

Liste des intrants 2012

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.

La liste des intrants dans l'internet

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.

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

Indication 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 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); Tobias Studer, Véronique Chevillat 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), Ernst Pletscher (EMPA St.Gallen), Peter Stoll (Agroscope ALP), Ueli Wyss (Agroscope ALP), bio.inspecta

Tirage: Édition française: 750 exemplaires, édition allemande: 6500 exemplaires

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

imprimé climatiquement neutre  Compensation chez www.climatepartner.com dans le projet No. 870-53213-1211-1149

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

ISBN: 978-3-03736-210-5

La liste des Intrants est envoyée en supplément au numéro 1/12 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 2012 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 la liste actuelle (février 2012) 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:** Dorénavant seuls les produits à base d'algues marines calcaires provenant d'exploitations durables seront autorisés. Selon le règlement transitoire, les autres produits sont encore provisoirement autorisés en 2012.
- **Chapitre 2, produits phytosanitaires:** L'Office Fédéral de l'Agriculture (OFAG) a retiré la roténone et les huiles minérales du commerce. Les produits concernés sont encore autorisés à la vente jusqu'à mai 2012 et peuvent être utilisés jusqu'à mai 2013. La plupart des produits contenant des huiles minérales ont déjà été remplacés par des produits à base d'huile de paraffine. Un piège à fourmis pour l'utilisation sur les terrasses et à l'intérieur (ex. magasin à la ferme) figure nouvellement sur la liste.
- **Chapitre 4: Produits de nettoyage et de désinfection:** Un mélange de litière figure dorénavant dans ce chapitre.
- **Chapitre 5: Produits anti-parasitaires:** Nous vous informons dès maintenant que la liste des produits pour la lutte contre les poux des volailles sera exhaustive dès 2013. Des auxiliaires (acariens prédateurs) figurent nouvellement sur la liste pour le contrôle des poux rouges des volailles.
- **Index:** L'index des produits fait référence aux numéros des pages et non plus aux chapitres.

Frick, décembre 2011

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	18
1-9 Autres amendements (pas de produits enregistrés actuellement)	
1-10 Produits à base de micro-organismes	20
1-11 Amendements	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	33
1-17 Additifs pour substrats	41
2 Produits phytosanitaires	42
2-1 Fongicides et bactéricides	43
2-2 Insecticides, acaricides, molluscicides	47
2-3 Systèmes de piège et de confusion	53
2-4 Répulsifs	54
2-5 Traitements antigermes, traitements des semences, adjuvants	55
2-6 Ennemis naturels	56
(Le chapitre 3 n'apparaît pas dans la liste suisse)	
4 Produits de nettoyage, de désinfection et d'hygiène	63
4-1 Produits de nettoyage et de désinfection pour les fermes laitières	64
4-2 Produits de nettoyage et de désinfection pour les étables	64
4-3 Produits d'hygiène des stabulations	66
5 Produits antiparasitaires	68
5-1 Produits contre les mouches	69
5-2 Produits contre les ectoparasites	70
5-3 Produits pour l'apiculture	71
6 Aliments fourragers	72
(6-1 et 6-2 n'apparaissent pas dans la liste suisse)	
6-3 Aliments minéraux	73
6-4 Aliments complémentaires	81
6-5 (n'apparaît pas dans la liste suisse)	
6-6 Agents d'ensilage	84
7 Index des produits	86
8 Adresses des firmes	92

1 Engrais

Cette liste contient les engrais autorisés, substrats et mulchs de couverture. 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.

Lors de l'épandage d'engrais poussiéreux, un masque de protection contre les poussières est à porter. Lors de l'utilisation d'engrais liquides, il convient de s'assurer qu'ils ne soient pas répandus sur des produits prêts à être récoltés.

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 art. 3.1.7–3.1.9. 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 carence avérée en potasse (détails: voir directive «apport d'éléments nutritifs, point 4.3»). Ces engrais sont listés dans les chapitres 1-3 engrais riches en potasse et 1-4 engrais complexes et portent l'annotation «uniquement lors de carence en potassium». L'utilisation de poudre de roches (chap. 1-11-1) n'est par contre pas limitée aux cas de carences avérées en potasse.

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. Lors de l'utilisation d'engrais de recyclage liquides (lisiers de co-méthanisation inclus) issus de méthanisation mésophile (à env. 37 °C), 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.

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 «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 N14	Primplants	N	14 %	peaux animales hydrolysées
Biorga Cuma	Hauert HGB			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)
Labinor N10	Vitistim	N	10 %	peaux hydrolysés
Landor N-Bio 10 %	Landor	N	10 %	poudre de corne, farine de plumes, marc, vinasse
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
		K2O	1 %	
		S	5 %	
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, vinasse, melasse
		P205	1 %	
		K2O	4 %	
		Mg	1.4 %	

Nom commercial	Firme	Teneur		Composition, remarques
Renovita-Hornspäne	Renovita	N	14 %	cornes
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	N	9 %	farine d'os et de viande
		P205	12 %	
Calcophos 9 %	Landor	P205	9 %	dolomie, phosphate naturel tendre
		Ca	24 %	
		Mg	6.5 %	
Dolophos 26	Reichmuth	P205	26 %	phosphate naturel tendre, dolomie
		Ca	29 %	
		Mg	1 %	
Granuphos 18	Landor	P205	18 %	phosphate naturel tendre, dolomie
		Ca	22 %	
		Mg	4.8 %	
Lithophos 18 + Mg	Landor	P205	18 %	phosphate naturel tendre, dolomie, lithotamne
		Ca	26 %	
		Mg	3 %	
Lithophysalg 18 *)	Timac	P205	18 %	phosphate naturel tendre, dolomie, chaux d'algues
		Ca	26 %	
		Mg	3 %	
P15	Calciumagro	P205	15 %	phosphate naturel tendre, carbonate de calcium et magnésium
		Ca	21 %	
		Mg	4 %	
Phosalga 9 %	Wytor	P205	9 %	produits d'algues, phosphate naturel tendre
		Ca	32 %	
		Mg	1.1 %	
Phosphocal	Agro Vita	P205	7 %	poudre de roche, phosphate naturel tendre
		Ca	25 %	
		Mg	1.6 %	

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 seulement si carence potassique prouvée (analyses de sol)
		Mg	6 %	
Hauert Kalin	Hauert HGB	K2O	50 %	sulfate de potassium seulement si carence potassique prouvée (analyses de sol)
Magnesia Kainite (Patentkali)	Landor	K2O	30 %	sulf. potassium, sulf. magnésium seulement si carence potassique prouvée (analyses de sol)
		Mg	6 %	
Sulfate de potassium 50 %	Kali	K2O	50 %	sulfate de potassium seulement si carence potassique prouvée (analyses de sol)

Nom commercial	Firme	Teneur		Composition, remarques
Sulfate de Potassium 50 %	Landor	K2O	50 %	sulfate de potassium seulement si carence potassique prouvée (analyses de sol)
Sulfate de potasse	Ökohum	K2O	50 %	sulfate de potassium seulement si carence potassique prouvée (analyses de sol)
Kaïnite magnésienne	Kali	K2O	11 %	sel brut de potasse/kaïnite seulement si carence potassique prouvée (analyses de sol)
		Mg	3 %	
Patentkali (potasse magnésienne)	Kali	K2O	30 %	sulf. potassium, sulf. magnésium seulement si carence potassique prouvée (analyses de sol)
		Mg	6 %	
Patentkali	Méoc	K2O	30 %	sulf. potassium, sulf. magnésium seulement si carence potassique prouvée (analyses de sol)
		Mg	6 %	
Solupotasse	Kali	K2O	50 %	sulfate de potassium seulement si carence potassique prouvée (analyses de sol)
Solupotasse	Landor	K2O	50 %	sulfate de potassium seulement si carence potassique prouvée (analyses de sol)
Sulfate de potasse	Méoc	K2O	50 %	sulfate de potassium seulement si carence potassique prouvée (analyses de sol)

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
		P205	1 %	
		K2O	4 %	
Angibio 6	Agrobio Conseils	N	6 %	déchets de poisson compostés, farine de plumes, tourt. d'oléagineux, dolomie
		P205	2 %	
		Mg	2 %	
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 %	

Nom commercial	Firme	Teneur		Composition, remarques
Engrais complet Bio Garden	Migros	N	6 %	fumier de poules, tourteau d'oléagineux, farine de plumes
		P205	2 %	
		K2O	4 %	
Bio Gartendünger	ASB Grünland	P205	0.75 %	tourteau de raisins
		K2O	2.5 %	
		N	2.5 %	
Engrais gazon 7.5kg	ASB Grünland	N	8 %	déchets de l'industrie alimentaire, soie de porc, vinasse
		P205	2 %	
		K2O	6 %	
Biofence	Hauenstein	N	6 %	torteau de brassica
		P205	2 %	
Biopost 6-2-2	Primplants	N	6 %	coques de cacao, marc, farine de plumes, vinasse
		P205	2 %	
		K2O	2 %	
Biopost-Bouchon	Primplants	N	2 %	tortaux de carité, tortaux de raisin, tortaux de cacao
		P205	1 %	
		K2O	1 %	
Bioposte-mini-compact 5-3-8+2	Primplants	N	5 %	coque de cacao, marc, phosphate naturel tendre, vinasse, farine de plumes, farine de poils
		P205	3 %	
		K2O	8 %	
Biopost-mini-compact 7-3-5+2	Primplants	N	7 %	phosphate naturel tendre, farine de poils, farine de plumes, marc, coque de cacao, vinasse
		P205	3 %	
		K2O	5 %	
Biorga Organos	Hauert HGB	N	9 %	poudre de corne, marc, sulfate de potassium, sulfate de magnésium seulement si carence potassique prouvée (analyses de sol)
		P205	3 %	
		K2O	6 %	
		Mg	1 %	
Biorga végétal	Hauert HGB	N	5 %	malt bourgeon intrants
		P205	1 %	
		K2O	5 %	
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	N	5 %	vinasse, sulfate de magnésium, biomasse microbienne
		P205	3.5 %	
		K2O	8 %	
Champignonkompost	Zürcher	N	2 %	fumier de cheval, fumier de poules, chaux
		P205	0.8 %	
		K2O	4 %	
Compo Bio Engrais pour balcons et géraniums	Compo	N	3 %	vinasse, phosphate naturel tendre
		P205	1 %	
		K2O	5 %	

Nom commercial	Firme	Teneur		Composition, remarques
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	N	3 %	vinasse, phosphate naturel tendre
		P205	0.5 %	
		K2O	6 %	
Compo Bio Engrais tomates, plantes aromatiques et petit fruits	Compo	N	9 %	poudre de corne, sulfate de potassium, talc, poudre d'os seulement si carence potassique prouvée (analyses de sol)
		P205	7 %	
		K2O	5 %	
Compo Activateur du sol	Compo	N	3 %	poudre d'os, coques de cacao
		P205	5 %	
		K2O	3 %	
Condit	Schmutz	N	4 %	petit-lait, tarteau de céréales, zéolite
		P205	1.6 %	
		K2O	1.6 %	
Coop Oecoplan Balkonpflanzen- und Kräuterdünger	Coop	N	5 %	malt, herbes, sulfate de magnésium, protéin de maïs bourgeon intrants
		P205	1.5 %	
		K2O	3 %	
Coop Oecoplan bâtonnets fertilizants	Coop	N	9 %	sulfate de potassium, poudre de corne, arrêtes des poisson
		P205	7 %	
		K2O	5 %	
Coop Oecoplan engrais complet	Coop	N	4 %	malt, marc de raisin, poudre d' argile, vinasse bourgeon intrants
		P205	1 %	
		K2O	5 %	
Coop Oecoplan engrais pour gazon	Coop	N	6 %	malt, protéines de maïs
		P205	1 %	
		K2O	4 %	
Diaglutin	Protan	N	7 %	protéines hydrolysées
		P205	1 %	
		K2O	2 %	
Foodgreen	Agrano	N	7.2 %	levure
		P205	1.5 %	
		K2O	1.6 %	
Gallina Swiss	Jud	N	3 %	fumier de poules
		P205	3 %	
		K2O	3 %	
Geistlich Hühnermist gewürfelt	Hauert HGB	N	2.5-3 %	fumier de poules
		P205	2.8-3.2 %	
		K2O	21.-2.8 %	
Geistlich Humotín, pelletiert	Hauert HGB	N	4 %	malt, vinasse
		P205	2.2-2.5 %	
		K2O	3.3-3.5 %	
Hauert Biorga engrais pour jardins	Hauert HGB	N	6 %	malt, protéin 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, protéin de maïs, kisérite, herbes bourgeon intrants
		P205	1.5 %	
		K2O	3 %	
		Mg	1 %	

Nom commercial	Firme	Teneur		Composition, remarques
Hauert Biorga engrais gazons	Hauert HGB	N	9 %	poudre de corne, malt, protéines de maïs, vinasse
		P205	2 %	
		K2O	5 %	
Hauert Biorga plantes d'appartement	Hauert HGB	N	3 %	malt, poudre d'argile
		P205	1.5 %	
		K2O	4.5 %	
		Mg	1 %	
Hauert Progress Biorganic	Hauert HGB	N	10 %	poudre de corne, poudre d'os, farine de plumes, marc, vinasse
		P205	2 %	
		K	4 %	
Herbaguano	Agrobio Conseils	N	3 %	déchets de poisson compostés, phosphate naturel tendre, vinasse, dolomie
		P205	3 %	
		K2O	15 %	
		Mg	3 %	
Hexabio/Biofert	Landor	N	5 %	biomasse de champignons fermentée
		P205	2 %	
		K2O	0.5 %	
		Ca	13 %	
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	N	4 %	malt, sulfate de potassium, vinasse seulement si carence potassique prouvée (analyses des sol)
		P205	1 %	
		K2O	5 %	
Manna Bio NPK	Ökohum	K2O	6 %	coques de cacao, farine de plumes, poudre d'os, vinasse
		N	6 %	
		P205	3 %	
Mioplant Natura Engrais pour arbres et arbustes	Migros	P205	4 %	tourteau d'oléagineux, farine de plumes, marc
		K2O	5 %	
		N	6 %	
Mioplant Natura Fumier de volaille	Migros	N	2.5 %	fumier de volaille
		P205	3-3.5 %	
		K2O	2-2.5 %	
Mykoaktiv-bio	Papst	N	7 %	farine de plumes, poudre d'os, marc, mycorhize
		P205	3 %	
		K2O	7 %	
Ökohum Bio Langzeitdünger	Ökohum	N	6 %	biomasse de champignons, sulfate de potassium, phosphate naturel tendre seulement si carence potassique prouvée (analyses de sol)
		P205	3 %	
		K2O	5 %	
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	N	7 %	poudre d'os, farine de plumes, poudre de sabot, vinasse
		P205	7 %	
		K2O	10 %	
Optisol K+	Optisol	N	1.5 %	fumier de poules, sulfate de potassium seulement si carence potassique prouvée (analyses de sol)
		P205	2 %	
		K2O	10 %	
Optisol Universel	Optisol	N	2.5-3 %	fumier de poules
		P205	2-2.5 %	
		K2O	2.5-3 %	

Nom commercial	Firme	Teneur		Composition, remarques
Phytopellets komplett	Ökohum	N	5 %	mais fermenté, sulfate de potassium seulement si carence potassique prouvée (analyses de sol)
		P205	4 %	
		K2O	8 %	
Phytopellets standard	Ökohum	N	6.5 %	mais fermenté
		P205	5 %	
		K2O	1 %	
Proneem Pulver	Biosol	N	6.9 %	extrait de poudre de neem
		P205	0.9 %	
		K2O	2.3 %	
Grenaille de colza	Ökohum	N	5 %	tourteau d'oléagineux
		P205	3 %	
		K2O	1.3 %	
Rasendünger Biogarten	Biogarten	N	8 %	farine de plumes, biomasse de champignons
		P205	3 %	
		K2O	3 %	
		Mg	3 %	
Rizikorn / Rizinus Pellets	Ökohum	N	5 %	tortéau de ricin
		P205	2 %	
		K2O	1 %	
Tourteau de ricin	Landor	N	6 %	tortéau de ricin
		P205	2 %	
		K2O	1 %	
Tourteau de ricin	Méoc	N	5 %	tortéau de ricin
		P205	2 %	
		K2O	1.5 %	
Rizinusschrot	Ökohum	N	5 %	tortéau de ricin
		P205	2 %	
		K2O	1 %	
Solafert	Biocontrol	N	4.5 %	digestats végétaux, vinasse, Bacillus amyloliquefaciens
		P205	6 %	
		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	P205	3 %	déchets de cuisine séchés Na: 0.25 %
		K2O	1 %	
		N	5 %	
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 chlorure 1.1 %
		P205	1.8 %	
		K2O	0.5 %	

Nom commercial	Firme	Teneur		Composition, remarques
AminoPlus	Biocontrol	N	8.5 %	peaux hydrolysés chlorure 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, chlorure 1.1 %
Andis Bio N 9% Amino	Reichmuth	N	9 %	peaux hydrolysés chlorure 0.6%
Andis Bio Vinasse 3-1-5	Reichmuth	N	3 %	vinasse, phosphate naturel tendre
		P205	1 %	
		K2O	5 %	
ASB Greenworld Bio Engrais liquide	ASB Grünland	N	3 %	déchets de l'industrie alimentaire
		P205	4 %	
		K2O	3 %	
Engrais liquide	ASB Grünland	N	2.5 %	extrait de marc de raisin, vinasse, produits d'algues
		P205	1.0 %	
		K2O	4.0 %	
Biopost liquide 7,5-0-7,2	Primplants	N	7.5 %	hydrolysateur de protéines végétales
		K2O	7.2 %	
Biopost-liquide bio 2.5 N	Primplants	N	2.5 %	protéines végétales fermentées
		K2O	7.5 %	
Biorga NK-liquide	Hauert HGB	N	4.5 %	vinasse riche en potassium d=1.32 kg/l
		K2O	5.5 %	
Biorga azote liquide	Hauert HGB	N	9 %	peaux 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 %	
Coop Oecoplan Geraniendünger	Coop	N	3.3 %	vinasse bourgeon intrants
		K2O	4 %	
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	N	3.3 %	vinasse d=1.23 kg/l bourgeon intrants
		K2O	4 %	
Humigene Bioalgue	Cercle	N	3 %	peaux hydrolysés, produits d'algues
Ökohum Bio-Flüssigdünger	Ökohum	N	6 %	biomasse des plantes fermentée, phosphate naturel tendre, vinasse
		P205	5 %	
		K2O	6 %	
Organic Plant Feed 11-0-5	Kessler	N	11 %	mélasse concentrée
		K2O	5 %	
Organic Plant Feed 4-2-8	Kessler	N	4 %	mélasse concentrée
		P205	2 %	
		K2O	8 %	

