, baies 3 jours
<b>2-1-3-6 Bicarbonate de sodium</b>		
Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Carbyc	Leu+Gygax	voir Bicarbonate de sodium
Bicarbonate de sodium	*div	<b>pommier:</b> tavelure <b>vignes:</b> oïdium <b>légumes:</b> oïdium <b>plantes ornementales:</b> oïdium
<b>2-1-4 Micro-organismes</b>		
Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Amylo-X	Biocontrol	<b>fraise:</b> pourriture grise <b>salades, Baby-Leaf (Asteraceae):</b> mildiou, sclérotiniose <b>tomate, poivron doux, aubergine:</b> pourriture grise Bacillus amyloliquefaciens sp. plantarum 25 % Délai d'attente: légumes 3 jours
Blossom Protect	Biocontrol	<b>fruits à pépins:</b> feu bactérien, maladies de stockage (ep) Aureobasidium pullulans Délai d'attente: 3 jours Contre feu bactérien: appliquer en mélange avec Buffer Protect.
Botector	Biocontrol	<b>vignes:</b> pourriture grise (ep) Aureobasidium pullulans
Contans WG	Biocontrol	voir produit de Bayer
Contans WG	Bayer	<b>culture maraîchère en gén.:</b> sclérotiniose <b>colza, tournesol, tabac:</b> sclérotiniose <b>cultures florales, plantes vertes:</b> sclérotiniose 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 amyloliquefaciens
PMV-01	Biocontrol	<b>tomate, jeunes plantes sous abri:</b> mosaïque du pepino (PepMV) virus de la mosaïque du pépino, souche CH2, isolat 1906
Prestop	Leu+Gygax	voir Prestop de Biocontrol

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Prestop	Biocontrol	<b>fraise:</b> pourriture grise (ep) <b>comcombre, poivron, tomate, fines herbes sous abri:</b> champignons pathogènes du sol (Fusarium, Phytophthora, Pythium, Rhizoctonia), pourriture grise (suaf fines herbes), gommose (concombre) <b>plantes ornementales sous abri:</b> champignons pathogènes du sol (Fusarium, Phytophthora, Pythium, Rhizoctonia) Gliocladium catenulatum
Serenade ASO	Bayer	<b>fraise sous abri:</b> pourriture grise (ep) <b>vignes:</b> pourriture grise (ep) <b>tomate, aubergine, poivron, salades (asteracées), rampon, roquette:</b> pourriture grise (ep), sclérotinose (ep) <b>carotte:</b> oïdium (ep), alternariose (ep) Bacillus subtilis
Serenade Max	Bayer	<b>pomme:</b> feu bactérien (ep) Bacillus subtilis

## 2-2 Insecticides et acaricides

### 2-2-1 Produits d'origine végétal ou animal

#### 2-2-1-1 Azadirachtine (neem)

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
Coop Oecoplan Biocontrol Neem Insecticide	Coop	voir NeemAzal-T/S de Biocontrol
Maag Neem; Neem Maag	Maag	voir NeemAzal-T/S de Biocontrol
NeemAzal-T/S	Biocontrol	<b>fruits à pépins:</b> puceron cendré du pommier / poirier, pucerons, mineuses <b>cerisier, pêcher / nectarine:</b> pucerons du feuillage, mouche de la cerise (cerise) <b>espèces Ribes, sureau noir:</b> pucerons <b>fines herbes:</b> pucerons du feuillage, acariens tétranyques, thrips, mouches blanches, cicadelles <b>chou de Bruxelles:</b> mouches blanches <b>poireau:</b> thrips <b>salades, baby-Leaf (Asteraceae), fenouil bulbeux, épinard:</b> pucerons du feuillage <b>bette:</b> mouche de la betterave <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>tomate sous abri:</b> pucerons du feuillage, mouches mineuses, thrips, mouches blanches <b>poivron sous abri:</b> pucerons du feuillage, cicadelles <b>plantes ornementales:</b> pucerons, acariens tétranyques, thrips, mouches blanches et mineuses, mineuse du marronnier d'Inde, processionnaire du chêne (plantes ornementales ligneuses), pyrale du buis (buis), cicadelles (rhododendron)  Attention dangereux, dangereux pour le milieu aquatique Délai d'attente: cerisier 3 semaines; chou de Bruxelles, poireau, fenouil bulbeux 2 semaines, salades, baby-leaf, fines herbes et sureau 1 semaine; autres légumes 3 jours
NeemAzal-T/S	Biogarten	voir NeemAzal-T/S de Biocontrol

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Oikos	Leu+Gygax	<b>pommier:</b> puceron cendré <b>salades:</b> pucerons du feuillage <b>tomate:</b> pucerons du feuillage, mouches blanches  Délai d'attente: salade 1 semaine, tomate 3 jours Bewilligungsgesuch in Bearbeitung; bitte Korrigenda beachten.
Sanoplant Neem	Maag	voir NeemAza-T/S de Biocontrol

### 2-2-1-2 Savon de potassium (savon noir)

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Biohop Delmon	Renovita	voir Natural
Biorga Contra Spray contre ravageurs	Hauert HGB	voir Sanoplant Spray
Capito insecticide pour plantes	Landi Schweiz	comme Natural, sauf fines herbes  Délai d'attente: fruits 3 semaines, petits fruits et légumes 1 semaine
Coop Oecoplan Biocontrol Insecticide	Coop	comme Natural, sauf fines herbes
Gesal insecticide plantes aromatiques, fruits et légumes	Compo Jardin	comme Natural, sauf fines herbes
Insect-Ex	Biogarten	comme Natural, sauf fines herbes
Migros Bio Garden Spray anti-pucerons	Migros	comme Natural, sauf fines herbes
Natural	Biocontrol	<b>fruits:</b> pucerons, acariens tétranyques <b>petits fruits:</b> idem <b>légumes, fines herbes:</b> idem <b>plantes ornementales:</b> pucerons, acariens tétranyques, mouches blanches  Attention dangereux Délai d'attente: fruits, petits fruits, fines herbes: 1 semaine
Natural	Biogarten	voir Natural de Biocontrol
Neudosan AF nouveau	Neogard	comme Natural, sauf fines herbes
Neudosan nouveau	Neogard	comme Natural, sauf fines herbes
Siva 50	Omya	<b>fruits:</b> pucerons, acariens tétranyques <b>petits fruits:</b> pucerons, acariens tétranyques <b>tomate, concombre, poivron, aubergine, courgette, haricots, choux en plein champs:</b> mouches blanches <b>culture maraîchère en gén., fines herbes:</b> pucerons, acariens tétranyques <b>arbres, arbustes, cultures florales, plantes vertes, rosier:</b> pucerons, acariens tétranyques, mouches blanches  Attention dangereux Délai d'attente: 1 semaine
Vista	Leu+Gygax	voir Siva 50

### 2-2-1-3 Pyréthrine

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Alaxon Gold	Maag	voir Deril
Biohop Deltrin	Renovita	voir Deril

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Biohop Deltrum	Renovita	domaines d'application voir Migros Bio Garden Spray anti-nuisibles.  dangereux pour le milieu aquatique
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>plantes ornementales:</b> chenilles défoliatrices, acariens tétranyques, pucerons du feuillage, thrips, mouches blanches <b>buis:</b> pyrale du buis  irritant, dangereux pour l'environnement Délai d'attente: fruits 3 semaines, légumes 3 jours
Gesal Insecticide pulvérisation	Compo Jardin	comme Deril, mais sur fruits seulement fruits à noyaux; sauf pyrale du buis  dangereux pour le milieu aquatique Délai d'attente: fruits 3 semaines, légumes 3 jours
Gesal Insecticide naturel	Compo Jardin	voir Parexan N
Spray anti-fourmis Migros Bio Garden	Migros	<b>terrasses, chemins, pièces d'habitation:</b> fourmis  dangereux pour le milieu aquatique
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, sauf pyrale du buis
Naturinsektizid Gesal Naturelle	Omya	voir Deril, sauf pyrale du buis
Parexan N	Omya	<b>fruits à pépins:</b> pucerons du feuillage, tenthrèdes, cheimatobies <b>abricotier, cerisier, prune / pruneau:</b> pucerons, cheimatobies, tenthrèdes (seulement prunier) <b>fraise, myrtille, mini-Kiwi, grand sureau, espèces de Ribes et de Rubus:</b> pucerons, cheimatobies, tenthrèdes (seulement espèces de Ribes et de Rubus) <b>vignes:</b> cicadelle de la vigne (Scaphoideus titanus, vecteur de la flavescence dorée) <b>fines herbes:</b> chenilles défoliatrices, pucerons, acariens tétranyques, thrips, mouches blanches <b>légumes (cultures voir index des produits phytosanitaires):</b> pucerons du feuillage, thrips, mouches blanches, piérides, acariens tétranyques, doryphore <b>plantes ornementales ligneuses, cultures florales, plantes vertes, rosier:</b> pucerons, acariens, thrips, mouches blanches  dangereux pour le milieu aquatique, Attention dangereux Délai d'attente: fruits et petits fruits 3 semaines, légumes et fines herbes 3 jours

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Piretro Maag	Maag	voir Parexan N
Pyrethrum FS	Biocontrol	voir Parexan N, sans tenthrèdes  dangereux pour le milieu aquatique, corrosif, dangereux pour la santé
Sanoplant Bio-Spritzmittel	Maag	voir Deril
Sanoplant Gold Spray contre les ravageurs	Maag	<b>cultures florales et vertes, rosier, arbres, arbustes:</b> chrysomélidés, pucerons, chenilles mineuses, mineuses, acariens tétranyques, cochenilles, cochenilles farineuses, cicadelles, mouches blanches
Sepal	Syngenta	voir Parexan N
Spruzit AF anti-ravageurs orchidées	Neogard	domaines d'application voir Migros Bio Garden Spray anti-nuisibles
Spruzit AF anti-ravageurs rosiers	Neogard	domaines d'application voir Migros Bio Garden Spray anti-nuisibles
Spruzit AF anti-ravageurs	Neogard	domaines d'application voir Migros Bio Garden Spray anti-nuisibles
Spruzit anti-ravageurs	Neogard	domaines d'application voir Migros Bio Garden Spray anti-nuisibles  dangereux pour le milieu aquatique

#### 2-2-1-4 Extraits de quassia

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Quassan	Biocontrol	<b>fruits à pépins, prune/pruneau:</b> hoplocampes, pucerons du feuillage (ep) <b>légumes:</b> pucerons du feuillage <b>plantes ornementales:</b> pucerons du feuillage  Délai d'attente: légumes 3 jours
Quassan	Biogarten	voir Quassan de Biocontrol

#### 2-2-1-5 Huile de colza

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Braxol (autrefois Genol Plant)	Biocontrol	voir Genol Plant
Genol Plant	Maag	<b>fruits:</b> lécanium du cornouiller, pucerons du feuillage (ep), phytopte du poirier (ep), acarien rouge (ep), cheimatobies (ep) <b>légumes:</b> augmentation du pouvoir mouillant et adhésif d'insecticides <b>plantes ornementales ligneuses:</b> cochenilles lécanines, pucerons du feuillage (ep), acariens tétranyques (ep), cheimatobies (ep)  Attention dangereux
Gesal Stop nuisibles pour plantes d'appartement	Compo Jardin	voir Rapisal
Gesal Stop cochenilles	Compo Jardin	voir Rapisal
Rapisal	Biogarten	<b>fruits:</b> pucerons, cochenilles lécanines, acariens tétranyques, psylles du pommier et du poirier <b>divers baies en plein champs (voir étiquette):</b> pucerons, cochenilles lécanines, acariens tétranyques <b>cultures florales et vertes, rosier, arbres, arbustes, buis:</b> pucerons, cochenilles, acariens tétranyques, thrips (sauf Frankliniella), mouches blanches, cicadelles, psylle du buis (buis)

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Rapisal AF	Biogarten	voir Rapisal
Rappol Plus	Biogarten	voir Rapisal
Sanoplant Winteröl	Maag	voir Genol Plant
Telmion	Omya	<p><b>fruits:</b> coccinelles lécanines, pucerons du feuillage (ep), phytopte du poirier (ep), acarien rouge (ep), cheimatobies (ep)</p> <p><b>fraise, framboise, mûre:</b> acarions tétranyques</p> <p><b>maraîchage en gén.:</b> augmentation du pouvoir mouillant et adhésif d'insecticides</p> <p><b>Tomate, poivron doux, aubergine, concombre, courgette, haricots:</b> pucerons du feuillage, acarions tétranyques, mouches blanches</p> <p><b>pommes de terre plant:</b> contre les vecteurs de virus (autorisé seulement pour des variétés SUJETTES)</p> <p><b>plantes ornementales ligneuses:</b> cochenilles lécanines, pucerons du feuillage (ep), acarions tétranyques (ep), cheimatobies (ep)</p> <p>Délai d'attente: petits fruits 3 jours</p>
Winsum	Leu+Gygax	<p><b>pommes de terre plant:</b> contre les vecteurs de virus (autorisé seulement pour des variétés SUJETTES)</p> <p><b>plantes ornementales ligneuses:</b> cochenilles lécanines, pucerons du feuillage (ep), acarions tétranyques (ep), cheimatobies (ep)</p>

#### 2-2-1-7 Sucre (saccharose)

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Sucre	*div	éliciteur des défenses naturelles contre le carpocapse et la pyrale du maïs; attractif pour le piégeage: voir chap. 2-4-1.

#### 2-2-1-8 Fructose

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Fructose	*div	contre les vers des fruits du pommier (max. 7x 100 g/ha)

#### 2-2-1-9 Maltodextrine

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Biohop Maltomite	Renovita	voir Majestik Attention dangereux
Gesal insecticide pour rosiers et plantes d'ornement Majestik	Compo Jardin	voir Majestik
Majestik	Omya	<p><b>pommier, poirier / nashi:</b> acarions tétranyques</p> <p><b>fraise:</b> acarions tétranyques</p> <p><b>tomate, concombre, aubergine, poivron, haricots, courgette:</b> acarions tétranyques, pucerons, mouches blanches</p> <p><b>cultures florales et vertes, rosier:</b> acarions tétranyques, pucerons</p> <p>maltodextrine 49 % Attention dangereux</p>

#### 2-2-2 Produits minéraux

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

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Biohop Delmonal	Renovita	voir Promanal Neu de Biocontrol

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Biohop Sprayoil	Renovita	voir Spray Oil 7-E
Biorga Contra Winteröl	Hauert HGB	voir Huile blanche d'Omya  dangereux pour la santé
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, acarions tétranyques, thrips des Dracaena
Misto 12	Blaser	voir Huile blanche d'Omya
Oléoc	Meoc	voir Huile blanche d'Omya
Promanal AF nouveau	Neogard	<b>arbres et arbustes ornementales, cultures florales, plantes vertes:</b> cochenilles, acarions tétranyques, thrips des Dracaena
Promanal nouveau	Biocontrol	<b>fruits:</b> cochenilles diaspinés, lécanium du cornouiller, phytopte, acarion rouge, cheimatobies <b>plantes ornementales sous abri:</b> cochenilles, acarions tétranyques, thrips des Dracaena  dangereux pour le milieu aquatique
Promanal nouveau	Neogard	voir Promanal nouveau de Biocontrol  dangereux pour le milieu aquatique
Spray Oil 7-E	Leu+Gygax	voir Huile blanche d'Omya, plus plantes ornementales ligneuses (cheimatobies, acarion rouge, cochenilles diaspinés et lécanines)
Huile blanche	Omya	<b>fruits et noix:</b> cochenilles diaspinés et lécanines, cheimatobies, phytophages, acarion rouge (sauf noix) <b>grand sureau:</b> cheimatobies, acarions tétranyques <b>myrtille, mini-Kiwi, espèces de Ribes et Rubus:</b> cheimatobies, acarions tétranyques, cochenilles lécanines, cochenilles diaspinés (sauf espèces Rubus) <b>vignes:</b> acarions 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, acarions 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
<b>2-2-2-4 Soufre</b>		
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) (sauf Microthiol Spécial Disperss sur fruits à pépins) <b>poirier / nashi:</b> phytophages (sauf Soufre 80 WG et Netzschwefel Stulln) <b>ronce:</b> Phytophages (sauf Microthiol Spécial Disperss) <b>framboise:</b> Phytophages (Biorga Contra Soufre, Celos, Mycosan-S, Sanoplant soufre, Soufre 80 WG, Sufralo, Thiovit Jet) <b>vignes:</b> acariose, érinose  tous les produits sauf Fluidosoufre



### 2-2-2-5 Argile

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Surround	Stähler	<b>noyer:</b> mouche de la noix <b>poirier / nashi:</b> psylles <b>vignes:</b> drosophile du cerisier <b>colza:</b> méligèthe (ep)

### 2-2-2-6 Carbonate de calcium

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Blinker	Omya	<b>poirier / nashi:</b> psylles

### 2-2-3 Produits microbiens

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

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

Les produits à base de spinosad sont autorisés seulement pour l'usage professionnel (sauf appâts pour fourmis).

**Demeter: limitations voir introduction.**

Audienz	Omya	<b>pommier, poirier:</b> carpocapse, tordeuses de la pelure, petite tordeuse des fruits, cheimatobie, anthonome, punaises des fruits <b>petits fruits:</b> thrips (fraise), anthonome du fraisier ou du framboisier (framboise), ver des framboises (framboise), drosophile du cerisier (autorisation provisoire) <b>vignes:</b> noctuelles terricoles ou vers gris, pyrale de la vigne, boarmie des bourgeons, thrips (es), ver de la grappe (les deux générations) <b>fines herbes:</b> noctuelles, chrysomélidés <b>oignon, poireau, ciboulette, ail, échalote:</b> thrips, mouches mineuses (sauf ail, échalote) <b>aubergine:</b> noctuelles, thrips, doryphore, tigne <b>choux:</b> piérides, noctuelles, teigne des crucifères ( <i>Plutella xylostella</i> ), altises, cécidomyie du chou, mouche mineuse des feuilles de colza, mouche du chou (arrosage de jeunes plantes) <b>concombre, poivron, tomate:</b> noctuelles, thrips, mouches mineuses (sauf concombre), tigne (sous serre) <b>epinard en plein champ:</b> noctuelles, noct. terricoles / vers gris <b>plantes ornementales:</b> chenilles défoliatrices, mouches mineuses, thrips, pyrale du buis (buis)  dangereux pour le milieu aquatique Délai d'attente: vigne 6 sem.; fruits 3 sem.; framboise, légumes en plein champ, fines herbes 1 sem.; petits fruits ( <i>D. suzukii</i> ), légumes sous abri 3 jours
Biohop Audienz	Renovita	voir Audienz
Coop Oecoplan Biocontrol Gobe-Fourmis	Coop	<b>terrasses, intérieurs:</b> fourmis
Loxiran Piège anti-fourmis	Neogard	<b>terrasses, intérieurs:</b> fourmis
Migros Bio Garden Piège anti-fourmis	Migros	<b>terrasses, intérieurs:</b> fourmis
Migros Bio Garden Appât anti-mouche	Migros	<b>intérieur (fenêtres):</b> contrôle des mouches  dangereux pour le milieu aquatique
Perfetto	Maag	comme Audienz, sauf doryphore sur aubergine; chrysomélidés sur fines herbes; pyrale du buis.
Spintor	Biocontrol	voir Audienz

## 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
Biorga Contra Sciarides	Hauert HGB	voir Solbac-Tabs
Coop Oecoplan Biocontrol pastilles anti-moustiques	Coop	<b>plantes ornementales:</b> sciarides
Gesal Stop sciarides	Compo Jardin	voir Solbac
Solbac	Biocontrol	<b>plantons, fines herbes:</b> sciarides <b>plantes ornementales:</b> sciarides
Solbac-Tabs	Biogarten	<b>plantes ornementales:</b> sciarides

### 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
Biohop Delfin	Renovita	voir Delfin de Biocontrol
Biorga Contra Pyrale du buis-stop	Hauert HGB	voir Delfin de Biocontrol
Coop Oecoplan Biocontrol Delfin contre la pyrale du buis commun	Coop	voir Delfin de Biocontrol
Delfin	Biocontrol	<b>fruits:</b> cheimatobies (fruits à noyaux et à pépins, noix), hyponomeutes (pommier, cerisier, prunier) <b>espèces Rubus:</b> cheimatobies <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:</b> hyponomeutes, phalènes, lymantridés (orgyies)  Délai d'attente: vigne 3 semaines, choux en plein champ 1 semaine, choux et solanacées sous abri 3 jours
Delfin	Biogarten	voir Delfin de Biocontrol
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</b> <b>sous abri:</b> tigne de la tomate <b>tabac:</b> noctuelles (défoliatrices) <b>plantes ornementales:</b> pyrale du buis, phalènes, lymantridés, hyponomeutes  Délai d'attente: vignes 3 semaine, autres cultures 3 jours
Maag Dipel	Maag	comme Dipel DF, sauf vigne et tabac
Sanoplant Dipel	Maag	comme Dipel DF, sauf vigne et tabac

### 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>pommes de terre:</b> doryphore (L1 et L2)  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, Baby-Leaf (Asteraceae):</b> noctuelles <b>solanacées:</b> tigne de la tomate
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>tomates:</b> noctuelles, tigne de la tomate <b>aubergine, concombre, poivron, haricots, salades, Baby-Leaf (Asteraceae):</b> noctuelles <b>melons:</b> noctuelles, pyrale du maïs <b>poireau plein air:</b> teigne du poireau <b>choux plein air:</b> noctuelles, noct. du chou, teigne, piérides <b>artichaut plein air:</b> noctuelles, vanesse de l'artichaut <b>plantes ornementales ligneuses, cultures florales, plantes vertes, rosier:</b> noctuelles <b>tabac:</b> noctuelles  Délai d'attente: vigne 3 semaines; artichaut, choux, poireau 1 semaine; autres cultures 3 jours

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

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
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 Top	Biocontrol	<b>fruits:</b> carpocapse des pommes, poires et abricots  Délai d'attente: 1 semaine

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

### 2-3-1 Produits minéraux

#### 2-3-1-1 Phosphate de fer

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
<b>Limitations de l'utilisation pour tout les produits à base de phosphate de fer: voir introduction.</b>		
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

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
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  Délai d'attente: 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
Ferramol Anti-limaces compact	Neogard	domaines d'application et limitations voir Ferramol anti-limaces, sauf grandes cultures
Migros Bio Garden Granulés anti-limaces	Migros	voir Ferramol anti-limaces de Biogarten
SluXX HP	Biocontrol	voir Ferramol anti-limaces de Biogarten

## 2-3-2 Produits d'origine végétal ou animal

### 2-3-2-1 Bière

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Bière	*div	piégeage de limaces

## 2-4 Systèmes de piégeage et de confusion

### 2-4-1 Pièges et accessoires

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
<b>Le vinaigre, le vin et le sucre peuvent être utilisés comme attractifs pour le piégeage.</b>		
Becherfalle	Riga	piège pour la détection et le piégeage de masse de <i>Drosophila suzukii</i>
Drosal Pro	Biocontrol	piège pour la détection et le piégeage de masse de <i>Drosophila suzukii</i>
Drosal Pro	Biogarten	piège pour la détection et le piégeage de masse de <i>Drosophila suzukii</i>
DrosaLure	Biocontrol	liquide d'appât pour <i>Drosophila suzukii</i>
DrosaLure	Biogarten	liquide d'appât pour <i>Drosophila suzukii</i>
Sticks jaunes	Neogard	<b>plantes d'intérieur:</b> piège englué contre les insectes volants
Piège à ver de la cerise	Neogard	<b>cerise:</b> mouche de la cerise (réduction de l'attaque)
Migros Bio Garden piège collant anti-mouche	Migros	<b>intérieur:</b> mouches
Piège pour mouches des fruits Migros Bio Garden	Migros	<b>maison et jardin:</b> détection de la mouche des fruits / drosophile
Migros Bio Garden Bande gluante contre les chenilles	Migros	voir bande de glu antichenilles défoliantes
Migros Bio Garden piège contre mites alimentaires	Migros	<b>cuisine, garde-manger:</b> détection des mites alimentaires
Permanent Fruchtfliiegenfalle	Neogard	<b>maison et jardin:</b> détection de la mouche des fruits / drosophile

