

Liste des intrants 2014

Intrants pour l'agriculture biologique en Suisse

EN BREF

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

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

Indications pour les agriculteurs bio

Téléchargement gratuit de la liste des intrants et des modifications importantes qui surviennent après l'impression de la liste sous www.directivesbio.bioactualites.ch.

Recherche en ligne des intrants sous www.listedesintrants.ch.

Indications pour les firmes

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

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

Indications pour les moulins fourragers

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

Informations pour les transformateurs fermiers

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

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

Impressum

Editeur/vente:	Institut de recherche de l'agriculture biologique (FiBL), case postale, CH-5070 Frick tél. +41 (0)62 865 72 72, fax +41 (0)62 865 72 73 info.suisse@fibl.org , www.fibl.org
Auteurs et compétences:	Bernhard Speiser et Lucius Tamm (produits phytosanitaires); Alfred Berner (engrais et substrats du commerce); Veronika Maurer (produits de désinfection, produits pour la lutte contre les parasites, agents d'ensilage); Véronique Chevillat, Richard Bircher et Claudia Schneider (aliments fourragers)
Rédaction:	Bernhard Speiser et Res Schmutz
Correction:	Jean-Daniel Charrière, Dieter Hess et Ueli Wyss (Agroscope ALP); Claudia Daniel et Martin Koller (FiBL)
Tirage:	Édition française: 770 exemplaires, édition allemande: 6630 exemplaires
Impression:	Binkert Buag AG, Laufenburg; imprimé sur papier 100 % recyclé
Prix:	Fr. 10.- (TVA incluse) plus frais d'envoi
ISBN:	978-3-03736-247-1

ClimatePartner[®]
climat neutre

Impression | ID: 53213-1312-1006

La Liste des Intrants est envoyée en supplément au numéro 1/14 du magazine bio actualités.

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 2014 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, la règle suivante est valable: Les réserves achetées jusqu'à l'envoi de cette liste (février 2014) 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:** Quelques engrais phosphatés ne figurent plus dans la Liste. Les réenregistrements en cours d'année sont possibles (cf. corrigenda). Les engrais à base de ricin ne sont plus listés. Les engrais de ferme et de recyclage sont maintenant listés dans un chapitre séparé. Une nouvelle distance maximale de transport de 40 km est valable pour les digestats solides.
- **Chapitre 2, produits phytosanitaires:** Les nouvelles indications les plus importantes sont: noctuelles des plantes maraîchères, teigne du poireau (Agree, Xen Tari); ver de la capsule (Helicovex); nématodes cécidogènes des racines (Bio Act); gale et rhizoctone des semences de pommes de terre (Proradix); pourriture grise de la vigne (Botector); gommose des cucurbitacées et champignons pathogènes du sol des plantes maraîchères (Prestop); amélioration de la conservation des oignons (Restrainer Generator).
- **Chapitre 6, aliments fourragers:** A cause d'une modification de l'ordonnance fédérale sur l'agriculture biologique, l'huile de foie de morue ne peut être donnée aux herbivores que jusqu'à la fin de l'année 2014.

Frick, décembre 2013

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 potassium (K).....	8
1-4 Engrais complexes	9
1-5 Engrais liquides	14
1-6 Amendements calcaires, magnésiens et soufrés.....	15
1-7 Produits à base d'algues	17
1-8 Engrais foliaires et engrais à base d'oligo-éléments	18
1-10 Produits à base de micro-organismes	20
1-11 Autres amendements (Poudres de roche, Adjuvants pour semences)	21
1-12 Compléments	24
1-13 Adjuvants pour plantes	26
1-19 Engrais de ferme	28
1-20 Composts et digestats	29
1-25 Matériaux pour mulchs et pots	33
1-30 Substrats et terreaux	33
1-31 Additifs pour substrats	43
2 Produits phytosanitaires	44
2-1 Fongicides et bactéricides	45
2-2 Insecticides, acaricides et molluscicides	49
2-3 Systèmes de piègeage et de confusion	56
2-4 Enduits et répulsifs	57
2-5 Autres produits (Traitements antigermes, Traitements des semences, Protection des stocks, Adjuvants)	58
2-6 Ennemis naturels	59
4 Produits de nettoyage, de désinfection et d'hygiène	67
4-1 Produits de nettoyage et de désinfection pour les fermes laitières	68
4-2 Produits de nettoyage et de désinfection pour les étables	68
4-3 Produits pour l'hygiène des stabulations	70
5 Produits antiparasitaires	72
5-1 Produits pour le traitement des locaux	73
5-2 Produits pour le traitement des animaux	74
5-3 Produits pour l'apiculture	75
6 Aliments fourragers	77
6-3 Aliments minéraux	78
6-4 Aliments complémentaires	86
6-6 Agents d'ensilage	89
7 Index des produits	91
8 Adresses des firmes	99

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

1 Engrais

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

Protection des utilisateurs: Un masque de protection contre les poussières doit être porté pendant l'épandage des engrais poussiéreux.

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

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

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

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

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

L'utilisation d'engrais foliaires et d'engrais à base d'oligo-éléments (à l'exception des 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

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

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

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

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

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

Prévention des contaminations microbiologiques: Lors de l'utilisation d'engrais de ferme et de recyclage, il faut être particulièrement vigilant à ce qu'aucun agent infectieux ne se retrouve sur les aliments. Dans l'état actuel des connaissances, nous pouvons faire les recommandations suivantes: pour les cultures maraîchères de courte durée destinées à la consommation crue: dernière application 4 mois avant la plantation. Pour les autres cultures: dernière application avant la plantation. Ceci est particulièrement pertinent pour les lisiers et pour les engrais de recyclage liquides (lisiers de co-méthanisation inclus) issus de méthanisation mésophile (à env. 37 °C).

Les 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 dans la Liste des intrants. 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 sont également autorisés. En cas d'utilisation de composants non mentionnés dans la Liste des intrants, leur conformité avec les directives bio doit pouvoir être prouvée. La tracabilité des mélanges doit être donnée. La tourbe est autorisée. Les quantités de ces substances sont toutefois limitées (voir le CDC Bio Suisse Partie II, chap. 3.6 «Production de plantes d'ornement et de plantes aromatiques en pots»). Compléments pour substrats et succédanés de tourbe: voir aussi sous: 1-11 Amendements. **Pour le paysagisme**, des substrats ne figurant pas dans la liste 1-16-8 peuvent aussi être utilisés.

Abréviations utilisées dans le chapitre Engrais

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

Abréviations utilisées (substrats)