Nom commercial	Firme	Teneur		Composition, remarques
Organic Plant Feed 4-2-8	Ökohum	N	4 %	mélasse concentrée
		P205	2 %	
		K2O	8 %	
Organic Plant Feed 6-5-6	Kessler	N	6 %	biomasse des plantes fermentée, phosphate naturel tendre, vinasse
		P205	5 %	
		K2O	6 %	
Organic Plant Feed 6-5-6	Ökohum	N	6 %	biomasse des plantes fermentée, phosphate naturel tendre, vinasse
		P205	5 %	
		K2O	6 %	
Organic Plant Feed 7-2-3	Kessler	N	7 %	mélasse concentrée
		P205	2 %	
		K2O	3 %	
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 %	
Plantalg Mg 6%	Ökohum	Mg	6 %	extrait d'algues
Siapton	Bionova	N	9 %	peaux hydrolysés chlorure <4 %
Trapper flüssig	Omya	N	9 %	peaux hydrolysés chlorure 1.3%
Engrais Universel Or Brun	Biogarten	N	3 %	arêtes de poisson, levures, vinasse, produits d'algues
		P205	1 %	
		K2O	4.5 %	
		Mg	3 %	
VinaBasic NK	Biocontrol	N	5 %	mélasse
		P205	0.3 %	
		K2O	5.5 %	
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 80 plus	Schneider	P205	0.7 %	dolomie tertiaire
		Ca	24 %	
		Mg	5 %	
Brinocal	Briner	Ca	30 %	carbonate de calcium
Calci Bio Mix	Bio3g			carbonate de calcium

Nom commercial	Firme	Teneur		Composition, remarques
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	Renovita	Ca	32 %	carbonate de calcium et magnésium
Nordweissperle		Mg	1.5 %	
GreenFit plus P	Kessler			chaux d'algues
Hasolit Combi Bio	Landor	Ca	18 %	Vulkamin, écaille d'huître, dolomie
		Mg	3.4 %	
Isocarb Mg	Terintran	Mg	3.6 %	dolomie
		Ca	30 %	
Kalk-Steinmehl	Ulrich	Ca	20-25 %	carbonate de calcium
Kalzeryna	Landi Rottal-Napf	Ca	37 %	carbonate de calcium
Chaux Kiwe-Ca «déshydratée»	Kiwe	K2O	1.4 %	boues de lavage de graviers teneur variable selon origine
		Ca	11.4 %	
		Mg	1 %	
Chaux Kiwe-Ca «liquide»	Kiwe	K2O	0.9 %	boues de lavage de graviers teneur variable selon origine
		Ca	7.6 %	
		Mg	0.6 %	
Kohlensaurer Magnesiumkalk	Ökohum			carbonate de calcium et magnésium
Kohlensaurer Magnesiumkalk 95	Reichmuth	Ca	22 %	carbonate de calcium et magnésium
		Mg	8.6 %	
Landor Chaux humide mg	Landor	Ca	15 %	carbonate de calcium et magnésium
		Mg	4 %	
Milligran 95	Schneider	Ca	36 %	carbonate de calcium et magnésium
		Mg	0.8 %	
Mioplant Natura Calcaire	Migros	Ca	32 %	carbonate de calcium et magnésium
		Mg	2.9 %	
Natural green	Kessler	Ca	31 %	carbonate de calcium et magnésium, chaux d'algues
		Mg	2 %	
Natural green	Ökohum	Ca	32 %	carbonate de calcium et magnésium
		Mg	2 %	
Naturkalk	Agrokommerz	Ca	38 %	carbonate de calcium
		Mg	0.4 %	
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 %	carbonate de calcium et magnésium
		Mg	11 %	

Nom commercial	Firme	Teneur		Composition, remarques
Optiflor 80/10	Landor	Ca	32 %	carbonate de calcium
		Mg	3 %	
Ovo Grit 12	Holcim	Ca	39 %	carbonate de calcium
PRP sol	PRP	Ca	35 %	carbonate de calcium et magnésium, sel de mer, oligo-éléments
		Mg	8 %	
Chaux d'Aarberg	Ricoter	P205	1 %	chaux résiduaire de la fabrication du sucre
		Ca	22 %	
		Mg	0.6 %	

1-6-3 Engrais de soufre

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

1-7 Produits à base d'algues

Nom commercial	Firme	Teneur		Composition, remarques
Algamer compact *)	Agrobio Conseils	Ca	32 %	chaux d'algues
		Mg	1.8 %	
Algamer poudre *)	Agrobio Conseils	Ca	32 %	chaux d'algues
		Mg	1.8 %	
Algan	Omya	N	1 %	extrait d'algues brunes
		K ₂ O	4.2 %	
		Ca	1.5 %	
Algovital Plus	Biocontrol	N	0.2 %	produits d'algues, extrait de plantes
		K ₂ O	0.3 %	
Biofalgue	Cercle			extrait's d'algues
Biofeed Quality	Biocontrol			fucus liquide
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

Nom commercial	Firme	Teneur		Composition, remarques
Hauert Biorga Chaux d'algues marines granulé	Hauert HGB	Ca	30 %	chaux d'algues
		Mg	2 %	
Litho KR+	Wytor	Ca	30 %	chaux d'algues
		Mg	3 %	
Lithomagnesium *)	Timac	Ca	25 %	chaux d'algues, dolomie
		Mg	6.6 %	
Lithotamne T400 *)	Timac			chaux d'algues
Meeresalgen flüssig	Zentrum	K2O	3.3 %	produits d'algues
Physiomas *)	Timac			chaux d'algues
Vitalsel P 7/7 *)	Hedel			chaux d'algues Algenkalk
Vitalsel Protee 7 *)	Hedel			chaux d'algues Algenkalk
Vitalsel 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 %	tétraborate de sodium soumise à déclaration
Bortrac	Landor	B	15 %	polybore soumise à déclaration, liquide
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 soumise à déclaration
		Ca	5 %	
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

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

1-8-6 Engrais à base de magnésium

Nom commercial	Firme	Teneur		Composition, remarques
Biomin Magnesium	Ökohum	N	5 %	magnésium soumise à déclaration
		Mg	4 %	
Bittersalz (Epsa Top)	Landor	Mg	10 %	sulfate de magnésium soumise à déclaration
		S	13 %	
Epsa Top	Kali	Mg	9.8 %	sulfate de magnésium soumise à déclaration
		S	13 %	
Esta Kisérite granulée	Kali	Mg	15 %	sulfate de magnésium soumise à déclaration
		S	20 %	
Hauert Kieserit / Kisérite	Hauert HGB	Mg	16 %	sulfate de magnésium soumise à déclaration
		S	20 %	
Hauert Sulfate de magnésium	Hauert HGB	Mg	9.8 %	sulfate de magnésium soumise à déclaration
Kieserit	Landor	Mg	16 %	sulfate de magnésium soumise à déclaration
		S	20 %	
Magnesiumsulfat	Ökohum	Mg	16 %	sulfate de magnésium soumise à déclaration
		S	32 %	

1-8-7 Engrais à base de manganèse

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

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
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
Biopost-Ag200	Primplants		Ascophyllum nodosum
Casibac CP10	Casanova		zéolithe, divers micro-organismes
Düngerpilze	Suter		argile gonflée, mycorhize
EM1	EM Schweiz		divers micro-organismes

Nom commercial	Firme	Teneur	Composition, remarques
EM-Farming	EM World		divers micro-organismes
Jardin Plus	Inocre		bacteries du sol
Herbes Plus	Inocre		bacteries du sol
Plantes en pots Plus	Inocre		bacteries du sol
Light Martix Organics	Light Matrix		mélasse, divers micro-organismes
M4	ESD		Bacillus subtilis
Mycormax	Ökohum		mycorhize
Mycosym Admix	Mycosym		Glomus intraradices
Mycosym Herba	Mycosym		Glomus intraradices
Mycosym Tri-Ton	Mycosym		argile expansée, mycorhize
NHh777 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
Phosphatovit	Agrosuter		Bacillus mucaliginosus
Promot Plus *)	Ökohum		Trichoderme koningii, T. harzianum
Provide Verde	Hauenstein		tourteau d'oléagineux, divers micro-organismes
Remedier	Cercle		Trichoderma harzianum, T. viride
Rhizoplus 42 liquide	Biocontrol		Bacillus amyloliquefaciens liquide
Rhizoplus 42 liquide	Biogarten		Bacillus amyloliquefaciens
Roses Plus	Inocre		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	Inocre		bactéries du sol
Agrumes Plus	Inocre		bactéries du sol

1-11 Amendements

Nom commercial	Firme	Teneur	Composition, remarques	
Bihutherm gehäcksel	Renovita	N	1.6 %	paille hachée, mélasse
		P205	0.3 %	
		K2O	1.6 %	
Biohumín	Pareno	N	0.3-0.5 %	sciures de bois, poudre de roche, marc, vinasse
		P205	1.0-1.2 %	
		K2O	0.2-0.5 %	
Humus nutritif biologique	Ökohum		compost de matières végétales, cocopeat, fibres de bois	
Biopost GTS	Primplants	N	2 %	tortaux de resain, tortaux de cacao, tortaux de carité
		P205	1 %	
		K2O	1 %	

Nom commercial	Firme	Teneur		Composition, remarques
Bioverde (Terra N-Progress) P	Ifan	N	0.5-1 %	fibres de bois, poudre de roche pelletisé
		P205	1-2 %	
		K2O	1-1.2 %	
Bioverde (Terra N-Progress) S	Ifan	N	0.5-1 %	fibres de bois, poudre de roche fibreux
		P205	1-2 %	
		K2O	1-1.2 %	
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	N	2.5 %	coquilles de crustacées
		P205	3 %	
		K2O	0.5 %	
Engrais de jardin Greenplant Organic	Wyss	N	1.2-1.4 %	digestat d'installations de méthanisation pelletisé
		P205	1.8-2.6 %	
		K2O	2.8-3.4 %	
Terre pour jardin	Ricoter	N	1 %	terre végétale, compost de matières végétales
		P205	0.6 %	
		K2O	1.1 %	
Compost de jardin Bio-Line	Ricoter	N	1.3 %	compost de déchets verts bourgeon intrants
		P205	0.2 %	
		K2O	1.5 %	
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 %	fumier de cheval, fibres de bois pelletisée
		P205	0.2 %	
		K2O	1 %	
HDV-PfD (Terra cavallo) S	Ifan	N	0.8-1 %	fumier de cheval, fibres de bois fibreux
		P205	0.2 %	
		K2O	1 %	
Lombrifonius	Gerber Ollon	N	1.7 %	compost de champignonnières
		P205	3.5 %	
		K2O	1.6 %	
Mator	Méoc	N	0.5-1.5 %	tourteau de pépins de raisin pelletisé
		P205	0.5 %	
		K2O	0.5 %	
Penergetic-P Bentonite	Penergetic	Ca	2 %	bentonite
Plocher vitalcine 1 do	Huplo			dolomie
Plocher vitalracine 2 me	Huplo			mélasse
Plocher vitalracine 3 mg	Huplo			sulfate de magnésium nocif
Engrais naturel de vers de terre	Arboris	N	1.6 %	compost de champignonnières bourgeon intrants
		P205	1.2 %	
		K2O	1.5 %	
Terrakom	Axpo Kompogas			compost de matières végétales, terre végétale bourgeon intrants
TMS-B Amendement minéral *)	TMCE	Ca	20 %	dolomie, kieserite, chaux d'algues
		Mg	6 %	
		S	4 %	

Nom commercial	Firme	Teneur		Composition, remarques
Torfersatz 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	N	2.2 %	fumier composté, copeaux de bois, poudres de roche et argiles
		P205	2.8 %	
		K2O	2.9 %	
Vitalsel Ter'7 *)	Hedel	Ca	18 %	algues de mer, argiles
		Mg	1.8 %	
Wurmhumus	Biogarten	N	0.5 %	compost de champignonnières
		P205	0.4 %	
		K2O	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
Biolit	Landor	K2O	2.2 %	poudre de roche de diabas
		Ca	1.2 %	
		Mg	2.4 %	
Clinosoil	Eco	K2O	1.2 %	silicate d'aluminium
		Ca	3.5 %	
		Mg	0.7 %	
Coop Oecoplan Bioforte Blattdünger	Coop	Ca	30.5 %	carbonate de calcium
		Mg	1.9 %	
Edasil Micro	Renovita	K2O	2 %	poudre de bentonite
		Ca	3 %	
		Mg	2.5 %	
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 %	
Herbagreen	Agro Vita	Ca	30.5 %	carbonate de calcium
		Mg	1.9 %	
Herbagreen basic, flüssig	Agro Vita			poudres de roche et argiles suspension 0.5%
poudre de roche Hersbrucker	Reichmuth	Ca	15 %	poudre de roche
		Mg	4 %	
Mioplant Natura Poudre de roche	Migros	K2O	2.2 %	poudre de roche
		Ca	4 %	
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 %	
Oxylyse	Dubi			poudre de quarz
Silkaben	Reichmuth			quartz, bentonite, chaux
Simalith Basaltmehl / Durabas Basaltsand	Kaufmann	Ca	0.8 %	poudre de basalte
		Mg	13.7 %	

Nom commercial	Firme	Teneur		Composition, remarques
Steinmehl gekörnt	Reichmuth	P205	1.7 %	poudre de dolomie et d'argile
		Ca	15 %	
		Mg	4 %	
poudre de roche riche en silice	Landor	K2O	2.5 %	poudre de roche
		Ca	7.4 %	
		Mg	1.5 %	
Terra Strat	Unipoint	K2O	2.8 %	zéolith, klinoptilolithe, argile, feldspath
		Ca	2.5 %	
		Mg	0.6 %	
Vulkamin	Landor	K2O	5.1 %	poudre de roche volcanique
		Ca	5.7 %	
		Mg	0.6 %	
Vulkamin	Rem	K2O	5.1 %	poudre de roche volcanique
		Ca	5.7 %	
		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
Actilith FL	Timac			chaux d'algues, bentonite pour lisier
Algalise L *)	Agrobio Conseils			chaux d'algues, bentonite pour lisier
Algalise P *)	Agrobio Conseils			chaux d'algues, bentonite pour purin
Amalgerol 2-verde	Landor			huiles végétales, produits d'algues, huiles essentielles, extraits de plantes, terpènes de limonène, alcool pour lisier et compost
Amelgo-verde	Reichmuth			alcool, huiles végétales, produits d'algues, huiles essentielles, extraits des plantes, terpènes de limonène pour lisier et compost
Andis Gölleschwefel	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

Nom commercial	Firme	Teneur		Composition, remarques
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'OEEng
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
		P205	1 %	
		K2O	3 %	bourgeon intrants
Em-x Keramikpulver super cera-c	EM Schweiz			sable de quartz
Enzymix *)	Farmtech			chaux d'algues, dolomie, enzymes pour lisier, fumier et compost
Gartenaktiv KR+	Wytor	N	5 %	chaux d'algues, farine de plumes, bentonite
		P205	3 %	
		Ca	10 %	pour compost
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
		Mg	3.3 %	pour lisier
Güllenkalk	Reichmuth	Ca	28 %	carbonate de calcium et magnésium
		Mg	7 %	pour lisier
Hasolit B Pulver	Landor	Ca	30 %	chaux d'algues
		Mg	2.6 %	pour lisier et compost
Hasorgan MC liquide	Landor	K2O	3.3 %	extrait d'algues brun pour lisier
Hauert Biorga Composter	Hauert HGB	N	5 %	malt, protéine de maïs, poudres de roche et argiles
		P205	1.5 %	pour compost
		K2O	3 %	bourgeon intrants
Humigene Compost	Cercle			compost de matières végétales, divers micro-organismes
Humigene LCI	Cercle			extrait à l'eau de vermi-compost
Terreau Plus	Inocre			bactéries du sol
Compostage Plus	Inocre			bactéries du sol
Kompoststarter 550	Verora			terre, poudres de roche et argiles, divers micro-organismes pour compost
soufre élémentaire	Landor	S	80 %	soufre
Liegeboxeneinstreu	Reichmuth			carbonate de calcium et magnésium
Microsan	Agrisan			son de blé, divers micro-organismes pour lisier, fumier et compost

Nom commercial	Firme	Teneur		Composition, remarques
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 Purin Fix	PRP	Ca Mg	24 % 1.5 %	sel de mer, carbonate de calcium pour lisier
Seso	Verora			mélasse, divers micro-organismes pour fumier et compost
Terra Biosa	Biosa EM			mélasse, plantes aromatique, divers micro-organismes pour compost et terre
Poudre Tomin	Biogarten	K2O Ca Mg	1.7 % 8 % 6.3 %	poudre de roches basaltiques
Tradicompost	Comptoir			carbonate de calcium, mélasse, divers micro-organismes
Tradilyse/Fertilise	Comptoir			carbonate de calcium, mélasse, divers micro-organismes pour lisier et fumier

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
AlliumrepeI	Ökohum			extrait d'ail non soumis à l'OEng
AlliumrepeI	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 séchées
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

Nom commercial	Firme	Teneur		Composition, remarques
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	SiO2	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
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
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
Megagreen	Agro Vita	Ca	37 %	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 quarz
Penergetic-p (liquide)	Penergetic			mélasse

Nom commercial	Firme	Teneur		Composition, remarques
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
Purin d'ortie spécial	Biogarten			extrait de purin d'ortie fermenté
Fortifiant TMF pour plantes	TMCE	K2O	2.9 %	
		S	2.8 %	
		Na	1.1 %	
Urtisan	Agrisan			ortie non soumis à l'OEng
Vitasel Vinea plus *)	Hedel	Ca	29 %	chaux d'algues, argile
		Mg	3 %	Algenkalk
Waldleben	Müller			ferments de matériaux végétaux non soumis à l'OEng
Xylana Repel	Ökohum			pflanzliche Öle 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	N	12 kg/t MS	digestat d'installations de méthanisation
		P205	6 kg/t MS	
		K2O	9 kg/t MS	

Nom commercial	Firme	Teneur		Composition, remarques
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			digestats 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 Posieux	Axpo Kompogas			compost
Biogas Erde	Altishofen			produits solides issus de la fermentation d'engrais de ferme seulement en vrac
Champi-Hum	Kuhn	N P205 K2O Ca Mg	5 kg/t MS 7 kg/t MS 10 kg/t MS 30 kg/t MS 6 kg/t MS	fumier de champignons
Compost Elite	Germanier	N P205 K2O Ca Mg	10-14 kg/t MS 3.5-8.1 kg/t MS 7-13 kg/t MS 43-66 kg/t MS 4.3-5.8 kg/t MS	déchets de gazon, compost de matières végétales bourgeon intrants
Compost Junior	Germanier	N P205 K2O Ca Mg	10-14 kg/t MS 3.5-8.1 kg/t MS 7-13 kg/t MS 43-66 kg/t MS 4.3-5.8 kg/t MS	déchets de gazon, compost de matières végétales bourgeon intrants
Coop Oecoplan Schrebergartenkompost	Coop	N P205 K2O Ca Mg	10.5 kg/t MS 2.7 kg/t MS 5.2 kg/t MS 14 kg/t MS 2.1 kg/t MS	compost de matières végétales bourgeon intrants
Dünge-Kompost	Weierhus	N P205 K2O	5 kg/t MS 8 kg/t MS 12 kg/t MS	compost de matières végétales, roseau de chine bourgeon intrants
Nourriture organique pour plantes	Wittwer	N P205 K2O Ca Mg	26 kg/t MS 15 kg/t MS 6 kg/t MS 10 kg/t MS 3 kg/t MS	contenue de panse composté, marc de café, marc de thé
Festes Gärgut	Landor	N P205 K2O	6 g/kg 4.8 g/kg 5.1 g/kg	produits solides de lisier de méthanisation installation Inwil