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
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	<b>fruits et plantes ornementales ligneuses:</b> cheimatobies et espèces voisines, fourmis, pucerons de feuillage et lanigère
Bande gluante contre les chenilles	Neogard	voir bande de glu antichenilles défoliantes de Biogarten
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
Tangle-Trap	Biogarten	glu pour pièges englués
Carte TMA	Biocontrol	appât pour utilisation dans le piège Rebell amarillo
Carte TMA	Biogarten	appât pour utilisation dans le piège 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 mélégithe des crucifères
<b>2-4-2 Techniques de confusion</b>		
Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
CheckMate CM-XL	Stähler	<b>fruits à pépins, abricotier, noyer:</b> carpocapse
CheckMate Puffer CM	Stähler	<b>fruits à pépins, abricotier, noyer:</b> carpocapse
CheckMate Puffer LB/EA	Stähler	<b>vignes:</b> cochylis, eudémis  extrêmement inflammable, Attention dangereux
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  Attention dangereux, dangereux pour le milieu aquatique
Isomate CM Mister	Biocontrol	<b>fruits à pépins:</b> carpocapse
Isomate P	Biocontrol	<b>fruits:</b> sésie du pommier  dangereux pour le milieu aquatique, Attention dangereux
Isomate-C Plus	Biocontrol	<b>pommier, poirier:</b> carpocapse  Attention dangereux, dangereux pour le milieu aquatique
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)  dangereux pour le milieu aquatique, Attention dangereux
Isomate-CLR OFM	Biocontrol	<b>fruits:</b> carpocapse, tordeuses de la pelure, petite tordeuse des fruits (es), carpocapse des prunes (es)  Attention dangereux, dangereux pour le milieu aquatique
Isomate-CTT	Biocontrol	<b>pommier, poirier, abricotier:</b> carpocapse  dangereux pour le milieu aquatique, Attention dangereux

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
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  Attention dangereux
Isomate-R	Biocontrol	<b>fruits à noyaux et à pépins:</b> tordeuses de la pelure
Isonet L Plus	Biocontrol	<b>vignes:</b> eudémis, cochylis (ep)  Attention dangereux
Isonet-E	Biocontrol	<b>vignes:</b> cochylis  Attention dangereux
Isonet-L	Biocontrol	<b>vignes:</b> eudémis  Attention dangereux
Isonet-LE	Biocontrol	<b>vignes:</b> cochylis, eudémis  Attention dangereux
Isonet-Z	Biocontrol	<b>fruits:</b> coquette (ep) <b>espèces Ribes:</b> sésie tipuliforme  Attention dangereux
RAK 1 + 2 M	BASF Schweiz	<b>vigne en production:</b> vers de la grappe
RAK 2 New	BASF Schweiz	<b>vignes:</b> eudémis  Attention dangereux
RAK 3	BASF Schweiz	<b>fruits à pépins:</b> carpocapse  Attention dangereux

## 2-5 Autres produits

### 2-5-1 Produits pour la cicatrisation des plaies arboricoles

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Capito Bio-Enduit cicatrisant	Landi Schweiz	voir Compo Lac Balsam
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

### 2-5-2 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

2-5-3 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
2-5-4 Autres répulsifs		
Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Biorga Contra Fourmis-Stop	Hauert HGB	<b>maison et jardin:</b> fourmis
Coop Oecoplan Biocontrol poudre répulsive anti-fourmis	Coop	<b>jardins privés:</b> fourmis
Lontan billes	Biogarten	Répulsion des campagnols et des taupes
Loxiran-S-Agent contre fourmis	Neogard	<b>terrasse, jardin:</b> fourmis  dangereux pour le milieu aquatique
Migros Bio Garden anti-fourmis	Migros	<b>jardins privés:</b> fourmis
2-5-5 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>		
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)
2-5-6 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
Vinaigre	*div	désinfection des semences
Proradix	Omya	<b>pommes de terre:</b> gale commune et arg. (ep), rhizoctone (ep) Pseudomonas sp.
poudre de graines de moutarde	*div	<b>semences de blé:</b> traitement
2-5-7 Protection des stocks		
Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
AnisoControl	Biogarten	<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



Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
EVA-Tricho pour le stockage	Fenaco Nützlinge	<b>entrepôts:</b> pyrale des fruits secs, teigne de la farine, des aliments Trichogramma evanescens
HabroControl	Biogarten	<b>entrepôts vides:</b> pyrale des fruits secs, teigne de la farine, des aliments
LarioControl	Biogarten	<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	Biogarten	<b>entrepôts, locaux de transformation:</b> pyrale des fruits secs, teigne de la farine et des aliments Trichogramma evanescens

## 2-5-8 Adjuvants

### 2-5-8-1 Mouillants et adhésifs

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Codacide	Leu+Gygax	Augmentation du pouvoir mouillant et adhésif en fruits, petits fruits, vignes, légumes, grandes cultures et plantes ornementales huile de colza 95 % Délai d'attente: aucun
Heliosol	Omya	Augmentation du pouvoir mouillant et adhésif en fruits, petits fruits, vignes, légumes, grandes cultures et plantes ornementales hydrocarb. terpéniques et alcools provenant de conifères 70 % Attention dangereux Délai d'attente: aucun
Nu-Film-17	Biocontrol	Augmentation du pouvoir mouillant et adhésif et maintien de l'efficacité en fruits et vignes pinolènes 96 % dangereux pour le milieu aquatique, Attention dangereux Délai d'attente: 3 semaines
Profital	Biocontrol	Augmentation du pouvoir mouillant et adhésif en fruits, vignes, légumes, grandes cultures et plantes ornementales apoudre de lait, xanthane Délai d'attente: aucun
Vegoil+	Schneiter	voir Codacide

### 2-5-8-2 Appétitifs

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Combi Protec	Biocontrol	liquide d'appât pour drosophiles (addition aux insecticides autorisés)
Folwin (comme appétitif)	Biocontrol	Appétitif pour insectes

## 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

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Coop Oecoplan Biocontrol auxiliaires contre les larves de l'otiorrhynque	Coop	voir Galanem de Biocontrol
Galanem	Biogarten	voir Galanem de Biocontrol
Larvanem	Welte	<b>pépinière (jeunes arbres fruitiers):</b> otiorrhynques <b>fraise:</b> idem <b>jeune vigne:</b> idem <b>plantes ornementales sous serre, cultures florales, plantes vertes, arbres et arbustes ornementales:</b> idem Heterorhabditis bacteriophora
Meginem Pro	Biocontrol	voir Galanem de Biocontrol
Meginem Pro	Biogarten	voir Galanem de Biocontrol
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

#### 2-6-1-2 Espèces de Steinernema

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>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

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
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
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
Amblyseius californicus	Biocontrol	<b>petits fruits sous abri:</b> acariens tétranyques <b>cucurbitacées sous abri:</b> acariens tétranyques <b>plantes ornementales sous abri:</b> acariens tétranyques <b>houblon:</b> acariens tétranyques 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, fines herbes, plantes médicinales sous abri:</b> idem <b>plantes ornementales sous abri:</b> idem Amblyseius cucumeris
Amblyseius cucumeris	Omya	voir Amblyseius cucumeris de Biocontrol, sauf fines herbes et plantes médicinales Amblyseius cucumeris
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 sous abri:</b> acarien jaune commun Amblyseius californicus
Thripex	Welte	<b>culture maraîchère sous serre:</b> thrips, acariens tétranyques (ep) <b>plantes ornementales sous abri:</b> idem Amblyseius cucumeris
Thripex Plus	Welte	voir Thripex

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Thripex Plus	Leu+Gygax	<b>baies sous abri:</b> thrips, acariens tétranyques (ep) <b>légumes, fines herbes, plantes médicinales sous abri:</b> idem <b>plantes ornementales sous abri:</b> idem Amblyseius cucumeris

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

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Amblyseius swirskii	Biocontrol	<b>fraises sous abri:</b> thrips, acariens tétranyques <b>aubergine, concombre, poivron 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
Swirski-Mite	Welte	<b>concombre, poivron doux sous abri:</b> thrips

### 2-6-2-3 Espèces de Stratiolaelaps / Hypoaspis

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Entomite	Leu+Gygax	<b>légumes sous abri:</b> sciarides Hypoaspis aculeifer
Entomite-M	Welte	<b>légumes sous abri:</b> sciarides Stratiolaelaps scimitus (autrefois Hypoaspis miles)
Hypoaspis	Biocontrol	<b>légumes sous abri:</b> sciarides <b>plantes ornementales sous abri:</b> idem Hypoaspis miles
Stratiolaelaps scimitus	Omya	<b>légumes et fines herbes sous abri:</b> sciarides <b>plantes ornementales sous abri:</b> idem Stratiolaelaps scimitus

### 2-6-2-4 Phytoseiulus persimilis

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Coop Oecoplan Biocontrol auxiliaires contre les araignées jaunes	Coop	<b>petits fruits:</b> acariens tétranyques <b>légumes sous abri:</b> acarien jaune commun <b>plantes ornementales sous abri:</b> acarien 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	Omya	voir Coop Oecoplan Biocontrol auxiliaires contre les araignées jaunes, sauf petits fruits
Spidex	Welte	<b>tomate, concombre, aubergine, poivron doux sous abri:</b> acariens tétranyques <b>plantes ornementales sous abri:</b> acariens tétranyques
Spidex (autrefois Phytoseiulus persimilis)	Leu+Gygax	<b>ronce, framboise, myrtille, cassis, groseilles à grappes et à maquereau (sous abri):</b> acarien jaune commun <b>tomate, concombre, aubergine, poivron doux sous abri:</b> idem

### 2-6-3 Cécidomyies prédatrices

#### 2-6-3-1 Aphidoletes aphidimyza

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)

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
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> acarien jaune commun <b>concombre, poivron doux, aubergine sous abri:</b> idem <b>fleurs et plantes vertes sous abri:</b> idem
Feltiella acarisuga	Omya	voir Feltiella acarisuga de Biocontrol
Spidend	Welte	<b>concombre sous abri:</b> acarien 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, noix:</b> pucerons du feuillage <b>concombre, poivron, aubergine, fines herbes sous abri:</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
Chrysopa	Welte	voir Chrysoperla
Chrysoperla	Biocontrol	<b>légumes:</b> pucerons du feuillage <b>plantes ornementales:</b> idem
<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

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
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
Aphilin	Welte	<b>tomate, poivron, aubergine sous serre:</b> puceron vert du pêcher, pucerons à strie verte et à taches vertes de la pomme de terre <b>plantes ornementales sous abri:</b> puceron vert du pêcher, puceron à strie verte de la pomme de terre

#### 2-6-6-2 Espèces de Aphidius

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
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
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, additionallyment épices sous abri Diglyphus isaea
Diglyphus isaea	Omya	voir Minex, additionallyment épices sous abri Diglyphus isaea
Miglyphus	Welte	voir Minex
Miglyphus	Leu+Gygax	domaines d'application voir Minex Diglyphus isaea
Minusa	Welte	<b>légumes sous abri:</b> mouches mineuses <b>plantes ornementales sous abri:</b> mouches mineuses

#### 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

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
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
Ercal	Welte	<b>fuchsia, poinsettia (étoile de Noël) sous abri:</b> mouches blanches Eretmocerus eremicus
Eretmocerus eremicus	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 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	voir Optibox
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	<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) <b>arbres et arbustes ornementales, cultures florales, plantes vertes et rosier:</b> mouches blanches
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	<b>fraise, framboise, myrtille:</b> thrips, acariens tétranyques (ep)
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, fines herbes, plantes 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 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 Cal. et de l'oignon Orius laevigatus
Thripor-L	Welte	comme Thripor-L de Leu+Gygax, sans plantes ornementales Orius laevigatus

### 2-6-8 Autres ennemis naturels

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Osmipro 500	Fenaco Nützlinge	abeilles sauvages pour la pollinisation



## 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 A. abdominalis 8 %, A. colemani 17 %, A. ervi 8 %, A. 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 A. abdominalis 16 %, A. colemani 17 %, A. ervi 17 %, A. matricariae 17 %, Ephedrus cerasicola 16 %, Praon volucre 17 %
OrnaProtect	Biocontrol	<b>cultures florales et plantes vertes, roses sous abri:</b> pucerons A. abdominalis 17 %, A. colemani 13 %, A. ervi 13 %, A. matricariae 13 %, Ephedrus cerasicola 27 %, Praon volucre 17 %
VerdaProtect	Biocontrol	<b>tomate, aubergine, poivron, concombre sous abri:</b> pucerons A. abdominalis 33 %, A. colemani 30 %, A. ervi 7 %, A. matricariae 16 %, Ephedrus cerasicola 7 %, Praon volucre 7 %

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

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

### Listes contraignantes

- **Stabulations, désinfection (chap. 4-2):** Pour la désinfection des stabulations, cette liste est contraignante (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.). Il est préférable d'utiliser les produits du commerce aux matières pures.
- **Ruchers, désinfection (chap. 5-3):** Assainissement des ruchers contaminés par la loque américaine ou européenne.
- **Pisciculture (directives Bio Suisse):** Les produits de nettoyage et de désinfection pour la pisciculture se trouvent dans le cahier des charges de Bio Suisse, partie II, chap. 5.8. Voir [www.reglementationbio.bioactualites.ch](http://www.reglementationbio.bioactualites.ch)

### Listes non contraignantes

Pour les domaines d'application suivantes, les substances et produits indiqués sont à utiliser **de préférence**. Il est préférable d'utiliser les produits du commerce aux matières pures. Les produits mentionnés ne contiennent pas de composants indésirables comme des enzymes, des produits émettant du chlorure ou des CAQ et sont facilement dégradables.

- **Installations de traite (chap. 4-1):** D'autres produits peuvent être employés, mais seulement s'ils ne contiennent pas de composés d'ammonium quaternaire (CAQ) (attestation du fournisseur). 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). Quelques formulaires remplis par les entreprises se trouvent sur notre site internet ([www.listedesintrants.ch](http://www.listedesintrants.ch) >Info >Produits de nettoyage).
- **Produits d'hygiène (chap. 4-3):** Une preuve d'efficacité n'est pas demandée pour cette catégorie.
- **Hygiène et soin des pis (chap. 4-5):** Nouvelle liste. Les produits mentionnés sont à utiliser de préférence.
- **Autres produits de nettoyage (chap. 4-10):** Ce chapitre contient des produits utilisables pour différents domaines d'application comme les stabulations, les serres, les caves etc.

### Catégories pour lesquelles il n'existent pas de listes pour le moment

- **Traitement des sabots, toilettage animal:** Pas de limitations, tous les produits peuvent être employés.
- **Biofilm:** Les produits induisant un film protectif à l'aide de bactéries peuvent être employés.

**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 (exception : désinfection des pis avec du iode).

Pour l'adoucissement de l'eau d'arrosage pour les plantes de bruyère, l'acide sulfurique peut être utilisé.

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. Pour la transformation à la ferme, veuillez consulter aussi les listes de produits de nettoyage recommandés et exclus dans la convention Demeter, Annexe I, chapitre 5.5.

**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 employées, 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
Acidia	CTH	nettoyage et détartrage du matériel de traite: 0.5 %	acide phosphorique, acide sulfurique corrosif
Amstutz Oeko	Amstutz	nettoyage manuel: 1 % prévention du tartre: 1 %	irritant
Atout Vert Inox	Vitafirm	Nettoyant détartrant salle de traite: 20 %	acide citrique, acide lactique irritant
Atout Vert Salle de Traite	Vitafirm	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
DM Cid Ultra	Hygline	détartrage des installations de traite: 0.5 %	acide phosphorique corrosif
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
Hypracid	Hypred	Nettoyage et détartrage du matériel de traite	acide phosphorique, acide sulfurique corrosif
Hypracid one	Hypred	élimination du tartre: 0.8 % nettoyage et désinfection: 0.8 %	acide méthanesulfonique, acide octanoïque corrosif
NSR 3	Amstutz	élimination du tartre: 1-2 %	irritant
Ökoron 12	Fink Tec	installations de traite, jaillissement et désinfection des surfaces: 0.05 - 0.3 %	acide peracétique nocif, dangereux pour l'environnement, comburant, corrosif
Ökoron 13	Fink Tec	installations de traite, jaillissement et désinfection des surfaces: 0.75 - 5 %	acide peracétique, peroxyde d'hydrogène dangereux pour l'environnement, comburant, nocif, corrosif
Perfo Grif	Hypred	désinfection du faisceau trayeur	acide acétique, acide peracétique, peroxyde d'hydrogène corrosif, nocif, dangereux pour l'environnement
Spülmicid Plus	Hypred	élimination du tartre: 0.5 % nettoyage manuel: 1 %	acide nitrique corrosif

<b>4-1-2 Produits alcalins</b>			
Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation	Composition, remarques
Agr Alitartre 161	Agrofirm	Détergent non moussant en circuit et sur Station NEP	soude caustique corrosif
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	Hypred	nettoyage manuel: 0.5 %	soude caustique corrosif
Geroplus Eco	Hygline	Détergent non moussant pour les installations de traite	corrosif
Milk-Klene A Bio	Amstutz	nettoyage et désinfection: 0.5 - 2 %	carbonate de sodium corrosif
Ökoron A	Fink Tec	nettoyage des installations de traite et de refroidissement du lait: 0.5 %	potasse caustique, soude caustique corrosif
San Alcalin SC	Qualimatic	nettoyage du matériel de traite et du tank à lait	soude caustique
Sana Guard 1	Qualimatic	Liquide alcalin concentré sans chlore, pour le matériel de traite et le tank à lait	peroxyde d'hydrogène, soude caustique

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

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

**Pour la désinfection des STABULATIONS, 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 corrosif, dangereux pour l'environnement, comburant
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%: eff. 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 corrosif, comburant
CID-2000	Hygline	désinfection des surfaces et des conduites d'eau	acide acétique, acide peracétique, peroxyde d'hydrogène corrosif, comburant
D-50	Hygline	désinfectant moussant	acide acétique, acide peracétique, peroxyde d'hydrogène corrosif, comburant
Deptil PA 5	Hypred	désinfectant acide pour les surfaces	acide peracétique, peroxyde d'hydrogène comburant, corrosif
Halades 01	Halag	Désinfectant acide pour l'hygiène des étables et l'apiculture (en cas de la loque américain et européenne)	acide acétique, 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 Litières

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation	Composition, remarques
Aubyose	B+M	litière pour chevaux	chanvre pas autorisé pour volailles, porcs et vaches en lactation
Bio Compolit	Kompomo	litière pour chevaux	compost, fibres d'écorces
Chenevotte	B+M	litière pour tous les animaux	chanvre pas autorisé pour volailles, porcs et vaches en lactation
Cocoon	B+M	litière pour animal domestique	chanvre pas autorisé pour volailles, porcs et vaches en lactation
EQ-Bedding	Thommen	litière pour tous les animaux	granulés de bois, mélange d'herbes aromatiques
Chanvre fine	B+M	litière pour tous les animaux	chanvre pas autorisé pour volailles, porcs et vaches en lactation
Lignocel Combi Plus	Agrokorn	litière pour tous les animaux	fibres de bois, minéraux

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation	Composition, remarques
Linabox	B+M	litière pour chevaux	lin pas autorisé pour volailles et porcs
Litière pour chevaux	Santokom	litière pour chevaux	compost, rognures de bois
Strohfelder Platinum	B+M	litière pour chevaux	paille de blé pas autorisé pour volailles et porcs

#### 4-3-2 Produits hygiéniques

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation	Composition, remarques
Actidry	Timac Agro	amélioration de l'hygiène de la litière autour de la naissance	
Agro StreuFix	Agrokorn	traitement de la litière	carbonate de calcium (craie)
Bed Cide	Hofstetter	traitement de la litière	composants végét., poud. de roche
Bedcide	Qualimatic	traitement de la litière	Extraits de Yucca schidigera, Ingrédients d'origine minérale, végétale et marine
Litière plus	Naveta	traitement de la litière	composants végét., poud. de roche
Einstreukalk	Hug	traitement de la litière	chaux
Feinstreu	Amelgo	traitement de la litière	chaux, huiles essentielles
Hygienor B+	Bio3g	traitement de la litière	chaux
Klinofeed N-sorb	Unipoint	litière, additif pour granulés de paille	clinoptilolite
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
Liegeboxeneinstreu	Reichmuth	traitement de la litière	carbonate de calcium / magnesium
Liegeboxenkalk	Reichmuth	traitement de la litière	chaux
Lithosoil	Agrokorn	litière pour tous les animaux	zéolite
Natur-Humin Einstreu	Reichmuth	traitement de la litière	Leonardit, naturalite (diabas), zeolithe naturel
Nekafor 15	KFN	traitement de la litière	chaux
Rakonit ultra	Agro-Hygiene	bain pour le poulailler	bentonite, carbonate de calcium
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

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

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation	Composition, remarques
Brecalsan	Calcium Fert	diminution de la pression infectieuse dans la litière	hydrate de chaux de dolomie irritant
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

#### 4-5 Produits d'hygiène et de soin des pis

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

**Des produits pas compris dans cette liste peuvent également être employés.**

Agraro Eutertuch	Landi Schweiz	nettoyage des pis avant la traite: 100 %	
Agroclean hygiène du pis	Lindner	nettoyage du pis	laine de bois
Asj Solution Dip	Kater	désinfection des trayons après la traite: 100 %	chlorhexidine Attention dangereux
Asj Solution Spray	Kater	désinfection des trayons après la traite: 100 %	chlorhexidine Attention dangereux
BayWa Feuchtes Euterpapier	BayWa	nettoyage des pis avant la traite: 100 %	
BlueMax B-Clean	Qualimatic	nettoyage des pis avant la traite	
BlueMax D-Control	Qualimatic	soin des trayons après la traite	
cdDipp forte	CdVet	soin des trayons après la traite	
Dip-io 2500	Hypred	désinfection des trayons après la traite: 100 %	iode Attention dangereux
Dip-io 5000	Hypred	désinfection des trayons après la traite	iode Attention dangereux
Euterpapier MS	Landi Schweiz	nettoyage des pis avant la traite: 100 %	
Eutranole	Halag	nettoyage des pis avant la traite: 100 %	extrêmement inflammable, Attention dangereux
Fink - lo Dip 30	Fink Tec	désinfection des trayons après la traite: 100 %	iode
Fink - Lactic Dip	Fink Tec	soin des trayons après la traite: 100 %	acide lactique corrosif
Fink - Lactic PreWash	Fink Tec	nettoyage des pis avant la traite: 100 %	acide lactique corrosif
Fink-lo Dip 50-L	Fink Tec	désinfection des trayons après la traite: 100 %	acide lactique 1 g/100g, iode
Fink-lo Spray 30	Fink Tec	désinfection des trayons après la traite: 100 %	iode 0.3g/100g
Fink-lo Spray 50	Fink Tec	désinfection des trayons après la traite: 100 %	iode
Fluidhyseve	Symbiopôle	soin des trayons après la traite	essences naturelles de plantes
Halanol	Halag	nettoyage des pis avant la traite: 100 %	
Hexi Dip Super	Qualimatic	désinfection des trayons après la traite: 100 %	chlorhexidine
Hexi Foam	Qualimatic	la désinfection des trayons avant/après la traite	chlorhexidine
HM Vir Blue Biocide	Hypred	désinfection des trayons après la traite	acide lactique, acide salicylique Attention dangereux



Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation	Composition, remarques
HM Vir Film	Hypred	désinfection des trayons après la traite	acide salicylique, iode Attention dangereux
HM Vir Gold	Hypred	désinfection des trayons après la traite	acide lactique, acide salicylique Attention dangereux
HM Vir Spray	Hypred	désinfection des trayons après la traite	acide lactique, acide salicylique
Hyma Jet II	CTH	désinfectant des trayons pré & post-traite	acide lactique Attention dangereux
Hypred Quick Spray	Hypred	nettoyage des pis avant la traite	acide lactique, acide salicylique Attention dangereux
Hypred Wipes LSA	Hypred	désinfection des trayons avant la traite	acide lactique, acide salicylique Attention dangereux
Hypred Wipes NB	Hypred	nettoyage des pis avant la traite	acide lactique, acide salicylique Attention dangereux
Io Shield	Ecolab	désinfection des trayons après la traite: 100 %	iode
Io Shield	Multiforsa	désinfection des trayons après la traite: 100 %	iode
Iodiguard	CTH	trempage désinfectant des trayons	iode
Iofom	CTH	trempage nettoyant et désinfectant des trayons	iode
Ioklar Multi	Ecolab	désinfection des trayons après la traite	iode
LactoMenthe	CdVet	soin des trayons après la traite	
LactoMenthe spray de mamelle	CdVet	soin des trayons après la traite	
Li1-io 5000	Hypred	désinfection des trayons après la traite	iode Attention dangereux
Liq-io 2500	Hypred	désinfection des trayons après la traite	iode Attention dangereux
Mammo Clean D	Multiforsa	nettoyage des pis avant la traite	alcool
Mammo-Derm	Multiforsa	désinfection des trayons après la traite	iode Attention dangereux
Mammo-Film	Multiforsa	désinfection des trayons après la traite	acide lactique, acide salicylique
Mammo-Spray+	Multiforsa	Vor und nach dem Melken	acide lactique, acide salicylique
Mar Box	Halag	nettoyage des pis avant la traite: 100 %	acide lactique
Mar Euterpapier LA	Halag	nettoyage des pis avant la traite: 100 %	acide lactique
Phiteos	CTH	trempage désinfectant des trayons	
Pyguard	CTH	trempage désinfectant des trayons	
Spraymadine C	Hypred	désinfection des trayons après la traite	acide lactique corrosif
Udder Comfort Lotion pour mamelle jaune SP	Multiforsa	soin des trayons après la traite	
Zitziputzi	Amstutz	nettoyage des pis avant la traite	extrêmement inflammable

