

Liste des intrants 2013

Intrants pour l'agriculture biologique en Suisse

EN BREF

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

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

Indications pour les agriculteurs bio

Télécharge gratuite de la liste des intrants et des modifications importantes qui surviennent après l'impression de la liste sous www.directivesbio.bioactualites.ch. Recherche en ligne des intrants sous www.listedesintrants.ch.

Indications pour les firmes

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

Informations concernant l'inscription de nouveaux produits sous www.listedesintrants.ch.

Indications pour les moulins fourragers

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

Informations pour les transformateurs fermiers

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

La liste actuelle «FiBL-Liste Öko-Verarbeitung» (en Allemand) peut être commandée sous www.zusatzstoffe.org.

Impressum

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

Auteurs et compétences: Bernhard Speiser et Lucius Tamm (produits phytosanitaires); Alfred Berner (engrais et substrats du commerce); Veronika Maurer (produits pour la lutte contre les mouches, produits contre les ectoparasites, agents d'ensilage, produits de désinfection des stabulations et d'hygiène, produits contre les maladies des abeilles); Véronique Chevillat, Richard Bircher et Claudia Schneider (aliments minéraux et complémentaires) et Michael Walkenhorst (produits de nettoyage et de désinfection pour les fermes laitières)

Rédaction: Bernhard Speiser et Res Schmutz

Correction: Jean-Daniel Charrière (Agroscope ALP), Dieter Hess (Agroscope ALP), Martin Koller (FiBL), Peter Stoll (Agroscope ALP), Ueli Wyss (Agroscope ALP)

Tirage: Édition française: 830 exemplaires, édition allemande: 6500 exemplaires

Impression: Binkert Druck AG, Laufenburg ; imprimé sur papier 100 % recyclé

Prix: CHF 10.- (TVA incluse) plus frais d'envoi

ISBN: 978-3-03736-235-8

ClimatePartner^o
climat neutre

Impression | ID: 53213-1212-1008

La liste des Intrants est envoyée en supplément au numéro 1/13 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

Chère paysanne bio, cher paysan bio

Vous tenez dans vos mains la liste 2013 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 (DFE) 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.

La présente version de la liste des intrants a été approuvée par Bio Suisse (Association suisse des organisations d'agriculture biologique). Elle est **contraignante pour les producteurs de Bio Suisse**. Les modifications importantes qui surviennent après l'impression de la liste des intrants sont publiées sur notre site internet sous www.listedesintrants.ch ou www.directivesbio.bioactualites.ch.

Pour les produits, qui ne sont plus inscrits dans la liste, le règlement suivant est valable: Les réserves achetées jusqu'à l'envoi de cette liste (février 2013) et stockées chez le producteur peuvent être encore utilisées pendant l'année courante. Les principaux changements par rapport à l'année précédente sont:

- **Chapitre 1, engrais et substrats:** Sulfate de potassium, Patentkali et Magnesia-Kainit ne peuvent être utilisés que lors de *besoin* (autrefois: *carence*) avéré en potasse Dorénavant, les produits à base de chaux marines sont seulement inclus dans la liste s'ils proviennent d'exploitations durables.
- **Chapitre 2, produits phytosanitaires:** Dorénavant, la laminarine peut être utilisée dans les arbres fruitiers à pépins et les fraises. L'éthylène peut être utilisé pour améliorer le stockage des pommes de terre de consommation (dans les oignons, cet usage est à présent seulement possible dans le cadre d'expériences pratiques soumises à autorisation). Les produits à base de roténone et d'huiles minérales ne sont plus commercialisés. Les restes de produits en stocks peuvent être utilisés jusqu'à mai 2013. Pour remplacer les produits à base d'huiles minérales: voir huile de paraffine.
- **Chapitre 4, Produits de nettoyage et de désinfection:** Pour la première fois, un produit de rinçage pour désinfecter le manchon trayeur entre deux vaches est inclus dans la liste.
- **Chapitre 5, Produits anti-parasitaires:** Dorénavant, le chapitre est structuré comme suit: Produits pour le traitement des locaux, Produits pour le traitement des animaux, Produits pour l'apiculture. Pour la lutte contre les poux des volailles, seuls les produits inscrits dans la liste peuvent dorénavant être utilisés.
- **Chapitre 6, Aliments fourragers:** A cause d'une modification de l'ordonnance fédérale sur l'agriculture biologique, l'huile de foie de morue ne peut être donnée aux herbivores que jusqu'à la fin de l'année 2014.

Frick, décembre 2012

L'équipe de la liste des intrants du FiBL Suisse

Table des matières

Page

1 Engrais	5
1-1 Engrais riches en azote (N)	7
1-2 Engrais riches en phosphore (P)	8
1-3 Engrais riches en potasse (K)	8
1-4 Engrais complexes	9
1-5 Engrais liquides	13
1-6 Engrais de calcium, de magnésium et de soufre	15
1-7 Produits à base d'algues	17
1-8 Engrais foliaires et engrais à base d'oligo-éléments	17
1-9 Autres amendements (pas de produits enregistrés actuellement)	
1-10 Produits à base de micro-organismes	19
1-11 Amendements (Poudres de roche, Adjuvants pour semences)	21
1-12 Compléments	24
1-13 Adjuvants pour plantes	26
1-14 Composts et digestats	28
1-15 Matériaux de mulch et pots	32
1-16 Substrats et terres	32
1-17 Additifs pour substrats	42
2 Produits phytosanitaires	43
2-1 Fongicides et bactéricides	44
2-2 Insecticides, acaricides, molluscicides	48
2-3 Systèmes de piège et de confusion	54
2-4 Répulsifs	55
2-5 Autres produits (Traitements antigermes, Traitements des semences, Protection des stocks, Adjuvants)	56
2-6 Ennemis naturels	57
(Le chapitre 3 n'apparaît pas dans la liste suisse)	
4 Produits de nettoyage, de désinfection et d'hygiène	65
4-1 Produits de nettoyage et de désinfection pour les fermes laitières	66
4-2 Produits de nettoyage et de désinfection pour les étables	66
4-3 Produits d'hygiène des stabulations	68
5 Produits antiparasitaires	70
5-1 Produits pour le traitement des locaux	71
5-2 Produits pour le traitement des animaux	72
5-3 Produits pour l'apiculture	73
6 Aliments fourragers	75
(6-1 et 6-2 n'apparaissent pas dans la liste suisse)	
6-3 Aliments minéraux	76
6-4 Aliments complémentaires	84
6-5 (n'apparaît pas dans la liste suisse)	
6-6 Agents d'ensilage	87
7 Index des produits	89
8 Adresses des firmes	95

1 Engrais

Cette liste contient les engrais, substrats et mulchs de couverture autorisés par Bio Suisse. Sur les fermes Bio Suisse, seuls les produits mentionnés peuvent être employés (exceptions: engrais de recyclage solide, adjuvants pour semences, pots dégradables, mélanges de substrats à façon et substrats pour le paysagisme; voir en 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 avec la classification de l'ordonnance fédérale des engrais et du livre des engrais.

Protection des utilisateurs: Lors de l'épandage d'engrais poussiéreux, un masque de protection contre les poussières est à porter.

Les **aliments du bétail** comme les protéines de pommes de terre ou les tourteaux sont autorisés comme engrais pour autant qu'ils répondent aux directives 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. Les **produits biodynamiques** sont admis.

Engrais riches en potasse: sulfate de potassium, Patentkali et Magnesia-Kainit ne peuvent être utilisés que lors de besoin avéré en potasse (détails: voir directives partie II, art. 2.4.4.1).

Sources de calcaire: les amendements calcaires sont énoncés aux chapitres 1-6-1 amendements calcaires, 1-2 engrais riches en phosphore, 1-7 produits à base d'algues et 1-11-1 poudres de roches.

Engrais foliaires et engrais à base d'oligo-éléments: L'utilisation d'oligo-éléments (fer, manganèse, cuivre, molybdène, bore, 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.

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

- www.bio-inspecta.ch >Agriculture >Téléchargement documents
- ou: bio.inspecta, Ackerstrasse, Postfach, 5070 Frick, Tel. 062 865 63 00, Fax: 062 865 63 01, admin@bio-inspecta.ch

Adjuvants pour semences: La liste 1-11-3 contient les adjuvants pour semences agricoles fines (z.B. 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), coloration, coating et enrobage sont tolérés. Toutefois, il faut pouvoir assurer que les matériaux de confection ne contiennent pas de produits phytosanitaires ni d'engrais. Cela peut être documenté par exemple par une remarque sur le bulletin de livraison ou 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 des engrais (Oeng) sont mentionnés dans le chap. 1-13.

Engrais de recyclage solides: Des engrais de recyclage pas compris dans la liste 1-14-1 peuvent également être employés, pour autant que les installations de compostage/méthanisation respectent les exigences légales en ce qui concerne les métaux lourds, l'hygiène et la protection des eaux. Les engrais doivent respecter les limites en métaux lourds (en mg/kg matière sèche): cadmium 0.7; cuivre 70; nickel 25; plomb 45; zinc 200; mercure 0.4; chrome (total) 70; chrome (IV) pas détectable. Pour tout les engrais de recyclage, une **distance de transport maximale de 80 km** à partir de l'installation est à respecter.

Engrais de recyclage liquides (lisiers d'installations de co-méthanisation incluses): seuls les produits apparaissant dans la liste 1-14-2 peuvent être utilisés. Ces produits remplissent les exigences pour les engrais de recyclage solides et les valeurs limites en métaux lourds. Pour toutes les eaux de pressage et tous les lisiers de co-méthanisation, une **distance de transport maximale de 20 km** à partir de l'installation est à respecter.

Prévention de contaminations microbiologiques: Lors de l'utilisation d'engrais de ferme et de recyclage, il faut être particulièrement vigilant à ce qu'aucun agent infectieux ne se retrouve sur les aliments. Dans l'état actuel des connaissances, nous pouvons faire les recommandations suivantes: pour les cultures maraîchères de courtes durées 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 pots dégradables: les pots dégradables figurent nouvellement dans la liste 1-15-6; il est toutefois possible d'utiliser d'autres pots (dégradables ou non).

Substrats: Les **mélanges de substrats spécifiques à façon** sont autorisés pour autant que toutes leurs composantes soient mentionnées sur la liste des intrants. Egalement autorisés sont les 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., ainsi que le charbon actif. En cas d'utilisation de composantes non mentionnées sur la liste des intrants, leur conformité avec les directives bio doit pouvoir être prouvée. La traçabilité des mélanges doit être donnée. La tourbe est autorisée. Les quantités de ces substances sont toutefois limitées (voir les directives Bio Suisse partie II, chap. 3.6 «production de plantes d'ornement et de plantes aromatiques en pots»). Compléments pour substrats et succédanés de tourbe: voir aussi sous: 1-11 Amendements. **Pour le paysagisme**, des substrats ne figurant pas dans la liste 1-16-8 peuvent aussi être utilisés.

Abréviations utilisées dans le chapitre engrais

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

Abréviations utilisées (substrats)

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

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

Remarque «bourgeon intrants»: produits licenciés par Bio Suisse. Le logo correspondant figure sur l'étiquette.



1 Engrais et substrats du commerce

1-1 Engrais riches en azote (N)				
Nom commercial	Firme	Teneur		Composition, remarques
Agroplum N13	Agro Mittelland	N	13 %	farine de plumes, soie de porc
Andis-Bio-N 13 %, streu	Reichmuth	N	13 %	farine de plumes, soies, mélasse
Angibio 14	Agrobio Conseils	N	14 %	soie de porc
Azocor 105	Méoc	N	10.5 %	farine de plumes, poudre de corne, tortaux vegetaux
		P205	1.5 %	
		K2O	1.5 %	
Azoplum	Landor	N	12 %	farine de plumes
Bioilsa 11	Biocontrol	N	11 %	farine de plumes, poudre de soie
Biopost N13-0-0	Primplants	N	9 %	farine de plumes, farine de poils, coques de cacao, marc
Biorga Cuma	Hauert HGB	N	12 %	farine de cuir, malt
Biorga Poudre de corne	Hauert HGB	N	14 %	cornes minéralisation: moyenne (2-3 mois)
Biorga Râclures de corne	Hauert HGB	N	14 %	cornes minéralisation: lente (5-8 mois)
Biorga Plumos	Hauert HGB	N	12 %	farine de plumes, farine d'os
		P205	3 %	
Biorga Quick Engrais azoté granulé	Hauert HGB	N	12 %	farine de plumes, farine d'os bourgeon intrants
Biorga Engrais azoté pelletisé sans farine d'os	Hauert HGB	N	12 %	farine de plumes, cornes, tourt. d'oléag. bourgeon intrants
Biorga Engrais azoté pellets	Hauert HGB	N	12 %	farine de plumes, farine d'os bourgeon intrants
Hauert Biorga Poudre de corne	Hauert HGB	N	14 %	cornes minéralisation: moyenne (2-3 mois)
Hornmehl	Ökohum	N	10 %	cornes
Poudre de corne	Rytz	N	14 %	poudre de cornes
Hornspäne 0-6 mm	Ökohum	N	14 %	cornes
Râclures de corne fine	Rytz	N	14 %	cornes minéralisation: lente (5-8 mois)
Râclures de corne moyenne	Rytz	N	14 %	minéralisation: lente (5-8 mois)
Landor N-Bio 10 %	Landor	N	10 %	poudre de corne, farine de plumes, marc, vinsasse
Lemor N	Schweizer	N	13.7 %	farine de cuir
Manna Bio N	Ökohum	N	11 %	far. plumes, coques de cacao, mélasse
Mioplant Natura Pâpure de corne	Migros	N	14 %	poudre de corne
Monterra 12-0-1 + 5S	Juro	N	12 %	farine de plumes, melasse, soufre
		S	5 %	
		K2O	1 %	
Monterra 13-0-0	Juro	N	13 %	farine de plumes, melasse
		Mg	1.2 %	
Monterra 9-1-4	Juro	N	9 %	farine de plumes, malt, vinsasse, melasse
		K2O	4 %	
		Mg	1.4 %	
		P205	1 %	
Renovita-Hornspäne	Renovita	N	14 %	cornes

Nom commercial	Firme	Teneur		Composition, remarques
Sedumin Haarmehl pellets 14 % N	Reichmuth	N	14 %	soies de porc

1-2 Engrais riches en phosphore (P)

Nom commercial	Firme	Teneur		Composition, remarques
Biorga Vianos	Hauert HGB	P205	12 %	farine d'os et de viande
		N	9 %	
Calcophos 9 %	Landor	Ca	24 %	dolomie, phosphate naturel tendre
		P205	9 %	
		Mg	6.5 %	
Dolophos 26	Reichmuth	Ca	29 %	phosphate naturel tendre, dolomie
		P205	26 %	
		Mg	1 %	
Granuphos 18	Landor	Ca	22 %	phosphate naturel tendre, dolomie
		P205	18 %	
		Mg	4.8 %	
P15	Calciumagro	Ca	21 %	phosphate naturel tendre, carbonate de calcium et magnésium
		P205	15 %	
		Mg	4 %	
Phosalga 9 %	Wytor	Ca	32 %	produits d'algues, phosphate naturel tendre
		P205	9 %	
		Mg	1.1 %	

1-3 Engrais riches en potasse (K)

Nom commercial	Firme	Teneur		Composition, remarques
Hauert Kalimagnesia	Hauert HGB	K2O	29 %	sulfate de potassium, sulfate de magnésium si besoin de potasse prouvé
		Mg	6 %	
Hauert Kalin	Hauert HGB	K2O	50 %	sulfate de potassium si besoin de potasse prouvé
Magnesia Kaïnite (Patentkali)	Landor	K2O	30 %	sulf. potassium, sulf. magnésium si besoin de potasse prouvé
		Mg	6 %	
KaliSOP gran.	Kali	K2O	50 %	sulfate de potassium si besoin de potasse prouvé
Sulfate de Potassium 50 %	Landor	K2O	50 %	sulfate de potassium si besoin de potasse prouvé
Sulfate de potasse	Ökohum	K2O	50 %	sulfate de potassium si besoin de potasse prouvé
Magnesia-Kainit	Kali	K2O	11 %	sel brut de potasse/kaïnite si besoin de potasse prouvé
		Mg	3 %	
Patentkali	Kali	K2O	30 %	sulf. potassium, sulf. magnésium si besoin de potasse prouvé
		Mg	6 %	
Patentkali	Méoc	K2O	30 %	sulf. potassium, sulf. magnésium si besoin de potasse prouvé
		Mg	6 %	
Solupotasse	Kali	K2O	50 %	sulfate de potassium si besoin de potasse prouvé
Solupotasse	Landor	K2O	50 %	sulfate de potassium si besoin de potasse prouvé

Nom commercial	Firme	Teneur		Composition, remarques
Sulfate de potasse	Méoc	K2O	50 %	sulfate de potassium si besoin de potasse prouvé

1-4 Engrais complexes

Nom commercial	Firme	Teneur		Composition, remarques
Andis-Bio-NPK 9-1-4, streu	Reichmuth	N	9 %	farine de plumes, malt, vinasse
		K2O	4 %	
		P205	1 %	
Angibio 6	Agrobio Conseils	N	6 %	déchets de poisson compostés, farine de plumes, tourt. d'oléagineux, dolomie
		P205	2 %	
		Mg	2 %	
Engrais pour arbustes baccifères Mio Garden	Migros	N	6 %	fumier de poules, tourteau d'oléagineux, farine de plumes, marc
		P205	4 %	
		K2O	4 %	
Engrais pour rosiers Bio Garden	Migros	N	6 %	tourteau d'oléagineux, farine de plumes, marc
		P205	6 %	
		K2O	3 %	
Engrais pour légumes Bio Garden	Migros	N	6 %	tourteau d'oléagineux, farine de plumes, marc
		P205	5 %	
		K2O	4 %	
Engrais pour gazon Bio Garden	Migros	N	7 %	fumier de poule, farine de plumes, tourteau d'oléagineux
		P205	3 %	
		Ca	1 %	
Engrais pour rhododendrons et conifères Bio Garden	Migros	N	6 %	tourteau d'oléagineux, farine de plumes, poudre d'os
		P205	3 %	
		K2O	3 %	
Engrais pour rosiers Bio Garden	Migros	N	6 %	tourteau d'oléagineux, farine de plumes, poudre d'os
		P205	5 %	
		K2O	3 %	
Engrais complet Bio Garden	Migros	N	6 %	fumier de poules, tourteau d'oléagineux, farine de plumes
		K2O	4 %	
		P205	2 %	
Bio Gartendünger	ASB Grünland	N	2.5 %	tourteau de raisins
		K2O	2.5 %	
		P205	0.75 %	
Engrais gazon 7.5kg	ASB Grünland	N	8 %	déchets de l'industrie alimentaire, soie de porc, vinasse
		K2O	6 %	
		P205	2 %	
Biofence	Hauenstein	N	6 %	torteau de brassica
		P205	2 %	
Biopost 5-3-7+3MgO	Primplants	K2O	7 %	marc, farine de viande, Farine de poils, vinasse, phosphate naturel tendre
		N	5 %	
		P205	3 %	
		Mg	3 %	
Biopost 6-0-8+7MgO	Primplants	K2O	8 %	farine de plumes, marc, Melasse, Farine de poile, dolomie
		Mg	7 %	
		N	6 %	
		K2O	2 %	
Biopost 6-2-2	Primplants	N	6 %	coques de cacao, marc, farine de plumes, vinasse
		P205	2 %	
		K2O	2 %	

Nom commercial	Firme	Teneur		Composition, remarques
Biopost bouchon	Primplants	N	2 %	tortaux de carité, tortaux de raisin, tortaux de cacao
		P205	1 %	
		K2O	1 %	
Biopost mini-compact 7-3-5+2	Primplants	N	7 %	phosphate naturel tendre, farine de poils, farine de plumes, marc, coque de cacao, vinasse
		K2O	5 %	
		P205	3 %	
Bioposte mini-compact 5-3-8+2	Primplants	K2O	8 %	coque de cacao, marc, phosphate naturel tendre, vinasse, farine de plumes, farine de poils
		N	5 %	
		P205	3 %	
Biorga Organos	Hauert HGB	N	9 %	poudre de corne, marc, sulfate de potassium, sulfate de magnésium si besoin de potasse prouvé
		K2O	6 %	
		P205	3 %	
		Mg	1 %	
Biorga végétal	Hauert HGB	N	5 %	malt bourgeon intrants
		K2O	5 %	
		P205	1 %	
Biosol	Biocontrol	N	6-8 %	biomasse de champignons fermentée
		P205	0.5 %	
		K2O	0.5 %	
Biosol	Biogarten	N	6-8 %	biomasse de champignons fermentée
		P205	0.5 %	
		K2O	0.5 %	
Biosol	Isely	N	6-8 %	biomasse de champignons fermentée
		P205	0.5 %	
		K2O	0.5 %	
Biosol	Soilcare	N	6-8 %	biomasse de champignons fermentée
		P205	0.5 %	
		K2O	0.5 %	
Capito Bio Bio-Volldünger	Landi Schweiz	K2O	8 %	vinasse, sulfate de magnésium, biomasse microbienne
		N	5 %	
		P205	3.5 %	
Compo Bio Engrais pour balcons et géraniums	Compo	K2O	5 %	vinasse, phosphate naturel tendre
		N	3 %	
		P205	1 %	
Compo Bio Engrais horticole	Compo	N	9 %	farine d'os et de viande, soie de porc, vinasse, marc
		P205	3 %	
		K2O	3 %	
Compo Bio Engrais pour tomates et plantes aromatiques	Compo	K2O	6 %	vinasse, phosphate naturel tendre
		N	3 %	
		P205	0.5 %	
Compo Bio Engrais tomates, plantes aromatiques et petit fruits	Compo	N	9 %	poudre de corne, sulfate de potassium, talc, poudre d'os si besoin de potasse prouvé
		P205	7 %	
		K2O	5 %	
Compo Activateur du sol	Compo	P205	5 %	poudre d'os, coques de cacao
		N	3 %	
		K2O	3 %	
Condit	Schmutz	N	4 %	petit-lait, torteau de céréales, zéolite
		P205	1.6 %	
		K2O	1.6 %	
Engrais pour plantes de balcon et herbes aromatique	Coop	N	5 %	malt, herbes, sulfat de magnesium, protein de mais bourgeon intrants
		K2O	3 %	
		P205	1.5 %	

Nom commercial	Firme	Teneur		Composition, remarques
Coop Oecoplan bâtonnets fertilizants	Coop	N	9 %	sulfate de potassium, poudre de corne, arrêtes des poisson
		P205	7 %	
		K2O	5 %	
Coop Oecoplan engrais complet	Coop	K2O	5 %	malt, marc de raisin, poudre d' argile, vinasse bourgeon intrants
		N	4 %	
		P205	1 %	
Coop Oecoplan engrais pour gazon	Coop	N	6 %	malt, protéines de maïs
		K2O	4 %	
		P205	1 %	
Diaglutin	Protan	N	7 %	proteines hydrolysées
		K2O	2 %	
		P205	1 %	
Foodgreen	Agrano	N	7.2 %	levure
		K2O	1.6 %	
		P205	1.5 %	
Gallina Swiss	Jud	N	3 %	fumier de poules
		P205	3 %	
		K2O	3 %	
Hauert Biorga engrais pour jardins	Hauert HGB	N	6 %	malt, protein de maïs bourgeon intrants
		K2O	3 %	
		Mg	0.7 %	
Hauert Biorga Fumier composté	Hauert HGB	N	0.6-0.9 %	fumier composté, compost de matières végétales
		P205	0.3-0.5 %	
		K2O	0.6-0.9 %	
Hauert Biorga engrais pour plantes aromatiques	Hauert HGB	N	5 %	malt, protein de maïs, kisérite, herbes bourgeon intrants
		K2O	3 %	
		P205	1.5 %	
		Mg	1 %	
Hauert Biorga engrais gazons	Hauert HGB	N	9 %	poudre de corne, malt, protéines de maïs, vinasse
		K2O	5 %	
		P205	2 %	
Hauert Biorga plantes d'appartement	Hauert HGB	K2O	4.5 %	malt, poudre d'argile
		N	3 %	
		P205	1.5 %	
		Mg	1 %	
Hauert Progress Biorganic	Hauert HGB	N	10 %	poudre de corne, poudre d'os, farine de plumes, marc, vinasse
		K	4 %	
		P205	2 %	
Herbaguano	Agrobio Conseils	K2O	15 %	déchets de poisson compostés, phosphate naturel tendre, vinasse, dolomie
		N	3 %	
		P205	3 %	
		Mg	3 %	
Hühnermist pelletisé	Hauert HGB	N	2.5-3 %	fumier de poules
		P205	2.8-3.2 %	
		K2O	2.1-2.8 %	
Humigene Biovin	Cercle			marc de raisin composté
Landor Vita	Landor	N	4.5 %	fumier de poule
		P205	3.5 %	
		K2O	1.9 %	
Maltaflor Bio spezial	Reichmuth	K2O	5 %	malt, sulfate de potassium, vinasse seulement si carence potassique prouvée (analyses des sol)
		N	4 %	
		P205	1 %	

Nom commercial	Firme	Teneur		Composition, remarques
Manna Bio NPK	Ökohum	N	6 %	coques de cacao, farine de plumes, poudre d'os, vinasse
		K2O	6 %	
		P205	3 %	
Mioplant Natura Engrais pour arbres et arbustes	Migros	N	6 %	tourteau d'oléagineux, farine de plumes, marc
		K2O	5 %	
		P205	4 %	
Mioplant Natura Fumier de volaille	Migros	P205	3-3.5 %	fumier de volaille
		K2O	2-2.5 %	
		N	2.5 %	
Mykoaktiv-bio	Papst	N	7 %	farine de plumes, poudre d'os, marc, mycorhize
		K2O	7 %	
		P205	3 %	
Ökohum Bio Langzeitdünger	Ökohum	N	6 %	biomasse de champignons, sulfate de potassium, phosphate naturel tendre si besoin de potasse prouvé
		K2O	5 %	
		P205	3 %	
Öko-Mix 1	Schweizer	N	9 %	farine de soie, farine de plumes, poudre de sabot, poudre d'os
		P205	5 %	
		K2O	3 %	
Öko-Mix 4	Schweizer	K2O	10 %	poudre d'os, farine de plumes, poudre de sabot, vinasse
		N	7 %	
		P205	7 %	
Optisol K+	Optisol	K2O	10 %	fumier de poules, sulfate de potassium si besoin de potasse prouvé
		P205	2 %	
		N	1.5 %	
Optisol Universel	Optisol	N	2.5-3 %	fumier de poules
		P205	2-2.5 %	
		K2O	2.5-3 %	
Phyt pellets komplett	Ökohum	K2O	8 %	mais fermenté, sulfate de potassium seulement si carence potassique prouvée (analyses de sol)
		N	5 %	
		P205	4 %	
Phyt pellets standard	Ökohum	N	6.5 %	mais fermenté
		P205	5 %	
		K2O	1 %	
Proneem Pulver	Biosol	N	6.9 %	extrait de poudre de neem
		K2O	2.3 %	
		P205	0.9 %	
Grenaille de colza	Ökohum	N	5 %	tourteau d'oléagineux
		P205	3 %	
		K2O	1.3 %	
Engrais pour gazon Biogarten	Biogarten	N	8 %	farine de plumes, biomasse de champignons
		P205	3 %	
		K2O	3 %	
		Mg	3 %	
Rasendünger Öko	Schweizer	K2O	9 %	farine de viande, poudre d'os, vinasse, farine de plumes, coques de cacao
		N	6 %	
		P205	4 %	
Rizikorn / Rizinus Pellets	Ökohum	N	5 %	tortéau de ricin
		P205	2 %	
		K2O	1 %	
Tourteau de ricin	Méoc	N	5 %	tortéau de ricin
		P205	2 %	
		K2O	1.5 %	

Nom commercial	Firme	Teneur		Composition, remarques
Rizinusschrot	Ökohum	N	5 %	tortéau de ricin
		P205	2 %	
		K2O	1 %	
Solafert	Biocontrol	P205	6 %	digestats végétaux, vinasse, Bacillus amyloliquefaciens
		N	4.5 %	
		K2O	1 %	
Vivasol	Landor	N	4.6 %	fumier de poules en pellets
		P205	3.3 %	
		K2O	2.5 %	
Vivasol	Optisol	N	4.6 %	fumier de poules
		P205	3.3 %	
		K2O	2.5 %	
VRS pro Verde	VRS	N	5 %	déchetts de cuisine séchés Na: 0.25 %
		P205	3 %	
		K2O	1 %	
Wuxal Bio Engrais universell	Maag	N	2 %	extraits de maïs
		P205	2 %	
		K2O	2 %	

1-5 Engrais liquides

Nom commercial	Firme	Teneur		Composition, remarques
AminoBasic	Biocontrol	N	9 %	peaux hydrolysés chloride 1.1 %
		P205	1.8 %	
		K2O	0.5 %	
AminoPlus	Biocontrol	N	8.5 %	peaux hydrolysés chloride 1.5 %
		P205	2.3 %	
		K2O	0.9 %	
Aminosprint N8	Méoc	N	10 %	peaux hydrolysés
Andis Bio N 15 % wl	Reichmuth	N	15 %	peaux hydrolysés pour utilisation liquide, chloride 1.1 %
Andis Bio N 9% Amino	Reichmuth	N	9 %	peaux hydrolysés chloride 0.6%
Andis Bio Vinasse 3-1-5	Reichmuth	K2O	5 %	vinasse, phosphate naturel tendre
		N	3 %	
		P205	1 %	
ASB Greenworld Bio Engrais liquide	ASB Grünland	P205	4 %	déchetts de l'industrie alimentaire
		N	3 %	
		K2O	3 %	
Engrais liquide	ASB Grünland	K2O	4.0 %	extrait de marc de raisin, vinasse, produits d'algues
		N	2.5 %	
		P205	1.0 %	
Biopost liquide-bio 2,5-0-7,5	Primplants	K2O	7.5 %	proteines végétaux fermentées
		N	2.5 %	
Biopost liquide-bio 7,5-0-7,2	Primplants	N	7.5 %	hydrolysate de protéines végétales
		K2O	7.2 %	
Biopost N14	Primplants	N	14 %	peaux animales hydrolysées
Biopost N8+22mo+acides aminés	Primplants	N	8 %	peaux hydrolysés
Biorga NK-liquide	Hauert HGB	K2O	5.5 %	vinasse riche en potassium d=1.32 kg/l
		N	4.5 %	

Nom commercial	Firme	Teneur		Composition, remarques
Biorga azote liquide	Hauert HGB	N	9 %	peaux hydrolysés d=1.23 kg/l, chlorure 1.5%, hydrolyse enzymatique
Engrais bio rosiers	Ökohum	N	8 %	biomasse des plantes fermentées, phosphate naturel tendre, vinasse
		P205	3 %	
		K2O	3 %	
Coop Oecoplan engrais liquide	Coop	N	2.6 %	vinasse bourgeon intrants
		K2O	2.6 %	
Engrais pour géranium	Coop	K2O	4 %	vinasse bourgeon intrants
		N	3.3 %	
Diamin Be	Protan	N	9 %	peaux hydrolysés d=1.23 kg/l, chlorure 1.5 %, hydrolyse enzymatique
Diamin Be Powder	Protan	N	15 %	peaux hydrolysés pour utilisation liquide, hydrolyse enzymatique
Fylloton	Landor	N	6 %	acide aminé
Hauert Biorga engrais liquide	Hauert HGB	K2O	4 %	vinasse d=1.23 kg/l bourgeon intrants
		N	3.3 %	
Humigene Bioalgue	Cercle	N	3 %	peaux hydrolysés, produits d'algues
Labinor N10	Vitistim	N	10 %	peaux hydrolysés
Ökohum Bio-Flüssigdünger	Ökohum	N	6 %	biomasse des plantes fermentée, phosphate naturel tendre, vinasse
		K2O	6 %	
		P205	5 %	
Organic Plant Feed 11-0-5	Kessler	N	11 %	mélasse concentrée
		K2O	5 %	
Organic Plant Feed 4-2-8	Kessler	K2O	8 %	mélasse concentrée
		N	4 %	
		P205	2 %	
Organic Plant Feed 4-2-8	Ökohum	K2O	8 %	mélasse concentrée
		N	4 %	
		P205	2 %	
Organic Plant Feed 6-5-6	Ökohum	N	6 %	biomasse des plantes fermentée, phosphate naturel tendre, vinasse
		K2O	6 %	
		P205	5 %	
Organic Plant Feed 7-2-2	Kessler	N	7 %	mélasse concentrée
		K2O	3 %	
		P205	2 %	
Organic Plant Feed 8-3-3	Kessler	N	8 %	biomasse des plantes fermentée, phosphate naturel tendre, vinasse
		P205	3 %	
		K2O	3 %	
Organic Plant Feed 8-3-3	Ökohum	N	8 %	biomasse des plantes fermentée, phosphate naturel tendre, vinasse
		P205	3 %	
		K2O	3 %	
Organic Plant Feed 9-2-2	Kessler	N	9 %	mélasse concentrée
		P205	2 %	
		K2O	2 %	
Siapton	Bionova	N	9 %	peaux hydrolysés chlorure <4 %
Trapper flüssig	Omya	N	9 %	peaux hydrolysés chlorure 1.3%

Nom commercial	Firme	Teneur		Composition, remarques
Engrais Universel Or Brun	Biogarten	K2O	4.5 %	arêtes de poisson, levures, vinasse, produits d'algues
		N	3 %	
		Mg	3 %	
		P205	1 %	
VinaBasic NK	Biocontrol	K2O	5.5 %	mélasse
		N	5 %	
		P205	0.3 %	
Vinasse	Ökohum	N	4-5 %	vinasse
		K2O	5-5.5 %	
		Ca	1 %	

1-6 Engrais de calcium, de magnésium et de soufre

1-6-1 Engrais de calcium

Nom commercial	Firme	Teneur		Composition, remarques
Agro-Kalk	Landor	Ca	38 %	carbonate de calcium
Angro qm	Angro	Ca	39 %	carbonate de calcium
		Mg	0.3 %	
Angro qm plus	Angro	Ca	37 %	carbonate de calcium
Biofimum 70 plus	Schneider	Ca	28 %	dolomie tertiaire
		Mg	0.6 %	
Brinocal	Briner	Ca	30 %	carbonate de calcium
Calci Bio Mix	Bio3g			carbonate de calcium
Calcisol/Calcosol	Feuerstein	Ca	38 %	carbonate de calcium
Calcodol 10	Feuerstein	Ca	28 %	carbonate de calcium et magnésium
		Mg	6 %	
Chaux à semer I	Holcim	Ca	39 %	carbonate de calcium
Chaux à semer III	Holcim	Ca	30 %	carbonate de calcium
Dolokorn	Reichmuth	Ca	26 %	carbonate de calcium et magnésium
		Mg	8 %	
Dolomit 11% Mg	Landor	Ca	22 %	carbonate de calcium et magnésium
		Mg	11 %	
Dolosul	Reichmuth	Ca	21 %	carb. de calcium et magnésium, gypse teneur en S 7 %
		Mg	8 %	
Düngkalk	Landor	Ca	32 %	carbonate de calcium
		Mg	3 %	
Feuchtkalk	Landor	Ca	34 %	carbonate de calcium
Gartenkalk Nordweissperle	Renovita	Ca	32 %	carbonate de calcium et magnésium
		Mg	1.5 %	
GreenFit plus P	Kessler			chaux d'algues
Hasolit Combi Bio	Landor	Ca	18 %	Vulkamin, écaille d'huître, dolomie
		Mg	3.4 %	
Hauert Biorga chaux avec algues marines	Hauert HGB	Ca	30 %	carbonate de calcium, dolomie, algues brunes
		Mg	2.5 %	
Humifert	Timac	Ca	21 %	carbonate de calcium, dolomie
		Mg	6 %	
		S	5 %	
Isocarb Mg	Terintran	Mg	3.6% %	dolomie
		Ca	30 %	

Nom commercial	Firme	Teneur	Composition, remarques
Kalk-Steinmehl	Ulrich	Ca 20-25 %	carbonate de calcium
Kalzeryna	Landi Rottal	Ca 37 %	carbonate de calcium
Chaux Kiwe-Ca «déshydratée»	Kiwe	Ca 11.4 % K2O 1.4 % Mg 1 %	boues de lavage de graviers teneur variable selon origine
Chaux Kiwe-Ca «liquide»	Kiwe	Ca 7.6 % K2O 0.9 % Mg 0.6 %	boues de lavage de graviers teneur variable selon origine
Kohlensaurer Magnesiumkalk	Ökohum		carbonate de calcium et magnésium
Kohlensaurer Magnesiumkalk 95	Reichmuth	Ca 22 % Mg 8.6 %	carbonate de calcium et magnésium
Landor Chaux humide mg	Landor	Ca 15 % Mg 4 %	carbonate de calcium et magnésium
Meerkalk	Amelgo	Ca 37 %	carbonate de calcium
Microcarbonat	Landor	Ca 38 %	carbonate de calcium
Milligran 95	Schneider	Ca 36 % Mg 0.8 %	carbonate de calcium et magnésium
Mioplant Natura Calcaire	Migros	Ca 32 % Mg 2.9 %	carbonate de calcium et magnésium
Natural green	Kessler	Ca 31 % Mg 2 %	carbonate de calcium et magnésium, chaux d'algues
Natural green	Ökohum	Ca 32 % Mg 2 %	carbonate de calcium et magnésium
Naturkalk	Agrokommerz	Ca 38 % Mg 0.4 %	carbonate de calcium
Nekafor 15	KFN	Ca 38 %	carbonate de calcium
Omyacal fine	Omya	Ca 39 %	carbonate de calcium
Omyacal gran.	Omya	Ca 39 %	carbonate de calcium
Optiflor 55/35	Landor	Ca 22 % Mg 11 %	carbonate de calcium et magnésium
Optiflor 80/10	Landor	Ca 32 % Mg 3 %	carbonate de calcium
Ovo Grit 12	Holcim	Ca 39 %	carbonate de calcium
PRP sol	PRP	Ca 35 % Mg 8 %	carbonate de calcium et magnésium, sel de mer, oligo-elements
Chaux d'Aarberg	Ricoter	Ca 22 % P205 1 % Mg 0.6 %	chaux résiduaire de la fabrication du sucre
Vitalsel vibra' t1 ca	Hedel	Ca 39 %	carbonate de calcium
Vitalsel vibra' t2 mo	Hedel	Ca 38 %	carbonate de calcium

1-6-3 Engrais de soufre

Nom commercial	Firme	Teneur	Composition, remarques
Calciumsoufre	Agroline	Ca 23 % S 14.5 %	gypse
Soufre élémentaire	Brenntag	S 99 %	soufre élémentaire
Hauert Schwefel granulé	Hauert HGB	S 87 %	soufre, argile
Schwedokal 90 Granulat	BVG	S 90 %	soufre, bentonite
Schwefel 80/90 %	Ökohum	S 80-90 %	soufre

Nom commercial	Firme	Teneur		Composition, remarques
Sferosol	Méoc	S	87 %	soufre, bentonite

1-7 Produits à base d'algues

Nom commercial	Firme	Teneur		Composition, remarques
Algan	Omya	K2O	4.2 %	extrait d'algues brunes
		Ca	1.5 %	
		N	1 %	
Algicin	PlantoSys	K2O	4 %	extrait d'écorces, Nutri-Kelp
Algovital Plus	Biocontrol	K2O	0.3 %	produits d'algues, extrait de plantes
		N	0.2 %	
Biofalgue	Cercle			extraits d'algues
Biofeed Quality	Biocontrol			fucus liquide
Biopost Ag 200	Primplants			Ascophyllum nodosum
Coralite KR+ Pulver	Wytor	Ca	30 %	chaux d'algues
		Mg	1.2 %	
Glenactin 290 B	Landor	Ca	28 %	chaux d'algues, produits d'algues
		Mg	2.5 %	
Goemar GA 14	Stähler			extrait d'algues brunes
Granukal	Omya			chaux d'algues
Granulit KR+	Wytor	Ca	30 %	chaux d'algues
		Mg	3 %	
Hasolit Kombi granulé	Landor			chaux d'algues, dolomie
Litho KR+	Wytor	Ca	30 %	chaux d'algues
		Mg	3 %	
Meeresalgen flüssig	Zentrum	K2O	3.3 %	produits d'algues
Plantalg Mg 6%	Ökohum	Mg	6 %	extrait d'algues
Vitalse P 7/7	Hedel			chaux d'algues
Vitalse Protee 7	Hedel			chaux d'algues
Vitalse Ter-S	Hedel	Ca	15 %	chaux d'algues, argile

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

Nom commercial	Firme	Teneur		Composition, remarques
Conditions pour l'utilisation d'engrais foliaires et oligo-éléments: voir introduction.				