Nom commercial	Firme	Teneur	Composition, remarques	
Frischkompost	ERZ	N	13 kg/t MS	compost de déchets vert installation Zürich
		P205	5 kg/t MS	
		K2O	9 kg/t MS	
		Ca	51 kg/t MS	
		Mg	6 kg/t MS	
Frischkompost 0-40mm	Häfeli Lenzburg	N	10 kg/t MS	compost de déchets verts installation Lenzburg
		P205	6 kg/t MS	
		K2O	12 kg/t MS	
		Ca	53 kg/t MS	
		Mg	4 kg/t MS	
Gärgut	Häfeli Lenzburg	N	15 kg/t MS	digestat d'installation de méthanisation installation Lenzburg
		P205	9 kg/t MS	
		K2O	4.5 kg/t MS	
		Ca	54 kg/t MS	
Terre de champignons Gerber	Gerber Toffen	N	6 kg/t MS	fumier de cheval, fumier de poule, tourbe, gypse
		P205	5 kg/t MS	
		K2O	8 kg/t MS	
		Ca	6 kg/t MS	
		Mg	2 kg/t MS	
Gerber Qualitätskompost	Gerber Fehraltdorf	N	13-20 kg/t MS	compost de matières végétales, fumier de cheval, terre végétale
		P205	5.5-6 kg/t MS	
		K2O	8-9 kg/t MS	
		Ca	50-65 kg/t MS	
		Mg	10-15 kg/t MS	
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	N	13 kg/t MS	déchets verts
		P205	6 kg/t MS	
		K2O	10 kg/t MS	
		Ca	65 kg/t MS	
		Mg	7 kg/t MS	
Humuskompost	Verora	N	10 kg/t MS	compost de déchets verts, fumier, terre végétale
		P205	5-7 kg/t MS	
		K2O	8-12 kg/t MS	
		Ca	50-70 kg/t MS	
		Mg	7-10 kg/t MS	
Jardin Royal Biogarden Compost pur les jardins	Jumbo	Ca	23 kg/t MS	compost bourgeon intrants
		N	11 kg/t MS	
		P205	4.3 kg/t MS	
		K2O	8.5 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
		P205	7 kg/t MS	
		K2O	11 kg/t MS	
Kompost	Kewu	N	14-16 kg/t MS	déchets vert
		P205	5-6 kg/t MS	
		K2O	13 kg/t MS	
		Ca	36 kg/t MS	
Kompost	Qualikomp	N	10 kg/t MS	compost des déchets verts
		P205	5 kg/t MS	
		K2O	10 kg/t MS	
		Ca	40 kg/t MS	

Nom commercial	Firme	Teneur		Composition, remarques
Komposterde	Komposta			compost de matières végétales, roseau, terre végétale, plumes bourgeon intrants
Terraform (25 mm)	Coulette	N	13 kg/t MS	compost de matières végétales
		P205	6 kg/t MS	
		K2O	10 kg/t MS	
		Ca	65 kg/t MS	
		Mg	7 kg/t MS	
Wauwiler Champignon-Kompost	Wauwiler	N	20 kg/t MS	fumier de cheval, fumier de poule, gypse
		P205	10 kg/t MS	
		K2O	21 kg/t MS	
		Ca	94 kg/t MS	
		Mg	4 kg/t MS	
Wiedag Kompost	Wiedag	N	13 kg/t MS	déchets végétaux et verts Installation Oetwil am See
		P205	6 kg/t MS	
		K2O	11 kg/t MS	
		Ca	55 kg/t MS	
		Mg	7 kg/t MS	

1-14-2 Engrais de recyclage liquides

Nom commercial	Firme	Teneur		Composition, remarques
Veillez faire attention aux recommandations pour l'emploi (voir introduction)				
Agrikom flüssig, installation Aarberg *)	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 Rümlang	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
Emmental Pflanzennahrung flüssig	Wittwer	N	0.35 % der FM	fraction liquide fermentée du contenu de panse, marc de café et de thé en vrac
		P205	0.12 % der FM	
		K2O	0.17 % der FM	
		Ca	0.06 % der FM	

Nom commercial	Firme	Teneur	Composition, remarques
Fermentergülle	Weierhus	N 7.5 % P205 3.6 % K2O 3.5 %	digestat d'installations de méthanisation
Flüssiges Gärgut	Landor	N 3.2 g/kg P205 0.8 g/kg K2O 2.5 g/kg	fraction liquide de matières fermentées installation Inwil
Naturdünger flüssig	Wiedag	N 0.4 % der FM P205 0.2 % der FM K2O 0.4 % der FM Ca 0.5 % der FM	fraction liquide de matières fermentées installation Oetwil am See
Presswasser	Häfeli Lenzburg		fraction liquide de matières fermentées installation Lenzburg

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
Belflor écorces de couverture	Bachmann	N 0.3 %	écorces de pin Rapport C/N 92
Choco d'or	Ökohum		coques de cacao
Coop Oecoplan matériel de couverture	Coop		écorce de résineux Rapport C/N 130
Decovers Écorces de Pins Maritimes	Bachmann	N 0.2 %	Rapport C/N 215
Florabella Rindenmulch	Schweizer		écorce de pin
Hauert Biorga Terravital Mulch	Hauert HGB		roseau de Chine bourgeon intrants
Ecorces de pin décoratives	Ökohum		écorces de pin date de fabrication mentionnée
écorces de pain	Schweizer		écorce de conifères
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)			
Napac 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-Pressstopferde	Kurras	NH4-N 2100 NO3-N 2600 P 200 K 900	tourbe (70 %), écorces compostées, poudre de corne sels 620 µS/cm, pH: 6.0
Floragard Terreau motte biologique / Floradur Block Bio	Floragard	NH4-N 500-1300 NO3-N 2000-5000 P 400-1000 K 2000-4000	tourbe (70%), compost, phytogriess sels:800-1600 µS/cm, pH 5.9-6.7 date de fabrication non mentionnée
Gepac Bio-Pressstopf	Patzer		tourbe (70 %), compost de matières végétales, poudre de corne date de fabrication non mentionnée
Klasmann KKS Bio-Potgrond	Schweizer	NH4-N 600-1200 NO3-N 3000-6000 P 500-800 K 2500-3500	tourbe (70 %), compost de matières végétales, poudre de corne, Dolophos sels 100-1800 µS/cm, pH 6.0 date de fabrication mentionnée
Ökohum-Bio-Pressstopferde	Ökohum	NH4-N 500-1000 NO3-N 2000-3000 P 200-500 K 5000-7000	tourbe (70 %), compost de matières végétales sels 1000-1500 µS/cm, pH 6.8-7.3 date de fabrication mentionnée
ProTer + Profi Bio-Pressstopferde	ProTer		tourbe (70%), compost de matières végétales
Terreau B2	Landi / fenaco		tourbe (70 %), compost de matières végétales, farine de plumes, vinasse date de fabrication non mentionnée
Tref Go Bio 100	Gvz-rossat	NH4-N 2350 NO3-N 850 P 900 K 1500	tourbe (70%), coco, écorces compostées, engrais végétale sels 700-1100 µS/cm, pH 5.6-6.2 date de fabrication mentionnée

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	NH4-N 400-800 NO3-N 1600-3200 P 500-1000 K 3000-6000	tourbe (60 %), compost de matières végétales, copeaux de bois, poudre de corne, sable sels environ 1400 µS/cm, pH 6.5 date de fabr. non ment., avec adjonction d'engrais aussi pour plantons
Aussaaterde Capito	Landi Schweiz	NH4-N 400-800 NO3-N 1600-3200 P 500-1000 K 3000-6000	tourde (60%), compost de matières végétales, copeaux de bois, poudre de corne, sable

Nom commercial	Firme	Teneur		Composition, remarques
Bio Pikiererde	Patzer	NH4-N	80	compost de matières végétales, tourbe (55%), pierre ponce, argile pH 6.5; date de fabrication mentionnée
		NO3-N	80	
		P	200	
		K	400	
Bio Topferde	Patzer			tourbe (65 %), compost de matières végétales, poudre de corne pour pots, date de fabr. non ment.
Compo Bio Terreau pour semis	Compo	NH4-N	60	tourbe (70 %), compost de matières végétales, fibres de bois sels 560 µS/cm, pH 6.5 date de fabrication non mentionnée
		NO3-N	2600	
		P	130	
		K	2000	
Gramoflor-Bio-Aussaaterde CH	Gramoflor	NH4-N	320-480	tourbe (70%), poudre de coco, compost Sel 600 µS/cm; pH 6.3 date de fabrication mentionnée
		NO3-N	280-420	
		P	190-290	
		K	950-1500	
Klasmann KKS Bio Traysubstrat	Schweizer	NH4-N	600-1200	tourbe (70 %), compost de matières végétales, poudre de corne sels 1000-1800 µS/cm, pH 6.0 date de fabrication non mentionnée
		NO3-N	3000-6000	
		P	500-800	
		K	2500-3500	
Ökohum-Anzucherde	Ökohum	P	250	tourbe (64 %), compost de matières végétales, ponce sels 600 µS/cm, pH 6.0 date de fabrication mentionnée
		K	2000	
ProTer + Profi Anzucherde Typ 7	ProTer	NH4-N	700	tourbe (70%), compost de matières végétales Sel 740 µS/cm; pH 6.4, date de fabrication mentionnée
		NO3-N	900	
		P	600	
		K	3700	
Tref Go Bio 200	Gvz-rossat	NH4-N	2350	tourbe (65 %), coco, écorces compostées, engrais organique sels 1500 µS/cm, pH 5.6-6.2 date de fabrication non mentionnée
		NO3-N	850	
		P	900	
		K	1500	
Tref Go Bio 400 Tray-Substrat	Gvz-rossat	NH4-N	2400	tourbe (65%), compost de matières végétales, coco sels 1000-1200 µS/cm date de fabrication mentionnée
		NO3-N	830	
		P	820	
		K	1450	

1-16-3 Substrats sans tourbe

Nom commercial	Firme	Teneur		Composition, remarques
Terreau à semis Bio Garden	Migros	NH4-N	100-500	fibre de bois, compost, cocopeat, sable Sel 1300-1900 µS/cm; pH 7.0-7.5; date de fabrication non mentionnée
		NO3-N	900-2500	
		P	400-800	
		K	4000-8000	
Terreau pour semis Bio-Line	Ricoter	NH4-N	100-500	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
		NO3-N	900-2500	
		P	400-800	
		K	4000-8000	
Aussaaterde Ökohum Bio	Ökohum			argile expansé, perlite, compost de matières végétales, coco, fibre de bois date de fabrication mentionnée

Nom commercial	Firme	Teneur		Composition, remarques
Terreau pour balcon Bio-Line	Ricoter	NH4-N	100-500	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
		NO3-N	1900-1500	
		P	400-800	
		K	4000-8500	
Belflor Terreau universel Bio-Sol	Bachmann	NH4-N	100-500	compost de mat. vég., copeaux de bois, cocopeat, terre végétale sels 1500-2200 µS/cm, pH 7.0-7.5 date de fabrication non mentionnée bourgeon intrants
		NO3-N	1900-5500	
		P	400-800	
		K	4000-8500	
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
Substrat Bio sans tourbe	Ökohum	NH4-N	500-1000	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
		NO3-N	2000-3000	
		P	300-600	
		K	5000-7000	
Substrat univrsel bio	Ökohum	NH4-N	500-1000	compost de matières végétales, cocoter, ponce sels 1100-1600 µS/cm, pH 6.7-7.5, date de fabrication mentionnée
		NO3-N	2000-3000	
		P	300-600	
		K	5000-7500	
Terreau pour fleurs et légumes Bio-Line	Ricoter	NH4-N	500-2000	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
		NO3-N	1500-3000	
		P	200-400	
		K	4000-6000	
Terreau universel Bio	Landi Schweiz	NH4-N	650	compost d'écorce, cocopeat, fibres de bois
		NO3-N	810	
		P	240	
		K	7200	
Compo Bio Terreau pour tomates, légumes et plantes aromatique	Compo	NH4-N	2500	cocopeat, compost de matières végétales, fibres de bois sels 1440 µS/cm, pH 7.9 date de fabrication non mentionnée
		NO3-N	660	
		P	120	
		K	6000	
Compo bio Terreau universel	Compo	NH4-N	200	cocopeat, compost de matières végétales, fibre de bois sels 1570 µS/cm, pH 7.2 date de fabrication non mentionnée
		NO3-N	4500	
		P	170	
		K	7500	
Coop Oecoplan pour semis	Coop	NH4-N	100-500	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
		NO3-N	900-2500	
		P	400-800	
		K	4000-8000	
Coop Oecoplan terreau pour plantes de balcon	Coop	NH4-N	100-500	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
		NO3-N	1900-1500	
		P	400-800	
		K	4000-8500	

Nom commercial	Firme	Teneur		Composition, remarques
Coop Oecoplan Terreau pour herbes aromatique-, tomates- et légumes	Coop	NH4-N	700	compost de matières végétales, cocopeat, fibres de bois sels 1160 µS/cm, pH 7.5 date de fabrication mentionnée bourgeon intrants
		NO3-N	1500	
		P	250	
		K	7500	
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 univrsel	Coop	NH4-N	500-2000	succédané de tourbe (Torsa organic), compost de mat. vég., copeaux de bois, cocopeat, poudre de corne sels 1600-1800 µS/cm, pH 7.0-7.5 date de fabrication non mentionnée bourgeon intrants
		NO3-N	1500-3000	
		P	200-400	
		K	4000-6000	
Fruux 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	NH4-N	500-2000	fibre de bois, compost, cocopeat, copeaux de bois Sel 1800-2600 µS/cm; pH 7.0-7.5; date de fabrication non mentionnée
		NO3-N	1500-3000	
		P	200-400	
		K	4000-8000	
Herbakom	Axpo Kompogas	NH4-N	100	compost de matières végétales, sable sels 1060 µS/cm, pH 6.9 entretien de gazon
		NO3-N	3000	
Jardin Royal Biogarden Terreau pour balcons, géraniums et tomates	Jumbo			Sel 1700 µS/cm; pH 6.8 date de fabrication mentionnée Bourgeons Intrants bourgeon intrants
Jardin Royal Biogarden Terreau pour fleurs et plantes aromatiques	Jumbo	NH4-N	4000	compost, fibres de bois, fibres de coco Sel 1300 µS/cm; pH 6.9 date de fabrication mentionnée. bourgeon intrants
		NO3-N	20	
		P	250	
		K	7000	
Terreau pour fines herbes Bio Garden	Migros	NH4-N	100-500	Compost, fibre de bois, Cocopeat, terre végétale Sel 1500-2200 µS/cm; pH 7.0-7.5; date de fabrication non mentionnée
		NO3-N	1900-5500	
		P	400-800	
		K	4000-8000	
Migros Bio Garden Terreau universel	Migros	NH4-N	40	compost d'écorces, compost de matières végétales, Cocoepeat, fibre de bois Sel 845 µS/cm; pH 7.6; date de fabrication non mentionnée
		NO3-N	900	
		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	NH4-N	50	argile granulée, cocopeat sels 1060 µS/cm, pH 6.9, pour drainage aux pots
		NO3-N	65	
		P	45	
		K	3100	
Proter + sans tourbe Terreau pour fleurs biologique	Landi / fenaco	NO3-N	10	compost d'écorce, fibres de bois, cocopeat date de fabrication mentionnée
		NH4-N	800	
		P	350	
		K	5800	

Nom commercial	Firme	Teneur		Composition, remarques
Proter + sans tourbe	Landi / fenaco	NO3-N	10	compost d'écorce, fibres de bois, cocopeat date de fabrication mentionnée
Terreau biologique universel		NH4-N	800	
		P	250	
		K	5500	
Terreau pour gazon	Weierhus			compost de matières végétales, terre végétale, sable
Terreau pour gazon sans tourbe	Migros	NH4-N	100-500	compost de matières végétales, fibre de bois, cocopeat, sable Sel 600-1200 µS/cm; pH 7-8; date de fabrication non mentionnée
		NO3-N	1000-3000	
		P	300-600	
		K	3000-6000	
Terre universel	Weierhus	NH4-N	50	compost de matières végétales, terre végétale, roseau de chine sels 2500 µS/cm, pH 7.9, date de fabrication non mentionnée
		NO3-N	200	
		P	90	
		K	300	

1-16-4 Substrats avec faible teneur en tourbe

Nom commercial	Firme	Teneur		Composition, remarques
Terreau bio avec tourbe	Ökohum	NH4-N	1000-3000	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.
		NO3-N	3000-5000	
		P	400-600	
		K	2000-3500	
Bio-Universalerde	Terre Suisse	NH4-N	1200	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
		NO3-N	4600	
		P	20	
		K	6900	
Compo bio Terreau pour balcons et géraniums	Compo	NH4-N	85	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
		NO3-N	820	
		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	NH4-N	800-1400	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
		NO3-N	3000-6000	
		P	500-800	
		K	3000-4000	
Lignostrat Typ Bio	Kurras	NH4-N	5000	tourbe (30%), écorces compostées, argile volcanique, poudre de corne sels 730 µS/cm, pH 6.9, terreau pour pots, date de fabrication mentionnée
		NO3-N	30	
		P	200	
		K	1300	
ProTer + Profi Topf-Containersubstrat Typ 0	ProTer	NH4-N	150	tourbe, compost de matières végétales, cocopeat Sel 540 µS/cm; pH 6.4, date de fabrication mentionnée
		NO3-N	950	
		P	800	
		K	2800	
Terreau pour pots Bio BKS 1	Ricoter	NH4-N	100-1000	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
		NO3-N	1000-3000	
		P	100-300	
		K	6000-8000	