## 4-10 Autres produits de nettoyage, de désinfection et d'hygiène

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation	Composition, remarques
Agr Vinitartre 160	Agrofirm	nettoyage du matériel vinicole	soude caustique corrosif
Agr viti boost 162	Agrofirm	application que en combinaison avec Agr vinitartre 160 ou Agr alitartre 161 ou d'autre produits alcalins	peroxyde d'hydrogène 100 % comburant, Attention dangereux, corrosif
Agrial	Ideal	nettoyant-dégraissant léger pour domaines agricoles, serres de culture, caves de vinification et de brassage	citrate de sodium, soude caustique corrosif
Agrial Plus	Ideal	nettoyant-dégraissant fort pour domaines agricoles, serres de culture, caves de vinification et de brassage	citrate de sodium, soude caustique corrosif
Agracid	Ideal	nettoyant détartrant faible pour domaines agricoles, serres de culture, caves de vinification et de brassage	acide citrique irritant
Agracid Plus	Ideal	nettoyant détartrant fort pour domaines agricoles, serres de culture, caves de vinification et de brassage	acide citrique, Acide méthylsulfonique irritant
Agripoly	Ideal	nettoyant universel	
Agrisept	Ideal	désinfectant pour les mains et les petites surfaces	facilement inflammable
Agrisept S	Ideal	désinfectant des surfaces en domaines agricoles, serres de culture, caves de vinification et de brassage	alcool
Amphokal	Agro-Hygiene	nettoyage de conduites d'eau, abreuvoirs et containers	soude caustique corrosif
Bactosol	CTH	nettoyage du sol et des installations dans les étables	soude caustique corrosif
Deptil HDS	Hypred	désinfectant des surfaces en industries agro-alimentaires	facilement inflammable, irritant
Hydral	Vitafirm	détartrage et nettoyage de la cuverie dans les entreprises viticoles, pour canalisation, filtres de centrifugeuses, des tuyauteries etc.	soude caustique corrosif
Savon lubrifiant	Dextro	nettoyant universel	Savon mou
Systemclean	Agro-Hygiene	nettoyage de conduites d'eau, abreuvoirs et containers	peroxyde d'hydrogène
Top Cid	CTH	détergent acide pour les industries agroalimentaires	acide phosphorique corrosif
Vitinet	Vitafirm	détartrage et nettoyage de la cuverie dans les entreprises viticoles, pour canalisation, filtres de centrifugeuses, pasteurisations etc.	soude caustique corrosif

#### 4-15 Produits de nettoyage et de désinfection pour la production végétale

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation	Composition, remarques
Agro Quick	Schneiter	Nettoyant pour les pulvérisateurs	
Power Clean	Leu+Gygax	Nettoyant pour les pulvérisateurs	

#### 4-15-1 Produits de désinfection pour la production végétale

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation	Composition, remarques
Vinaigre	*div	désinfection des instruments de taille	

## 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 (des produits pour-on répandus sur le dos des animaux seulement sur ordonnance vétérinaire; inscription dans le registre des traitements vétérinaires). 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).

\* produits inclus sous réserve d'homologation comme biocide.

## 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 irritant, dangereux pour l'environnement, facilement inflammable
---------------	---------	-------------	--

Bio-2000	Gisga	pyréthrines	prêt à l'emploi facilement inflammable, irritant, dangereux pour l'environnement
----------	-------	-------------	--

Bio-Spray Insecticide	Lactipar	extraits de plantes, pyréthrines	prêt à l'emploi dangereux pour l'environnement
-----------------------	----------	-------------------------------------	---

Bio-Phalanx Spray pour insectes	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	facilement inflammable, dangereux pour l'environnement
-------------------------------	--------------	-------------	--

LineaCasa Spray Insecticide	Biogarten	pyréthrines	prêt à l'emploi dangereux pour l'environnement
-----------------------------	-----------	-------------	---

Lussolin 387 Bio-Insektizid	Hygline	extraits de plantes, pyréthrines	prêt à l'emploi dangereux pour le milieu aquatique, Attention dangereux, extrêmement inflammable
-----------------------------	---------	-------------------------------------	--

Phalanx Spray Insecticide Bio	Lactipar	pyréthrines	prêt à l'emploi dans la maison dangereux pour l'environnement
-------------------------------	----------	-------------	--

#### 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 Anti-Larves concentré	BioVet	géraniol	traitement des sites de reproduction de larves de mouche Attention dangereux
------------------------------	--------	----------	---

Biocid Anti-Larves concentré	Gisga	géraniol	traitement des sites de reproduction de larves de mouche Attention dangereux
------------------------------	-------	----------	---

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

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

Mouche à purin	Fenaco Nützlinge	Hydrotaea (ex Ophyra) aenescens	contre les asticots dans les caniveaux et rigoles
----------------	------------------	---------------------------------	---

Mouches Ophyra	BioVet	Hydrotaea (ex Ophyra) aenescens	contre les asticots dans les caniveaux et rigoles
----------------	--------	---------------------------------	---

Nom commercial	Firme	Composition	Domaines d'utilisation, Remarques
Raptor	BioVet	Spalangia cameroni Muscidifurax raptor	contre les asticots dans les litières profondes
Hyménoptère parasitoïde	Fenaco Nützlinge	Muscidifurax zaraptor, Nasonia vitripennis, Spalangia cameroni	contre les asticots dans les litières profondes
Guêpes parasitoïdes	BioVet	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
Fly-End Acaricide Nature EC	Agro-Hygiene	pyréthrine	dangereux pour l'environnement, facilement inflammable
Pyresan	BioVet	pyréthrine	traitement des locaux comburant, Attention dangereux

#### 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
Diacellite Nutri	Erem	silicates	contre les acariens des volailles et autres ectoparasites
Ektosol fossil	Gisga	silicates	contre les acariens des volailles, prêt à l'emploi
Fly-End acaricide F-46	Agro-Hygiene	silicates	contre les acariens des volailles et autres ectoparasites; pour mélanger avec de l'eau
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
InsectoSec-Spray	BioVet	silicates	contre les acariens des volailles et autres vermines rampantes facilement inflammable, Attention dangereux, irritant, gaz sous pression

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

Nom commercial	Firme	Composition	Domaines d'utilisation, Remarques
Elector	Elanco	spinosad	Pour la lutte contre les mouches, les acariens des volailles et autres insectes chez les bovins, les porcs et les volailles. dangereux pour le milieu aquatique

#### 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

Nom commercial	Firme	Composition	Domaines d'utilisation, Remarques
Macrobis	BioVet	Macrocheles robustulus	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

### 5-1-4 Autres produits pour le traitement des locaux

#### 5-1-4-2 Silicates

Nom commercial	Firme	Composition	Domaines d'utilisation, Remarques
InsectoSec	Biogarten	silicates	contre les acariens des volailles et contre les puces et les insectes rampants dans la maison

## 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 (pour-on seulement sur ordonnance vétérinaire).</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
Amkik PO-Bio	Amstutz	pyréthrines	nocif, dangereux pour l'environnement
Bio-Insect-Stop	BioVet	extraits de plantes, pyréthrines	Pour-on pour animaux de pâture dangereux pour l'environnement
Bio-Insectifuge pâturage	Spicosa	extraits de plantes, pyréthrines	solution à verser sur le dos des animaux nocif, dangereux pour l'environnement
Fly-Ex	Multiforsa	extraits de plantes, pyréthrines	solution à verser sur le dos des animaux dangereux pour le milieu aquatique
Insekt-Blocker Bio-Pour-on	Gisga	extraits de plantes, pyréthrines	solution à verser sur le dos des animaux dangereux pour l'environnement
Lussolin 351 Fly Stop	Hygline	extraits de plantes, pyréthrines	solution à verser sur le dos des animaux dangereux pour le milieu aquatique
Phalanx Bio Insect-Stop pour animaux de pâturage	Lactipar	extraits de plantes, pyréthrines	solution à verser sur le dos des animaux dangereux pour l'environnement

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

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

Nom commercial	Firme	Composition	Domaines d'utilisation, Remarques
Bremex	BioVet	extraits de plantes	utilisation sur les chevaux Attention dangereux
Porasol Konzentrat	BioVet	extraits de plantes	Application chez les vaches, veaux, porcs, moutons, chèvres, volailles Attention dangereux

Nom commercial	Firme	Composition	Domaines d'utilisation, Remarques
Porasol-Spray	BioVet	extraits de plantes	Application chez les chevaux, ovins, caprins, volailles
Rütazil plus	Gisga	extraits de plantes	dangereux pour l'environnement, nocif
Rütazil plus concentré	Gisga	extraits de plantes	dangereux pour l'environnement, nocif

### 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
----------------------------------	--------	----------------	---

Varroxal ad us. vet., Poudre	BioVet	acide oxalique	contre la varroase dans les colonies d'abeilles
------------------------------	--------	----------------	---

#### 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 aliments peuvent être utilisés seulement pour les espèces indiquées. Les recommandations **détaillées d'utilisation et d'affouragement doivent être demandées aux fabricants**.

**Certification obligatoire pour les aliments avec des additifs d'origine agricole:** Dès le 1. 1. 2021, les aliments avec des additifs d'origine agricole peuvent être affourrés seulement s'ils sont certifiés bio. Des stocks éventuels de produits non certifiés doivent être affourrés jusqu'à la fin de l'année 2020.

**Exploitations Demeter:** Le chapitre aliments fourragers a caractère d'orientation, et il faut suivre la convention Demeter (chapitre 6.4 et annexe 3).

**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 produits dans la catégorie 6-6-3 «Produits pour favoriser la fermentation lactique et contre les postfermentations et les moisissures» se prêtent pour les deux usages. 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.

**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	Porcs 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 et produits apparentés

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 (sauf producteurs Demeter).</b>			
Agrofeed	Kulmin LE-Pro vit OLB C342	P: 14 %, Ca: 8 %, Mg: 9.5 %, Se: 20 mg/kg	Gén, VLT
Anitech	3807.90 Terra Block	P: 4 %, Ca: 13.5 %, Mg: 6 %, Se: 15 mg/kg	Bo, Chè, Mou
Anitech	3872.20 Viva 1:1:1 Granulé	P: 8 %, Ca: 16 %, Mg: 5 %, Se: 40 mg/kg	Bo
Anitech	3875.20 viva 2:1	P: 8 %, Ca: 16 %, Mg: 5 %, Se: 40 mg/kg	BoEn, Gén, VLT, VMè
Anitech	3875.80 VIVA 2:1 Semoulette	P: 8 %, Ca: 16 %, Mg: 5 %, Se: 40 mg/kg	Bo
Anitech	4817.20 aliment minéral pour moutons	P: 6 %, Ca: 14 %, Mg: 3.5 %, Se: 10 mg/kg	Mou
Anitech	Anitech mélange à façon		
Bio3g	Pre Digest	P: 2 %, Ca: 13 %, Mg: 5 %, Se: 15 mg/kg	BoEn, Chè, Gén, Mou, VLT, VMè
BioVet	BioVet Bronch	P: 0.2 %, Ca: 0.2 %, Mg: 0.3 %	Bo, Porc
Comptoir	Agri-UAB 6-16-6	P: 6 %, Ca: 16 %, Mg: 6 %, Se: 30 mg/kg	Bo, Chè, Mou
Comptoir	Alfabloc	Mg: 0.2 %, Se: 10 mg/kg	Bo, Chè, Cv
Comptoir	AM 10/10/5 AB	P: 10 %, Ca: 10 %, Mg: 5 %, Se: 20 mg/kg	VLT
Comptoir	AM 5/20/5 AB	P: 5 %, Ca: 20 %, Mg: 5 %, Se: 20 mg/kg	VLT
Comptoir	AM 7/14/5 AB	P: 7 %, Ca: 14 %, Mg: 5 %, Se: 20 mg/kg	VLT
Comptoir	B Bloc bovins - bloc rouge	P: 5 %, Ca: 15 %, Mg: 3 %, Se: 12 mg/kg	Bo, Chè
Comptoir	B Bloc magnésien 10%	Ca: 12 %, Mg: 10 %, Se: 5 mg/kg	Bo, Chè, Cv
Comptoir	B Rumibloc	P: 6 %, Ca: 14 %, Mg: 6.5 %, Se: 30 mg/kg	VLT, VMè
Comptoir	B Rummag	P: 1 %, Ca: 10 %, Mg: 10 %, Se: 15 mg/kg	BoEn, VLT, VMè
Comptoir	B2482	P: 12 %, Ca: 15 %, Mg: 6 %, Se: 40 mg/kg	Bo, Chè
Comptoir	B-Alfa 10/10/5 S	P: 10 %, Ca: 10 %, Mg: 5 %, Se: 25 mg/kg	Bo, Chè, Mou
Comptoir	B-Alfa 5/20/5 S	P: 5 %, Ca: 20 %, Mg: 5 %, Se: 25 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

Firme	Nom commercial	Teneurs, Composition	Espèces animales, Remarques
Comptoir	Phytoforme	P: 8 %, Ca: 20 %, Mg: 1.3 %, Se: 15 mg/kg	Bo, Chè
Eurofarm	Swiss Micro Natura (M-C/RS)	P: 7 %, Ca: 14 %, Mg: 9 %	VLt
Fertag	Pierre à lécher Agroline	Ca: 0.6 %, Mg: 0.8 %, Se: 30 mg/kg	Bo, Chè, Cv, Gib, Mou
Fibol	fibol 2102 Würfel für Schafe	P: 4 %, Ca: 12 %, Mg: 5 %, Se: 40 mg/kg	Mou
Fibol	fibol 2150 Würfel 2:1	P: 7 %, Ca: 14 %, Mg: 5 %, Se: 30 mg/kg	BoEn, Gén, VLt, VMè
Gähwiler	10/10 Natur / Gähwiler	P: 10 %, Ca: 10 %, Mg: 9 %, Se: 40 mg/kg	VLt
Gähwiler	14/7 Natur / Gähwiler	P: 7 %, Ca: 14 %, Mg: 9 %, Se: 30 mg/kg	VLt
Gähwiler	14/7 Natur / Gähwiler Würfel	P: 7 %, Ca: 14 %, Mg: 6 %, Se: 30 mg/kg	VLt
Gähwiler	Fulminant Leckmasse trocken	P: 10 %, Ca: 10 %, Mg: 6 %, Se: 30 mg/kg	VLt
Gähwiler	Fulminant Leckmasse Uni	P: 4 %, Ca: 16 %, Mg: 5 %, Se: 30 mg/kg	Chè, Cv, Gén, Gib, Mou, VLt
Gähwiler	Fulminant Schafmin Natur	P: 6 %, Ca: 18 %, Mg: 3 %, Se: 40 mg/kg	Mou
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	Gén, VLt, VMè
Grüninger	2371 Flurina Leckeimer melassiert	P: 6 %, Ca: 10 %, Mg: 9 %, Se: 50 mg/kg	Gén, VLt, VMè
Grüninger	2382 Bloc à lécher bovins	P: 9 %, Ca: 16.5 %, 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 Tetano	P: 6 %, Ca: 12 %, Mg: 12 %, Se: 30 mg/kg	Gén, VLt, VMè
Grüninger	2396 Biona Mineral 100 P Würfel	P: 10 %, Ca: 8 %, Mg: 8 %, Se: 50 mg/kg	Gén, VLt, VMè
Hedel	Vitalsel Vibra'711 Animaux	P: 0 %, Ca: 16.9 %, Mg: 1.6 %	tous
Herzog	Leckmasse Uni Natur	P: 4 %, Ca: 16 %, Mg: 5 %, Se: 30 mg/kg	Chè, Cv, Gén, Gib, Mou, VLt
Hohl	Hohlsan Schaf Mineral Nr. 6-3210	P: 6 %, Ca: 22 %, Mg: 9 %, Se: 20 mg/kg	Chè, Mou
Hokovit	Hokovit - 159 Farine	P: 7.5 %, Ca: 15.1 %, Mg: 4 %	VLt
Hokovit	Hokovit - 160 Farine	P: 11.7 %, Ca: 8.6 %, Mg: 4.2 %	VLt
Kroni	Kroni 300 Natura	P: 8 %, Ca: 16 %, Mg: 5 %, Se: 50 mg/kg	Gén, VLt, VMè
Kroni	Kroni 301 Natura	P: 7 %, Ca: 14 %, Mg: 5 %, Se: 50 mg/kg	Gén, VLt, VMè

Firme	Nom commercial	Teneurs, Composition	Espèces animales, Remarques
Kroni	Kroni 302 Natura	P: 16 %, Ca: 8 %, Mg: 4.5 %, Se: 50 mg/kg	Gén, VLt, VMè
Kroni	Kroni 303 Natura	P: 10 %, Ca: 5 %, Mg: 9 %, Se: 50 mg/kg	Gén, VLt, VMè
Kroni	Kroni 304 Natura	P: 7 %, Ca: 7 %, Mg: 7 %, Se: 50 mg/kg	Gén, VLt, VMè
Kroni	Kroni 305 Natura	P: 7 %, Ca: 7 %, Mg: 7 %, Se: 50 mg/kg	Gén, VLt, VMè
Kroni	Kroni 310 Natura	P: 14 %, Ca: 10 %, Mg: 5 %, Se: 50 mg/kg	Gén, VLt, VMè
Kroni	Kroni 311 Natura	P: 10 %, Ca: 8 %, Mg: 8 %, Se: 50 mg/kg	Gén, VLt, VMè
Kroni	Kroni 312 Transit Natura	P: 13 %, Ca: 0.7 %, Mg: 8.5 %, Se: 50 mg/kg	VLt, VMè
Kroni	Kroni 313 Transit Natura	P: 10 %, Ca: 0.4 %, Mg: 8 %, Se: 50 mg/kg	VLt, VMè
Kroni	Kroni 314 Sélénium Natura	P: 10 %, Ca: 10 %, Mg: 10 %, Se: 50 mg/kg	Gén, VLt, VMè
Kroni	Kroni 315 Sélénium Natura	P: 9 %, Ca: 9 %, Mg: 9 %, Se: 50 mg/kg	Gén, VLt, VMè
Kroni	Kroni 316 Vacca Natura	P: 13 %, Ca: 10 %, Mg: 8 %, Se: 50 mg/kg	Gén, VLt, VMè
Kroni	Kroni 320 Alpmineral Natura	P: 6 %, Ca: 4 %, Mg: 4 %, Se: 50 mg/kg	Gén, VLt, VMè
Kroni	Kroni 330 Mouton Natura	P: 8 %, Ca: 16 %, Mg: 5 %, Se: 40 mg/kg	Mou
Kroni	Kroni 331 Mouton Natura	P: 7 %, Ca: 14 %, Mg: 5 %, Se: 40 mg/kg	Mou
Kroni	Kroni 333 Kleinwiederkäuer Natura	P: 4 %, Ca: 8 %, Mg: 4 %, Se: 40 mg/kg	Chè, Gib, LA
Kroni	Kroni 335 Pferdamin Natura	P: 4 %, Ca: 9 %, Mg: 4 %, Se: 20 mg/kg	Cv
Kroni	Kroni 350 Magnésium Natura	P: 6 %, Ca: 12 %, Mg: 12 %, Se: 50 mg/kg	Gén, VLt, VMè
Kroni	Kroni 360 Saliva Natura	P: 9 %, Ca: 9 %, Mg: 19.5 %, Se: 40 mg/kg	VLt
Kroni	Kroni 362 Saliva Natura	P: 7.5 %, Ca: 15 %, Mg: 15 %, Se: 40 mg/kg	VLt
Kroni	Kroni 380 L-Phosmag Natura	P: 5 %, Ca: 3 %, Mg: 16 %, 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: 10 %, Ca: 12 %, Mg: 6 %, Se: 50 mg/kg	Chè, Gén, Mou, VLt, VMè
Kroni	Kroni 383 Kleinwiederkäuer Natura	P: 6 %, Ca: 12 %, Mg: 10 %, Se: 50 mg/kg	Chè, LA, Mou
Kroni	Kroni 385 L-Magnésium Natura	P: 5.2 %, Ca: 11 %, Mg: 12.5 %, Se: 50 mg/kg	Chè, Gén, Mou, VLt, VMè

Firme	Nom commercial	Teneurs, Composition	Espèces animales, Remarques
Kroni	Kroni 386 Leckmasse Natura	P: 6 %, Ca: 10 %, Mg: 9 %, Se: 50 mg/kg	Gén, VLT, VMè
Kroni	Kroni 390 Stimultisan Natura	P: 0.05 %, Ca: 0.24 %, Mg: 0.08 %	BoEn, Chè, Gén, Mou, VLT
Kroni	Kroni 391 Stimultisan Natura	P: 0.65 %, Ca: 0.18 %, Mg: 0.25 %	BoEn, Chè, Gén, Mou, VLT
Kroni	Kroni 390 Stimultisan Magnésium Natura	P: 0.05 %, Ca: 0.83 %, Mg: 8 %	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: 16.5 %, Mg: 2.5 %, Se: 50 mg/kg	BoEn, Gén, VLT, VMè
Kroni	Kroni 857 Bloc à lécher tarissement	P: 5.5 %, Ca: 4 %, 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	2834 KKF Diamant P b	P: 8 %, Ca: 7 %, Mg: 6 %, Se: 30 mg/kg	Chè, Mou, VLT, VMè
Kunz Kunath	2841.99 Diamant Orga 1:1	P: 10 %, Ca: 10 %, Mg: 10 %, Se: 50 mg/kg	Gén, VLT, VMè
Kunz Kunath	2870 - Vivoviv 2:1	P: 6 %, Ca: 13 %, Mg: 5 %, Se: 16 mg/kg	Bo, Chè, Mou
Künzle KFAG	Alcamin Natura 06 Plus	P: 8 %, Ca: 4.8 %, Mg: 7.5 %, Se: 30 mg/kg	Bo
Künzle KFAG	Alcamin Natura 06 Plus Pellets	P: 6.7 %, Ca: 4.0 %, Mg: 7.5 %, Se: 30 mg/kg	Bo
Künzle KFAG	Alcamin Natura 20 Plus	P: 4.5 %, Ca: 9 %, Mg: 7.5 %, Se: 30 mg/kg	Bo
Künzle KFAG	Alcamin Natura 20 Plus Pellets	P: 4 %, Ca: 8 %, Mg: 7.5 %, Se: 30 mg/kg	Bo
Künzle KFAG	KFAG mélange à façon		tous
Künzle KFAG	Pierre à lécher Para-Ex	P: 6.5 %, Ca: 12 %, Mg: 5 %, Se: 50 mg/kg	Bo, Chè, Mou
Künzle KFAG	Pierre à lécher Classic	P: 6.5 %, Ca: 12 %, Mg: 5 %, Se: 30 mg/kg	Bo, Chè
Künzle KFAG	Pierre à lécher Classic sans Cu	P: 6.5 %, Ca: 12 %, Mg: 5 %, Se: 30 mg/kg	Bo, Chè, Mou
Künzle KFAG	Pierre à lécher Global	P: 6.5 %, Ca: 12 %, Mg: 5 %, Se: 50 mg/kg	Bo, Chè, Mou
Künzle KFAG	Pierre à lécher Multiphos	P: 9 %, Ca: 7.5 %, Mg: 4.5 %, Se: 50 mg/kg	Bo
Künzle KFAG	Pierre à lécher pour veaux	P: 7 %, Ca: 17.5 %, Mg: 3.5 %, Se: 15 mg/kg	Ve
Künzle KFAG	Natumin 06 Plus	P: 13 %, Ca: 8 %, Mg: 10 %, Se: 50 mg/kg	Bo
Künzle KFAG	Natumin 06 Plus Pellets	P: 10 %, Ca: 6 %, Mg: 10 %, Se: 50 mg/kg	Bo