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

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

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



1 Engrais et substrats du commerce

1-1 Engrais riches en azote (N)				
Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Agroplum N13	Agro Mittelland	N	13 %	farine de plumes, soie de porc
Andis-Bio-N 13 %, streu	Reichmuth	N	13 %	farine de plumes, soies, mélasse
Angibio 14	Agrobio Conseils	N	14 %	soie de porc
Azocor 105	Méoc	N	10.5 %	farine de plumes, poudre de corne, tortaux vegetaux
		P205	1.5 %	
		K2O	1.5 %	
Azoplum	Landor	N	12 %	farine de plumes
Bioilsa 11	Biocontrol	N	11 %	farine de plumes, poudre de soie
Biopost N13-0-0	Primplants	N	9 %	farine de plumes, farine de poils, coques de cacao, marc
Biorga Cuma	Hauert HGB	N	12 %	farine de cuir, malt
Biorga Poudre de corne	Hauert HGB	N	14 %	cornes minéralisation: moyenne (2-3 mois)
Biorga Râclures de corne	Hauert HGB	N	14 %	cornes minéralisation: lente (5-8 mois)
Biorga Plumos	Hauert HGB	N	12 %	farine de cuir, poudre de corne, farine de plumes, farine d'os
		P205	3 %	
Biorga Quick Engrais azoté granulé	Hauert HGB	N	12 %	poudre de corne, dolomie, 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, dolomie, farine de plumes, farine d'os Bourgeon Intrants
Fiwo-plant N	Ökohum	N	10 %	laine de mouton, algues de mer
		K2O	5 %	
Hauert Biorga Poudre de corne	Hauert HGB	N	14 %	cornes minéralisation: moyenne (2-3 mois)
Hornmehl	Ökohum	N	10 %	cornes
Poudre de corne	Rytz	N	14 %	poudre de cornes
Hornspäne 0-6 mm	Ökohum	N	14 %	cornes
Râclures de corne fine	Rytz	N	14 %	cornes minéralisation: lente (5-8 mois)
Râclures de corne moyenne	Rytz	N	14 %	minéralisation: lente (5-8 mois)
Landor N-Bio 10 %	Landor	N	10 %	poudre de corne, farine de plumes, marc, vinasse
Manna Bio N	Ökohum	N	11 %	far. plumes, coques de cacao, mélasse
Migros Bio Garden - Râpures 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 %	

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Monterra 9-1-4	Juro	N	9 %	farine de plumes, malt, vinasse, melasse
		P205	1 %	
		K2O	4 %	
		Mg	1.4 %	
Oscorna raclures de corne	Hauenstein	N	14 %	
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	Teneurs		Composition, remarques
Quelques engrais phosphatés ne figurent plus dans la Liste. Les réenregistrements en cours d'année sont possibles (cf. corrigenda).				
Biorga Vianos	Hauert HGB	N	9 %	farine d'os et de viande
		P205	12 %	
Dolophos 15	Reichmuth	P205	15 %	phosphate naturel tendre, carbonate de calcium et magnésium
		Ca	26 %	
		Mg	4 %	
Dolophos 26	Reichmuth	P205	26 %	phosphate naturel tendre, dolomie
		Ca	29 %	
		Mg	1 %	
P15	Calciumagro	P205	15 %	phosphate naturel tendre, carbonate de calcium et magnésium
		Ca	21 %	
		Mg	4 %	

1-3 Engrais riches en potasse (K)

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

1-4 Engrais complexes

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Andis-Bio-NPK 9-1-4, streu	Reichmuth	N	9 %	farine de plumes, malt, vinasse
		P205	1 %	
		K2O	4 %	
Angibio 6	Agrobio Conseils	N	6 %	déchets de poisson compostés, farine de plumes, tourt. d'oléagineux, dolomie
		P205	2 %	
		Mg	2 %	
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 %	
Engrias pour rhododendrons et conifères Bio Garden	Migros	N	6 %	tourteau d'oléagineux, farine de plumes, poudre d'os
		P205	3 %	
		K2O	3 %	
Engrais pour rosiers Bio Garden	Migros	N	6 %	tourteau d'oléagineux, farine de plumes, poudre d'os
		P205	5 %	
		K2O	3 %	
Engrais complet Bio Garden	Migros	N	6 %	fumier de poules, tourteau d'oléagineux, farine de plumes
		P205	2 %	
		K2O	4 %	
Bio Gartendünger	ASB Grünland	N	2.5 %	tourteau de raisins
		P205	0.75 %	
		K2O	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 %	
Engrais Arbres	Renovita	N	7 %	
		P205	3 %	
		K2O	10 %	
Biohop Engrais pour gazon	Renovita	N	9 %	
		P205	3 %	
		K2O	5 %	
Biohop Rosen + Blumendünger	Renovita	N	7 %	
		P205	7 %	
		K2O	5 %	
Biopost 5-3-7+3MgO	Primplants	N	5 %	marc, farine de viande, Farine de pois, vinasse, phosphate naturel tendre
		P205	3 %	
		K2O	7 %	
		Mg	3 %	

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Biopost 6-0-8+7MgO	Primplants	N	6 %	farine de plumes, marc, Melasse, Farine de poile, dolomie
		K2O	8 %	
		Mg	7 %	
Biopost 6-2-2	Primplants	N	6 %	coques de cacao, marc, farine de plumes, vinasse
		P205	2 %	
		K2O	2 %	
Biopost bouchon	Primplants	N	2 %	tortaux de carité, tortaux de raisin, tortaux de cacao
		P205	1 %	
		K2O	1 %	
Biopost mini-compact 5-3-8+2	Primplants	N	5 %	coque de cacao, marc, phosphate naturel tendre, vinasse, farine de plumes, farine de poils
		P205	3 %	
		K2O	8 %	
Biopost mini-compact 7-3-5+2	Primplants	N	7 %	phosphate naturel tendre, farine de poils, farine de plumes, marc, coque de cacao, vinasse
		P205	3 %	
		K2O	5 %	
Biorga Organos	Hauert HGB	N	9 %	poudre de corne, marc, sulfate de potassium, sulfate de magnésium si besoin de potasse prouvé
		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 %	
Compo Bio Engrais pour balcons et géraniums	Compo	N	3 %	vinasse, phosphate naturel tendre
		P205	1 %	
		K2O	5 %	
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 si besoin de potasse prouvé
		P205	7 %	
		K2O	5 %	
Compo Activateur du sol	Compo	N	3 %	poudre d'os, coques de cacao
		P205	5 %	
		K2O	3 %	

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Condit	Schmutz	N	4 %	petit-lait, torteau de céréales, zéolite
		P205	1.6 %	
		K2O	1.6 %	
Engrais pour plantes de balcon et herbes aromatique	Coop	N	5 %	malt, herbes, sulfate de magnésium, protéine de maïs Bourgeon Intrants
		P205	1.5 %	
		K2O	3 %	
Coop Oecoplan bâtonnets fertilizants	Coop	N	9 %	sulfate de potassium, poudre de corne, arrêtes des poissons
		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 %	
laine; pure laine	Ökohum	N	5 %	pure laine, torteau de colza, torteau d'olive, Phytogries, poudre de corne
		P205	2 %	
		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 %	
Hauert Biorga engrais pour jardins	Hauert HGB	N	6 %	malt, protéine 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, protéine de maïs, kisérite, herbes Bourgeon Intrants
		P205	1.5 %	
		K2O	3 %	
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 %	
Hauert Greentime Organic	Hauert HGB	N	9 %	poudre d'os, poudre de corne, vinasse, dolomie
		P205	3 %	
		K2O	5 %	
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 %	