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

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
Terreau bio pour vivaces (jeunes plantes)	Ökohum			tourbe (48 %), compost de matières végétales, argile expansé date de fabrication mentionnée
Terreau légumes	Landi Schweiz			tourbe, compost d'écorces, fib. de bois
Florabella Terreau horticole Bio	Schweizer	NH4-N	600-1200	tourbe (50 %), compost de matières végétales, fibres de bois sels 1000-1800 µS/cm, pH 6.0-6.5 date de fabrication mentionnée
		NO3-N	3000-6000	
		P	500-800	
		K	2500-3500	
Sac de culture utilisable en agriculture biologique Floragard fraise & menthe	Floragard	NH4-N	3500-5500	tourbe (50%), compost, poudre de coco, phytogriess Sel 1000-1800 µS/cm; pH 5.9-6.7 date de fabrication non mentionnée pour jardinier amateur
		NO3-N	3000-5000	
		P	700-1500	
		K	3500-6000	
Floragard Sac de culture salades et plantes aromatique utilisable en agriculture biologique	Floragard	NH4-N	3500-5500	phytogriess, tourbe (50 %), compost, poudre de coco sels 1000-1800 µS/cm, pH 5.9-6.7 date de fabrication non mentionnée; pour jardinier amateur
		NO3-N	3000-5000	
		P	700-1500	
		K	3500-6000	
Floragard Sac de culture tomates + poivrons utilisable en agriculture biologique	Floragard	NH4-N	1800-3000	phytogriess, tourbe (50%), compost, poudre de coco sels: 800-1600 µS/cm; pH 5.9-6.7 date de fabrication non mentionnée; pour jardinier amateur
		NO3-N	2500-4500	
		P	700-1500	
		K	4000-5500	
Substrat rempotage moyenne grossier u.a.b. / Floradur Pot Bio	Floragard	NH4-N	600-1400	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
		NO3-N	2000-4000	
		P	600-1400	
		K	3000-5000	
Floragard Terreau Semis utilisable en agriculture biologique	Floragard	NH4-N	1500-2500	phytogriess, 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
		NO3-N	2500-4500	
		P	500-1200	
		K	4000-5500	
Substrat rempotage grossier u.a.b. / Floradur Pot Container	Floragard	NH4-N	600-1400	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
		NO3-N	2000-4000	
		P	600-1400	
		K	3000-5000	
Floragard Terreau universel utilisable en agriculture biologique	Floragard	NH4-N	3500-5500	phytogriess, tourbe (50 %), compost, poudre de coco sels 1000-1800 µS/cm, pH 5.9-6.7 date de fabrication non mentionnée; pour jardinier amateur
		NO3-N	3000-5000	
		P	700-1500	
		K	3500-6000	

Nom commercial	Firme	Teneur	Composition, remarques
Floragard Terreau plantes bio aromatique et repotage / Floradur Pot Herbs	Floragard	NH4-N 600-1400 NO3-N 2000-4000 P 600-1400 K 3000-5000	phytogriess, tourbe (50 %), compost, poudre de coco, perlite sels: 800-1600 µS/cm, pH 5.9-6.7 date de fabrication non mentionnée
FruX Kräutererde Bio Line	Patzer	NH4-N 100 NO3-N 50 P 200 K 500	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
FruX Tomaten + Gemüseerde Bio Line	Patzer	NH4-N 200 NO3-N 50 P 300 K 600	tourbe (50 %), compost de matières végétales, poudres de roche et argiles
Gramoflor-Bio-Universaler de CH	Gramoflor	NH4-N 200-300 NO3-N 1700-2600 P 190-290 K 1200-1900	tourbe (50%), poudre de coco, compost Sel 900 µS/cm; pH 6.3 date de fabrication mentionnée
Klasmann KKS Bio Kräutersubstrat	Schweizer	NH4-N 800-1400 NO3-N 2000-5000 P 500-800 K 3000-5000	tourbe (50 %), compost de matières végétales, coco, poudre de corne sels 1500-2000 µS/cm, pH 6.0 date de fabrication mentionnée
Leureko KT50	Leureko	NH4-N 0-100 NO3-N 1500-4000 P 80-200 K 5000-10000	tourbe (50 %), compost de mat. vég. sels 1500-2000 µS/cm, pH 6-7 date de fabrication non mentionnée, convient sous cetein conditions pour pots pressés
Ökohum Bio-Topferde	Ökohum	P 300 K 3000	tourbe (36 %), compost de matières végétales, copeaux de bois, bims sels 1000 µS/cm, pH 6.0, date de fabrication mentionnée
ProTer + Profi Topfsubstrat (Kräuter) Typ 8	ProTer	NH4-N 300 NO3-N 950 P 700 K 4300	tourbe (45%), compost d'écorces, fibre de bois Sel 750 µS/cm; pH 6.9; date de fabrication mentionnée
Topferde Bio BKS 2	Ricoter	NH4-N 100-1000 NO3-N 1000-3000 P 100-300 K 6000-8000	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
Tref Go Bio 500	Gvz-rossat	NH4-N 2900 NO3-N 970 P 950 K 1700	tourbe (45%), coco, écorces compostées, engrais organique sels 800-1200 µS/cm, pH 5.6-6.2 date de fabrication mentionnée

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
Décoration minérale	Ökohum		schiste gonflé, ponce date de fabrication mentionnée

Nom commercial	Firme	Teneur	Composition, remarques	
Substrat minéral	Ricoter	NH4-N	50-100	bims, lava, argile gonflé Sel 600-1200 µS/cm; pH 7-8 non date de fabrication mentionnée
		NO3-N	50-100	
		P	300-600	
		K	2000-4000	
Mineralsubstrat "Kuntz"	Ökohum		salbes divers date de fabrication mentionnée	
Rasenerde ohne Torf	Coop	NH4-N	100-500	compost, fibres de bois, cocopeat, sable Sel 600-1200 µS/cm; pH 7-8 date de fabrication non mentionnée bourgeon intrants
		NO3-N	1000-3000	
		P	300-600	
		K	3000-6000	
Rasenerde ohne Torf Bio - Line	Ricoter	NH4-N	100-500	sable, fibres de bois, cocopeat, compost bourgeon intrants
		NO3-N	1000-3000	
		P	300-600	
		K	3000-6000	
Spielplatzbelag	Ökohum		bois haché, sciures de bois, rognures de bois	
Steppenkor	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	
Coop Oecoplan Kakteenerde ohne Torf	Coop	NH4-N	100-500	compost de matières végétales, fibres de bois, cocopeat, sable Sel 600-1200 µS/cm; pH 7-8 date de fabrication non mentionnée bourgeon intrants
		NO3-N	500-1500	
		P	300-600	
		K	3000-6000	
Coop Oecoplan Terreau pour orchidées	Coop	NH4-N	50-200	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
		NO3-N	300-900	
		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	
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 bromélie	

Nom commercial	Firme	Teneur		Composition, remarques
Terreau pour cactées sans tourbe	Ricoter	NH4-N	100-500	compost de matières végétales, fibres de bois (Bio-Line), cocopeat, sable Sel 600-1200 µS/cm; pH 7-8 non date de fabrication mentionnée
		NO3-N	500-1500	
		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	NH4-N	50-200	fibre de coco, écorces de pin en qualité pour orchidées Sel 400-800 µS/cm; pH 5-6 non date de fabrication mentionnée
		NO3-N	300-900	
		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 µmol/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	NH4-N	0-100	tourbe (25 %), pouss. et fibre de coco sels 400-700 µS/cm, pH 5.0-6.0, compléments pour substrats
		NO3-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 torrbe bio grossier	Ricoter			compost de matières végétales, copeaux de bois bourgeon intrants

2 Produits phytosanitaires

Cette liste comprend les produits phytosanitaires autorisés, 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 la directive «Lutte contre les parasites pendant le stockage et la transformation» (Règlements pour preneurs de licence et transformateurs fermiers).

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 Savons végétaux

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

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 Cupravil 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 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 Bouillie 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 %

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
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 %.
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 %.

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
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, cucurbitacées, 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, cucurbitacées, groseille (oïdium)
Microthiol Spécial Disperss	Landi / fenaco	fruits à pépins: oïdium, tavelure (ep) fruits à noyau: oïdium & tavelure (pêchier), maladie criblée fraisier: oïdium vignes: oïdium plantes ornementales: oïdium, maladie criblée (laurier-cerise) irritant Délai d'attente: fruits et vigne 3 semaines, houblon 1 semaine, légumes 3 jours
Soufre mouillable 80 Spécial	Intertoresa	comme Microthiol Spécial Disperss, plus tomate, cucurbitacées (oïdium)
Netzschwefel LG	Leu	comme Microthiol Spécial Disperss, plus tomate, cucurbitacées, houblon (oïdium)
Netzschwefel Stulln	Biocontrol	comme Microthiol Spécial Disperss, plus cucurbitacées, houblon (oïdium)

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Soufre 80 WG	Schneiter	comme Microthiol Spécial Disperss, plus tomate, cucurbitacées, houblon (oïdium)
Solfovit WG	Bayer	comme Microthiol Spécial Disperss, plus cucurbitacées, houblon (oïdium)
Soufre mouillable	Méoc	comme Microthiol Spécial Disperss, plus cucurbitacées (oïdium)
Sufralo	Stähler	comme Microthiol Spécial Disperss, plus tomate, cucurbitacées, houblon (oïdium), prunier (rouille)
Thiovit Jet	Maag	comme Microthiol Spécial Disperss, plus tomate, cucurbitacées, fines herbes, houblon (oïdium), prunier (rouille)
Thiovit Jet	Syngenta	comme Microthiol Spécial Disperss, plus tomate, cucurbitacées, 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
AQ10	Biocontrol	vignes: oïdium (ep) cucurbitacées: oïdium roses: oïdium (ep) Ampelomyces quisqualis
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
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 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: épices et fines herbes 1 semaine, 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 Savons végétaux

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
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
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
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	fruits: pucerons du feuillage, cheimatobies légumes: pucerons du feuillage, acariens tétranyques, thrips, mouches blanches, piérides, doryphore (aubergine) 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

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	Schneiter	voir Genol Plant de Biocontrol

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Zofal R	Stähler	voir Genol Plant de Biocontrol

2-2-1-6 Roténone

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

En vente jusqu' en mai 2012; délai d'utilisation jusqu'en mai 2013.

Capito Insektizid Konzentrat	Landi Schweiz	fruits: psylles du poirier, pucerons du feuillage, acariens tétranyques, cheimatobies petits fruits: idem légumes: pucerons du feuillage, acariens tétranyques, thrips, mouches blanches plantes ornementales ligneuses, fleurs coupées et estivales, plantes vivaces en pot et en container: voir légumes dangereux pour l'environnement, nocif Délai d'attente: fruits et petits fruits 3 sem., légumes 1 sem.
Sicid	Stähler	voir Capito Insektizid Konzentrat

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	Biocontrol	voir Adalan anti-limaces
Ferramol anti-limaces	Biogarten	voir Adalan anti-limaces
Ferramol anti-limaces	Neogard	voir Adalan anti-limaces
Sluxx	Biocontrol	voir Adalan anti-limaces

2-2-2-2 Huile minérale

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

En vente jusqu' en mai 2012; délai d'utilisation jusqu'en mai 2013.

Capito huile d'hiver	Landi Schweiz	fruits: cochenilles diaspines et lécanines, phytopte du poirier, cheimatobies, acariens tétranyques (acarien rouge) vignes: acariens tétranyques, acariose (es), érinose (es)
----------------------	---------------	--

2-2-2-3 Huile de paraffine

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

Coop Oecoplan Biocontrol Stop ravageurs	Coop	plantes ornementales à l'intérieur: cochenilles, acariens tétranyques, thrips des Dracaena
---	------	---

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Huile blanche Omya	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)
Oléoc	Méoc	voir Huile blanche 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 Omya, plus plantes ornementales ligneuses (cheimatobies, acarien rouge, cochenilles diaspinés et lécanines)
Sunspray 7-E WO	Blaser	voir Huile blanche Omya
Huile blanche S	Biocontrol	voir Spray Oil 7-E
Huile blanche S	Schneiter	voir Spray Oil 7-E
Zofal D	Stähler	voir Huile blanche 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

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
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
Compo Bio anti-chenilles	Compo	voir Baktur d'Omya
Coop Oecoplan Biocontrol Delfin contre la pyrale du buis commun	Coop	voir Delfin de Biocontrol

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Delfin	Biocontrol	fruits: cheimatobies, hyponomeutes vignes: vers de la grappe choux: noctuelle, piérides, teigne des crucifères (Plutella xylostella) plantes ornementales ligneuses (hors forêt): hyponomeutes, phalènes, lymantridés (orgyies), Glyphodes perspectalis (buis) Délai d'attente: vigne 3 semaines, choux en plein champ 1 semaine, choux sous abri 3 jours
Delfin	Biogarten	voir Delfin de Biocontrol

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

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Novodor 3 FC	Biocontrol	aubergine: doryphore pommes 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 Carpovirusine de Méoc
Granupom Neu	Omya	voir Carpovirusine de Méoc
Madex 2	Biogarten	voir Carpovirusine de Méoc
Madex Plus	Biocontrol	voir Carpovirusine de Méoc

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
Beauveria-Schweizer	Schweizer	voir Beupro 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
Metapro	Biocontrol	prairies et pâturages: hanneton horticole, européen et de la St-Jean gazon d'ornement et terrains de sport: idem Metarhizium anisopliae

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
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
Piège à mouche de la cerise	Neogard	cerise: mouche de la cerise (réduction de l'attaque)
Mioplant Natura bande de glue antichenilles défoliantes	Migros	fruits: cheimatobies (chenilles) arbustes d'ornement: idem
Rampastop pâteux	Grivet	glue pour troncs d'arbres
Anneau de colle	Biogarten	voir Mioplant Natura bande de glue antichenilles défoliantes
Anneau de colle	Neogard	voir Mioplant Natura bande de glue antichenilles défoliantes
Raupenleimring Rekord	Leu	voir Mioplant Natura bande de glue antichenilles défoliantes
Rebell amarillo (piège à mouches de la cerise)	Biocontrol	cerise: mouche de la cerise (réduction de l'attaque)
Rebell amarillo (piège à mouches de la cerise)	Biogarten	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 Mioplant Natura bande de glue antichenilles défoliantes
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: cochylys
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: cochylys irritant

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
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
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
Stammanstrich	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 abrouissement 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 Ameisenstreupulver	Coop	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
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	épautre: 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) épautre: 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	UFA 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
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 moulliant 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

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Nu-Film-17	Biocontrol	fruits: augmentation du pouvoir mouillant 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 mouillant 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
Mioplant Natura nématodes contre l'otiorrhynque	Migros	voir Coop Oecoplan Biocontrol auxiliaires contre les larves de l'otiorrhynque
Nemagreen	UFA Nützlinge	gazon d'ornement et terrains de sport: larves de hanneton horticole (vers blancs) Heterorhabditis bacteriophora
Nematop	UFA 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

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
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	UFA Nützlinge	voir Coop Oecoplan Biocontrol auxiliaires contre les larves de sciarides
Nemastar	UFA 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	UFA 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-Schneckenematoden de Biocontrol
Coop Oecoplan Biocontrol auxiliaires contre les limaces	Coop	voir Bioslug-Schneckenematoden 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

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
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, additionallyment 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
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

2-6-3 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

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Aphi-Pack Aa	Welte	voir Aphidend, additionnellement 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
Cryptolaemus montrouzieri	Biocontrol	voir Cryptobug
Cryptolaemus montrouzieri	Biogarten	voir Cryptobug
Cryptolaemus montrouzieri	Omya	voir Cryptobug

2-6-5 Neuroptères

2-6-5-1 Chrysoperla carnea

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

2-6-6 Hyménoptères parasites

2-6-6-1 Aphelinus abdominalis

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Aphelinus abdominalis	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
Aphelinus abdominalis	Omya	légumes, épices (sous abri): voir Aphelinus abdominalis de Biocontrol plantes ornementales sous abri: idem

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Aphi-Pack A abd	Welte	aubergine, poivron, tomate (sous abri): voir Aphelinus abdominalis de Biocontrol plantes ornementales sous abri: idem

2-6-6-2 Espèces Aphidius

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Aphidius colemani	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 Aphidius colemani
Aphidius colemani	Omya	voir Aphidius colemani de Biocontrol
Aphidius ervi	Biocontrol	légumes sous abri: puceron à taches vertes et puceron à strie verte de la pomme de terre plantes ornementales sous abri: idem Aphidius ervi
Aphidius ervi	Leu	voir Aphidius ervi de Biocontrol, sauf plantes ornementales
Aphidius ervi	Welte	voir produit de Leu
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 Aphidius colemani

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

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Dacnusa / Diglyphus	Omya	voir Minex, additionnellement 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, additionnellement épices sous abri
Diglyphus isaea	Omya	voir Minex, additionnellement 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

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
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
Trichobox	UFA Nützlinge	Mais: pyrale du maïs Trichogramma brassicae
Tricho-C	Biocontrol	prunier: carpocapse des prunes Trichogramma cacoeciae
Tricho-C	Biogarten	voir Tricho-C de Biocontrol
Trichocap Plus	UFA Nützlinge	voir Trichobox
Trichocap-Kapseln zum Werfen	UFA Nützlinge	voir Trichobox
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 Trichobox

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

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
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
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 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 une liste séparée. Vous la trouverez dans les règlements et les fiches techniques se rapportant au cahier des charges pour les producteurs de Bio Suisse.

Indication: pour plus d'informations voir www.cheminfo.ch > Registre public des produits.

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 %	préparation communiquée irritant
Bio SF	Halag	élimination de tartre: 2.0 % prévention de tartre: 0.5 %	préparation communiquée corrosif
Bio SP	Halag	élimination de tartre: 0.5 % prévention de tartre: 0.5 %	préparation communiquée 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 %	préparation communiquée corrosif
Halacid S	Halag	élimination de tartre: 1.0 % prévention de tartre: 0.5 %	préparation communiquée irritant
Natu Clean	Künzle	élimination de tartre: 0.5 % nettoyage et désinfection: 0.5 % nettoyage manuel: 0.5 % prévention de tartre: 0.5 %	préparation communiquée corrosif
NSR 3	Amstutz	élimination de tartre: 1-2 %	préparation communiquée irritant
Spülmicid Plus	Timac	élimination de tartre: 0.5 % nettoyage manuel: 1 %	préparation communiquée 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 %	préparation communiquée corrosif
Bio AP	Halag	nettoyage et désinfection: 0.5 % nettoyage manuel: 0.5 %	préparation communiquée irritant
D 10 Detergent	Timac	nettoyage manuel: 0.5 %	préparation communiquée 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

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation	Composition, remarques
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 procédure combinée avec Wofasteril	agents tensio-actifs préparation communiquée corrosif

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation	Composition, remarques
Alcapur E	Duratec	additif pour procedure combinée avec Wofasteril	préparation communiquée 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
Ewabo 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
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 préparation communiquée comburant, corrosif
Jet 5	BioVet	désinfectant acide pour les surfaces dans les stabulations et les serres	acides organiques, peroxydes préparation communiquée 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 préparation communiquée 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

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)
Bed Cide	Hofstetter	traitement de la litière	composants végét., poud. de roche
Hygosan 901	Kroni	traitement de la litière	alumine (argile), sels minéraux
K. Lit. asséchant pour litière	UFA	traitement de la litière	extrait de plantes, poudre de roche
Navetin litière	Naveta	traitement de la litière	composants végét., poud. de roche préparation communiquée
Sanomedol Spray d'huile végétale	Zehentmayer	traitement de l'air dans les stabulations	huiles essentielles préparation communiquée irritant
Stall-Aktiv-Forte	Kroni	traitement de la litière	alumine (argile), sels minéraux

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation	Composition, remarques
Toussal Aerosol	Künzle	traitement de l'air dans les stabulations	huiles essentielles préparation communiquée 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.			
Desical	Landor	réduction des pathogènes dans la litière	chaux vive irritant
Desical	Reichmuth	réduction des pathogènes dans la litière	voir Desical de Landor
Fimum Fruchtkalk	Schneider	réduction des pathogènes dans la litière	chaux vive 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 préparation communiquée
Nekapur 2	KFN		hydroxide de calcium irritant

5 Produits antiparasitaires

Cette liste contient tous les produits autorisés contre les parasites.