1-8-3 Engrais à base de bore

Nom commercial	Firme	Teneur		Composition, remarques
Biomin Bor	Ökohum	N	5 %	bore soumise à déclaration
		B	5 %	
Borax	Ökohum	B	11 %	tétraborat de sodium soumise à déclaration
Bortrac	Landor	B	15 %	polybore soumise à déclaration, liquide

Nom commercial	Firme	Teneur		Composition, remarques
Hauert Borax	Hauert HGB	B	15 %	tétraborate de sodium soumise à déclaration
Hauert Solubor DF	Hauert HGB	B	17.5 %	borate de sodium soumise à déclaration, liquide
Microbor	Leu	B	15 %	polybore soumise à déclaration, liquide

1-8-4 Engrais à base de calcium

Nom commercial	Firme	Teneur		Composition, remarques
Biomin Calcium	Ökohum	N	5 %	calcium
		Ca	5 %	soumise à déclaration
Calciumchlorid 384	Schneiter	Ca	12 %	chlorure de calcium soumise à déclaration
Chlorcal-220	Agrobio Conseils	Ca	16 %	chlorure de calcium soumise à déclaration
Fertileader azur	Timac	Ca	15 %	chlorure de calcium, extrait d'algues soumise à déclaration
Fixa Calcium	Kali	Ca	15 %	chlorure de calcium soumise à déclaration irritant
Gabi plus chlorure de calcium	Omya	Ca	10 %	chlorure de calcium soumise à déclaration
Labifol Califaster	Vitistim	Ca	11 %	chlorure de calcium soumise à déclaration
Proliq Calcium LQ	Biocontrol	Ca	12 %	chlorure de calcium soumise à déclaration
Stopit	Landor	Ca	12 %	chlorure de calcium soumise à déclaration
Tip	Leu	Ca	12 %	chlorure de calcium soumise à déclaration

1-8-5 Engrais à base de fer

Nom commercial	Firme	Teneur		Composition, remarques
Biomin Eisen	Ökohum	Fe	6 %	fer
		N	5 %	soumise à déclaration
Sulfate de fer granulée	Ökohum	Fe	5 %	sulfate de fer soumise à déclaration
Hauert Eisensulfat	Hauert HGB	Fe	19 %	sulfate de fer protokollpflichtig nocif
Optifer 6 liquide	Ökohum	Fe	6 %	chélate de fer à base d'écorce d'hemlock des Indes
Optifer flüssig 6%	Papst	Fe	6 %	chélate de fer à base d'écorce d'hemlock des Indes
Plantalg Fe 5% + Mg 2%	Ökohum	Fe	5 %	extrait d'algues
		Mg	2 %	soumise à déclaration

1-8-6 Engrais à base de magnésium

Nom commercial	Firme	Teneur		Composition, remarques
Biomin Magnesium	Ökohum	N	5 %	magnésium
		Mg	4 %	soumise à déclaration

Nom commercial	Firme	Teneur		Composition, remarques
Bittersalz (Epsó Top)	Landor	S	13 %	sulfate de magnésium soumise à déclaration
		Mg	10 %	
Epsó Top	Kali	S	13 %	sulfate de magnésium soumise à déclaration
		Mg	9.8 %	
Esta Kieserit gran.	Kali	S	20 %	sulfate de magnésium soumise à déclaration
		Mg	15 %	
Hauert Kieserit / Kisérite	Hauert HGB	S	20 %	sulfate de magnésium soumise à déclaration
		Mg	16 %	
Hauert Sulfate de magnésium	Hauert HGB	Mg	9.8 %	sulfate de magnésium soumise à déclaration
Kieserit	Landor	S	20 %	sulfate de magnésium soumise à déclaration
		Mg	16 %	
Magnesiumsulfat	Ökohum	S	32 %	sulfate de magnésium soumise à déclaration
		Mg	16 %	

1-8-7 Engrais à base de manganèse

Nom commercial	Firme	Teneur		Composition, remarques
Biomin Mangan	Ökohum	Mn	6 %	manganèse soumise à déclaration
		N	5 %	
Hauert Sulfate de manganèse	Hauert HGB	Mn	32 %	sulfate de manganèse soumise à déclaration
sulfate de manganèse	Ökohum	Mn	31 %	sulfate de manganèse soumise à déclaration dangereux pour l'environnement, nocif
Mantrac	Landor	Mn	50 %	carbonate de manganèse soumise à déclaration, liquide nocif

1-8-8 Engrais à base de molybdène

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

1-8-9 Engrais à base de zinc

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

1-10 Produits à base de micro-organismes

Nom commercial	Firme	Teneur		Composition, remarques
Actigrains N	Cercle			Azotobacter

Nom commercial	Firme	Teneur		Composition, remarques
Actigrains P	Cercle			Azotobacter, Bacillus polymyxa, B. megaterium
Agarimun Mykorrhiza Fleures, Légumes & Gazon	Körner			argile gonflé, mycorhize
Agarimun Mykorrhiza Arbre fruitier, Arbre décoratif & Buisson	Körner			argile gonflé, mycorhize
Azotovit	Agrosuter			Azotobacter chroococcum
BactoFil Professional 1	Agro.bio ZH			divers micro-organismes
BactoFil Professional 2	Agro.bio ZH			divers micro-organismes
BactoFil Professional 2 granulés	Agro.bio ZH			divers micro-organismes
Biofitac PF 1	Biophyt			Pseudomonas fluorescens
Casibac CP10	Casanova			zéolithe, divers micro-organismes
Düngerpilze	Suter			argile gonflée, mycorhize
EM1	EM Schweiz			divers micro-organismes
EM-Farming	EM World			divers micro-organismes
Jardin Plus	TAA			bacteries du sol
Herbes Plus	TAA			bacteries du sol
Plantes en pots Plus	TAA			bacteries du sol
Light Martix Organics	Light Matrix			mélasse, divers micro-organismes
M4	ESD			Bacillus subtilis
Myc800	Biocontrol			Glomus intraradices
Mycor pro st 5000 e	Primplants	N K2O	8 % 0.5 %	poudre de corne, farine d'algue, Vermiculite, mycorhize
Mycormax	Ökohum			mycorhize
Nh 777 Sol-Bokashi	Niederhäuser			son, divers micro-organismes
Nh 778 Sol-Bokashi Pellets	Niederhäuser			son de blé, poudre de roche, bactéries
Nh EMGa	Niederhäuser			divers micro-organismes pour engrais de ferme et sol
Ozor pro	Primplants	K2O N	20.6 % 1.9 %	poudre d'algues, mycorhize
Phosphatovit	Agrosuter			Bacillus mucaliginosus
Promot Plus	Ökohum			Trichoderma koningii, T. harzianum
Provide Verde	Hauenstein			tourteau d'oléagineux, divers micro-organismes
Remedier	Cercle			Trichoderma harzianum, T. viride
Rhizoplus 42 liquide	Biogarten			Bacillus amyloliquefaciens
Rhizoplus 42 liquide	Biocontrol			Bacillus amyloliquefaciens liquide
Roses Plus	TAA			bacteries du sol
Trianium-P	Biocontrol			Trichoderma harzianum pour eau d'arrosage
Trichostar	Schweizer			Trichoderma harzianum
Twin-N	Speiser			zeolith, fixateurs d'azote
Vaminoc	Biocontrol			mycorhize pour fraises et framboises
Vaminoc L	Biocontrol			endo- et ectomycorhize
Plantes d'appartements Plus	TAA			bactéries du sol

Nom commercial	Firme	Teneur	Composition, remarques
Agrumes Plus	TAA		bactéries du sol

1-11 Amendements

Nom commercial	Firme	Teneur	Composition, remarques
Alg'humus	Bio3g		
Algo Tonic	Bio3g		
Bihutherm gehäckselt	Renovita	N 1.6 % K2O 1.6 % P205 0.3 %	paille hachée, mélasse
Biohumín	Pareno	N 0.3-0.5 % P205 1.0-1.2 % K2O 0.2-0.5 %	sciures de bois, poudre de roche, marc, vinasse
Humus nutritif biologique	Ökohum		compost de matières végétales, cocopeat, fibres de bois
Biopost GTS	Primplants	N 2 % P205 1 % K2O 1 %	tortaux de resain, tortaux de cacao, tortaux de carité
Bioverde (Terra N-Progress) P	Ifan	N 0.5-1 % P205 1-2 % K2O 1-1.2 %	fibres de bois, poudre de roche pelletisé
Bioverde (Terra N-Progress) S	Ifan	N 0.5-1 % P205 1-2 % K2O 1-1.2 %	fibres de bois, poudre de roche fibreux
Biplantol Agrar	Plantosan		lave granulée, opticulite, sem. corne, far. de paille d'avoine, poudre de roche amendement pour l'agriculture
Biplantol Terra	Plantosan		lave granulée, opticulite, sem. corne, far. de paille d'avoine, poudre de roche amendement pour l'horticulture
Chitin forte	Biocontrol	P205 3 % N 2.5 % K2O 0.5 %	coquilles de crustacés
Engrais de jardin Greenplant Organic	Wyss	N 1.2-1.4 % P205 1.8-2.6 % K2O 2.8-3.4 %	digestat d'installations de méthanisation pelletisé
Terre pour jardin	Ricoter	K2O 1.1 % N 1 % P205 0.6 %	terre végétale, compost de matières végétales
Compost de jardin Bio-Line	Ricoter	K2O 1.5 % N 1.3 % P205 0.2 %	compost de déchets verts bourgeon intrants
Geo Tak	Hauenstein		hydrocolloïde, cellulose
Geolife-Idor	Bioma		poudre de lait, extr. vég., enzymes
Geolife-Petrolsynth	Bioma		poudre de lait, extr. vég., enzymes
HDV-PfD (Terra cavallo) P	Ifan	N 0.8-1 % K2O 1 % P205 0.2 %	fumier de cheval, fibres de bois pelletisée
HDV-PfD (Terra cavallo) S	Ifan	N 0.8-1 % K2O 1 % P205 0.2 %	fumier de cheval, fibres de bois fibreux

Nom commercial	Firme	Teneur		Composition, remarques
Lombritonus	Gerber Ollon	P205	3.5 %	compost de champignonnières
		N	1.7 %	
		K2O	1.6 %	
Mator	Méoc	N	0.5-1.5 %	tourteau de pépins de raisin pelletisé
		P205	0.5 %	
		K2O	0.5 %	
Penergetic-k Bentonit	Penergetic			Bentonit
Penergetic-k Melasse (flüssig)	Penergetic			Melasse
Penergetic-k Mélasse Racine	Penergetic	N	1.5 %	mélasse
Penergetic-P Bentonite	Penergetic	Ca	2 %	bentonite
Pferdemistpellets	Agrotrans	N	0.9-1.1 %	fumier de cheval granulé
		P205	0.5-0.6 %	
		K2O	1.9-2.1 %	
Humus de plantation 0-20 mm	Ökohum	N	1.2 %	compost de matières végétales
		K2O	0.8 %	
		P205	0.4 %	
Plocher vitalcine 1 do	Huplo			dolomie
Plocher vitalracine 2 me	Huplo			mélasse
Plocher vitalracine 3 mg	Huplo			sulfate de magnésium nocif
Pralinarbre.mycor - Pralivigne.mycor	Primplants	Ca	0.5 %	argile, marc, mycorhize
		N	0.3 %	
		P205	0.3 %	
Pralor pro	Primplants	N	3 %	argile, mycorhize, poudre de corne, poudre d'algues
Terrakom	Axpo Kompogas			compost de matières végétales, terre végétale
TMS.B	TMCE	Ca	20 %	dolomie, kieserite, chaux d'algues
		Mg	6 %	
		S	4 %	
Succédané de tourbe Bio-Line	Ricoter	N	0.5 %	fibres de bois, compost de matières végétales, râclures de corne bourgeon intrants
		P205	0.1 %	
		K2O	0.1 %	
Vermiflora Lombricompost	VermiSuisse	K2O	2.9 %	fumier composté, copeaux de bois, poudres de roche et argiles
		P205	2.8 %	
		N	2.2 %	
Vitalse Ter'7	Hedel	Ca	18 %	algues de mer, argiles
		Mg	1.8 %	
Wurmhumus	Biogarten	N	1.2 %	compost de champignonnières
		K2O	0.6 %	
		P205	0.3 %	

1-11-1 Poudres de roche

Nom commercial	Firme	Teneur		Composition, remarques
Agrosol für Getreide	Agrosolution	Ca	39 %	poudre de roche
Agrosol für Golfgras	Agrosolution	Ca	39 %	poudre de roche
Agrosol für Sport- und Spielgras	Agrosolution	Ca	39 %	poudre de roche

Nom commercial	Firme	Teneur		Composition, remarques
Biolit	Landor	Mg	2.4 %	poudre de roche de diabas
		K2O	2.2 %	
		Ca	1.2 %	
Clinosoil	Eco	Ca	3.5 %	silicate d'aluminium
		K2O	1.2 %	
		Mg	0.7 %	
Coop Oecoplan Bioforte Blattdünger	Coop	Ca	30.5 %	carbonate de calcium
		Mg	1.9 %	
Edasil Micro	Renovita	Ca	3 %	poudre de bentonite
		Mg	2.5 %	
		K2O	2 %	
Eifelgold	Kälin	Ca	11-17 %	poudre de roche volcanique
		Mg	6-16 %	
Hauert Biorga Poudre de roche cristalline	Hauert HGB	K2O	2.7 %	poudre de roche du Gotthard bourgeon intrants
		Mg	1.3 %	
poudre de roche Hersbrucker	Reichmuth	Ca	15 %	poudre de roche
		Mg	4 %	
Mioplant Natura Poudre de roche	Migros	Ca	4 %	poudre de roche
		K2O	2.2 %	
Poudre de roche napf	Biogarten	Ca	12 %	poudre de roche napf
		Mg	0.3 %	
poudre de roche napf	Ulrich	Ca	12 %	poudre de roche napf
		Mg	0.3 %	
Naturalit	Reichmuth	Ca	6.4 %	poudre de roche de diabas
		Mg	3 %	
Silkaben	Reichmuth			quartz, bentonite, chaux
Simalith Basaltnmehl / Durabas Basaltsand	Kaufmann	Mg	13.7 %	poudre de basalte
		Ca	0.8 %	
Steinmehl gekörnt	Reichmuth	Ca	15 %	poudre de dolomie et d'argile
		Mg	4 %	
		P205	1.7 %	
poudre de roche riche en silice	Landor	Ca	7.4 %	poudre de roche
		K2O	2.5 %	
		Mg	1.5 %	
Terra Strat	Unipoint	K2O	2.8 %	zéolith, clinoptilolithe, argile, feldspath
		Ca	2.5 %	
		Mg	0.6 %	
Vulkamin	Landor	Ca	5.7 %	poudre de roche volcanique
		K2O	5.1 %	
		Mg	0.6 %	
Vulkamin	Rem	Ca	5.7 %	poudre de roche volcanique
		K2O	5.1 %	
		Mg	0.6 %	

1-11-3 Adjuvants pour semences

Nom commercial	Firme	Teneur		Composition, remarques
Des adjuvants pour semences pas compris dans cette liste peuvent également être utilisés				
Dormal (Luzerne)	Hauenstein			poudres de roche et argiles, inoculum pour légumineuses

1-12 Compléments

Nom commercial	Firme	Teneur		Composition, remarques
Andis Gülleschwefel	Reichmuth	S	80 %	soufre
Aquaclean Hog (Microbe-Lift Hog)	Zentrum			divers micro-organismes pour lisier, fumier et compost
Fermant à compost Bio Garden	Migros	N	2 %	fumier de poules, compost de matières végétales
		P205	2 %	
		K2O	2 %	
Bioaktiv für Gülle und Festmist	Naveta			poudre de craie
Biorott Accélérateur de compost	Biogarten	N	7 %	mélasse, divers micro-organismes pour compost
Biosuza	Guignard			divers micro-organismes pour lisier
Biplantol Kompost	Plantosan			mat. actives en conc. homéopatique pour compost
Biplantol Plus	Plantosan			mat. actives en conc. homéopatique pour lisier de bovin, fumier, compost
Biplantol Plus SG	Plantosan			mat. actives en conc. homéopatique pour lisier de porc, fumier de poule et de cheval
Biplantol SOS	Plantosan			mat. actives en conc. homéopatique non soumis à l'OEng
Boden-Fit	EM Schweiz			mélasse, EM1
Casibac CP	Casanova			divers micro-organismes pour lisier et fumier
Compazym	Komposta			divers enzymes pour fumier et compost
Compolit/Tradilit	Comptoir			carbonate de calcium, mélasse, divers micro-organismes pour litière et fumier
Compostin Natura	Künzle			huiles essentielles et extraits de plantes pour fumier et lisier
Coop Oecoplan Kompost Aktivator	Coop	N	5 %	malt, protéine de maïs, marc pour compost bourgeon intrants
		K2O	3 %	
		P205	1 %	
Em-x Keramikpulver super cera-c	EM Schweiz			sable de quartz
Enzymix	Farmtech	N	3.6 %	Lava, dolomie, résidus organiques pour lisier, fumier et compost
Gartenaktiv KR+	Wytor	Ca	10 %	chaux d'algues, farine de plumes, bentonite pour compost
		N	5 %	
		P205	3 %	
Geolife-Kopros	Bioma			poudre de lait, extr. vég., enzymes
Geolife-Synthetos	Bioma			poudre de lait, extr. vég., enzymes
Glenor KR+	Wytor	Ca	20 %	chaux d'algues, bentonite pour lisier
		Mg	3.3 %	
Güllekalk	Landor	Ca	38 %	carbonate de calcium
Güllekalk microfein	Reichmuth	Ca	38 %	carbonate de calcium
Güllenkalk	Reichmuth	Ca	28 %	carbonate de calcium et magnésium pour lisier
		Mg	7 %	
Hasolit B Pulver	Landor	Ca	30 %	chaux d'algues pour lisier et compost
		Mg	2.6 %	

Nom commercial	Firme	Teneur		Composition, remarques
Hasorgan MC liquide	Landor	K2O	3.3 %	extrait d'algues brunes pour lisier
Hauert Biorga Composter	Hauert HGB	N	5 %	malt, protéine de maïs, poudres de roche et argiles pour compost bourgeon intrants
		K2O	3 %	
		P205	1.5 %	
Humigene Compost	Cercle			compost de matières végétales, divers micro-organismes
Humigene LCI	Cercle			extrait à l'eau de vermi-compost
Terreau Plus	TAA			bactéries du sol
Compostage Plus	TAA			bactéries du sol
Kompoststarter 550	Verora			terre, poudres de roche et argiles, divers micro-organismes pour compost
Landor Schwefel	Landor	S	80 %	soufre
Liegeboxeneinstreu	Reichmuth			carbonate de calcium et magnésium
Liegeboxenkalk	Reichmuth	Ca	38 %	carbonate de calcium
Litho KR+ Eukalyptus	Wytor	Ca	30 %	essence d'eucalypte, chaux d'algues
		Mg	6 %	
Microsan	Agrisan			son de blé, divers micro-organismes pour lisier, fumier et compost
Penergetic-g	Penergetic			carbonate de calcium, poudre de quartz pour lisier
Penergetic-k	Penergetic			carbonate de calcium, poudre de quartz pour compost
Plocher compost volaille do	Huplo			dolomie
Plocher compost volaille me	Huplo			mélasse
Plocher lisier & purin cc	Huplo			carbonate de calcium
Plocher lisier & purin me	Huplo			mélasse
Plocher compost & fumier cc	Huplo			carbonate de calcium
Plocher lisier de porc cc	Huplo			carbonate de calcium
Plocher lisiers de porc me	Huplo			mélasse
Progénia	Marthy	P205	16 %	phosphate naturel tendre, poudre de quartz, extraits d'eucalyptus pour lisier et purin
PRP Fix	PRP	Ca	31 %	carbonate de calcium, sel de mer pour lisier
		Mg	2.1 %	
Seso	Verora			mélasse, divers micro-organismes pour fumier et compost
Sulfogüll plus	BVG	S	90 %	bentonite, soufre élémentaire
Terra Biosa	Biosa EM			mélasse, plantes aromatique, divers micro-organismes pour compost et terre
Poudre Tomin	Biogarten	Ca	8 %	poudre de roches basaltiques
		Mg	6.3 %	
		K2O	1.7 %	
Tradicompost	Comptoir			carbonate de calcium, mélasse, divers micro-organismes
Tradilyse/Fertilise	Comptoir			carbonate de calcium, mélasse, divers micro-organismes pour lisier et fumier

Nom commercial	Firme	Teneur		Composition, remarques
Z'dry	PRP	Ca	23 %	argile, carbonate de calcium, scuire de bois, dolomie
		Mg	3.5 %	

1-13 Adjuvants pour plantes

Nom commercial	Firme	Teneur		Composition, remarques
Alg-Hum-Bio	Eco			extrait d' algues liquide, compost de champignonnières non soumis à l'OEng
Alliumrepel	Ökohum			extrait d'ail non soumis à l'OEng
Alliumrepel	Papst			extrait d'ail non soumis à l'OEng
Bentosan	Agrisan			bentonite, produits d'algues, plantes aromatique non soumis à l'OEng
Betalgine	Comptoir			algues sechées
Biocin-F	Biocin			extrait des plantes non soumis à l'OEng
Biplantol Buxus	Plantosan			mat. actives en conc. homéopatique non soumis à l'OEng
Biplantol Contra X2	Plantosan			mat. actives en conc. homéopatique non soumis à l'OEng
Biplantol contra X2 forte	Ökohum			huiles de colza, huiles essentielles, mat. actives en conc. homéopatique non soumis à l'OEng
Biplantol Rose	Plantosan			mat. actives en conc. homéopatique non soumis à l'OEng
Biplantol Vital	Plantosan			mat. actives en conc. homéopatique non soumis à l'OEng
Purin d'ortie	Cercle			extrait d'ortie non soumis à l'OEng
Crop-Set	Schneiter	N	3 %	extrait de yucca, produit fermenté à base de Lactobacillus acidophilus
Equisan	Agrisan			non soumis à l'OEng
Fitoclin	Eco	SiO ₂	64 %	poudre de roche
Floraforce	Bioflora			divers sucres, extr. vég., acide lactique
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-Empico	Bioma			poudre de lait, extr. vég., enzymes non soumis à l'OEng
Geolife-Fylo	Bioma			poudre de lait, extr. vég., enzymes non soumis à l'OEng
Geolife-Istos	Bioma			poudre de lait, extr. vég., enzymes non soumis à l'OEng
Geolife-Kipos	Bioma			poudre de lait, extr. vég., enzymes non soumis à l'OEng

Nom commercial	Firme	Teneur		Composition, remarques
Geolife-Sporos	Bioma			poudre de lait, extr. vég., enzymes non soumis à l'OEng
Geolife-Thermokipio Line	Bioma			poudre de lait, extr. vég., enzymes non soumis à l'OEng
Greengold	Fahrni			agents en conc. homéopatique non soumis à l'OEng
Greenstim	Biocontrol	N	12 %	aminoacide végétale
Humixa-B	Farmtech	N	3.5 %	extrait de vermi-compost, enzymes
Humixa-Normal	Farmtech	N	3.5 %	extrait de vermi-compost
Humixa-Polivalente	Farmtech	N	3.5 %	extrait de vermi-compost
Humixa-R	Farmtech	N	3.5 %	extrait de vermi-compost, enzymes
Isotonic Bio	Bio3g	N	3 %	extrait de plantes
		P205	3 %	
		K2O	3 %	
Kanne	Cercle			cereales fermentées non soumis à l'OEng
Klinospray	Unipoint			klinoptinolith, bentonite
Lithovit	Biocontrol	Ca	31 %	carbonate de calcium
Microsan-P	Agrisan			poudre de roche, poudre de plantes
Ortipro 100	Grivet			extrait d'ortie non soumis à l'OEng
Penergetic-p	Penergetic			carbonate de calcium, poudre de quartz
Penergetic-p (liquide)	Penergetic			mélasse
Plocher kaleaf-blatt mg	Huplo			sulfate de magnésium nocif
Plocher plantes do	Huplo			dolomie
Plocher plantes do	Huplo			mélasse
Plocher vitalplante do	Huplo			dolomie
Plocher vitalplante f1 do	Huplo			dolomie
Plocher vitalplante f1 mg	Huplo			sulfate de magnésium nocif
Plocher vitalplante mg	Huplo			sulfate de magnésium nocif
Prevent	Ökohum			huile végétale non soumis à l'OEng
Proposan 40 MG/ML	Agrisan			propolis, alcool, flavonoïdes
PRP Eau bleu végétale	PRP	K2O	3.5 %	potassium, cuivre, oligoelementes
Fortifiant TMF pour plantes	TMCE	S	2.8 %	
		Na	1.1 %	
Urtisan	Agrisan			ortie non soumis à l'OEng
Vitalsel Vinea plus	Hedel	Ca	29 %	chaux d'algues, argile
		Mg	3 %	
Waldleben	Bucher			ferments de matériaux végétaux non soumis à l'OEng
Xylana Repel	Ökohum			huiles végétales non soumis à l'OEng

1-14 Composts et digestats

1-14-1 Engrais de recyclage solides

Nom commercial	Firme	Teneur		Composition, remarques
Des engrais de recyclage pas compris dans cette liste peuvent également être employés (voir introduction)				
Agrikom fest, installation Aarberg	Axpo Kompogas			digestat d'installations de méthanisation
Agrikom fest, installation Bachenbülach	Axpo Kompogas			digestat d'installations de méthanisation
Agrikom solide, installation Chavornay	Axpo Kompogas			digestat d'installations de méthanisation
Agrikom fest, installation Jona	Axpo Kompogas			digestat d'installations de méthanisation
Agrikom fest, installation Klingnau	Kompogas Bioriko			digestat d'installations de méthanisation
Agrikom fest, installation Langenthal	Axpo Kompogas			digestat d'installations de méthanisation
Agrikom fest, installation Oensingen	BVK Oensingen			digestat d'installations de méthanisation
Agrikom fest, installation Otelfingen	Axpo Kompogas			digestat d'installations de méthanisation
Agrikom fest, installation Ottenbach	Ökopower			digestat d'installations de méthanisation
Agrikom fest, installation Rümliang	Axpo Kompogas			digestat d'installations de méthanisation
Agrikom fest, installation Samstagern	Kompogas Samstagern			digestat d'installations de méthanisation
Agrikom fest, installation Utzenstorf	Kompogas Utzenstorf			digestat d'installations de méthanisation
Agrikom fest, installation Uzwil	Axpo Kompogas			digestat d'installations de méthanisation
Agrikom fest, installation Volketswil	Kompogas Volketswil			digestat d'installations de méthanisation
Agrikom fest, installation Wauwil	Axpo Kompogas			digestat d'installations de méthanisation
Agrikom plus, installation Avenches	Axpo Kompogas			compost
Agrikom plus, installation Bellach	Axpo Kompogas			compost
Agrikom plus, installation Grenchen	Axpo Kompogas			compost
Agrikom plus, installation Landquart	Axpo Kompogas			compost
Agrikom plus, installation Posieux	Axpo Kompogas			compost
Biogas Erde	Altishofen			produits solides issus de la fermentation d'engrais de ferme seulement en vrac
Champignonkompost	Zürcher	K2O N P205	4 % 2 % 0.8 %	fumier de cheval, fumier de poules, chaux
Champi-Hum	Kuhn	Ca K2O P205 N	30 kg/t MS 10 kg/t MS 7 kg/t MS 5 kg/t MS	fumier de champignons

Nom commercial	Firme	Teneur	Composition, remarques
Compost 20mm, installation Monthey	Satom		digestat d'installations de méthanisation
Compost Elite	Germanier	N P205 K2O Ca Mg	déchets de gazon, compost de matières végétales bourgeon intrants
Compost Junior	Germanier	N P205 K2O Ca	déchets de gazon, compost de matières végétales bourgeon intrants
Compost spécial pour jardins familiaux	Coop	Ca N K2O P205	compost de matières végétales bourgeon intrants
Dünge-Kompost	Weierhus	K2O P205 N	compost de matières végétales, roseau de chine bourgeon intrants
Nouriture organique pour plantes	Wigako	N P205 Ca K2O	contenue de panse composté, marc de café, marc de thé
Festes Gärgut	Landor	N K2O P205	produits solides de lisier de méthanisation installation Inwil
Frischkompost	Biogas Zürich	Ca N K2O P205	compost de déchets verts installation Zürich
Frischkompost 0-40mm	Häfeli Lenzburg	Ca K2O N P205	compost de déchets verts installation Lenzburg
Gärgut	Häfeli Lenzburg	Ca N P205 K2O	digestat d'installation de méthanisation installation Lenzburg
Gärgut fest *)	Biogas Zürich	Ca N K2O P205	digestat d'installation Kompogas
Gärgut fest, Anlage Ormalingen	Neo Biogas	N K2O P205	digestat de la production de biogaz
Terre de champignons Gerber	Gerber Toffen	K2O N Ca P205	fumier de cheval, fumier de poule, tourbe, gypse
Gerber Qualitätskompost	Gerber Fehraltdorf	N P205 K2O Ca Mg	compost de matières végétales, fumier de cheval, terre végétale

Nom commercial	Firme	Teneur	Composition, remarques	
Hofdüngererde	Grossenbacher	N	10 kg/t MS	particules solides de purin de veau, déchets verts, purin de porc, fumier de poule seulement en vrac
		P205	7 kg/t MS	
		K2O	6 kg/t MS	
Humaform (10mm)	Coulette	Ca	65 kg/t MS	déchets verts
		N	13 kg/t MS	
		K2O	10 kg/t MS	
		Mg	7 kg/t MS	
		P205	6 kg/t MS	
Humuskompost	Verora	P205	5-7 kg/t MS	compost de déchets verts, fumier, terre végétale
		K2O	8-12 kg/t MS	
		Ca	50-70 kg/t MS	
		Mg	7-10 kg/t MS	
		N	10 kg/t MS	
Jardin Royal Biogarden Compost pur les jardins	Jumbo	Ca	23 kg/t MS	compost bourgeon intrants
		N	11 kg/t MS	
		K2O	8.5 kg/t MS	
		P205	4.3 kg/t MS	
Knospen Kompost	Stadtgärt. BS			déchets verts, Enzymix, poudre de roche bourgeon intrants
Kompost	APD	N	13 kg/t MS	compost de matières végétales
		K2O	11 kg/t MS	
		P205	7 kg/t MS	
Kompost	Kewu	N	14-16 kg/t MS	déchets verts
		P205	5-6 kg/t MS	
		Ca	36 kg/t MS	
		K2O	13 kg/t MS	
Kompost	Qualikomp	Ca	40 kg/t MS	compost de déchets verts
		N	10 kg/t MS	
		K2O	10 kg/t MS	
		P205	5 kg/t MS	
Komposterde	Komposta			compost de matières végétales, roseau, terre végétale, plumes bourgeon intrants
Recyclingdünger fest, installation Liesberg	Kelsag	Ca	37 kg/t MS	digestat d'installations de méthanisation digestat d'installations de méthanisation
		N	16 kg/t MS	
		K2O	14 kg/t MS	
		P205	5.8 kg/t MS	
Terraform (25 mm)	Coulette	Ca	65 kg/t MS	compost de matières végétales
		N	13 kg/t MS	
		K2O	10 kg/t MS	
		Mg	7 kg/t MS	
		P205	6 kg/t MS	
Wauwiler Champignon-Kompost	Wauwiler	Ca	94 kg/t MS	fumier de cheval, fumier de poule, gypse
		K2O	21 kg/t MS	
		N	20 kg/t MS	
		P205	10 kg/t MS	
Wiedag Kompost	Wiedag	Ca	55 kg/t MS	déchets végétaux et verts Installation Oetwil am See
		N	13 kg/t MS	
		K2O	11 kg/t MS	
		P205	6 kg/t MS	

1-14-2 Engrais de recyclage liquides

Nom commercial	Firme	Teneur		Composition, remarques
Cette catégorie contient des engrais de recyclage liquides y inclus des lisiers d'installations de co-méthanisation.				
Veillez faire attention aux recommandations pour l'emploi (voir introduction).				
Agrikom flüssig, installation Aarberg	Axpo Kompogas			fraction liquide de matières fermentées
Agrikom flüssig, installation Bachenbülach	Axpo Kompogas			fraction liquide de matières fermentées
Agrikom liquide, installation Chavornay *)	Axpo Kompogas			fraction liquide de matières fermentées
Agrikom flüssig, installation Jona *)	Axpo Kompogas			fraction liquide de matières fermentées
Agrikom flüssig, installation Klingnau *)	Kompogas Bioriko			fraction liquide de matières fermentées
Agrikom flüssig, installation Langenthal	Axpo Kompogas			fraction liquide de matières fermentées
Agrikom flüssig, installation Oensingen	BVK Oensingen			fraction liquide de matières fermentées
Agrikom flüssig, installation Otelfingen *)	Axpo Kompogas			fraction liquide de matières fermentées
Agrikom flüssig, installation Ottenbach	Ökopower			fraction liquide de matières fermentées
Agrikom flüssig, installation Rümliang *)	Axpo Kompogas			fraction liquide de matières fermentées
Agrikom flüssig, installation Samstagern	Kompogas Samstagern			fraction liquide de matières fermentées
Agrikom flüssig, installation Utzenstorf	Kompogas Utzenstorf			fraction liquide de matières fermentées
Agrikom flüssig, installation Uzwil	Axpo Kompogas			fraction liquide de matières fermentées
Agrikom flüssig, installation Volketswil *)	Kompogas Volketswil			fraction liquide de matières fermentées
Agrikom flüssig, installation Wauwil	Axpo Kompogas			fraction liquide de matières fermentées
Biogasgülle, Anlage Konstanz	Ast			Vergorene Gemüse- und Fruchtabfälle
Digestat liquide, installation Monthey	Satom			fraction liquide de matières fermentées
Emmental Pflanzen- nahrung flüssig	Wigako	N	0.35 % der FM	fraction liquide fermentée du contenu de panse, marc de café et de thé en vrac
		K2O	0.17 % der FM	
		P205	0.12 % der FM	
		Ca	0.06 % der FM	
Fermentergülle *)	Weierhus	N	7.5 %	digestat d'installations de méthanisation
		P205	3.6 %	
		K2O	3.5 %	
Flüssiges Gärgut *)	Landor	N	3.2 g/kg	fraction liquide de matières fermentées installation Inwil
		K2O	2.5 g/kg	
		P205	0.8 g/kg	
Gärgut flüssig *)	Biogas Zürich	Ca	37 kg/t MS	fraction liquide de digestat
		N	32 kg/t MS	
		K2O	30 kg/t MS	
		P205	15 kg/t MS	
Natürdünger flüssig	Wiedag	Ca	0.5 % der FM	fraction liquide de matières fermentées installation Oetwil am See
		N	0.4 % der FM	
		K2O	0.4 % der FM	
		P205	0.2 % der FM	

Nom commercial	Firme	Teneur		Composition, remarques
Presswasser	Häfeli Lenzburg			fraction liquide de matières fermentées installation Lenzburg
Recyclingdünger flüssig	AgroEnergie	N	0.55 % der FM	Rindergülle, Schweinegülle, Kaffeesatz Flüssigfraktion von vergorener Rinder- und Schweinegülle, Kaffeesatz
		K2O	0.3 % der FM	
		P205	0.1 % der FM	
Recyclingdünger flüssig; installation Liesberg	Kelsag	Ca	42 kg/t MS	fraction liquide de matières fermentées
		N	27 kg/t MS	
		K2O	25 kg/t MS	
		P205	9 kg/t MS	

1-15 Matériaux de mulch et pots

1-15-1 Mulchs de couverture

Nom commercial	Firme	Teneur		Composition, remarques
Écorces de couverture	Ricoter	N	0.2 %	écorces de résineux
Choco d'or	Ökohum			coques de cacao
Coop Oecoplan matériel de couverture	Coop			écorces de résineux Rapport C/N 130
Hauert Biorga Terravital Mulch	Hauert HGB			roseau de Chine bourgeon intrants
Ecorces de pin décoratives	Ökohum			écorces de pin date de fabrication mentionnée
Ecorces de pin maritime	Ökohum			écorces de pin maritime date de fabrication mentionnée
Rindenmulch	Renovita			écorces
Paillis d'écorces 0-40mm	Ökohum			écorces de sapin date de fabrication mentionnée

1-15-6 Pots dégradables

Nom commercial	Firme	Teneur		Composition, remarques
Il est possible d'utiliser des pots qui ne figurent pas dans cette liste (dégradables ou non)				
Biofibre Nature Pot	Biofibre			glumes de riz, fibres de bois

1-16 Substrats et terres

Nom commercial	Firme	Teneur		Composition, remarques
Les mélanges de substrats spécifiques à façon sont autorisés (voir introduction). Pour le paysagisme, des substrats ne figurant pas dans la liste peuvent aussi être utilisés. Les teneurs sont données en µmol/l.				