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Hühnermist pelletisé	Hauert HGB	N	2.5-3 %	fumier de poules
		P205	2.8-3.2 %	
		K2O	2.1-2.8 %	
Humigene Biovin	Cercle			marc de raisin composté
Landor Vita	Landor	N	4.5 %	fumier de poule
		P205	3.5 %	
		K2O	1.9 %	
Maltaflor Bio spezial	Reichmuth	N	4 %	malt, sulfate de potassium, vinasse seulement si carence potassique prouvée (analyses des sol)
		P205	1 %	
		K2O	5 %	
Manna Bio NPK	Ökohum	N	6 %	coques de cacao, farine de plumes, poudre d'os, vinasse
		P205	3 %	
		K2O	6 %	
Migros Bio Garden - Engrais pour arbustes baccifères	Migros	N	7 %	farine de plumes, farine de viande, marc, vinasse, Kieserit
		P205	3.5 %	
		K2O	10 %	
Migros Bio Garden - Engrais pur fleurs et plantes ornementales	Migros	N	7 %	farine de plumes, farine de viande, marc, vinasse, Kieserit
		P205	2.8 %	
		K2O	7 %	
Migros Bio Garden - Engrais pour buis et bambou	Migros	N	8 %	farine de plumes, farine de poisson, marc, vinasse, Kieserit, pelage, pois
		P205	3 %	
		K2O	6 %	
Migros Bio Garden - Engrais pour légumes	Migros	N	6.5 %	farine de plumes, farine de viande, marc, vinasse, Kieserit
		P205	2.5 %	
		K2O	9 %	
Migros Bio Garden - Engrais pour gazons	Migros	N	9 %	farine de plumes, farine de viande, marc, vinasse, Kieserit
		P205	3 %	
		K2O	5 %	
Migros Bio Garden - Engrais spécial pour arbres, arbustes, et haies ornementales	Migros	N	4.5 %	farine de viande, marc, vinasse, Kieserit, farine de plumes
		P205	4.5 %	
		K2O	11 %	
Migros Bio Garden - Engrais complet	Migros	N	7 %	farine de plumes, farine de viande, marc, vinasse, Kieserit
		P205	1.5 %	
		K2O	10 %	
Migros Bio Garden Engrais pour arbres et arbustes	Migros	N	6 %	tourteau d'oléagineux, farine de plumes, marc
		P205	4 %	
		K2O	5 %	
Migros Bio Garden Bâtonnets d' engrais	Migros	N	9 %	poudre de corne, sulfate de potassium, farine de poisson
		P205	7 %	
		K2O	5 %	
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 si besoin de potasse prouvé
		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 %	

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
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 si besoin de potasse prouvé
		P205	2 %	
		K2O	10 %	
Optisol Universel	Optisol	N	2.5-3 %	fumier de poules
		P205	2-2.5 %	
		K2O	2.5-3 %	
Oscorna Animalin engrais de jardin compacté	Hauenstein	N	7 %	
		P205	4 %	
		K2O	0.5 %	
Oscorna Rasaflor engrais gazon granulé	Hauenstein	N	8 %	
		P205	4 %	
		K2O	5 %	
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 %	
Grenaille de colza	Ökohum	N	5 %	tourteau d'oléagineux
		P205	3 %	
		K2O	1.3 %	
Engrais pour gazon Biogarten	Biogarten	N	8 %	farine de plumes, biomasse de champignons
		P205	3 %	
		K2O	3 %	
		Mg	3 %	
Rasendünger Öko	Schweizer	N	6 %	farine de viande, poudre d'os, vinasse, farine de plumes, coques de cacao
		P205	4 %	
		K2O	9 %	
Tourteau de ricin	Méoc	N	5 %	tortéau de ricin
		P205	2 %	
		K2O	1.5 %	
UFA-Organic 8.5-3-5	Fenaco Winterthur	N	8.5 %	
		P205	3 %	
		K2O	5 %	
Vivasol	Landor	N	4.6 %	fumier de poules en pellets
		P205	3.3 %	
		K2O	2.5 %	
Vivasol	Optisol	N	4.6 %	fumier de poules
		P205	3.3 %	
		K2O	2.5 %	
VRS pro Verde *)	VRS	N	5 %	déchets de cuisine séchés Na: 0.25 %
		P205	3 %	
		K2O	1 %	
Wuxal Bio Engrais universell	Maag	N	2 %	extraits de maïs
		P205	2 %	
		K2O	2 %	

1-5 Engrais liquides

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
AminoBasic	Biocontrol	N	9 %	peaux hydrolysées chlorure 1.1 %
		P205	1.8 %	
		K2O	0.5 %	
AminoPlus	Biocontrol	N	8.5 %	peaux hydrolysées chlorure 1.5 %
		P205	2.3 %	
		K2O	0.9 %	
Andis Bio N 15 % wl	Reichmuth	N	15 %	peaux hydrolysées pour utilisation liquide, chlorure 1.1 %
Andis Bio N 9% Amino	Reichmuth	N	9 %	peaux hydrolysées chlorure 0.6%
Andis Bio Vinasse 3-1-5	Reichmuth	N	3 %	vinasse, phosphate naturel tendre
		P205	1 %	
		K2O	5 %	
Engrais liquide	ASB Grünland	N	2.5 %	extrait de marc de raisin, vinasse, produits d'algues
		P205	1.0 %	
		K2O	4.0 %	
Biohop Fertinit	Renovita	N	8.5 %	peaux hydrolysées Chlorid: 1.5%
		P205	2.3 %	
		K2O	0.9 %	
Biopost liquide-bio 2,5-0-7,5	Primplants	N	2.5 %	proteines végétaux fermentées
		K2O	7.5 %	
Biopost liquide-bio 7,5-0-7,2	Primplants	N	7.5 %	hydrolysate de protéines végétales
		K2O	7.2 %	
Biopost N14	Primplants	N	14 %	peaux animales hydrolysées
Biopost N8+22mo+acides aminés	Primplants	N	8 %	peaux hydrolysées
Biorga NK-liquide	Hauert HGB	N	4.5 %	vinasse riche en potassium d=1.32 kg/l
		K2O	5.5 %	
Biorga azote liquide	Hauert HGB	N	9 %	peaux hydrolysées d=1.23 kg/l, chlorure 1.5%, hydrolyse enzymatique
Engrais bio rosiers	Ökohum	N	8 %	biomasse des plantes fermentées, phosphate naturel tendre, vinasse
		P205	3 %	
		K2O	3 %	
Coop Oecoplan engrais liquide	Coop	N	2.6 %	vinasse Bourgeon Intrants
		K2O	2.6 %	
Engrais pour géranium	Coop	N	3.3 %	vinasse Bourgeon Intrants
		K2O	4 %	
Diamin Be	Protan	N	9 %	peaux hydrolysées d=1.23 kg/l, chlorure 1.5 %, hydrolyse enzymatique
Diamin Be Powder	Protan	N	15 %	peaux hydrolysées 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 %	
Hauert Biorga Tomates	Hauert HGB	N	5 %	vinasse, peaux hydrolysées, sulfate de magnésium Bourgeon Intrants
		K2O	5 %	
		Mg	0.6 %	

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Humigene Bioalgue	Cercle	N	3 %	peaux hydrolysées, produits d'algues
Labinor N10	Vitistim	N	10 %	peaux hydrolysées
Ökohum	Ökohum	N	6 %	biomasse des plantes fermentée, phosphate naturel tendre, vinasse
Bio-Flüssigdünger		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 %	
Organic Plant Feed 4-2-8	Ökohum	N	4 %	mélasse concentrée
		P205	2 %	
		K2O	8 %	
Organic Plant Feed 7-2-2	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 %	
Siapton	Bionova	N	9 %	peaux hydrolysées chlorure <4 %
Trapper flüssig	Omya	N	9 %	peaux hydrolysées chlorure 1.3%
Engrais Universel Or Brun	Biogarten	N	3 %	arêtes de poisson, levures, vinasse, produits d'algues
		P205	1 %	
		K2O	4.5 %	
		Mg	3 %	
VinaBasic NK	Biocontrol	N	5 %	mélasse
		P205	0.3 %	
		K2O	5.5 %	
Vinasse	Ökohum	N	4-5 %	vinasse
		K2O	5-5.5 %	
		Ca	1 %	

1-6 Amendements calcaires, magnésiens et soufrés

1-6-1 Amendements calcaires

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Agro-Kalk	Landor	Ca	38 %	carbonate de calcium
Biofimum 75 plus	Schneider	Ca	28 %	dolomie tertiaire
		Mg	0.6 %	
Brinocal	Briner	Ca	30 %	carbonate de calcium
Calci B Mix	Bio3g			carbonate de calcium
Calcisol/Calcosol	Feuerstein	Ca	38 %	carbonate de calcium