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: Pour la lutte contre les ectoparasites les produits sans ordonnance mentionnés dans la liste sont à employer de préférence. D'autres produits peuvent être utilisés aussi. 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. **Attention** : à partir de 2013, seuls les produits figurant dans la liste pourront être utilisés pour lutter contre les poux des volailles.

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 de 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 www.cheminfo.ch > Registre public des produits.

5 Produits antiparasitaires

5-1 Produits contre les mouches

5-1-1 Produits contre les mouches adultes

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

5-1-1-3 Spinosad

Nom commercial	Firme	Composition	Domaines d'utilisation, Remarques
Spy	Novartis	spinosad	appât (granulés) dangereux pour l'environnement

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

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	UFA 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	UFA Nützlinge	Muscidifurax zaraptor, Nasonia vitripennis	contre les asticots dans les litières profondes

5-1-3 Produits contre les mouches sur le corps des animaux de rente

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

5-2 Produits contre les ectoparasites

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

5-2-1 Produits pour le traitement des écuries

5-2-1-1 Extraits de plantes

Nom commercial	Firme	Composition	Domaines d'utilisation, Remarques
Fly-End Acaricide Nature EC	Agro-Hygiene	pyréthrinés	dangereux pour l'environnement, facilement inflammable
Parasitex Bio	Gisga	extraits de plantes, pyréthrinés	prêt à l'emploi

5-2-1-2 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
Anti-Puces	Biogarten	silicates	prêt à l'emploi

5-2-1-4 Ennemis naturels

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

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

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		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
Oxovar	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
Carbonate de sodium, soude caustique	div		assainissement des ruchers contaminés par la loque américaine (voir 4-2-1-3)
carbonate de sodium, soude caustique, Ewabo Aldekol Des aktiv	div		assainissement des ruchers contaminés par la loque européenne (voir 4-2-1-3 et 4-2-2)

6 Aliments fourragers

Cette liste contient tous les **aliments minéraux et complémentaires** ainsi que **les agents d'ensilage** autorisés. Seuls les produits figurant dans cette liste sont autorisés.

Agents d'ensilage: Tous les produits dans la catégorie 6-6-1 Produits pour favoriser la fermentation sont autorisés 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 indiqués dans la catégorie 6-6-2 Produits contre les postfermentations et les moisissures servent exclusivement à la prévention des postfermentations et des moisissures.

Les produits 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. Les **mélanges de fourrage** labellisés bourgeon «Intrant» ne figurent pas dans cette liste. La liste des **additifs** (prémélanges) autorisés pour les mélanges de fourrage bourgeon Intrant est disponible sous www.futtermittel.fibl.org. Cette liste est actualisée chaque mois et des changements sont possibles à tout moment.

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.

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	<u>Pous</u>	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: 0.3 %, Mg: 0.8 %, Se: 30 mg/kg	Bo, Chè, Cv, Gib, Mou
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
Bieri	Bep		tous
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	Biona Mineral 64-W	Ca: 16 %, P: 8 %, Mg: 4 %, Se: 10 mg/kg	Agn, Bo, Chè, Mou
Grüninger	Biona Mineral 96-P Würfel	P: 10 %, Se: 30 mg/kg, Ca: 8 %, Mg: 6 %	Bo
Grüninger	Bloc à Lécher 2380 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	Bloc à Lécher 2381 Chèvres	Ca: 10 %, P: 5 %, Mg: 2 %, Se: 5 mg/kg	Chè
Grüninger	Bloc à Lécher 2382 Bovins	Ca: 13 %, P: 9 %, Mg: 2.5 %, Se: 70 mg/kg	Bo
Grüninger	Bloc à Lécher 2385 Moutons	Ca: 14 %, P: 6.5 %, Mg: 3 %, Se: 20 mg/kg	Mou
Grüninger	Seau à lécher 2378	Ca: 12 %, P: 10 %, Mg: 6.3 %, Se: 30 mg/kg	Agn, Bo, Chè, Mou
Grüninger	Tetano 2392	Ca: 12 %, P: 6 %, Mg: 12 %, Se: 20 mg/kg	Bo
Hedel	Vitalsel animaux	Ca: 20 %, P: 0.04 %, Mg: 1.4 %	Bo, Cv, Lap, Mou, PoEI, PoEn, Pp
Hedel	Vitalsel 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
Hohl	Natursalz Leckstein		tous
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
Huplo	Bloc minéral à lécher typ Plocher T	Ca: 11.5 %, P: 6.5 %, Mg: 5 %, Se: 15 mg/kg	Bo, Chè, Cv, Mou
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 Alpmiéral 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

Firme	Nom commercial	Teneur, Composition	Espèces animales, Remarques
Kroni	Kroni 857 Bloc Minéral Mammite	Ca: 3.5 %, P: 5.5 %, Mg: 6.5 %, Se: 25 mg/kg	VLt
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
Kunz Kunath	2865 Diamant Mg Forte	Ca: 1 %, P: 1 %, Mg: 21 %, Se: 10 mg/kg	Bo
Kunz Kunath	2870 Vivoviv 2:1	Ca: 13 %, P: 6 %, Mg: 5 %, Se: 16 mg/kg	Bo, Chè, Mou
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	Equi Bloc	Ca: 12 %, P: 6.5 %, Mg: 5 %, Se: 30 mg/kg	Cv
Künzle	KFAG Mélange à façon		tous
Künzle	Seau à lécher type 301	Ca: 8 %, P: 10 %, Mg: 4.5 %, Se: 30 mg/kg	Bo, Chè, Cv, Gib, Mou
Künzle	Pierres à lécher Classic	Ca: 12 %, P: 6.5 %, Mg: 5 %, Se: 20 mg/kg	Bo, Chè, Cv, Gib
Künzle	Pierres à lécher Classic sans Cu	Ca: 12 %, P: 6.5 %, Mg: 5 %, Se: 20 mg/kg	Bo, Chè, Cv, Gib, Mou
Künzle	Pierres à lécher Classic Pecora	Ca: 12 %, P: 6.5 %, Mg: 5 %, Se: 25 mg/kg	Bo, Chè, Cv, Gib, Mou
Künzle	Pierres 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: 7.5 %, P: 9 %, Mg: 4.5 %, Se: 20 mg/kg	Bo
Künzle	Pierres à lécher Transit	Ca: 7.5 %, P: 9 %, Mg: 4.5 %, Se: 20 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	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

Firme	Nom commercial	Teneur, Composition	Espèces animales, Remarques
Künzle	Swisslick Classic sans Cu	Ca: 12 %, P: 6.5 %, Mg: 5 %, Se: 20 mg/kg	Bo, Chè, Cv, Gib, Mou
Künzle	Swisslick Classic Pecora	Ca: 12 %, P: 6.5 %, Mg: 5 %, Se: 25 mg/kg	Bo, Chè, Cv, Gib, Mou
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
Künzle	Swisslick Transit	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	6-3014 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: 9 %, Mg: 7 %, Se: 20 mg/kg	Chè, Cv, Gén, VLT
Lehmann	6-3030 Calphobiotin Mineral	Ca: 10 %, P: 10 %, Mg: 6 %, Se: 20 mg/kg	Bo, Chè, Mou
Lehmann	6-3050 Magvitbiotin Crumbel	Ca: 6 %, P: 3 %, Mg: 7 %, Se: 12 mg/kg	Bo, Chè, Cv
Lehmann	6-3051 Calphobiotin Crumbel	Ca: 6 %, P: 6 %, Mg: 4 %, Se: 12 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
Melior	2652 Physio Silver	Ca: 11 %, P: 11 %, Mg: 5 %, Se: 37 mg/kg	Bo
Melior	2692 Physio Bloc Magnésium	Ca: 10 %, P: 3 %, Mg: 10 %, Se: 20 mg/kg	Bo, Chè, Mou

Firme	Nom commercial	Teneur, Composition	Espèces animales, Remarques
Melior	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	358 Bloc minéral à lécher	Ca: 12 %, P: 6 %, Mg: 7 %, 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
Mühle Burgholz	9152 P Aliment minéral granulé 2:1	Ca: 16 %, P: 8 %, 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	Bac à lécher 111	Ca: 16 %, P: 8 %, Mg: 4 %, Se: 10 mg/kg	Gén, VLt
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 Melasarom 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 3020		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	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	Selena Pierre à lécher	Mg: 0.1 %	Agn, Bo, Chè, Mou
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	Rindamin LE B	Ca: 12.2 %, P: 12 %, Mg: 3.1 %, Se: 30 mg/kg	VLt, VMè
Schaumann	Rindamin MM B	Ca: 17.2 %, P: 8.3 %, Mg: 4 %, Se: 30 mg/kg	VLt, VMè
Schaumann	Schaumann Rumisan B	Ca: 9.8 %, Mg: 5.2 %	VLt, VMè
Scheidegger	Scheidegger's Leckbecken 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

Firme	Nom commercial	Teneur, Composition	Espèces animales, Remarques
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
UFA	Cake bloc Magnésien	Ca: 7 %, P: 3 %, Mg: 10 %, Se: 12 mg/kg	Bo, Chè, Mou
UFA	Pierre à lécher Himalaya		tous
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-Biotine 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	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

Firme	Nom commercial	Teneur, Composition	Espèces animales, Remarques
Zehentmayer	Sanolan RB	Se: 38 mg/kg	Chè, VLt
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	Mycosorb	Sucres, Levures	tous
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
Comptoir	Phytobloc	Poudres et extraits de plantes	Bo
Comptoir	Phytostaf	Herbes aromatiques	Agn, Bo, Chè, Cv, Mou
EM Schweiz	EM-activ+ pour des 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
Emrovit	Emrovit T 25	Huile de foie de morue	Agn, Bo, Chè, Mou
EMtech	Moorsol, Ferkel-Fit-Moor, Kälber-Fit-Moor	Tourbe	Por, Ve
Erem	Diacellite Nutri		tous
Fibol	Fibol Tran	Huile de foie de morue, Huile végétale	Bo, Chè, Mou
Gisga	Poudre contre la diarrhée	Ecorce de chênes	tous
Hokovit	Hokovit - Immuguard	Levure de bière	tous
Hokovit	Qualivo Guard Green	Levure de bière	Porc
Huplo	Plocher Vitalporcelet do	Dolomie	Por

Firme	Nom commercial	Teneur, Composition	Espèces animales, Remarques
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
Kennel	Mytha Kräuterpulver	Herbes aromatiques	Bo
Kennel	Mytha Nr. 10	Herbes aromatiques	Bo
Kennel	Mytha Nr. 12 Pulver	Herbes aromatiques	Lap
Kennel	Mytha Nr. 12 Würfel	Herbes aromatiques	Lap
Kennel	Mytha Nr. 20	Herbes aromatiques	Bo
Kennel	Mytha Nr. 22	Herbes aromatiques	Bo
Kennel	Mytha Nr. 4	Herbes aromatiques	Por
Kennel	Mytha Nr. 5	Herbes aromatiques	Chè, Mou
Kennel	Mytha Nr. 6 Pulver	Herbes aromatiques	Cv
Kennel	Mytha Nr. 6 Würfel	Herbes aromatiques	Cv
Kennel	Mytha Nr. 7	Herbes aromatiques	Pp
Kennel	Mytha Nr. 8	Herbes aromatiques	PoEI, PoEn
Kroni	K-645 Kroni-Huile	Huile de foie de morue	Agn, Bo, Chè, Mou, PoEI, PoEn
Kroni	K-650 Huile de foie de morue	Huile de foie de morue	Agn, Bo, Chè, Mou
Künzle	Herbalin	Herbes aromatiques, Minéraux, Vitamines	tous
Künzle	M-Absorber		tous
Künzle	Natufit Pellets	Céréales, Minéraux, Herbes aromatiques, Vitamines, Oligoéléments	tous
Künzle	Optilac Natura	Bactéries lactiques, Levure de bière, Vitamines, Oligoéléments	tous
Künzle	Seleno Star	Oligoéléments, Huile de colza, Vitamines	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
Muggli	chaux fourragère	Chaux	tous
Muggli	Jeluvet	Lignocellulose, Lignin	Porc, Vol
Multiforsa	Ferro-Kick Natura	Fer, Vitamines, Levures	Ve
Multiforsa	Multiforsa 90	Bactéries lactiques	Por, Ve

Firme	Nom commercial	Teneur, Composition	Espèces animales, Remarques
Multiforsa	Multiplex LC	Germes de blé, Carbonate de calcium, Levures vivantes	Bo
Multiforsa	Toxi-Fix	germes de blé pressé à froid, levures	Bo, Cv, Mou, PoEI, PoEn
Multiforsa	Tri-For Natura		Teneur élevée en Ca. Ne pas donner à des animaux stationnaires. VLt
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
Naveta	Clostat SP dry	Stabilisateur de flore intestinale	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 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
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		tous
Provet	Cobind A-Z		tous
Provet	GalliPro		Vol
Provet	Luctarom Ruminantes LS 1996Z	Arôme naturel aux huiles essentielles	Bo
Provet	PhytoSweet		tous
Provet	Sangrovit		tous
Reichmuth	Futterkalk	Chaux	tous

Firme	Nom commercial	Teneur, Composition	Espèces animales, Remarques
Reichmuth	Naturalit Steinmehl	Roches de Diabas	Bo, Porc, Vol
Rytz	Levufit	Levure de bière	tous
Rytz	Yea-Sacc 1026 Farm Pack	Levures	Bo, Chè, Cv, JPou, Lap, Mou, PoEl, PoEn, Pp
Sicanol	Sicanol Futtertran kaltfiltriert	Huile de foie de morue	Agn, Bo, Chè, Mou
TMCE	TMH - Huile de foie de morue	Huile de foie de morue	Agn, Bo, Chè, Mou
Trinova	Bactofarm	Lactose, Bactéries lactiques	PoEn
Trinova	Fermaid	Lactose, Bactéries lactiques	Porc
Trinova	Novacarbon	Charbon de bois	Cv, Lap, Porc, Ve, VLt, 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
Vital	Adec Oral	Vitamines	Lap, PoEn, Por, Pous, Pp
Vital	Eisenzucker	Oligoéléments, Dextrose, Marc de fruits	Por
Vital	Levusacc 666		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	Agn, Bo, Chè, Mou
Zehentmayer	Sanofor	Tourbe	Agn, Bo, Chè, Cv, Mou, Porc
Zehentmayer	Sanovital Cellgard TEM	Lignocellulose, Dextrose	pour une période limitée au vèlage 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	
Künzle	Biosil C	Bactéries lactiques	poudre soluble dans l'eau
Landi / fenaco	Ecosyl 50	Bactéries lactiques	granulé
Leu	Kofasil Lac	Bactéries lactiques	
Naveta	SiloSolve AS 200	Divers micro-organismes	
Naveta	Topsilage	Bactéries lactiques	concentré soluble dans l'eau et granulé
Omya	Biomax neu	Bactéries lactiques	

Firme	Nom commercial	Teneur, Composition	Espèces animales, Remarques
Pioneer	Sila-Bac	Bactéries lactiques	liquide et granulé
Schaumann	Bonsilage soluble	Bactéries lactiques	
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
Kauer	Sil-EM	Divers micro-organismes	pour ensilage de maïs et d'herbe. Ne pas utiliser sur des silages <30% de mat. sèche.
Kroni	Kroni 907 Lalsil Maïs	Bactéries lactiques	pour ensilage de maïs
Leu	Kofasil S	Bactéries lactiques	
Naveta	Lactisil Cool	Bactéries lactiques	
Niederhäuser	Nh 708 Urosil	bactéries, levures, champignons, extraits d'herbes	liquide
Pioneer	Pioneer 11 CFT	Bactéries lactiques	flüssig
Pioneer	Pioneer 11 GFT	Bactéries lactiques	flüssig
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