Firme	Nom commercial	Teneurs, Composition	Espèces animales, Remarques
Künzle KFAG	Natumin 20 Plus	P: 7.5 %, Ca: 15 %, Mg: 10 %, Se: 50 mg/kg	Bo, Chè, LA
Künzle KFAG	Natumin 20 Plus Pellets	P: 6 %, Ca: 12 %, Mg: 10 %, Se: 50 mg/kg	Bo, Chè, Cv
Künzle KFAG	NatuSel	Mg: 3 %	Bo, Chè, Mou
Künzle KFAG	Pecora 12 Natura	P: 10 %, Ca: 12 %, Mg: 3.5 %, Se: 20 mg/kg	Chè, Mou
Künzle KFAG	Pecora 20 Natura	P: 8 %, Ca: 16 %, Mg: 4 %, Se: 20 mg/kg	Chè, LA, Mou
Künzle KFAG	Pickstop bac minéral	P: 6 %, Ca: 12 %, Mg: 4 %, Se: 15 mg/kg	Vol
Landor	Pierre à lécher Agroline	Ca: 0.6 %, Mg: 0.8 %, Se: 30 mg/kg	Bo, Chè, Cv, Gib, Mou
Lehmann	6-3010 Magvit Mineral	P: 6 %, Ca: 12 %, Mg: 12 %, Se: 30 mg/kg	Chè, Gén, VLt, VMè
Lehmann	6-3012 Mineralstoff für Mutterkuh	P: 8 %, Ca: 12 %, Mg: 10 %, Se: 30 mg/kg	Gén, VMè
Lehmann	6-3014 Universal Selen (Griess)	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)	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 %, Se: 50 mg/kg	Gén, VLt, VMè
Lehmann	6-3030 Calphobitin Mineral	P: 10 %, Ca: 10 %, Mg: 6 %, Se: 50 mg/kg	Gén, VLt, VMè
Lehmann	6-3050 Magvitbitin Mineral Würfel	P: 6 %, Ca: 12 %, Mg: 8 %, Se: 50 mg/kg	Gén, VLt, VMè
Lehmann	6-3051 Calphobitin Mineral Würfel	P: 8 %, Ca: 8 %, Mg: 6 %, Se: 50 mg/kg	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: 5.2 %, Ca: 11 %, Mg: 12.5 %, 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: 4 %, Mg: 6.5 %, Se: 50 mg/kg	VLt, VMè
Lehmann	Bloc à lécher de sel naturel sans iode ajouté		tous
Lehmann	6-3250 Bloc de sel percé sans iode ajouté		Bo, Chè, Cv, Gib, Mou

Firme	Nom commercial	Teneurs, Composition	Espèces animales, Remarques
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		tous
Life Circle	Leckmasse Herb-All Force	P: 4 %, Ca: 14 %, Mg: 5 %, Se: 10 mg/kg	BoEn, Chè, Gén, Mou, VLt, VMè
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
Mühle Burgholz	357 Bloc minéral à lécher	P: 10 %, Ca: 12 %, Mg: 6 %, Se: 50 mg/kg	Chè, Gén, Mou, VLt, VMè
Mühle Burgholz	9150 P Aliment minéral granulé 0,8:1	P: 10 %, Ca: 8 %, Mg: 8 %, Se: 50 mg/kg	Gén, VLt, VMè
Multiforsa	Mélange à façon Multi-Min		tous
Multiforsa	Multiforsa 3 Natura	P: 6 %, Ca: 15 %, Mg: 2.5 %, Se: 10 mg/kg	Ve
Multiforsa	Natura-Plus 30 Perls	P: 11 %, Ca: 7.5 %, Mg: 6 %, Se: 40 mg/kg	BoEn, Chè, Gén, VLt
Multiforsa	Natura-Plus 31	P: 11 %, Ca: 11 %, Mg: 6 %, Se: 40 mg/kg	BoEn, Chè, Gén, VLt
Multiforsa	Natura-Plus 32	P: 6 %, Ca: 12 %, Mg: 10 %, Se: 40 mg/kg	BoEn, Chè, Gén, VLt
Multiforsa	Natura-Plus 32 Perls	P: 5 %, Ca: 10 %, Mg: 9.5 %, Se: 40 mg/kg	BoEn, Chè, Gén, VLt
Multiforsa	Natura-Plus Cavallo Pellets	P: 3.5 %, Ca: 11 %, Mg: 2.8 %, Se: 25 mg/kg	Cv
Multiforsa	Natura-Plus Ovina	P: 6 %, Ca: 15 %, Mg: 1.5 %, Se: 30 mg/kg	Mou
Multiforsa	Pastura-Bloc 10 Transit	P: 8 %, Ca: 4.5 %, Mg: 6 %, Se: 40 mg/kg	Bo, Chè
Multiforsa	Pastura-Bloc 11	P: 8 %, Ca: 8 %, Mg: 6 %, Se: 25 mg/kg	Bo, Chè, Mou



Firme	Nom commercial	Teneurs, Composition	Espèces animales, Remarques
Multiforsa	Pastura-Bloc 11 Extra	P: 8 %, Ca: 9.5 %, Mg: 8 %, Se: 40 mg/kg	Bo, Chè
Multiforsa	Pastura-Bloc 11 Q	P: 7 %, Ca: 8 %, Mg: 7.5 %, Se: 40 mg/kg	Bo, Chè, Mou
Multiforsa	Pastura-Bloc 12	P: 5 %, Ca: 10 %, Mg: 8 %, Se: 40 mg/kg	Bo, Chè, Mou
Multiforsa	Pastura-Min 21	P: 10 %, Ca: 10 %, Mg: 6.5 %, Se: 40 mg/kg	Bo
Multiforsa	Pastura-Min 22	P: 6.5 %, Ca: 13 %, Mg: 7 %, Se: 40 mg/kg	Bo
Niederhäuser	NH 7133 Phos-Forte	P: 12 %, Ca: 12 %, Mg: 6.5 %, Se: 26.1 mg/kg	Chè, Mou, VLt
Niederhäuser	NH 7143 Tetano	P: 6 %, Ca: 12 %, Mg: 11 %, Se: 49.6 mg/kg	Chè, Mou, VLt
Niederhäuser	NH 717 Magnum-Cubes	P: 4.6 %, Ca: 9.3 %, Mg: 12.5 %, Se: 50 mg/kg	BoEn, Gén, VLt
Niederhäuser	NH 718 Phosphore-Cubes	P: 10 %, Ca: 10 %, Mg: 5.1 %, Se: 50 mg/kg	BoEn, Gén, VLt
Niederhäuser	NH 912 Kombi-Kalk	P: 0.9 %, Ca: 26 %	Vol
NutriForm	Leckmasse 1:1 verte	P: 10 %, Ca: 10 %, Mg: 6 %, Se: 40 mg/kg	BoEn, Gén, VLt, VMè
NutriForm	Mineral-Gnadi Liver verte	P: 10 %, Ca: 9 %, Mg: 8 %, Se: 30 mg/kg	VLt
NutriForm	NutriForm Schafmin verte	P: 6 %, Ca: 18 %, Mg: 3 %, Se: 30 mg/kg	Chè, Gib, Mou
Olmix	Stimul'Z Rubis	Ca: 24 %, Mg: 1.8 %	Bo, Chè, Mou
Olmix	Stimul'Z Saphir	Ca: 31 %, Mg: 1.8 %	Bo, Chè, Mou
Olmix	Z'lick Algacalf CH	P: 2 %, Ca: 16.5 %, Mg: 4 %, Se: 15 mg/kg	Ve
Olmix	Z'lick Algacub CH	P: 3 %, Ca: 15 %, Mg: 5 %, Se: 25 mg/kg	BoEn, Chè, Cv, Gén, VLt, VMè
Olmix	Z'lick Algafly CH	P: 3 %, Ca: 14 %, Mg: 6 %, Se: 20 mg/kg	BoEn, Cv, Gén, Mou, VLt, VMè
Olmix	Z'lick Algamag CH	P: 2 %, Ca: 5 %, Mg: 10 %, Se: 25 mg/kg	BoEn, Gén, VLt, VMè
Olmix	Z'lick Algasheep CH	P: 5 %, Ca: 15 %, Mg: 7 %, Se: 25 mg/kg	Mou
Olmix	Z'lick Algatonic CH	P: 4 %, Ca: 15 %, Mg: 5 %, Se: 25 mg/kg	BoEn, Chè, Cv, Gén, VLt, VMè
Olmix	Z'lick Algotop CH	P: 4 %, Ca: 10 %, Mg: 10 %, Se: 25 mg/kg	VLt
Olmix	Z'lick Fly'cub CH	P: 2 %, Ca: 14 %, Mg: 5 %, Se: 25 mg/kg	BoEn, Chè, Cv, Gén, VLt, VMè
Olmix	Z'lick Optiflor	Ca: 19 %, Mg: 6 %	remplace PRP pierre à lécher BoEn, Chè, Cv, Gén, Mou, VLt, VMè
Olmix	Z'lick Ovicub CH	P: 3 %, Ca: 14 %, Mg: 7 %, Se: 10 mg/kg	Mou

Firme	Nom commercial	Teneurs, Composition	Espèces animales, Remarques
Olmix	Z'lick Tonic	Ca: 16 %, Mg: 7 %, Se: 25 mg/kg	remplace PRP seau à lécher BoEn, Chè, Cv, Gén, Mou, VLt, VMè
Perret	5-16-6	P: 5 %, Ca: 16 %, Mg: 6 %, Se: 15 mg/kg	VLt
Perret	Litho'perf	Ca: 34 %, Mg: 2.4 %	tous
Plocher	Bloc minéral à lécher magnésium typ Plocher T	P: 5 %, Ca: 10 %, Mg: 12 %, Se: 30 mg/kg	Bo, Chè, 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	BoEn, VLt
Roth	Roth's spezial Rind & Schaf	P: 10 %, Ca: 8.5 %, Mg: 4.5 %, Se: 30 mg/kg	Bo, Mou
Rytz	8731 Calpho-Biotine natura Iso-vitmin Compact	P: 9 %, Ca: 9 %, Mg: 7 %, Se: 30 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 Iso-vitmin Compact	P: 8 %, Ca: 16 %, Mg: 5 %, Se: 30 mg/kg	BoEn, Chè, Gén, VLt
Rytz	8735 Magvit Natura Iso-vitmin Compact	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 Iso-vitmin Compact	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 de sel de mer 5 kg 3907		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	KNZ Basic 100 Magnum bloc à lécher 3040		tous
Salinen	Bloc de sel gemme 3021		Gib
Salinen	sel'pur bloc à lécher		tous
Sauter	Leckwanne Trocken	P: 10 %, Ca: 10 %, Mg: 6 %, Se: 40 mg/l	Bo
Schaumann	AssCo-Vital Top	Ca: 18.5 %, Mg: 23.5 %	BoEn, VLt
Schaumann	Detamin Mineral Lick Plus	P: 2.5 %, Ca: 8 %, Mg: 11 %, Se: 40 mg/kg	VLt
Schaumann	Kalvicin Pro	P: 10 %, Ca: 10.5 %, Mg: 5 %, Se: 10 mg/kg	Ve
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
Schreiber	DS520	P: 15.4 %, Ca: 15.6 %, Mg: 3 %, Se: 30 mg/kg	Gén, VLt, VMè
Schreiber	DS530	P: 8.9 %, Ca: 19.1 %, Mg: 5.5 %, Se: 30 mg/kg	Gén, VLt, VMè
Schreiber	DS551	P: 8.6 %, Ca: 17 %, Mg: 10.1 %, Se: 30 mg/kg	Gén, VLt, VMè
Schreiber	DS579 Michel	P: 8.3 %, Ca: 21.8 %, Mg: 5 %, Se: 25 mg/kg	Chè, Mou
Schreiber	Bac à lécher	P: 6.3 %, Ca: 13.3 %, Mg: 6.2 %, Se: 32 mg/kg	Chè, Gén, Mou, VLt, VMè
Timac Agro	Calseacaprin	P: 5 %, Ca: 10 %, Mg: 2 %, Se: 5 mg/kg	Chè
Timac Agro	Calseaphos 9P	P: 9 %, Ca: 16.5 %, Mg: 2.5 %, Se: 50 mg/kg	BoEn, Chè, Cv, Gén, VLt, VMè
TJM	Mineralstoff 12 Mg Extra 25%	P: 0.2 %, Ca: 0.07 %, Mg: 25 %	VLt
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
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	Hypona Minevita Natur	P: 4.5 %, Ca: 13.5 %, Mg: 3.5 %, Se: 20 mg/kg	Cv

Firme	Nom commercial	Teneurs, Composition	Espèces animales, Remarques
UFA	Minex 980 Natur Aliment minéral 1:1	P: 10 %, Ca: 10 %, Mg: 6 %, Se: 40 mg/kg	VLt, VMè
UFA	Picnic Harmonie	P: 6 %, Ca: 12 %, Mg: 4 %, Se: 15 mg/kg	Vol
UFA	UFA 1125 RTM Natur, Aliment minéral vaches laitières, équilibré	P: 14 %, Ca: 14 %, Mg: 11 %, Se: 40 mg/kg	VLt
UFA	UFA 292 Natur, Aliment minéral pour bovines d'élevage granulé	P: 7.5 %, Ca: 12 %, Mg: 5 %, Se: 20 mg/kg	Gén
UFA	UFA 293 Natur Extra, Aliment minéral pour bovins granulé	P: 11 %, Ca: 11 %, Mg: 5 %, Se: 30 mg/kg	Chè, VLt, VMè
UFA	UFA 293 Natur, Aliment minéral riche en phosphore granulé	P: 11 %, Ca: 11 %, Mg: 5 %, Se: 30 mg/kg	Chè, VLt, VMè
UFA	UFA 295 Natur, Aliment minéral équilibré granulé	P: 7 %, Ca: 14 %, Mg: 4 %, Se: 30 mg/kg	Chè, VLt, VMè
UFA	UFA 390 Natur, Aliment minéral pour porcs	P: 10.5 %, Ca: 15 %, Mg: 2 %, Se: 6 mg/kg	Porc
UFA	UFA 71-700 inhibiteur de toxines	P: 0.1 %, Ca: 2.2 %, Mg: 0.3 %	zum konv. Futteranteil Porc, Vol
UFA	UFA 988 Natur Herbaplust, Aliment minéral pour moutons	P: 7 %, Ca: 14 %, Mg: 4 %, Se: 30 mg/kg	Mou
UFA	UFA 989 Natur Extra, concentré de vitamines et d'oligoéléments	P: 2.5 %, Ca: 5 %, Mg: 5.5 %, Se: 35 mg/kg	Gén, PoEl, Ve, VLt
UFA	UFA 994 Natur, Aliment minéral riche en magnésium	P: 3 %, Ca: 9 %, Mg: 15 %, Se: 30 mg/kg	VLt, VMè
UFA	UFA 999-Leckschale 12 kg	P: 6 %, Ca: 12 %, Mg: 5 %, Se: 30 mg/kg	BoEn, Chè, Gén, Mou, VLt, VMè
UFA	UFA 999-Leckschale 20 kg	P: 6 %, Ca: 12 %, Mg: 5 %, Se: 30 mg/kg	BoEn, Chè, Gén, Mou, VLt, VMè
UFA	UFA mélange à façon		tous
UFA	UFA Sel-Bloc Pierres à lécher Universal	Ca: 1.27 %, Mg: 3 %, Se: 25 mg/kg	Chè, Cv, Gib, Mou, VLt, VMè
UFA	UFA-Alkamix Ready Natur, Aliment minéral granulé pour bovins	P: 0.4 %, Ca: 20 %, Mg: 8 %	Période d'util. limitée à deux mois (dès début lactation). BoEn, VLt
Unipoint	Klinofeed Farmer	P: 0.01 %, Ca: 7.55 %, Mg: 0.38 %	BoEn, Chè, Mou, Ve, VLt, VMè
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 Troocken Natur	P: 10 %, Ca: 10 %, Mg: 5 %, Se: 30 %	VLt

Firme	Nom commercial	Teneurs, Composition	Espèces animales, Remarques
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: 8.5 %, Ca: 16.5 %, Mg: 7.5 %, Se: 27 mg/kg	VLt
Vital	Aliments minéraux p. porcelets	P: 7.4 %, Ca: 24.4 %, Se: 9.6 mg/kg	Por
Vital	Aliments minéraux p. porc d'engraissement	P: 5.5 %, Ca: 23.8 %, Se: 5.9 mg/kg	PoEn
Vital	OF-45 Aliments minéraux p. truies	P: 3.4 %, Ca: 23.8 %, Se: 9.9 mg/kg	PoEI
Vital	Qualifeed 820 Pellets	P: 11.5 %, Ca: 9.2 %, Mg: 5.0 %, Se: 35 mg/kg	VLt, VMè
Vital	Qualifeed 823 Sélénium	P: 7.7 %, Ca: 15.5 %, Mg: 5.5 %, Se: 45 mg/kg	VLt, VMè
Vital	Qualifeed 823 Pellets	P: 7 %, Ca: 14 %, Mg: 5 %, Se: 45 mg/kg	VLt, VMè
Vital	SHL 100 Salz-Spur-Mineral	Se: 50 mg/kg	VLt
Vital	SHL 110 Na-Mg Spurenelementmischung	Mg: 10 %, Se: 50 mg/kg	VLt
Vital	SHL 115 Na-Mg-Vit.-Spuren Winter	Mg: 10 %, Se: 50 mg/kg	VLt, VMè
Vital	Vital mélange à façon		tous
Wipro	Wirovit 1B	P: 9 %, Ca: 9 %, Mg: 9 %, Se: 25 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: 40 mg/kg	mentionner dans le journal des traitements Chè, Mou
Zehentmayer	Sanolan RB	Se: 38 mg/kg	mentionner dans le journal de traitements 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
-------	----------------	----------------------	-----------------------------

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

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

**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.

Firme	Nom commercial	Teneurs, Composition	Espèces animales, Remarques
Agro Weber	Calci-Phos Bolus	Diphosphate de calcium défluoré, Vitamine E	mentionner dans le journal des traitements VLt
Agrokorn	Arbocel	Lignocellulose	Bo, Porc, Ve, Vol
Agrokorn	Bierhefe Prosol Yeast 44	Levures	dans la part de fourrage conventionnel Porc, Vol
Agrokorn	CCN Futterkalk	Carbonate de calcium	tous
Agrokorn	Vitacel	Cellulose en poudre	Porc, Ve, Vol
Agromed	PigTorf	Tourbe	comme litière pour occuper les porcelets Porc
Alltech	Das grüne Kalb-Express	Glucose, Micro-organismes, Vitamines, Oligoéléments	Ve
Alltech	Yea-Sacc TS	Micro-organismes	Bo, Chè, Cv, Mou
Anitech	Clario 5	Poudres et extraits de plantes	PoEI
Anitech	Prophorce Classic NC		Vol
APD	APD-Pflanzenkohle (Futterkohle)	Charbon végétal	Bo, Cv, Porc, Vol
BioVet	BioVet Bronch Plus	Arômes, Huiles végétales	Bo, Porc
BioVet	Dermafree	Arômes	Vol
BioVet	Vermitor	Poudres et extraits de plantes	Vol
Calcium Fert	Chaux fourragère	Carbonate de calcium	tous
CdVet	Turbo Bronchial	Arômes	Bo, Cv, Porc
CdVet	TurboBronchial B-P	Arômes, Herbes, plantes, légumineuses pressées/séchées	Porc, Ve
CdVet	TurboBronchial Liquid	Arômes, Huiles végétales	Bo, Cv, Porc, Vol
Cellbio	Silvafeed ByPro	Poudres et extraits de plantes	tous
Cellbio	Silvafeed Nutri P	Poudres et extraits de plantes	tous
Comptoir	Alfaliq Canne	Mélasse de canne à sucre bio, Chloride de magnésium	Bo, Chè, Mou
Comptoir	Phytobloc	Poudres et extraits de plantes	Bo, Chè
EM Schweiz	Fourrage carboné	Charbon végétal	Bo, Cv, Por, Ve, Vol
EM Schweiz	EM-activ+ pour petits animaux	Herbes aromatiques	Lap

Firme	Nom commercial	Teneurs, Composition	Espèces animales, Remarques
EM Schweiz	EM-activ+ pour animaux de rente	Herbes aromatiques	Bo, Chè, Mou, Porc, Vol
EM Schweiz	EM-activ+ pour chevaux	Herbes aromatiques	Cv
Fishdoc	Elo fish & shrimp	Poudre d'algues	Pois
Gisga	Poudre contre la diarrhée	Ecorces de chêne	tous
Granovit	Terre à fouiller pour porcelets	Tourbe	Por
Hokovit	Immuguard PPA	Levure de bière	dans la part de fourrage conventionnel Pois, Porc, Vol
Hokovit	Natura Antistress Typ A	Vitamines	utilisation durant 20 jours Pois
Homöopharm	AnimalMed Kräuter	Feuilles d'ortie, fenugrec, écorce de chêne, racine de tormentille et thym moulu	Bo
Homöopharm	Bronch-Arom B	Arômes	Porc
Homöopharm	HerbaMix 1	Poudres et extraits de plantes	VLt, VMè
Kater	Florisept SL	Arômes	Jungtiere Bo, Chè, Mou
Kater	Parasyne SL	Arômes	Bo, Chè, Mou
Kater	Pietix SL	Arômes	Bo, Mou
KMC	Chaux fourragère	Chaux	tous
KMC	Jeluvet	Lignocellulose	Porc, Vol
Kroni	Crystalyx Natura	Mélasse bio, oligo-éléments	BoEn, Chè, Gén, Mou, Ve, VLt
Kroni	Kroni 324 Cryptosol Natura	Arômes	jeunes bêtes BoEn, Chè, Gén, Mou, Ve
Kroni	Kroni 345 Laktoblocker Natura	Arômes	Chè, Mou, VLt
Kroni	Kroni 371 Parakur Natura	Son de blé, Arômes	Bo, Chè, Cv, Gib, LA, Mou
Kroni	Kroni 374 Energovit Natura	Extrait de malt	VLt
Kroni	Kroni 376 Energovit Roboter Natura	Extrait de malt	VLt
Kroni	Pickblock Natural	Seigle, Carbonate de calcium	Vol
Künzle KFAG	Herbalin	Herbes aromatiques, Écorces de chêne, Vitamines	Agn, Bo, Chè, LA, Mou, PoEl, Por
Künzle KFAG	Optilac Natura	Dextrose, Minéraux, Vitamines, Oligoéléments	Agn, LA, PoEl, Por, Pous, Pp, Ve, Vol

Firme	Nom commercial	Teneurs, Composition	Espèces animales, Remarques
Künzle KFAG	Seleno Star Natura	Oligoéléments, 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, LA, Mou, Por, Ve
Künzle KFAG	Stomavit	Herbes aromatiques, Vitamines, Oligoéléments	Bo, Chè, LA, Mou, PoEl, Por, Pp
Künzle KFAG	ZellZahlSchutz Natura flüssig	Huiles végétales, Herbes aromatiques	Bo, Chè, Mou
Lehmann	6-3569 Lehmann's Aktiplus	Levure de bière	dans la part de fourrage conventionnel Porc, Vol
Lehmann	CarboFit	Charbon végétal	Por, Ve, Vol
Life Circle	Herb-All Calm green	Herbes aromatiques	tous
Life Circle	Herb-All Cocc-X green	Herbes aromatiques	tous
Life Circle	Herb-All Force green	Herbes aromatiques	tous
Life Circle	Herb-All Gut green	Herbes aromatiques	tous
Life Circle	Herb-All Liver green	Herbes aromatiques	tous
Life Circle	Herb-All Para-X green	Herbes aromatiques	tous
Meliofeed	Hepaclean 8089	Poudres et extraits de plantes	Bo, Chè, Cv, Mou
Meliofeed	Paraclean 8085	Arômes	Bo, Chè, Mou
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	Vitamines, oligo-éléments	Chè, Cv, Gén, Mou, Ve, VLt
Multiforsa	Multiforsa 45 Natura	Micro-organismes	Por, Ve
Multiforsa	Multi-Parex Pellets	graines de soja extrudées, Arômes	Bo, Chè, Cv, Mou, Porc
Multiforsa	Multiplex Natura	Oxyde de magnésium, Levures vivantes	ne pas distribuer aux vaches tarées BoEn, VLt
Naveta	Acti-base green	Levures vivantes, 1g568 Clinoptilolite	Agn, Bo, Chè, Mou, Porc
Naveta	Biacton Farm green	Micro-organismes	Pp, Vol
Naveta	BioAktiv Professional Salis Geflügel	Chlorure de sodium	Vol