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
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
Granukal	Renovita	Ca	32 %	carbonate de calcium et magnésium avant: Gartenkalk Nordweissperle
		Mg	1.5 %	
GreenFit plus P	Kessler			chaux d'algues
Hauert Biorga chaux avec algues marines	Hauert HGB	Ca	30 %	carbonate de calcium, dolomie, algues brunes
		Mg	2.5 %	
Humifert	Timac	Ca	21 %	carbonate de calcium, dolomie
		Mg	6 %	
		S	5 %	
Isocarb Mg	Terintran	Ca	30 %	dolomie
		Mg	3.6 %	
Kalk-Steinmehl	Mühle Briseck	Ca	20-25 %	carbonate de calcium
Kalzeryna	Landi Rottal	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 %	
Meerkalk	Amelgo	Ca	37 %	carbonate de calcium
Microcarbonat	Landor	Ca	38 %	carbonate de calcium
Migros Bio Garden Calcaire	Migros	Ca	32 %	carbonate de calcium et magnésium
		Mg	2.9 %	
Migros Bio Garden - Chaux, granulée	Migros	Ca	32 %	carbonate de calcium
		Mg	3 %	
Milligran 95	Schneider	Ca	36 %	carbonate de calcium et magnésium
		Mg	0.8 %	
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 %	

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Nekafor 15	KFN	Ca	38 %	carbonate de calcium
Neutra B+	Bio3g	Ca	34 %	gypse, dolomie, carbonate de calcium
		Mg	8 %	
		S	6 %	
Omyacal fine	Omya	Ca	39 %	carbonate de calcium
Omyacal gran.	Omya	Ca	39 %	carbonate de calcium
Optiflor 55/35	Landor	Ca	22 %	carbonate de calcium et magnésium
		Mg	11 %	
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-elements
		Mg	8 %	
Chaux d'Aarberg	Ricoter	P205	1 %	chaux résiduaire de la fabrication du sucre
		Ca	22 %	
		Mg	0.6 %	
Vitalsel vibra' t1 ca	Hedel	Ca	39 %	carbonate de calcium
Vitalsel vibra' t2 mo	Hedel	Ca	38 %	carbonate de calcium

1-6-3 Amendements soufrés

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Calciumsoufré	Agroline	Ca	23 %	gypse
		S	14.5 %	
Hauert Schwefel granulé	Hauert HGB	S	87 %	soufre, argile
Schwedokal 90 Granulat	BVG Rain	S	90 %	soufre, bentonite
Schwefel 80/90 %	Ökohum	S	80-90 %	soufre
Sferosol	Méoc	S	87 %	soufre, bentonite
Sulfogranulat	Amelgo	S	90 %	soufre, bentonite

1-7 Produits à base d'algues

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Algan	Omya	N	1 %	extrait d'algues brunes
		K2O	4.2 %	
		Ca	1.5 %	
Algicin	PlantoSys	K2O	4 %	extrait d'écorces, Nutri-Kelp
Algovital Plus	Biocontrol	N	0.2 %	produits d'algues, extrait de plantes
		K2O	0.3 %	
Biofalgue	Cercle			extraits d'algues
Biofeed Quality	Biocontrol			fucus liquide
Biohop Fertihum	Renovita			fucus flüssig
Biopost Ag 200	Primplants			Ascophyllum nodosum
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 %	

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Goemar GA 14	Stähler			extrait d'algues brunes
Granukal	Omya			chaux d'algues
Granulit KR+	Wytor	Ca	30 %	chaux d'algues
		Mg	3 %	
Hasolit Kombi granulé	Landor			chaux d'algues, dolomie
Litho KR+	Wytor	Ca	30 %	chaux d'algues
		Mg	3 %	
Meeresalgen flüssig	Zentrum	K2O	3.3 %	produits d'algues
Plantalg Mg 6%	Ökohum	Mg	6 %	extrait d'algues
Vitalse P 7/7	Hedel			chaux d'algues
Vitalse Protee 7	Hedel			chaux d'algues
Vitalse Ter-S	Hedel	Ca	15 %	chaux d'algues, argile

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

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

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

1-8-3 Engrais à base de bore

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Biomim 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	Teneurs		Composition, remarques
Biomim 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
Gabi plus chlorure de calcium	Omya	Ca	10 %	chlorure de calcium soumise à déclaration

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Labifol Califaster	Vitistim	Ca	11 %	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	Teneurs		Composition, remarques
Biomin Eisen	Ökohum	N	5 %	fer
		Fe	6 %	soumise à déclaration
Sulfate de fer granulée	Ökohum	Fe	5 %	sulfate de fer soumise à déclaration
Hauert Eisensulfat	Hauert HGB	Fe	19 %	sulfate de fer protokollpflichtig nocif
Myr Fer	Méoc	N	3 %	Ackerbohnemehl, fer
		Fe	5 %	
Optifer 6 liquide	Ökohum	Fe	6 %	chélate de fer à base d'écorce d'helmlock des Indes
Optifer flüssig 6%	Papst	Fe	6 %	chélate de fer à base d'écorce d'helmlock des Indes
Plantalg Fe 5% + Mg 2%	Ökohum	Mg	2 %	extrait d'algues
		Fe	5 %	soumise à déclaration

1-8-6 Engrais à base de magnésium

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Biomin Magnesium	Ökohum	N	5 %	magnésium
		Mg	4 %	soumise à déclaration
Bittersalz (Epsa Top)	Landor	Mg	10 %	sulfate de magnésium
		S	13 %	soumise à déclaration
Epsa Top	Kali	Mg	9.8 %	sulfate de magnésium
		S	13 %	soumise à déclaration
Esta Kieserit gran.	Kali	Mg	15 %	sulfate de magnésium
		S	20 %	soumise à déclaration
Hauert Kieserit / Kisérite	Hauert HGB	Mg	16 %	sulfate de magnésium
		S	20 %	soumise à déclaration
Hauert Sulfate de magnésium	Hauert HGB	Mg	9.8 %	sulfate de magnésium soumise à déclaration
Kieserit	Landor	Mg	16 %	sulfate de magnésium
		S	20 %	soumise à déclaration
Magnesiumsulfat	Ökohum	Mg	16 %	sulfate de magnésium
		S	32 %	soumise à déclaration
Magran	Agroline	Mg	15 %	sulfate de magnésium
		S	20 %	soumise à déclaration
Myr Magnesium	Méoc	N	3 %	Ackerbohnemehl, sulfate de
		Mg	5 %	magnésium

1-8-7 Engrais à base de manganèse

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Biomim Mangan	Ökohum	N	5 %	manganèse
		Mn	6 %	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	Teneurs		Composition, remarques
Hauert molybdate de sodium	Hauert HGB	Mo	40 %	molybdate de sodium soumise à déclaration

1-8-9 Engrais à base de zinc

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Hauert sulfate de zinc	Hauert HGB	Zn	35 %	sulfate de zinc soumise à déclaration dangereux pour l'environnement, irritant
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	Teneurs		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
Azobac	Speiser			divers micro-organismes
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
BioTaurus Jardin Plus	TAA			bacteries du sol
BioTaurus Herbes Plus	TAA			bacteries du sol