1-16-1 Substrats pour mottes pressées

Nom commercial	Firme	Teneur		Composition, remarques
Bio Grond 30	Brill	NO3-N	500-1000	(70%) tourbe, compost de matières végétales, Cocosol Sel 800-1000 µS/cm; pH 6.5; date de fabrication mentionnée
		NH4-N	2000-3000	
		P	100-300	
		K	2500-3000	

Nom commercial	Firme	Teneur		Composition, remarques
Floradur Block Bio / Floragard Terreau motte biologique	Floragard	NO3-N	2000-5000	tourbe (70%), compost, phytogriess 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	
Gepac Bio-Pressstopf	Patzer			tourbe (70 %), compost de matières végétales, poudre de corne date de fabrication non mentionnée
Klasmann KKS Bio-Potgrond	Schweizer	NO3-N	3000-6000	tourbe (70 %), compost de matières végétales, poudre de corne, Dolophos sels 100-1800 µS/cm, pH 6.0 date de fabrication mentionnée
		NH4-N	600-1200	
		P	500-800	
		K	2500-3500	
Ökohum-Bio- Pressstopferde	Ökohum	NO3-N	2000-3000	tourbe (70 %), compost de matières végétales sels 1000-1500 µS/cm, pH 6.8-7.3 date de fabrication mentionnée
		NH4-N	500-1000	
		P	200-500	
		K	5000-7000	
ProTer + Profi Bio-Pressstopferde	ProTer			tourbe (70%), compost de matières végétales
Terreau B2	ProTer			Tourbe (70%), compost de matières végétales, farine de plumes, vinasse date de fabrication non mentionnée
Tref Go Bio 100	Gvz-rossat	NO3-N	850	tourbe (70%), coco, écorces compostées, engrais végétale sels 700-1100 µS/cm, pH 5.6-6.2 date de fabrication mentionnée
		NH4-N	2350	
		P	900	
		K	1500	

1-16-2 Substrats pour plants

Nom commercial	Firme	Teneur		Composition, remarques
Alpenflor Anzucherde	Faltermeier			tourbe (70%), compost de matières végétales Sel 800-1600 µS/cm; pH 5.8-6.6; date de fabrication non mentionnée
Terreau pour jeune plantes BKS 3	Ricoter	NO3-N	1600-3200	tourbe (60 %), compost de matières végétales, copeaux de bois, poudre de corne, sable sels environ 1400 µS/cm, pH 6.5 date de fabr. non ment., avec adjonction d'engrais aussi pour plantons
		NH4-N	400-800	
		P	500-1000	
		K	3000-6000	
Bio Pikiererde 50	Patzer	NO3-N	80	compost de matières végétales, tourbe (55%), pierre ponce, argile pH 6.5; date de fabrication mentionnée
		NH4-N	80	
		P	200	
		K	400	
Bio Start 30	Brill	NO3-N	1000-2000	(70%) tourbe, compost de matières végétales, Cocosol Sel 800-1000 µS/cm; pH 6.5; date de fabrication mentionnée
		NH4-N	2000-3000	
		P	100-200	
		K	1000-2000	
Bio Topferde 50	Patzer			tourbe (65 %), compost de matières végétales, poudre de corne pour pots, date de fabr. non ment.
Capito Aussaaterde	Landi Schweiz	NO3-N	4500	compost de matières végétales, tourbe (40%), sable Sel 1500 µS/cm; pH 7.1; date de fabrication mentionnée
		NH4-N	28	
		P	387	
		K	11000	

Nom commercial	Firme	Teneur	Composition, remarques
Compo Bio Terreau pour semis	Compo	NO3-N 2600 NH4-N 60 P 130 K 2000	tourbe (70 %), compost de matières végétales, fibres de bois sels 560 µS/cm, pH 6.5 date de fabrication non mentionnée
Le substrat semis bio	Gramoflor	NO3-N 280-420 NH4-N 320-480 P 190-290 K 950-1500	tourbe (70%), poudre de coco, compost Sel 600 µS/cm; pH 6.3 date de fabrication mentionnée
Klasmann KKS Bio Traysubstrat	Schweizer	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
Ökohum-Anzuchterde	Ökohum	P 250 K 2000	tourbe (64 %), compost de matières végétales, ponce sels 600 µS/cm, pH 6.0 date de fabrication mentionnée
ProTer + Profi Anzuchterde Typ 7	ProTer	NO3-N 900 NH4-N 700 P 600 K 3700	tourbe (70%), compost de matières végétales Sel 740 µS/cm; pH 6.4, date de fabrication mentionnée
Tref Go Bio 200	Gvz-rossat	NO3-N 850 NH4-N 2350 P 900 K 1500	tourbe (65 %), coco, écorces compostées, engrais organique sels 1500 µS/cm, pH 5.6-6.2 date de fabrication non mentionnée
Tref Go Bio 400 Tray-Substrat	Gvz-rossat	NO3-N 830 NH4-N 2400 P 820 K 1450	tourbe (65%), compost de matières végétales, coco sels 1000-1200 µS/cm date de fabrication mentionnée

1-16-3 Substrats sans tourbe

Nom commercial	Firme	Teneur	Composition, remarques
Terreau à semis Bio Garden	Migros	NO3-N 900-2500 NH4-N 100-500 P 400-800 K 4000-8000	fibre de bois, compost, cocopeat, sable Sel 1300-1900 µS/cm; pH 7.0-7.5; date de fabrication non mentionnée
Terreau pour semis Bio-Line	Ricoter	NO3-N 900-2500 NH4-N 100-500 P 400-800 K 4000-8000	succédané de tourbe, compost de matières végétales, cocopeat, sable sels 1300-1900 µS/cm, pH 7.0-7.5 pour jardin, date de fabr. non ment. bourgeon intrants
Aussaaterde Ökohum Bio	Ökohum		argile expansé, perlite, compost de matières végétales, coco, fibre de bois date de fabrication mentionnée
Terreau pour balcon Bio-Line	Ricoter	NO3-N 1900-1500 NH4-N 100-500 P 400-800 K 4000-8500	succédané de tourbe, compost de mat. vég., cocopeat, terre végétale sels 1500-2200 µS/cm, pH 7.0-7.5 pour jardin, date de fabr. non ment. bourgeon intrants
Terreau universel Bio-Sol	Ricoter	NO3-N 1900-5500 NH4-N 100-500 P 400-800 K 4000-8500	compost de matières végétales, copeaux de bois, cocopeat, terre brut Sel 1500-2200 µS/cm; pH 7.0-7.5; date de fabrication mentionnée bourgeon intrants

Nom commercial	Firme	Teneur		Composition, remarques
Bio Gemüse- und Kräutererde	Zulauf	NO3-N	10	compost de matières végétales, fibres de bois, cocopeat, glumes de riz
		NH4-N	650	
		P	330	
		K	6500	
Bio Pflanzsubstrat	ASB Grünland			compost de déchets verts, humus d'écorces, fibre de coco
Bio Topf öko = frux Ökoerde bioline	Patzer	NO3-N	75	humus décorces, copeaux de bois, Cocopeat, argile, compost de matières végétales date de fabrication non mentionnée
		NH4-N	25	
		P	250	
		K	600	
Substrat Bio sans tourbe	Ökohum	NO3-N	2000-3000	compost de matières végétales, pierre ponce, cocopeat, poudre de corne sels 1100-1600 µS/cm, pH 7.0-7.5; pour pots et containers, date de fabrication non mentionnée
		NH4-N	500-1000	
		P	300-600	
		K	5000-7000	
Substrat univrsel bio	Ökohum	NO3-N	2000-3000	compost de matières végétales, cocoter, ponce sels 1100-1600 µS/cm, pH 6.7-7.5, date de fabrication mentionnée
		NH4-N	500-1000	
		P	300-600	
		K	5000-7500	
Terreau pour fleurs et légumes Bio-Line	Ricoter	NO3-N	1500-3000	succédané de tourbe, compost de matières végétales, cocopeat, copeaux de bois, poudre de corne sels 1800-2600 µS/cm, pH 7.0-7.5; date de fabrication non mentionnée bourgeon intrants
		NH4-N	500-2000	
		P	200-400	
		K	4000-6000	
Terreau universel Bio	Landi Schweiz	NO3-N	810	compost d'écorce, cocopeat, fibres de bois
		NH4-N	650	
		P	240	
		K	7200	
Compo Bio Terreau pour tomates, légumes et plantes aromatique	Compo	NO3-N	660	cocopeat, compost de matières végétales, fibres de bois sels 1440 µS/cm, pH 7.9 date de fabrication non mentionnée
		NH4-N	2500	
		P	120	
		K	6000	
Compo bio Terreau universel	Compo	NO3-N	4500	cocopeat, compost de matières végétales, fibre de bois sels 1570 µS/cm, pH 7.2 date de fabrication non mentionnée
		NH4-N	200	
		P	170	
		K	7500	
Coop Oecoplan pour semis	Coop	NO3-N	900-2500	compost de matières végétales, cocopeat, succédané de tourbe, sable sels 1300-1500 µS/cm, pH 7.0-7.5, pour maison et jardin, date de fabrication non mentionnée bourgeon intrants
		NH4-N	100-500	
		P	400-800	
		K	4000-8000	
Coop Oecoplan terreau pour plantes de balcon	Coop	NO3-N	1900-1500	succédané de tourbe, compost de mat. vég., cocopeat, terre végétale sels 1500-2200 µS/cm, pH 7.0-7.5, pour particuliers, date de fabr. non ment. bourgeon intrants
		NH4-N	100-500	
		P	400-800	
		K	4000-8500	
Coop Oecoplan Terreau pour herbes aromatique-, tomates- et légumes	Coop	NO3-N	1500	compost de matières végétales, cocopeat, fibres de bois sels 1160 µS/cm, pH 7.5 date de fabrication mentionnée bourgeon intrants
		NH4-N	700	
		P	250	
		K	7500	

Nom commercial	Firme	Teneur		Composition, remarques
Coop Oecoplan Remplacement la tourbe	Coop			copeaux de bois, compost de matières végétales, engrais organique amendement, complément pour substrat, remplace la tourbe bourgeon intrants
Coop Oecoplan terreau universel	Coop	NO3-N	1500-3000	succédané de tourbe (Toresa organic), compost de mat. vég., copeaux de bois, cocopeat, poudre de corne sels 1600-1800 µS/cm, pH 7.0-7.5 date de fabrication non mentionnée bourgeon intrants
		NH4-N	500-2000	
		P	200-400	
		K	4000-6000	
Frux Öko-Blumenerde Bio Line	Patzer			fibres de bois, compost de matières végétales, argile date de fabrication non mentionnée
Terreau pour jardinage / Terreau pour fleurs sauvages	Maurer	NO3-N	8100	sels 1600 µS/cm, pH 7.9, terre universelle date de fabrication non mentionnée
		P	1300	
		K	16000	
Terreau pour légumes Bio Garden	Migros	NO3-N	1500-3000	fibre de bois, compost, cocopeat, copeaux de bois Sel 1800-2600 µS/cm; pH 7.0-7.5; date de fabrication non mentionnée
		NH4-N	500-2000	
		P	200-400	
		K	4000-8000	
Jardin Royal Biogarden Terreau pour balcons, géraniums et tomates	Jumbo			Sel 1700 µS/cm; pH 6.8 date de fabrication mentionnée bourgeon intrants
Jardin Royal Biogarden Terreau pour fleurs et plantes aromatiques	Jumbo	NO3-N	20	compost, fibres de bois, fibres de coco Sel 1300 µS/cm; pH 6.9 date de fabrication mentionnée. bourgeon intrants
		NH4-N	4000	
		P	250	
		K	7000	
Terreau pour fines herbes Bio Garden	Migros	NO3-N	1900-5500	Compost, fibre de bois, Cocopeat, terre végétale Sel 1500-2200 µS/cm; pH 7.0-7.5; date de fabrication non mentionnée
		NH4-N	100-500	
		P	400-800	
		K	4000-8000	
Migros Bio Garden Terreau à semis et pour fines herbes	Migros	NO3-N	2900	Grüngutkompost, Sand, Cocopeat, terre végétale
		NH4-N	40	
		P	100	
		K	12000	
Migros Bio Garden Terreau pour légumes	Migros	NO3-N	4200	compost, fibres de bois, copeau de bois, terre végétale, Cocopeat
		NH4-N	3600	
		P	700	
		K	12000	
Migros Bio Garden Terreau universel	Migros	NO3-N	900	compost d'écorces, compost de matières végétales, Cocopeat, fibre de bois Sel 845 µS/cm; pH 7.6; date de fabrication non mentionnée
		NH4-N	40	
		P	350	
		K	4500	
Terreau à fleurs et de plantation	Ökohum			sable d'argile expansé, Kokosfaser, fibre de bois, compost de matières végétales date de fabrication mentionnée
Plantagran	IUP	NO3-N	65	argile granulée, cocopeat sels 1060 µS/cm, pH 6.9, pour drainage aux pots
		NH4-N	50	
		P	45	
		K	3100	
Proter + sans tourbe Terreau pour fleurs biologique	ProTer	NO3-N	10	compost d'écorces, fibres de bois date de fabrication mentionnée
		NH4-N	800	
		P	350	
		K	5800	

Nom commercial	Firme	Teneur		Composition, remarques
Proter + sans tourbe Terreau biologique universel	ProTer	NO3-N	10	compost d'écorces, fibre de bois, Cocopeat date de fabrication mentionnée
		NH4-N	800	
		P	250	
		K	5500	
Proter+ Subtrat pro sans tourbe	ProTer			compost d'écorces, Cocopeat, copeaux de bois, sable date de fabrication mentionnée
Terreau de rempotage sans tourbe	Ökohum			compost de matières végétales, Cocoter, fibres de bois, argile gonflée date de fabrication mentionnée
Terre universel	Weierhus	NO3-N	200	compost de matières végétales, terre végétale, roseau de chine sels 2500 µS/cm, pH 7.9, date de fabrication non mentionnée
		NH4-N	50	
		P	90	
		K	300	

1-16-4 Substrats avec faible teneur en tourbe

Nom commercial	Firme	Teneur		Composition, remarques
Bio Pot 70	Brill	NO3-N	1000-2000	(30%) tourbe, compost de matières végétales, Cocosol, fibres de bois Sel 800-1000 µS/cm; pH 6.5; date de fabrication mentionnée
		NH4-N	2000-3000	
		P	100-300	
		K	2000-3000	
Terreau bio avec tourbe	Ökohum	NO3-N	3000-5000	tourbe (20 %), compost de matières végétales, bims, coco, poudre de corne sels 1000-1500 µS/cm, pH 6.2-7.2, plour plantes, date de fabr. non ment.
		NH4-N	1000-3000	
		P	400-600	
		K	2000-3500	
Bio-Universalerde	Terre Suisse	NO3-N	4600	tourbe (30 %), compost de matières végétales, terre tourbeuse, copeaux de bois, poudres de roche et argiles sels 1500-1800 µS/cm, pH 6.8-7.2 date de fabrication non mentionnée
		NH4-N	1200	
		P	20	
		K	6900	
Compo bio Terreau pour balcons et géraniums	Compo	NO3-N	820	tourbe (30 %), compost de matières végétales, fibre de bois, poudres de roche et argiles sels 616 µS/cm, pH 7.0 date de fabrication non mentionnée
		NH4-N	85	
		P	170	
		K	4300	
Terreau pour jardins et massifs	Ökohum			tourbe (24%), compost de matières végétales, sables divers date de fabrication mentionnée
Klasmann KKS Bio Topfsubstrat	Schweizer	NO3-N	3000-6000	tourbe (30 %), compost de matières végétales, cocopeat, poudres de roche et argiles, poudre de corne sels 1200-2000 µS/cm, pH 6.0 date de fabrication mentionnée
		NH4-N	800-1400	
		P	500-800	
		K	3000-4000	
ProTer + Profi Topf- Containersubstrat Typ 9	ProTer	NO3-N	950	tourbe, compost de matières végétales, cocopeat Sel 540 µS/cm; pH 6.4, date de fabrication mentionnée
		NH4-N	150	
		P	800	
		K	2800	
Terreau pour pots Bio BKS 1	Ricoter	NO3-N	1000-3000	tourbe (30%), compost de matières végétales, cocopeat, copeaux de bois sels: 1200-2000 µS/cm; pH 7.0-7.5 date de fabrication non mentionnée
		NH4-N	100-1000	
		P	100-300	
		K	6000-8000	

Nom commercial	Firme	Teneur	Composition, remarques	
Unikom	Axpog Kompogas	NO3-N	4000-7000	tourbe (30 %), compost de matières végétales, terre végétale sels 1200-2000 µS/cm, pH 7.0-7.5 pour pots et balcon, date de fabrication: oui
		NH4-N	10-100	
		P	50-150	
		K	5000-20000	

1-16-5 Substrats avec teneur en tourbe moyenne

Nom commercial	Firme	Teneur	Composition, remarques	
Alpenflor Kräutererde	Faltermeier		tourbe (50%), compost de matières végétales, perlite, farine de coco Sel 800-2000 µS/cm; pH 5.8-6.6; date de fabrication non mentionnée	
Bio Herb Mix 50	Brill	NO3-N	1500-2500	(50%) tourbe, compost de matières végétales, Cocosol, fibres de coco Sel 1000 µS/cm; pH 6.5; date de fabrication mentionnée
		NH4-N	2500-3500	
		P	200-300	
		K	2000-3000	
Terreau bio pour vivaces (jeunes plantes)	Ökohum		tourbe (48 %), compost de matières végétales, argile expansé date de fabrication mentionnée	
BL Bio Crh 50	Patzner	NO3-N	150	tourbe (50%), humus d'écorces, copeaux de bois, argile
		NH4-N	150	
		P	200	
		K	450	
BL Bio Pikiererde 50	Patzner	NO3-N	80	tourbe (50%), compost de matières végétales, argile, pumice, copeaux de bois
		NH4-N	80	
		P	200	
		K	500	
Terreau légumes	Landi Schweiz		tourbe, compost d'écorces, fib. de bois	
Florabella Terreau horticole Bio	Schweizer	NO3-N	3000-6000	tourbe (50 %), compost de matières végétales, fibres de bois sels 1000-1800 µS/cm, pH 6.0-6.5 date de fabrication mentionnée
		NH4-N	600-1200	
		P	500-800	
		K	2500-3500	
Floradur Pot Bio / Substrat repotage moyenne grossier u.a.b.	Floragard	NO3-N	2000-4000	tourbe (50%), compost de matières végétales, farine de coco, perlite Sel 800-1600 µS/cm; pH 5.9-6.7; date de fabrication non mentionnée
		NH4-N	600-1400	
		P	600-1400	
		K	3000-5000	
Floradur Pot Container / Substrat repotage grossier u.a.b.	Floragard	NO3-N	2000-4000	tourbe (50%), compost de matières végétales, farine de coco, perlite Sel 800-1600 µS/cm; pH 5.9-6.7; date de fabrication non mentionnée
		NH4-N	600-1400	
		P	600-1400	
		K	3000-5000	
Floradur Pot Herbs / Floragard Terreau plantes bio aromatique et repotage	Floragard	NO3-N	2000-4000	phytogiess, tourbe (50 %), compost, poudre de coco, perlite sels: 800-1600 µS/cm, pH 5.9-6.7 date de fabrication non mentionnée
		NH4-N	600-1400	
		P	600-1400	
		K	3000-5000	
Sac de culture utilisable en agriculture biologique Floragard fraise & menthe	Floragard	NO3-N	3000-5000	tourbe (50%), compost, poudre de coco, phytogiess Sel 1000-1800 µS/cm; pH 5.9-6.7 date de fabrication non mentionnée pour jardinier amateur
		NH4-N	3500-5500	
		P	700-1500	
		K	3500-6000	
Floragard Sac de culture salades et plantes aromatique utilisable en agriculture biologique	Floragard	NO3-N	3000-5000	phytogiess, tourbe (50 %), compost, poudre de coco sels 1000-1800 µS/cm, pH 5.9-6.7 date de fabrication non mentionnée; pour jardinier amateur
		NH4-N	3500-5500	
		P	700-1500	
		K	3500-6000	

Nom commercial	Firme	Teneur		Composition, remarques
Floragard Sac de culture tomates + poivrons utilisable en agriculture biologique	Floragard	NO3-N	2500-4500	phytogiess, tourbe (50%), compost, poudre de coco sels: 800-1600 µS/cm; pH 5.9-6.7 date de fabrication non mentionnée; pour jardinier amateur
		NH4-N	1800-3000	
		P	700-1500	
		K	4000-5500	
Floragard Terreau Semis utilisable en agriculture biologique	Floragard	NO3-N	2500-4500	phytogiess, tourbe (50 %), compost, poudre de coco, perlite sels 700-1500 µS/cm, pH 5.9-6.7 date de fabrication non mentionnée; pour jardinier amateur
		NH4-N	1500-2500	
		P	500-1200	
		K	4000-5500	
Floragard Terreau universel utilisable en agriculture biologique	Floragard	NO3-N	3000-5000	phytogiess, tourbe (50 %), compost, poudre de coco sels 1000-1800 µS/cm, pH 5.9-6.7 date de fabrication non mentionnée; pour jardinier amateur
		NH4-N	3500-5500	
		P	700-1500	
		K	3500-6000	
FruX Kräutererde Bio Line	Patzer	NO3-N	50	tourbe (50%), compost de mat. vég., poudres de roche et argiles, ponce sels 1.5 µS/cm, pH 6.0 date de fabrication non mentionnée
		NH4-N	100	
		P	200	
		K	500	
FruX Tomaten + Gemüseerde Bio Line	Patzer	NO3-N	50	tourbe (50 %), compost de matières végétales, poudres de roche et argiles
		NH4-N	200	
		P	300	
		K	600	
Le substrat universel bio	Gramoflor	NO3-N	1700-2600	tourbe (50%), poudre de coco, compost Sel 900 µS/cm; pH 6.3 date de fabrication mentionnée
		NH4-N	200-300	
		P	190-290	
		K	1200-1900	
Klasmann KKS Bio Kräutersubstrat	Schweizer	NO3-N	2000-5000	tourbe (50 %), compost de matières végétales, coco, poudre de corne sels 1500-2000 µS/cm, pH 6.0 date de fabrication mentionnée
		NH4-N	800-1400	
		P	500-800	
		K	3000-5000	
Leureko KT50	Leureko	NO3-N	1500-4000	tourbe (50 %), compost de mat. vég. sels 1500-2000 µS/cm, pH 6-7 date de fabrication non mentionnée, convient sous cetein conditions pour pots pressés
		NH4-N	0-100	
		P	80-200	
		K	5000-10000	
Ökohum Bio-Topferde	Ökohum	P	300	tourbe (36 %), compost de matières végétales, copeaux de bois, bims sels 1000 µS/cm, pH 6.0, date de fabrication mentionnée
		K	3000	
ProTer + Profi Topfsubstrat (Kräuter) Typ 8	ProTer	NO3-N	950	tourbe (45%), compost d'écorces, fibre de bois Sel 750 µS/cm; pH 6.9; date de fabrication mentionnée
		NH4-N	300	
		P	700	
		K	4300	
Terreau pour pots bio BKS 2	Ricoter	NO3-N	1000-3000	tourbe (45%), compost de déchets ménagers, cocopeat, succéd. de tourbe sels 1200-1800 µS/cm, pH 6.8-7.3 date de fabrication non mentionnée
		NH4-N	100-1000	
		P	100-300	
		K	6000-8000	
Tref Go Bio 500	Gvz-rossat	NO3-N	970	tourbe (45%), coco, écorces compostées, engrais organique sels 800-1200 µS/cm, pH 5.6-6.2 date de fabrication mentionnée
		NH4-N	2900	
		P	950	
		K	1700	

1-16-8 Substrats spéciaux pour le paysagisme

Nom commercial	Firme	Teneur		Composition, remarques
Bio substrat pour arbres, type N	Ökohum			sable de gravier, sable de tuiles, argile gonflée, compost de matières végétales date de fabrication mentionnée
Substrat pour arbres typ U	Ökohum			pieraille, sable, compost de mat. vég. date de fabrication mentionnée
Bio Dachgartenerde extensiv (ohne Torf)	Ökohum			compost de matières végétales, argile gonflée, ponce, gravillons de tuile date de fabrication mentionnée
Herbakom	Axpo Kompogas	NO3-N NH4-N	3000 100	compost de matières végétales, sable sels 1060 µS/cm, pH 6.9 entretien de gazon
Migros Bio Garden Succédané de tourbe et paillis pour jardin	Migros	NO3-N NH4-N P K	80 700 250 7000	copeaux de bois, compost de matières végétales
Migros Bio Graden Terreau pour gazon	Migros	NO3-N NH4-N P K	5000 5300 600 13000	compost, fibres de bois, Sand, Cocopeat, terre végétale
Décoration minérale	Ökohum			schiste gonflé, ponce date de fabrication mentionnée
Substrat minéral	Ricoter	NO3-N NH4-N P K	50-100 50-100 300-600 2000-4000	bims, lava, argile gonflé Sel 600-1200 µS/cm; pH 7-8 non date de fabrication mentionnée
Mineralsubstrat «Kuntz»	Ökohum			sables divers date de fabrication mentionnée
Terreau pour gazon	Weierherus			compost de matières végétales, terre végétale, sable
Terreau pour gazon sans tourbe	Coop	NO3-N NH4-N P K	1000-3000 100-500 300-600 3000-6000	compost, fibres de bois, cocopeat, sable Sel 600-1200 µS/cm; pH 7-8 date de fabrication non mentionnée
Terreau pour gazon sans tourbe	Migros	NO3-N NH4-N P K	1000-3000 100-500 300-600 3000-6000	compost de matières végétales, fibre de bois, cocopeat, sable Sel 600-1200 µS/cm; pH 7-8; date de fabrication non mentionnée
Rasenerde ohne Torf Bio-Line	Ricoter	NO3-N NH4-N P K	1000-3000 100-500 300-600 3000-6000	sable, fibres de bois, cocopeat, compost
Spielplatzbelag	Ökohum			bois haché, sciures de bois, rognures de bois
Steppen Korn	Ökohum			gravillons de tuile, compost de matières végétales, argile gonflée date de fabrication mentionnée
Steppensubstrat	Ökohum			argile gonflée, compost de matières végétales, sable date de fabrication mentionnée
Succédané de tourbe et paillis pour jardin	Migros			copeaux de bois, compost de matières végétales Sel 400-800µS/cm; pH 7.0-7.5; date de fabrication non mentionnée

1-16-9 Substrats pour applications spéciales

Nom commercial	Firme	Teneur		Composition, remarques
Terreau pour cactées	Coop	NO3-N	500-1500	compost de matières végétales, fibres de bois, cocopeat, sable Sel 600-1200 µS/cm; pH 7-8 date de fabrication non mentionnée bourgeon intrants
		NH4-N	100-500	
		P	300-600	
		K	3000-6000	
Coop Oecoplan Terreau pour orchidées	Coop	NO3-N	300-900	écorces en pin qualité pour orchidées, fibre de noix de coco Sel 400-800 µS/cm; pH 5.0-6.0; date de fabrication non mentionnée bourgeon intrants
		NH4-N	50-200	
		P	300-900	
		K	2000-4000	
Terreau pour bacs et terrasses intensif	Ökohum			humus de plantes, argile expansée date de fabrication mentionnée
Terreau pour toitures	Ökohum			argile expansé fin, compost de matières végétales, Ziegelsplit date de fabrication mentionnée
Terrau pour toitures minéraux	Ökohum			verschiedene mineralische Komponenten toiture végétale
ambiance verte légère	Ökohum			argile gonflé, bims, tourbe Jardins interieur et exterieur
Ambiance verte méditerranéenne	Ökohum			tourbe, compost de matières végétales, divers composants minéraux Jardin d'interieure tempéré
Ambiance vert tropical	Ökohum			tourbe, argile gonflé sableuse, lava, bims, argile granulé Jardin d'interieure tropicale
IBS Tropenhaus ZH	Ökohum			pour serre tropicale
Innenbegrünungssubstrat Palmenhaus ZH	Ökohum			humus à planter, divers composants minéraux pour serre à palmiers
Innenbegrünungssubstrat Tropenhaus ZH	Ökohum			divers composants minéraux, tourbe (18%) pour serre tropicale
Kakteenerde Haka	Ökohum			tourbe (20%), divers composants minéraux seulement pour cactus et bromelie
Terreau pour cactées sans tourbe Bio-Line	Ricoter	NO3-N	500-1500	compost de matières végétales, fibres de bois (Bio-Line), cocopeat, sable Sel 600-1200 µS/cm; pH 7-8 non date de fabrication mentionnée
		NH4-N	100-500	
		P	300-600	
		K	3000-6000	
Terreau pour cactus SKG organique	Ökohum			tourbe (15%), divers composants minéraux seulement pour cactus et bromelie
Terreau pour cactus SKG minérale	Ökohum			divers composants minéraux seulement pour cactus et bromelie
Terreau pour orchidées sans tourbe	Ricoter	NO3-N	300-900	fibre de coco, écorces de pin en qualité pour orchidées Sel 400-800 µS/cm; pH 5-6 non date de fabrication mentionnée
		NH4-N	50-200	
		P	300-900	
		K	2000-4000	

1-17 Additifs pour substrats

Nom commercial	Firme	Teneur	Composition, remarques
----------------	-------	--------	------------------------

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

1-17-1 Additifs minéraux pour substrats

Nom commercial	Firme	Teneur	Composition, remarques
----------------	-------	--------	------------------------

Europerl	Brenntag		perlite
----------	----------	--	---------

Vermiculite	Isola		ardoise écaillée
-------------	-------	--	------------------

1-17-2 Additifs organiques pour substrats

Nom commercial	Firme	Teneur	Composition, remarques
----------------	-------	--------	------------------------

Coco-Mix	Ökohum	NO ₃ -N	0-100	tourbe (25 %), pouss. et fibre de coco sels 400-700 $\mu\text{S/cm}$, pH 5.0-6.0, compléments pour substrats
		NH ₄ -N	0-100	
		P	0-100	
		K	1500-2500	

CoCo-Ter	Ökohum		poussière de coco succédané de tourbe, date de fabrication mentionnée
----------	--------	--	---

Reisspelzen	Ökohum		glumes de riz
-------------	--------	--	---------------

Torbo	Ökohum		fibres de bois
-------	--------	--	----------------

Succédané de tourbe bio grossier	Ricoter		compost de matières végétales, copeaux de bois bourgeon intrants
-------------------------------------	---------	--	---

2 Produits phytosanitaires

Cette liste comprend les produits phytosanitaires autorisés par Bio Suisse, ainsi que des produits apparentés ne nécessitant toutefois pas d'homologation. Les produits phytosanitaires inscrits dans cette liste peuvent être utilisés exclusivement dans les cultures désignées. Les produits suivants sont également autorisés:

- Tous les pièges pour le contrôle du vol d'insectes (pièges à phéromone et pièges à colles)
- Filets de protection pour les cultures, clôtures contre escargots et produits similaires
- Extraits de plantes de fabrication maison et produits tels que décoctions, infusions et thés
- Colonies de bourdons pour la pollinisation
- Produits répulsifs contre le gibier, pour autant qu'ils ne soient ni au contact des plantes ni du sol.
- Amélioration de la durée de conservation via régulation de la concentration en oxygène / dioxyde de carbone (fruits, légumes) selon les directives pour les preneurs de licence et les transformateurs.
- Pour la lutte contre les rongeurs dans les bâtiments agricoles, l'utilisation d'un rodenticide peut être autorisée au cas par cas. Pour l'obtenir, il est obligatoire de faire une demande à la MKA, dans laquelle on énonce les mesures déjà prises à cet effet.

La lutte contre les parasites dans les stocks d'installations non agricoles comme des silos, moulins et boulangeries est réglementée dans les directives de Bio Suisse, part III, chap. 1.12 «Lutte contre les parasites pendant le stockage et la transformation».

Abréviations utilisées dans le chapitre produits phytosanitaires:

ep = efficacité partielle; es = effet secondaire.

Limitations des quantités pour les produits cupriques:

L'utilisation des produits de cuivre est limitée aux quantités suivantes de cuivre pur (en kg par hectare et par an):

- **Fruits à pépins 1.5** (en rapport avec les stratégies de lutte contre le feu bactérien jusqu'à 4);
- **Petits fruits 2;**
- **Fruits à noyau, légumes, pommes de terre et plantes d'ornement 4;**
- **Vigne 4** (en moyenne sur les 5 dernières années, mais pas plus que 6 kg par an).

Limitations de l'utilisation pour les produits contenant du phosphate de fer:

- **Légumes et grandes cultures:** traitement jusqu'à maximum les deux premières semaines après la plantation, respectivement la levée des plantes.
- **Grandes cultures:** limité à colza, tournesol, betteraves sucrières et fourragères.
- **Autres cultures:** pas de limitations spécifiques.
- **Toutes cultures:** 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).

Autorisation provisoire pour l'utilisation de produits à base de spinosad sur fines herbes

Sur fines herbes, l'utilisation de produits à base de spinosad est autorisée sous les conditions suivantes:

- En cas d'**attaque locale** (phase 1), une autorisation est nécessaire (contact: C. Baroffio).
- En cas d'**attaque suprarégionale** (phase 2), un traitement est possible sans autorisation.

Documentation complète et informations sur la situation d'attaque: voir www.listedesintrants.ch >spinosad

2 Produits phytosanitaires

2-1 Fongicides et bactéricides

2-1-1 Extraits de plantes

2-1-1-1 Huile de fenouil

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Coop Oecoplan Biocontrol Fongicide	Coop	petits fruits (espèces Ribes): oïdium (ep), rouilles (ep) vignes: oïdium (ep) cucurbitacées (sous abri): oïdium (ep) plantes ornementales: oïdium (ep) dangereux pour l'environnement, irritant Délai d'attente: espèces Ribes 3 semaines, cucurbitacées 3 jours
Fenicur	Biocontrol	voir Coop Oecoplan Biocontrol Fongicide, plus tomate sous abri (oïdium)
Fenicur	Biogarten	voir Coop Oecoplan Biocontrol Fongicide, plus tomate sous abri (oïdium)

2-1-1-2 Lécithine

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Bio-Blatt Mehlttaumittel	Biocontrol	concombre, laitue, rampon: oïdium (ep) plantes ornementales: idem irritant Délai d'attente: aucun
Bio-Blatt Mehlttaumittel	Neogard	voir Bio-Blatt Mehlttaumittel de Biocontrol

2-1-1-3 Sel de potassium des acides gras (savons mou)

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

2-1-1-4 Laminarin

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Vacciplant	Stähler	fruits à pépins: feu bactérien (ep) fraise: oïdium, pourriture grise

2-1-2 Produits à base de cuivre

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

2-1-2-1 Hydroxyde de cuivre

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Capito Cupro Liquid	Landi Schweiz	domaines d'application voir Champion flow. Teneur en cuivre 24 %
Champion flow	Méoc	domaines d'application comme Cupravit bleu, mais sauf haricot, concombre, choux, pomme de terre, tomate sans moucheture bactérienne. Teneur en cuivre 24 %.

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Cupravit bleu	Bayer	fruits à pépins: tavelure fruits à noyau: chancre bactérien (cerise), cloque (pêcher), maladie des pochettes (prunier), maladie criblée petits fruits: maladie des rameaux (ronces, framboises), taches pourpres (fraisier), anthracnose (groseillers), vignes: mildiou, oïdium (ep), pourriture grise (ep), rougeot parasitaire (es) aubergine, tomate: alternariose, mildiou, septoriose, chancre bactérien (ep), moucheture bactérienne (ep) betterave à salade: cercosporiose, ramulariose carotte: alternariose céleri: septoriose choux: nervures noires (ep) concombre: taches angulaires (ep), mildiou (ep) haricot: brûlure bactérienne (ep), graisse (ep) scorsonère: rouille blanche pomme de terre: mildiou dangereux pour l'environnement, nocif Délai d'attente: aubergine, tomate 3 jours, autres 3 semaines Teneur en cuivre 35 %. Limitation des quantités voir introduction.
Cupro FL	Stähler	domaines d'application voir Champion flow. Teneur en cuivre 24 %.
Funguran Flow	Omya	domaines d'application voir Cupromaag. Teneur en cuivre 22.7 % (300 g/l).
Kocide 2000	Stähler	domaines d'application comme Cupravit bleu, sur ronces et framboises seulement ep. Teneur en cuivre 35 %.
Kocide Opti	Bayer	domaines d'application voir Cupravit bleu. Teneur en cuivre 30 %
Microperl	Biocontrol	domaines d'application voir Cupravit bleu. Teneur en cuivre 40 %
Microperl	Biogarten	domaines d'application voir Cupravit bleu. Teneur en cuivre 40 %

2-1-2-2 Boullie Bordelaise

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Bouillie bordelaise S	Schneiter	domaines d'application voir Cupravit bleu. Teneur en cuivre 20 %
Bouillie Bordelaise Disperss	Landi / fenaco	domaines d'application voir Cupravit bleu. Teneur en cuivre 20 %
Bouillie Bordelaise Phyteurop	Médol	domaines d'application voir Cupravit bleu. Teneur en cuivre 20 %.
Bouillie Bordelaise Siapa	Médol	domaines d'application voir Cupravit bleu. Teneur en cuivre 20 %.
Bouillie Bordelaise Tradi-Agri	Médol	domaines d'application voir Cupravit bleu. Teneur en cuivre 20 %.