2652 Physio Silver	76	Actigen	81	Amkik BX-1000	69	Beupro	52
2692 Physio Bloc Magnésium	76	Actigrains N	20	Amstutz Oeko	64	Beauveria-Schweizer	52
2699 Budget Bloc	77	Actigrains P	20	Andis Bio N 15 % wl	14	Bed Cide	66
2822 Pierre à lécher pour veaux	75	Actilith FL	24	Andis Bio N 9% Amino	14	Belflor écorces de couverture	32
2865 Diamant Mg Forte	75	Adalan anti-limaces	49	Andis Bio Vínasse 3-1-5	14	Belflor Terreau universel Bio-Sol	35
2870 Vivoviv 2:1	75	Adec Oral	84	Andis-Gülleschwefel	24	Bentosan	26
357 Bloc minéral à lécher	77	Agarimun Mykorrhiza Arbre fruitier, Arbre décoratif & Buisson	20	Andis-Bio-N 13 %, streu	7	Bep	73
358 Bloc minéral à lécher	77	Agarimun Mykorrhiza Fleures & Légumes, Gazon	20	Andis-Bio-NPK 9-1-4, streu	9	Betalgine	26
6-3010 Magvit Mineral	76	Agri-B 6-16-6	73	Angibio 14	7	Bigarol Melasarom P	78
6-3012 Mutterkuh Griess 1.5:1	76	Agrikom fest, divers installations	28, 29	Angibio 6	9	Bigarol Troparom PE	78
6-3014 Universal Selen Griess 2:1	76	Agrikom flüssig, divers installations	31	Angro qm	15	Bihutherm gehäckselt	21
6-3015 Universal Mineral	76	Agrikom liquide, installation Chavornay	31	Angro qm plus	15	Bio AF	64
6-3016 Phoscal Selen Griess 0.8:1	76	Agrikom plus, divers installations	29	Anima-Strath granulés	81	Bio AP	64
6-3017 Phoscal Mineral	76	Agrikom solide, installation Chavornay	28	Anima-Strath liquide	81	Bio Dachgartenerde extensiv (ohne Torf)	39
6-3018 Phoscal Mineral Würfel	76	Agro StreuFix	66	Anisopteromalus calandreae	55	Bio Gartendünger	10
6-3030 Calphobiotin Mineral	76	Agro-Kalk	15	Anneau de colle	53	Bio Gemüse- und Kräutererde	35
6-3050 Magvitbiotin Crumbel	76	Agroline-Mineral- Leckstein	73	Anneau de colle	53	Bio Pflanzsubstrat	35
6-3051 Calphobiotin Crumbel	76	Agroplum N13	7	Anthocoris	62	Bio Pikiererde	34
6-3090 Aliment minéral pour porcins	76	Agrosal Bloc à lécher avec iode 3906	78	Anthopus	70	Bio pour on Insekt Blocker	70
6-3150 Bac à lécher calcium natura	76	Agrosal Bloc à lécher minéralisé 3904	78	Anti-Puces	51	Bio SF	64
6-3160 Bac à lécher magnésium natura	76	Agrosol für Getreide	23	Antisciarides Bio Garden	51	Bio SP	64
6-3170 Bac à lécher phosphore nature	76	Agrosol für Golfresen	23	Aphelinus abdominalis	59	Bio substrat pour arbres, type N	39
6-3180 Mineralblock	76	Agrosol für Sport- und Spielrasen	23	Aphelinus abdominalis	59	Bio Topferde	34
6-3250 Bloc de sel percé sans iode ajouté	76	Agrosol für Bio	23	Aphidend	58	Bio-2000	69
6-3290 Sel d'affouragement sans iode ajouté	76	Agrumes Plus	21	Aphidius colemani	60	Bio-3000 Naturinsektizid Bioacid	69
6-3351 Lehmannsalz sans iode ajouté	76	Alcamin Natura 06	75	Aphidius ervi	60	Bioaktiv für Gülle und Festmist	24
6-3569 Lehmann's Aktiplus	82	Alcamin Natura 06 Pellets	75	Aphidoletes aphidimyza	58	BioAktiv für Tierfutter	83
6-5200 Mineral- Pickschale für Hühner	76	Alcamin Natura 20	75	Aphi-Pack A abd	60	Bio-Blatt Mehltaumittel	43
8732 Universal Mineral semoule	78	Alcamin Natura 20 Pellets	75	Aphi-Pack Aa	59	Bio-Blatt Mehltaumittel	43
8733 Universal Natura Mineral granulé	78	Alcapur	65	Aphi-Pack Am («Aphi-Pack Ac colemani»)	60	Biocid Larvenfrei	69
8735 Magvit Natura Mineral granulé	78	Alcapur E	66	Aphipar	60	Biocin-F	26
8736 Calphomag Natura Mineral semoule	78	Alcool (éthanol)	64	Appetito Naturale	83	Biofa Cocana RF	43
8737 Calphomag Natura Mineral granulé	79	Algalise L *)	24	AQ10	46	Biofalgue	17
8738 Seau à lécher Natura	79	Algalise P *)	24	Aquaclean Hog (Microbe-Lift Hog)	24	Biofeed Quality	17
8740 KNZ Sele-Jode	79	Algamer compact *)	17	Arbal	54	Biofence	10
8747 Dairybloc	79	Algamer poudre *)	17	Arbocel	81	Biofimum 80 plus	15
9150 P Aliment minéral granulé 0,8:1	77	Algan	17	Armicarb	45	Biofitac PF 1	20
9152 P Aliment minéral granulé 2:1	77	Alg-Hum-Bio	26	ASB Greenworld Bio Engrais liquide	14	Biogas Erde	29
AB-feed	83	Algovital Plus	17	ASB Greenworld Bio Revitalisant à base de fer	19	Biohumín	21
Acid Buf	78	Alliumrepel	26	Aussaaterde Capito	33	Bioilsa 11	7
Acide acétique	65, 71	Alpenflor Anzuchterde	33	Aussaaterde Ökohum Bio	34	Bio-Insectifuge pâturage	70
Acide citrique	65	Alpenflor Kräutererde	38	AWP mélange à façon	73	Biolit	23
Acide formique	65, 71	Amalgerol 2-verde	24	AWP Ms R 8510 0.7/1 B	73	Biomax neu	84
Acide lactique	65, 71	Ambly-Pack	57	AWP Ms R 8520 1/1 B	73	Biomin 520	79
Acide oxalique	65, 71	Amblyseius californicus	57	AWP Ms R 8530 2/1 B	73	Biomin 530	79
Acide peracétique	65	Amblyseius californicus / Spical	57	AWP Ms R 8560 2/1 Mg B	73	Biomin 551 Mg	79
		Amblyseius cucumeris	57	AWP Ms R 8610 2/1 Bac à lécher B	73	Biomin Bor	18
		Amblyseius cucumeris SR	57	Azocor 105	7	Biomin Calcium	18
		Amblyseius degenerans	57	Azoplum	7	Biomin Eisen	19
		Amblyseius swirskii	58	Azotovit	20	Biomin Magnesium	19
		Amelgo-verde	24	B 401	71	Biomin Mangan	20
		AminoBasic	13	Baby Vig	83	Bio-Mos	81
		AminoPlus	14	Bac à lécher	79	Biona Mineral 64-W	73
		Aminosprint N8	14	Bac à lécher 111	78	Biona Mineral 96-P Würfel	73
				Bactofarm	84	Bio-Phalanx-Spray insecticide	69
				BactoFil Professional 1	20	Bio-plantes chevaux	73
				BactoFil Professional 2	20	Bio-plantes moutons	73
				BactoFil Professional 2 granulés	20	BioPlus YC	78
				Baktur	51	Biopost 6-2-2	10
						Biopost GTS	21

Biopost liquide 7,5-0-7,2	14	Bonsilage CCM soluble	85	Clinosoil	23	Coop Oecoplan Biocontrol	
Biopost N14	7	Bonsilage Forte granulés	85	Clostat SP dry	83	Gobe-Fourmis	51
Biopost-Ag200	20	Bonsilage Forte soluble	85	Cobind A-Z	83	Coop Oecoplan Biocontrol	
Biopost-Bouchon	10	Bonsilage granulés	85	Coccinelles Adalia	59	Insecticide	47
Bioposte-mini-compact		Bonsilage Mais granulés	85	Coccinelles Adalia	59	Coop Oecoplan Biocontrol	
5-3-8+2	10	Bonsilage Mais soluble	85	Coco-Mix	41	Neem Insecticide	47
Biopost-liquide bio 2.5 N	14	Bonsilage Plus granulés	85	CoCo-Ter	41	Coop Oecoplan Biocontrol	
Biopost-mini-compact		Bonsilage Plus soluble	85	Compazym	25	pastilles anti-moustiques	51
7-3-5+2	10	Bonsilage soluble	85	Compo Activateur du sol	11	Coop Oecoplan Biocontrol	
Bio-Prestopferde	33	Borax	18	Compo Bio anti-chenilles	51	Stop ravageurs	49
Biorga azote liquide	14	Bortrac	18	Compo Bio Engrais horticole	11	Coop Oecoplan Bioforte	
Biorga Cuma	7	Bouillie Bordelaise Dispers	44	Compo Bio Engrais pour		Blattdünger	23
Biorga Engrais azoté pelletisé		Bouillie bordelaise S	44	balcons et géraniums	10	Coop Oecoplan engrais	
sans farine d'os	7	Bremsen-Frei	70	Compo Bio Engrais pour		complet	11
Biorga Engrais azoté pellets	7	Brinocal	15	tomates et plantes		Coop Oecoplan engrais	
Biorga NK-liquide	14	Bronch-Arom P	81	aromatiques	11	liquide	14
Biorga Organos	10	Brumm-ex	69	Compo Bio Engrais tomates,		Coop Oecoplan engrais	
Biorga Plumos	7	Cake bloc Magnésien	80	plantes aromatiques et		pour gazon	11
Biorga Poudre de corne	7	Calci Bio Mix	15	petit fruits	11	Coop Oecoplan	
Biorga Quick Engrais azoté		Calcisol/Calcosol	16	Compo Bio fongicide pour		Geraniendünger	14
granulé	7	Calciumchlorid 384	18	légumes et fruits	45	Coop Oecoplan Kakteenerde	
Biorga Râclures de corne	7	Calciumsoufre	17	Compo Bio Insect-Stop	47	ohne Torf	40
Biorga végétal	10	Calcodol 10	16	Compo bio Terreau pour		Coop Oecoplan Kompost	
Biorga Vianos	8	Calcophos 9 %	8	balcons et géraniums	37	Aktivator	25
Biorott Accélérateur de		Calseacalver	79	Compo Bio Terreau pour		Coop Oecoplan matériel de	
compost	24	Calseacaprin	79	semis	34	couvertrure	32
Biosil C	84	Calseamag	79	Compo Bio Terreau pour		Coop Oecoplan pour semis	35
Bioslug nématodes anti-		Calseaphos 6P	79	tomates, légumes et		Coop Oecoplan Remplace-	
limaces	57	Calseaphos 9P	79	plantes aromatique	35	ment la tourbe	36
Biosol	10	Capex 2	52	Compo bio Terreau universel	35	Coop Oecoplan	
Biosuza	24	Capito Armicarb	45	Compo Lac Balsam	54	Schrebergartenkompost	29
Bio-Universalerde	37	Capito Bio Bio-Volldünger	10	Compolit/Tradilit	25	Coop Oecoplan Terreau	
Bioverde (Terra N-Progress) P	22	Capito Cupro Liquid	43	Compost de jardin Bio-Line	22	pour herbes aromatique-,	
Bioverde (Terra N-Progress) S	22	Capito huile d'hiver	49	Compost Elite	29	tomates- et légumes	36
Biplantol Agrar	22	Capito insecticide pour		Compost Junior	29	Coop Oecoplan Terreau pour	
Biplantol Buxus	26	plantes	47	Compostage Plus	25	orchidées	40
Biplantol Contra X2	26	Capito Insektizid Konzentrat	49	Compostin Natura	25	Coop Oecoplan terreau pour	
Biplantol contra X2 forte	27	Carbonate de sodium		Condit	11	plantes de balcon	35
Biplantol Kompost	25	(carbonate de soude)	65	Contans WG	46	Coop Oecoplan terreau	
Biplantol Plus	25	Carbonate de sodium, soude		Coop Oecoplan Adalan anti-		univrsel	36
Biplantol Plus	83	caustique	71	limaces	49	Coralite KR+ Pulver	17
Biplantol Plus SG	25	carbonate de sodium, soude		Coop Oecoplan Balkonpflan-		Crop-Set	27
Biplantol Plus SG	83	caustique, Ewabo Aldekol		zen- und Kräuterdünger	11	Cryptobug	59
Biplantol Rose	27	Des aktiv	71	Coop Oecoplan bâtonnets		Cryptolaemus montrouzieri	59
Biplantol SOS	25	Carponem	56	fertilizants	11	Cueva	44
Biplantol Terra	22	Carpovirusine	52	Coop Oecoplan Biocontrol		Cuivre 50 S	44
Biplantol Vital	27	Carpovirusine 2	52	Ameisenstreupulver	54	Cupravit bleu	44
Bittersalz (Epsa Top)	19	Carte TMA	53	Coop Oecoplan Biocontrol		Cupro FL	44
Blaha-vit Plus	64	Casibac CP	25	auxiliaires contre les		Cuprofix	44
Bloc à Lécher 2380 Veaux à		Casibac CP10	20	araignées jaunes	58	Cuprofix fluid	44
l'engrais	73	Cedomon	55	Coop Oecoplan Biocontrol		Cupromaag	44
Bloc à Lécher 2381 Chèvres	74	Cerall	55	auxiliaires contre les larves		Cuproxat liquide LG	45
Bloc à Lécher 2382 Bovins	74	Champignonkompost	10	de l'otiorrhynque	56	Curenox 50 WG	44
Bloc à Lécher 2385 Moutons	74	Champi-Hum	29	Coop Oecoplan Biocontrol		D 10 Detergent	64
Bloc à lécher de sel naturel		Champion flow	43	auxiliaires contre les larves		D-50	66
sans iode ajouté	76	Chaux à semer I	16	de sciarides	57	Dacnusa / Diglyphus	60
Bloc à lécher N° 685	79	Chaux à semer III	16	Coop Oecoplan Biocontrol		Dacnusa sibirica	60
Bloc bovins	73	Chaux d'Aarberg	17	auxiliaires contre les		Dacnusa sibirica + 10%	
Bloc de sel gemme 3020	78	chaux fourragère	82	limaces	57	Diglyphus	60
Bloc magnesium	73	Chaux Kiwe-Ca «déshydratée»	16	Coop Oecoplan Biocontrol		Décoration minérale	39
Bloc minéral à lécher		Chaux Kiwe-Ca «liquide»	16	auxiliaires contre les		Decovers Écorces de Pins	
magnésium typ Plocher T	74	Chitin forte	22	pucerons	59	Maritimes	32
Bloc minéral à lécher		Chlorcal-220	18	Coop Oecoplan Biocontrol		Delfin	52
typ Plocher T	74	Choco d'or	32	Delfin contre la pyrale du		Deptil PA 5	66
BlossomProtect	46	Chrysoperla	59	buis commun	51	Desical	67
Bocep Viti (Eupoecilia)	53	Chrysoperla carnea	59	Coop Oecoplan Biocontrol		Detamin Lick Plus	79
Boden-Fit	25	CID-2000	66	Fongicide	43	Diacellite Nutri	81
Bonsilage CCM granulés	85	Cire à greffer Bärtschi	54			Diaglutin	11

Diamin Be	14	En-Pack	60	Fortifiant TMF pour plantes	28	Hauert Biorga Chaux d'algues	
Diamin Be Powder	14	En-Strip	60, 61	Fossil Shield 80.0 fluid	70	marines granulé	18
Diglyphus isaea	60	Entomite	58	Fossil Shield 90.0	70	Hauert Biorga Composter	25
Diglyphus isaea	60	Entonem	57	Frischkompost	30	Hauert Biorga engrais gazons	12
Dioxyde de soufre	71	Enzymix *)	25	Frischkompost 0-40mm	30	Hauert Biorga engrais liquide	14
Dolokorn	16	Epsò Top	19	FruX Kräutererde Bio Line	39	Hauert Biorga engrais pour	
Dolomit 11% Mg	16	Equi Bloc	75	FruX Öko-Blumenerde		jardins	11
Dolophos 26	8	Equilact	84	Bio Line	36	Hauert Biorga engrais pour	
Dolosul	16	Equisan	27	FruX Tomaten + Gemüseerde		plantes aromatiques	11
Dormal (Luzerne)	24	Equi-Strath granulés	81	Bio Line	39	Hauert Biorga Fumier	
DS 60 spezial	67	Equi-Strath liquide	81	Funguran Flow	44	composté	11
Dünge-Kompost	29	Equi-Strath Thym	81	Futterkalk	83	Hauert Biorga plantes	
Düngerpilze	20	Eretmocerus	61	Fylloton	14	d'appartement	12
Düngkalk	16	Eretmocerus eremicus / Ercal	61	FZB 24 liquide	46	Hauert Biorga Poudre de corne	7
Dutchy's	70	Eretmocerus mundus	61	Gabi plus chlorure de calcium	19	Hauert Biorga Poudre de	
Eau, vapeur d'eau	65	Essences végétales naturelles	65	Galanem	56	roche cristalline	23
Écorces de couverture	32	Esta Kisérite granulée	19	Gallina Swiss	11	Hauert Biorga Terravital Mulch	32
écorces de pain	32	Europelr	41	GalliPro	83	Hauert Borax	18
Ecorces de pin décoratives	32	Eva Tricho Vorratsschutz	55	Gallo-Sec	70	Hauert Eisensulfat	19
Ecorces de pin maritime	32	Ewabo Aldekol Des aktiv	66	Gärgut	30	Hauert Kalimagnesia	8
Ecosyl 50	84	Feltiella acarisuga	59	Gartenaktiv KR+	25	Hauert Kalin	8
Edasil Micro	23	Fenicur	43	Gartenkalk Nordweissperle	16	Hauert Kieserit / Kisérite	19
"Eifelgold"	23	Fermaid	84	Geistlich Hühnermist gewürfelt	11	Hauert molybdate de sodium	20
Eisenzucker	84	Fermant à compost		Geistlich Humotín, pelletiert	11	Hauert Progress Biorganic	12
Elosal Supra	45	Bio Garden	24	Genol Plant	48	Hauert Schwefel gekörnt	17
EM1	20	Fermentergülle	32	Geo Tak	22	Hauert Solubor DF	18
EM-activ+ pour chevaux	81	Ferramol anti-limaces	49	Geolife-Ampelos	27	Hauert Sulfate de magnésium	19
EM-activ+ pour des animaux		Ferro-Kick Natura	82	Geolife-Anthos	27	Hauert Sulfate de manganèse	20
de rente	81	Fertileader azur	18	Geolife-Banbaki	27	Hauert sulfate de zinc	20
EM-Farming	21	Festes Gärgut	29	Geolife-Carpos	27	HDV-PfD (Terra cavallo) P	22
Emmental Pflanzennahrung		Feuchtkalk	16	Geolife-Empico	27	HDV-PfD (Terra cavallo) S	22
flüssig	31	Fibol 2150 Würfel 2:1	73	Geolife-Fylo	27	Heliosol	55
Emrovit 10 bac à lécher	73	Fibol Tran	81	Geolife-Idor	22	Héliosoufre	45
Emrovit 33 W	73	Fimum Fruchtkalk	67	Geolife-Istos	27	Herbagreen	23
Emrovit 71 W	73	Fitoclin	27	Geolife-Kipos	27	Herbagreen basic, flüssig	23
Emrovit 74 W	73	Fixa Calcium	18	Geolife-Kopros	25	Herbagueano	12
Emrovit 75 W	73	Florabella Rindenmulch	32	Geolife-Kopros	25	Herbakom	36
Emrovit 78	73	Florabella Terreau		Geolife-Petrosynth	22	Herbalin	82
Emrovit 79	73	horticole Bio	38	Geolife-Sporos	27	Herbes Plus	21
Emrovit M 10	81	Floraforce	27	Geolife-Synthetos	25	Herbes Plus	21
Emrovit Mélange à façon	73	Floragard Sac de culture		Geolife-Thermokipio Line	27	Hexabio/Biofert	12
Emrovit T 25	81	salades et plantes		Gepac Bio-Prestopf	33	Hofdüngererde	30
Em-x Keramikpulver super		aromatique utilisable en		Gerber Qualitátskompost	30	Hohlsan Schaf 6-3210	74
cera-c	25	agriculture biologique	38	Glenactin 290 B	17	Hokovit - 159 Farine	74
Encarsia formosa	60	Floragard Sac de culture		Glenor KR+	25	Hokovit - 160 Farine	74
Encarsia formosa	60	tomates + poivrons utilisable		Glenor KR+ Se Zn	80	Hokovit - Immuguard	81
Encarsia formosa	60	en agriculture biologique	38	Goemar GA 14	17	Hornmehl	7
Engrais bio rosiers	14	Floragard Terreau motte		Gramoflor-Bio- Aussaat-		Hornspäne 0-6 mm	7
Engrais complet Bio Garden	10	biologique / Floradur		erde CH	34	Huile blanche Omya	50
Engrais de jardin Greenplant		Block Bio	33	Gramoflor-Bio-Universal-		Huile blanche S	50
Organic	22	Floragard Terreau plantes bio		erde CH	39	Huile de foie de morue pour	
Engrais gazon 7.5kg	10	aromatique et rempotage /		Granukal	17	l'alimentation	82
Engrais liquide	14	Floradur Pot Herbs	39	Granulit KR+	17	Humaform (10mm)	30
Engrais naturel de vers de		Floragard Terreau Semis		Granuphos 18	8	Humigene Bioalgue	14
terre	22	utilisable en agriculture		Granupom Neu	52	Humigene Biovin	12
Engrais pour arbustes		biologique	38	GreenFit plus P	16	Humigene Compost	25
baccifères Mio Garden	9	Floragard Terreau universel		Greengold	27	Humigene LCI	25
Engrais pour gazon		utilisable en agriculture		Grenaille de colza	13	Humixa-B	27
Bio Garden	9	biologique	38	Guêpes parasites	69	Humixa-Normal	27
Engrais pour légumes		Flowbrix	44	Güllenkalk	25	Humixa-Polivalente	27
Bio Garden	9	Fluidosoufre	45	HabroControl	55	Humixa-R	27
Engrais pour rosiers		Flüssiges Gärgut	32	Halacid P	64	Humus nutritif biologique	21
Bio Garden	9	Fly-End acaricide F-46	70	Halacid S	64	Humuskompost	30
Engrais Universel Or Brun	15	Fly-End acaricide Nature EC	70	Halades 01	66	Hygosan 901	66
Engrais pour rosiers		Fly-End Insecticide Nature	69	Hasolit B Pulver	25	Hypoaspis	58
Bio Garden	9	Fly-End Insecticide Nature EC	69	Hasolit Combi Bio	16	Hypoaspis miles	58
Engrais pour rhododendrons		Fly-Ex	70	Hasolit Kombi granulé	17	IBS Tropenhaus ZH	40
et conifères Bio Garden	9	Foodgreen	11	Hasorgan MC liquide	25	Ichneumons	69