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
BioTaurus Plantes en pots Plus	TAA			bacteries du sol
BioTaurus Roses Plus	TAA			bacteries du sol
BioTaurus Plantes d'appartements Plus	TAA			bactéries du sol
BioTaurus Agrumes Plus	TAA			bactéries du sol
Casibac CP10	Casanova			zéolithe, divers micro-organismes
Düngerpilze	Suter			argile gonflée, mycorhize
Eco-T	Biocontrol			Trichoderma harzianum
EM1	EM Schweiz			divers micro-organismes
EM-Farming	EM World			divers micro-organismes
Light Martix Organics	Light Matrix			mélasse, divers micro-organismes
M4	ESD			Bacillus subtilis
Microtop	Speiser			
Myc800	Biocontrol			Glomus intraradices
Mycor pro st 5000 e	Primplants	N K2O	8 % 0.5 %	poudre de corne, farine d'algue, Vermiculite, mycorhize
Mycormax	Ökohum			mycorhize
Nh 777 Sol-Bokashi	Niederhäuser			son, divers micro-organismes
Nh 778 Sol-Bokashi Pellets	Niederhäuser			son de blé, poudre de roche, bactéries
Nh EMGa	Niederhäuser			divers micro-organismes pour engrais de ferme et sol
Ozor pro	Primplants	N K2O	1.9 % 20.6 %	poudre d'algues, mycorhize
Phosphatovit	Agrosuter			Bacillus mucaliginosus
Promot Plus	Ökohum			Trichoderma koningii, T. harzianum
Provide Verde	Hauenstein			tourteau d'oléagineux, divers micro-organismes
Remedier	Cercle			Trichoderma harzianum, T. viride
Rhizoplus 42 liquide	Biogarten			Bacillus amyloliquefaciens
RhizoVital 42 (anciennement Rhizoplus 42 liquide)	Biocontrol			Bacillus amyloliquefaciens liquide
Trianum-P	Biocontrol			Trichoderma harzianum pour eau d'arrosage
Trichostar	Schweizer			Trichoderma harzianum

1-11 Autres amendements

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Alg'humus	Bio3g			
Algo Tonic	Bio3g			
Bihutherm gehäcksel	Renovita	N P205 K2O	1.6 % 0.3 % 1.6 %	paille hachée, mélasse
Biohumim	Pareno	N P205 K2O	0.3-0.5 % 1.0-1.2 % 0.2-0.5 %	sciures de bois, poudre de roche, marc, vinasse

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
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 %	
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 crustacés
		P205	3 %	
		K2O	0.5 %	
Fuhrens Wurmerde	Wurmstall			Wurmkompost
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 %	
Hygienor B+	Bio3g			carbonate de calcium
Lombrionus	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 %	
Pulpe d'olive	Ökohum	N	2.3 %	Pulpe d'olive
		P205	0.6 %	
		K2O	3.5 %	
Oscorna activateur du sol	Hauenstein			
Penergetic-k Bentonit	Penergetic			Bentonit
Penergetic-k Melasse (flüssig)	Penergetic			Melasse

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Penergetic-P Bentonite	Penergetic	Ca	2 %	bentonite
Pferdemistpellets	Agrotrans	N	0.9-1.1 %	fumier de cheval granulé
		P205	0.5-0.6 %	
		K2O	1.9-2.1 %	
Humus de plantation 0-20 mm	Ökohum	N	1.2 %	compost de matières végétales
		P205	0.4 %	
		K2O	0.8 %	
Plocher vitalcine 1 do	Huplo			dolomie
Plocher vitalracine 2 me	Huplo			mélasse
Plocher vitalracine 3 mg	Huplo			sulfate de magnésium nocif
Pralinarbre.mycor - Pralivigne.mycor	Primplants	N	0.3 %	argile, marc, mycorhize
		P205	0.3 %	
		Ca	0.5 %	
Pralor pro	Primplants	N	3 %	argile, mycorhize, poudre de corne, poudre d'algues
Terrakom	Axpo Kompogas			compost de matières végétales, terre végétale
TMS.B	TMCE	Ca	20 %	dolomie, kieserite, carbonate de calcium
		Mg	6 %	
		S	4 %	
Succédané de tourbe Bio-Line, 517	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 %	
Vitalse Ter'7	Hedel	Ca	18 %	algues de mer, argiles
		Mg	1.8 %	
Humus de vers de terre	Biogarten	N	1.2 %	compost de champignonnières
		P205	0.3 %	
		K2O	0.6 %	

1-11-1 Poudres de roche

Nom commercial	Firme	Teneurs		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 %	
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 %	

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Poudre de roche Hersbrucker	Reichmuth	Ca	15 %	poudre de roche
		Mg	4 %	
Migros Bio Garden - Poudre de roche	Migros	K2O	2.2 %	poudre de roches
		SiO2	49 %	
Poudre de roche napf	Biogarten	Ca	12 %	poudre de roche napf
		Mg	0.3 %	
poudre de roche napf	Mühle Briseck	Ca	12 %	poudre de roche napf
		Mg	0.3 %	
Naturalit	Reichmuth	Ca	6.4 %	poudre de roche de diabas
		Mg	3 %	
Silkaben	Reichmuth			quartz, bentonite, chaux
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	Teneurs		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	Teneurs		Composition, remarques
Andis Gülleschwefel	Reichmuth	S	80 %	soufre
Aquaclean Hog (Microbe-Lift Hog)	Zentrum			divers micro-organismes pour lisier, fumier et compost
Fermant à compost Bio Garden	Migros	N	2 %	fumier de poules, compost de matières végétales
		P205	2 %	
		K2O	2 %	
Bioaktiv für Gülle und Festmist	Naveta			poudre de craie
Biorott Accélérateur de compost	Biogarten	N	7 %	mélasse, divers micro-organismes pour compost
BioTaurus Terreau Plus	TAA			bacteries du sol
BioTaurus Compostage Plus	TAA			bacteries du sol

Nom commercial	Firme	Teneurs		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'OEng
Boden-Fit	EM Schweiz			mélasse, EM1
Casibac CP	Casanova			divers micro-organismes pour lisier et fumier
Compazym	Komposta			divers enzymes pour fumier et compost
Compolit/Tradilit	Comptoir			carbonate de calcium, mélasse, divers micro-organismes pour litière et fumier
Compostin Natura	Künzle			huiles essentielles et extraits de plantes pour fumier et lisier
Coop Oecoplan Kompost Aktivator	Coop	N P205 K2O	5 % 1 % 3 %	malt, protéine de maïs, marc pour compost Bourgeon Intrants
Em-x Keramikpulver super cera-c	EM Schweiz			sable de quartz
Enzymix	Farmtech	N	3.6 %	Lava, dolomie, résidu organique pour lisier, fumier et compost
Gartenaktiv KR+	Wytor	N P205 Ca	5 % 3 % 10 %	chaux d'algues, farine de plumes, bentonite pour compost
Geolife-Kopros	Bioma			poudre de lait, extr. vég., enzymes
Geolife-Synthetos	Bioma			poudre de lait, extr. vég., enzymes
Glenor KR+	Wytor	Ca Mg	20 % 3.3 %	chaux d'algues, bentonite pour lisier
Güllekalk	Landor	Ca	38 %	carbonate de calcium
Güllekalk microfein	Reichmuth	Ca	38 %	carbonate de calcium
Güllenkalk	Reichmuth	Ca Mg	28 % 7 %	carbonate de calcium et magnésium pour lisier
Gülleschwefel	Amelgo	S	98 %	soufre
Hasorgan MC liquide	Landor	K2O	3.3 %	extrait d'algues brunes pour lisier
Hauert Biorga Composter	Hauert HGB	N P205 K2O	5 % 1.5 % 3 %	malt, protéine de maïs, poudres de roche et argiles pour compost Bourgeon Intrants
Humigene Compost	Cercle			compost de matières végétales, divers micro-organismes
Humigene LCI	Cercle			extrait à l'eau de vermi-compost
Kompoststarter 550	Verora			terre, poudres de roche et argiles, divers micro-organismes pour compost
Landor Schwefel	Landor	S	80 %	soufre
Liegeboxeneinstreu	Reichmuth			carbonate de calcium et magnésium
Liegeboxenkalk	Reichmuth	Ca	38 %	carbonate de calcium