2-1-2-3 Octanoate de cuivre

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Cueva	Biocontrol	pommes de terre: mildiou (ep) dangereux pour l'environnement Teneur en cuivre 10 % (100 g/l)

2-1-2-4 Oxchlorure de cuivre

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Cuprodol	Médol	domaines d'application voir Cupromaag. Teneur en cuivre 50 %.
Cuprofix	Maag	domaines d'application voir Cupromaag, plus: choux (nervures noires, maladie des taches noires, pourriture molle, mildiou, Teneur en cuivre Pseudomonas, fonte des semis). Teneur en cuivre 50 %.
Cuprofix fluid	Syngenta	domaines d'application voir Flowbrix. Teneur en cuivre 25 %.

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Cupromaag	Maag	domaines d'application voir Cupravit bleu, plus plantes ornementales en gén. (maladies fongiques des feuilles, mildiou), bégonia, géranium (bactérioses), sapin bleu, rhododendron (dépérissement/brûlure des bourgeons), laurier-cerise (maladie criblée), rosier (chancre). Teneur en cuivre 50 %.
Curenox 50 WG	Schneiter	domaines d'application voir Cupromaag. Teneur en cuivre 50 %.
Flowbrix	Leu	domaines d'application voir Cupravit bleu, plus: houblon (mildiou), plantes ornementales (taches de feuilles). Teneur en cuivre 25 %.
Cuivre 50 S	Schneiter	domaines d'application voir Cupromaag. Teneur en cuivre 50 %.
Oxychlorure de cuivre	Méoc	domaines d'application voir Cupromaag. Teneur en cuivre 50 %.
Oxycuivre 50	Stähler	domaines d'application voir Cupromaag. Teneur en cuivre 50 %.
Vitigran 50	Omya	domaines d'application voir Cupromaag. Teneur en cuivre 50 %.

2-1-2-5 Sulfate de cuivre

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Cuproxat liquide LG	Leu	domaines d'application voir Cupromaag, sauf pomme de terre. Teneur en cuivre 15 % (190 g/l).

2-1-3 Produits minéraux

2-1-3-1 Bicarbonate de potasse

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Armicarb	Biocontrol	abricot: moniliose des fleurs (ep) fruits à pépins: tavelure (ep), oïdium (ep), maladie de la suie (ep) fraise, cassis en plein champ: oïdium vignes: oïdium (ep) tomate, concombre, melon, courgette, rampon, fines herbes, plantes médicinales: oïdium houblon: mildiou Délai d'attente: fruits à pépins 8 jours, fraise et légumes 3 jours peut provoquer éclaircissage et roussissure des fruits
Armicarb	Stähler	voir Armicarb de Biocontrol
Capito Armicarb	Landi Schweiz	voir Armicarb de Biocontrol
Compo Bio fongicide pour légumes et fruits	Compo	voir Armicarb de Biocontrol

2-1-3-2 Soufre

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Elosal Supra	Omya	comme Microthiol Spécial Disperss. Additionnellement tomate, raifort, radis long, houblon (oïdium)
Fluidosoufre	Landi / fenaco	fruits à pépins: oïdium vignes: oïdium cucurbitacées: oïdium irritant Délai d'attente: 3 semaines pour poudrage
Héliosoufre	Omya	comme Microthiol Spécial Disperss. Additionnellement tomate, groseille (oïdium)

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Microthiol Spécial Disperss	Landi / fenaco	fruits à pépins: oïdium, tavelure (ep) fruits à noyau: oïdium & tavelure (pêchier), maladie criblée fraisier: oïdium vignes: oïdium cucurbitacées: oïdium plantes ornementales: oïdium, maladie criblée (laurier-cerise) irritant Délai d'attente: fruits et vigne 3 semaines, houblon 1 semaine, légumes 3 jours
Netzschwefel LG	Leu	comme Microthiol Spécial Disperss, plus tomate, houblon (oïdium)
Netzschwefel Stulln	Biocontrol	comme Microthiol Spécial Disperss, additionnellement houblon (oïdium)
Soufre 80 WG	Schneider	comme Microthiol Spécial Disperss, plus tomate, houblon (oïdium)
Solfovit WG	Bayer	voir Microthiol Spécial Disperss
Soufre mouillable	Méoc	voir Microthiol Spécial Disperss
Soufrugec	Médol	voir Microthiol Spécial Disperss
Sufralo	Stähler	comme Microthiol Spécial Disperss, plus tomate, houblon (oïdium), prunier (rouille)
Thiovit Jet	Maag	comme Microthiol Spécial Disperss, plus tomate, fines herbes, houblon (oïdium), prunier (rouille)
Thiovit Jet	Syngenta	comme Microthiol Spécial Disperss, plus tomate, fines herbes, houblon (oïdium), prunier (rouille)

2-1-3-3 Argile

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Myco-San	Biocontrol	fruits à pépins: tavelure (ep), oïdium fruits à noyau: maladie criblée vignes: oïdium (ep), mildiou (ep), rougeot parasitaire (ep) argile 50 %, soufre 41 % Délai d'attente: fruits 3 semaines
Myco-San	Biogarten	voir Myco-San de Biocontrol
Myco-Sin	Biocontrol	fruits à pépins: tavelure (ep), oïdium (ep), flétrissement bactérien du poirier (ep), feu bactérien (ep), maladies de conservation (ep) fruits à noyau: maladie criblée vignes: oïdium (ep), mildiou (ep), rougeot parasitaire (ep) houblon: mildiou argile 65 % Délai d'attente: fruits 3 semaines
Myco-Sin	Biogarten	voir Myco-Sin de Biocontrol

2-1-4 Micro-organismes

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
BlossomProtect	Biocontrol	fruits à pépins: feu bactérien (ep) Aureobasidium pullulans
Contans WG	Biocontrol	légumes: Sclerotinia spp. grandes cultures: Sclerotinia spp. plantes ornementales: Sclerotinia spp. Coniothyrium minitans
FZB 24 liquide	Bayer	salade: rhizoctone (black rot) pommes de terre: optimisation du triage (ep) Bacillus subtilis
Mycostop	Biocontrol	concombre sous abri: Fusarium spp, pourriture à pythium cyclamen, gerbera, oeillet sous abri: Fusarium spp. Streptomyces griseoviridis souche K61

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Serenade Max	Stähler	pomme: feu bactérien (ep) Bacillus subtilis
Serenade WPO	Stähler	fruits à pépins: feu bactérien (ep) Bacillus subtilis

2-2 Insecticides, acaricides et molluscicides

2-2-1 Extraits de plantes

2-2-1-1 Azadirachtine

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Coop Oecoplan Biocontrol Neem Insecticide	Coop	voir NeemAzal-T/S de Biocontrol
NeemAzal-T/S	Biocontrol	fruits à pépins: puceron cendré du pommier / poirier, pucerons cerisier: pucerons du feuillage épices, fines herbes: pucerons du feuillage, acariens tétranyques, thrips, mouches blanches, cicadelles salades: pucerons du feuillage aubergine sous abri: pucerons du feuillage, thrips concombre sous abri: acariens tétranyques piment, poivron doux sous abri: pucerons du feuillage, cicadelles tomate sous abri: pucerons du feuillage, mouches mineuses, thrips, mouches blanches plantes ornementales: pucerons, acariens tétranyques, thrips, mouches blanches et mineuses, mineuse du marronnier d'Inde, processionnaire du chêne (plantes ornementales ligneuses) Délai d'attente: salades, épices et fines herbes 1 semaine, autres légumes 3 jours
NeemAzal-T/S	Biogarten	voir NeemAzal-T/S de Biocontrol
Oikos	Leu	pommier: puceron cendré salades: pucerons du feuillage tomate: pucerons du feuillage, mouches blanches Délai d'attente: salade 1 semaine, tomate 3 jours
Sanoplant Neem	Maag	voir NeemAzal-T/S de Biocontrol

2-2-1-2 Sel de potassium des acides gras (savons mou)

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Capito insecticide pour plantes	Landi Schweiz	fruits: pucerons du feuillage, acariens tétranyques petits fruits: idem légumes: idem plantes ornementales: pucerons, acariens, mouches blanches Délai d'attente: fruits 3 semaines, petits fruits et légumes 1 semaine
Compo Bio Insect-Stop	Compo	voir Capito insecticide pour plantes
Coop Oecoplan Biocontrol Insecticide	Coop	voir Capito insecticide pour plantes
Migros Bio Garden Spray anti-pucerons	Migros	voir Capito insecticide pour plantes
Natural	Biocontrol	voir Capito insecticide pour plantes, plus épices
Natural	Biogarten	voir Capito insecticide pour plantes, plus épices
Neudosan nouveau	Neogard	voir Capito insecticide pour plantes
Resolva Spray Bio contre les ravageurs	Maag	voir Sanoplant Spray

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Resolva Spray Bio contre les ravageurs	Syngenta	voir Sanoplant Spray
Sanoplant Spray	Maag	fruits: pucerons, acariens, mouches blanches légumes sous abri: idem plantes ornementales: pucerons, cochenilles lécanines et farineuses, acariens tétranyques, mouches blanches
Siva 50	Omya	voir Capito insecticide pour plantes, plus épices

2-2-1-3 Pyréthrine

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Deril	Maag	fruits: pucerons du feuillage, cheimatobies légumes: pucerons du feuillage, acariens tétranyques, thrips, mouches blanches, piérides, doryphore (aubergine) buis: Glyphodes perspectalis plantes ornementales sous abri: chenilles défoliatrices, acariens tétranyques, pucerons du feuillage, thrips, mouches blanches dangereux pour l'environnement, irritant Délai d'attente: fruits 3 semaines, légumes en plein champ 1 semaine, légumes sous abri 3 jours
Deril	Syngenta	voir Deril de Maag
Migros Bio Garden Spray anti-nuisibles	Migros	choux: pucerons, mouches blanches, thrips plantes ornementales: pucerons, cochenilles, cochenilles farineuses, mouches blanches, thrips, acariens tétranyques
Parexan N	Omya	fruits: pucerons du feuillage, larves de tenthrèdes, cheimatobies petits fruits: idem vignes: cicadelle de la vigne (Scaphoideus titanus, vecteur de la flavescence dorée) épices: chenilles défoliatrices, pucerons, acariens, thrips légumes: pucerons du feuillage, mouches blanches, piéride de la rave et du chou, doryphore, acariens tétranyques, thrips plantes ornam.: pucerons, acariens, thrips, mouches blanches dangereux pour l'environnement Délai d'attente: fruits et petits fruits 3 semaines, légumes en plein champ et épices 1 semaine, légumes sous abri 3 jours
Pyrethrum FS	Biocontrol	fruits: pucerons du feuillage, cheimatobies vignes: cicadelle de la vigne (Scaphoideus titanus, vecteur de la flavescence dorée) fines herbes: chenilles défoliatrices, pucerons du feuillage, acariens tétranyques, thrips légumes: pucerons du feuillage, acariens tétranyques, thrips, mouches blanches plantes ornementales: chenilles défoliatrices, pucerons du feuillage, acariens tétranyques, thrips, mouches blanches dangereux pour l'environnement, irritant Délai d'attente: fruits 3 semaines, légumen en plein champ et herbes 1 semaine, légumes sous abri 3 jours
Pyrethrum FS	Biogarten	voir Pyrethrum FS de Biocontrol
Sanoplant Bio-Spritzmittel	Maag	voir Deril de Maag

2-2-1-4 Extrait de quassia

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Quassan	Biocontrol	fruits à pépins, prune, pruneau: hoplocampes, pucerons du feuillage (ep) légumes: pucerons du feuillage plantes ornementales: pucerons du feuillage Délai d'attente: lég. plein champ 1 sem., lég. sous abri 3 jours
Quassan	Biogarten	voir Quassan de Biocontrol

2-2-1-5 Huile de colza

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Genol Plant	Biocontrol	fruits: lécanium du cornouiller, pucerons du feuillage (ep), phytopte du poirier (ep), acarien rouge (ep), cheimatobies (ep) légumes: augmentation du pouvoir mouillant et adhésif d'insecticides plantes ornementales ligneuses: cochenilles lécanines, pucerons du feuillage (ep), acariens tétranyques (ep), cheimatobies (ep)
Genol Plant	Syngenta	voir Genol Plant de Biocontrol
Sanoplant Winteröl	Maag	voir Genol Plant, sauf légumes
Telmion	Omya	voir Genol Plant, plus diverses plantes ornementales (pucerons, acariens tétranyques), pommes de terre plant (contre les vecteurs de virus, autorisé seulement pour des variétés SUJETTES)
Vegoil	Schneider	voir Genol Plant de Biocontrol
Zofal R	Stähler	voir Genol Plant de Biocontrol

2-2-1-6 Roténone

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Les produits à base de roténone ne sont plus commercialisés. Les restes de produits en stocks peuvent être utilisés jusqu'à mai 2013.		

2-2-2 Produits minéraux

2-2-2-1 Phosphate de fer

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Limitations de l'utilisation pour tout les produits à base de phosphate de fer: voir introduction.		
Adalan anti-limaces	Neogard	fraise: contre limaces agrestes et du genre Arion légumes: idem (traitement jusqu'à maximum les deux premières semaines après la plantation, respectivement la levée des plantes) grandes cultures: idem (utilisation SEULEMENT en colza, tournesol, betteraves sucrières et fourragères. Traitement jusqu'à maximum les deux premières semaines après la plantation, respectivement la levée des plantes) plantes ornementales: contre limaces agrestes et du genre Arion Résidues de granulés anti-limaces sur les produits commercialisables sont à éviter par des techniques et des périodes d'application adaptées (aussi valable pour les plantons).
Coop Oecoplan Adalan anti-limaces	Coop	voir Adalan anti-limaces
Ferramol anti-limaces	Biogarten	voir Adalan anti-limaces
Ferramol anti-limaces	Neogard	voir Adalan anti-limaces
Migros Bio Garden Granulés anti-limaces	Migros	voir Adalan anti-limaces
Sluux	Biocontrol	voir Adalan anti-limaces

2-2-2-2 Huile minérale

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Les produits à base d'huile minérale ne sont plus commercialisés. Les restes de produits en stocks peuvent être utilisés jusqu'à mai 2013. Produits équivalents: voir huile de paraffine.		

2-2-2-3 Huile de paraffine

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Capito huile d'hiver	Landi Schweiz	fruits: cochenilles diaspinés et lécanines, phytopte du poirier, cheimatobies, acariens tétranyques (acarien rouge) vignes: acariens tétranyques, acariose (es), érinose (es)
Coop Oecoplan Biocontrol Stop ravageurs	Coop	plantes ornementales à l'intérieur: cochenilles, acariens tétranyques, thrips des Dracaena
Huile M	Médol	fruits: cochenilles diaspinés et lécanines, cheimatobies, phytopte du poirier, acarien rouge pommes de terre plant: contre les pucerons vecteurs de viroses (autorisé seulement pour la production de plants de BASE de variétés SUJETTES)
Oléoc	Méoc	voir Huile blanche de Omya
Promanal nouveau	Biocontrol	fruits: cochenilles diaspinés, lécanium du cornouiller, phytopte, acarien rouge, cheimatobies plantes ornementales sous abri: cochenilles, acariens tétranyques, thrips des Dracaena dangereux pour l'environnement
Promanal nouveau	Neogard	voir Promanal nouveau de Biocontrol
Spray Oil 7-E	Leu	voir Huile blanche de Omya, plus plantes ornementales ligneuses (cheimatobies, acarien rouge, cochenilles diaspinés et lécanines)
Sunspray 7-E WO	Blaser	voir Huile blanche de Omya
Huile blanche	Omya	fruits: cochenilles diaspinés et lécanines, cheimatobies, phytoptes, acarien rouge myrtille, mini-Kiwi, espèces de Ribes et Rubus, grand sureau, noix en général: idem vignes: acariens tétranyques, acariose (es), érinose (es) pommes de terre plant: contre les pucerons vecteurs de viroses (autorisé seulement pour la production de plants de BASE de variétés SUJETTES)
Huile blanche S	Biocontrol	voir Spray Oil 7-E
Huile blanche S	Schneiter	voir Spray Oil 7-E
Zofal D	Stähler	voir Huile blanche de Omya

2-2-2-4 Soufre

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
produits à base de soufre: voir fongicides (2-1-3-2)	div	fruits: phytopte du poirier, ériophyide libre (es) ronce: ériophyide vignes: acariose, érinose tous les produits sauf Fluidosoufre et Netzschwefel LG

2-2-2-5 Argile

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Surround	Biocontrol	poirier: psylles
Surround	Stähler	poirier: psylles

2-2-3 Produits microbiels

2-2-3-1 Spinosad

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Audienz	Omya	pommier, poirier: carpocapse, tordeuses de la pelure, petite tordeuse des fruits, cheimatobie, anthonome petits fruits: thrips (fraise), anthonome du fraisier ou du framboisier (framboise), ver des framboises (framboise) vignes: noctuelles terricoles ou vers gris, pyrale de la vigne, boarmie des bourgeons, thrips (es), ver de la grappe (les deux générations) aubergine: noctuelles, thrips, doryphore, tigne choux: piéride de la rave et du chou, noctuelle, teigne des crucifères (<i>Plutella xylostella</i>), altises, cécidomyie du chou, mouche mineuse des feuilles de colza (plein air) concombre, poivron, tomate: noctuelles, thrips, mouches mineuses ((sauf concombre), tigne (sous serre) fines herbes: noctuelles (autorisation limitée; voir introduction) oignon, poireau, ciboulette: mouches mineuses, thrips epinard en plein champ: noctuelles, noct. terricoles / vers gris plantes ornementales: chenilles de lépidoptères, mouches mineuses, thrips dangereux pour l'environnement Délai d'attente: vigne 6 sem., fruits 3 sem., framboise et légumes en plein champ 1 sem., fraise et légumes sous abri 3 jours
Coop Oecoplan Biocontrol Gobe-Fourmis	Coop	terrasses, intérieurs: fourmis
Migros Bio Garden Piège anti-fourmis	Migros	terrasses, intérieurs: fourmis
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	plantes ornementales: sciarides
Coop Oecoplan Biocontrol pastilles anti-moustiques	Coop	plantes ornementales: sciarides irritant
Skeetal	Omya	plantes ornementales sous abri: sciarides irritant
Solbac	Biocontrol	plantons, épices: sciarides plantes ornementales: sciarides
Solbac-Tabs	Biogarten	plantes ornementales: sciarides irritant

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

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Baktur	Omya	fruits: cheimatobies, hyponomeutes vignes: vers de la grappe (2ème génération) choux: teigne des crucifères (<i>Plutella xylostella</i>), piéride du chou et de la rave irritant Délai d'attente: vigne 3 semaines, choux 1 semaine
Bio Garden Delfin contre la pyrale du buis commun	Migros	voir Delfin de Biocontrol
Compo Bio anti-chenilles	Compo	voir Baktur d'Omya

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Coop Oecoplan Biocontrol Delfin contre la pyrale du buis commun	Coop	voir Delfin de Biocontrol
Delfin	Biocontrol	fruits: cheimatobies, hyponomeutes vignes: vers de la grappe choux: noctuelle, piérides, teigne des crucifères (Plutella xylostella) solanacées sous abri: tigne de la tomate buis: pyrale du buis plantes ornementales ligneuses (hors forêt): 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	fruits: cheimatobies, hyponomeutes vignes: vers de la grappe (2ème génération) choux: noctuelle, teigne, pierides tomate, concombre, aubergine: noctuelles plantes ornementales: pyrale du buis, chenilles processionnaires, phalènes, lymantridés, hyponomeutes

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

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Novodor 3 FC	Biocontrol	aubergine: doryphore potatoes de terre: doryphore irritant Délai d'attente: pomme de terre 3 semaines, aubergine en plein champ 1 semaine, aubergine sous abri 3 jours
Novodor 3 FC	Biogarten	voir Novodor 3 FC de Biocontrol
Novodor 3 FC	Leu	voir Novodor 3 FC de Biocontrol

2-2-4-5 Virus de la granulose

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Capex 2	Biocontrol	fruits: tordeuses de la pelure Délai d'attente: 1 semaine
Carpovirusine	Méoc	fruits: carpocapse irritant Délai d'attente: 1 semaine
Carpovirusine 2	Stähler	voir Carpvirusine de Méoc
Carpovirusine Evo 2	Stähler	fruits: carpocapse des pommes, poires et abricots Délai d'attente: 1 semaine
Granupom Neu	Omya	voir Carpvirusine de Méoc
Madex 2	Biogarten	voir Carpvirusine de Méoc
Madex Plus	Biocontrol	voir Carpvirusine de Méoc
Madex Twin	Biocontrol	fruits: carpocapse, tordeuse orientale du pêcher

2-2-4-6 Espèces Beauveria

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Beupro	Biocontrol	fruits: hanneton commun grandes cultures: hanneton commun Beauveria brogniartii
Beupro	Biogarten	voir Beupro de Biocontrol

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

2-2-4-7 Espèces Metarhizium

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

2-3 Systèmes de piège et de confusion

2-3-1 Pièges et accessoires

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Coop Oecoplan piège à guêpes	Coop	liquide attractif pour pièges à guêpes
Droso-Trap	Biocontrol	Piège pour la détection et le piégeage de masse de Drosophila suzukii
Droso-Trap (Piège)	Biogarten	voir Droso-Trap de Biocontrol
Piège à mouche de la cerise	Neogard	cerise: mouche de la cerise (réduction de l'attaque)
Migros Bio Garden Bande gluante contre les chenilles	Migros	fruits: cheimatobies et espèces voisines, fourmis, pucerons de feuillage et lanigère arbustes d'ornement: idem
Rampastop pâteux	Grivet	glue pour troncs d'arbres
Bande de glu antichenilles défoliantes	Biogarten	voir Migros Bio Garden Bande gluante contre les chenilles
Anneau de colle	Neogard	voir Migros Bio Garden Bande gluante contre les chenilles
Raupenleimring Rekord	Leu	voir Migros Bio Garden Bande gluante contre les chenilles
Rebell amarillo	Biogarten	cerise: mouche de la cerise (réduction de l'attaque)
Rebell amarillo (piège à mouches de la cerise)	Biocontrol	cerise: mouche de la cerise (réduction de l'attaque)
Rebell bianco	Biocontrol	framboise: ver des framboises (ep)
Rebell rosso (piège à bostryche)	Biocontrol	fruits: bostryche disparate (réduction de l'attaque)
Sanoplant Leimring	Maag	voir Migros Bio Garden Bande gluante contre les chenilles
Tangle-Trap	Biocontrol	glue pour pièges englués
Carte TMA	Biocontrol	appât pour Rebell amarillo
Carte TMA	Biogarten	appât pour Rebell amarillo

2-3-2 Technique de confusion

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Bocep Viti (Eupoecilia)	Leu	vignes: cochylis
Isomate-C Plus	Biocontrol	fruits à pépins: carpocapse irritant
Isomate-C/OFM	Biocontrol	fruits à pépins: carpocapse, petite tordeuse des fruits (es) irritant
Isomate-CLR	Biocontrol	fruits à pépins: carpocapse, tordeuses de la pelure (es) irritant
Isomate-CLR/OFM	Biocontrol	fruits à pépins, abricot: carpocapse, petite tordeuse (es), tordeuses de la pelure (es) irritant
Isomate-CTT	Biocontrol	fruits à pépins: carpocapse irritant
Isomate-OFM Rosso	Biocontrol	pomme: petite tordeuse des fruits prune, pruneau: carpocapse des prunes irritant
Isomate-P	Biocontrol	pommier: sésie du pommier irritant
Isonet-E	Biocontrol	vignes: cochylis irritant
Isonet-L	Biocontrol	vignes: eudémis irritant
Isonet-L Plus	Biocontrol	vignes: eudémis, cochylis (ep) irritant
Isonet-LE	Biocontrol	vignes: cochylis, eudémis irritant
RAK 1 + 2	Leu	vignes: cochylis, eudémis
RAK 2	Leu	vignes: eudémis
RAK 3	Leu	fruits à pépins: carpocapse dangereux pour l'environnement

2-4 Répulsifs

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

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Emplâtre pour arbre Arbal	Biogarten	fruits: protection des plaies
Mastic Bärtschi pour greffer à froid	Borer	fruits: greffage, protection des plaies
Cire à greffer Bärtschi	Borer	fruits: greffage
Compo Lac Balsam	Compo	fruits: greffage, coupures, blessures mécaniques, gélivures plantes ornementales: idem
Mastic de greffage Gaschell	Radix	fruits: greffage, protection des plaies
Scania vital silica	Biocontrol	tomate: protection des plaies

2-4-2 Enduits pour troncs

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Peinture pour tronc	Biogarten	fruits: réduction de risque de dégâts dus au gel arbustes d'ornement: idem

2-4-3 Produits contre les dégâts du gibier

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Trico	Omya	fruits: contre abroustissement par le gibier vignes: idem

2-4-4 Autres répulsifs

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

2-5 Autres produits

2-5-1 Traitements antigermes

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Restrain Generator	Netagco	pommes de terre: production d'éthylène pour améliorer la conservation (approprié seulement pour les pommes de terre de consommation) facilement inflammable, irritant
Talenton	Omya	pommes de terre: inhibition de la germination huile de cumin 95 % irritant

2-5-2 Traitements des semences

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Cedomon	Stähler	épeautre: carie ordinaire orge: maladie des stries rectangulaires, maladie striée Pseudomonas chlororaphis
Cerall	Stähler	blé: carie ordinaire, septoriose de l'épi transmise par les semences (ep), moisissure des neiges transmise par les semences (ep) épeautre: carie ordinaire seigle, triticale: moisissure des neiges transmise par les semences (ep) Pseudomonas chlororaphis nocif
Tillecur	Biocontrol	blé tendre: carie ordinaire farine de moutarde: 84.8 %

2-5-3 Protection des stocks

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Anisopteromalus calandrae	Biocontrol	prot. des stocks: div. ravageurs (sous réserve d'homol. OFAG)
Eva Tricho Vorratsschutz	Fenaco Nützlinge	prot. des stocks: div. ravageurs (sous réserve d'homol. OFAG)
HabroControl	Biocontrol	entrepôts vides: pyrale des fruits secs, teigne de la farine, teigne des aliments Habrobracon hebetor
LarioControl	Biocontrol	entrepôts, moulins, silos: charançon du blé, vrillette du pain Lariophagus distinguendus

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Silico-Sec	Biocontrol	céréales, céréales fourragères: silvain, cucujide plat, charançon du riz, psoques entrepôts, moulins, silos: idem
TrichoControl	Biogarten	voir Trichogramma evanescens de Biocontrol
TrichoControl	Biocontrol	entrepôts, locaux de transformation: pyrale des fruits secs, teigne de la farine et des aliments Trichogramma evanescens

2-5-4 Adjuvants

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Heliosol	Omya	fruits: augmentation du pouvoir moullant et adhésif petits fruits: idem vignes: idem légumes: idem grandes cultures: idem plantes ornementales: idem hydrocarbures terpéniques et alcools provenant de conifères 70 % irritant Délai d'attente: aucun
Nu-Film-17	Biocontrol	fruits: augmentation du pouvoir moullant et adhésif, maintien de l'efficacité vignes: idem pinolènes 96 % dangereux pour l'environnement, irritant Délai d'attente: 3 semaines
Profital	Biocontrol	fruits: augmentation du pouvoir moullant et adhésif vignes: idem légumes: idem grandes cultures: idem plantes ornementales: idem apoudre de lait, xanthane Délai d'attente: aucun

2-6 Ennemis naturels

2-6-1 Nématodes

2-6-1-1 Espèces Heterorhabditis

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Coop Oecoplan Biocontrol auxiliaires contre les larves de l'otiorrhynque	Coop	jeunes arbres fruitiers: otiorrhynque sillonné et noir fraise: idem vignes jeunes: idem plantes ornementales: idem Heterorhabditis megidis
Galanem	Biocontrol	fruits (pépinière): otiorrhynque sillonné et noir plantes ornementales: otiorrhynque sillonné et noir gazon d'ornement, terrains de sport: larves de hanneton horticole (vers blancs) Heterorhabditis bacteriophora
Galanem	Biogarten	voir Galanem de Biocontrol
Larvanem	Welte	voir Coop Oecoplan Biocontrol auxiliaires contre les larves de l'otiorrhynque
Meginem («nématodes contre l'otiorrhynque»)	Biocontrol	voir Coop Oecoplan Biocontrol auxiliaires contre les larves de l'otiorrhynque
Meginem («nématodes contre l'otiorrhynque»)	Biogarten	voir Coop Oecoplan Biocontrol auxiliaires contre les larves de l'otiorrhynque

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Mioplant Natura nématodes contre l'otiorrhynque	Migros	voir Coop Oecoplan Biocontrol auxiliaires contre les larves de l'otiorrhynque
Nemagreen	Fenaco Nützlinge	gazon d'ornement et terrains de sport: larves de hanneton horticole (vers blancs) Heterorhabditis bacteriophora
Nematop	Fenaco Nützlinge	voir Coop Oecoplan Biocontrol auxiliaires contre les larves de l'otiorrhynque, sauf vignes jeunes, plus petits fruits en général

2-6-1-2 Espèces Steinernema

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Carponem	Biocontrol	fruits: otiorrhynque sillonné et noir vignes jeunes: otiorrhynque sillonné et noir légumes: courtilière, noctuelles terricoles (vers gris) plantes ornementales: otiorrhynque sillonné et noir, courtilière, noctuelles terricoles (seulement sous serre) Steinernema carpocapsae
Carponem	Biogarten	voir Carponem de Biocontrol
Coop Oecoplan Biocontrol auxiliaires contre les larves de sciarides	Coop	légumes (plantons, herbes aromatiques et médicinales): sciarides plantes ornementales (cultures pérennes, boutures): idem Steinernema feltiae
Entonem	Welte	herbes aromatiques et médicinales: sciarides plantes ornementales (cultures pérennes, boutures, cultures sous abri): dito Steinernema feltiae
Nemaplus	Fenaco Nützlinge	voir Coop Oecoplan Biocontrol auxiliaires contre les larves de sciarides
Nemapom	Fenaco Nützlinge	pomme: carpocapse
Nemastar	Fenaco Nützlinge	légumes: courtilière, noctuelles terricoles (vers gris) prairies et pâturages: tipules plantes ornementales: courtilière, noctuelles terricoles (vers gris), otiorrhynque sillonné et salicicola gazon d'ornement et terrains de sport: tipules Steinernema carpocapsae
Nematop Cool	Fenaco Nützlinge	petits fruits: otiorrhynque Steinernema feltiae
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	fraise: limaces agrestes légumes: idem plantes ornementales: 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 Amblyseius

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Ambly-Pack	Welte	tomate, concombre sous abri: thrips, acariens tétranyques plantes ornementales sous abri: idem Amblyseius cucumeris
Amblyseius californicus	Biocontrol	petits fruits sous abri: acariens tétranyques plantes ornementales sous abri: idem Amblyseius californicus
Amblyseius californicus / Spical	Welte	poivron doux sous abri: acarien jaune commun Amblyseius californicus
Amblyseius cucumeris	Biocontrol	petits fruits sous abri: thrips, acariens tétranyques (ep) légumes, herbes aromatiques et médicinales sous abri: idem plantes ornementales sous abri: idem Amblyseius cucumeris
Amblyseius cucumeris	Biogarten	voir Amblyseius cucumeris de Biocontrol
Amblyseius cucumeris	Omya	voir Amblyseius cucumeris de Biocontrol, sauf herbes médicinales
Amblyseius cucumeris SR	Omya	voir Amblyseius cucumeris de Omya
Amblyseius degenerans	Biocontrol	Aubergine, Peperoni gedeckt: acariens tétranyques, thrips plantes ornementales sous abri: idem Amblyseius degenerans
Andersoni	Welte	Amblyseius andersoni sous réserve d'homologation par l'OFAG
Thripex / Thripex-plus	Leu	tomate, aubergine, concombre, poivron doux sous abri: thrips de Californie, thrips de l'oignon plantes ornementales sous abri: idem Amblyseius cucumeris, Amblyseius barkeri

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

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

2-6-2-3 Espèces Hypoaspis

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Entomite	Leu	légumes sous abri: sciarides Hypoaspis aculeifer
Hypoaspis	Biocontrol	légumes sous abri: sciarides plantes ornementales sous abri: idem Hypoaspis miles
Hypoaspis	Omya	voir Hypoaspis de Biocontrol, additionally épices
Hypoaspis miles	Welte	légumes sous abri: sciarides Hypoaspis miles

2-6-2-4 Phytoseiulus persimilis

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Coop Oecoplan Biocontrol auxiliaires contre les araignées jaunes	Coop	petits fruits: acariens tétranyques légumes sous abri: acarien jaune commun plantes ornementales sous abri: acarien jaune commun

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Phyto-Pack	Welte	tomate, concombre, aubergine, poivron doux sous abri: acariens tétranyques plantes ornementales sous abri: acariens tétranyques Phytoseiulus persimilis
Phytoseiulus persimilis	Leu	tomate, concombre, aubergine, poivron doux sous abri: 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 Biopax	Omya	voir Coop Oecoplan Biocontrol auxiliaires contre les araignées jaunes, sauf petits fruits

2-6-2-5 Divers espèces d'acariens

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Macrocheles	Welte	Macrocheles robustulus sous réserve d'homologation par l'OFAG

2-6-3 Cécidomyies prédatrices

2-6-3-1 Aphidoletes aphidimyza

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Aphidend	Leu	tomate, concombre, aubergine, poivron doux sous abri: pucerons du feuillage (ep)
Aphidoletes aphidimyza	Biocontrol	petits fruits sous abri: pucerons du feuillage légumes, herbes aromatiques et médicinales sous abri: idem plantes ornementales sous abri: idem
Aphidoletes aphidimyza	Omya	voir Aphidoletes aphidimyza de Biocontrol
Aphi-Pack Aa	Welte	voir Aphidend, additionally plantes ornementales sous abri (ep)

2-6-3-2 Feltiella acarisuga

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Feltiella acarisuga	Biocontrol	fraise, framboise sous abri: acarien jaune commun concombre, poivron doux, aubergine sous abri: idem fleurs coupées sous abri: idem
Feltiella acarisuga	Welte	concombre sous abri: acarien jaune commun

2-6-4 Coccinelles

2-6-4-1 Adalia bipunctata

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Coccinelles Adalia	Biocontrol	fruits: pucerons du feuillage concombre, poivron, aubergine, épices: idem plantes ornementales: idem
Coccinelles Adalia	Biogarten	voir Adalia de Biocontrol
Coop Oecoplan Biocontrol auxiliaires contre les pucerons	Coop	voir Adalia de Biocontrol

2-6-4-2 *Cryptolaemus montrouzieri*

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Cryptobug	Welte	plantes ornementales sous abri: cochenilles farineuses
<i>Cryptolaemus montrouzieri</i>	Biocontrol	voir Cryptobug
<i>Cryptolaemus montrouzieri</i>	Biogarten	voir Cryptobug
<i>Cryptolaemus montrouzieri</i>	Omya	voir Cryptobug

2-6-5 Neuroptères

2-6-5-1 *Chrysoperla carnea*

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
<i>Chrysoperla</i>	Biocontrol	légumes en jardins familiaux: pucerons du feuillage plantes ornementales en jardins familiaux: idem
<i>Chrysoperla carnea</i>	Welte	voir <i>Chrysoperla</i>

2-6-6 Hyménoptères parasites

2-6-6-1 *Aphelinus abdominalis*

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
<i>Aphelinus abdominalis</i>	Biocontrol	légumes, herbes aromatiques et médicinales (sous abri): puceron vert du pêcher, puceron à taches vertes et à strie verte de la pomme de terre plantes ornementales sous abri: idem
<i>Aphelinus abdominalis</i>	Omya	légumes, épices (sous abri): voir <i>Aphelinus abdominalis</i> de Biocontrol plantes ornementales sous abri: idem
Aphi-Pack A abd	Welte	aubergine, poivron, tomate (sous abri): voir <i>Aphelinus abdominalis</i> de Biocontrol plantes ornementales sous abri: idem

2-6-6-2 Espèces *Aphidius*

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
<i>Aphidius colemani</i>	Biocontrol	fraises sous abri: puceron du melon et du cotonnier, puceron vert du pêcher, puceron noir de la fève légumes, herbes aromatiques et médicinales sous abri: idem plantes ornementales sous abri: idem <i>Aphidius colemani</i>
<i>Aphidius colemani</i>	Omya	voir <i>Aphidius colemani</i> de Biocontrol
<i>Aphidius ervi</i>	Biocontrol	légumes sous abri: puceron à taches vertes et puceron à strie verte de la pomme de terre plantes ornementales sous abri: idem <i>Aphidius ervi</i>
<i>Aphidius ervi</i>	Leu	voir <i>Aphidius ervi</i> de Biocontrol, sauf plantes ornementales
<i>Aphidius ervi</i>	Welte	voir produit de Leu
<i>Aphidius matricariae</i>	Biocontrol	<i>Aphidius matricariae</i> sous réserve d'homologation par l'OFAG
Aphi-Pack Am («Aphi-Pack Ac colemani»)	Welte	voir Ahipar
Ahipar	Leu	légumes sous abri: puceron du melon et du cotonnier, puceron vert du pêcher plantes ornementales sous abri: idem <i>Aphidius colemani</i>

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

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Dacnusa / Diglyphus	Omya	voir Minex, additionallyment épices sous abri
Dacnusa sibirica	Omya	légumes, épices sous abri: mouches mineuses plantes ornementales sous abri: idem
Dacnusa sibirica + 10% Diglyphus	Biocontrol	voir Minex
Diglyphus isaea	Biocontrol	voir Minex, additionallyment épices sous abri
Diglyphus isaea	Omya	voir Minex, additionallyment épices sous abri
Miglyphus	Leu	voir Minex
Minex	Leu	légumes sous abri: mouches mineuses plantes ornementales sous abri: idem Dacnusa sibirica, Diglyphus isaea
Minierpack	Welte	voir Minex

2-6-6-4 *Encarsia formosa*

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

2-6-6-5 Espèces *Eretmocerus*

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Eretmocerus	Biocontrol	tomate, concombre, poivron doux, aubergine sous abri: mouches blanches fleurs coupées, plantes en pot et en container sous abri: idem Eretmocerus eremicus
Eretmocerus eremicus / Ercal	Welte	fuchsia, poinsettie (étoile de Noël) sous abri: mouches blanches Eretmocerus eremicus
Eretmocerus mundus	Biocontrol	fleurs coupées, plantes en pot et en container sous abri: Aleurode du tabac Eretmocerus mundus

2-6-6-6 Espèces *Trichogramma*

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Optibox (jusqu'à présent Trichobox)	Fenaco Nützlinge	Mais: pyrale du maïs Trichogramma brassicae
Optisphère	Fenaco Nützlinge	sous réservation d'homologation par l'OFAG
Tricho-C	Biocontrol	prunier: carpocapse des prunes Trichogramma cacoeciae
Tricho-C	Biogarten	voir Tricho-C de Biocontrol
Trichocap Plus	Fenaco Nützlinge	voir Optibox
Trichocap-Kapseln zum Werfen	Fenaco Nützlinge	voir Optibox

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Tricho-Fix	Biocontrol	légumes sous abri: noctuelles, pyrales maïs: pyrale du maïs Trichogramma brassicae
Trichogrammes (TrichoCarte)	Omya	légumes, épices: noctuelles, pyrales maïs: pyrale du maïs plantes ornementales sous abri: noctuelles, pyrales Trichogramma brassicae
Trichogramma brassicae / Tricho-Strip	Welte	sous réserve d'homologation par l'OFAG
TrichoSpheres Omya	Omya	voir Optibox
Mélange Trichogrammes sous-serre	Fenaco Nützlinge	serres (toutes les cultures): noctuelles (ep), pyrales (ep) Trichogramma brassicae, T. cacoeciae, T. evanescens

2-6-6-7 Divers espèces d'hyménoptères parasites

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Ephedrus cerasicola	Biocontrol	sous réserve d'homologation par l'OFAG
Leptomastidea abnormis	Biocontrol	plantes ornementales sous abri: cochenille farineuse du citronnier
Leptomastix dactylopii	Biocontrol	plantes ornementales sous abri: cochenille farineuse du citronnier
Metaphycus helvolus	Biocontrol	plantes ornementales sous abri: cochenille du cafetier
Microterys flavus	Biocontrol	serres tropicales publiques: cochenilles lécanines
Praon volucre	Biocontrol	sous réserve d'homologation par l'OFAG
Pseudaphycus maculipennis	Biocontrol	serres tropicales publiques: Pseudococcus affinis

2-6-7 Punaises prédatrices

2-6-7-1 Anthocoris nemoralis

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Anthocoris	Biocontrol	poirier: psylles (ep)

2-6-7-2 Macrolophus caliginosus

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Macrolophus	Biocontrol	tomate, aubergine, poivron doux sous abri: mouches blanches, puceron du melon et du cotonnier (es), puceron à strie verte de la pomme de terre (es), acariens tétranyques (es) plantes ornementales en pot et en container: mouches blanches, pucerons du feuillage (es), acariens tétranyques (es)
Macrolophus caliginosus	Omya	tomate, concombre, aubergine, poivron doux sous abri: mouches blanches, puceron du melon et du cotonnier (es), puceron à strie verte de la pomme de terre (es), acariens tétranyques (es) plantes ornementales sous abri: mouches blanches, pucerons du feuillage (es), acariens tétranyques (es)
Macrolophus caliginosus	Welte	concombre, aubergine, poivron doux: mouches blanches
Mirical	Leu	tomate, concombre, aubergine sous abri: 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 Orius

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Orius insidiosus	Omya	poivron doux sous abri: thrips de Californie, thrips de l'oignon plantes ornementales sous abri: idem Orius insidiosus
Orius laevigatus Biopax	Omya	petits fruits sous abri: thrips, acariens tétranyques (ep) légumes, épices sous abri: idem plantes ornementales sous abri: idem Orius laevigatus
Orius majusculus	Biocontrol	petits fruits sous abri: thrips, acariens tétranyques (ep) légumes, herbes aromatiques et médicinales sous abri: idem plantes ornementales sous abri: idem Orius majusculus
Thripor	Welte	poivron doux sous abri: thrips de Californie, thrips de l'oignon Orius majusculus
Thripor L	Leu	framboise, myrtille, ronces, cassis, groseille à grappes et à maquereau sous abri: thrips, acariens tétranyques (ep) légumes sous abri: thrips de Californie, thrips de l'oignon plantes ornementales sous abri: thrips de Californie, thrips de l'oignon Orius laevigatus

4 Produits de nettoyage, de désinfection et d'hygiène

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

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

Nettoyage et désinfection des installations de traite: Cette liste contient les produits de nettoyage et de désinfection recommandés pour les fermes laitières biologiques. Elle contient les produits prévus pour les fermes laitières, mais pas ceux prévus pour les entreprises de transformation du lait.