Firme	Nom commercial	Teneurs, Composition	Espèces animales, Remarques
Naveta	BioAktiv Professional Tierfutter Rind	Carbonate de calcium	Bo
Naveta	BioAktiv Professional Tierfutter Schwein	Carbonate de calcium	Porc
Naveta	Clostat HC SP green dry	Stabilisateur de flore intestinale	Por, Vol
Naveta	Navetin 31 green	Micro-organismes	Ve
Naveta	Terrapig green	Tourbe, Oligoéléments	Por
Niederhäuser	NH 210 fermFeed	Mélange fourrager fermenté avec du charbon végétal	Bo, Cv, Porc, Vol
Niederhäuser	NH 701 fermHerb	Extraits de plantes fermentés	Bo, Porc, Vol
Niederhäuser	NH 710 carboFerm	Charbon végétal, Extraits de plantes fermentés	Bo, Chè, Cv, Mou, Porc, Vol
Niederhäuser	torfPig	Tourbe	comme litière pour occuper les porcelets Por
Nuproxa	Natu-B4 (Choline) EU	Poudres et extraits de plantes	Bo, Chè, Mou, Porc, Vol
Nuproxa	Optilysin EU	Poudres et extraits de plantes	Bo, Chè, Mou, Porc, Vol
Nuproxa	OptiMethione EU	Poudres et extraits de plantes	Bo, Chè, Mou, Porc, Vol
Nuproxa	Peptasan EU	Poudres et extraits de plantes	Bo, Chè, Mou, Porc, Vol
NutriForm	Ökuh-Lacsan	Micro-organismes	Ve
Penergetic	penergetic-t	Poudre de roches	tous
Perret	Carbovet P	Charbon végétal	tous
Perret	ZéLitho	Lithotamne et Mäerl, 1g568 Clinoptilolite	Bo
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
Plocher	Plocher spécialvolaille cc	Dolomie	Vol
Plocher	Plocher porcs cc	Dolomie	PoEI, PoEn
Plocher	Plocher animaux cc	Carbonate de calcium	Bo
Plocher	Plocher vitalanimaux cc	Dolomie	Gén, Porc, Pp, Ve, VLt, Vol
Powervet	AB-feed	Poudres et extraits de plantes	PoEI, PoEn, Ve
Provet	Acid Buf	Lithothamnium	Bo, Chè, Mou, Porc, Vol

Firme	Nom commercial	Teneurs, Composition	Espèces animales, Remarques
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
Provet	Digestamin Geflügel 1385	Arômes	Vol
Provet	Digestamin Schwein 1386	Arômes	Porc
Provet	GalliPro	Micro-organismes	Vol
Provet	Luctarom Ruminantes LS 1996Z	Arôme naturel aux huiles essentielles	BoEn, Ve, VLt
Provet	TechnoMos	Produits de levures	dans la part de fourrage conventionnel Porc, Vol
Provet	Thermo-C SL	Bicarbonate de sodium, Vitamine C	Vol
Provet	Triple P-1000B	Produits de levures, Micro-organismes	dans la part de fourrage conventionnel Porc, Vol
Provet	Triple P-500B	Produits de levures, Micro-organismes	dans la part de fourrage conventionnel Porc, Vol
Provet	Yucca Plus Powder	Poudres et extraits de plantes	Bo, Vol
Reichmuth	Futterkalk	Carbonate de calcium	tous
Reichmuth	Futterkohlen	charbon	tous
Reichmuth	Naturalit Steinmehl	Roches de Diabas	Porc, VLt, VMè, Vol
Rytz	Levufit	Levure de bière	dans la part de fourrage conventionnel Porc, Vol
Timab Mg	pHix-up	Oxyde de magnésium	VLt
Trinova	Bactocell Drink	Micro-organismes	PoEn, Por, Pp, Vol
Trinova	Bactocell Farm	Micro-organismes	PoEn, Por, Pp, Vol
Trinova	Novacarbon	Charbon végétal	Cv, Porc, VLt, Vol
Trinova	Vitacidorg	Acides organiques	Vol
UFA	Terrapig green	Oligoéléments, Tourbe	comme litière pour occuper les porcelets Por
UFA	UFA 75-100 Hepatonus	Herbes aromatiques, Vitamines, Oligoéléments	JPou, Pp

Firme	Nom commercial	Teneurs, Composition	Espèces animales, Remarques
UFA	UFA Antifex biokompatibel	Micro-organismes	Por, Ve
UFA	UFA top-natur	Sirop de glucose, Bicarbonate de sodium, Vitamines, Oligo éléments	Ve
Verora	Schweizer Futterkohle	Charbon végétal	tous
Vital	Sucre de fer	Oligoéléments, Vitamines, Micro-organismes	Por
Vital	Dermafree	arômes	Vol
Vital	Jonovit verde	Bicarbonate de sodium, Maltodextrine	Caprins, Poulains Agn, Por, Ve
Vital	Multivitamin WL	Vitamines	Utilisation durant 2-3 jours, mentionner dans le journal des traitements Vol
Vital	Vitamin C WL	Vitamine C	ment. dans le journal des traitements; Utilisation durant les jours de forte chaleur Vol
Vuxxx	Bi-Pill	Bicarbonate de sodium	mentionner dans le journal des traitements Ve
Vuxxx	P-Pill	Monophosphate de sodium	mentionner dans le journal des traitements VLt
Vuxxx	Propeller		VLt
Walser	Walser-Multivit	Huiles végétales, Vitamines	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
Comptoir	Equilact	Bactéries lactiques	
Landi / fenaco	Ecosyl 50 Eko	Bactéries lactiques	liquide
Leu+Gygax	Kofasil Lac	Bactéries lactiques	

<b>6-6-2 Produits contre les postfermentations et les moisissures</b>			
Firme	Nom commercial	Teneurs, Composition	Espèces animales, Remarques
EM Schweiz	EM1 pour animaux	Micro-organismes	pour la fabrication d'agents d'ensilage
EM Schweiz	Silo-Fit	Divers micro-organismes	liquide. Pour silo de maïs et d'herbe. Ne pas utiliser sur des ensilages < 30 % de matière sèche.
Erni	EM- Salutaris	Divers microorganismes	
Niederhäuser	NH 708 Urosil	Bactéries, levures, champignons, extraits d'herbes	liquide

<b>6-6-3 Produits pour favoriser la fermentation lactique et contre les postfermentations et les moisissures</b>			
Firme	Nom commercial	Teneurs, Composition	Espèces animales, Remarques
Kroni	Kroni 905 Bactosil Forte	Bactéries lactiques	
Kroni	SiloSolve FC EKO	Bactéries lactiques	
Leu+Gygax	Kofasil S	Bactéries lactiques	
Naveta	Navi-Sil Combi	Bactéries lactiques	
Schaumann	Bonsilage Alfa	Bactéries lactiques	
Schaumann	Bonsilage Fit G	Bactéries lactiques	
Schaumann	Bonsilage Speed M	Bactéries lactiques	
Trinova	Lalsil Combo HC O	Bactéries lactiques	
Trinova	Magniva Platinum 2 org	Bactéries lactiques	

# Index des produits

10/10 Natur / Gähwiler	108	Acidia	92	AlliumMag	26
14/7 Natur / Gähwiler	108	Acti-base green	120	Alpenflor Anzuchterde	54
14/7 Natur / Gähwiler Würfel	108	Actidry	95	Alpenflor Kräutererde	51
2360 Biona Schafmineral	108	Actigrains N	35	AM 10/10/5 AB	107
2366 Biona Mineral 140 P	108	Actigrains P	35	AM 5/20/5 AB	107
2371 Flurina Leckeimer melassiert	108	Agr Alitartre 161	93	AM 7/14/5 AB	107
2382 Bloc à lécher bovins	108	Agr Vinitartre 160	98	Amalgerol Essence	20
2385 Bloc à lécher moutons	108	Agr viti boost 162	98	Amblyseius californicus	83
2392 Tetano	108	Agraro Eutertuch	96	Amblyseius cucumeris	83
2396 Biona Mineral 100 P Würfel	108	Agree WP	75	Amblyseius degenerans	83
2834 KKF Diamant P b	110	Agrial, Agrial Plus	98	Amblyseius swirskii	84
2841.99 Diamant Orga 1:1	110	Agricid	98	Amino Complète	20
2870 - Vivoviv 2:1	110	Agricid Plus	98	Amino N9	9
357 Bloc minéral à lécher	112	Agricompost	39	AminoBasic	20
3807.90 Terra Block	107	Agrikom fest, inst. Oensingen	40	AminoCa	25
3872.20 Viva 1:1:1 Granulé	107	Agrikom fest, inst. Ottenbach	40	AminoFe	26
3875.20 viva 2:1	107	Agrikom flüssig, inst. Oensingen	42	Aminofert Vinasse	20
3875.80 VIVA 2:1 Semoulette	107	Agrikom flüssig, inst. Ottenbach	42	AminoMg	26
3folium soufre lisier	24	Agrikom liquide, inst. Klingnau	42	AminoPlus	20
4817.20 aliment minéral pour moutons	107	Agrikom solide, inst. Klingnau	40	Amkik BX-1000	101
5-16-6	114	Agriomeo Compact	33	Amkik PO-Bio	103
6-3010 Magvit Mineral	111	Agriomeo Diptera	33	Amphokal	98
6-3012 Mineralstoff für Mutterkuh	111	Agriomeo Fungi	34	Amstutz Oeko	92
6-3014 Universal Selen (Griess)	111	Agriomeo Hemiptera	34	Amylo-X	66
6-3015 Universal Mineral	111	Agriomeo nématodes	34	Andis Bio N 13 %, streu	9
6-3016 Phoscal Selen (Griess)	111	Agripoly	98	Andis Bio N 9 % Amino	20
6-3017 Phoscal Mineral	111	Agrisal Bloc à lécher minéral. 3904	114	Andis Bio NPK 9-1-4, streu	12
6-3018 Phoscal Mineral Würfel	111	Agrisal Bloc de sel de mer 3907	114	Andis Bio Vinasse 3-1-5	20
6-3030 Calphobitin Mineral	111	Agrisept	98	Andis Güllenschwefel	36
6-3050 Magvitbitin Mineral Würfel	111	Agriosept S	98	Androlis	102
6-3051 Calphobitin Mineral Würfel	111	Agri-UAB 6-16-6	107	Angibio 6	12
6-3090 Aliment minéral p. porcins	111	Agro Quick	99	AnimalMed Kräuter	119
6-3150 Bac à lécher calcium	111	Agro StreuFix	95	AnisoControl	80
6-3160 Bac à lécher magnésium	111	Agroclean hygiène du pis	96	Anitech mélange à façon	107
6-3170 Bac à lécher phosphore	111	Agrocomplet K 7-9-10	12	Antisciarides Bio Garden	74
6-3180 Mineralblock	111	Agrocrops-Bio N10	9	APD-Pflanzenkohle (Futterkohle)	118
6-3250 Bloc de sel percé sans iode	111	Agro-Kalk	22	Aphelinus abdominalis	85, 86
6-3290 Sel d'affour. sans iode	112	Agromite Liquid	102	Aphidend	84, 85
6-3351 Lehmannsalz sans iode	112	Agroplum N13	9	Aphidius colemani	86
6-3569 Lehmann's Aktiplus	120	Agroptim Algo-Spe	19	Aphidius ervi	86
6-5200 Pickstop Mineralbecken für Hühner	112	Agrosal Bloc à lécher avec iode	114	Aphidoletes aphidimyza	85
8731 Calpho-Biotine natura Iso-vitmin Compact	114	Agrosol	22	Aphilin	86
8732 Universal Mineral semoule	114	Agrosol liquid	29	Aphipar	86
8733 Universal Natura Iso-vitmin Compact	114	Agrosoufre 8-4-0 + 10 SO3 + 4 MgO	12	Arbocel	118
8735 Magvit Natura Iso-vitmin Compact	114	Agrostart 9-6-0	12	Argile expansée	56
8736 Calphomag Natura Mineral semoule	114	Agrozote 13-0-0	9	Argile expansée concassée	56
8737 Calphomag Natura Iso-vitmin Compact	114	Airone WG	63	Argile expansée drainage	56
8738 Seau à lécher Natura	114	Alaxon Gold	68	Argi-Sem	44
8740 KNZ Fécondité-Sele-Iode	114	Alcamin Natura 06 Plus	110	Armicarb	65
8747 Dairybloc	114	Alcamin Natura 20 Plus	110	Asj Solution Dip et Spray	96
9150 P Aliment minéral gr. 0,8:1	112	Alcool (éthanol)	93	AssCo-Vital Top	115
AB Flor 13N	9	Aldekol Des aktiv	94	Atout Vert Inox	92
AB-feed	121	Alfabloc	107	Atout Vert Salle de Traite	92
Acid Buf	121	Alfaliqne Canne	118	Aubyose	94
Acide acétique	104	Algan	31	Audienz	73
Acide citrique	93	Algicin	31	Auralis	61
Acide formique	93, 104	Alginin Vital	19	Avengelus Basic Gel et Granulat	35
Acide peracétique	93	Algo + Tonic B	19	Azo Ten	9
		Algo Tonic	29	Azobac	35
		Algophos	10	Azocor 105	9
		Algovital Plus	31	Azomix	9
		Algu'Humus	29	Azoplum	9
		Aliments minéraux p. porc d'engraissement	117	Azoten	9
		Aliments minéraux p. porcelets	117	Azotovit	35
				B Bloc bovins - bloc rouge	107

B Bloc magnésien 10%	107	BioAktiv professionnel compost	36	Biorga Contra nématodes contre les otyorhynques	81
B Rumibloc	107	BioAktiv professionnel lisier	36	Biorga Contra Pyrale du buis-stop	74
B Rummag	107	BioAktiv professionnel plantes	27	Biorga Contra Sciariides	74
B2482	107	Biocid Anti-Larves concentré	101	Biorga Contra Soufre	63
Bac à lécher	115	Biocid Anti-Larves concentré	101	Biorga Contra Spray maladies	65
Bactériolit Concentré	36	Biofalgue	31	Biorga Contra Spray ravageurs	68
Bactériosol Concentré UAB	12	Biofence	12	Biorga Contra Winteröl	72
Bactiva	35	Biofence FL	20	Biorga Cuma, Biorga Duro	9
Bactocell Drink	122	Biofimum Schwefel 22	24	Biorga Engrais azoté pellets	9
Bactocell Farm	122	Biofitac PF 1	35	Biorga Engrais pour baies et fruits	13
BactoFil Professional 1 et 2	35	Biofort Bore, Calcium	25	Biorga Engrais pour jardinières surélevées	13
Bactosol	98	Biofort Fer	26	Biorga Fleur NK 7+2	20
B-Alfa 10/10/5 S	107	Biofort Mg	27	Biorga Fumier composté	14
B-Alfa 5/20/5 S	107	Biofusan	32	Biorga NK-liquide	20
Bande gluante contre les chenilles	78	Biogarten Activateur de compost	36	Biorga Plumos	9
BasilProtect	89	Biogarten engrais ferreux	26	Biorga Poudre de corne	9
BayWa Feuchtes Euterpapier	96	Biohop Audienz	73	Biorga Poudre de roche cristalline	28
BB Start	29	Biohop Cuproxat	63	Biorga Quick Engrais azoté granulé	9
Beaupro	76	Biohop Delexx	76	Biorga Râclures de corne	9
Beauveria-Schweizer	76	Biohop Delfin	74	Biorga Roses avec Terraperl	14
Becherfalle	77	Biohop Delmon	68	Biorga Terravital	43
Bed Cide	95	Biohop Delmonal	71	Biorga végétal	14
Bedcide	95	Biohop Delneem	67	Biorga Vianos	10
Begreen F	32	Biohop Deltrin	68	Biorga Vino	14
Belflor Terreau agrumes	47	Biohop Deltrum	69	Biorganic Activateur de sol	14
Belflor Terreau gazon	55	Biohop Edasil	28	Biorganic Potasse-magnésienne	11
Belflor Terreau plantes aromatiques	47	Biohop engrais gazon TopGran	13	Biortilia	32
Belflor Terreau semis	45	Biohop Engrais pour gazon	13	Bioslug nématodes anti-limaces	83
Bentonite	28	Biohop Engrais gazon automne	13	Biosol	9
BerryProtect	89	Biohop Engrais gazon printemps	13	Bio-Spray Insecticide	101
Betabio Active	20	Biohop Engrais gazon semis	13	BioTaurus Abondance de la récolte	35
Betalgine PCH	32	Biohop engrais Rhododendron	13	BioTaurus Amour des plantes	35
Biacton Farm green	120	Biohop Fertihum	31	BioTaurus Germina Plus	35
Bicarbonate de sodium	66	Biohop Fertikal	20	BioTaurus Jardin d'herbes aromatiques	35
Bière	77	Biohop Fertinit	20	BioTaurus Magie d'agrumes	35
Bierhefe Prosol Yeast 44	118	Biohop Fungicarb	65	BioTaurus Merveilles des roses	35
Bihutherm, paille hachée	29	Biohop Fungicur	60	BioTaurus Oasis de balcon	35
Bio AF	93	Biohop Heliosoufre	63	BioTaurus Or de compost	36
Bio AP	93	Biohop Maltomite	71	BioTaurus Rêve d'orchidée	36
Bio Compolit	94	Biohop Nemagal	81	Bioter Univer	14
Bio Enne	9	Biohop Nemaschnak	82	Bioter Vigor	14
Bio Garden Delfin contre la pyrale du buis commun	74	Biohop Raclures de corne	9	BioVet Bronch	107
Bio Garden nématodes contre les courtilières et les vers gris	82	Biohop Rosen + Blumendünger	13	BioVet Bronch Plus	118
Bio Garden nématodes contre l'otiorrhynque	81	Biohop Sprayoil	72	Biox-M	80
Bio Garden Stop-champignons	60	Biohumin	29	Bi-Pill	123
Bio Grond 30	53	Bioilsa 11	9	Biplantol Buxus	34
Bio Herb Mix CH	51	Bio-Insectifuge pâturage	103	Biplantol Contra X2	34
Bio Peat reduced Bedding Plants	50	Bio-Insect-Stop	103	Biplantol Kompost	34
Bio Peat reduced Herbs	51	Bio-Lit	28	Biplantol Mag	27
Bio Pot 70	50	Bionika-Extraktkompost	39	Biplantol Plus	34
Bio SF	92	Bio-Phalanx Spray pour insectes	101	Biplantol Plus (aliment fourrager)	121
Bio SP	92	Bio-plantes chevaux	107	Biplantol Plus SG	34
Bio Start 30	54	Bio-plantes moutons	107	Biplantol Plus SG (alim. fourrager)	121
Bio substrat de baies à base de culture de champignons lignivores	43	Biopost 5-3-7+3MgO	13	Biplantol Rose	34
Bio T CRH 50 Substrat bio pour pots	51	Biopost 6-0-8+7MgO	13	Biplantol SOS	34
Bio-2000	101	Biopost 6-2-2	13	Biplantol Terra	29
Bioacid	92	Biopost Ag 200	31	Biplantol Vital	34
BioAct WG	76	Biopost Liquide 2,5-0-7,5	20	Bittersalz (Epsa Top)	27
BioActiv professionnel fruits	27	Biopost Mini-Compact	13	BL Bio EF veg, Bio substrat pour repiquage	52
BioActiv professionnel légumes	26	Biopost N13-0-0	9	BL Bio PT veg, Bio substrat pour mottes pressées	53
BioAktiv Professional Salis Geflügel	120	Biopost N14	20	BL Bio T 50 Terreau bio pour pots	52
BioAktiv Professional Rind	121	Bioresan R.A.	32	BL Bio T Öko sans tourbe veg	46
BioAktiv Professional Schwein	121	Biorga azote liquide	20	Blinker	73
BioAktiv Professional Vino	27	Biorga Contra Cuivre	62		
		Biorga Contra Fourmis-Stop	80		
		Biorga Contra Insecticide concentré	69		
		Biorga Contra Neem	67		

Bloc à lécher de sel sans iode	111	Chaux agricole	22	Coop Oecoplan	
Bloc de sel à lécher 3901	114	Chaux d'Aarberg	24	engrais pour gazon	14
Bloc de sel gemme 3021	115	Chaux fourragère	118	materiel de couverture	44
Bloc minéral à lécher magnésium	114	Chaux fourragère	119	pour semis	45
Blossom Protect	66	Chaux humide	23	Remplacement la tourbe	48
BlueMax B-Clean, D-Control	96	Chaux Kiwe-Ca «déshydratée»	24	Terreau pour herbes aromatiques,	
Boden-Fit	36	Chaux Kiwe-Ca «liquide»	24	tomates et légumes	47
Bonsilage Alfa, Fit G	124	CheckMate CM-XL	78	Terreau pour orchidées	50
Bonsilage Speed M	124	CheckMate Puffer CM	78	Terreau pour plantes à fleurs et	
Borax	25	CheckMate Puffer LB/EA	78	pour balcon	47
Bordeaux S	62	Chenevotte	94	Terreau pour plantes en pots	47
Botector	66	Chevivit E-Selen K	122	terreau universel	48
Bouillie Bordelaise	62	Chlorcal-220	26	Coop Oecoplan Biocontrol	
Bracotop	80	Choco d'Or	44	auxiliaires contre les larves de	
Braxol (autrefois Genol Plant)	70	Chrysopa	85	l'otiorrhynque	82
Brecalsan	95	Chrysopepla	85	auxiliaires contre les larves de	
Bremex	103	CID-2000	94	sciarides	82
Brinocal	22	Clario 5	118	auxiliaires contre les limaces	83
Brinotato	21	Clostat HC SP green dry	121	auxiliaires contre les pucerons	85
Bronch-Arom B	119	Coccinelles Adalia	85	Delfin contre la pyrale du buis	
Cake-Bloc Natur Herbaplus	115	Coco-Fasern	56	commun	74
Calcaires magnésien	23	Coco-Mix	57	Fongicide	60
Calci B Mix	22	Cocoon	94	Gobe-Fourmis	73
Calci Tonic Perle	22	Coco-Peat	57	Insecticide	68
Calcimer T400 granulé	24	CoCo-Ter	57	Neem Insecticide	67
Calcimer T400 poudre	24	Codacide	81	pastilles anti-moustiques	74
Calci-Phos Bolus	118	ColeoStop	82	poudre répulsive anti-fourmis	80
Calcium soufré	25	Combi Protec	81	Stop ravageurs	72
Calcium soufré Bio	25	Compo Bio 50% plus léger terreau		traitement contre les vers de	
Calciumchlorid 384	26	universel	47	pommes et de poires	75
Calcophos 9 %	10	Compo Bio Terreau pour potagers		Coquilles de fèves de cacao	44
Calseacaprin	115	surélevés et légumes	47	Coralite KR+	24
Calseaphos 9P	115	Compo Bio Terreau pour tomates,		Cryptobug	85
Calsporin	122	légumes et plantes aromatique	47	Cryptolaemus montrouzieri	85
Cap 80 Duo 10	22	Compo bio Terreau universel	47	Crystalyx Natura	119
Capex 2	75	Compo Lac Balsam	79	Cuivre 50 S	62
Capito Armicarb Pilzfrei Spray	65	Compolit/Tradilit	36	Cuprofix 35	62
Capito Bio Insektizid Konzentrat	69	Compost	39	Cuprofix Fluid	62
Capito Bio-Enduit cicatrisant	79	Compost	40	Cuprofix fluid	62
Capito engrais complet bio	14	Compost	40	Cupromaag 35	62
Capito huile d'hiver	72	Compost 20mm, inst. Villeneuve	40	Cupromaag Liquid	61
Capito insecticide pour plantes	68	Compost de digestat solide	41	Cuproxtat liquide LG	63
Capito Paillis d'écorce	43	Compost de jardin	39	Cuprum Flow	61
Capito Plaquettes de bois	43	Compost de jardin Bio-Line	39	Curatio	64
Capito Terreau semis sans tourbe	45	Compost d'écorces 0-20 mm	31	Curennox 50 WG	62
Capito-Begreen	32	Compost d'écorces bio	57	D 10 Detergent	93
CarboFit	120	Compost du jardin	39	D-50	94
carbonate de calcium 80/10	23	Compost Elite	39	Dacnusa sibirica	86
Carbonate de sodium	94	Compost frais	39	Das grüne Kalb-Express	118
Carbovet P	121	Compost frais, inst. Avenches	41	DCM Eco-Mix 4	14
Carbyc	66	Compost frais, inst. Bellach	39	DCM Öko-Mix 2	14
Carponem	82	Compost frais, inst. Grenchen	39	Décoration minérale	55
Carpovirusine Evo 2	75	Compost frais, inst. Landquart	39	Dekamix	95
Carte TMA	78	Compost frais, inst. Posieux	41	Delfin	74
Casibac CP	36	Compost Junior	39	Deposan	66
Casibac CP10	35	Compostin Natura	36	Deptil HDS	98
CCN Futterkalk	118	Concentré d'extrait de prêle	33	Deptil PA 5	94
cdDipp forte	96	Concentré d'extrait d'ortie	32	Deril	69
Celos	63	Condit 5	14	Dermafree	118, 123
Cerall	80	Contans WG	66	Derrex	76
Cérès	35	Coop Oecoplan		Desical	95
Champ Flow	61	activateur de compost	36	Detamin Mineral Lick Plus	115
ChampFood Eco HT	55	Adalan anti-limaces	76	Diacellite Nutri	102
ChampFood Eco HT Plus	55	bâtonnets fertilizants	14	Diacellite Nutri Granulés	29
Champi-Hum	43	Biocontrol auxiliaires contre les		Diacellite Nutri Poudre	32
Chanvre fine	94	araignées jaunes	84	Diamin Be	21
Charbon végétale	31	engrais complet	14	DiaminBasic	9
Chaux "Naturkalk"	23	engrais liquide	21	Digestamin Geflügel 1385	122