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Litho KR+ Eukalyptus	Wytor	Ca	30 %	essence d'eucalypte, chaux d'algues
		Mg	6 %	
Microbactor	Landor			divers micro-organismes
Microsan	Agrisan			son de blé, divers micro-organismes pour lisier, fumier et compost
Penergetic-g	Penergetic			carbonate de calcium, poudre de quartz pour lisier
Penergetic-k	Penergetic			carbonate de calcium, poudre de quartz pour compost
Plocher compost volaille do	Huplo			dolomie
Plocher compost volaille me	Huplo			mélasse
Plocher lisier & purin cc	Huplo			carbonate de calcium
Plocher lisier & purin me	Huplo			mélasse
Plocher compost & fumier cc	Huplo			carbonate de calcium
Plocher lisier de porc cc	Huplo			carbonate de calcium
Plocher lisiers de porc me	Huplo			mélasse
Progénia	Marthy	P205	16 %	phosphate naturel tendre, poudre de quartz, extraits d'eucalyptus pour lisier et purin
PRP Fix	PRP	Ca	31 %	carbonate de calcium, sel de mer pour lisier
		Mg	2.1 %	
Seso	Verora			mélasse, divers micro-organismes pour fumier et compost
Sulfogüll plus	BVG Rain	S	90 %	bentonite, soufre élémentaire
Terra Biosa	Biosa EM			mélasse, plantes aromatique, divers micro-organismes pour compost et terre
TMS Lis.B	TMCE	Ca	19 %	carbonate de calcium, dolomie, kieserite
		Mg	6 %	
		S	4 %	
Poudre Tomin	Biogarten	K2O	1.7 %	poudre de roches basaltiques
		Ca	8 %	
		Mg	6.3 %	
Tradicompost	Comptoir			carbonate de calcium, mélasse, divers micro-organismes
Tradilyse/Fertilise	Comptoir			carbonate de calcium, mélasse, divers micro-organismes pour lisier et fumier
Z'dry	PRP	Ca	23 %	argile, carbonate de calcium, sciure de bois, dolomie
		Mg	3.5 %	

1-13 Adjuvants pour plantes

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Alg-Hum-Bio	Ecosfera			extrait d'algues liquide, compost de champignonnières non soumis à l'OEng
Algicin OS	PlantoSys			extrait d'écorce, algues brune

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Alliumrepel	Ökohum			extrait d'ail non soumis à l'OEng
Alliumrepel	Papst			extrait d'ail non soumis à l'OEng
Bentosan	Agrisan			bentonite, produits d'algues, plantes aromatique non soumis à l'OEng
Betalgine	Comptoir			algues séchées
Biocin-F	Biocin			extrait des plantes non soumis à l'OEng
Bioresan	Speiser			extraits des plantes
Bioresan R.A.	Speiser			extraits des plantes
Biplantol Buxus	Plantosan			mat. actives en conc. homéopatique non soumis à l'OEng
Biplantol Contra X2	Plantosan			mat. actives en conc. homéopatique non soumis à l'OEng
Biplantol contra X2 forte	Ökohum			huiles de colza, huiles essentielles, mat. actives en conc. homéopatique non soumis à l'OEng
Biplantol Rose	Plantosan			mat. actives en conc. homéopatique non soumis à l'OEng
Biplantol Vital	Plantosan			mat. actives en conc. homéopatique non soumis à l'OEng
Purin d'ortie	Cercle			extrait d'ortie non soumis à l'OEng
Crop-Set	Schneider	N	3 %	extrait de yucca, produit fermenté à base de Lactobacillus acidophilus
Equisan	Agrisan			non soumis à l'OEng
Fitoclin	Ecosfera	SiO ₂	64 %	poudre de roche
Floraforce	Bioflora			divers sucres, extr. vég., acide lactique
Geolife-Ampelos	Bioma			poudre de lait, extr. vég., enzymes non soumis à l'OEng
Geolife-Anthos	Bioma			poudre de lait, extr. vég., enzymes non soumis à l'OEng
Geolife-Banbaki	Bioma			poudre de lait, extr. vég., enzymes non soumis à l'OEng
Geolife-Carpos	Bioma			poudre de lait, extr. vég., enzymes non soumis à l'OEng
Geolife-Empico	Bioma			poudre de lait, extr. vég., enzymes non soumis à l'OEng
Geolife-Fylo	Bioma			poudre de lait, extr. vég., enzymes non soumis à l'OEng
Geolife-Istos	Bioma			poudre de lait, extr. vég., enzymes non soumis à l'OEng
Geolife-Kipos	Bioma			poudre de lait, extr. vég., enzymes non soumis à l'OEng
Geolife-Sporos	Bioma			poudre de lait, extr. vég., enzymes non soumis à l'OEng
Geolife-Thermokipio Line	Bioma			poudre de lait, extr. vég., enzymes non soumis à l'OEng
Greengold	Fahrni			agents en conc. homéopatique non soumis à l'OEng
Greenstim	Biocontrol	N	12 %	aminoacide végétale
Humixa-B	Farmtech	N	3.5 %	extrait de vermi-compost, enzymes
Humixa-Normal	Farmtech	N	3.5 %	extrait de vermi-compost

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Humixa-Polivalente	Farmtech	N	3.5 %	extrait de vermi-compost
Humixa-R	Farmtech	N	3.5 %	extrait de vermi-compost, enzymes
Isotonic B+	Bio3g	N	3 %	extrait de plantes
		P205	3 %	
		K2O	3 %	
Kanne	Cercle			cereales fermentées non soumis à l'OEng
Klinospray	Unipoint			klinoptinolith, bentonite
Lithovit	Biocontrol	Ca	31 %	carbonate de calcium
Microsan-P	Agrisan			poudre de roche, poudre de plantes
Ortipro 100	Grivet			extrait d'ortie non soumis à l'OEng
Penergetic-p	Penergetic			carbonate de calcium, poudre de quarz
Penergetic-p (liquide)	Penergetic			mélasse
Plocher kaleaf-blatt mg	Huplo			sulfate de magnésium nocif
Plocher plantes do	Huplo			dolomie
Plocher plantes do	Huplo			mélasse
Plocher vitalplante do	Huplo			dolomie
Plocher vitalplante f1 do	Huplo			dolomie
Plocher vitalplante f1 mg	Huplo			sulfate de magnésium nocif
Plocher vitalplante mg	Huplo			sulfate de magnésium nocif
Prevent	Ökohum			huile végétale non soumis à l'OEng
Proposan 40 MG/ML	Agrisan			propolis, alcool, flavonoïdes
PRP Eau bleu végétale	PRP	K2O	3.5 %	potassium, cuivre, oligoelementes
Fortifiant TMF pour plantes	TMCE	K2O	2.9 %	
		Na	1.1 %	
		S	2.8 %	
Trainer	Méoc	N	5 %	Ackerbohlenmehl
Urtisan	Agrisan			ortie non soumis à l'OEng
Vitalsel Vinea plus	Hedel	Ca	29 %	chaux d'algues, argile
		Mg	3 %	
Waldleben	Bucher			ferments de matériaux végétaux non soumis à l'OEng
Xylana Repel	Ökohum			huiles végétales non soumis à l'OEng

1-19 Engrais de ferme

1-19-1 Engrais de ferme solides

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Des engrais de ferme solides pas compris dans cette liste peuvent également être employés (voir introduction).				
Distance de transport maximale 40 km.				
Biogas Erde	Altishofen			produits solides issus de la fermentation d'engrais de ferme seulement en vrac