Innenbegrünungssubstrat		Kroni 360 Vita Natura	74	Manna Bio NPK	12	Multiforsa 13	77
Palmenhaus ZH	40	Kroni 370 Natura	74	Mantrac	20	Multiforsa 14	77
Innenbegrünungssubstrat		Kroni 371 Natura	74	Mastic Bärtschi pour greffer		Multiforsa 17	77
Tropenhaus ZH	40	Kroni 381 L-Phoscal Natura	74	à froid	54	Multiforsa 17 Pellets	77
Iseli 824	74	Kroni 385 L-Magnésium		Mastic de greffage Gaschell	54	Multiforsa 19	77
Isocarb Mg	16	Natura	74	Mator	22	Multiforsa 3	77
Isomate-C Plus	53	Kroni 850 Bloc Minéral		Meeresalgen flüssig	18	Multiforsa 4	77
Isomate-C/OFM	53	Bovins	74	Megagreen	27	Multiforsa 42 Pellets	77
Isomate-CLR	53	Kroni 851 Bloc Minéral		Megalseabloc	79	Multiforsa 464	77
Isomate-CLR/OFM	53	Moutons	74	Meginem («nématodes		Multiforsa 5	77
Isomate-CTT	53	Kroni 854 Bloc Minéral		contre l'orierrhynque»)	56	Multiforsa 90	82
Isomate-OFM Rosso	53	Bovins	74	Meginem («nématodes		Multiplex LC	83
Isomate-P	53	Kroni 855 Bloc Minéral		contre l'orierrhynque»)	56	Mycos AD A-Z	78
Isonet-E	53	Magnésium	74	Mélange à façon Multi-Min	77	Mycofix Plus 3E	83
Isonet-L	54	Kroni 857 Bloc Minéral		Mellonex	71	Mycormax	21
Isonet-L Plus	54	Mammite	75	MetaFit 121	77	Mycos-San	46
Isonet-LE	54	Kroni 858 Bloc Minéral		MetaFit 126 Magnesium	77	Mycos-Sin	46
Istonic Bio	27	Chèvres	75	MetaFit 131	77	Mycosorb	81
Jardin Plus	21	Kroni 859 Bloc Minéral		MetaFit 310 Schafe/Ziegen	77	Mycosym Admix	21
Jardin Royal Biogarden		Veaux à l'engrais	75	MetaFit 500 Leckmasse	77	Mycosym Herba	21
Compost pur les jardins	30	Kroni 860 Bloc Minéral Bovins	75	MetaFit Block	77	Mycosym Tri-Ton	21
Jardin Royal Biogarden		Kroni 905 Bactosil Forte	84	MetaFit Mélange à façon	77	Mykoaktiv-bio	12
Terreau pour balcons,		Kroni 906 Bactosil Konzentrat	84	MetaFit W111	77	Mytha Kräuterpulver	82
géraniums et tomates	36	Kroni 907 Lalsil Mais	85	Metaphycus helvolus	61	Mytha Nr. 10	82
Jardin Royal Biogarden		Kroni Mélange à façon	75	Metapro	52, 53	Mytha Nr. 12 Pulver	82
Terreau pour fleures et		Labifol Califaster	19	Metarhizium-Schweizer	53	Mytha Nr. 12 Würfel	82
plantes aromatiques	36	Labinor N10	7	Microbor	18	Mytha Nr. 20	82
Jeluvet	82	Lactisil Cool	85	MicroMineral	73	Mytha Nr. 22	82
Jet 5	66	Lait de chaux (hydroxyde de		Microperl	44	Mytha Nr. 4	82
K. Lit. asséchant pour litière	66	calcium)	65	Microsan	25	Mytha Nr. 5	82
K-645 Kroni-Huile	82	Lalsil CL	85	Microsan-P	27	Mytha Nr. 6 Pulver	82
K-650 Huile de foie de morue	82	Lalsil fresh LB	85	Microterys flavus	61	Mytha Nr. 6 Würfel	82
Kainite magnésienne	9	Landor Chaux humide mg	16	Microthiol Spécial Disperss	45	Mytha Nr. 7	82
Kakteerde Haka	40	Landor N-Bio 10 %	7	Miglyphus	60	Mytha Nr. 8	82
Kalbosan	84	Landor Vita	12	Migros Bio Garden Terreau		Naco 9230-G 2:1 Selen	80
Kalk-Steinmehl	16	LarioControl	55	universel	36	Napac Nature Pot	32
Kalzeryna	16	Larvanem	56	Mikuh Leckschale Rinder 3-1	78	Natrural green	16
Kanne	27	Lemor N	7	Mikuh Leckschale		Natu Clean	64
KFAG Mélange à façon	75	Leptomastidea abnormis	61	Trockensteher 1:1	78	Natuffit Pellets	82
Kieserit	19	Leptomastix dactylopii	61	Milligran 95	16	Natumin 06	75
Klasmann KKS Bio		Leureko KT50	39	Mineralsubstrat "Kuntz"	40	Natumin 06 Pellets	75
Kräutersubstrat	39	Levufit	84	Minex	60	Natumin 20	75
Klasmann KKS Bio		Levusacc 666	84	Minierpack	60	Natumin 20 Pellets	75
Topfsubstrat	37	Liegeboxeneinstreu	25	Mioplant Natura bande de glue		Natural	47
Klasmann KKS Bio		Light Martix Organics	21	antichenilles défoliantes	53	Natural	47
Traysubstrat	34	Lignocel Combi Plus	66	Mioplant Natura Calcaire	16	Natural green	16
Klasmann KKS Bio-Potgrond	33	Lignostrat Typ Bio	37	Mioplant Natura Engrais pour		Naturalis-L	52
Klinofeed	84	Litho KR+	18	arbres et arbustes	12	Naturalit	23
Klinosan	84	Lithomagnesium *)	18	Mioplant Natura Fumier de		Naturalit Steinmehl	84
Klinospray	27	Lithophos 18 + Mg	8	volaille	12	Naturasil-Konzentrat	84
Knospen Kompost	30	Lithophysalg 18 *)	8	Mioplant Natura nématodes		Naturdünger flüssig	32
Kocide Opti	44	Lithotamne T400 *)	18	contre l'otierrhynque	56	Naturkalk	16
Kofasil Lac	84	Lithovit	27	Mioplant Natura Pâpure de		Natursalz Leckstein	74
Kofasil S	85	Lombritonus	22	corne	7	NatuSel	75
Kohlensaurer Magnesiumkalk	16	Luctarom Ruminantes		Mioplant Natura poudre anti-		Navetin 20	83
Kohlensaurer Magnesium-		LS 1996Z	83	fourmis	54	Navetin 20/10	83
kalk 95	16	M4	21	Mioplant Natura Poudre de		Navetin 20/10 Plus	83
Kompost	30	M-Absorber	82	roche	23	Navetin 31	83
Komposterde	31	Macrolophus	62	Mirical	62	Navetin Ferkel-Start	83
Kompoststarter 550	25	Macrolophus caliginosus	62	Monterra 12-0-1 + 5S	7	Navetin Ferro Lac Green	83
Kroni 305 Natura	74	Macrolophus caliginosus	62	Monterra 13-0-0	7	Navetin litière	66
Kroni 306 Natura	74	Madex 2	52	Monterra 9-1-4	7	Navetin Lyso Green	83
Kroni 310 Natura	74	Madex Plus	52	Moorzol, Ferkel-Fit-Moor,		Navetin Rumen Power Green	83
Kroni 311 Natura	74	Magnesia Kainite (Patentkali)	8	Kälber-Fit-Moor	81	Navetin Vitamin Complex	83
Kroni 315 Sélénium Natura	74	Magnesiumsulfat	19	Mouches du lisier	69	Navetin Yeast	83
Kroni 320 Alpmineal Natura	74	Magnomin Mg 22 % Pellets	75	Multi-Bloc 724	77	Neem Waschemulsion	71
Kroni 330 Mouton Natura	74	Maltaflor Bio spezial	12	Multi-Bloc 729 Transit	77	NeemAzal-T/S	47
Kroni 350 Tetalo Natura	74	Manna Bio N	7	Multi-Cavallo-21	77	Nekafor 15	16

Nekapur 2	67	Oxuvar	71	Plocher lisier & purin cc	26	Pyrethrum FS	48
Nemagreen	56	Oxy Clean	66	Plocher lisier & purin me	26	Qualifeed 823 Pellets	80
Nemaplus	57	Oxychlorure de cuivre	45	Plocher lisier de porc cc	26	Qualivo Guard Green	81
Nemastar	57	Oxycuivre 50	45	Plocher lisiers de porc me	26	Quassan	48
Nematop	56	Oxylyse	23	Plocher plantes do	28	Quassan	48
Nematop Cool	57	P.E.P.1000	83	Plocher plantes do	28	Râclures de corne fine	7
Netzschwefel LG	45	P15	8	Plocher poisson cc	82	Râclures de corne moyenne	7
Netzschwefel Stulln	45	Paillis d'écorces 0-40mm	32	Plocher poisson eau douce cc	82	RAK 1 + 2	54
Neudosan nouveau	47	Parasitex Bio	70	Plocher spécialporcs do	82	RAK 2	54
Nh 701 fermHerb	83	Parexan N	48	Plocher spécialvolaille do	82	RAK 3	54
Nh 708 Urosil	85	Patentkali	9	Plocher vitalanimaux do	82	Rampastop pâteux	53
Nh 7123 Herkules	77	Patentkali (potasse		Plocher vitalcine 1 do	22	Rasendünger Biogarten	13
Nh 7133 Phos-Forte	77	magnésienne)	9	Plocher vitalplante do	28	Rasenerde ohne Torf	40
Nh 7143 Tetano	77	Pecora 12 Natura	75	Plocher vitalplante f1 do	28	Rasenerde ohne Torf	
Nh 717 Magnum-Cubes	77	Pecora 20 Natura	75	Plocher vitalplante f1 mg	28	Bio - Line	40
Nh 718 Phosphore-Cubes	77	Penergetic-g	26	Plocher vitalplante mg	28	Raupenleimring Rekord	53
Nh 778 Sol-Bokashi Pellets	21	Penergetic-k	26	Plocher Vitalporcelet do	81	Rebell amarillo (piège à	
Nh 912 Kombi-Kalk	77	Penergetic-p	27	Plocher vitalracine 2 me	22	mouches de la cerise)	
Nh 920 Bloc minéral à lécher	78	Penergetic-p (liquide)	27	Plocher vitalracine 3 mg	22	Rebell bianco	53
Nh 9200 Urosil Bloc mineral		Penergetic-P Bentonite	22	Potasse caustique (hydroxyde		Rebell rosso (piège à	
à lécher	78	Penergetic-t	83	de potassium)	65	bostryche)	53
Nh 966 Urosan	83	Peroxyde d'hydrogène (eau		Poudre anti-fourmis	54	Reisspelzen	41
Nh EMGa	21	oxygénée)	65	Poudre contre la diarrhée	81	Remedier	21
Nh 777 Sol-Bokashi	21	Phalanx Bio Insect-Stop pour		Poudre de corne	7	Renovita-Hornspäne	8
Nouriture organique pour		animaux de pâture	70	poudre de roche Hersbrucker	23	Retosel 1%	78
plantes	29	Phalanx Bio-Insect-Spray	69	poudre de roche napf	23	Rhizoplus 42 liquide	21
Novacarbon	84	Phalanx Spray Insecticide		Poudre de roche napf	23	Rindamin G	79
Novatin Plus	83	Bio dans la maison	69	poudre de roche riche		Rindamin LE	79
Novodor 3 FC	52	Phosalga 9 %	8	en silice	24	Rindamin LE B	79
NSR 3	64	Phosphatovit	21	Poudre Tomin	26	Rindamin MM B	79
Nu-Film-17	56	Phosphocal	8	Presswasser	32	Rindenmulch	32
OF-25	80	Physiomax *)	18	Prevent	28	Rindvieh Acti-green	83
OF-35	80	Phytobloc	81	produits à base de soufre:		Rizikorn / Rizinus Pellets	13
OF-45	80	Phytoforme	73	voir fongicides (2-1-3-2)	50	Rizinusschrot	13
Oikos	47	Phyto-Pack	58	Profital	56	Roses Plus	21
Ökohum Bio Langzeitdünger	12	Phytopellets komplett	13	Progénia	26	Rumenate	81
Ökohum Bio-Flüssigdünger	14	Phytopellets standard	13	Proliq Calcium LQ	19	Rytz Mélange à façon	79
Ökohum Bio-Topferde	39	Phytoseiulus persimilis	58	Promanal nouveau	50	Sac de culture utilisable en	
Ökohum-Anzuchterde	34	Phytoseiulus persimilis Biopax	58	Promot Plus *)	21	agriculture biologique	
Ökohum-Bio- Prestopferde	33	Phytostaf	81	Proneem Pulver	13	Floragard fraise & menthe	38
Öko-Mix 1	12	PhytoSweet	83	Proposan 40 MG/ML	28	Sangrovit	83
Öko-Mix 4	12	Pickstop bac minéral	75	Protectal 126	78	Sanofor	84
Oléoc	50	Piège à mouche de la cerise	53	Protectal 127	78	Sanolan LB	80
Omyacal fine	16	Pierre à lécher Himalaya	80	Protectal 128	78	Sanolan RB	81
Omyacal gran.	16	Pierre à lécher Multiphos	75	Protectal 143	78	Sanomedol Spray d'huile	
Ophyra	69	Pierre à lécher pour veaux	75	Protectal 147	78	végétale	66
Optifer 6 liquide	19	Pierre à lécher pour veaux		ProTer + Profi Anzuchterde		Sanomin LB 071	81
Optifer Fe++	19	UFA	80	Typ 7	34	Sanomin RB 071	81
Optifer flüssig 6%	19	Pierres à lécher Classic	75	ProTer + Profi Bio-Prestopf-		Sanomin RB 21	81
Optiflor 55/35	16	Pierres à lécher Classic		erde	33	Sanoplant Bio-Spritzmittel	48
Optiflor 80/10	17	Pecora	75	ProTer + Profi Topf-		Sanoplant Leimring	53
Optilac Natura	82	Pierres à lécher Classic		Containersubstrat Typ 0	37	Sanoplant Neem	47
Optisol K+	12	sans Cu	75	ProTer + Profi Topfsubstrat		Sanoplant Spray	47
Optisol Universel	12	Pierres à lécher Global	75	(Kräuter) Typ 8	39	Sanoplant Winteröl	48
Organic Plant Feed 11-0-5	14	Pierres à lécher Transit	75	Proter + sans tourbe Terreau		Sanovital Cellgard TEM	84
Organic Plant Feed 4-2-8	14	Pietra 112 Univers	78	biologique universel	37	Sb 2480	73
Organic Plant Feed 4-2-8	15	Pioneer 11 CFT	85	Proter + sans tourbe Terreau		Sb 2481	73
Organic Plant Feed 6-5-6	15	Pioneer 11 GFT	85	pour fleurs biologique	36	Scania vital silica	54
Organic Plant Feed 6-5-6	15	Plantagran	36	Provide Verde	21	Schaumann Rumisan B	79
Organic Plant Feed 7-2-3	15	Plantalg Fe 5% + Mg 2%	19	PRP animal	78	Scheidegger's Leckbecken	
Organic Plant Feed 8-3-3	15	Plantalg Mg 6%	15	PRP Eau bleu végétale	28	Typ 4	79
Organic Plant Feed 8-3-3	15	Plantes d'appartements Plus	21	PRP pierre à lécher	78	Scheidegger's Nr. 07	79
Organic Plant Feed 9-2-2	15	Plantes en pots Plus	21	PRP Purin Fix	26	Scheidegger's Nr. 21	79
Orius insidiosus	62	Plocher animaux cc	82	PRP seau à lécher	78	Scheidegger's seau à lécher	
Orius laevigatus Biopax	62	Plocher compost & fumier cc	26	PRP sol	17	Typ 5	79
Orius majusculus	62	Plocher compost volaille do	26	Pseudaphycus maculipennis	61	Schwedokal 90 Granulat	17
Ortipro 100	27	Plocher compost volaille me	26	Purin d'ortie	27	Schwefel 80/90 %	17
Ovo Grit 12	17	Plocher kaleaf-blatt mg	28	Purin d'ortie spécial	28	Seau à lécher 2378	74