Digestamin Schwein 1386	122	EM1 pour animaux	124	Fink-Io Spray 30	96
Digestat liquide	42	EM-activ+ pour animaux de rente	119	Fink-Io Spray 50	96
Digestat liquide fermentée	38	EM-activ+ pour chevaux	119	Fitoclin	32
Digestat liquide, inst. Aarberg	42	EM-activ+ pour petits animaux	118	Fiwo Engrais bio longue durée	
Digestat liquide, inst. Bachenbülach	42	Emmental Pflanzennahrung flüssig	42	pour balcons et terrasses	15
Digestat liquide, inst. Chavornay	42	Em-x Keramikpulver super cera-c	36	Fiwo Engrais bio longue durée	
Digestat liquide, inst. Jona	42	Encarsia formosa	86, 87	pour le jardin familial	15
Digestat liquide, inst. Langenthal	42	Endo Drip	35	Fiwo Engrais bio longue durée	
Digestat liquide, inst. Lavigny	43	Endospor Dry Mix	35	pour le jardin gourmand	15
Digestat liquide, ins. Otelfingen	42	Engrais Arbres	13	Fiwo Engrais bio longue durée	
Digestat liquide, inst. Samstagern	42	Engrais Biogarten		pour rosiers	15
Digestat liquide, inst. Utzenstorf	42	pour fleurs et légumes	12	Fiwo-plant NK, Fiwo-plant NPK	15
Digestat liquide, inst. Uzwil	42	pour fruits et baies	12	Fixa Calcium	26
Digestat liquide, inst. Villeneuve	42	pour gazon	13	Florabella Terreau horticole Bio	52
Digestat liquide, inst. Volketswil	43	pour géranium et pl. de balcon	20	Floradur Block Bio CH, Bio HF	53
Digestat liquide, inst. Wauwil	43	pour plantes d'appartement	20	Floradur Pot Bio	52
Digestat liquide, inst. Winterthur	43	pour rosiers	13	Floradur Pot Container	52
Digestat solide	40, 41	pour rosiers liquide	20	Floradur Pot Herbs Bio	52
Digestat solide, inst. Aarberg	41	pour tomates	20	Floragard Terreau Semis et Herbes	
Digestat solide, inst. Bachenbülach	41	Engrais de ferme solide	38	aromatiques utilisable en agr. bio	52
Digestat solide, inst. Jona	41	Engrais des tomates BioTrissol	20	Floraself Nature	
Digestat solide, inst. Langenthal	41	Engrais floral BioTrissol	20	Terreau plantation	48
Digestat solide, inst. Otelfingen	41	Engrais laine de mouton	57	Terreau pour herbes aromatiques	48
Digestat solide, inst. Samstagern	41	Engrais Marol	17	Terreau pour herbes aromatiques et	
Digestat solide, inst. Utzenstorf	41	Engrais pour cultures liquide	20	semis	45
Digestat solide, inst. Uzwil	41	Engrais pour fruits et baies liquide	20	Terreau pour légumes et tomates	48
Digestat solide, inst. Volketswil	41	Engrais pour plantes de balcon et		terreau pour petits fruits	46
Digestat solide, inst. Wauwil	41	herbes aromatique	14	Terreau pour potagers surélevés	48
Digestat solide, inst. Winterthur	41	Engrais Seiler Quarter Horses	38	Terreau pour semis	45
Digestat solide, inst. Chavornay	41	En-Strip	87	terreau universel	50
Diglyphus isaea	86	Entomite	84	Florisept SL	119
Dipel DF	74	Entonem	82	Flowbrix	62
Dip-io 2500, Dip-io 5000	96	Enzymix	37	Flüga, installation Pratteln	42
DM Cid Ultra	92	Eppo Top	27	Fluidhyseve	96
Dolokorn	22	EQ-Bedding	94	Fluidsouffre	64
Dolomie granulée 9%	22	Equilact	123	Flüssiges Gärgut	42
Dolomite 11% Mg	22	Ercal	87	Fly-End acaricide F-46	102
Dolophos 15	10	Eretmocerus eremicus	87	Fly-End Acaricide Nature EC	102
Dolophos 26	11	Eretmocerus mundus	87	Fly-End Insecticide Nature	101
Dolosul	22	Ervipar	86	Fly-End Insecticide Nature EC	101
Drosal Pro	77	Essences vég. naturelles	93	Fly-Ex	103
DrosaLure	77	Esta Kieserit gran.	27	Folio BB feuilles	31
DS 60 special (utilisation comme		Euterpapier MS	96	Folio BB Multical	31
enduit pour troncs)	79	Eutranole	96	Folio BB sol	35
DS 60 spezial	96	Eutrofit	21	Folwin (comme appétitif)	81
DS520, DS530, DS551	115	EVA-Tricho pour le stockage	81	Folwin (comme engrais)	15
DS579 Michel	115	Ever 10 Pulgran	14	Fongibacter	35
Dünngülle	42	Ever 7 Pulgran	15	Foralg Advance	31
Duolif	21	Extrait de prêle	33	Formivar 85%, 70%, 60% ad us. vet.	104
Dutchy's Acariens Prédateurs	102	Extrait de saule	60	Fourrage carboné	118
Eau, vapeur d'eau	93	Extrait végétale fermenté	32	FP 12-1-1	15
Eco-Extra	14	F.-E. Topferde torffrei (Bio)	46	FresaProtect	89
Ecorce de pin	44	Farine de cuire pelletisé	9	Fructose	71
Écorces de couverture	44	Feinstreu	95	Fruitspeed B	25
Écorces de mélèze	44	Feltiella acarisuga	85	Fruitspeed bio-baies	15
Ecorces de pin décoratives	44	Fenicur	60	Fruitspeed bio-myrtille	15
Ecorces de pin maritime	44	Fermenter-Gülle	42	Fruitspeed Fe	26
Ecosyl 50 Eko	123	Ferramol anti-limaces	77	Fruitspeed Mn	27
Eifelgold	28	Ferramol Anti-limaces compact	77	Fulltack	44
Einstreukalk	95	Ferro-Kick Natura	120	Fulminant Leckmasse trocken	108
Ektozol fossil	102	Fertileader azur	26	Fulminant Leckmasse Uni	108
Elector	102	fibol 2102 Würfel für Schafe	108	Fulminant Schafmin Natur	108
Elo fish & shrimp	119	fibol 2150 Würfel 2:1	108	Fumier de poule granulé	18
Elosal Supra	64	Fibres de bois	57	Fumier de poule pelletisé	16
EM poudre céramique	29	Fink - Io Dip 30	96	Fumier fermenté	38
EM- Salutaris	124	Fink - Lactic Dip	96	Funguran Flow	61
EM solution mère	35	Fink - Lactic PreWash	96	Futterkalk	122
EM1	35	Fink-Io Dip 50-L	96	Futterkohlen	122



Fylloton	21	Granulit KR+	24	Herbi'Chanvre Culture HC400	44
FytoSave	61	Granuphos	11	Herbi'Chanvre plant long HC750	44
FZB 24 liquide	66	Greenfert	11	Hexi Dip Super	96
Galanem	82	Greenstim	32	Hexi Foam	96
GalliPro	122	Guêpes parasitoïdes	102	Hi Stick Soy	44
Gallo-Sec	102	Guide de compostage, concentré	36	HM Vir Blue Biocide	96
Gardenspeed Bio	15	Güllecalc	37	HM Vir Film	97
Gärgut fest, Anlage Ormalingen	41	Gülleschwefel+	37	HM Vir Gold	97
Gärgut flüssig	42	HabroControl	81	HM Vir Spray	97
Gartenaktiv KR+	37	Halacid P, Halacid S	92	Hohlsan Schaf Mineral	
Gea Bio-PTE CH	53	Halades 01	94	Nr. 6-3210	108
Geistlich Humotin, pelletiert	15	Halanol	96	Hokovit - 159 Farine	108
Geistlich N12	9	Hasolit Kombi granulé	24	Hokovit - 160 Farine	108
Genol Plant	70	Hasolit Kombi plus	24	Huile blanche	72
Geolife Ampelos	32	Hasolit-B Pulver	95	Huile de tournesol	61
Geolife Anthos	32	Hasorgan MC liquide	37	Humaform (10mm)	39
Geolife Banbaki	32	Hasorgan Profi	31	Humag.plus	30
Geolife Carpos	32	Hauert Biorga Améliorateur de		Humifert	23
Geolife Empsico	32	sol avec charbon végétale	29	Humigène Bioalgue	21
Geolife Fylo	32	Hauert Biorga Bio-Power engrais	21	Humigène Biovin	16
Geolife Idor	29	Hauert Biorga Biorganic Total	15	Humigène Compost	37
Geolife Istos	32	Hauert Biorga chaux avec		Humigène LCI	37
Geolife Kipos	32	algues marines	23	Humixa-B Biologica	32
Geolife Petrosynth	29	Hauert Biorga Composter	37	Humixa-N Normale	32
Geolife Sporos	32	Hauert Biorga engrais gazons	16	Humixa-P Polivalente	32
Geolife Thermokipio	32	Hauert Biorga engrais liquide	21	Humixa-R Radicale	32
GeoTak	29	Hauert Biorga engrais pour jardins	16	Humus de vers de terre	31
Gerber Qualitätskompost	39	Hauert Biorga engrais		Humus nutritif	30
Geroplus Eco	93	pour plantes aromatiques	16	Humus pour pelouse Bio-Line	55
Gesal		Hauert Biorga Organos	16	Hydral	98
Anti-maladies pour fruits		Hauert Biorga Poudre de corne	9	Hydrochloride de chitosane	60
et légumes	65	Hauert Biorga S Special	16	Hydroxide de calcium	65
Gesal Engrais longue durée avec		Hauert Biorga Terraperl	16	Hygienor B+	95
laine de mouton		Hauert Biorga Tomates	21	Hyma Jet II	97
pour feuilles et conifères	15	Hauert Biorganic Engrais p. gazon	16	Hyménoptère parasitoïde	102
rosiers	15	Hauert Biorganic N-Star	9	Hypoaspis	84
universel	15	Hauert Biorganic Reno	10	Hypona Minevita Natur	115
Gesal		Hauert Greentime Organic	16	Hypracid	92
Fongicide cuivre	61	Hauert Kalin	11	Hypracid one	92
Fongicide pour tomates Vitigran	62	Hauert Kiesérite	27	Hypred Quick Spray	97
Insecticide naturel	69	Hauert molybdate de sodium	27	Hypred Wipes LSA	97
insecticide plantes aromatiques,		Hauert Potasse magnésienne	11	Hypred Wipes NB	97
fruits et légumes	68	Hauert Solubor DF	25	Immuguard PPA	119
insecticide pour rosiers et plantes		Hauert Soufre	25	Insect-Ex	68
d'ornement Majestik	71	Hauert Sulfate de fer	26	InsectoSec	103
Insecticide pulvérisation	69	Hauert Sulfate de manganèse	27	InsectoSec-Spray	102
Stop cochenilles	70	Hauert sulfate de zinc	28	Insekt-Blocker Bio-Pour-on	103
Stop nuisibles pour plantes		HB-101	21	Intact plus	34
d'appartement	70	HCS D Herbi'Chanvre Semi-Direct	44	Io Shield	97
Stop sciarides	74	HDV-Pfd N-Progress P	29	Io Shield	97
GF 30	51	HDV-Pfd N-Progress S	30	Iodiguard	97
GF 50	52	HDV-Pfd Terra Cavallo P	30	Iofom	97
GF Bio-PTE CH	53	HDV-Pfd Terra Cavallo S	30	Ioklar Multi	97
GF Zero	48	Heho-Biochar	30	Isocarb Mg	23
Glenactin 290 B	24	Hélès	35	Isomate CLR Max	78
Glenor KR+	37	Helicovex	75	Isomate CM Mister	78
Glenor KR+ Se Zn	117	Heliosol	81	Isomate P	78
Glume de riz	57	Héliosoufre	64	Isomate-C Plus	78
Glypolsan	102	Hepaclean 8089	120	Isomate-C/OFM	78
Go Bio1	53	Herbaguano	16	Isomate-CLR OFM	78
Go Bio4	54	Herbalin	119	Isomate-CTT	78
Goemar Bio	31	Herb-All Calm green	120	Isomate-OFM Rosso	79
Grami Top sans tourbe	55	Herb-All Cocc-X green	120	Isomate-R	79
GranMet GR	76	Herb-All Force green	120	Isonet	79
Granubor Natur	25	Herb-All Gut green	120	Isotonic B	21
Granukal	23	Herb-All Liver green	120	J3C Boust+	32
Granulés pour lande steppique	56	Herb-All Para-X green	120	J3C Form+	32
Granulés pour plantes	50	HerbaMix 1	119	Jardin gourmand	49

Jardin Royal Terreau pour plantation	48	Lawiko, installation Rheinfeld	40	Mar Euterpapier LA	97
Jeluvet	119	Lawiko, installation Spreitenbach	40	MareLana	16
Jonovit verde	123	Le Substrat semis bio	54	Mastic de greffage Gaschell	79
Kalisan	65	Le substrat semis bio	54	Mastic de greffage Gaschell	79
KaliSOP gran.	11	Lebosol HeptaFer	26	Mator	30
Kalvicin Pro	115	Lebosol HeptaManganèse	27	Meerkalk	23
Kalzeryna	23	Lebosol HeptaZinc	28	Meerkalk S+	25
Kanne	32	Lebosol-bore	25	Megacell Natura	120
KFAG mélange à façon	110	Lebosol-calcium	26	Megagreen	23
Kieserit	27	Lebosol-magnésium 400 SC	27	Meginem Pro	82
Klasmann Bio Potgrond	53	Lebosol-manganèse 500 SC	27	Mélange à façon	112
Klasmann Bio Substrat pour herbes aromatiques	52	Lebosol-molybdène	28	Melocont GR	76
Klasmann Bio Substrat pour pots	52	Lebosol-Schwefel 800 SC	25	MetaFit	112
Klasmann Bio Traysubstrat	54	Lebosol-zinc 700 SC	28	Metaphycus helvolus	87
Klinofeed Farmer	116	Lecithines	60	Metapro	76
Klinofeed N-sorb	95	Leckmasse 1:1 verte	113	Metarhizium-Schweizer	76
Klinospray	33	Leckmasse Herb-All Force	112	Micro Activ	23
K-Lit asséchant pour litière	95	Leckmasse Uni Natur	108	Micro Dünger	21
Knospen Kompost	39	Leckwanne Trocken	115	Microbactor	37
KNZ Basic 100 Magnum bloc à lécher 3040	115	Leptomastidea abnormis	87	Microbor	25
Kocide 2000	61	Leptomastix dactylopii	87	Microcarbonat	23
Kocide Opti	62	Levufit	122	Microorganisme efficace activé (EM activé)	35
Kofasil Lac	123	Li1-io 5000	97	Microterys flavus	87
Kofasil S	124	Liegeboxeneinstreu	95	Microthiol Spécial Dispers	64
Kohlensaurer Magnesiumkalk 95	23	Liegeboxenkalk	95	Microtop	30
Kompost	40	Lignocel Combi Plus	94	Miglyphus	86
Kompostiertes Gärgut SHE	40	Lignostrat - Bio T 30	51	Migros Bio Garden	
Kompoststarter 550	37	Lignostrat - Bio T 50	52	Chaux, granulée	23
Kopros	37	Linabox	95	Engrais complet	17
Korf-no-Tourbe	57	LineaCasa Spray Insecticide	101	Engrais pour arbustes baccifères	17
Kroni 300 bis Kroni 858	108-110	LiqHumus 18	30	Engrais pour buis et bambou	17
Kroni 901 Hygosan	95	Liq-io 2500	97	Engrais pour fleurs et plantes ornementales	17
Kroni 905 Bactosil Forte	124	Lisier	43	Engrais pour gazons	17
Kroni mélange à façon	110	Litho KR+	24	Engrais pour légumes	17
Kübelpflanzenerde	51	Litho KR+ Eukalyptus	37	Engrais pour potager et herbes aromatiques	21
Kulmin LE-Pro vit OLB C342	107	Litho'perf	114	Engrais pour rhododendrons et conifères	17
Kumulus WG	64	Litho-Physalg 18 + 5 MgO	11	Engrais pour rosiers	17
La biologique	48	Lithosoil	95	Engrais spécial pour arbres, arbustes, et haies ornementales	17
La Solution Automne	34	Litière plus	95	Engrais universel organo-minéral	21
La solution Champignon 1	34	Litière pour chevaux	95	Ferment à compost	37
La Solution Été	34	Lombritonus	30	Perlite 6L	56
La Solution Fleurs coupées	34	Lontan billes	80	Poudre de roche	28
La Solution Gel	34	Loxiran Piège anti-fourmis	73	Râclures de corne	10
La Solution Hiver	34	Loxiran-S-Agent contre fourmis	80	Vermiculite 6L	56
La Solution Métabolisme	34	Luctarom Ruminantes LS 1996Z	122	Anti-fourmis	80
La Solution Printemps	34	Lussolin 351 Fly Stop	103	Appât anti-mouche	73
La solution Restriction	34	Lussolin 387 Bio-Insektizid	101	Bande gluante contre les chenilles	77
La Solution Stress froideur & Lésions34		Maag Dipel	74	Bâtonnets d' engrais	17
Labifol Califaster	26	Maag Neem; Neem Maag	67	Compost du jardin	30
Labin Eco-K	21	Macrobis	103	Granulés anti-limaces	77
Labinor N10	10	Macrolophus	88	Piège anti-fourmis	73
LactoMenthe	97	Macrolophus caliginosus	88	Piège collant anti-mouche	77
LactoMenthe spray de mamelle	97	Madex 2	75	Piège contre mites alimentaires	77
Lait de chaux (hydroxyde de calcium)94		Madex Top	75	Spray anti-nuisibles	69
Lalsil Combo HC O	124	Madex Twin	76	Spray anti-pucerons	68
LalVigne Aroma	16	Magnesia Kainite (Patentkali)	11	Spray contre les maladies fongiques	65
LalVigne Mature	16	Magnesia-Kainit	12	Terreau à semis et pour fines herbes	48
Landor Chaux humide Mg	23	magnésie potassique	12	Terreau pour balcons et géraniums	48
Landor N-Bio 12%	10	Magniva Platinium 2 org	124	Terreau pour cactées	50
Landor Schwefel	37	Majestik	71		
Landor Vita	16	Maltaflor Bio spezial	16		
LarioControl	81	Mammo Clean D	97		
Larvanem	82	Mammo-Derm	97		
Lava	56	Mammo-Film	97		
Lawiko, installation Leibstadt	40	Mammo-Spray+	97		
		Maneltra Bor Plus	25		
		MAQS	104		
		Mar Box	97		

Terreau pour légumes	48	Navi-Sil Combi	124	Optiflor 80/10	23
Terreau pour orchidées	50	NeemAzal-T/S	67	Optilac Natura	119
Terreau pour plantes en pots méditerranéennes	48	NeemAzal-T/S	67	Optilysin EU	121
Terreau universel	49	Nekafor 15	23	OptiMethione EU	121
Mikro P12	11	Nekafor 15	95	Optisol K+	18
Mikuh Leckmasse		Nekapur 2	96	Optisol Universel	18
Trockensteher 0.7:1	114	Nemagreen	82	Optisphère	87
Mikuh Leckmasse Universal 3:1	114	Nemaplus	82	Orga B Mix	18
Milk-Klene A Bio	93	Nemapom	82	Orga Pro Bio	18
Mineral-Gnadh Liver verte	113	Nemastar	83	Orga Sol Tonic	18
Mineralstoff 12 Mg Extra 25%	115	Nematop	82	Orgaline 13-0-0	10
Minex 980 Natur		Nematop Cool	83	Orgaline 9-5-0	18
Aliment minéral 1:1	116	Nematop stop-otyorrhynques	83	Organic Plant Feed (OPF) 5-2-5	21
Minusa	86	Netzschwefel Stulln	64	Organic Plant Feed (OPF) 7-2-3	21
Mirical	88	Neudosan AF nouveau	68	Organic Plant Feed 11-0-5	21
Mirical-N	88	Neudosan nouveau	68	Organic Plant Feed 4-2-8	22
Misto 12	72	Neutra B+	23	Orgapin	46
MK 5	33	NH 210 fermFeed	121	Orgazot Medio	10
Molnasa lactosérum en poudre pour vaporiser	33	NH 701 fermHerb	121	Orgazot Micro	10
Monterra 12-0-1 + 5S	10	NH 708 Urosil	124	Orius laevigatus	88
Monterra 13	10	NH 710 carboFerm	121	Orius majusculus	88
Monterra 9-1-4	17	NH 7133 Phos-Forte	113	OrnaProtect	89
Mouche à purin	101	NH 7143 Tetano	113	Orticanna Bloom	33
Mouches Ophyra	101	NH 717 Magnum-Cubes	113	Orticanna Grow	33
Mulchmaterial	44	NH 718 Phosphore-Cubes	113	Ortilia	33
Multiforsa 3 Natura	112	NH 777 Sol-Bokashi	35	Ortimia	33
Multiforsa 45 Natura	120	NH 778 Sol-Bokashi Pellets	35	Oscorna activateur du sol	30
Multi-Parex Pellets	120	NH 912 Kombi-Kalk	113	Oscorna Animalin engrais de jardin compacté	18
Multiplex Natura	120	NH Buchsbaumpflege	35	Oscorna raclures de corne	10
Multivitamin WL	123	NH EM O Pflanzenpflege	35	Oscorna Rasaflor engrais gazon granulé	18
Myc800	35	NH EM O Plus Pflanzenpflege	35	Osmipro 500	88
Mycor Pro ST 5000 e	35	NH EMGa	35	Oxuvar 5.7% ad us. vet. solution	104
Mycosan-S	64	NH Rosenpflegemittel	36	Oxychlorure de cuivre	63
Mycosin	65	Nitragin Gold	44	Oxycuivre 35	63
MycosStop Spray	66	Nouriture organique pour plantes	40	P 5	11
Mykoaktiv-bio	17	Novacarbon	122	P15	11
Myr Calcium	21	Novodor 3 FC	75	Paillis de roseaux	44
Myr Fer	26	Novoterre Royal Bio	55	Paillis d'écorces 0-40mm	44
Myr Magnesium	27	NSR 3	92	Paraclean 8085	120
Myr Manganèse	27	Nu-Film-17	81	Parasyne SL	119
Myr Potassium	12	NutriForm Schafmin verte	113	Parexan N	69
Naco 9230-G 2:1 Selen	117	Oecoplan		Pastura-Bloc 10 Transit	112
Natriumbentonit	30	Compo Sana Universalerde	49	Pastura-Bloc 11	112
Natu-B4 (Choline) EU	121	Compost de jardin	40	Pastura-Bloc 11 Extra	113
Natumin 06 Plus	110	Engrais pour gazon 5 kg	17	Pastura-Bloc 11 Q	113
Natumin 06 Plus Pellets	110	Engrais pour plantes en bac surélevé 1.5 kg	17	Pastura-Bloc 12	113
Natumin 20 Plus	111	Gesal Engrais pour fruits et légumes	21	Pastura-Bloc 12	113
Natumin 20 Plus Pellets	111	Plaquettes de bois	44	Pastura-Min 21	113
Natura Antistress Typ A	119	Terreau léger	49	Pastura-Min 22	113
Natural	68	Terreau pour balcon vegane	49	Patentkali	12
Natural green	24	Terreau pour légumes	49	Patuphos	11
Naturalis-L	76	OF-45 Aliments minéraux p. truies	117	Pecora 12 Natura	111
Naturalit	28	Oikos	68	Pecora 20 Natura	111
Naturalit Steinmehl	122	Öko-Mix 1	17	Peinture pour tronc	79
Natura-Plus 30 Perls	112	Öko-Mix 3	17	Pellet 105 Nord	10
Natura-Plus 31	112	Ökoron 12	92	Pellets de consoude	32
Natura-Plus 32	112	Ökoron 13	92	Pellets de prêle	33
Natura-Plus Cavallo Pellets	112	Ökoron A	93	Pellets d'ortie	32
Natura-Plus Ovina	112	Ökuh-Lacsan	121	Penergetic b bentonite	28
Naturdünger flüssig	43	Oléoc	72	Penergetic b bio mélasse	22
NatureHumin purin	37	Omya Calciprill	23	Penergetic b grandes cultures	30
NatureHumin sol	30	Omya Magprill	23	Penergetic b mélasse	22
Natur-Humin Einstreu	95	OmyaPro Calcium	23	Penergetic b quartz	28
Naturinsektizid Gesal Naturale	69	Optibox	87	Penergetic b WV	30
NatuSel	111	Optifer 6% liquide	26	Penergetic g	37
Navetin 31 green	121	Optifer flüssig 6%	26	Penergetic g mélasse	37
		Optiflor 55/35	23	Penergetic k bentonite	30