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

1-20 Composts et digestats

1-20-5 Composts

Nom commercial	Firme	Teneurs	Composition, remarques	
Des composts pas compris dans cette liste peuvent également être employés (voir introduction). Distance de transport maximale 80 km.				
Agrikom plus, installation Avenches	Axpo Kompogas			compost
Agrikom plus, installation Bellach	Axpo Kompogas			compost
Agrikom plus, installation Grenchen	Axpo Kompogas			compost
Agrikom plus, installation Landquart	Axpo Kompogas			compost
Agrikom plus, installation Posieux	Axpo Kompogas			compost
Compost Elite	Ecorecyclage	N	10-14 kg/t MS	déchets de gazon, compost de matières végétales Bourgeon Intrants
		P205	3.5-8.1 kg/t MS	
		K2O	7-13 kg/t MS	
Compost Junior	Ecorecyclage	N	10-14 kg/t MS	déchets de gazon, compost de matières végétales Bourgeon Intrants
		P205	3.5-8.1 kg/t MS	
		K2O	7-13 kg/t MS	
Compost spécial pour jardins familiaux	Coop	N	10.5 kg/t MS	compost de matières végétales Bourgeon Intrants
		P205	2.7 kg/t MS	
		K2O	5.2 kg/t MS	
Dünge-Kompost	Weiherhus	N	5 kg/t MS	compost de matières végétales, roseau de chine Bourgeon Intrants
		P205	8 kg/t MS	
		K2O	12 kg/t MS	
Frischkompost	Biogas Zürich	N	13 kg/t MS	compost de déchets verts installation Zürich
		P205	5 kg/t MS	
		K2O	9 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	
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	
Humaform (10mm)	Coulette	N	13 kg/t MS	déchets verts
		P205	6 kg/t MS	
		K2O	10 kg/t MS	
Humuskompost	Verora	N	10 kg/t MS	compost de déchets verts, fumier, terre végétale
		P205	5-7 kg/t MS	
		K2O	8-12 kg/t MS	
Jardin Royal Biogarden Compost pur les jardins	Jumbo	N	11 kg/t MS	compost Bourgeon Intrants
		P205	4.3 kg/t MS	
		K2O	8.5 kg/t MS	

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
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 verts
		P205	5-6 kg/t MS	
		K2O	13 kg/t MS	
Kompost	Qualikomp	N	10 kg/t MS	compost de déchets verts
		P205	5 kg/t MS	
		K2O	10 kg/t MS	
Komposterde	Komposta			compost de matières végétales, roseau, terre végétale, plumes Bourgeon Intrants
Kompostiertes Gärgut SHE *)	Sunnehof			digestat solide fermenté
Lawiko, Anlage Leibstadt	Leureko			compost agricole
Lawiko, Anlage Rheinfelden	Leureko			compost agricole
Lawiko, Anlage Riehen	Leureko			compost agricole
Lawiko, Anlage Spreitenbach	Leureko			compost agricole
Terraform (25 mm)	Coulette	N	13 kg/t MS	compost de matières végétales
		P205	6 kg/t MS	
		K2O	10 kg/t MS	

1-20-6 Digestats solides

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Des digestats solides pas compris dans cette liste peuvent également être employés (voir introduction). Distance de transport maximale 40 km.				
Agrikom fest, installation Aarberg	Axpo Kompogas			digestat d'installations de méthanisation
Agrikom fest, installation Bachenbülach	Axpo Kompogas			digestat d'installations de méthanisation
Agrikom solide, installation Chavornay	Axpo Kompogas			digestat d'installations de méthanisation
Agrikom fest, installation Jona	Axpo Kompogas			digestat d'installations de méthanisation
Agrikom fest, installation Klingnau	Kompogas Bioriko			digestat d'installations de méthanisation
Agrikom fest, installation Langenthal	Axpo Kompogas			digestat d'installations de méthanisation
Agrikom fest, installation Oensingen	BVK Oensingen			digestat d'installations de méthanisation
Agrikom fest, installation Otelfingen	Axpo Kompogas			digestat d'installations de méthanisation
Agrikom fest, installation Ottenbach	Ökopower			digestat d'installations de méthanisation
Agrikom fest, installation 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

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Agrikom fest, installation Volketswil	Axpo Kompogas			digestat d'installations de méthanisation
Agrikom fest, Anlage Wauwil	Kompogas Wauwil			digestat d'installations de méthanisation
Compost 20mm, installation Villeneuve	Satom			digestat d'installations de méthanisation
Nouriture organique pour plantes	Wigako	N P205 K2O	26 kg/t MS 15 kg/t MS 6 kg/t MS	contenue de panse composté, marc de café, marc de thé
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
Gärgut	Häfeli Lenzburg	N P205 K2O	15 kg/t MS 9 kg/t MS 4.5 kg/t MS	digestat d'installation de méthanisation installation Lenzburg
Gärgut fest	Biogas Zürich	N P205 K2O	11 kg/t MS 6 kg/t MS 10 kg/t MS	digestat d'installation Kompogas
Gärgut fest, Anlage Ormalingen *)	Neo Biogas	N P205 K2O	23 kg/t MS 6.8 kg/t MS 13 kg/t MS	digestat de la production de biogaz
Lawiga, Anlage Pratteln	Leureko			digestat d'installation Kompogas
Recyclingdünger fest, installation Liesberg	Kelsag	N P205 K2O	16 kg/t MS 5.8 kg/t MS 14 kg/t MS	digestat d'installations de méthanisation digestat d'installations de méthanisation
Wiedag Kompost	Wiedag	N P205 K2O	13 kg/t MS 6 kg/t MS 11 kg/t MS	déchets végétaux et verts Installation Oetwil am See

1-20-7 Digestats liquides

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
SEULS les produits apparaissant sur cette liste peuvent être employés (voir introduction). Distance de transport maximale 20 km.				
Agrikom flüssig, installation Aarberg	Axpo Kompogas			fraction liquide de matières fermentées
Agrikom flüssig, installation Bachenbülach	Axpo Kompogas			fraction liquide de matières fermentées
Agrikom liquide, installation Chavornay *)	Axpo Kompogas			fraction liquide de matières fermentées
Agrikom flüssig, installation Jona *)	Axpo Kompogas			fraction liquide de matières fermentées
Agrikom flüssig, installation Klingnau *)	Kompogas Bioriko			fraction liquide de matières fermentées
Agrikom flüssig, installation Langenthal	Axpo Kompogas			fraction liquide de matières fermentées
Agrikom flüssig, installation Oensingen	BVK Oensingen			fraction liquide de matières fermentées
Agrikom flüssig, installation Otelfingen *)	Axpo Kompogas			fraction liquide de matières fermentées
Agrikom flüssig, installation Ottenbach	Ökopower			fraction liquide de matières fermentées
Agrikom flüssig, installation Samstagern	Kompogas Samstagern			fraction liquide de matières fermentées