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

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

Les produits d'hygiène 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.

Les produits de nettoyage et de désinfection pour la pisciculture figurent dans les directives de Bio Suisse, partie II, annexe du chap. 5.8 «Poisson comestible». Les directives sont disponibles sous: www.directivesbio.bioactualites.ch.

Indication: pour plus d'informations voir le registre public de l'organe de réception des notifications des produits chimiques sous www.rpc.admin.ch.

4 Produits de nettoyage, de désinfection et d'hygiène

4-1 Produits de nettoyage et de désinfection pour les fermes laitières

4-1-1 Produits acides

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation	Composition, remarques
Amstutz Oeko	Amstutz	nettoyage manuel: 1 % prévention de tartre: 1 %	irritant
Bio SF	Halag	élimination de tartre: 2.0 % prévention de tartre: 0.5 %	corrosif
Bio SP	Halag	élimination de tartre: 0.5 % prévention de tartre: 0.5 %	irritant
Bioacid	Halag	élimination de tartre: 2.0 % nettoyage et désinfection: 0.5 % prévention de tartre: 0.5 %	irritant
Blaha-vit Plus	Blaser	élimination de tartre: 1.0 % nettoyage et désinfection: 1.0 % prévention de tartre: 1.0 %	biocide irritant
Halacid P	Halag	élimination de tartre: 2.0 % prévention de tartre: 0.5 %	corrosif
Halacid S	Halag	élimination de tartre: 1.0 % prévention de tartre: 0.5 %	irritant
Natu Clean	Künzle	élimination de tartre: 0.5 % nettoyage et désinfection: 0.5 % nettoyage manuel: 0.5 % prévention de tartre: 0.5 %	corrosif
NSR 3	Amstutz	élimination de tartre: 1-2 %	irritant
Oxy Brosse	Qualimatic	rinçage désinfectant pendant la traite: 0.5 - 3 %	autorisé provisoirement corrosif
Spülmicid Plus	Timac	élimination de tartre: 0.5 % nettoyage manuel: 1 %	corrosif

4-1-2 Produits alcalins

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation	Composition, remarques
Bio AF	Halag	nettoyage et désinfection: 0.5 % nettoyage manuel: 0.5 %	corrosif
Bio AP	Halag	nettoyage et désinfection: 0.5 % nettoyage manuel: 0.5 %	irritant
D 10 Detergent	Timac	nettoyage manuel: 0.5 %	corrosif
Milk-Klene A Bio	Amstutz	nettoyage et désinfection: 0.5-2 %	corrosif

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 végétales naturelles	div		
Eau, vapeur d'eau	div	pour le nettoyage avant et après la désinfection	
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	pour la désinfection de surface à température élevée (20 °C), p. ex. véhicules de transport	corrosif
Acide acétique	div	ne pas utiliser comme seule matière active dans la production animale	efficacité non prouvée contre les pathogènes en production animale corrosif
Acide lactique	div	ne pas utiliser comme seule matière active dans la production animale	efficacité non prouvée contre les pathogènes en production animale irritant
Acide oxalique	div	ne pas utiliser comme seule matière active dans la production animale	nocif
Acide peracétique	div	pour la désinfection de surface à basse température (1 - 10 °C), p. ex. véhicules	bonne efficacité seulement sur surfaces propres comburant, corrosif, dangereux pour l'environnement
Acide citrique	div	seulement pour l'hygiène humaine	efficacité non prouvée contre les pathogènes en production animale irritant

4-2-1-3 Bases et sels alcalins

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation	Composition, remarques
Potasse caustique (hydroxyde de potassium)	div		corrosif
Soude caustique (hydroxyde de sodium sous forme liquide)	div	pour la désinfection de surface (efficacité limitée avec des concentrations jusqu'à 2 % sur surfaces rugueuses comme le bois); pour la désinfection de fumier liquide; assainissement des ruchers contaminés par la loque américaine ou européenne	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 (concentration 40 %)	irritant
Carbonate de sodium (carbonate de soude)	div	assainissement des ruchers contaminés 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
Alcapur	Duratec	additif pour procedure combinée avec Wofasteril	agents tensio-actifs corrosif
Alcapur E	Duratec	additif pour procedure combinée avec Wofasteril	corrosif
Aldekol Des aktiv	Agro-Hygiene	désinfectant acide pour les surfaces; assainissement des ruchers contaminés par la loque européenne	acides organiques, agents tensio-actifs, peroxydes comburant, corrosif
CID-2000	Hygline	désinfection des surfaces et des conduites d'eau	acides organiques, peroxydes comburant, corrosif
D-50	Hygline	désinfectant moussant	acides organiques, agents tensio-actifs, peroxydes comburant, corrosif
Deptil PA 5	Timac	désinfectant acide pour les surfaces	acides organiques, peroxydes comburant, corrosif
Halades 01	Halag	désinfectant acide pour les surfaces dans les stabulations, désinfectant pour les tubes pour aliments	acides organiques, peroxydes comburant, corrosif
Jet 5	Biocontrol	désinfectant acide pour les surfaces dans les stabulations et les serres	acides organiques, peroxydes comburant, corrosif
Jet 5	BioVet	désinfectant acide pour les surfaces dans les stabulations et les serres	acides organiques, peroxydes comburant, corrosif
Oxy Clean	Hofstetter	disinfectant liquide	acides organiques, peroxydes comburant, corrosif
Venno Vet 1 Super	Vital	désinfectant acide pour les surfaces dans les stabulations	acides organiques corrosif
Wofasteril E 400	Duratec	aussi en procedure combinée avec Alcapur	acides organiques, peroxydes comburant, corrosif, dangereux pour l'environnement

4-3 Produits d'hygiène des stabulations

4-3-1 Produits de litière

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation	Composition, remarques
Lignocel Combi Plus	Agrokorn	litière pour tous animaux	fibres de bois, minéraux autorisé provisoirement

4-3-2 Produits d'hygiène

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation	Composition, remarques
Agro StreuFix	Agrokorn	traitement de la litière	carbonate de calcium (craie) autorisé provisoirement
Bed Cide	Hofstetter	traitement de la litière	composants végét., poud. de roche autorisé provisoirement
Bedcide	Qualimatic	traitement de la litière	composants végét., poud. de roche
Hygosan 901	Kroni	traitement de la litière	alumine (argile), sels minéraux autorisé provisoirement
K. Lit. asséchant pour litière	UFA	traitement de la litière	extrait de plantes, poudre de roche autorisé provisoirement

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation	Composition, remarques
Navetin litière plus	Naveta	traitement de la litière	composants végét., poud. de roche
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 autorisé provisoirement
Toussal Aerosol	Künzle	traitement de l'air dans les stabulations	huiles essentielles irritant

4-3-3 Produits désinfectants pour la litière

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation	Composition, remarques
Les produits désinfectants pour la litière peuvent être utilisés seulement dans le cadre d'un concept intégré de santé animale.			
Dekamix	Reichmuth	réduction des pathogènes dans la litière	chaux vive biocide irritant
Desical	Landor	réduction des pathogènes dans la litière	chaux vive biocide irritant
Desical	Reichmuth	réduction des pathogènes dans la litière	voir Desical de Landor
Fimum Fruchtkalk	Schneider	réduction des pathogènes dans la litière	chaux vive autorisé provisoirement corrosif, 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		hydroxide de calcium irritant

5 Produits antiparasitaires

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

Mouches d'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 engluées) et les appareils électriques sont en outre admis en agriculture biologique.

Ectoparasites: Dorénavant, seuls les produits répertoriés dans cette liste peuvent être utilisés pour lutter contre les poux des volailles. Pour la lutte contre les autres ectoparasites, les produits sans ordonnance mentionnés dans la liste sont à employer de préférence. D'autres produits peuvent aussi être utilisés. Dans ce cas, les produits à action physique (p.ex. silicates amorphes) sont à préférer aux acaricides synthétiques. En cas d'épizootie, il faut se conformer aux directives 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. Les produits du commerce contre la varroase sont homologués par l'Institut suisse des produits thérapeutiques Swissmedic. Les substances pures contre la varroase et les produits contre la fausse teigne sont recommandées par le Centre Suisse de Recherches Apicoles (Agroscope ALP, Berne-Liebefeld). Les recommandations d'utilisation de ces institutions sont à respecter. Lors de contamination par la loque américaine ou européenne, les directives techniques de l'Ordonnance sur les épizooties et de l'Office Vétérinaire Fédéral font foi. Pour l'assainissement des ruchers, il faut utiliser les produits ou substances figurant dans le chapitre 4 (sous-chapitres 4-2-1-3 et 4-2-2).

Indication: pour plus d'informations voir le registre public de l'organe de réception des notifications des produits chimiques sous www.rpc.admin.ch.

5 Produits antiparasitaires

5-1 Produits pour le traitement des locaux

5-1-1 Produits contre les mouches adultes

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

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

5-1-1-1 Extraits de plantes

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

Amkik BX-1000	Amstutz	pyréthrines	prêt à l'emploi facilement inflammable, irritant
---------------	---------	-------------	---

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

Bio-3000 Naturinsektizid	Gisga	extraits de plantes, pyréthrines	prêt à l'emploi facilement inflammable, irritant
--------------------------	-------	-------------------------------------	---

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

Bio-Phalanx-Spray insecticide	BioVet	pyréthrines	prêt à l'emploi dangereux pour l'environnement
----------------------------------	--------	-------------	---

Brumm-ex	Bischof	extraits de plantes, pyréthrines	prêt à l'emploi dangereux pour l'environnement, facilement inflammable
----------	---------	-------------------------------------	--

Fly-End Insecticide Nature	Agro-Hygiene	extraits de plantes, pyréthrines	prêt à l'emploi dangereux pour l'environnement, facilement inflammable
-------------------------------	--------------	-------------------------------------	--

Fly-End Insecticide Nature EC	Agro-Hygiene	pyréthrines	dangereux pour l'environnement, facilement inflammable
----------------------------------	--------------	-------------	---

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

5-1-1-3 Spinosad

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

Spy	Novartis	spinosad	appât (granulés). En vente encore jusqu'à la fin d'octobre 2013. 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, SEULEMENT les produits figurant dans la liste peuvent être utilisés.

5-1-2-1 Extraits de plantes

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

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

5-1-2-4 Ennemis naturels

Nom commercial	Firme	Composition	Domaines d'utilisation, Remarques
Ophyra	BioVet	Ophyra aenescens	contre les asticots dans les caniveaux et rigoles
Mouches du lisier	Fenaco Nützlinge	Ophyra aenescens	contre les asticots dans les caniveaux et rigoles
Guêpes parasites	BioVet	Muscidifurax zaraptor, Nasonia vitripennis	contre les asticots dans les litières profondes
Ichneumons	Fenaco Nützlinge	Muscidifurax zaraptor, Nasonia vitripennis	contre les asticots dans les litières profondes

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

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

A partir de 2013, SEULEMENT les produits figurant dans la liste peuvent être utilisés contre les acariens des volailles. Contre les autres parasites, d'autres produits peuvent être utilisés.

5-1-3-1 Extraits de plantes

Nom commercial	Firme	Composition	Domaines d'utilisation, Remarques
Fly-End Acaricide Nature EC	Agro-Hygiene	pyréthrines	dangereux pour l'environnement, facilement inflammable

5-1-3-2 Silicates

Nom commercial	Firme	Composition	Domaines d'utilisation, Remarques
Fly-End acaricide F-46	Agro-Hygiene	silicates	contre acariens des volailles et autres ectoparasites; prêt à l'emploi
Fossil Shield 80.0 fluid	Sintagro	silicates	contre acariens des volailles, puces, poux; prêt à l'emploi
Fossil Shield 90.0	Sintagro	silicates	contre acariens des volailles, puces, poux; prêt à l'emploi
Gallo-Sec	Biogarten	silicates	contre acariens des volailles; prêt à l'emploi
Gallo-Sec	BioVet	silicates	contre acariens des volailles, prêt à l'emploi

5-1-3-4 Ennemis naturels

Nom commercial	Firme	Composition	Domaines d'utilisation, Remarques
Dutchy's	Agro-Hygiene	Hypoaspis miles	contre acariens des volailles
Acariens prédateurs Hypoaspis miles	BioVet		contre acariens des volailles

5-2 Produits pour le traitement des animaux

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

D'autres produits contre les ectoparasites peuvent aussi être utilisés.

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

5-2-1-1 Extraits de plantes

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

5-2-2 Répulsifs contre les ectoparasites

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

5-2-3 Solutions de lavage

Nom commercial	Firme	Composition	Domaines d'utilisation, Remarques
Neem Waschemulsion	BioVet	azadirachtine	solution de lavage

5-3 Produits pour l'apiculture

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

Contre la varroase et la fausse teigne, SEULEMENT 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
Acide formique	div		effet secondaire contre les acariens Acarapis corrosif
Acide lactique	div		irritant
Acide oxalique	div		nocif

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

Nom commercial	Firme	Composition	Domaines d'utilisation, Remarques
Oxuvar	BioVet	acide oxalique	pour le traitement de la varroase de l'abeille mellifère dans les colonies hors couvain

5-3-2 Produits contre la fausse teigne

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

Nom commercial	Firme	Composition	Domaines d'utilisation, Remarques
Acide formique	div		corrosif
Acide acétique	div		corrosif
Dioxyde de soufre	div		toxique

5-3-2-2 Produits du commerce contre la fausse teigne

Nom commercial	Firme	Composition	Domaines d'utilisation, Remarques
B 401	Apimedi	Bacillus thuringiensis	
Mellonex	BioVet	Bacillus thuringiensis	

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

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

Pour l'assainissement des ruchers, il faut utiliser les produits suivants: carbonate de sodium, soude caustique (loque américaine); carbonate de sodium, soude caustique, ou le produit commercial Aldekol Des aktiv (loque européenne).

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 produits qui figurent dans cette liste correspondent aux exigences de la liste des aliments fourragers de Bio Suisse/ALP/FiBL. La classification des aliments minéraux et des aliments complémentaires se base sur les déclarations des fabricants. Les recommandations détaillées d'utilisation et d'affouragement doivent être demandées aux fabricants. **Huile de foie de morue:** Suite à une modification de l'ordonnance fédérale sur l'agriculture biologique, l'huile de foie de morue ne pourra être donnée aux herbivores que jusqu'au 31.12.2014.

Teneurs maximales: Les teneurs maximales et les recommandations de la liste des aliments fourragers de Bio Suisse/ALP/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/ALP/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 **mélanges de fourrage** 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 le site www.futtermittel.fibl.org. 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	Porcelets d'élevage	VLt	Vaches laitières
Gén	Génisses, bovins d'élevage	PoEn	Porcs d'engraissement	VMè	Vaches mères
Gib	Gibier	Por	Porcelets	Vol	Volailles d'engraissement / Poulets

Les recommandations d'affouragement sont valables pour les animaux énoncés, c'est à dire :

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

6 Aliments fourragers

6-3 Aliments minéraux

Firme	Nom commercial	Teneur, Composition	Espèces animales, Remarques
Agro-Farming	Zubavit 175	Ca: 14 %, P: 6.8 %, Mg: 10 %, Se: 10 mg/kg	Bo, VMè
Agro-Farming	Zubavit 240	Ca: 13 %, P: 5 %, Mg: 4 %, Se: 2 mg/kg	Agn, Chè, Mou
Agroline	Agroline-Mineral-Leckstein	Ca: 0.6 %, Mg: 0.8 %, Se: 30 mg/kg	tous
AWP	AWP mélange à façon		tous
AWP	AWP Ms R 8510 0.7/1 B	Ca: 11 %, P: 16 %, Mg: 3 %, Se: 10 mg/kg	Bo
AWP	AWP Ms R 8520 1/1 B	Mg: 3 %, Se: 10 mg/kg, Ca: 14 %, P: 13 %	Bo
AWP	AWP Ms R 8530 2/1 B	Ca: 17 %, P: 8.2 %, Mg: 4 %, Se: 10 mg/kg	Bo
AWP	AWP Ms R 8560 2/1 Mg B	Ca: 15 %, P: 7.5 %, Mg: 11 %, Se: 10 mg/kg	Bo
AWP	AWP Ms R 8610 2/1 Bac à lécher B	Ca: 14 %, P: 6.7 %, Mg: 7 %, Se: 29 mg/kg	Bo, Chè, Cv, Mou
CdVet	MicroMineral	Ca: 15.1 %, P: 0.25 %, Mg: 1.15 %	Bo, Porc
Comptoir	Agri-B 6-16-6	Ca: 16 %, P: 6 %, Mg: 6 %, Se: 12 mg/kg	Bo, Chè, Cv, Mou
Comptoir	Bio-plantes chevaux	Ca: 16 %, P: 8 %, Mg: 6 %, Se: 30 mg/kg	Agn, Bo, Chè, Cv, Mou
Comptoir	Bio-plantes moutons	Ca: 16 %, P: 8 %, Mg: 6 %, Se: 30 mg/kg	Agn, Bo, Chè, Cv, Mou
Comptoir	Bloc bovins	Ca: 15 %, P: 5 %, Mg: 3 %, Se: 12 mg/kg	Bo, Chè, Cv
Comptoir	Bloc magnesium	Ca: 12 %, Mg: 10 %	Bo, Chè, Cv
Comptoir	Phytoforme	Ca: 20 %, P: 8 %, Mg: 1.3 %, Se: 15 mg/kg	Bo
Comptoir	Sb 2480	Ca: 16 %, P: 12 %, Mg: 6 %, Se: 3 mg/kg	Bo, Chè, Cv, Mou
Comptoir	Sb 2481	Ca: 16 %, P: 8 %, Mg: 6 %, Se: 3 mg/kg	Bo, Chè, Cv, Mou
Comptoir	Seaux B	Ca: 12 %, P: 6 %, Mg: 7 %, Se: 10 mg/kg	Bo, Chè, Cv, Mou
Emrovit	Emrovit 10 bac à lécher	Ca: 11 %, P: 11 %, Mg: 4 %, Se: 20 mg/kg	Bo
Emrovit	Emrovit 33 W	Mg: 25 %	Bo
Emrovit	Emrovit 71 W	Ca: 14 %, P: 7 %, Mg: 7 %, Se: 30 mg/kg	Bo
Emrovit	Emrovit 74 W	Ca: 10 %, P: 5 %, Mg: 14 %, Se: 30 mg/kg	Bo
Emrovit	Emrovit 75 W	Ca: 9 %, P: 13 %, Mg: 4 %, Se: 33 mg/kg	Bo
Emrovit	Emrovit 78	Ca: 11 %, P: 14.5 %, Mg: 4 %, Se: 33 mg/kg	Bo
Emrovit	Emrovit 79	Ca: 12 %, P: 6 %, Mg: 12 %, Se: 30 mg/kg	Bo
Emrovit	Emrovit Mélange à façon		Bo
Eurofarm	Swiss Micro Natura (M-C/RS)		VLt
Fibol	Fibol 2150 Würfel 2:1	Ca: 14 %, P: 7 %, Mg: 5 %, Se: 30 mg/kg	Bo
Grüninger	2364 Biona Mineral 64-WK	Ca: 16 %, P: 8 %, Mg: 4 %, Se: 10 mg/kg	Agn, Bo, Chè, Mou
Grüninger	2378 Flurina Leckeimer	Ca: 12 %, P: 10 %, Mg: 6.3 %, Se: 30 mg/kg	Agn, Bo, Chè, Mou
Grüninger	2380 Bloc à lécher veaux à l'engrais	Ca: 3.5 %, P: 5.5 %, Mg: 6.5 %, Se: 25 mg/kg	Ve

Firme	Nom commercial	Teneur, Composition	Espèces animales, Remarques
Grüninger	2381 Bloc à lécher chèvres	Ca: 10 %, P: 5 %, Mg: 2 %, Se: 5 mg/kg	Chè
Grüninger	2382 Bloc à lécher bovins	Ca: 13 %, P: 9 %, Mg: 2.5 %, Se: 70 mg/kg	Bo
Grüninger	2385 Bloc à lécher moutons	Ca: 14 %, P: 6.5 %, Mg: 3 %, Se: 20 mg/kg	Mou
Grüninger	2392 Mineralsalz Tetano	Ca: 12 %, P: 6 %, Mg: 12 %, Se: 20 mg/kg	Bo
Grüninger	2396 Biona Mineral 96-P Würfel	Ca: 8 %, P: 10 %, Mg: 6 %, Se: 30 mg/kg	Bo
Hedel	Vitaisel animaux	Ca: 20 %, P: 0.04 %, Mg: 1.4 %	Bo, Cv, Lap, Mou, PoEl, PoEn, Pp
Hedel	Vitaisel Epona	Ca: 17.5 %, P: 0.05 %, Mg: 1.6 %	Cv
Hohl	Hohlsan Schaf 6-3210	Ca: 19 %, P: 9 %, Mg: 7.5 %, Se: 20 mg/kg	Chè, Mou
Hokovit	Hokovit - 159 Farine	Ca: 16 %, P: 8 %, Mg: 4 %, Se: 8.5 mg/kg	VLt
Hokovit	Hokovit - 160 Farine	Ca: 10 %, P: 12.5 %, Mg: 4 %, Se: 8.5 mg/kg	VLt
Huplo	Bloc minéral à lécher magnésium typ Plocher T	Ca: 12 %, P: 6 %, Mg: 12 %, Se: 30 mg/kg	Bo
Iseli	Iseli 824	Ca: 19.5 %, P: 6 %, Mg: 5 %, Se: 25 mg/kg	VLt
Kroni	Kroni 305 Natura	Ca: 16 %, P: 8 %, Mg: 5 %, Se: 30 mg/kg	Bo
Kroni	Kroni 306 Natura	Ca: 14 %, P: 7 %, Mg: 5 %, Se: 30 mg/kg	Bo
Kroni	Kroni 310 Natura	Ca: 10 %, P: 14 %, Mg: 5 %, Se: 30 mg/kg	Bo
Kroni	Kroni 311 Natura	Ca: 8 %, P: 10 %, Mg: 5 %, Se: 30 mg/kg	Bo
Kroni	Kroni 315 Sélénium Natura	Ca: 9 %, P: 9 %, Mg: 9 %, Se: 50 mg/kg	Bo
Kroni	Kroni 320 Alpmineal Natura	Ca: 4 %, P: 6 %, Mg: 4 %, Se: 20 mg/kg	Bo
Kroni	Kroni 330 Mouton Natura	Ca: 16 %, P: 8 %, Mg: 4 %, Se: 20 mg/kg	Mou
Kroni	Kroni 350 Tetalo Natura	Ca: 12 %, P: 6 %, Mg: 12 %, Se: 20 mg/kg	Bo
Kroni	Kroni 360 Vita Natura	Ca: 0.2 %, P: 0.1 %, Mg: 0.2 %, Se: 30 mg/kg	Bo
Kroni	Kroni 370 Natura	Ca: 10 %, P: 10 %, Mg: 10 %, Se: 30 mg/kg	VLt, VMè
Kroni	Kroni 371 Natura	Ca: 9 %, P: 9 %, Mg: 9 %, Se: 30 mg/kg	VLt, VMè
Kroni	Kroni 381 L-Phoscal Natura	Ca: 12 %, P: 10 %, Mg: 2.5 %, Se: 30 mg/kg	Agn, Bo, Chè, Mou
Kroni	Kroni 385 L-Magnésium Natura	Ca: 12 %, P: 6 %, Mg: 12 %, Se: 30 mg/kg	Agn, Bo, Chè, Mou
Kroni	Kroni 850 Bloc Minéral Bovins	Ca: 17 %, P: 6 %, Mg: 2.2 %, Se: 10 mg/kg	Bo
Kroni	Kroni 851 Bloc Minéral Moutons	Ca: 14 %, P: 6.5 %, Mg: 3 %, Se: 20 mg/kg	Mou
Kroni	Kroni 854 Bloc Minéral Bovins	Ca: 13 %, P: 9 %, Mg: 2.5 %, Se: 70 mg/kg	Bo
Kroni	Kroni 855 Bloc Minéral Magnésium	Ca: 15 %, Mg: 10 %, Se: 10 mg/kg	Bo, Chè, Mou
Kroni	Kroni 857 Bloc Minéral Mammite	Ca: 3.5 %, P: 5.5 %, Mg: 6.5 %, Se: 25 mg/kg	VLt

Firme	Nom commercial	Teneur, Composition	Espèces animales, Remarques
Kroni	Kroni 858 Bloc Minéral Chèvres	Ca: 10 %, P: 5 %, Mg: 2 %, Se: 5 mg/kg	Chè
Kroni	Kroni 859 Bloc Minéral Veaux à l'engrais	Ca: 3.5 %, P: 5.5 %, Mg: 6.5 %, Se: 25 mg/kg	Ve
Kroni	Kroni 860 Bloc Minéral Bovins	Ca: 13 %, P: 9 %, Mg: 2.5 %, Se: 10 mg/kg	Bo
Kroni	Kroni Mélange à façon		tous
Kunz Kunath	2822 Pierre à lécher pour veaux	Ca: 16.5 %, P: 6.5 %, Mg: 3.5 %, Se: 15 mg/kg	Ve
Künzle	Alcamin Natura 06	Ca: 4.8 %, P: 8 %, Mg: 7.5 %, Se: 14 mg/kg	Bo
Künzle	Alcamin Natura 06 Pellets	Ca: 4.3 %, P: 7.2 %, Mg: 7 %, Se: 14 mg/kg	Bo
Künzle	Alcamin Natura 20	Ca: 9 %, P: 4.5 %, Mg: 7.5 %, Se: 14 mg/kg	Bo
Künzle	Alcamin Natura 20 Pellets	Ca: 8 %, P: 4 %, Mg: 7 %, Se: 14 mg/kg	Bo
Künzle	Casamin 06 - 20	Ca: 12 %, P: 11 %, Mg: 7.5 %, Se: 25 mg/kg	Bo
Künzle	Equi Bloc	Ca: 12 %, P: 6.5 %, Mg: 5 %, Se: 30 mg/kg	Cv
Künzle	KFAG Mélange à façon		tous
Künzle	Lamamin Natura	Ca: 14 %, P: 8 %, Mg: 4 %, Se: 25 mg/kg	LA
Künzle	Seau à lécher type 301	Ca: 8 %, P: 10 %, Mg: 4.5 %, Se: 30 mg/kg	Bo, Chè, Cv, Gib, Mou
Künzle	Pierre à lécher Classic	Ca: 12 %, P: 6.5 %, Mg: 5 %, Se: 20 mg/kg	Bo, Chè, Cv, Gib
Künzle	Pierre à lécher Classic sans Cu	Ca: 12 %, P: 6.5 %, Mg: 5 %, Se: 20 mg/kg	Bo, Chè, Cv, Gib, Mou
Künzle	Pierre à lécher Global	Ca: 12 %, P: 6.5 %, Mg: 5 %, Se: 30 mg/kg	Bo, Chè, Cv, Gib, Mou
Künzle	Pierre à lécher Multiphos	Ca: 8.5 %, P: 10 %, Mg: 4.5 %, Se: 15 mg/kg	Bo
Künzle	Pierre à lécher Multiphos	Ca: 7.5 %, P: 9 %, Mg: 4.5 %, Se: 30 mg/kg	Bo
Künzle	Magnomin Mg 22 % Pellets	Ca: 1 %, Mg: 22 %	Bo, Chè, Cv, LA, Mou
Künzle	Pierre à lécher pour veaux	Ca: 16.5 %, P: 6.5 %, Mg: 3.5 %, Se: 15 mg/kg	Ve
Künzle	Natumin 06	Ca: 8 %, P: 14 %, Mg: 7.5 %, Se: 25 mg/kg	Bo
Künzle	Natumin 06 Pellets	Ca: 7 %, P: 12 %, Mg: 6.5 %, Se: 25 mg/kg	Bo
Künzle	Natumin 20	Ca: 16.5 %, P: 8.5 %, Mg: 7.5 %, Se: 25 mg/kg	Bo
Künzle	Natumin 20 Pellets	Ca: 14 %, P: 7 %, Mg: 7.5 %, Se: 25 mg/kg	Bo, Cv
Künzle	NatuSel	Mg: 3 %	Bo, Chè, Mou
Künzle	Pecora 12 Natura	Ca: 12 %, P: 10 %, Mg: 3.5 %, Se: 15 mg/kg	Chè, Mou
Künzle	Pecora 20 Natura	Ca: 16 %, P: 8 %, Mg: 4 %, Se: 15 mg/kg	Chè, Mou
Künzle	Pecora 20 Natura avec NatuSel Pellets	Ca: 8 %, P: 4 %, Mg: 3.5 %, Se: 8.5 mg/kg	Chè, Mou
Künzle	Pickstop bac minéral	Ca: 12 %, P: 6 %, P: 4 %, Se: 15 mg/kg	JPou, Pp
Künzle	Swisslick Classic	Ca: 12 %, P: 6.5 %, Mg: 5 %, Se: 20 mg/kg	Bo, Chè, Cv, Gib
Künzle	Swisslick Classic sans Cu	Ca: 12 %, P: 6.5 %, Mg: 5 %, Se: 20 mg/kg	Bo, Chè, Cv, Gib, Mou

Firme	Nom commercial	Teneur, Composition	Espèces animales, Remarques
Künzle	Swisslick Global	Ca: 12 %, P: 6.5 %, Mg: 5 %, Se: 30 mg/kg	Bo, Chè, Cv, Gib, Mou
Künzle	Swisslick Multiphos	Ca: 7.5 %, P: 9 %, Mg: 4.5 %, Se: 20 mg/kg	Bo
Lehmann	6-3010 Magvit Mineral	Ca: 12 %, P: 6 %, Mg: 12 %, Se: 30 mg/kg	Bo, Chè
Lehmann	6-3012 Mutterkuh Griess 1.5:1	Ca: 12 %, P: 8 %, Mg: 10 %, Se: 30 mg/kg	Gén, VMè
Lehmann	6-3013 Galtkühe Griess 0.6:1	Ca: 6 %, P: 10 %, Mg: 10 %, Se: 20 mg/kg	Gén, VLt
Lehmann	6-3014 Universal Selen Griess 2:1	Ca: 14 %, P: 7 %, Mg: 7 %, Se: 30 mg/kg	Chè, Cv, Gén, VLt
Lehmann	6-3015 Universal Mineral	Ca: 14 %, P: 7 %, Mg: 7 %, Se: 20 mg/kg	Bo, Chè
Lehmann	6-3016 Phoscal Selen Griess 0.8:1	Ca: 9 %, P: 12 %, Mg: 8 %, Se: 30 mg/kg	Chè, Cv, Gén, VLt
Lehmann	6-3017 Phoscal Mineral	Ca: 9 %, P: 12 %, Mg: 8 %, Se: 20 mg/kg	Bo, Chè
Lehmann	6-3018 Phoscal Mineral Würfel	Ca: 8 %, P: 10 %, Mg: 5 %, Se: 30 mg/kg	Chè, Cv, Gén, VLt
Lehmann	6-3030 Calphobitin Mineral	Ca: 10 %, P: 10 %, Mg: 6 %, Se: 20 mg/kg	Bo, Chè, Mou
Lehmann	6-3050 Magvitbitin Mineral Würfel	Ca: 12 %, P: 6 %, Mg: 8 %, Se: 30 mg/kg	Bo, Chè, Cv
Lehmann	6-3051 Calphobitin Mineral Würfel	Ca: 8 %, P: 8 %, Mg: 6 %, Se: 30 mg/kg	Bo, Chè, Cv, Mou
Lehmann	6-3090 Aliment minéral pour porcins	Ca: 12 %, P: 12 %, Se: 9 mg/kg	PoEI, PoEn
Lehmann	6-3150 Bac à lécher calcium natura	Ca: 12 %, P: 6 %, Mg: 7 %, Se: 30 mg/kg	Agn, Bo, Chè, Mou
Lehmann	6-3160 Bac à lécher magnésium natura	Ca: 12 %, P: 6 %, Mg: 12 %, Se: 30 mg/kg	Agn, Bo, Chè, Mou
Lehmann	6-3170 Bac à lécher phosphore nature	Ca: 12 %, P: 10 %, Mg: 6.3 %, Se: 30 mg/kg	Agn, Bo, Chè, Mou
Lehmann	6-3180 Mineralblock	Ca: 3.5 %, P: 5.5 %, Mg: 6.5 %, Se: 25 mg/kg	Bo
Lehmann	Bloc à lécher de sel naturel sans iode ajouté		tous
Lehmann	6-3250 Bloc de sel percé sans iode ajouté		tous
Lehmann	6-3290 Sel d'affouragement sans iode ajouté		tous
Lehmann	6-3351 Lehmannsalz sans iode ajouté		tous
Lehmann	6-5200 Mineral-Pickschale für Hühner	Ca: 12 %, P: 6 %, Mg: 4 %, Se: 15 mg/kg	JPou, Pp
Meliofeed	2652 Physio Eco All 1:1	Ca: 10 %, Mg: 10 %, P: 10 %, Se: 20 mg/kg	VLt
Meliofeed	2652 Physio Silver	Ca: 10 %, P: 10 %, Mg: 10 %, Se: 20 mg/kg	VLt
Meliofeed	2653 Physio Eco Integral 2:1	Ca: 16 %, P: 7 %, Mg: 8 %, Se: 20 mg/kg	VLt
Meliofeed	2654 Physio Eco Green 0.7:1	Ca: 85 %, P: 13 %, Mg: 8.5 %, Se: 20 mg/kg	VLt