Penergetic k mélasse	30	Plocher compost volaille me	37	Pyresan	102
Penergetic p bentonite	30	Plocher compostage intensif do	37	Pyrethrum FS	70
Penergetic p bio mélasse	22	Plocher compostage intensif me	38	Qualifeed 820 Pellets	117
Penergetic p culture maraîchère	30	Plocher feuille-spéciale me	33	Qualifeed 823 Pellets	117
Penergetic p fruits	28	Plocher humus liquide cc	37	Qualifeed 823 Sélénium	117
Penergetic p grandes cultures	30	Plocher humus liquide me	37	Quassan	70
Penergetic p mélasse	33	Plocher humus me	31	Raclures de corne	10
Penergetic p quartz	28	Plocher plantes do	33	Raclures de corne 0-6 mm	10
Penergetic p vigne	29	Plocher porcs cc	121	Râclures de corne fines	10
Penergetic-t	121	Plocher spécialvolaille cc	121	Râclures de corne moyennes	10
Peptasan EU	121	Plocher vitalanimaux cc	121	RAK 1 + 2 M	79
Peptigrow	22	Plocher vitalracine 1 do	31	RAK 2 New	79
Perfetto	73	Plocher vitalracine 2 me	31	RAK 3	79
Perfo Grif	92	PMV-01	66	Rakonit ultra	95
Perkolat	43	Polygrün	31	Rama engrais bio	18
Perlhumus	30	Porasol Konzentrat	103	Rampastop pâteux	78
Perligran Classic / Extra (Perlit)	56	Porasol-Spray	104	Rapido	18
Perlite	56	Potasse caustique (hydroxyde de potassium)	94	Rapisal	70
Permanent Fruchtliegenfalle	77	Potasse magnésienne 30	11	Rapisal AF	71
Peroxyde d'hydrogène (eau oxygénée)93		Poudre contre la diarrhée	119	Rappol Plus	71
Pferdemistpellets	30	Poudre de corne	10	Raptor	102
Pflanzenerde	49	Poudre de graines de moutarde	80	Rasenerde	55
Phalanx Bio Insect-Stop pour animaux de pâturage	103	Poudre de roche	29	Rebell amarillo	78
Phalanx Spray Insecticide Bio	101	Poudre de roche Hersbrucker	28	Rebell amarillo (piège à mouches de la cerise)	78
Phiteos	97	Poudre de roche Hersbrucker riche en silicium	23	Rebell bianco	78
pHix-up	122	Poudre de roche napf	28	Rebell rosso (piège à bostryche)	78
Phosalga 5 % KR+ granulé	11	Poudre de roche riche en silice	29	Recyclingdünger fest, inst. Liesberg	41
Phosphatovit	36	Poudre Tomin	38	Recyclingdünger flüssig; Liesberg	43
Phylgreen	31	Power Clean	99	Régulation de compostage	36
Physiomag	23	P-Pill	123	Remedier	36
Physiomax	24	Pralor Pro	31	Restrainer Generator	80
Phytobloc	118	Pre Digest	107	Revêtement pour places de jeux	55
Phytoforme	108	Prestop	66, 67	RhizoFix RF-10	44
Phytogiess Gold	18	Primeo Orga-Spe	18	RhizoFix RF-20	45
Phytoseiulus persimilis	84	Profatec Falle	78	RhizoFix RF-30	45
Pickblock Natural	119	Profital	81	RhizoFix RF-40	45
Pickstop bac minéral	111	Promanal AF nouveau	72	RhizoFix RF-50	45
Picnic Harmonie	116	Promanal nouveau	72	RhizoPlus	36
Piège à ver de la cerise	77	Promos	44	RhizoSan	36
Piège pour mouches des fruits Migros Bio Garden	77	Propeller	123	RhizoSol	36
Pièges à mouches des cerises de Semences UFA	78	Proporce Classic NC	118	RhizoVital 42	36
Pierre à lécher Agroline	108, 111	Proradix	80	Ricoter Terreau pour balcon et jardin surélevé Bio-Line	49
Pierre à lécher Classic	110	ProTer+ Profi Substrat Pot (Herbes) Type 8	52	Ricoter Terreau pour fines herbes Bio-Line	49
Pierre à lécher Classic sans Cu	110	ProTer+ Profi Substrat pour Container Type 9	51	Ricoter Terreau pour orchidées	50
Pierre à lécher Global	110	ProTer+ Profi Bio-Substrat Mottes	53	Rindamin G	115
Pierre à lécher Himalaya	115	ProTer+ Profi Substrat de culture Type 7	54	Rindamin LE	115
Pierre à lécher Multiphos	110	ProTer+ sans tourbe Terreau biologique universel	49	RootWin S	45
Pierre à lécher Para-Ex	110	ProTer+ sans tourbe Terreau pour fleurs biologique	49	Roseau de chine	43
Pierre à lécher pour veaux	110	Provide Verde	36	Roth's Mineral spezial 8	114
Pierre Ponce	56	Provita Dolophos 26	11	Roth's spezial Rind & Schaf	114
Pietix SL	119	Provita pellets végétaux	18	Rütazil plus	104
Pig-S	25	Provita phyto-pellets	18	Rütazil plus concentré	104
Pig-Torf	118	Provita poudre de soie	10	Rytz mélange à façon	114
Piretro Maag	70	Provita poudre de soie avec potasse	18	Salicylpuur	33
Plantalg Fe 5% + Mg 2%	26	Provita semoule de corne or	18	San Alcalin SC	93
Plantalg Mg	31	Pseudaphycus maculipennis	87	Sana Guard 1	93
Plantalg Mn	27	Pulpe d'olive	30	Sanofor	123
Plante-Fit	33	Purin d'ortie	32	Sanolan LB	117
Plaquettes de bios Ricoplay	44	Purin fermenté	38, 39, 42	Sanolan RB	117
Plaquettes de bois	44	Purin Fougère	32	Sanomedol spray d'huile végétale	95
Plocher vitalracine 3 mg	31	Pyguard	97	Sanomin LB 071	117
Plocher animaux cc	121			Sanomin RB 071	117
Plocher combi-feuille do	33			Sanomin RB 21	117
Plocher combi-feuille me	33			Sanoplant Bio-Spritzmittel	70
Plocher compost & fumier cc	37				

Sanoplant Dipel	74	Spruzit AF anti-ravageurs orchidées	70	Terra Strat	29
Sanoplant Gold Spray contre les ravageurs	70	Spruzit AF anti-ravageurs rosiers	70	Terra+Tonic	31
Sanoplant Neem	68	Spruzit anti-ravageurs	70	Terrafert feuille	36
Sanoplant Winteröl	71	Spülmicid Plus	92	Terrafert sol	36
Sanovital Cellgard TEM	123	Stall-Aktiv-Forte	95	Terrapig green	121, 122
Sapolsan	102	Start'hair	10	Terrasan	36
Savon lubrifiant	98	Steinmehl gekörnt	29	Terre à fouiller pour porcelets	119
Scania vital silica	79	Sticks jaunes	77	Terre de bruyère sans tourbe	55
Schneiderfilz substrat en non-tissée de fibres naturelles	44	Stimul'Z Rubis	113	Terre de jardin	48
Schwedokal 90 Granulat	25	Stimul'Z Saphir	113	Terre de vers de terre	29
Schwefelalgen 10% KR+	24	Stimurel	22	Terre d'engrais de ferme	38
Schweizer Futterkohle	123	Stomavit	120	Terre pour jardin	48
Sedumin Haarmehlpellets 14 % N	10	Stratiolaelaps scimitus	84	Terre végétale	56
Sedumin Haarmehl-Pellets 14% N	10	Strohfelder Platinum	95	Terre végétale Universel sans tourbe	55
Sel d'affouragement séché 3481 & 3482	114	Substrat 127 Bio	46	Terreau 165	46
Sel pour le bétail avec iode 3153 et 3154	115	Substrat 128 Bio	46	Terreau 202	46
Seleno Star Natura	120	Substrat 151	51	Terreau bio à mottes	53
Sellana tapis de laine	44	Substrat 152	53	Terreau bio de rempotage	51
Sel'pur bloc à lécher	115	Substrat 153	54	Terreau bio pour conteneurs sans tourbe	46
Sepal	70	Substrat 167	45	Terreau bio pour herbes	47
Serenade ASO	67	Substrat 282	46	Terreau bio pour vivaces	50
Serenade Max	67	Substrat de lande steppique	56	Terreau bio sans tourbe	46
Seso	38	Substrat de multiplication	54	Terreau bio sans tourbe pour plantes condimentaires	45
Sferosol-Sulfosprint	25	Substrat de terre végétale	55	Terreau de compost	30
SHL 100 Salz- Spur-Mineral	117	Substrat minéral	55	Terreau de rempotage sans tourbe	49
SHL 110 Na-Mg Spurenelementmischung	117	Substrat minéral «Kunz»	55	Terreau de rempotage sans tourbe SW	46
SHL 115 Na-Mg-Vit.-Spuren Winter	117	Substrat pour arbres 2	54	Terreau légumes Capito	47
Silico-Sec	81	Substrat pour plantations d'arbres	54	Terreau pour bacs	49
Silo-Fit	124	Substrat universel bio	47	Terreau pour bacs et terrasses	55
SiloSolve FC EKO	124	Succédané de tourbe Bio fin (composition 517)	57	Terreau pour cactées	50
Silvafeed ByPro	118	Succédané de tourbe bio grossier (Composition 516)	57	Terreau pour cactées Bio-Line sans tourbe	50
Silvafeed Nutri P	118	Sucre	71	Terreau pour chanvre	48
Simalith Basaltmehl / Durabas Basaltsand	29	Sucre de fer	123	Terreau pour compost Bio-Line	40
Siva 50	68	Sufralo	64	Terreau pour fleurs et légumes Bio-Line	47
Sluxx HP	77	Sulfate de fer	26	Terreau pour gazon	55
Solbac	74	Sulfate de magnésium	27	Terreau pour gazon 146	55
Solbac-Tabs	74	Sulfate de manganèse	27	Terreau pour gazon Bio-Line sans tourbe	55
Solfovit WG	64	Sulfate de potasse	12	Terreau pour gazon sans tourbe	55
Solu K 52 Sulfate de potasse	12	Sulfate de Potasse 50 + 18% S	12	Terreau pour jardinage / Terreau pour fleurs sauvages	46
Solubor DF	25	Sulfate de Potassium 50 %	11	Terreau pour légumes Bio-Line	48
Solupotasse	12	Sulfate de zinc	28	Terreau pour légumes et herbes aromatiques	46
Soude caustique (hydroxyde de sodium sous forme liquide)	94	Sulfogran	25	Terreau pour plantes méditerranéennes Bio-Line	49
Soufre	25	Sulfogranulat	25	Terreau pour plants en pots	48
Soufre 80 WG	64	Sulfogüll plus	38	Terreau pour prairies fleuries Bio-Line	47
Soufre liquide	25	Sulfosprint Soufre 80/90 %	25	Terreau pour rosiers	49
Spical	83	Surround	73	Terreau pour semis Bio-Line	45
Spidend	85	Swirskiline	84	Terreau pour toits végétalisés, extensif	55
Spidex	84	Swirski-Mite	84	Terreau pour toiture 204	55
Spidex (autrefois Phytoseiulus persimilis)	84	Swiss Green Golf Organic Allround	19	Terreau pour toitures minéraux	55
Spintor	73	Swiss Green Golf Organic Herbal	19	Terreau semis	45
Spray anti-fourmis Migros Bio Garden	69	Swiss Green Golf Organic High N	10	Terreau Suisse vegane	49
Spray anti-nuisibles orchidées Migros Bio Garden	69	Swiss Green Golf Organic K-Mag	12	Terreau universel	51
Spray antiparasites rosiers Migros Bio Garden	69	Swiss Green Golf Organic liq. N	22	Terreau universel Bio Capito	47
Spray Oil 7-E	72	Swiss Green Golf Organic liq. NKMg	22	Terreau universel Bio-Sol	46
Spraymadine C	97	Swiss Green Golf Organic Soil activator	19	T-Gro	36
Spruzit AF anti-ravageurs	70	Swiss Micro Natura (M-C/RS)	108	T-Gro Easy-Flow	45
		Sylaktiv	23	Thé compost pour des plantes	33
		Synthetos	38		
		Systemclean	98		
		Tangle-Trap	78		
		Taurus	103		
		TechnoMos	122		
		Telmion	71		
		Terra Biosa	31		
		Terra Royal paillis d'écorce	44		

Thermo-C SL	122	UFA 999-Leckschale 12 kg	116	Z'lick Algamac CH	113
Thiovit Jet	64	UFA 999-Leckschale 20 kg	116	Z'lick Algasheep CH	113
Thripex	83	UFA Antifex biokompatibel	123	Z'lick Algotonic CH	113
Thripex Plus	83, 84	UFA mélange à façon	116	Z'lick Algotop CH	113
Thripor-L	88	UFA Sel-Bloc Pierres à lécher		Z'lick Fly'cub CH	113
Tip	26	Universal	116	Z'lick Optiflor	113
TMA-Composé Minéral Granulés	115	UFA top-natur	123	Z'lick Ovicub CH	113
TMA-Composé Minéral		UFA-Alkamix Ready Natur, Aliment		Z'lick Tonic	114
Semoulette	115	minéral granulé pour bovins	116	Zofal D	72
TMB-Bloc à Lécher	115	UFA-Organic 8.5-3-5	19		
TMB-Seau à Lécher	115	Universel Mg	19		
TMS Lis.B	38	Vacciplant	60		
TMS.B	31	Varroxal ad us. vet., Poudre	104		
Top Cid	98	Vegano Royal Bio	19		
Top Start 0.5:1 Maxi Phos Natur	116	Vegeodor Activ	19		
Top Start 1:1 Natur	116	Vegevert Pulgran	19		
Topcal Basic	24	Vegoil+	81		
Topcal Mg+	24	Venno Vet 1 Super	94		
Topcompostkunz	40	VerdaProtect	89		
torfPig	121	Vermiculite	56		
Tourteau de colza	18	Vermitor	118		
Tradicompost	38	Verora Charbon végétal	31		
Tradilyse/Fertilise	38	Verora Compost	40		
Trainer	22, 33	Verora Terre noir	40		
Trapper flüssig	22	Villstar Leckmasse Trocken Natur	116		
Traunem	83	Villstar Leckmasse Uni 3:1	117		
Tricho-C	87	VinaBasic NK	22		
Trichocap capsules à épandre	87	Vinaigre	80, 99		
Trichocap Plus	87	Vinasse	22		
TrichoControl	81	Vista	68		
Tricho-Drop	87	Visul GD 80	64		
Tricho-Fix	87	Vitacel	118		
Trichogrammes (TrichoCarte)	87	Vitacidorg	122		
TrichoSpheres Omya	87	Vital	33		
Trico	80	Vital mélange à façon	117		
Triple P-1000B	122	Vitalse vibra' t1 ca	24		
Triple P-500B	122	Vitalse vibra' t2 mo	24		
TSB Bio Agriculture Application 1	33	Vitalse Vibra'711 Animaux	108		
TSB Bio Agriculture Application 1-C	33	Vitamin C WL	123		
TSB Bio Agriculture Application 2	33	Vitalse Vibra'711 sols et plantes	31		
TSB Bio Agriculture Application 3	33	Vitigran 35	63		
TSB Bio Agriculture Application 4	33	Vitinet	98		
TSB Bio écologie	38	Vitisan	66		
Turbo Bronchial	118	Vivasol	19		
TurboBronchial B-P	118	VRS Pro Verde	19		
TurboBronchial Liquid	118	Vulkagran G	31		
Udder Comfort Lotion		Vulkamin	29		
pour mamelle jaune SP	97	Waldleben	33		
UFA 1125 RTM Natur, Aliment		Walser-Multivit	123		
minéral vaches lait., équilibré	116	Wauwiler Champignon-Kompost	43		
UFA 292 Natur, Aliment minéral		Wiedag Kompost	41		
pour bovines d'élevage granulé	116	Winsum	71		
UFA 293 Natur Extra, Aliment		Wirovit 1B	117		
minéral pour bovins granulé	116	Wuxal Bio engrais liquide	22		
UFA 293 Natur, Aliment minéral		XenTari	75		
riche en phosphore granulé	116	Yea-Sacc TS	118		
UFA 295 Natur, Aliment minéral		Yucca Plus Powder	122		
équilibré granulé	116	Z'dry	38		
UFA 390 Natur, Aliment minéral		Zehentmayer mélange à façon	117		
pour porcs	116	ZéLitho	121		
UFA 71-700 inhibiteur de toxines	116	ZellZahlSchutz Natura flüssig	120		
UFA 75-100 Hepatonus	122	Z'fix	38		
UFA 988 Natur Herbaplus, Aliment		Zinflow	28		
minéral pour moutons	116	Zitruspflanzenerde Bio-Line	50		
UFA 989 Natur Extra, concentré de		Zitziputzi	97		
vitamines et d'oligoéléments	116	Z'lick Algacalf CH	113		
UFA 994 Natur, Aliment minéral		Z'lick Algacub CH	113		
riche en magnésium	116	Z'lick Algafly CH	113		

## Adresses des firmes

Abbréviation	Adresse	Téléphone, fax	E-Mail, site internet
*div	Divers fournisseurs de substances pures		
3folium	3folium GmbH Badstrasse 20 CH 7310 Bad Ragaz	081 504 18 97	info@3folium.ch www.agrarshop.ch
Agribort	Agribort phyto SA Rte de l'Usine 14 CH 1907 Saxon	079 353 33 50 027 306 94 15	agribort.phyto@omedia.ch
Agro Mittelland	Agro Mittelland GmbH Hagmattstr. 2a CH 5622 Waltenschwil	056 664 84 84 056 664 84 85	info@agromittelland.ch
Agro Weber	Agro Weber GmbH Chräbelstrasse 9 CH 6410 Goldau SZ	041 855 20 80	info@agrishop.ch www.agrishop.ch
Agrobio Conseils	AgroBio Conseils SA Rue du Clou 18 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	tomschnyder@bluewin.ch
Agrofeed	Agrofeed GmbH Augstholz CH 6277 Kleinwangen	041 711 64 32 041 910 23 35	x.weber@agrofeed.ch
Agrofirm	Agrofirm sarl Rue de Crissier 12 CH 1020 Renens	079 511 53 33	weberchr@bluewin.ch
Agrogas	Agrogas Furttal AG	044 844 02 60 044 844 39 06	info@agrogas.org www.agrogas.org
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	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
Agromed	Agromed Austria GmbH Bad Haller Strasse 23 AT 4550 Kremsmünster	0043 7583 5105	info@amromed.at www.agromed.at
Agrosolution	AGROsolution GmbH & Co. KG Verkauf: Landi CH . vente: Landi		office@agrosolution.at www.agrosolution.eu
Agroto	Agroto GmbH	0049 178 21 777 21	bee@agroto.bio www.dieloesung.bio
Agrotrans	Agrotrans.ch Säustel 1 CH 8320 Fehraltorf	044 954 22 17 044 954 22 18	info@agrotrans.ch www.agrotrans.ch

## Adresses des firmes

Abbréviation	Adresse	Téléphone, fax	E-Mail, site internet
Agrovivo	Agrovivo GmbH Flochenstrasse 8 CH 8404 Winterthur	078 898 45 84	info@agrovivo.ch
Alltech	Alltech Biotechnology Schweiz GmbH Brühlstrasse 5 CH 4800 Zofingen	062 758 34 34 062 758 34 24	schweiz@alltech.com www.alltech.com/schweiz
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
Anitech	AniTeCH SA Chemin des Cerisiers 27 CH 1462 Yvonand	024 430 03 30	info@anitech.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	Meier Hans Peter Parkstrasse 23 CH 5401 Baden	056 200 46 00	www.axpo.com
B+M	B+M Einstreu AG Burgmattweg 2 CH 5026 Densbüren	062 726 20 52 062 867 90 01	info@bm-einstreu.ch www.bm-einstreu.ch
Bactonsol	Bactonsol Sàrl Rue du Cimetière 2 CH 2340 Le Noirmont	079 621 39 49	marc-arn@bluewin.ch
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
BayWa	BayWa Voralberg Handels GmbH Scheibenstrasse 2 AT 6923 Lauterach		
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	052 366 00 39	info@begreen.ch www.begreen.ch
Belgaz	Belgaz SA; c/o Groupe E Greenwatt SA Route de Chantemerle 1 CH 1763 Granges-Paccot	0840 20 30 40	info@greenwatt.ch
Bigler	Bigler Samen AG Postfach 150 CH 3602 Thun	033 227 57 36	info@biglersamen.ch www.biglersamen.ch



## Adresses des firmes

Abbréviation	Adresse	Téléphone, fax	E-Mail, site internet
Bio3g	BIO 3G Grand Rue 49 CH 2607 Cortebert	032 489 33 33	contact@bio3g.fr 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
Bioenergie Herdern	Bioenergie Herdern AG haldenstrasse 1 CH 8535 Herdern	052 748 28 28 052 748 28 08	peter.furger@schlossherdern.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.swiss
Bioma	BIOMA SA Via Luserte Sud 8 CH 6572 Quartino	091 840 10 15 091 840 10 19	info@bioma.com www.bioma.com
Biomassehof	Biomassehof AG Zürcherstrasse 350 CH 8406 Winterthur	052 222 67 60 052 222 67 80	info@biomassehof.ch www.biomassehof.ch
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 Nackthof 41 CH 5465 Mellikon	056 250 50 42 056 250 50 44	jacques.fuchs@biophyt.ch www.biophyt.ch
Biosa CH	Biosa Switzerland GmbH Oberallmendstrasse 10 CH 6300 Zug	041 720 36 36	kontakt@biosa.swiss www.biosa.swiss
BioVet	Andermatt BioVet AG Stahlermatten 6 CH 6146 Grossdietwil	062 917 51 10 062 917 51 11	info@biovet.ch www.biovet.ch
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	reach@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
Bucher	Bucher Gartenbau AG Postfach 10 / Gewerbestrasse 9 CH 6330 Cham	041 743 00 55 041 743 00 56	info@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