Seau à lécher type 301	75	Substrat repotage grossier u.a.b. / Floradur Pot Container	38	Terreau pour jardins et massifs	37	UFA 994-farine magnésium extra	80
Seaux B	73	Substrat repotage moyenne grossier u.a.b. / Floradur Pot Bio	38	Terreau pour jeune plantes BKS 3	33	UFA 994-Granulés magnésium extra	80
Sedumin Haarmehl pellets 14 % N	8	Substrat univrsel bio Succédané de torrbe bio grossier	35	Terreau pour légumes Bio Garden	36	UFA 995	80
Sel agricole	79	Succédané de tourbe et paillis pour jardin	41	Terreau pour orchidées ans tourbe	41	UFA 999-Leckschale 12 kg	80
Sel agricole iodé	79	Suffralo	46	Terreau pour pots Bio BKS 1	37	UFA 999-Leckschale 20 kg	80
Sel d'affouragement	79	Sulfate de fer granulée	19	Terreau pour semis Bio-Line	34	UFA bac à lécher	80
Sel d'affouragement séché 3481 et 3482	78	sulfate de manganèse	20	Terreau pour toitures	40	UFA Mélange à façon	80
Sel pour le bétail avec iode 3153 et 3154	78	Sulfate de potasse	9	Terreau universel Bio	35	UFA-Alkamix ready granulés	80
Selena Pierre à lécher	79	Sulfate de potasse	9	Tetano 2392	74	Unikom	38
Selena Star	82	Sulfate de potassium 50 %	8, 9	Thiovit Jet	46	Urtisan	28
Sel'Pur	79	Sulfate de zinc	20	Thripex / Thripex-plus	58	Vaminoc	21
Serenade Max	46	Sunspray 7-E WO	50	Thripor	62	Vaminoc L	21
Serenade WPO	46	Surround	50	Thripor L	62	Vegoil	48
Seso	26	Swiss Micro Natura (M-C/RS)	73	Tillecur	55	Venno Vet 1 Super	66
Sferosol	17	Swissbloc Bloc de sel à lécher 3901	78	Tip	19	Vermiculite	41
SHL 110 Salz-Mg Spurenelementmischung	80	Swisslick Classic	75	TMA-Composé Minéral Granulés	80	Vermiflora Lombricompost	23
Siapton	15	Swisslick Classic Pecora	76	TMA-Composé Minéral Semoulette	79	VinaBasic NK	15
Sicanol Futtertran kaltfiltriert	84	Swisslick Classic sans Cu	76	TMB-Bloc à Lécher	80	Vinasse	15
Sicid	49	Swisslick Global	76	TMB-Seau à Lécher	80	Vioforsa Stress Phyto	83
Sila-Bac	85	Swisslick Multiphos	76	TMH - Huile de foie de morue	84	Vitacel	81
Sila-Bac Stabilizer	85	Swisslick Transit	76	TMS-B Amendement minéral *)	22	Vital LB-50	84
Silco-EM	85	Synergen	81	Topferde Bio BKS 2	39	Vital Mélange à façon	80
Silico-Sec	55	Talenton	55	Topsilage	84	Vital animal	74
Silkaben	23	Tangle-Trap	53	Torbo	41	Vital Epona	74
SiloSolve AS 200	84	Telmion	48	Torfersatz Bio-Line	23	Vital P 7/7 *)	18
Simalith Basaltnmehl / Durabas Basaltsand	23	Terra Biosa	26	Tourteau de ricin	13	Vital Protee 7 *)	18
Siva 50	47	Terra Strat	24	Toussal Aerosol	67	Vital Ter'7 *)	23
Skeetal	51	Terraform (25 mm)	31	Toxi-Fix	83	Vital Ter-S *)	18
Sluxx	49	Terrakom	22	Tradicompost	26	Vital Vinea plus *)	28
Sodical Pierre à lécher	79	Terre de champignons Gerber	30	Tradilyse/Fertilise	26	Vitamin C 50 % wl	84
Sodicheval Pierre à lécher	79	Terre pour jardin	22	Trapper flüssig	15	Vitigran 50	45
Sodimag Pierre à lécher	79	Terre universel	37	Traunem	57	Vivasol	13
Solafert	13	Terreau à fleurs et de plantation	36	Tref Go Bio 100	33	VRS pro Verde	13
Solbac	51	Terreau à semis Bio Garden	34	Tref Go Bio 200	34	Vulkamin	24
Solbac-Tabs	51	Terreau B2	33	Tref Go Bio 400 Tray-Substrat	34	Vulkamin	24
Solfovit WG	46	Terreau bio avec tourbe	37	Tref Go Bio 500	39	Waldleben	28
Solupotasse	9	Terreau bio pour vivaces (jeunes plantes)	38	Trianium-P	21	Walsler-Tran	84
Solupotasse	9	Terreau légumes	38	Trichobox	61	Wauwiler Champignon-Kompost	31
Soude caustique (hydroxyde de sodium sous forme liquide)	65	Terreau Plus	25	Tricho-C	61	Wiedag Kompost	31
Soufre 80 WG	46	Terreau pour bacs et terrasses intensif	40	Tricho-Plus	61	Wirovit 1B	80
Soufre élémentaire	17, 25	Terreau pour balcon Bio-Line	35	Trichocap Kapseln zum Werfen	61	Wofasteril E 400	66
Soufre mouillable	46	Terreau pour cactées sans tourbe	41	TrichoControl	55	Wurmhumus	23
Soufre mouillable 80 Spécial	45	Terreau pour cactus SKG minérale	41	Tricho-Fix	61	Wuxal Bio Engrais universell	13
Spielplatzbelag	40	Terreau pour cactus SKG organique	41	Trichogramma brassicae / Tricho-Strip	61	Xylana Repel	28
Spintor	51	Terreau pour fines herbes Bio Garden	36	Trichogrammes (TrichoCarte)	61	Yea-sacc 1026 Farm Pack	81, 84
Spray Oil 7-E	50	Terreau pour fleurs et légumes Bio-Line	35	TrichoSpheres Omya	61	Zehentmayer Mélange à façon	81
Spülmicid Plus	64	Terreau pour gazon	37	Trichostar	21	Zinfrac	20
Spy	69	Terreau pour gazon sans tourbe	37	Trico	54	Zofal D	50
Stabilac	82	Terreau pour jardinage / Terreau pour fleurs sauvages	36	Tri-For Natura	83	Zofal R	49
Stall-Aktiv-Forte	66			Twin-N	21	Zubavit 175	73
Stammanstrich	54			Typhlodromips swirskii / Swirskii-Mite	58	Zubavit 240	73
Steinmehl gekörnt	24			UFA 195	80		
Steppenkorn	40			UFA 197	80		
Steppensubstrat	40			UFA 293-Biotine Granulés	80		
Stomavit	82			UFA 293-Granulés	80		
Stomavit Pellets	82			UFA 293-Semoule	80		
Stopit	19			UFA 295-Granulés	80		
Substrat Bio sans tourbe	35			UFA 990	80		
Substrat minéral	40						
Substrat pour arbres typ U	39						

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 30 CH-1543 Grandcour	026 667 24 81 026 667 24 81	nft@bluewin.ch
Agro Mittelland	Agro Mittelland GmbH Hagmattstr. 2a 5622 Waltenschwil	056 664 84 84	agromittelland@bluewin.ch
Agro Vita	Agro Vita AG Bahnhofstrasse 19 CH-5201 Brugg	056 442 06 57 056 442 06 56	info@agrovita-ag.ch www.agrovita-ag.ch
Agro.bio ZH	AGRO.bio AG Dufourstrasse 153 CH-8008 Zürich	076 369 88 11 044 281 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
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 6 CH-9220 Bischofszell	071 424 72 44 071 424 72 49	suter@agrokorn.ch www.agrokorn.ch
Agroline	Agroline AG Innere Margarethenstrasse 7 CH-4051 Basel	061 270 95 55 061 270 95 59	
Agrosolution	AGROsolution GmbH & Co. KG Verkauf: Landi		office@agrosolution.eu www.agrosolution.eu
Agrosuter	Agrosuter Wiesholz 43 CH-8262 Ramsen	052 743 19 57 052 743 19 57	peter.suter@stallsuter.ch www.agrosuter.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
Amstutz	Amstutz Produkte Luzernstrasse 11 CH-6274 Eschenbach	041 448 14 41 041 448 21 89	
Angro	Angro GmbH Kronengasse 1 CH-7205 Zizers	081 250 49 26 081 250 49 27	sale@globegreen.ch www.globegreen.ch
APD	APD Auen Pflege Dienst AG im Feier CH-8916 Flaach	079 636 03 01 052 318 25 18	www.a-p-d.ch

Adresses des firmes

Abbréviation	Adresse	Téléphone, fax	E-Mail, site internet
Apimedi	Apimedi GmbH Bogenstrasse 37 CH-9621 Oberhelfenschwil	071 374 29 65	info@apimedi.ch www.apimedi.ch
Arboris	Arboris Verlag Weidweg 33 CH-3032 Hinterkappelen	031 901 21 36 031 901 21 05	arboris@bluewin.ch
ASB Grünland	ASB Grünland Berbiceweg 5 CH-8212 Neuhausen	052 634 08 31 052 624 45 41	stefan.frank@asbgreenworld.de www.asbgreenworld.de
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	markus.roth@kompogas.ch www.kompogas.ch
Bachmann	Bachmann Chevroux SA Case Postale 8 CH-1545 Chevroux	026 667 17 17 026 667 21 66	info@bachmann-chevroux.ch www.bachmann-chevroux.ch
Bayer	Bayer (Schweiz) AG Crop Science, Postfach CH-3052 Zollikofen	031 869 16 66 031 869 23 39	www.bayercropscience.ch
Bieri	Bieri Ueli Hinterhubel 89 CH-4813 Uerkheim	062 721 33 29 062 721 11 11	
Bio3g	Bio 3g, c/o Fiduciaire de la Tour SA Rue Alexandre, Cailler 4 CH-1636 Broc	0033 296674530 0033 157670005	xavier.perche@bio3g.fr
Biocin	Biocin Europe AG Im Heidenloch 4 CH-8352 Elsau	043 833 29 00 043 833 29 05	info@gisga.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 871 308 120 0049 871 308 180	josef.diewald@lwb.de.com
Bioflora	Bioflora Postgasse 12 CH-3665 Wattenwil	033 336 68 31 033 336 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
Bioma	Bioma Agro Ecology AG Postfach 607 CH-8134 Adliswil	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
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

Adresses des firmes

Abbréviation	Adresse	Téléphone, fax	E-Mail, site internet
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	
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
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
BVG	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	
Calciumagro	Calcium agro Laupenstrasse 35 CH-3008 Bern	031 380 00 40 031 380 00 30	B.Reidy@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
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		
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

Adresses des firmes

Abbréviation	Adresse	Téléphone, fax	E-Mail, site internet
div	Divers fournisseurs de subst. pures		
Dubi	Dubi Ernest Rte de Berne 10 CH-1081 Montpreveyres	079 675 67 07	ernest.dubi@teksocorp.com
Duratec	Duratec AG Hinterbergring 5a CH-6260 Reiden	062 758 49 49 062 758 49 27	david.wittlin@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 AG Unterdorf 6 CH-6262 Langnau	062 758 11 17 062 758 11 71	edi@vision-7.com www.emrovit.ch
EMtech	EMtech Schweiz AG Station West 3/Postfach 217 CH-6023 Rothenburg	041 282 30 90 041 282 30 91	u.rothenbühler@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
ERZ	Entsorgung + Recycling Zürich Paul-Pflüger-Strasse 102 CH-8064 Zürich	044 645 58 30 044 645 58 33	peter.feusi@erz.stzh.ch www.erz.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-82362 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
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	

Adresses des firmes

Abbréviation	Adresse	Téléphone, fax	E-Mail, site internet
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	
Gerber Toffen	Gerber Gerhard Bernstrasse 61 CH-3125 Toffen	031 819 06 82 031 819 18 55	
Germanier	Germanier Ecorecyclage SA La Fontaine CH-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 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 Moulin-de-la-Foule 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
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

Adresses des firmes

Abbréviation	Adresse	Téléphone, fax	E-Mail, site internet
Hokovit	H. U. Hofmann AG Industriestrasse 27 CH-4922 Bützberg	062 963 17 01 062 963 22 03	hofmannag@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	HUPL0 GmbH Dorfstrasse 42 CH-5054 Kirchleerau	062 726 26 08 062 726 26 04	info@huplo.ch www.huplo.ch
Hygline	Hygline GmbH, Reinigungs- und Desinfektionsprogramm Oberfuhren CH-3556 Trub	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
Inocre	Inocre Umwelttechnik GmbH Dorfstrasse 7 DE-85653 Grosshelfendorf	0049 1802 0006 33 0049 8095 8733 9471	n.tochtermann@blueocean-online.de www.biotaurus.de
Intertoresa	Intertoresa AG, Zweigbetrieb CTA Industrie Bodenacker CH-4657 Dulliken	062 789 29 00 062 789 29 01	
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 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 54 54	
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
Kälin	Kälin Markus Lattbach 4 CH-8844 Euthal	055 412 51 79 055 412 56 89	markus.christine@bluewin.ch
Kauer	Roger Kauer Dorfstrasse 20 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

Adresses des firmes

Abbréviation	Adresse	Téléphone, fax	E-Mail, site internet
Kennel	Kennel AG Falkenweg 9 CH-6340 Baar	041 766 37 37 041 766 37 30	post@kennel.ch www.kennel.ch
Kessler	Yves Kessler ETM Züricherstrasse 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 Haubenstrasse 4 CH -3672 Oberdiessbach	031 771 20 11 031 771 18 16	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	
Kompogas Utzenstorf	Kompogas Utzenstorf AG Fabrikstrasse 18 CH-3427 Utzenstorf	032 665 00 44 032 665 00 43	
Kompogas Volketswil	Axpo Kompogas Volketswil AG Schützenstrasse 60 CH-8604 Volketswil	044 945 08 65 044 945 08 66	
Komposta	Komposta Natura Dörflistrasse 25 CH-8192 Zweidlen	044 867 17 21 044 867 17 21	maag@compazym.ch
Körner	Körner AG Tramweg 39 CH-6414 Oberarth	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 FORS AG Kirchbergstrasse 13 CH-3401 Burgdorf	034 427 00 00 034 427 00 05	info@kunzkunathfors.ch www.kunzkunathfors.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
Kurras	Kurras Hawita SA Route du Grand-Mont 10 CH-1052 Le Mont/Lausanne	021 653 83 30 021 653 83 31	gunter@kurras.ch
Lactipar	Lactipar SA Rengglochstrasse 38 CH-6012 Obernau-Luzern	041 320 93 88 041 320 93 90	info@karit.ch www.karit.ch
Landi / fenaco	LANDI & fenaco Erlachstrasse 5 CH-3001 Bern	031 308 91 11 031 308 93 06	otto.reist@fenaco.com www.pflanzenbau.ch

Adresses des firmes

Abbréviation	Adresse	Téléphone, fax	E-Mail, site internet
Landi Rottal-Napf	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 Dotzingen	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
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
Melior	Haefliger AG/SA Mühlenweg 2-4 CH-3360 Herzogenbuchsee	062 956 75 94 062 956 75 11	martin.schmid@melior.ch www.melior.ch
Méoc	Méoc SA Case postale 4 CH-1906 Charrat	027 746 16 39 027 746 33 24	meoc@mycable.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		
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
Müller	Marketing Pius Müller GmbH Zollikerstrasse 234 CH-8008 Zürich	044 388 65 00 044 388 65 55	info@waldleben.msppm.net
Multiforsa	Multiforsa AG Industriestrasse 9; Postfach 92 CH-5644 Auw	056 677 78 79 056 677 78 69	multiforsa@multiforsa.ch www.multiforsa.ch

Adresses des firmes

Abbréviation	Adresse	Téléphone, fax	E-Mail, site internet
Mycosym	Mycosym International AG Centralbahnstrasse 9 CH-4051 Basel	061 871 86 14 061 871 86 18	contact@mycosym.com www.mycosym.com
Naveta	Naveta AG Sonnhaldenstrasse 7 CH-5027 Herznach	062 878 17 18 062 878 17 20	team@naveta.ch www.naveta.ch
Neogard	Neogard AG Industriestrasse CH-5728 Gontenschwil	062 767 00 50 062 767 00 67	
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	
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	
Omya	Omya Schweiz AG Postfach 335 CH-4665 Oftringen	062 789 23 41 062 789 23 45	wulff.hansen@omya.com www.omya.com
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 Romanshorerstrasse 264 CH-8580 Hatswil/Hefenhofen	071 411 21 15 071 411 31 73	info@papst.ch www.papst.ch
Pareno	Pareno Projekt AG Sennweidstrasse 45 CH-6312 Steinhausen	041 766 34 10 041 766 34 13	biohum@bluewin.ch www.biohum.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 Romanshorerstrasse 24 CH-8592 Uttwil	071 466 60 20 071 466 70 20	info@penergetic.com www.penergetic.com
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
Powervet	Powervet GmbH Breitackerstrasse 3 CH-8566 Neuwil	041 920 12 40 071 899 29 31	info@powervet.ch www.powervet.ch
Primplants	Primplants SA Route de Denges 25, CP 76 CH-1027 Lonay	021 804 11 53 021 804 11 51	dmarchand@primplants.ch www.primplants.ch

Adresses des firmes

Abbréviation	Adresse	Téléphone, fax	E-Mail, site internet
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 Abteilung Tierernährung CH-3421 Lyssach bei Burgdorf	034 448 11 33 034 445 20 93	provet@provet.ch www.provet.ch
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
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	
Renovita	Renovita AG Weidstrasse 11 CH-9535 Wilen b. Wil	071 955 00 55 071 951 66 30	info@renovita.ch www.renovita.ch
Rheinsalinen	Schweizer Rheinsalinen AG Rheinstrasse 52 CH-4133 Pratteln 1	061 825 51 51	verkauf@saline.ch
Ricoter	Ricoter Erdaufbereitung AG Radelfingenstrasse 24-26 CH-3270 Aarberg	032 391 63 00 032 391 62 34	h.wuersch@ricoter.ch www.ricoter.ch
Rytz	Mühle Rytz AG Biberen 96 CH-3206 Rizenbach	031 754 50 00 031 754 50 01	mail@muehlerytz.ch www.muehlerytz.ch
Saline Bex	Saline de Bex SA Route de Gryon 31 CH-1880 Bex	024 463 03 20 024 463 03 22	info@selbex.com www.selbex.com
Schaumann	H.W. Schaumann AG Marktgasse 27 CH-4900 Langenthal	062 923 24 34 062 922 29 36	info@schaumann.ch
Scheidegger	Scheidegger's Mineralstoffe Dorfstrasse 13 CH-9523 Züberwangen	071 944 19 15	
Schenk	Stadmühle 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

Adresses des firmes

Abbréviation	Adresse	Téléphone, fax	E-Mail, site internet
Schneider	Schneider Verblasetechnik eK Im grünen Winkel 2 DE-79692 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@ericschweizer.ch www.ericschweizer.ch
Sicanol	Sicanol Oele Fette Industriestrasse 13 CH-4653 Obergösgen	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
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	matthias.refardt@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
Terintran	TERINTRAN Sàrl Au Breuil 443 CH-2906 Chevènez	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

Adresses des firmes

Abbréviation	Adresse	Téléphone, fax	E-Mail, site internet
UFA	UFA AG Biblis 1 CH-3360 Herzogenbuchsee	058 434 11 63 058 434 14 02	stefan.roth@ufa.ch www.ufa.ch
UFA Nützlinge	Fenaco UFA Samen Nützlinge Nordring 2 CH-4147 Aesch	058 434 32 82 058 434 32 83	nuetzlinge@fenaco.com www.nuetzlinge.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
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
VRS	VRS-Value Recovery Syst. Inc. Zone industrielle La Rippe CH-1303 Penthaz	021 862 28 20 021 862 28 22	vrs.penthaz@bluewin.ch
Walser	Walser + Co. AG Dorf 24 CH-9044 Wald	071 878 78 78 071 878 78 77	info@walser-ag.ch www.walser-ag.ch
Wauwiler	Wauwiler Champignons AG Kreuzmattstrasse 14 CH-6242 Wauwil	041 984 10 20 041 984 10 21	info@wauwiler.ch www.wauwiler.ch
Weierhus	Weierhus-Kompost Rütihof CH-6014 Littau	041 250 42 69 041 250 82 10	dmeierhans@bluewin.ch www.weierhus.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
Wipro	Wipro Im Meierhof 3b CH-4600 Olten	062 296 40 62	
Wittwer	Gebr. Klaus und Urs Wittwer Vorderer Schallenberg 137 E CH-3618 Süderen	034 491 16 59 034 491 91 42	k.wittwer@bluewin.ch
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 SA Diezikonerstrasse 10 CH-8637 Laupen	055 266 19 11 055 266 13 12	info@wytor.ch www.wytor.ch

Adresses des firmes

Abbréviation	Adresse	Téléphone, fax	E-Mail, site internet
Zehentmayer	E. Zehentmayer AG Brühl 8 CH-9305 Berg	071 454 60 10 071 454 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	johannes.zulauf@zulaufquelle.ch www.zulaufquelle.ch
Zürcher	Zürcher Champignonkulturen AG Moos CH-3123 Belp	079 206 07 92	