Firme	Nom commercial	Teneur, Composition	Espèces animales, Remarques
Meliofeed	2680 Physio fly free Bloc	Ca: 12 %, P: 3 %, Mg: 3 %, Se: 10 mg/kg	Bo, Chè, Cv, Gib, Mou
Meliofeed	2692 Physio Bloc Magnésium	Ca: 10 %, P: 3 %, Mg: 10 %, Se: 20 mg/kg	Bo, Chè, Mou
Meliofeed	2699 Budget Bloc	Ca: 10 %, P: 4 %, Mg: 6 %, Se: 20 mg/kg	BoEn, Chè, Cv, Gén, Mou, VLT, VMè
MetaFit	MetaFit 121	Ca: 16 %, P: 8 %, Mg: 5 %, Se: 30 mg/kg	Bo
MetaFit	MetaFit 126 Magnesium	Ca: 12 %, P: 6 %, Mg: 12 %, Se: 30 mg/kg	Bo
MetaFit	MetaFit 131	Ca: 10 %, P: 14 %, Mg: 5 %, Se: 30 mg/kg	Bo
MetaFit	MetaFit 310 Schafe/Ziegen	Ca: 16.5 %, P: 8 %, Mg: 5 %, Se: 30 mg/kg	Chè, Mou
MetaFit	MetaFit 500 Leckmasse	Ca: 12 %, P: 6 %, Mg: 7.5 %, Se: 30 mg/kg	Bo, Chè, Cv, Mou
MetaFit	MetaFit Block	Ca: 11 %, P: 5 %, Mg: 8 %, Se: 50 mg/kg	Bo, Chè, Cv, LA, Mou
MetaFit	MetaFit Mélange à façon		tous
MetaFit	MetaFit W111	Ca: 10 %, P: 10 %, Mg: 10 %, Se: 30 mg/kg	VLT, VMè
Mühle Burgholz	357 Bloc minéral à lécher	Ca: 12 %, P: 10 %, Mg: 6.3 %, Se: 30 mg/kg	Bo
Mühle Burgholz	9150 P Aliment minéral granulé 0,8:1	Ca: 8 %, P: 10 %, Mg: 5 %, Se: 30 mg/kg	Bo
Multiforsa	Mélange à façon Multi-Min		tous
Multiforsa	Multi-Bloc 724	Ca: 8 %, P: 8 %, Mg: 6 %, Se: 25 mg/kg	Bo, Chè, Mou
Multiforsa	Multi-Bloc 729 Transit	Ca: 9.5 %, P: 8 %, Mg: 8 %, Se: 40 mg/kg	Bo, Chè, Mou
Multiforsa	Multi-Cavallo-21	Ca: 9 %, P: 3 %, Mg: 2.5 %, Se: 20 mg/kg	Cv
Multiforsa	Multiforsa 13	Ca: 15 %, P: 5 %, Mg: 12 %, Se: 20 mg/kg	Bo
Multiforsa	Multiforsa 14	Ca: 12 %, P: 8 %, Mg: 1 %, Se: 10 mg/kg	Mou
Multiforsa	Multiforsa 17	Ca: 12 %, P: 6 %, Mg: 8 %, Se: 20 mg/kg	Bo
Multiforsa	Multiforsa 17 Pellets	Ca: 12 %, P: 6 %, Mg: 10 %, Se: 20 mg/kg	Bo
Multiforsa	Multiforsa 19	Ca: 12 %, P: 6 %, Mg: 12 %, Se: 20 mg/kg	Bo
Multiforsa	Multiforsa 3	Ca: 12.5 %, P: 5 %, Mg: 1 %, Se: 30 mg/kg	Por, Vol
Multiforsa	Multiforsa 4	Ca: 9 %, P: 13 %, Mg: 4 %, Se: 20 mg/kg	Bo
Multiforsa	Multiforsa 42 Pellets	P: 0.5 %, Mg: 20 %, Se: 20 mg/kg	Bo
Multiforsa	Multiforsa 464	Ca: 9 %, P: 9 %, Mg: 6 %, Se: 30 mg/kg	Bo
Multiforsa	Multiforsa 5	Ca: 16 %, P: 8 %, Mg: 1.2 %, Se: 10 mg/kg	PoEI, Por
Niederhäuser	NH 7123 Herkules	Ca: 16 %, P: 8 %, Mg: 5 %, Se: 17 mg/kg	Bo
Niederhäuser	NH 7133 Phos-Forte	Ca: 12 %, P: 12 %, Mg: 6.5 %, Se: 16 mg/kg	Bo
Niederhäuser	NH 7143 Tetano	Ca: 12 %, P: 6 %, Mg: 11 %, Se: 16 mg/kg	Bo
Niederhäuser	NH 717 Magnum-Cubes	Ca: 9 %, P: 4.5 %, Mg: 12 %, Se: 20 mg/kg	Bo
Niederhäuser	NH 718 Phosphore-Cubes	Ca: 8 %, P: 10 %, Mg: 5 %, Se: 20 mg/kg	Bo
Niederhäuser	NH 912 Kombi-Kalk	Ca: 26 %, P: 0.9 %	Vol

Firme	Nom commercial	Teneur, Composition	Espèces animales, Remarques
Niederhäuser	NH 920 Bloc minéral à lécher	Ca: 12 %, P: 6 %, Mg: 7 %, Se: 30 mg/kg	Agn, Bo, Chè, Mou
Niederhäuser	NH 9200 Urosil Bloc minéral à lécher	Ca: 12 %, P: 6 %, Mg: 7 %, Se: 30 mg/kg	Agn, Bo, Chè, Mou
Protector	Pietra 112 Univers		Gén, VLt
Protector	Protectal 126	Ca: 13 %, P: 4 %, Mg: 10 %, Se: 30 mg/kg	Bo
Protector	Protectal 127	Ca: 10 %, P: 15 %, Mg: 3.5 %, Se: 30 mg/kg	Bo
Protector	Protectal 128	Ca: 16 %, P: 8 %, Mg: 3.5 %, Se: 30 mg/kg	Bo
Protector	Protectal 143	Ca: 15 %, P: 6 %, Mg: 4 %, Se: 10 mg/kg	Chè, Mou
Protector	Protectal 147	Ca: 15 %, P: 5 %, Mg: 4 %, Se: 20 mg/kg	Cv
Provet	Acid Buf		Bo
Provet	Bigarol Melasaram P		Bo
Provet	Bigarol Troparom PE		Por
Provet	BioPlus YC		tous
Provet	Myco AD A-Z		Bo, Porc, Vol
Provet	Retosel 1%		tous
PRP	PRP animal	Ca: 23 %, Mg: 3.5 %	Bo, Chè, Cv, Mou, PoEl, PoEn, Pp
PRP	PRP seau à lécher	Ca: 14 %, Mg: 4.5 %	Bo, Chè, Cv, Mou
PRP	PRP pierre à lécher	Ca: 14 %, Mg: 4.5 %	Bo, Chè, Cv, Mou
Reichmuth	Mikuh Leckschale Rinder 3-1	Ca: 16 %, P: 4 %, Mg: 5 %, Se: 30 mg/kg	Bo, Chè, Cv, Mou
Reichmuth	Mikuh Leckschale Trockensteher 1:1	Mg: 6 %, Se: 30 mg/kg, Ca: 10 %, P: 10 %	Bo, Chè, Cv, Mou
Rheinsalinen	Agrosal Bloc à lécher minéralisé 3904	Ca: 0.3 %, Mg: 0.3 %	Bo, Chè, Cv, Gib, Mou
Rheinsalinen	Agrosal Bloc à lécher avec iode 3906		Bo, Chè, Cv, Gib, Mou
Rheinsalinen	Sel d'affouragement séché 3481 et 3482		tous
Rheinsalinen	Bloc de sel gemme 3021		Gib
Rheinsalinen	Swissbloc Bloc de sel à lécher 3901		Bo, Chè, Cv, Gib, Mou
Rheinsalinen	Sel pour le bétail avec iode 3153 et 3154		tous
Rytz	8731 Calpho Biotin Natura	Ca: 9 %, P: 9 %, Mg: 7 %, Se: 20 mg/kg	Bo, Chè
Rytz	8732 Universal Mineral semoule	Ca: 16 %, P: 8 %, Mg: 5 %, Se: 20 mg/kg	Bo, Chè
Rytz	8733 Universal Natura Mineral granulé	Ca: 16 %, P: 8 %, Mg: 5 %, Se: 20 mg/kg	Bo, Chè
Rytz	8735 Magvit Natura Mineral granulé	Ca: 10 %, P: 4 %, Mg: 12 %, Se: 30 mg/kg	Bo, Chè
Rytz	8736 Calphomag Natura Mineral semoule	Ca: 10 %, P: 10 %, Mg: 10 %, Se: 20 mg/kg	Bo, Chè

Firme	Nom commercial	Teneur, Composition	Espèces animales, Remarques
Rytz	8737 Calphomag Natura Mineral granulé	Ca: 9 %, P: 9 %, Mg: 9 %, Se: 20 mg/kg	Bo, Chè
Rytz	8738 Seau à lécher Natura	Ca: 11 %, P: 4 %, Mg: 6 %, Se: 15 mg/kg	Bo, Chè, Mou
Rytz	8740 KNZ Sele-Jode	Se: 25 mg/kg	Agn, Bo, Mou
Rytz	8747 Dairybloc	Ca: 12 %, P: 7 %, Mg: 8 %, Se: 40 mg/kg	Bo
Rytz	Rytz Mélange à façon		tous
Saline Bex	Sel agricole		tous
Saline Bex	Sel agricole iodé		tous
Saline Bex	Sel d'affouragement		tous
Saline Bex	Sel'Pur		tous
Saline Bex	Sodical Pierre à lécher	Ca: 15 %, P: 5 %, Mg: 2.5 %, Se: 10 mg/kg	Bo
Saline Bex	Sodicheval Pierre à lécher	Ca: 15 %, P: 5 %, Mg: 2.5 %, Se: 10 mg/kg	Cv
Saline Bex	Sodimag Pierre à lécher	Ca: 15 %, Mg: 12 %, Se: 10 mg/kg	Agn, Bo, Chè, Mou
Schaumann	Detamin Lick Plus	Ca: 8 %, P: 2.5 %, Mg: 11 %	Gén, VLt
Schaumann	Rindamin G	Ca: 16 %, P: 4 %, Mg: 6 %, Se: 50 mg/kg	Gén, VLt
Schaumann	Rindamin LE	Ca: 6 %, P: 10 %, Mg: 5 %	Bo
Schaumann	Schaumann Rumisan B	Ca: 9.8 %, Mg: 5.2 %	VLt, VMè
Scheidegger	Scheidegger's seau à lécher Typ 4	Ca: 12 %, P: 6 %, Mg: 7 %, Se: 30 mg/kg	Bo, Chè, Cv, Gib, Mou
Scheidegger	Scheidegger's seau à lécher Typ 5	Ca: 12 %, P: 10 %, Mg: 6.3 %, Se: 30 mg/kg	Bo, Chè, Cv, Gib, Mou
Scheidegger	Scheidegger's Nr. 07	Ca: 9 %, P: 13 %, Mg: 8 %, Se: 20 mg/kg	Bo
Scheidegger	Scheidegger's Nr. 21	Ca: 16 %, P: 8 %, Mg: 10 %, Se: 20 mg/kg	Bo
Schenk	Bloc à lécher N° 685	Ca: 12 %, P: 7 %, Mg: 7 %, Se: 30 mg/kg	Bo, Chè, Gib, LA, Mou
Schreiber	BioMin 520	Ca: 12.2 %, P: 12 %, Mg: 3 %, Se: 30 mg/kg	Bo
Schreiber	BioMin 530	Ca: 17 %, P: 8.3 %, Mg: 4 %, Se: 30 mg/kg	Bo
Schreiber	BioMin 551 Mg	Ca: 14 %, P: 7 %, Mg: 10.2 %, Se: 30 mg/kg	Bo
Schreiber	Bac à lécher	Ca: 15 %, P: 6.7 %, Mg: 5.8 %, Se: 30 mg/kg	Bo, Chè, Mou
Timac	Calseacalver	Ca: 3.5 %, P: 5.5 %, Mg: 6.5 %, Se: 25 mg/kg	Bo, Chè
Timac	Calseacaprin	Ca: 10 %, P: 5 %, Mg: 2 %, Se: 5 mg/kg	Chè
Timac	Calseamag	Ca: 15 %, Mg: 10 %, Se: 10 mg/kg	Agn, Bo, Chè, Cv, Mou
Timac	Calseaphos 6P	Ca: 17 %, P: 6 %, Mg: 2.2 %, Se: 10 mg/kg	Bo, Cv
Timac	Calseaphos 9P	Ca: 13 %, P: 9 %, Mg: 2.5 %, Se: 70 mg/kg	Agn, Bo, Chè, Cv, Mou
Timac	Megalseabloc	Ca: 13 %, P: 9 %, Mg: 2.5 %, Se: 10 mg/kg	Bo, Chè, Cv, Mou
TMCE	TMA-Composé Minéral Semoulette	Ca: 25 %, Mg: 1.8 %	tous
TMCE	TMA-Composé Minéral Granulés	Ca: 21 %, Mg: 4 %	tous
TMCE	TMB-Seau à Lécher	Ca: 15.5 %, Mg: 1.3 %	tous
TMCE	TMB-Bloc à Lécher	Ca: 15.5 %, Mg: 1.3 %	tous

Firme	Nom commercial	Teneur, Composition	Espèces animales, Remarques
UFA	Cake bloc Magnésien	Ca: 7 %, P: 3 %, Mg: 10 %, Se: 12 mg/kg	Bo, Chè, Mou
UFA	Pierre à lécher Himalaya		tous
UFA	Minex 980 Aliment minéral 1:1, biocompatible	Ca: 10 %, P: 10 %, Mg: 6 %, Se: 15 mg/kg	VLt
UFA	UFA 195	Ca: 14 %, P: 7 %, Mg: 3 %, Se: 15 mg/kg	Bo
UFA	UFA 197	Ca: 17 %, P: 5 %, Mg: 4 %, Se: 15 mg/kg	Bo
UFA	UFA 293-Biocholine Granulés	Ca: 11 %, P: 11 %, Mg: 5 %, Se: 15 mg/kg	Bo
UFA	UFA 293-Semoule	Ca: 11 %, P: 11 %, Mg: 5 %, Se: 15 mg/kg	Bo
UFA	UFA 293-Granulés	Ca: 11 %, P: 11 %, Mg: 5 %, Se: 15 mg/kg	Bo
UFA	UFA 295-Granulés	Ca: 14 %, P: 7 %, Mg: 3 %, Se: 15 mg/kg	Bo
UFA	UFA 990	Mg: 4 %, Se: 20 mg/kg	Bo, PoEI
UFA	UFA 994-Farine magnésium extra	Ca: 9 %, P: 3 %, Mg: 15 %, Se: 15 mg/kg	Bo
UFA	UFA 994-Granulés magnésium extra	Ca: 9 %, P: 3 %, Mg: 15 %, Se: 15 mg/kg	Bo
UFA	UFA 995	Ca: 10 %, P: 5 %, Mg: 3 %, Se: 40 mg/kg	Bo
UFA	UFA 999-Leckschale 12 kg	Ca: 12 %, P: 6 %, Mg: 5 %, Se: 15 mg/kg	Bo, Chè, Cv, Mou
UFA	UFA 999-Leckschale 20 kg	Ca: 12 %, P: 6 %, Mg: 5 %, Se: 15 mg/kg	Bo, Chè, Cv, Mou
UFA	UFA Mélange à façon		tous
UFA	Pierre à lécher pour veaux UFA	Ca: 16 %, P: 5 %, Mg: 3 %, Se: 25 mg/kg	Ve
UFA	UFA bac à lécher		Bo, Chè, Cv, Mou
UFA	UFA-Alkamix ready granulés	Ca: 20 %, Mg: 8 %	Période d'utilisation limitée à deux mois (dès le début de la lactation). BoEn, VLt
Vital	Naco 9230-G 2:1 Selen	Ca: 16 %, P: 8.4 %, Mg: 7.5 %, Se: 27.5 mg/kg	Bo
Vital	OF-25	Ca: 23 %, P: 7.4 %, Se: 8 mg/kg	Por
Vital	OF-35	Ca: 24 %, P: 5.5 %, Se: 5 mg/kg	PoEI, PoEn
Vital	OF-45	Ca: 23 %, P: 3.4 %, Mg: 2.1 %, Se: 8 mg/kg	PoEI
Vital	Qualifeed 823 Pellets	Ca: 14 %, P: 7 %, Mg: 5 %, Se: 40 mg/kg	Bo
Vital	SHL 110 Salz-Mg Spurenelementmischung	Mg: 10 %, Se: 53.8 mg/kg	Bo
Vital	SHL-100	Se: 50 mg/kg	Agn, Bo, Chè, Mou
Vital	Vital Mélange à façon		tous
Wipro	Wirovit 1B	Ca: 9 %, P: 9 %, Mg: 9 %, Se: 20 mg/kg	Bo
Wytor	Glenor KR+ Se Zn	Ca: 19.9 %, P: 0.1 %, Mg: 1.7 %, Se: 20 mg/kg	tous
Zehentmayer	Sanolan LB	Se: 38 mg/kg	Mou
Zehentmayer	Sanolan RB	Se: 38 mg/kg	Chè, VLt

Firme	Nom commercial	Teneur, Composition	Espèces animales, Remarques
Zehentmayer	Sanomin LB 071	Ca: 8 %, P: 11.4 %, Mg: 3 %, Se: 6 mg/kg	Mou
Zehentmayer	Sanomin RB 071	Ca: 9 %, P: 13 %, Mg: 6 %, Se: 18 mg/kg	VLt
Zehentmayer	Sanomin RB 21	Ca: 14 %, P: 7 %, Mg: 6 %, Se: 18 mg/kg	VLt
Zehentmayer	Zehentmayer Mélange à façon		tous

6-4 Aliments complémentaires

Firme	Nom commercial	Teneur, Composition	Espèces animales, Remarques
Agrokorn	Arbocel	Lignocellulose	Lap, Porc, Ve, Vol
Agrokorn	Vitacel	Cellulose en poudre	Lap, Porc, Ve, Vol
Alltech	Actigen	Levures	tous
Alltech	Bio-Mos	Sucres, Levures	tous
Alltech	Demp	Levure de bière	tous
Alltech	Mycosorb	Sucres, Levures	tous
Alltech	Nupro	Levure de bière	tous
Alltech	Porcinate	Extrait de levures	Porc
Alltech	Porcinate Farm Pack	Extrait de levures	Porc
Alltech	Rumenate	Levures	Agn, Bo, Chè, Mou
Alltech	Synergen	Son de blé fermenté	tous
Alltech	Yea-sacc 1026 Farm Pack	Levures	BoEn, Gén, VLt, VMè
Bio-Strath	Anima-Strath liquide	Levures végétales	tous
Bio-Strath	Anima-Strath granulés	Levures végétales	tous
Bio-Strath	Equi-Strath liquide	Levures végétales	Cv
Bio-Strath	Equi-Strath granulés	Levures végétales	Cv
Bio-Strath	Equi-Strath Thym	Levures végétales	Cv
BioVet	Bronch-Arom P	Herbes aromatiques	Bo, Porc
Chemoforma	Ascogen	Extrait de levures	Chè, Mou, Porc, VLt, Vol
Comptoir	Phytobloc	Poudres et extraits de plantes	Bo
Comptoir	Phytostaf	Herbes aromatiques	Agn, Bo, Chè, Cv, Mou
EM Schweiz	Fourrage carboné	Charbon végétal	Bo, Cv, Por, Ve, Vol
EM Schweiz	EM-activ+ pour animaux de rente	Extrait de plantes fermenté	Bo, Chè, Mou, Porc, Vol
EM Schweiz	EM-activ+ pour chevaux	Extrait de plantes fermenté	Cv
Emrovit	Emrovit M 10	Tourbe	Por, Ve
EMtech	Moorsol, Ferkel-Fit-Moor, Kälber-Fit-Moor	Tourbe	Por, Ve
Erem	Diacellite Nutri	Terre de diatomée	tous
Fibol	Fibol Tran	Huile de foie de morue, Huile végétale	tous

Firme	Nom commercial	Teneur, Composition	Espèces animales, Remarques
Gisga	Poudre contre la diarrhée	Ecorces de chêne	tous
Hokovit	Hokovit - Immuguard	Levure de bière	tous
Hokovit	Optiform	Extrait de plantes	tous
Hokovit	Qualivo Guard Green	Levure de bière	Porc
Huplo	Plocher Vitalporcelet do	Dolomie	Por
Huplo	Plocher poisson cc	Carbonate de calcium	Pois
Huplo	Plocher poisson eau douce cc	Carbonate de calcium	Pois
Huplo	Plocher spécialvolaille do	Dolomie	Vol
Huplo	Plocher spécialporcs do	Dolomie	PoEI, PoEn
Huplo	Plocher animaux cc	Carbonate de calcium	Bo
Huplo	Plocher vitalanimaux do	Dolomie	Gén, Porc, Pp, Ve, VLT, Vol
Kroni	K-645 Kroni-Huile	Huile de foie de morue	tous
Kroni	K-650 Huile de foie de morue	Huile de foie de morue	tous
Künzle	Herbalin	Herbes aromatiques, Minéraux, Vitamines	tous
Künzle	M-Absorber	Terre de diatomées, Produits de levures	tous
Künzle	Natufit Pellets	Céréales, Minéraux, Herbes aromatiques, Vitamines, Oligoéléments	tous
Künzle	Optilac Natura	Bactéries lactiques, Levure de bière, Vitamines, Oligoéléments	tous
Künzle	Stabilac	Bactéries lactiques	Porc, Ve
Künzle	Stomavit	Herbes aromatiques, Minéraux, Dérivés de sucres, Vitamines, Oligoéléments	tous
Künzle	Stomavit Pellets	Herbes aromatiques, Minéraux, Dérivés de sucres, Vitamines, Oligoéléments	tous
Landi Schweiz	Huile de foie de morue pour l'alimentation	Huile de foie de morue	tous
Lehmann	6-3569 Lehmann's Aktiplus	Levure de bière	Porc, Vol
LGC	Epatral	Herbes aromatiques	Agn, Bo, Chè, Mou, Porc
LGC	Taritral	Herbes aromatiques	Bo, Chè, Mou, Porc
Muggli	Chaux fourragère	Chaux	tous
Muggli	Jeluvet	Lignocellulose, Lignine	Porc, Vol
Multiforsa	Ferro-Kick Natura	Fer, Vitamines, Levures	Ve
Multiforsa	Multiforsa 90	Bactéries lactiques	Por, Ve
Multiforsa	Multiplex LC	Germes de blé, Carbonate de calcium, Levures vivantes	Bo
Multiforsa	Toxi-Fix	Germes de blé pressés à froid, levures	Bo, Cv, Mou, PoEI, PoEn
Multiforsa	Vioforsa Stress Phyto	Herbes aromatiques, Germes de blé	Bo, Chè, Cv, Mou, PoEn
Naveta	Baby Vig	Tourbe, Tourbe noire	Porc
Naveta	BioAktiv für Tierfutter	Poudre de craie activée à l'oxygène	tous

Firme	Nom commercial	Teneur, Composition	Espèces animales, Remarques
Naveta	Clostat HC SP green dry	Stabilisateur de flore intestinale	Pp, Vol
Naveta	Mycofix Plus 3E	Terre de diatomées, Levures	Bo, Chè, Cv, Mou, PoEI, PoEn, Pp
Naveta	Navetin 20	Bactéries lactiques	Pp, Vol
Naveta	Navetin 20/10	Bactéries lactiques	Pp, Vol
Naveta	Navetin 20/10 Plus	Levures, Bactéries lactiques	Pp, Vol
Naveta	Navetin 31	Bactéries lactiques	Ve
Naveta	Navetin Ferkel-Start	Bactéries lactiques	Por
Naveta	Navetin Ferro Lac Green	Bactéries lactiques, Oligoéléments	Por
Naveta	Navetin Ferro-Lac Plus Green	Bactéries lactiques, Levures vivantes, Oligo-éléments	Porc, Ve
Naveta	Navetin Lyso Green	Farine de millet, Farine de caroube	Porc
Naveta	Navetin Rumen Power Green	Levures	Bo
Naveta	Navetin Vitamin Complex	Vitamines	Porc, Vol
Naveta	Navetin Yeast	Bactéries lactiques, Levures	Porc
Naveta	Novatin Plus	Bactéries lactiques	Por
Naveta	P.E.P.1000	Herbes aromatiques	Bo, Chè, Cv, Mou, PoEI, PoEn, Pp
Naveta	Rindvieh Acti-green	Levures	Bo
Niederhäuser	NH 701 fermHerb	Extraits de plantes fermentés	tous
Niederhäuser	NH 966 Urosan	Bactéries lactiques	Ve
NutriForm	Acariflasch UAB	Mélanges de substances aromatiques	Pp
Penergetic	Penergetic-t	Poudre de roches	tous
Plantosan	Biplantol Plus	Poudres et extraits de plantes	Bo, Chè, Mou
Plantosan	Biplantol Plus SG	Poudres et extraits de plantes	Cv, Porc, Vol
Powervet	AB-feed	Poudres et extraits de plantes	PoEI, PoEn, Ve
Provet	Appetito Naturale	Poudres et extraits de plantes	tous
Provet	Cobind A-Z	Poudre de roches	tous
Provet	GalliPro	Micro-organismes	Vol
Provet	Luctarom Ruminantes LS 1996Z	Arôme naturel aux huiles essentielles	Bo
Provet	PhytoSweet	Poudres et extraits de plantes	tous
Provet	Sangrovit	Poudres et extraits de plantes	tous
Provimi Kliba	Terre à fouiller pour porcelets	Tourbe	Porc
Reichmuth	Futterkalk	Chaux	tous
Reichmuth	Naturalit Steinmehl	Roches de Diabas	Bo, Porc, Vol
Rytz	Levufit	Levure de bière	tous
Sicanol	Sicanol Futtertran kaltfiltriert	Huile de foie de morue	tous

Firme	Nom commercial	Teneur, Composition	Espèces animales, Remarques
TMCE	TMH - Huile de foie de morue	Huile de foie de morue	tous
Trinova	Bactocell Drink	Bactéries lactiques	Porc, Pp, Vol
Trinova	Fermaid	Lactose, Bactéries lactiques	Porc
Trinova	Novacarbon	Charbon de bois	Cv, Lap, Porc, Ve, VLt, Vol
UFA	UFA-Antifex Bio	Glucose (Bio)	Por, Pp, Ve, Vol
Unipoint	Kalbosan	Poudre de roches, Extraits de levures	tous
Unipoint	Klinofeed	Poudre de roches	tous
Unipoint	Klinosan	Poudre de roches, Extraits de levures	tous
Unipoint	Xentasan	Poudre de roches, Extraits de levures	Por, Vol
Veterinaria	AquaVac Ergosan	Extraits d'algues	Pois
Vital	Adec Oral	Vitamines	Lap, PoEn, Por, Pous, Pp
Vital	Dermafree	Extrait de plantes	Vol
Vital	Eisenzucker	Oligoéléments, Dextrose, Marc de fruits	Por
Vital	Levusacc 666	Carbonate de calcium, Micro-organismes	Agn, Bo, Chè, Cv, Lap, Mou, Porc
Vital	Vital LB-50	Bactéries lactiques	Por, Ve
Vital	Vitamin C 50 % wl	Vitamine C, Dextrose	PoEn, Pp
Walser	Walser-Tran	Huile de foie de morue	tous
Zehentmayer	Sanofor	Tourbe	Agn, Bo, Chè, Cv, Mou, Porc
Zehentmayer	Sanovital Cellgard TEM	Lignocellulose, Dextrose	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	Teneur, Composition	Espèces animales, Remarques
Alltech	Naturasil-Konzentrat	Bactéries lactiques	concentré soluble dans l'eau
Comptoir	Equilact	Bactéries lactiques	
Kroni	Kroni 905 Bactosil Forte	Bactéries lactiques	
Kroni	Kroni 906 Bactosil Konzentrat	Bactéries lactiques	
Landi / fenaco	Ecosyl 50	Bactéries lactiques	granulé
Leu	Kofasil Lac	Bactéries lactiques	
Naveta	SiloSolve Combi	Divers micro-organismes	également contre les postfermentations et les moisissures
Naveta	SiloSolve MC	Bactéries lactiques	concentré soluble dans l'eau
Naveta	Topsilage	Bactéries lactiques	granulé
Pioneer	Sila-Bac	Bactéries lactiques	liquide et granulé
Schaumann	Bonsilage soluble	Bactéries lactiques	

Firme	Nom commercial	Teneur, Composition	Espèces animales, Remarques
Schaumann	Bonsilage Forte soluble	Bactéries lactiques	
Schaumann	Bonsilage Forte granulés	Bactéries lactiques	
Schaumann	Bonsilage granulés	Bactéries lactiques	
Trinova	Lalsil CL	Bactéries lactiques	

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

Firme	Nom commercial	Teneur, Composition	Espèces animales, Remarques
EM Schweiz	Silo-Fit	Divers micro-organismes	liquide. Pour ensilage de maïs et d'herbe. Ne pas utiliser sur des silages <30% de matière sèche.
Kauer	Sil-EM	Divers micro-organismes	Pour ensilage de maïs et d'herbe. Ne pas utiliser sur des silages <30% de matière sèche.
Kroni	Kroni 907 Lalsil Maïs	Bactéries lactiques	pour ensilage de maïs
Leu	Kofasil S	Bactéries lactiques	
Naveta	SiloSolve Cool	Bactéries lactiques	
Niederhäuser	NH 708 Urosil	bactéries, levures, champignons, extraits d'herbes	liquide
Pioneer	Pioneer 11 CFT	Bactéries lactiques	liquide
Pioneer	Pioneer 11 GFT	Bactéries lactiques	liquide
Pioneer	Sila-Bac Stabilizer	Bactéries lactiques	concentré soluble dans l'eau
Schaumann	Bonsilage CCM soluble	Bactéries lactiques	
Schaumann	Bonsilage CCM granulés	Bactéries lactiques	
Schaumann	Bonsilage Maïs soluble	Bactéries lactiques	
Schaumann	Bonsilage Maïs granulés	Bactéries lactiques	
Schaumann	Bonsilage Plus soluble	Bactéries lactiques	
Schaumann	Bonsilage Plus granulés	Bactéries lactiques	
Trinova	Lalsil fresh LB	Bactéries lactiques	pour ensilage de maïs

Index des produits

2364 Biona Mineral 64-WK	76	8738 Seau à lécher Natura	82	ambiance verte légère	41	Azotovit	20
2378 Flurina Leckeimier	76	8740 KNZ Sele-Jode	82	Ambiance vert tropical	41	B 401	74
2380 Bloc à lécher veaux à l'engrais	76	8747 Dairybloc	82	Ambiance verte médite- ranéenne	41	Baby Vig	85
2381 Bloc à lécher chèvres	77	9150 P Aliment minéral granulé 0,8:1	80	Ambly-Pack	59	Bac à lécher	82
2382 Bloc à lécher bovins	77	AB-feed	86	Amblyseius californicus	59	Bactocell Drink	87
2385 Bloc à lécher moutons	77	Acariens prédateurs		Amblyseius californicus / Spical	59	BactoFil Professional 1	20
2392 Mineralsalz Tetano	77	Hypoaspis miles	72	Amblyseius cucumeris	59	BactoFil Professional 2	20
2396 Biona Mineral 96-P Würfel	77	Acariflasch UAB	86	Amblyseius cucumeris SR	59	BactoFil Professional 2 granulés	20
2652 Physio Eco All 1:1	79	Acid Buf	81	Amblyseius degenerans	59	Bakter	52
2652 Physio Silver	79	Acide acétique	67, 74	Amblyseius swirskii	59	Bande de glu antichenilles défoliantes	54
2653 Physio Eco Integral 2:1	79	Acide citrique	67	AminoBasic	13	Beupro	53
2654 Physio Eco Green 0.7:1	79	Acide formique	67, 73, 74	AminoPlus	13	Beauveria-Schweizer	54
2680 Physio fly free Bloc	80	Acide lactique	67, 73	Aminosprint N8	13	Bed Cide	68
2692 Physio Bloc Magnésium	80	Acide oxalique	67, 73	Amkik BX-1000	71	Bedcide	68
2699 Budget Bloc	80	Acide peracétique	67	Amstutz Oeko	66	Bentosan	26
2822 Pierre à lécher pour veaux	78	Actigen	84	Andersoni	59	Betalgine	26
357 Bloc minéral à lécher	80	Actigrains N	19	Andis Bio N 15 % wl	13	Bigarol Melasrom P	81
6-3010 Magvit Mineral	79	Actigrains P	20	Andis Bio N 9% Amino	13	Bigarol Troparom PE	81
6-3012 Mutterkuh Griess 1.5:1	79	Adalan anti-limaces	50	Andis Bio Vinasse 3-1-5	13	Bihutherm gehäckst	21
6-3013 Galtkühe Griess 0.6:1	79	Adec Oral	87	Andis Gülleschwefel	24	Bio AF	66
6-3014 Universal		Agarimun Mykorrhiza Arbre fruitier, Arbre décoratif & Buisson	20	Andis-Bio-N 13 %, streu	7	Bio AP	66
Selen Griess 2:1	79	Agarimun Mykorrhiza Fleures, Légumes & Gazon	20	Andis-Bio-NPK 9-1-4, streu	9	Bio Dachgartenerde extensiv (ohne Torf)	40
6-3015 Universal Mineral	79	Agri-B 6-16-6	76	Angibio 14	7	Bio Garden Delfin contre la pyrale du buis commun	52
6-3016 Phoscal		Agrikom fest, toutes installations	28	Angio qm	15	Bio Gartendünger	9
Selen Griess 0.8:1	79	Agrikom flüssig, toutes installations	31	Angro qm plus	15	Bio Gemüse- und Kräutereerde	35
6-3017 Phoscal Mineral	79	Agrikom plus, toutes installations	28	Anima-Strath granulés	84	Bio Gemü- und Kräutereerde	35
6-3018 Phoscal Mineral Würfel	79	Agrikom solide, intsallation Chavornay	28	Anima-Strath liquide	84	Bio Grond 30	32
6-3030 Calphobitin Mineral	79	Agro StreuFix	68	Anisopteromalus calandreae	56	Bio Herb Mix 50	38
6-3050 Magvitbitin Mineral Würfel	79	Agro-Kalk	15	Anneau de colle	54	Bio Pflanzsubstrat	35
6-3051 Calphobitin Mineral Würfel	79	Agroline-Mineral- Leckstein	76	Anthocoris	63	Bio Pikiererde 50	33
6-3090 Aliment minéral pour porcins	79	Agrosol für Getreide	22	Antisciarides Bio Garden	52	Bio Pot 70	37
6-3150 Bac à lécher calcium natura	79	Agrosol für Golfrazen	22	Aphelinus abdominalis	61	Bio pour on Insekt Blocker	73
6-3160 Bac à lécher magnésium natura	79	Agrosol für Sport- und Spielrasen	22	Aphidius ervi	61	Bio SF	66
6-3170 Bac à lécher phosphore nature	79	Agrosol für Sport- und Spielrasen	22	Aphidius colemani	61	Bio SP	66
6-3180 Mineralblock	79	Alcamin Natura 06	78	Aphidius ervi	61	Bio Start 30	33
6-3250 Bloc de sel percé sans iode ajouté	79	Alcamin Natura 06 Pellets	78	Aphidius matricariae	61	Bio substrat pour arbres, type N	40
6-3290 Sel d'affouragement sans iode ajouté	79	Alcamin Natura 20	78	Aphidoletes aphidimyza	60	Bio Topf öko = frux Ökoerde bioline	35
6-3351 Lehmannsalz sans iode ajouté	79	Alcamin Natura 20 Pellets	78	Aphi-Pack A abd	61	Bio Topferde 50	33
6-3569 Lehmann's Aktiplus	85	Alcapur	68	Aphi-Pack Aa	60	Bio-2000	71
6-5200 Mineral- Pickschale für Hühner	79	Alcapur E	68	Aphi-Pack Am («Aphi-Pack Ac colemani»)	61	Bio-3000 Naturinsektizid	71
8731 Calpho Biotin Natura	81	Alcool (éthanol)	67	Aphipar	61	Bioacid	66
8732 Universal Mineral semoule	81	Aldekol Des aktiv	68	Appetito Naturale	86	Bioaktiv für Gülle und Festmist	24
8733 Universal Natura Mineral granulé	81	Algan	17	Aquaclean Hog (Microbe-Lift Hog)	24	Bioaktiv für Tierfutter	85
8735 Magvit Natura Mineral granulé	81	Alg-Hum-Bio	26	AquaVac Ergosan	87	Bio-Blatt Mehltaumittel	44
8736 Calphomag Natura Mineral semoule	81	Alg'humus	21	Arbocel	84	Biocid Larvenfrei	71
8737 Calphomag Natura Mineral granulé	82	Algicin	17	Armicarb	46	Biocin-F	26
		Algo Tonic	21	ASB Greenworld Bio Engrais liquide	13	Biofa Cocana RF	44
		Algovital Plus	17	Ascogen	84	Biofalgue	17
		Alliumrepel	26	Audienz	52	Biofeed Quality	17
		Alpenflor Anzuchterde	33	Aussaaterde Ökohum Bio	34	Biofence	9
		Alpenflor Kräutereerde	38	AWP mélange à façon	76	Biofibre Nature Pot	32
				AWP Ms R 8510 0.7/1 B	76	Biofimum 70 plus	15
				AWP Ms R 8520 1/1 B	76	Biofitac PF 1	20
				AWP Ms R 8530 2/1 B	76	Biogas Erde	28
				AWP Ms R 8560 2/1 Mg B	76	Biogasgülle, Anlage Konstanz	31
				AWP Ms R 8610 2/1 Bac à lécher B	76	Biohumus	21
				Azocor 105	7	Bioilsa 11	7
				Azoplum	7	Bio-Insectifuge pâturage	73
						Bio-Insect-Stop	73
						Biolit	23