## Adresses des firmes

Abbréviation	Adresse	Téléphone, fax	E-Mail, site internet
BVK Oensingen	BV Kompostieranlage Oensingen Fröschenlochstrasse 11 CH 4702 Oensingen	062 396 38 38 062 396 43 26	kompostieranlage.oensingen@ bluewin.ch
Calcium Fert	Calcium Fert AG Alfons-Aeby-Strasse 10 CH 3186 Düringen	031 380 00 40 031 380 00 30	info@calciumfert.ch www.calciumfert.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	casanova.biotech@bluewin.ch www.casibac.ch
CdVet	cdVet (Schweiz) GmbH Grünaustrasse 16 CH 9037 Speicherschwendi	079 636 84 08	R.Uphaus@cdvet.de www.cdvet.eu
Cellbio	CellBio GmbH Haldenweg 25 CH 3626 Hünibach	079 649 61 82	fredi.gerber@cellbio.ch www.cellbio.ch
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
ChampFood	ChampFood International Molenweg 13 NL 5821 EA Vierlingsbeek	0031 478 760 220	info@champfood.com www.champfood.com
Changesol	Changesolutions GmbH Sonnenbergstrasse 18 CH 8835 Feusisberg	044 508 54 92	orders@vegandthecity.ch www.vegandthecity.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
Comptoir	Comptoir commercial Route des petits sapins 47a CH 2916 Fahy	079 250 35 18	gildasbabey@hotmail.com
Coop	Coop Genossenschaft Bau + Hobby grandes filiales Coop	062 206 36 45 061 335 80 36	michael.winterberger@coop.ch www.coop.ch
Coulette	Compostière la Coulette, Famille Favre Route de la Cérèce 5 CH 1092 Belmont-sur-Lausanne	021 784 27 45 021 784 27 02	info@coulette.ch www.coulette.ch
CTH	CTH Swiss Sarl Route de Chêne 5, case postale 6298 CH 1207 Genève		annabelle.baudin@cth.fr
Danstar	Danstar Ferment AG Poststrasse 30 CH 6300 Zug	041 727 20 30	fb.france@lallemand.com www.lallemandwine.com
Deltaflor	Deltaflor GmbH Oststrasse 3-5 DE 77694 Kehl am Rhein	0049 152 5454 3414	e.hartauer@deltaflor.de www.deltaflor.de

## Adresses des firmes

Abbréviation	Adresse	Téléphone, fax	E-Mail, site internet
Dextro	Dextro Schweiz Normannenstrasse 19 CH 3018 Bern	031 992 08 35 031 992 79 59	info@dextroschweiz.ch www.dextro.swiss
Dieffenbach	Dieffenbach Beerenkulturen Mühlemattstrasse 76 CH 4414 Füllinsdorf	061 901 25 08 061 901 25 03	info@nordwestbiopflanzen.ch www.nordwestbiopflanzen.ch
Dom. Village	Domaine au Village services SA Route du Village 18 CH 1772 Ponthaux	079 541 62 20	ch.moser@domaineauvillage.ch www.kalkxpert.ch
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
Ecolab	Ecolab (Schweiz) GmbH Kägenstrasse 10 CH 4153 Reinach	061 466 94 66	ch-order-desk@ecolab.com www.ecolab.com
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
Elanco	Elanco Tiergesundheit AG Mattenstrasse 24a CH 4058 Basel	0800 77 44 44	tiergesundheit.info@elanco.com  www.elanco.ch
EM Schweiz	EM Schweiz AG Lützelflühstrasse 22 CH 3508 Arni	031 701 12 12	info@em-schweiz.ch www.em-schweiz.ch
Erem	Erem Service Rte de Romont 19 CH 1553 Châtonnaye	026 668 22 75	erem.service@bluewin.ch www.euro-diatomite.com
Erni	Oscar Erni EM Produkte Lupfen 8 CH 6262 Langnau b. Reiden	062 758 20 27	oskar.erni@sunrise.ch
Ernst Meier	Ernst Meier AG Kreuzstrasse 2 CH 8635 Dürnten	055 251 71 71 055 240 56 60	gartencenter@meier-ag.ch www.meier-ag.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
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 UFA-Samen Profi Grün, Postfach 344 CH 8401 Winterthur	058 433 76 76 058 433 76 80	profigruen@fenaco.com www.ufasamen.ch

## Adresses des firmes

Abbréviation	Adresse	Téléphone, fax	E-Mail, site internet
Fertag	Fertag AG Auhafenstrasse 50, Postfach 515 CH 4127 Birsfelden	058 433 66 51	info@fertag.ch
Fibol	Fibol GmbH Deckerhof, Löhren 91 CH 5046 Schmiedrued	062 726 10 26 062 726 15 93	fibol@bluewin.ch www.fibol.ch
Fine Funghi	Fine Funghi AG Tannenbergrasse 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 1 CH 6026 Rain	079 820 42 43	info@fishdoc.ch www.fishdoc.ch
Fiwo	Verein Fiwo Sommerstrasse 37 CH 8580 Amriswil	071 424 66 66 071 424 66 67	andreas.mey@fiwo.ch www.fiwo.ch
Flor Plus	Flor Plus sagl Via Scer 11 CH 6862 Rancate	076 605 47 51	florplus.ch@gmail.com
Flora	Flora Bottmingen GmbH Mittleri Rüti 5 CH 4103 Bottmingen	079 652 59 44	info@beeriland.ch www.hb-101.ch
Floragard	Floragard GmbH Gerhard-Stalling-Strasse 7 DE 26135 Oldenburg	0049 441 209 20 0049 441 209 22 92	info@floragard.de www.floragard.de
Fricompost	Fricompost SA, c/o Axpo Kompogas AG Parkstrasse 23 CH 5401 Baden	026 675 21 22	
FSKB	FSKB Schwanengasse 12 CH 3011 Bern	031 326 26 26	info@fskb.ch www.kiwe-ca.ch
Full Service	Full Service Green Solutions SRL Via E. Ferrari 6 IT 35046 Borgo Veneto (PD)	0039 0429 841181 0039 0429 841182	info@fullservice-it.com www.fullservice-it.com
Gähwiler	Gähwiler Hanspeter Hänisberg 1398 CH 9602 Müselbach	071 911 29 30	hanspeter.gaehwiler@bluewin.ch
Gansner	Gansner Biogas Hauptstrasse 16 CH 8572 Graltshausen	071 636 15 48	gansner-hj@bluewin.ch
Geochanvre	Géochanvre F Route de Frangey FR 89160 Lézinnes	0033 3 58 46 80 20	contact@geochanvre.fr www.geochanvre.fr
Gerber Fehraltdorf	Gerber Gemüsebau Zürcherstrasse 71, Rütihof CH 8320 Fehraltdorf	044 954 80 28 044 954 80 29	gemuesebau@gerber.ch www.gerber.ch
Gerber Ollon	Sylvain Gerber ETL Le Grand-Pré CH 1867 Ollon	079 276 38 90	info@lombrionus.ch www.lombrionus.ch

## Adresses des firmes

Abbréviation	Adresse	Téléphone, fax	E-Mail, site internet
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
Granovit	Granovit SA Route des Treize Cantons 2 A CH 1522 Lucens	021 906 15 15 021 906 85 54	info@granovit.ch www.granovit.ch
Greencom	Greencom GmbH Dufourstrasse 72 CH 8570 Weinfelden	071 622 23 82	bieri.wild@bluewin.ch
Grivet	Grivet Import-Diffusion Chemin du Raffet 5 CH 1536 Combremont-le-Petit	079 349 89 19 024 436 18 62	grivetimport@bluewin.ch
Grossenbacher	Grossenbacher Gruengut Spitzhubelstrasse 3a 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
Häfeli Lenzburg	Häfeli AG Hardstrasse 6 CH 5600 Lenzburg	062 885 08 85 062 885 08 88	biogas@haefeli.ch www.haefeli.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, Omya (Schweiz) 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 Hans-Tabeling-Strasse 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
Heho	Heho Transport und Handelsanstalt Landstrasse 63 LI 9490 Vaduz	00423 230 40 30	office@heho.li www.hofer-landesprodukte.com
Herzog	Herzog Mülimatt AG Mülimatt 333 CH 5075 Hornussen	062 865 80 80 062 865 80 89	info@gebr-herzog.ch www.gebr-herzog.ch

## Adresses des firmes

Abbréviation	Adresse	Téléphone, fax	E-Mail, site internet
Hofstetter	Hofstetter Melktechnik GmbH Brunnwil 3B CH 5637 Beinwil	056 670 21 12	info@hofstetter-melk.ch
Hohl	Hohl Hansruedi Sonnweid 292 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
Holzhof	Biogasanlage Holzhof Hüttlingerstrasse 22 CH 8514 Amlikon-Bissegg	071 651 11 33 071 651 16 33	info@holzhof.ch www.holzhof.ch
Homöopharm	Homöopharm AG Nordringstrasse 9 CH 4702 Oensingen	062 388 32 20 062 388 32 21	info@homoeopharm.ch
Hornbach	Hornbach Baumarkt Schweiz AG Schellenrain 9 CH 6210 Sursee	041 929 62 62	stefanie.loser@hornbach.com www.hornbach.com
Hug	H.&F. Hug Chatzensteig 618 CH 9313 Muolen	071 411 23 30	hug-landesprodukte@bluewin.ch
HünAgro	HünAgro Chamerstrasse 44 CH 6331 Hünenberg	041 781 24 03 041 781 24 05	info@huenagro.ch www.huenagro.ch
Hygline	Hygline GmbH, Reinigungs- und Desinfektionsprogramm Hinterdorfstrasse 10 CH 3550 Langnau i.E.	034 495 61 71 034 495 71 16	
Hypred	Hypred Schweiz AG Avenue de Tourbillon 5 CH 1950 Sion	027 322 04 64 027 321 34 36	hypred.ch@rouiller.com www.hypred.ch
Ideal	Ideal Chimic S.A. Rte de St-Julien 34 CH 1227 Carouge	022 307 11 80 022 343 38 68	info@idealchimic.ch www.idealchimic.ch
Ifan	IfaN Institut für angewandte Naturwirtschaft GmbH Sennweidstrasse 44 CH 6312 Steinhausen	041 766 34 50 041 766 34 13	ifan@bluewin.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
Jordi	Franz Jordi Fohlenweidstrasse 8 CH 5525 Fischbach-Göslikon	079 234 86 59	jordicamenzind@bluewin.ch
Jumbo	Jumbo-Markt AG Industriestrasse 34 CH 8305 Dietlikon	044 805 61 11	www.jumbo.ch

## Adresses des firmes

Abbréviation	Adresse	Téléphone, fax	E-Mail, site internet
Juro	Juro Handels GmbH Perettenweg 9 CH 3216 Ried bei Kerzers	031 755 43 35 031 755 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 84 033 971 20 84	info@agriservicekater.com www.agriservicekater.com
Kaufmann	Kaufmann Jakob Oberfeld CH 6275 Ballwil	041 910 50 04	koebi.kaufmann@bluewin.ch
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
KFN	Kalkfabrik Netstal AG Oberlanggüetli CH 8754 Netstal GL	055 646 92 16 055 646 92 66	info@kfn.ch www.kfn.ch
KMC	KM Commodities AG Mühlematt 1 CH 6343 Rotkreuz	041 619 10 00 041 612 00 44	info@kmcommodities.ch www.kmcommodities.ch
Kompogas Bioriko	Kompogas Bioriko AG Zelgli 10a CH 5313 Klingnau	056 267 55 45 056 267 55 59	info@kompogas-bioriko.ch www.kompogas-bioriko.ch
Kompogas Samstagen	Axpo Kompogas Samstagen AG Bruggetenstrasse 3 CH 8833 Samstagen	044 785 09 53 044 785 09 77	ak.samstagen@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	
Kompomo	Kompomo GmbH Buchli 176 CH 3176 Neuenegg	031 741 22 25 031 741 22 38	m.herren@compomo.ch www.kompomo.ch
Kompost Seeland	Kompostieranlage Seeland AG Postfach 242 CH 3280 Murten	026 673 25 00 026 673 05 11	info@kompostseeland.ch www.kompostseeland.ch

## Adresses des firmes

Abbréviation	Adresse	Téléphone, fax	E-Mail, site internet
Kroni	KRONI AG Mineralstoffe Bafflesstrasse 5 CH 9450 Altstätten	071 757 60 60 071 757 60 65	info@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 Baumschulen	Kunz Baumschulen AG Gschwaderstrasse 75 CH 8610 Uster	044 941 17 37 044 941 62 02	info@kunzbaumschule.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
Künzle KFAG	Künzle Farma AG Bahnhofstrasse 1 CH 8587 Oberaach	071 414 04 14	info@kuenzle-farma.ch www.kuenzle-farma.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 LU West	LANDI Luzern-West Ettiswilerstrasse 30 CH 6130 Willisau	058 476 56 56 058 476 56 57	info@landiluzernwest.ch www.landiluzernwest.ch
Landi Schweiz	Landi Schweiz AG Schulriederstrasse 5 CH 3293 Dotzigen	032 352 01 11 032 352 02 70	info@landi.ch www.landi.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
Lhoist	Lhoist France Ouest 15 rue Henri Dagallier FR 38100 Grenoble	+33 476 335 800 +33 476 335 833	olivier.peltier@lhoist.com www.lhoist.com
Life Circle	Life Circle Nutrition AG Grossfeldweg 2 CH 8855 Wangen	055 450 20 90 055 460 26 96	info@lifecirclenutrition.com www.lifecirclenutrition.com
Lindner	Lindner Suisse GmbH Bleikenstrasse 98 CH 9630 Wattwil	071 987 61 51 071 987 61 59	holzvolle@lindner.ch www.lindner.ch
Maag	Syngenta Agro AG / Vertrieb Maag Agro Postfach 233 CH 8157 Dielsdorf	0900 800 009	www.maag-garden.ch, www.maag-profi.ch



## Adresses des firmes

Abbréviation	Adresse	Téléphone, fax	E-Mail, site internet
Maurer	Maurer Ökogärtnerei Bernstrasse 17 CH 3110 Münsingen	031 721 11 29 031 721 60 92	service@maurerblumen.ch www.maurerblumen.ch
Meliofeed	Meliofeed AG Mühleweg 2-4 CH 3360 Herzogenbuchsee	058 434 15 15 0800 859 596	martin.schmid@melior.ch www.melior.ch
Meoc	Meoc SA Rue du Léman 10, Case postale 8 CH 1906 Charrat	027 746 16 39	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
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 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	info@multikraft.at www.multikraft.com
MycoSolutions	MycoSolutions AG Lerchenfeldstrasse 3 CH 9014 St. Gallen	071 274 20 50	contact@mycosolutions.swiss www.mycosolutions.swiss
Natural Farm Tech	Natural Farm Technologies Les Esserts, Route de Chevroux 24 CH 1543 Grandcour	026 667 24 81	nft@bluewin.ch
Naveta	Naveta AG Werkstrasse 9 CH 5070 Frick	062 865 50 60 062 865 50 69	team@naveta.ch www.naveta.ch
Neo Biogas	Neo Biogas GmbH Hauptstrasse 21 CH 4466 Ormalingen	061 981 12 78	neobiogas@gmx.ch
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	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
Nuproxa	NUPROXA Switzerland Ltd. La Romanèche 2C CH 1163 Etoy VD	021 807 24 28	www.nuproxa.ch

## Adresses des firmes

Abbréviation	Adresse	Téléphone, fax	E-Mail, site internet
NutriForm	NutriForm SA Mühlacher 6 CH 6024 Hildisrieden	041 448 02 22	info@nutri-form.ch www.nutri-form.ch
Oberland Energie	Oberland Energie AG Allmendstrasse 166 CH 3600 Thun	033 226 56 56 033 226 56 10	info@avag.ch www.avag.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
Olmix	Olmix Suisse SA Chemin de la Voie Ferrée 5, ZI Ouest CH 1580 Avenches	026 676 06 66 026 676 06 67	contact@prp-technologies.ch www.olmix.com
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 - Micarna SA Industriestrasse 25 CH 1784 Courtepin	058 571 81 35 058 571 82 31	thomas.schick@micarna.ch www.optisol.ch
Orgaleman	Orgaleman sàrl Chemin de calève 50 CH 1260 Nyon	079 855 53 17 024 472 76 84	orgaleman1@gmail.com
Ortica	Ortica Sàrl Route de la Moille-du-Perey 1 CH 1088 Ropraz	079 576 25 45	info@ortica.ch www.purindortie.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 44 CH 6312 Steinhausen	041 766 34 10 041 766 34 13	biohumina@bluewin.ch www.biohumina.com
Patzer	Gebr. Patzer GmbH & Co. KG Am Elmacker 9 DE 36391 Sinntal Altengronau	0049 666 597 40 0049 666 597 450	info@einheitserde.de www.einheitserde.de
Penergetic	Penergetic International AG Romiszelgstrasse 1 CH 8590 Romanshorn	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
PL-Agri	PL-Agri-Service GmbH/Sàrl Route de Faoug 18 CH 1583 Villarepos	026 493 14 32	pl.agriservice@gmail.com www.pl-agri-service.ch
Plantosan	Plantosan AG Rohrstrasse 2 CH 3507 Biglen	031 819 10 81 031 819 54 47	info@biplantol.ch www.biplantol.ch
PlantoSys	PlantoSys GmbH Bergstrasse 59 CH 8700 Küsnacht	0031 6 4933 4930	alwin.scholten@plantosys.nl www.plantosys.com

## Adresses des firmes

Abbréviation	Adresse	Téléphone, fax	E-Mail, site internet
Plocher	PLOCHER Schweiz AG Owachsstrasse 41 CH 8335 Hittnau	044 950 00 11	verkauf@plocherschweiz.ch www.plocher-schweiz.ch
Powervet	Powervet GmbH Langenhagstrasse 33 CH 9424 Rheineck	071 699 29 30 071 699 29 31	info@powervet.ch www.powervet.ch
Primplants	Primplants SA Route de Denges 21-23, CP 76 CH 1027 Lonay	021 804 11 53 021 804 11 51	jmroch@bioplants.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	info@protan.li www.protan.li
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
Qualikomp	Qualikomp AG Neuhasli 2 CH 6032 Emmen	041 268 63 43	r.fleischlin@amstutzholzenergie.ch
Qualimatic	QUALIMATIC Sarl Chemin des Fleurettes 15 CH 1373 Chavornay	024 441 75 89 024 441 75 89	
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 Wilen GmbH Weidstrasse 11 CH 9535 Wilen b. Wil	071 955 00 55 071 955 00 50	info@renovita.ch www.renovita.ch
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 30, 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	

## Adresses des firmes

Abbréviation	Adresse	Téléphone, fax	E-Mail, site internet
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
Santokom	Santokom.ch Bühlstrasse 1 Klingenberg CH 8508 Homburg	052 763 11 90	info@santokom.ch www.santokom.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
Sauter	Sauter Peter Thurtalstrasse 31 CH 8514 Amlikon - Bissegg	071 651 16 85	peter_sauter@bluewin.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
Scheiben	Scheiben Raphael Bahnhofstrasse 17a CH 8560 Märstetten	071 657 25 85 071 657 25 52	raphaelscheiben@bluewin.ch
Schmutz	H. + Th. Schmutz AG Altes Widalmi 6 CH 3216 Ried bei Kerzers	031 755 66 20 031 755 78 38	info@schmutz-ried.ch www.schmutz-ried.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
Schneiderfilz	Schneiderfilz Schneider GmbH & Co KG Lorenzstrasse 2 DE 76275 Ettlingen	0049 7243 5420 0 0049 7243 5420 55	info@schneiderfilz.de www.schneiderfilz.de
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@ericsschweizer.ch www.ericsschweizer.ch
Shorp	Shorp GmbH Seidenhofstrasse 14 CH 6003 Luzern	041 511 25 15	koch@shorp.ch www.shorp.ch
Silmark	Silmark SA Via G. Calgari 2 CH 6900 Lugano	091 980 40 50	info@silmark.ch www.silmark.ch
Soilcare	SoilCare GmbH Im Feld 14 CH 8486 Rikon	052 394 07 03	anne.frauenfelder@soilcare.ch www.soilcare.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 Postfach, Dufourstrasse 40 CH 4001 Basel	061 701 40 10 061 701 40 25	baumschule@bs.ch www.stadtgaertneri.bs.ch
Stähler	Stähler Suisse SA Henzmannstrasse 17A CH 4800 Zofingen	062 746 80 00 062 746 80 08	info@staehler.ch www.staehler.ch
Sunnehof	Sunnehofenergie GmbH Im Sunnehof 1 CH 8460 Marthalen	052 319 11 23	info@sunnehofenergie.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	info@sfpinwil.ch www.sfpinwil.ch
Swiss Green	Swiss Green Sportstättenunterhalt AG Alte Bernstrasse 53 CH 4573 Lohn-Ammannsegg	032 389 00 35	info@swissgreen.ch www.swissgreen.ch
Symbioars	Symbioars GmbH Ilgenstrasse 3 CH 9042 Speicher	071 891 18 75 071 890 06 46	alessandro.rochira@symbioars.ch  www.symbioars.ch
Symbiopôle	SAS Symbiopôle Rue des Ecugnières FR 21390 Précy-sous-Thil	+33 80 64 47 99 +33 80 64 48 16	symbiopole@wanadoo.fr
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	info@fritzmeier.com www.fritzmeier.com
Terintran	TERINTRAN Sàrl Au Breuil 443 CH 2906 Chevèvez	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 Hertistrasse 1 CH 8304 Wallisellen	044 501 70 40	info@thommenkatic.ch www.thommenkatic.ch
Timab Mg	Timab Magnesium Boulevard Jules Verger 57, BP 10180 FR 35180 Dinard	0033 223152491	timab-magnesium@rouiller.com timabmagnesium.com
Timac Agro	Timac Agro Swiss SA Avenue de Tourbillon 5 CH 1950 Sion	044 743 77 11	timacagroswiss@rouiller.com https://ch.timacagro.com
TJM	TJM feed GmbH Schorütistrasse 3 CH 4813 Uerkheim		info@tjmfeed.ch www.tjmfeed.ch

## Adresses des firmes

Abbréviation	Adresse	Téléphone, fax	E-Mail, site internet
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
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
TSB	TSB Bio GmbH Strada di Magistri 5 CH 6535 Roveredo	091 225 35 20	tsb-bio@bluewin.ch
UFA	UFA AG Byfangstrasse 7 CH 3360 Herzogenbuchsee	058 434 11 63 058 434 14 02	stephan.roth@ufa.ch www.ufa.ch
Unipoint	Unipoint AG Gewerbestrasse 2 CH 8475 Ossingen	052 305 20 41 052 305 20 42	info@unipoint.ch www.unipoint.ch
Venoge	Compostière de la Venoge Sàrl Rue du Village 6b CH 1304 Dizy	079 253 17 70 021 861 38 52	fphd@worldcom.ch
Verora	Verora AG Heiterstalden 1 CH 6313 Edlibach	041 755 32 48 041 755 32 12	mail@verora.ch www.verora.ch
Villstar	Villstar GmbH Kleinmatt 7 CH 5643 Oberrüti	041 787 15 55 041 787 15 54	villstar@gmx.ch www.villstar.ch
Vitafirm	Vitafirm Sarl Route de Villars 4 CH 1682 Dompierre	021 905 47 89 021 905 47 90	vitafirm@vitafirm.ch www.vitafirm.ch
Vital	Vital AG Industriestrasse 30 CH 5036 Oberentfelden	062 737 50 40 062 737 50 20	info@vital-ag
Vitistim	Vitistim Sàrl Rue du Rhône 12, secteur C4 CH 1963 Vétroz	027 398 32 22 032 398 73 22	vitistim@gmail.com www.vitistim.ch
VRS	VRS-Value Recovery Solutions AG Rebmattweg 22, Postfach 23 CH 6402 Merlischachen	041 618 08 20 041 618 08 29	has@vrs-valuables.com
Vuxxx	VUXXX GmbH Friederikenstrasse 11 DE 26871 Papenburg	0049 4961 982880 0049 4961 9828824	office@vuxxx.eu www.vuxxx.eu
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 Luzern - Littau	041 250 42 69 041 250 82 10	chmeierhans@bluewin.ch www.weierhus.ch
Welte	Welte Nützlinge GmbH Gewerbestrasse 10 CH 4450 Sissach	0049 7534 7190 0049 7534 1458	info@koppertbio.de www.koppertbio.de

## Adresses des firmes

Abbréviation	Adresse	Téléphone, fax	E-Mail, site internet
Wiedag	Wiedag Recycling & Dep. AG Unterchrüzlen 31 CH 8618 Oetwil am See	044 929 28 51	info@wiedag.ch www.wiedag.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
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