Biomin 520	82	Blaha-vit Plus	66	Chaux à semer I	15	Coop Oecoplan Biocontrol	
Biomin 530	82	Bloc à lécher de sel naturel		Chaux à semer III	15	auxiliaires contre	
Biomin 551 Mg	82	sans iode ajouté	79	Chaux d'Aarberg	16	les limaces	58
Biomin Bor	17	Bloc à lécher N° 685	82	Chaux fourragère	85	Coop Oecoplan Biocontrol	
Biomin Calcium	18	Bloc bovins	76	Chaux Kiwe-Ca «déshydratée»	16	auxiliaires contre	
Biomin Eisen	18	Bloc de sel gemme 3021	81	Chaux Kiwe-Ca «liquide»	16	les pucerons	60
Biomin Magnesium	18	Bloc magnesium	76	Chitin forte	21	Coop Oecoplan Biocontrol	
Biomin Mangan	19	Bloc minéral à lécher		Chlorcal-220	18	Delfin contre la pyrale	
Bio-Mos	84	magnésium typ Plocher T	77	Choco d'or	32	du buis commun	53
Bio-Phalanx Insect-Spray	71	BlossomProtect	47	Chrysoperla	61	Coop Oecoplan Biocontrol	
Bio-Phalanx-Spray insecticide	71	Bocep Viti (Eupoecilia)	55	Chrysoperla carnea	61	Fongicide	44
Bio-plantes chevaux	76	Boden-Fit	24	CID-2000	68	Coop Oecoplan Biocontrol	
Bio-plantes moutons	76	Bonsilage CCM granulés	88	Cire à greffer Bärtschi	55	Gobe-Fourmis	52
BioPlus YC	81	Bonsilage CCM soluble	88	Clinosoil	23	Coop Oecoplan Biocontrol	
Biopost 5-3-7+3MgO	9	Bonsilage Forte granulés	88	Clostat HC SP green dry	86	Insecticide	48
Biopost 6-0-8+7MgO	9	Bonsilage Forte soluble	88	Cobind A-Z	86	Coop Oecoplan Biocontrol	
Biopost 6-2-2	9	Bonsilage granulés	88	Coccinelles Adalia	60	Neem Insecticide	48
Biopost Ag 200	17	Bonsilage Mais granulés	88	Coco-Mix	42	Coop Oecoplan Biocontrol	
Biopost bouchon	10	Bonsilage Mais soluble	88	CoCo-Ter	42	pastilles anti-moustiques	52
Biopost GTS	21	Bonsilage Plus granulés	88	Compazym	24	Coop Oecoplan Biocontrol	
Biopost liquide-bio 2,5-0-7,5	13	Bonsilage Plus soluble	88	Compo Activateur du sol	10	poudre répulsive	
Biopost liquide-bio 7,5-0-7,2	13	Bonsilage soluble	87	Compo Bio anti-chenilles	52	anti-fourmis	56
Biopost mini-compact 7-3-5+2	10	Borax	17	Compo Bio Engrais horticole	10	Coop Oecoplan Biocontrol	
Biopost N13-0-0	7	Bortrac	17	Compo Bio Engrais pour		Stop ravageurs	51
Biopost N14	13	Bouillie Bordelaise Dispers	45	balcons et géraniums	10	Coop Oecoplan Bioforte	
Biopost N8+22mo+acides aminés	13	Bouillie Bordelaise Phyteurop	45	Compo Bio Engrais pour tomates		Blattdünger	23
Bioposte mini-compact 5-3-8+2	10	Bouillie bordelaise S	45	et plantes aromatiques	10	Coop Oecoplan engrais	
Biorga azote liquide	14	Bouillie Bordelaise Siapa	45	Compo Bio Engrais tomates,		complet	11
Biorga Cuma	7	Bouillie Bordelaise Tradi-Agri	45	plantes aromatiques		Coop Oecoplan engrais	
Biorga Engrais azoté pelletisé sans farine d'os	7	Bremsen-Frei	73	et petit fruits	10	liquide	14
Biorga Engrais azoté pellets	7	Brinocal	15	Compo Bio fongicide pour		Coop Oecoplan engrais	
Biorga NK-liquide	13	Bronch-Arom P	84	légumes et fruits	46	pour gazon	11
Biorga Organos	10	Brumm-ex	71	Compo Bio Insect-Stop	48	Coop Oecoplan Kompost	
Biorga Plumos	7	Cake bloc Magnésien	83	Compo bio Terreau pour		Aktivator	24
Biorga Poudre de corne	7	Calci Bio Mix	15	balcons et géraniums	37	Coop Oecoplan matériel de	
Biorga Quick Engrais azoté granulé	7	Calcisol/Calcosol	15	Compo Bio Terreau		couvertrure	32
Biorga Râclures de corne	7	Calciumchlorid 384	18	pour semis	34	Coop Oecoplan piège	
Biorga végétal	10	Calciumsoufre	16	Compo Bio Terreau pour		à guêpes	54
Biorga Vianos	8	Calcodol 10	15	tomates, légumes		Coop Oecoplan pour semis	35
Biorott Accélérateur de compost	24	Calcophos 9 %	8	et plantes aromatique	35	Coop Oecoplan Remplacement	
Bioslug nématodes anti-limaces	58	Calseacalver	82	Compo bio Terreau universel	35	la tourbe	36
Bioslug nématodes anti-limaces	58	Calseacaprin	82	Compo Lac Balsam	55	Coop Oecoplan Terreau pour	
Biosol	10	Calseamag	82	Compolit/Tradilit	24	herbes aromatique-,	
Biosuza	24	Calseaphos 6P	82	Compost 20mm, installation		tomates- et légumes	35
Bio-Universalerde	37	Calseaphos 9P	82	Monthey	29	Coop Oecoplan Terreau pour	
Bioverde (Terra N-Progress) P	21	Capex 2	53	Compost de jardin Bio-Line	21	orchidées	41
Bioverde (Terra N-Progress) S	21	Capito Armicarb	46	Compost Elite	29	Coop Oecoplan terreau pour	
Biplantol Agrar	21	Capito Aussaaterde	33	Compost Junior	29	plantes de balcon	35
Biplantol Buxus	26	Capito Bio Bio-Volldünger	10	Compost spécial pour jardins		Coop Oecoplan terreau	
Biplantol Contra X2	26	Capito Cupro Liquid	44	familiaux	29	universel	36
Biplantol contra X2 forte	26	Capito huile d'hiver	51	Compostage Plus	25	Coralite KR+ Pulver	17
Biplantol Kompost	24	Capito insecticide		Compostin Natura	24	Crop-Set	26
Biplantol Plus	24, 86	pour plantes	48	Condit	10	Cryptobug	61
Biplantol Plus SG	24, 86	Carbonate de sodium (carbonate de soude)	67	Contans WG	47	Cryptolaemus montrouzieri	61
Biplantol Rose	26	Carponem	58	Coop Oecoplan Adalan		Cueva	45
Biplantol SOS	24	Carpovirusine	53	anti-limaces	50	Cuivre 50 S	46
Biplantol Terra	21	Carpovirusine 2	53	Coop Oecoplan bâtonnets		Cupravit bleu	45
Biplantol Vital	26	Carpovirusine Evo 2	53	fertilizants	11	Cupro FL	45
Bittersalz (Epsom Top)	19	Carte TMA	54	Coop Oecoplan Biocontrol		Cuprodol	45
BL Bio Crh 50	38	Casamin 06 - 20	78	auxiliaires contre		Cuprofix	45
BL Bio Pikiererde 50	38	Casibac CP	24	les araignées jaunes	59	Cuprofix fluid	45
		Casibac CP10	20	Coop Oecoplan Biocontrol		Cupromaag	46
		Cedomon	56	auxiliaires contre les larves		Cuproxat liquide LG	46
		Cerall	56	de l'otiorrhynque	57	Curenox 50 WG	46
		Champignonkompost	28	Coop Oecoplan Biocontrol		D 10 Detergent	66
		Champi-Hum	28	auxiliaires contre les larves		D-50	68
		Champion flow	44	de sciarides	58	Dacnusa / Diglyphus	62
						Dacnusa sibirica	62

Dacnusa sibirica + 10%		Engrais pour arbustes		Floragard Sac de culture t		Granuphos 18	8
Diglyphus	62	baccifères Mio Garden	9	omates + poivrons utilisable		Granupom Neu	53
Décoration minérale	40	Engrais pour gazon Bio Garden	9	en agriculture biologique	39	GranFit plus P	15
Dekamix	69	Engrais pour gazon Biogarten	12	Floragard Terreau Semis		Greengold	27
Delfin	53	Engrais pour géranium	14	utilisable en agriculture		Greenstim	27
Demp	84	Engrais pour légumes		biologique	39	Grenaille de colza	12
Deptil PA 5	68	Bio Garden	9	Floragard Terreau universel		Guêpes parasites	72
Deril	49	Engrais pour plantes de balcon		utilisable en agriculture		Güllekalk	24
Dermafree	87	et herbes aromatique	10	biologique	39	Güllekalk microfein	24
Desical	69	Engrais pour rosiers Bio Garden	9	Flowbrix	46	Güllenkalk	24
Detamin Lick Plus	82	Engrais Universel Or Brun	15	Fluidosoufre	46	HabroControl	56
Diacellite Nutri	84	Engrais pour rosiers Bio Garden	9	Flüssiges Gärgut *)	31	Halacid P	66
Diaglutin	11	Engrias pour rhododendrons		Fly-End acaricide F-46	72	Halacid S	66
Diamin Be	14	et conifères Bio Garden	9	Fly-End Acaricide Nature EC	72	Halades 01	68
Diamin Be Powder	14	En-Pack	62	Fly-End Insecticide Nature	71	Hasolit B Pulver	24
Digestat liquide,		En-Strip	62	Fly-End Insecticide Nature EC	71	Hasolit Combi Bio	15
installation Monthey	31	Entomite	59	Fly-Ex	73	Hasolit Kombi granulé	17
Diglyphus isaea	62	Entonem	58	Foodgreen	11	Hasorgan MC liquide	25
Dioxyde de soufre	74	Enzymix	24	Fortifiant TMF pour plantes	27	Hauert Biorga chaux	
Dipel DF	53	Epatral	85	Fossil Shield 80.0 fluid	72	avec algues marines	15
Dolokorn	15	Ephedrus cerasicola	63	Fossil Shield 90.0	72	Hauert Biorga Composter	25
Dolomit 11% Mg	15	Epsa Top	19	Fourrage carboné	84	Hauert Biorga engrais gazons	11
Dolophos 26	8	Equi Bloc	78	Frischkompost	29	Hauert Biorga engrais liquide	14
Dolosul	15	Equilact	87	Frischkompost 0-40mm	29	Hauert Biorga engrais	
Dormal (Luzerne)	23	Equisan	26	FruX Kräutererde Bio Line	39	pour jardins	11
Droso-Trap	54	Equi-Strath granulés	84	FruX Öko-Blumenerde Bio Line	36	Hauert Biorga engrais pour	
Droso-Trap (Piège)	54	Equi-Strath liquide	84	FruX Tomaten + Gemüseerde		plantes aromatiques	11
DS 60 spezial	69	Equi-Strath Thym	84	Bio Line	39	Hauert Biorga Fumier composté	11
Dünge-Kompost	29	EretmoceruS	62	Funguran Flow	45	Hauert Biorga plantes	
Düngerpilze	20	EretmoceruS eremicus / Ercal	62	Futterkalk	86	d'appartement	11
Düngkalk	15	EretmoceruS mundus	62	Fylloton	14	Hauert Biorga Poudre de corne	7
Dutchy's	72	Essences végétales naturelles	67	FZB 24 liquide	47	Hauert Biorga Poudre de roche	
Eau, vapeur d'eau	67	Esta Kieserit gran.	19	Gabi plus chlorure de calcium	17	crystalline	23
Écorces de couverture	32	Europertl	42	Galanem	57	Hauert Biorga Terravital Mulch	32
Écorces de pin décoratives	32	Eva Tricho Vorratsschutz	56	Gallina Swiss	11	Hauert Borax	18
Écorces de pin maritime	32	Feltiella acarisuga	60	GalliPro	86	Hauert Eisensulfat	18
Ecosyl 50	87	Fenicur	44	Gallo-Sec	72	Hauert Kalimagnesia	8
Edasil Micro	23	Fermaid	87	Gärgut	29	Hauert Kalin	8
Eifelgold	23	Fermant à compost Bio Garden	24	Gärgut fest *)	29	Hauert Kieserit / Kisérite	19
Eisenzucker	87	Fermentergülle *)	31	Gärgut fest, Anlage Ormalingen	29	Hauert molybdate de sodium	19
Elosal Supra	46	Ferramol anti-limaces	50	Gärgut flüssig *)	31	Hauert Progress Biorganic	11
EM1	20	Ferro-Kick Natura	85	Gartenaktiv KR+	24	Hauert Schwefel granulé	16
EM-activ+ pour animaux		Fertileader azur	18	Gartenkalk Nordweissperle	15	Hauert Solubor DF	18
de rente	84	Festes Gärgut	29	Genol Plant	50	Hauert Sulfate de magnésium	19
EM-activ+ pour chevaux	84	Feuchtkalk	15	Geo Tak	21	Hauert Sulfate de manganèse	19
EM-Farming	20	Fibol 2150 Würfel 2:1	76	Geolife-Ampelos	26	Hauert sulfate de zinc	19
Emmental Pflanzennahrung		Fibol Tran	84	Geolife-Anthos	26	HDV-PfD (Terra cavallo) P	21
flüssig	31	Fimum Fruchtkalk	69	Geolife-Banbaki	26	HDV-PfD (Terra cavallo) S	21
Emplâtre pour arbre Arbal	55	Fitoclin	26	Geolife-Carpas	26	Heliosol	57
Emrovit 10 bac à lécher	76	Fixa Calcium	18	Geolife-Empisco	26	Héliosoufre	46
Emrovit 33 W	76	Florabella Terreau		Geolife-Fylo	26	Herbaguano	11
Emrovit 71 W	76	horticole Bio	38	Geolife-Idor	21	Herbakom	40
Emrovit 74 W	76	Floradur Block Bio / Floragard		Geolife-Istos	26	Herbalin	85
Emrovit 75 W	76	Terreau motte biologique	33	Geolife-Kipos	26	Herbes Plus	20
Emrovit 78	76	Floradur Pot Bio / Substrat		Geolife-Kopros	24	Hofdüngererde	30
Emrovit 79	76	rempotage moyenne		Geolife-Petrolsynth	21	Hohlsan Schaf 6-3210	77
Emrovit M 10	84	grossier u.a.b.	38	Geolife-Sporos	27	Hokovit - 159 Farine	77
Emrovit Mélange à façon	76	Floradur Pot Container /		Geolife-Synthetos	24	Hokovit - 160 Farine	77
Em-x Keramikpulver		Substrat repotage		Geolife-Thermokipio Line	27	Hokovit - Immuguard	85
super cera-c	24	grossier u.a.b.	38	Gepac Bio-Prestopf	33	Hornmehl	7
Encarsia formosa	62	Floradur Pot Herbs / Floragard		Gerber Qualitätskompost	29	Hornspäne 0-6 mm	7
Engrais bio rosiers	14	Terreau plantes bio		Glenactin 290 B	17	Hühnermist pelletisé	11
Engrais complet Bio Garden	9	aromatique et repotage	38	Glenor KR+	24	Huile blanche	51
Engrais de jardin Greenplant		Floraforce	26	Glenor KR+ Se Zn	83	Huile blanche S	51
Organic	21	Floragard Sac de culture		Goemar GA 14	17	Huile de foie de morue	
Engrais gazon 7.5kg	9	salades et plantes aromatique		GranMet GR	54	pour l'alimentation	85
Engrais liquide	13	utilisable en agriculture		Granukal	17	Huile M	51
		biologique	38	Granulit KR+	17	Humaform (10mm)	30

Humifert	15	Kocide 2000	45	Luctarom Ruminantes		Migros Bio Garden Terreau à semis et pour fines herbes	36
Humigene Bioalgue	14	Kocide Opti	45	LS 1996Z	86	Migros Bio Garden Terreau pour légumes	36
Humigene Biovin	11	Kofasil Lac	87	M4	20	Migros Bio Garden Terreau universel	36
Humigene Compost	25	Kofasil S	88	M-Absorber	85	Migros Bio Graden Terreau pour gazon	40
Humigene LCI	25	Kohlensaurer Magnesiumkalk	16	Macrocheles	60	Mikuh Leckschale Rinder 3-1	81
Humixa-B	27	Kohlensaurer Magnesiumkalk 95	16	Macrolophus	63	Mikuh Leckschale	
Humixa-Normal	27	Kompost	30	Macrolophus caliginosus	63	Trockensteher 1:1	81
Humixa-Polivalente	27	Komposterde	30	Madex 2	53	Milk-Klene A Bio	66
Humixa-R	27	Kompoststarter 550	25	Madex Plus	53	Milligran 95	16
Humus de plantation 0-20 mm	22	Kroni 305 Natura	77	Madex Twin	53	Mineralsubstrat «Kuntz»	40
Humus nutritif biologique	21	Kroni 306 Natura	77	Magnesia Kainite (Patentkali)	8	Minex	62
Humuskompost	30	Kroni 310 Natura	77	Magnesia-Kainit	8	Minex 980 Aliment minéral 1:1, biocompatible	83
Hygosan 901	68	Kroni 311 Natura	77	Magnesiumsulfat	19	Minierpack	62
Hypoaspis	59	Kroni 315 Sélénium Natura	77	Magnomin Mg 22 % Pellets	79	Mioplant Natura Calcaire	16
Hypoaspis miles	59	Kroni 320 Alpmineal Natura	77	Maltaflor Bio spezial	11	Mioplant Natura Engrais pour arbres et arbustes	12
IBS Tropenhaus ZH	41	Kroni 330 Mouton Natura	77	Manna Bio N	7	Mioplant Natura Fumier de volaille	12
Ichneumons	72	Kroni 350 Tetalo Natura	77	Manna Bio NPK	12	Mioplant Natura nématodes contre l'otiorrhynque	58
Innenbegrünungssubstrat Palmenhaus ZH	41	Kroni 360 Vita Natura	77	Mantrac	19	Mioplant Natura Pâpure de corne	7
Innenbegrünungssubstrat Tropenhaus ZH	41	Kroni 370 Natura	77	Mastic Bärtschi pour greffer à froid	55	Mioplant Natura poudre anti-fourmis	56
Iseli 824	77	Kroni 371 Natura	77	Mastic de greffage Gaschell	55	Mioplant Natura Poudre de roche	23
Isocarb Mg	15	Kroni 381 L-Phoscal Natura	77	Mator	22	Mirical	63
Isomate-C Plus	55	Kroni 385 L-Magnésium Natura	77	Meeresalgen flüssig	17	Monterra 12-0-1 + 5S	7
Isomate-C/OFM	55	Kroni 850 Bloc Minéral Bovins	77	Meerkalk	16	Monterra 13-0-0	7
Isomate-CLR	55	Kroni 851 Bloc Minéral Moutons	77	Megalsebloc	82	Monterra 9-1-4	7
Isomate-CLR/OFM	55	Kroni 854 Bloc Minéral Bovins	77	Meginem («nématodes contre l'otiorrhynque»)	57	Moorzol, Ferkel-Fit-Moor, Kälber-Fit-Moor	84
Isomate-CTT	55	Magnésium	77	Mélange à façon Multi-Min	80	Mouches du lisier	72
Isomate-OFM Rosso	55	Kroni 857 Bloc Minéral Mammite	77	Mélange Trichogrammes sous-serre	63	Multi-Bloc 724	80
Isonet-E	55	Kroni 858 Bloc Minéral Chèvres	78	Mellonex	74	Multi-Bloc 729 Transit	80
Isonet-L	55	Kroni 859 Bloc Minéral Veaux à l'engrais	78	Melocont GR	54	Multi-Cavallo-21	80
Isonet-L Plus	55	Kroni 860 Bloc Minéral Bovins	78	MetaFit 121	80	Multiforsa 3, 4, 13, 14, 17, 19	80
Isonet-LE	55	Kroni 905 Bactosil Forte	87	MetaFit 126 Magnesium	80	Multiforsa 17 Pellets	80
Isonic Bio	27	Kroni 906 Bactosil Konzentrat	87	MetaFit 131	80	Multiforsa 42 Pellets	80
Jardin Plus	20	Kroni 907 Lalsil Mais	88	MetaFit 310 Schafe/Ziegen	80	Multiforsa 464	80
Jardin Royal Biogarden		Kroni 907 Lalsil Mais	88	MetaFit 500 Leckmasse	80	Multiforsa 5	80
Compost pur les jardins	30	Kroni Mélange à façon	78	MetaFit Block	80	Multiforsa 90	85
Jardin Royal Biogarden Terreau pour balcons, géraniums et tomates	36	Labifol Califaster	18	MetaFit Mélange à façon	80	Multiplex LC	85
Jardin Royal Biogarden Terreau pour fleurs et plantes aromatiques	36	Labinor N10	14	MetaFit W111	80	Myc800	20
Jeluvet	85	Lait de chaux (hydroxyde de calcium)	67	Metaphycus helvolus	63	Myc AD A-Z	81
Jet 5	68	Lalsil CL	88	Metapro	54	Mycifix Plus 3E	86
K. Lit. asséchant pour litière	68	Lalsil fresh LB	88	Metarhizium-Schweizer	54	Mycor pro st 5000 e	20
K-645 Kroni-Huile	85	Lamamin Natura	78	Microbor	18	Mycormax	20
K-650 Huile de foie de morue	85	Landor Chaux humide mg	16	Microcarbonat	16	Myc-San	47
Kakteerde Haka	41	Landor N-Bio 10 %	7	MicroMineral	76	Myc-Sin	47
Kalbosan	87	Landor Schwefel	25	Microperl	45	Mycosorb	84
KaliSOP gran.	8	Landor Vita	11	Microsan	25	Mycostop	47
Kalk-Steinmehl	16	LarioControl	56	Microsan-P	27	Mykoaktiv-bio	12
Kalzeryna	16	Larvanem	57	Microterys flavus	63	Naco 9230-G 2:1 Selen	83
Kanne	27	Le substrat semis bio	34	Microthiol Spécial Disperss	47	Natural green	16
KFAG Mélange à façon	78	Le substrat universel bio	39	Miglyphus	62	Natu Clean	66
Kieserit	19	Lemor N	7	Migros Bio Garden anti-fourmis	56	Natufit Pellets	85
Klasmann KKS Bio Kräutersubstrat	39	Leptomastidea abnormis	63	Migros Bio Garden Bande gluante contre les chenilles	54	Natumin 06	79
Klasmann KKS Bio Topfsubstrat	37	Leptomastix dactylopii	63	Migros Bio Garden Granulés anti-limaces	50	Natumin 06 Pellets	79
Klasmann KKS Bio Traysubstrat	34	Leureko KT50	39	Migros Bio Garden Piège anti-fourmis	52	Natumin 20	79
Klasmann KKS Bio-Potgrond	33	Levufit	86	Migros Bio Garden Spray anti-pucerons	48	Natumin 20 Pellets	79
Klinofeed	87	Levusacc 666	87	Migros Bio Garden Succédané de tourbe et paillis pour jardin	40	Natural	48
Klinosan	87	Liegeboxeneinstreu	25			Natural green	16
Klinospray	27	Liegeboxenkalk	25				
Knospen Kompost	30	Light Martix Organics	20				
		Lignocel Combi Plus	68				
		Litho KR+	17				
		Litho KR+ Eukalyptus	25				
		Lithovit	27				
		Lombritionus	22				

Naturalis-L	54	Optifer 6 liquide	18	Pierre à lécher Global	79	ProTer + Profi Anzuchterde	
Naturalit	23	Optifer fluïssig 6%	18	Pierre à lécher Himalaya	83	Typ 7	34
Naturalit Steinmehl	86	Optiform	85	Pierre à lécher Multiphos	79	ProTer + Profi Bio-	
Naturasil-Konzentrat	87	Optiflor 55/35	16	Pierre à lécher Multiphos	79	Presstopferde	33
Naturdünger fluïssig	31	Optiflor 80/10	16	Pierre à lécher pour veaux	79	ProTer + Profi Topf-	
Naturkalk	16	Optilac Natura	85	Pierre à lécher pour veaux UFA	83	Containersubstrat Typ 9	37
NatuSel	79	Optisol K+	12	Pietra 112 Univers	81	ProTer + Profi Topfsubstrat	
Navetin 20	86	Optisol Universel	12	Pioneer 11 CFT	88	(Kräuter) Typ 8	39
Navetin 20/10	86	Optisphère	62	Pioneer 11 GFT	88	Proter + sans tourbe Terreau	
Navetin 20/10 Plus	86	Organic Plant Feed 11-0-5	14	Plantagan	36	biologique universel	37
Navetin 31	86	Organic Plant Feed 4-2-8	14	Plantalg Fe 5% + Mg 2%	18	Proter + sans tourbe Terreau	
Navetin Ferkel-Start	86	Organic Plant Feed 4-2-8	14	Plantalg Mg 6%	17	pour fleurs biologique	36
Navetin Ferro Lac Green	86	Organic Plant Feed 6-5-6	14	Plantes d'appartements Plus	20	Proter+ Substrat pro sans tourbe	37
Navetin Ferro-Lac Plus Green	86	Organic Plant Feed 7-2-2	14	Plantes en pots Plus	20	Provide Verde	20
Navetin litière plus	69	Organic Plant Feed 8-3-3	14	Plocher animaux cc	85	PRP animal	81
Navetin Lyso Green	86	Organic Plant Feed 8-3-3	14	Plocher compost & fumier cc	25	PRP Eau bleu végétale	27
Navetin Rumen Power Green	86	Organic Plant Feed 9-2-2	14	Plocher compost volaille do	25	PRP Fix	25
Navetin Vitamin Complex	86	Orius insidiosus	64	Plocher compost volaille me	25	PRP pierre à lécher	81
Navetin Yeast	86	Orius laevigatus Biopax	64	Plocher kaleaf-blatt mg	27	PRP seau à lécher	81
Neem Waschemulsion	73	Orius majusculus	64	Plocher lisier & purin cc	25	PRP sol	16
NeemAzal-T/S	48	Ortipro 100	27	Plocher lisier & purin me	25	Pseudaphycus maculipennis	63
Nekafor 15	16	Ovo Grit 12	16	Plocher lisier de porc cc	25	Purin d'ortie	26
Nekapur 2	69	Oxuvar	73	Plocher lisiers de porc me	25	Pyrethrum FS	49
Nemagreen	58	Oxy Brosse	66	Plocher plantes do	27	Qualifeed 823 Pellets	83
Nemaplus	58	Oxy Clean	68	Plocher plantes do	27	Qualivo Guard Green	85
Nemapom	58	Oxychlorure de cuivre	46	Plocher poisson cc	85	Quassan	49
Nemastar	58	Oxycuivre 50	46	Plocher poisson eau douce cc	85	Râclures de corne fine	7
Nematop	58	Ozor pro	20	Plocher spécialporcs do	85	Râclures de corne moyenne	7
Nematop Cool	58	P.E.P.1000	86	Plocher spécialvolaille do	85	RAK 1 + 2	55
Netzschwefel LG	47	P15	8	Plocher vitalanimaux do	85	RAK 2	55
Netzschwefel Stulln	47	Paillis d'écorces 0-40mm	32	Plocher vitalcine 1 do	22	RAK 3	55
Neudosan nouveau	48	Parexan N	49	Plocher vitalplante do	27	Rampastop pâteux	54
NH 701 fermHerb	86	Patentkali	8	Plocher vitalplante f1 do	27	Rasendünger Öko	12
NH 708 Urosil	88	Pecora 12 Natura	79	Plocher vitalplante f1 mg	27	Rasenerde ohne Torf Bio-Line	40
NH 7123 Herkules	80	Pecora 20 Natura	79	Plocher vitalplante mg	27	Raupenleimring Rekord	54
NH 7133 Phos-Forte	80	Pecora 20 Natura avec		Plocher Vitalporcelet do	85	Rebell amarillo	54
NH 7143 Tetano	80	NatuSel Pellets	79	Plocher vitalracine 2 me	22	Rebell amarillo (piège à	
NH 717 Magnum-Cubes	80	Peinture pour tronc	55	Plocher vitalracine 3 mg	22	mouches de la cerise)	54
NH 718 Phosphore-Cubes	80	Penergetic-g	25	Porcinate	84	Rebell bianco	54
Nh 777 Sol-Bokashi	20	Penergetic-k	25	Porcinate Farm Pack	84	Rebell rosso (piège à bostryche)	54
Nh 778 Sol-Bokashi Pellets	20	Penergetic-k Bentonit	22	Potasse caustique (hydroxyde		Recyclingdünger fest,	
NH 912 Kombi-Kalk	80	Penergetic-k Melasse (fluïssig)	22	de potassium)	67	installation Liesberg	30
NH 920 Bloc minéral à lécher	81	Penergetic-k Mélasse Racine	22	Poudre anti-fourmis	56	Recyclingdünger fluïssig	32
NH 9200 Urosil Bloc minéral		Penergetic-p	27	Poudre contre la diarrhée	85	Recyclingdünger fluïssig;	
à lécher	81	Penergetic-p (liquide)	27	Poudre de corne	7	installation Liesberg	32
NH 966 Urosan	86	Penergetic-P Bentonite	22	Poudre de corne	7	Reisspelzen	42
Nh EMGa	20	Penergetic-t	86	poudre de roche Hersbrucker	23	Remedier	20
Nouriture organique		Peroxyde d'hydrogène (eau		poudre de roche napf	23	Renovita-Hornspäne	7
pour plantes	29	oxygénée)	67	poudre de roche riche en silice	23	Resolva Spray Bio contre	
Novacarbon	87	Pferdemistpellets	22	Poudre Tomin	25	les ravageurs	48, 49
Novatin Plus	86	Phalanx Bio Insect-Stop pour		Pralinarbre.mycor -		Restrain Generator	56
Novodor 3 FC	53	animaux de pâture	73	Pralivigne.mycor	22	Retosol 1%	81
NSR 3	66	Phalanx Bio-Spray Insecticide	71	Pralor pro	22	Rhizoplus 42 liquide	20
Nu-Film-17	57	Phosalga 9 %	8	Praon volucre	63	Rindamin G	82
Nupro	84	Phosphatovit	20	Presswasser	32	Rindamin LE	82
OF-25 / 35 / 45	83	Phytobloc	84	Prevent	27	Rindenmulch	32
Oikos	48	Phytoforme	76	Profital	57	Rindvieh Acti-green	86
Ökohum Bio Langzeitdünger	12	Phyto-Pack	60	Prolig Calcium LQ	18	Rizikorn / Rizinus Pellets	12
Ökohum Bio-Flüssigdünger	14	Phytopellets komplett	12	Promanal nouveau	51	Rizinusschrot	13
Ökohum Bio-Topferde	39	Phytopellets standard	12	Promot Plus	20	Roses Plus	20
Ökohum-Anzuchterde	34	Phytoseiulus persimilis	60	Proneem Pulver	12	Rumenate	84
Ökohum-Bio- Presstopferde	33	Phytoseiulus persimilis Biopax	60	Proposan 40 MG/ML	27	Rytz Mélange à façon	82
Öko-Mix 1 / 4	12	Phytostaf	84	Protectal 126	81	Sac de culture utilisable en	
Oléoc	51	PhytoSweet	86	Protectal 127	81	agriculture biologique	
Omyacal fine / gran.	16	Pickstop bac minéral	79	Protectal 128	81	Floragard fraise & menthe	38
Ophyra	72	Piège à mouche de la cerise	54	Protectal 143	81	Sangrovit	86
Optibox (jusqu'à présent		Pierre à lécher Classic	78	Protectal 147	81	Sanofor	87
Trichobox)	62	Pierre à lécher Classic sans Cu	78			Sanolan LB	83

Sanolan RB	83	Soufre élémentaire	16	Terreau pour cactées	41	Twin-N	20
Sanomedol spray d'huile végétale	69	Soufre mouillable	47	Terreau pour cactées sans tourbe Bio-Line	41	Typhlodromips swirskii / Swirskii-Mite	59
Sanomin LB 071	84	Spielplatzbelag	40	Terreau pour cactus SKG minérale	41	UFA 195 / 197	83
Sanomin RB 071	84	Spintor	52	Terreau pour cactus SKG organique	41	UFA 293-Biocholine Granulés	83
Sanomin RB 21	84	Spray Oil 7-E	51	Terreau pour cactus SKG organique	41	UFA 293-Granulés /Semoule	83
Sanoplant Bio-Spritzmittel	49	Spülmicid Plus	66	Terreau pour fines herbes Bio Garden	36	UFA 295-Granulés	83
Sanoplant Leimring	54	Spy	71	Terreau pour fleurs et légumes Bio-Line	35	UFA 990	83
Sanoplant Neem	48	Stabilac	85	Terreau pour gazon	40	UFA 994-Farine magnésium extra	83
Sanoplant Spray	49	Stall-Aktiv-Forte	69	Terreau pour gazon sans tourbe	40	UFA 995	83
Sanoplant Winteröl	50	Steinmehl gekörnt	23	Terreau pour gazon sans tourbe	40	UFA 999-Leckschale 12 kg	83
Sanovital Cellgard TEM	87	Steppen Korn	40	Terreau pour jardins / Terreau pour fleurs sauvages	36	UFA 999-Leckschale 20 kg	83
Sb 2480	76	Steppensubstrat	40	Terreau pour jardins et massifs	37	UFA bac à lécher	83
Sb 2481	76	Stomavit	85	Terreau pour jeune plantes	33	UFA Mélange à façon	83
Scania vital silica	55	Stomavit Pellets	85	BKS 3	33	UFA-Alkamix ready granulés	83
Schaumann Rumisan B	82	Stopit	18	Terreau pour légumes Bio Garden	36	UFA-Antifox Bio	87
Scheidegger's Nr. 07	82	Substrat Bio sans tourbe	35	Terreau pour orchidées sans tourbe	41	Unikom	38
Scheidegger's Nr. 21	82	Substrat minéral	40	Terreau pour pots Bio BKS 1	37	Urtisan	27
Scheidegger's seu à lécher Typ 4	82	Substrat pour arbres typ U	40	Terreau pour pots bio BKS 2	39	Vacciplant	44
Scheidegger's seu à lécher Typ 5	82	Substrat univrsel bio	35	Terreau pour semis Bio-Line	34	Vaminoc	20
Schwedokal 90 Granulat	16	Succédané de tourbe	22	Terreau pour toitures	41	Vaminoc L	20
Schwefel 80/90 %	16	Succédané de tourbe et paillis pour jardin	40	Terreau universel Bio	35	Vegoil	50
Seau à lécher type 301	78	Sufralo	47	Terreau universel Bio-Sol	34	Venno Vet 1 Super	68
Seaux B	76	Sulfate de fer granulée	18	Thiovit Jet	47	Vermiculite	42
Sedumin Haarmehl pellets 14 % N	8	Sulfate de manganèse	19	Thripex / Thripex-plus	59	Vermiflora Lombricompost	22
Sel agricole	82	Sulfate de potasse	8, 9	Thripor	64	VinaBasic NK	15
Sel agricole iodé	82	Sulfate de Potassium 50 %	8	Thripor L	64	Vinasse	15
Sel d'affouragement	82	Sulfate de zinc	19	Tillecur	56	Vioforsa Stress Phyto	85
Sel d'affouragement séché 3481 et 3482	81	Sulfogüll plus	25	Tip	18	Vitacel	84
Sel pour le bétail avec iode 3153 et 3154	81	Sunspray 7-E WO	51	TMA-Composé Minéral Granulés	82	Vital LB-50	87
Sel'Pur	82	Surround	51	TMA-Composé Minéral Semoulette	82	Vital Mélange à façon	83
Serenade Max	48	Swiss Micro Natura (M-C/RS)	76	TMB-Bloc à Lécher	82	Vitalsel animaux	77
Serenade WPO	48	Swissbloc Bloc de sel à lécher 3901	81	TMB-Seau à Lécher	82	Vitalsel Epona	77
Seso	25	Swisslick Classic / Global	79	TMH - Huile de foie de morue	87	Vitalsel P 7/7	17
Sferosol	17	Swisslick Classic sans Cu	79	TMS.B	22	Vitalsel Protee 7	17
SHL 110 Salz-Mg Spurenelementmischung	83	Swisslick Multiphos	79	Topsilage	87	Vitalsel Ter'7	22
SHL-100	83	Synergen	84	Torbo	42	Vitalsel Ter-S	17
Siapton	14	Talenton	56	Tourteau de ricin	12	Vitalsel vibra' t1 ca	16
Sicanol Futtertran kaltfiltriert	86	Tangle-Trap	54	Toussal Aerosol	69	Vitalsel vibra' t2 mo	16
Sila-Bac	87	Taritral	85	Toxi-Fix	85	Vitalsel Vinea plus	27
Sila-Bac Stabilizer	88	Telmion	50	Tradicompost	25	Vitamin C 50 % wl	87
Sil-EM	88	Terra Biosa	25	Tradilyse/Fertilise	25	Vitigran 50	46
Silico-Sec	57	Terra Strat	23	Trapper flüssig	14	Vivasol	13
Silkaben	23	Terraform (25 mm)	30	Traunem	58	Vivasol	13
Silo-Fit	88	Terrakom	22	Tref Go Bio 100	33	VRS pro Verde	13
SiloSolve Combi / MC	87	Terrau pour toitures minéraux	41	Tref Go Bio 200	34	Vulkamin	23
SiloSolve Cool	88	Terre à fouiller pour porcelets	86	Tref Go Bio 400 Tray-Substrat	34	Waldleben	27
Simalith Basaltmehl / Durabas Basaltsand	23	Terre de champignons Gerber	29	Tref Go Bio 500	39	Walsler-Tran	87
Siva 50	49	Terre pour jardin	21	Tranium-P	20	Wauwiler Champignon-Kompost	30
Skeetal	52	Terre universel	37	Tricho-C	62	Wiedag Kompost	30
Sluxx	50	Terreau à fleurs et de plantation	36	Trichocap Plus	62	Wirovit 1B	83
Sodical Pierre à lécher	82	Terreau à semis Bio Garden	34	Trichocap-Kapseln zum Werfen	62	Wofasteril E 400	68
Sodicheval Pierre à lécher	82	Terreau bio avec tourbe	37	TrichoControl	57	Wurmhumus	22
Sodimag Pierre à lécher	82	Terreau bio pour vivaces (jeunes plantes)	38	Tricho-Fix	63	Wuxal Bio Engrais universell	13
Solafert	13	Terreau de rempotage sans tourbe	37	Trichogramma brassicae / Tricho-Strip	63	Xentasan	87
Solbac	52	Terreau légumes	38	Trichogrammes (TrichoCarte)	63	Xylana Repel	27
Solbac-Tabs	52	Terreau Plus	25	Trichospheres Omya	63	Yea-sacc 1026 Farm Pack	84
Solfovit WG	47	Terreau pour bacs et terrasses intensif	41	Trichostar	20	Z'dry	26
Solupotasse	8	Terreau pour balcon Bio-Line	34	Trico	56	Zehentmayer Mélange à façon	84
Soude caustique	67					Zintrac	19
Soufre 80 WG	47					Zofal D	51
						Zofal R	50
						Zubavit 175	76
						Zubavit 240	76

Adresses des firmes

Abbréviation	Adresse	Téléphone, fax	E-Mail, site internet
Agrano	Agrano AG Ringstrasse 19 CH-4123 Allschwil	061 487 72 00 061 487 72 75	hans.uwe.maier@agrano.ch www.agrano.ch
Agrisan	Agrisan Route de Chevroux 24 CH-1543 Grandcour	026 667 24 81 026 667 24 81	nft@bluewin.ch
Agro Mittelland	Agro Mittelland GmbH Hagmattstr. 2a CH-5622 Waltenschwil	056 664 84 84	info@agromittelland.ch
Agro.bio ZH	AGRO.bio AG Wildbachstrasse 20 CH-8424 Embrach	079 395 80 42 044 281 30 51	info@agrobio.ch www.agrobio.ch
Agrobio Conseils	AgroBio Conseils Rue du Clou, CP 3 CH-1906 Charrat	027 746 33 47 027 746 33 46	agrobio@bluewin.ch
AgroEnergie	AgroEnergie Uttewil Uttewil 177 CH-3178 Bösinggen	026 496 22 27 026 496 28 75	tomschnyder@bluewin.ch
Agro-Farming	Agro-Farming Wiggwil 19 CH-5637 Beinwil-Freiamt	056 668 28 18 056 668 12 51	lukas.buetler@agro-farming.ch www.agro-farming.ch
Agro-Hygiene	Agro-Hygiene AG Buchenweg 6 CH-8636 Wald	055 246 66 44 055 246 43 16	info@fly-end.ch www.fly-end.ch
Agrokommerz	Agrokommerz AG Dorfstrasse 25 CH-6196 Marbach	034 493 93 96 034 493 41 72	fritz.g@agrokommerz.ch www.agrokommerz.ch
Agrokorn	Agrokorn AG Industriestrasse 4 CH-9220 Bischofszell	071 424 72 44 071 424 72 49	suter@agrokorn.ch www.agrokorn.ch
Agroline	Agroline AG Lagerhausstrasse 12 CH-4914 Roggwil	061 270 95 55 061 270 95 59	admin@agroline.ch www.agroline.ch
Agrosolution	AGROsolution GmbH & Co. KG Verkauf: Landi		office@agrosolution.eu www.agrosolution.eu
Agrosuter	Agrosuter Wiesholz 43 CH-8262 Ramsen	079 672 76 25 052 743 19 57	peter.suter@stallsuter.ch www.agrosuter.ch
Agrotrans	Agrotrans.ch Im Säustel 4 CH-8320 Fehraltorf	044 954 22 17 044 954 22 18	info@agrotrans.ch www.agrotrans.ch
Alltech	Alltech Biotechnology Schweiz GmbH Frutigenstrasse 25 CH-3600 Thun	033 225 07 77 033 225 07 79	fgerber@alltech.com www.alltech.com
Altishofen	Biogas Altishofen GmbH Unterdorf 7 CH-6246 Altishofen	062 756 14 26 062 756 54 70	pfiro@gmx.net
Amelgo	Amelgo Vertriebs AG Bahnhofstrasse 38 CH-9315 Neukirch-Egnach	071 411 12 52 071 411 12 52	
Amstutz	Amstutz Produkte Luzernstrasse 11 CH-6274 Eschenbach	041 448 14 41 041 448 21 89	

Adresses des firmes

Abbréviation	Adresse	Téléphone, fax	E-Mail, site internet
Angro	Angro GmbH Kronengasse 1 CH-7205 Zizers	081 330 00 70 081 330 00 72	info@angro.ch www.angro-qm.com
APD	APD Auen Pflege Dienst AG im Feier CH-8416 Flaach	079 636 03 01 052 318 25 18	www.a-p-d.ch
Apimedi	Apimedi GmbH Bogenstrasse 37 CH-9621 Oberhelfenschwil	071 374 29 65	info@apimedi.ch www.apimedi.ch
ASB Grünland	ASB Grünland Bericeweg 5 CH-8212 Neuhausen	052 634 08 31 052 624 45 41	stefan.frank@asbgreenworld.de www.asbgreenworld.de
Ast	AST GmbH Reichenaustrasse 6a DE-78467 Konstanz	0049 7531 80 72 55 0049 7531 80 72 53	info@ast-gmbh.net www.ast-gmbh.net
AWP	Awp Animal Wellness Prod. GmbH Landstrasse 36 CH-4914 Roggwil	062 929 42 84 062 929 42 83	werner.andres@awpgmbh.ch www.awpgmbh.ch
Axpo Kompogas	Axpo Kompogas AG Flughofstrasse 54 CH-8152 Glattbrugg	044 809 71 77 044 809 71 11	www.kompogas.ch
Bayer	Bayer (Schweiz) AG Crop Science, Postfach CH-3052 Zollikofen	031 869 16 66 031 869 23 39	www.bayercropscience.ch
Bio3g	Bio 3g, c/o Fiduciaire de la Tour SA Rue Alexandre, Cailler 4 CH-1636 Broc	0033 296 67 45 30 0033 157 67 00 05	xavier.perche@bio3g.fr
Biocin	Biocin Europe AG Im Heidenloch 4 CH-8352 Elsau	052 368 76 76 052 368 76 86	info@biocin.ch
Biocontrol	Andermatt Biocontrol AG Stahlermatten 6 CH-6146 Grossdietwil	062 917 50 05 062 917 50 06	sales@biocontrol.ch www.biocontrol.ch
Biofibre	Biofibre GmbH Sonnenring 35 DE-84032 Altdorf	0049 871 660 64 150 0049 871 660 64 148	josef.diewald@lwb.de.com www.biofibre.de
Bioflora	Bioflora Postgasse 12 CH-3665 Wattenwil	033 336 68 31	bioflora@bluewin.ch
Biogarten	Andermatt Biogarten AG Stahlermatten 6 CH-6146 Grossdietwil	062 917 50 00 062 917 50 01	sales@biogarten.ch www.biogarten.ch
Biogas Zürich	Biogas Zürich AG Paul-Pflüger-Strasse 102 CH-8064 Zürich	044 645 59 88 044 645 59 89	biogas@zuerich.ch www.biogaszuerich.ch
Bioma	BIOMA SA Via Luserte Sud 8 CH-6572 Quartino	091 840 10 15 091 840 10 19	www.bioma.com
Bionova	Bionova Hygiene GmbH Bitzistrasse 13 CH-6370 Stans	041 280 22 11 041 280 55 11	info@bionova-hygiene.ch www.bionova-hygiene.ch
Biophyt	Biophyt AG Schulstrasse 13 CH-5465 Mellikon	056 250 50 42 056 250 50 43	jacques.fuchs@biophyt.ch www.biophyt.ch

Adresses des firmes

Abbréviation	Adresse	Téléphone, fax	E-Mail, site internet
Biosa EM	Biosa EM Schweiz Renggstrasse 17 CH-6442 Gersau SZ	041 828 28 42 041 828 28 45	biosaem@bluewin.ch www.biosaemschweiz.com
Biosol	Biosol GmbH Hollenweg 39 CH-4153 Reinach	079 470 76 44 061 713 80 05	gocons@bluewin.ch
Bio-Strath	Bio-Strath AG Mühlebachstrasse 38 CH-8032 Zürich	044 250 71 00 044 250 71 01	info@bio-strath.ch www.bio-strath.ch
BioVet	Andermatt BioVet AG Stahlermatten 6 CH-6146 Grossdietwil	062 917 51 10 062 917 51 11	sales@biovet.ch www.biovet.ch
Bischof	Urs Bischof, Chem. techn. Produkte Eschlen CH-9404 Rorschacherberg	071 855 21 08	
Blaser	Blaser Swisslube AG Winterseistrasse CH-3415 Hasle-Rüegsau	034 460 01 01 034 460 01 00	b.frei@blaser.com www.blaser.com
Borer	Baumwachs Borer Hinterfeldweg 241 CH-4247 Grindel	061 763 09 20 061 763 09 21	
Brenntag	Brenntag Schweizerhall Chemie AG Elsässerstrasse 231 CH-4056 Basel	061 326 81 11 061 326 83 83	info@brenntag.ch www.brenntag.ch
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 Gewerbestrasse 9 CH-6330 Cham	041 743 00 55 041 743 00 56	p.bucher@bucher-gartenbau.ch
BVG Rain	BVG Bodenverbesserungs GmbH Albrechtstrasse 22 DE-86641 Rain am Lech	0049 9090 4006 0049 9090 4744	fibu@bvg-rain.de www.bvg-rain.de
BVK Oensingen	BV Kompostieranlage Oensingen Fröschenlochstrasse 11 CH-4702 Oensingen	062 396 38 38 062 396 43 26	kompostieranlage.oensingen@ bluewin.ch
Calciumagro	Calcium agro Laupenstrasse 35 CH-3008 Bern	031 380 00 40 031 380 00 30	s.anliker@calciumagro.ch www.calciumagro.ch
Casanova	Casanova Biotech Zugerstrasse 35 CH-6318 Walchwil	041 377 49 69 041 377 49 67	kontakt@casibac.ch www.casibac.ch
CdVet	cdVet Naturprodukte GmbH Industriestrasse 11-13 DE-49584 Fürstenau	0049 5901 9796 0 0049 5901 9796 33	info@cdvet.eu www.cdvet.eu
Cercle	Cercle des agriculteurs de Genève Rue des Sablières 15 CH-1242 Satigny	022 306 10 10 022 306 10 11	cag@span.ch
Chemoforma	Chemoforma AG Rheinstrasse 28-32 CH-4302 Augst	061 811 33 55 061 811 28 03	info@chemoforma.com www.chemoforma.com

Adresses des firmes

Abbréviation	Adresse	Téléphone, fax	E-Mail, site internet
Compo	COMPO Jardin AG Hegenheimermattweg 65 CH-4123 Allschwil	061 486 20 23 061 486 20 01	matthias.ackermann@compojardin.ch
Comptoir	Comptoir commercial Route des petits sapins CH-2916 Fahy	079 250 35 18 032 426 80 51	gildasbabey@hotmail.ch
Coop	Coop Do it & Garden Grandes filiales Coop	061 336 59 40 061 336 59 65	urs.staehli@coop.ch www.coop.ch
Coulette	Compostière la Coulette La Coulette CH-1092 Belmont-sur-Lausanne	021 784 27 45 021 784 27 02	mef@coulette.ch www.coulette.ch
div	Fournisseurs divers de substances pures		
Duratec	Duratec AG Hinterbergring 5a CH-6260 Reiden	062 758 49 49 062 758 49 27	info@duratec.ch www.duratec.ch
Eco	Eco Proposte Gospi SA Via Simen 3 CH-6904 Lugano	091 923 71 53 091 922 73 05	
EM Schweiz	EM Schweiz AG Lützelflühstrasse 22 CH-3508 Arni	031 701 12 12	info@em-schweiz.ch www.em-schweiz.ch
EM World	EM World Switzerland GmbH Renggstrasse 17 CH-6442 Gersau SZ	041 828 28 42 041 828 28 45	emworld@bluewin.ch www.biosaemschweiz.com
Emrovit	EMROVIT, Alltech Biotechnology Schweiz GmbH Unterdorf 6 CH-6262 Langnau bei Reiden	062 758 34 34 062 758 34 24	j.kuemmerli@emrovit.ch www.emrovit.ch
EMtech	EMtech Schweiz AG Station West 3/Postfach 217 CH-6023 Rothenburg	041 282 30 90 041 282 30 91	u.rothenbuehler@emtech.ch www.emtech.ch
Erem	Erem Service Chemin de l'étang 8 CH-1682 Villars-Bramard	026 668 22 75 026 668 22 74	erem.service@bluewin.ch www.eremservice.ch
ESD	ES Distribution Sàrl Ch. des Champs-Courbes 15 CH-1024 Ecublens	021 694 10 01 021 694 10 00	info@esdistribution.net www.esdistribution.net
Eurofarm	Eurofarm GmbH Tierernährung Industriestrasse 27 CH-4922 Bützberg	062 963 20 20 062 963 09 38	info@eurofarm.ch www.eurofarm.ch
Fahrni	Fahrni-Regli Daniel Hauptstrasse 38 CH-8215 Hallau	052 682 29 36 052 682 29 36	daniel@fahrni-regli.ch www.fahrni-regli.ch
Faltermeier	G. Faltermeier Alpenflor-Erdenwerke Schwattacherweg 18 DE-82352 Weilheim	0049 881 31 92 0049 881 369 248	info@alpenflor.de www.alpenflor.de
Farmtech	Natural Farm Technologies Les Esserts, Route de Chevroux 30 CH-1543 Grandcour	026 667 24 81 026 667 26 37	nft@bluewin.ch

Adresses des firmes

Abbréviation	Adresse	Téléphone, fax	E-Mail, site internet
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
Feuerstein	ETS Feuerstein Rue Saint-Georges 4 FR-68480 Durmenach	0033 389 25 81 0033 389 25 80	feuerstein.sa@wanadoo.fr
Fibol	Fibol GmbH Deckerhof, Löhren 91 CH-5046 Schmiedrued	062 726 10 26	
Floragard	Floragard GmbH Gerhard-Stalling-Strasse 7 DE-26135 Oldenburg	0049 441 209 20 0049 441 209 22 92	
Gerber Fehraltdorf	Gerber Kompostieranlage Rütihof CH-8320 Fehraltdorf	044 954 80 28 044 954 80 29	kompost@gerber.ch www.gerber-gemuese.ch
Gerber Ollon	Sylvain Gerber ETL Le Grand-Pré CH-1867 Ollon	024 499 11 83 024 499 11 83	info@lombritonus.ch www.lombritonus.ch
Gerber Toffen	Gerber Gerhard Bernstrasse 61 CH-3125 Toffen	031 819 06 82 031 819 18 55	
Germanier	Germanier Ecorecyclage SA La Fontaine 1175 Lavigny	021 808 58 75 021 808 58 25	luc@germanier-sa.ch
Gisga	Gisga LA AG Birkenstrasse 6 CH-6343 Rotkreuz	041 798 03 33 041 798 03 30	info@gisga.ch
Gramoflor	Gramoflor GmbH & Co KG Diepholzer Strasse 173 DE-49377 Vechta	0049 4441 9997 0 0049 4441 9997 70	info@gramoflor.de www.gramoflor.de
Grivet	Grivet Import-Diffusion Route de Fontaine 19 CH-1423 Villars-Burquin	079 349 89 19 024 436 18 62	grivetimport@bluewin.ch
Grossenbacher	Grossenbacher Spitzhubelstrasse 3 CH-6260 Reidermoos	062 758 34 22 061 758 46 83	info@grossenbacher-gruengut.ch www.grossenbacher-gruengut.ch
Grüninger	W. Grüninger AG Bünterried CH-8890 Flums	081 733 12 07 081 733 28 00	info@grueningermuehlen.ch www.grueningermuehlen.ch
Guignard	Guignard Importation + Diffusion Chemin de la Foule 9 CH-1322 Croy	024 453 11 44 024 453 11 75	
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-ag.ch www.haefeli-ag.ch
Halag	Halag Chemie AG Weiernstrasse 30 CH-8355 Aadorf	058 433 68 68 058 433 68 79	info@halagchemie.ch www.halagchemie.ch

Adresses des firmes

Abbréviation	Adresse	Téléphone, fax	E-Mail, site internet
Hauenstein	Otto Hauenstein Samen AG Bahnhofstrasse 92 CH-8197 Rafz	044 879 17 77 044 879 17 78	tobias.schmid@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
Hedel	Hedel sàrl Champs romain 2 CH-1782 Lossy	076 370 54 83 026 422 10 54	idrantsart@freesurf.ch
Hofstetter	Hofstetter Melktechnik GmbH Brunnwil 7 CH-5637 Beinwil	056 670 21 12	info@hofstetter-melk.ch
Hohl	Mühle Erlenhof Griesbach CH-3454 Sumiswald	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
Holcim	Holcim Granulats et Bétons SA case postale CH-1312 Eclépens	058 850 91 11 058 850 92 95	
Huplo	Huplo Plocher Schweiz AG Eichacherstrasse 24, Postfach 82 CH-8904 Aesch (ZH)	062 726 26 08 062 726 26 04	info@huplo.ch www.huplo.ch
Hygline	Hygline GmbH, Reinigungs- und Desinfektionsprogramm Hinterdorfstrasse 10 CH-3550 Langnau i.E.	034 495 91 71 034 495 71 16	
Ifan	Institut für angewandte Naturwirtschaft Sennweidstrasse 43/45 CH-6312 Steinhausen	041 766 34 50 041 766 34 13	hdv@bluewin.ch
Iseli	J. + W. Iseli Mühleweg 5 CH-3532 Mirchel	031 711 94 97	muehle.mirchel@solnet.ch
Isely	Jacques Isely Chemin de Jorattez 3 CH-1052 Le Mont/Lausanne	021 652 07 34 021 652 20 24	
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
IUP	Institut für Umwelt-Pflege AG Postfach 206 CH-3063 Ittigen	031 921 99 13 031 921 99 15	info@iup-ag.ch
Jud	Jud Geflügel + Handel GmbH Wengistrasse 11 CH-8722 Kaltbrunn	055 283 11 08 055 283 46 66	heinerjud@freesurf.ch
Jumbo	Jumbo-Markt AG Industriestrasse 33 CH-8305 Dietlikon	044 805 61 11	www.jumbo.ch
Juro	Juro Handels-GmbH Perettenweg 9 CH-3216 Ried bei Kerzers	079 753 48 01 031 755 43 36	info@juro-handels.ch www.juro-handels.ch
Kali	Kali AG/Potasse SA Murtenstrasse 116 CH-3202 Frauenkappelen	031 926 60 00 031 926 60 01	info@kali.ch www.kali.ch

Adresses des firmes

Abbréviation	Adresse	Téléphone, fax	E-Mail, site internet
Kälin	Kälin Markus Lattbach 4 CH-8844 Euthal	055 412 51 79 055 412 56 89	markus.christine@bluewin.ch
Kauer	Roger Kauer Dorfstrasse 10 CH-3205 Mauss	031 751 24 51 031 751 24 52	rokama@bluewin.ch
Kaufmann	Kaufmann Jakob Oberfeld CH-6275 Ballwil	041 910 50 04 041 910 50 04	koebi.kaufmann@bluewin.ch
Kelsag	KELSAG BIOPOWER AG Delsbergstrasse 2A CH-4253 Liesberg	061 775 10 10	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 Netzstal AG Oberlanggüetli CH-8754 Netstal GL	055 646 92 19 055 646 92 66	urs.hoehener@kfn.ch www.kfn.ch
Kiwe	KIWE-Ca-Genossenschaft Postgässli 23 CH -3661 Uetendorf	033 346 47 47 033 346 47 48	info@analysa.ch
Kompogas Bioriko	Kompogas Bioriko AG Zelgli 10a CH-5313 Klingnau	056 267 55 45 056 267 55 59	
Kompogas Samstagern	Axpo Kompogas Samstagern AG Bruggetenstrasse 3 CH-8833 Samstagern	044 785 09 53 044 785 09 77	ak.samstagern@bluewin.ch
Kompogas Utzenstorf	Kompogas Utzenstorf AG Fabrikstrasse 18 CH-3427 Utzenstorf	032 665 00 44 032 665 00 43	ak.utzenstorf@bluewin.ch
Kompogas Volketswil	Axpo Kompogas Volketswil AG Schützenstrasse 60 CH-8604 Volketswil	044 945 08 65 044 945 08 66	ak.volketswil@bluewin.ch
Komposta	Komposta Natura Dörflistrasse 25 CH-8192 Zweidlen	044 867 17 21 044 867 17 21	maag@compazym.ch
Körner	Körner AG Calendariaweg 2 CH-6405 Immensee	041 855 65 67	info@koerner-ag.ch www.koerner-ag.ch
Kroni	KRONI, Locher + Co. AG Bafflesstrasse 5 CH-9450 Altstätten	071 757 60 60 071 757 60 65	entwicklung@kroni.ch www.kroni.ch
Kuhn	Kuhn Champignon AG Alpsteinstrasse 56 CH-9100 Herisau	071 353 77 77 071 353 77 76	
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	Künzle Farma AG Bahnhofstrasse 1 CH-8587 Oberaach	071 414 04 14 071 414 04 15	office@kuenzle-farma.ch www.kuenzle-farma.ch

Adresses des firmes

Abbréviation	Adresse	Téléphone, fax	E-Mail, site internet
Lactipar	Lactipar SA Rengglochstrasse 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 Rottal	Landi Rottal-Napf AG Blumatt CH-6162 Entlebuch	041 480 12 53 041 480 35 52	
Landi Schweiz	LANDI Schweiz AG Schulriederstrasse 5 CH-3293 Dotzigen	032 352 01 11 032 352 02 80	info@landi.ch www.landischweiz.ch
Landor	fenaco Genossenschaft, Landor Auhafenstrasse 50 CH-4132 Muttenz	061 377 70 70 061 377 70 77	www.landor.ch
Lehmann	Alb. Lehmann Bioprodukte AG Erlenmühle CH-9200 Gossau	056 201 40 20 056 201 40 25	info@biomuehle.ch
Leu	Leu + Gygax AG Fellstrasse 1 CH-5413 Birmenstorf	056 201 45 45 056 225 25 15	cattaneo@mails.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
LGC	LGC SA Case postale 48 CH-1627 Vaulruz	026 913 79 84 026 913 79 93	info@lgc-sa.ch www.lgc-sa.ch
Light Matrix	Light Matrix Renggstrasse 17 CH-6442 Gersau SZ	041 828 28 42 041 828 28 45	lightmatrix@bluewin.ch www.biosaemschweiz.com
Maag	Maag Chemiestrasse CH-8157 Dielsdorf	044 855 88 77 044 855 87 13	info.maag@syngenta.com www.maag-agro.ch
Marthy	Marthy Setz AG Flurweg 9 CH-5040 Schöffland	062 726 20 52 062 726 20 52	
Maurer	Maurer Ökogärtnerei Bernstrasse 17 CH-3110 Münsingen	031 721 11 29 031 721 60 92	service@maurerblumen.ch www.maurerblumen.ch
Médol	MEDOL Agro SA Pra Pury 7D CH-3280 Morat	026 670 09 77 026 670 09 79	f.blanc@medol.ch
Meliofeed	Meliofeed AG Mühleweg 2-4 CH-3360 Herzogenbuchsee	058 434 15 15 0800 859 596	martin.schmid@melior.ch www.melior.ch
Méoc	Méoc SA Case postale 4 CH-1906 Charrat	027 746 16 39 027 746 33 24	info@meoc.ch www.meoc.ch
MetaFit	MetaFit GmbH Gipf Schmittenbrugg 5 CH-5073 Gipf-Oberfrick	062 871 41 86 062 871 41 86	fredi.mettler@bluewin.ch
Migros	Migros Do it & Garden Grandes filiales Migros		

Adresses des firmes

Abbréviation	Adresse	Téléphone, fax	E-Mail, site internet
Muggli	Karl Muggli AG Mattstrasse 18 CH-6052 Hergiswil	041 619 10 00 041 612 00 44	info@karlmuggli.ch www.karlmuggli.ch
Mühle Burgholz	Mühle Burgholz Postfach 18 CH-3753 Oey-Diemtigen/BE	033 681 82 22 033 681 82 20	info@muehle-burgholz.ch www.muehle-burgholz.ch
Multiforsa	Multiforsa AG Industriestrasse 9; Postfach 92 CH-5644 Auw	056 677 78 79 056 677 78 69	multiforsa@multiforsa.ch www.multiforsa.ch
Naveta	Naveta AG Sonnhaldenstrasse 7 CH-5027 Herznach	062 878 17 18 062 878 17 20	team@naveta.ch www.naveta.ch
Neo Biogas	Neo Biogas GmbH Hauptstrasse 21 CH-4466 Ormalingen	079 422 51 67	neobiogas@gmx.ch
Neogard	Neogard AG Industriestrasse CH-5728 Gontenschwil	062 767 00 50 062 767 00 67	esther.jenni@neogard.ch
Netagco	Netagco (Suisse) Sàrl La Tuilière CH-1047 Oppens	021 887 03 03 021 887 03 02	info@netagco.ch www.netagco.ch
Niederhäuser	Niederhäuser AG Station-West 1 CH-6023 Rothenburg	041 289 30 20 041 289 30 21	info@niederhaeuser.com www.niederhaeuser.com
Novartis	Novartis Animal Health AG Schwarzwaldallee 215 CH-4058 Basel	061 697 70 14 061 697 48 39	
NutriForm	NutriForm SA Avenue de Préville 6 CH-1510 Moudon	078 624 62 52	info@nutri-form.ch www.nutri-form.ch
Ökohum	Ökohum GmbH Tobelbachstrasse 8 CH-8585 Herrenhof	071 680 00 70 071 680 00 74	info@oekohum.ch www.oekohum.ch
Ökopower	Ökopower AG Mülibach CH-8913 Ottenbach	044 760 31 77 044 760 31 78	thomas.doessegger@oekopower.biz
Omya	Omya Schweiz AG Postfach 335 CH-4665 Oftringen	062 789 23 41 062 789 23 45	wulff.hansen@omya.com www.omya-agro.ch
Optisol	Optisol, c/o Micarna SA Div. Volaille, case postale 133 CH-1784 Courtepin	026 684 89 30 026 684 88 00	anton.grub@micarna.ch
Papst	Papst AG Hamisfeld 2a CH-8580 Hefenhofen	071 411 07 83 071 411 07 84	info@papst.ch www.papst.ch
Pareno	Pareno Projekt AG Sennweidstrasse 45 CH-6312 Steinhausen	041 766 34 10 041 766 34 13	biohumina@bluewin.ch www.biohumina.com
Patzer	Patzer GmbH & Co. KG Michael Bayer, Johann-Karl-Gretherstrasse 38 DE-79650 Schopfheim	0800 83 61 59 0800 83 61 66	www.einheitserde.de
Penergetic	Penergetic International AG Romanshornerstrasse 24 CH-8592 Uttwil	071 466 60 20 071 466 70 20	info@penergetic.com www.penergetic.com

Adresses des firmes

Abbréviation	Adresse	Téléphone, fax	E-Mail, site internet
Pioneer	Pioneer Hi-Bred Northern Europe Sales Division GmbH, Niederlassung Österreich Pioneerstrasse 1 AT-7111 Parndorf	0043 2166 25 250 0043 2165 25 25 62	paul.brunner@pioneer.com www.pioneer.com/at
Plantosan	Plantosan AG Thunstrasse 23 CH-3125 Toffen	031 819 10 81 031 819 54 47	info@biplantol.ch www.biplantol.ch
PlantoSys	PlantoSys GmbH Dorf 32 CH-9427 Wolfhalden	079 335 16 80	heinz.gerner@plantosys.com www.plantosys.com
Powervet	Powervet GmbH Langenhagstrasse 33 CH-9424 Rheineck	071 699 29 30 071 699 29 31	info@powervet.ch www.powervet.ch
Primplants	Primplants SA Route de Denges 21-23, CP 76 CH-1027 Lonay	021 804 11 53 021 804 11 51	dmarchand@primplants.ch www.primplants.ch
Protan	Protan AG Runkelsstrasse 38 FL-9495 Triesen	00423 375 15 25 00423 375 15 26	info@protan.li www.protan.li
Protector	Protector SA Zone industrielle CH-1522 Lucens	021 906 15 15 021 906 85 54	m.roulin@protector.ch www.protector.ch
ProTer	fenaco ProTer Erlachstrasse 5, Postfach CH-3001 Bern	058 433 66 30 058 433 66 01	proter@fenaco.com www.proter.ch
Provet	Provet AG Dr. Markus Moser, Abt. Tierernährung CH-3421 Lyssach bei Burgdorf	034 448 11 33 034 445 20 93	m.moser@provet.ch www.provet.ch
Provimi Kliba	Provimi Kliba AG Rinaustrasse CH-4303 Kaiseraugst	061 816 16 16 061 816 16 96	
PRP	Procédés Roland Pigeon SA Zone industrielle Ouest CH-1580 Avenches	026 676 06 66 026 676 06 67	prpsa@bluewin.ch www.prp.ch
Qualikomp	Qualikomp Neuhasli CH-6032 Emmen	041 268 60 10 041 268 60 12	r.fleischlin@amstutzholzenergie.ch
Qualimatic	QUALIMATIC Sarl Chemin des Fleurettes 15 CH-1373 Chavornay	024 41 75 89 024 41 75 89	
Radix	Radix AG Amriswilerstrasse 30a CH-9314 Steinebrunn	071 474 79 49 071 474 79 40	
Reichmuth	Reichmuth AG Kreuzlingerstrasse 19 CH-8590 Romanshorn	071 755 27 39 071 463 77 89	info@reichmuthag.ch
Rem	Konsortium Rem Langhagweg 35 CH-4242 Laufen	061 761 11 43 061 761 15 38	hans.rem@bluewin.ch
Renovita	Renovita AG Weidstrasse 11 CH-9535 Wilen b. Wil	071 955 00 55 071 951 66 30	info@renovita.ch www.renovita.ch

Adresses des firmes

Abbréviation	Adresse	Téléphone, fax	E-Mail, site internet
Rheinsalinen	Schweizer Rheinsalinen AG Rheinstrasse 52 CH-4133 Pratteln 1	061 825 51 51	verkauf@saline.ch
Ricoter	Ricoter Erdaufbereitung AG Radelfingenstrasse 24-26, Postfach CH-3270 Aarberg	032 391 63 00 032 391 62 34	h.wuersch@ricoter.ch www.ricoter.ch
Rytz	Mühle Rytz AG Unterdorfstrasse 29 CH-3206 Biberen	031 754 50 00 031 754 50 01	mail@muehlerytz.ch www.muehlerytz.ch
Saline Bex	Saline de Bex SA route de Gryon 31 1880 Bex	024 463 03 20 024 463 03 22	info@selbex.com www.selbex.com
Satom	SATOM SA, Déchets verts Case postale 92 CH-1870 Monthey	021 967 20 80 021 967 20 82	julien.dovat@satom-monthey.ch www.satom-monthey.ch
Schaumann	H.W. Schaumann AG Murgenthalstrasse 67 B CH-4900 Langenthal	062 919 10 20 062 919 10 29	info@schaumann.ch www.schaumann.ch
Scheidegger	Scheidegger's Mineralstoffe Dorfstrasse 13 CH-9523 Züberwangen	071 944 19 15	
Schenk	Stadtmühle Schenk AG Güterstrasse 54 CH-3072 Ostermundigen	031 930 16 66 031 931 86 40	info@schenk-muehle.ch www.malosa.ch
Schmutz	H. + Th. Schmutz AG Altes Widalmi 6 CH-3216 Ried bei Kerzers	031 755 66 20 031 755 78 38	h.th.schmutzag@bluewin.ch
Schneider	Schneider Verblasetechnik eK Im grünen Winkel 2 DE-79692 Kleines Wiesental-Wies	0049 7629 919 165 0049 7629 919 185	info@verblasetechnik.de www.kalkhandel.com
Schneiter	Schneiter AGRO AG Industrie Birren 30 CH-5703 Seon	062 893 28 83 062 893 28 84	info@schneiteragro.ch www.schneiteragro.ch
Schreiber	Dr. Schreiber AG Egelmoosstrasse 6 CH-8742 Kölliken	062 723 44 55 062 723 50 30	
Schweizer	Eric Schweizer AG Postfach 150 CH-3602 Thun	033 227 57 57 033 227 57 58	info@ericsschweizer.ch www.ericsschweizer.ch
Sicanol	Sicanol Oele Fette Industriestrasse 13 CH-4653 Oberbögen	062 295 17 26 062 295 07 36	sicanol@bluewin.ch
Sintagro	Sintagro AG Chasseralstrasse 1-3 CH-4900 Langenthal	062 398 57 57 062 398 57 55	sintagro@sintagro.ch www.sintagro.ch
Soilcare	SoilCare GmbH Im Feld 14 CH-8486 Rikon	052 394 07 03 052 394 07 04	anne.frauenfelder@soilcare.ch www.soilcare.ch
Speiser	Speiser Rudolf Aeschbrunnhof 75 CH-4469 Anwil	061 991 05 10 061 991 96 27	
Spicosa	Spicosa Hammerstrasse CH-6312 Steinhausen	041 741 30 61 041 740 01 24	info@spicosa.ch www.spicosa.ch

Adresses des firmes

Abbréviation	Adresse	Téléphone, fax	E-Mail, site internet
Stadtgärt. BS	Stadtgärtnerei Basel-Stadt Rittergasse 4 CH-4051 Basel	061 701 40 10 061 701 40 25	baumschule@bs.ch www.stadtgruenbasel.ch
Stähler	Stähler Suisse SA Henzmannstrasse 17A CH-4800 Zofingen	062 746 80 00 062 746 80 08	orsolya.kovacs@staehler.ch www.staehler.ch
Suter	Suter Gartenbau Scherzingerstrasse 30 CH-8595 Altnau	071 695 24 46 071 695 24 46	info@suter-gartenbau.ch www.sutergarten.ch
Syngenta	Syngenta Agro AG Chemiestrasse 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@biotaurus.com www.biotaurus.com
Terintran	TERINTRAN Sàrl Au Breuil 443 CH-2906 Chevenez	032 466 79 92	info@terintran.ch
Terre Suisse	Terre Suisse AG Bafflesstrasse CH-9450 Altstätten	071 755 66 11 071 755 66 12	terresuisse@freesurf.ch www.terresuisse.ch
Timac	Timac Agro Swiss SA Avenue de Tourbillon 5 CH-1950 Sion	027 322 04 64 027 321 34 36	mstaub@rouiller.com www.timacagro.ch
TMCE	TMCE S.A. Route de Berne 52 CH-1010 Lausanne 10	0033 297 38 41 41 0033 297 98 40 10	contact@tmce.fr www.tmce.fr
Trinova	Trinova AG Grossfeldweg 2 CH-8855 Wangen	055 450 60 60 055 460 26 96	info@trinova.ch www.trinova.ch
UFA	UFA AG Biblis 1 CH-3360 Herzogenbuchsee	058 434 11 63 058 434 14 02	stefan.roth@ufa.ch www.ufa.ch
Ulrich	Ulrich & Partner GmbH Mühleweg 1 CH-6144 Zell	041 988 25 85 041 988 25 84	info@kaltgepresst.ch www.steinmehle.ch
Unipoint	Unipoint AG Gewerbstrasse 2 CH-8475 Ossingen	052 305 20 41 052 305 20 42	info@unipoint.ch www.unipoint.ch
VermiSuisse	VermiSuisse Wurmerde GmbH Spiezstrasse 12 CH-3704 Krattigen	076 200 12 33	info@vermisuisse.ch www.vermisuisse.ch
Verora	Verora GmbH Heiterstalden 1 CH-6313 Edlibach	041 755 32 48 041 755 32 12	f.abaecherli@datacomm.ch
Veterinaria	Veterinaria AG Churerstrasse 158 CH-8808 Pfäffikon	055 416 31 11 055 416 31 55	info.veterinaria@merck.com www.veterinaria.ch
Vital	Vital AG Industriestrasse 30 CH-5036 Oberentfelden	062 737 50 40 062 737 50 20	info@vital-ag
Vitistim	Vitistim sàrl Immeuble les Landes 11 CH-1971 Grimisuat	027 398 32 22 032 398 73 22	vitistim@vitistim.ch www.vitistim.ch

Adresses des firmes

Abbréviation	Adresse	Téléphone, fax	E-Mail, site internet
VRS	VRS-Value Recovery Syst. Inc. Maihofstrasse 76 CH-6006 Luzern	041 618 08 20 041 618 08 29	info@vrs-valuables.com
Walser	Walser + Co. AG Dorf 24 CH-9044 Wald	071 878 78 78 071 878 78 77	info@walser-ag.ch www.walser-ag.ch
Wauwiler	Wauwiler Champignons AG Kreuzmattstrasse 14 CH-6242 Wauwil	041 984 10 20 041 984 10 21	info@wauwiler.ch www.wauwiler.ch
Weierherus	Weierherus-Kompost Rütihof CH-6014 Littau	041 250 42 69 041 250 82 10	chmeierhans@bluewin.ch www.weierherus.ch
Welte	H. & P. Welte GdB Postfach 2301 CH-8280 Kreuzlingen	0049 7534 7400 0049 7534 1458	info@welte-nuetzlinge.de www.welte-nuetzlinge.de
Wiedag	Wiedag Recycling & Dep. AG Holzhausen CH-8618 Oetwil am See	044 929 11 47 044 929 20 84	ch.hess@grimm.ch www.grimm.ch
Wigako	Gebr. Klaus und Urs Wittwer Vorderer Schallenberg 137 E CH-3618 Süderen	034 491 27 43 034 491 24 42	k.wittwer@bluewin.ch
Wipro	Wipro Im Meierhof 3b CH-4600 Olten	062 296 40 62	
Wyss	Wyss Samen und Pflanzen AG Schachenweg 14 c CH-4528 Zuchwil	032 686 68 68 032 686 68 00	zlatan.milojevic@wyss-blumen.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
Zentrum	Neues Zentrum für Pflanzennährstoffe Langhalde 3 CH-9030 Abtwil	079 447 71 40 071 278 00 34	
Zulauf	Zulauf AG Gartencenter CH-5107 Schinznach-Dorf	056 463 62 02	info@zulaufquelle.ch www.zulaufquelle.ch
Zürcher	Zürcher Champignonkulturen AG Moos CH-3123 Belp	079 206 07 92	