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Agrikom flüssig, installation Utzenstorf	Kompogas Utzenstorf			fraction liquide de matières fermentées
Agrikom flüssig, installation Uzwil	Axpo Kompogas			fraction liquide de matières fermentées
Agrikom flüssig, installation Volketswil	Axpo Kompogas			fraction liquide de matières fermentées
Agrikom flüssig, installation Wauwil	Kompogas Wauwil			fraction liquide de matières fermentées
Digestat liquide, installation Lavigny	Ecorecyclage			digestat liquide
Digestat liquide, installation Villeneuve	Satom			fraction liquide de matières fermentées
Emmental Pflanzennahrung flüssig	Wigako	N P205 K2O	0.35 % der FM 0.12 % der FM 0.17 % der FM	fraction liquide fermentée de contenu de panse, marc de café et de thé en vrac
Fermentergülle	Weierhus	N P205 K2O	7.5 % 3.6 % 3.5 %	digestat d'installations de méthanisation
Flüga, Anlage Pratteln	Leureko			fraction liquide du digestat
Flüssiges Gärgut	Landor	N P205 K2O	3.2 g/kg 0.8 g/kg 2.5 g/kg	fraction liquide de matières fermentées installation Inwil
Gärgut flüssig	Recycling Energie			fraction liquide de matières fermentées
Gärgut flüssig *)	Biogas Zürich	N P205 K2O	32 kg/t MS 15 kg/t MS 30 kg/t MS	fraction liquide de digestat
Gärgut flüssig SHE *)	Sunnehof			fraction liquide de digestat
Naturdünger flüssig	Wiedag	N P205 K2O	0.4 % der FM 0.2 % der FM 0.4 % der FM	fraction liquide de matières fermentées installation Oetwil am See
Presswasser	Häfeli Lenzburg			fraction liquide de matières fermentées installation Lenzburg
Recyclingdünger aus Biogasanlage Typ C	Agrino			fraction liquide de durin fermenté
Recyclingdünger flüssig	AgroEnergie	N P205 K2O	0.55 % der FM 0.1 % der FM 0.3 % der FM	Rindergülle, Schweinegülle, Kaffeesatz fraction liquide du purin fermentés
Recyclingdünger flüssig; installation Liesberg	Kelsag	N P205 K2O	27 kg/t MS 9 kg/t MS 25 kg/t MS	fraction liquide de matières fermentées

1-20-8 Divers engrais de recyclage

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Des produits pas compris dans cette liste peuvent également être employés (voir introduction). Distance de transport maximale 80 km.				
Champignonkompost	Zürcher	N P205 K2O	2 % 0.8 % 4 %	fumier de cheval, fumier de poules, chaux
Champi-Hum	Kuhn	N P205 K2O	5 kg/t MS 7 kg/t MS 10 kg/t MS	fumier de champignons

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Terre de champignons Gerber	Gerber Toffen	N	6 kg/t MS	fumier de cheval, fumier de poule, tourbe, gypse
		P205	5 kg/t MS	
		K2O	8 kg/t MS	
Wauwiler Champignon-Kompost	Wauwiler	N	20 kg/t MS	fumier de cheval, fumier de poule, gypse
		P205	10 kg/t MS	
		K2O	21 kg/t MS	

1-25 Matériaux pour mulchs et pots

1-25-1 Mulchs de couverture

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

1-25-6 Pots dégradables

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

1-30 Substrats et terreaux

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

1-30-1 Substrats pour mottes pressées

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Bio Grond 30	Brill	NO3-N	500-1000	(70%) tourbe, compost de matières végétales, Cocosol sels 800-1000 µS/cm; pH 6.5; date de fabrication mentionnée
		NH4-N	2000-3000	
		P	100-300	
		K	2500-3000	
Floradur Block Bio / Floragard Terreau motte biologique	Floragard	NO3-N	2000-5000	tourbe (70%), compost, phytogriess sels:800-1600 µS/cm, pH 5.9-6.7 date de fabrication non mentionnée
		NH4-N	500-1300	
		P	400-1000	
		K	2000-4000	

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

1-30-2 Substrats pour plants

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Alpenflor Anzucherde	Faltermeier			tourbe (70%), compost de matières végétales sels 800-1600 µS/cm; pH 5.8-6.6; date de fabrication non mentionnée
Terreau pour jeune plantes BKS 3, 153	Ricoter	NO3-N	1600-3200	tourbe (60 %), compost de matières végétales, copeaux de bois, poudre de corne, sable sels environ 1400 µS/cm, pH 6.5 date de fabr. non ment., avec adjonction d'engrais aussi pour plantons
		NH4-N	400-800	
		P	500-1000	
		K	3000-6000	
Bio Start 30	Brill	NO3-N	1000-2000	(70%) tourbe, compost de matières végétales, Cocosol sels 800-1000 µS/cm; pH 6.5; date de fabrication mentionnée
		NH4-N	2000-3000	
		P	100-200	
		K	1000-2000	
Bio Topferde 50	Patzer			tourbe (65 %), compost de matières végétales, poudre de corne pour pots, date de fabr. non ment.
Capito Aussaaterde	Landi Schweiz	NO3-N	4500	compost de matières végétales, tourbe (40%), sable sels 1500 µS/cm; pH 7.1; date de fabrication mentionnée
		NH4-N	28	
		P	387	
		K	11000	
Compo Bio Terreau pour semis	Compo	NO3-N	2600	tourbe (70 %), compost de matières végétales, fibres de bois sels 560 µS/cm, pH 6.5 date de fabrication non mentionnée
		NH4-N	60	
		P	130	
		K	2000	
Le substrat semis bio	Gramoflor	NO3-N	280-420	tourbe (70%), poudre de coco, compost sels 600 µS/cm; pH 6.3 date de fabrication mentionnée
		NH4-N	320-480	
		P	190-290	
		K	950-1500	

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Klasmann KKS Bio Traysubstrat	Bigler	NO3-N	3000-6000	tourbe (70%), compost de matières végétales, poudre de corne sels 1000-1800 µS/cm, pH 6.0 date de fabrication non mentionnée
		NH4-N	600-1200	
		P	500-800	
		K	2500-3500	
Ökohum-Anzuchterde	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 Anzuchterde Typ 7	ProTer	NO3-N	900	tourbe (70%), compost de matières végétales sels 740 µS/cm; pH 6.4, date de fabrication mentionnée
		NH4-N	700	
		P	600	
		K	3700	
Tref Go Bio 200	Gvz-rossat	NO3-N	850	tourbe (65 %), coco, écorces compostées, engrais organique sels 1500 µS/cm, pH 5.6-6.2 date de fabrication non mentionnée
		NH4-N	2350	
		P	900	
		K	1500	
Tref Go Bio 400 Tray-Substrat	Gvz-rossat	NO3-N	830	tourbe (65%), compost de matières végétales, coco sels 1000-1200 µS/cm date de fabrication mentionnée
		NH4-N	2400	
		P	820	
		K	1450	

1-30-3 Substrats sans tourbe

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Terreau pour semis Bio-Line	Ricoter	NO3-N	900-2500	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
		NH4-N	100-500	
		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
Terreau pour balcon Bio-Line	Ricoter	NO3-N	1900-1500	succédané de tourbe, compost de mat. vég. cocopeat, terre végétale sels 1500-2200 µS/cm, pH 7.0-7.5 pour jardin, date de fabr. non ment. Bourgeon Intrants
		NH4-N	100-500	
		P	400-800	
		K	4000-8500	
Terreau universel Bio-Sol	Ricoter	NO3-N	1900-5500	compost de matières végétales, copeaux de bois, cocopeat, terre brut sels 1500-2200 µS/cm; pH 7.0-7.5; date de fabrication mentionnée Bourgeon Intrants
		NH4-N	100-500	
		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
Bio Topf öko = frux Ökoerde bioline	Patzer	NO3-N	75	humus décorces, copeaux de bois, Cocopeat, argile, compost de matières végétales date de fabrication non mentionnée
		NH4-N	25	
		P	250	
		K	600	

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Substrat Bio sans tourbe	Ökohum	NO3-N	2000-3000	compost de matières végétales, pierre ponce, cocopeat, poudre de corne sels 1100-1600 µS/cm, pH 7.0-7.5; pour pots et containers, date de fabrication non mentionnée
		NH4-N	500-1000	
		P	300-600	
		K	5000-7000	
Substrat univrsel bio	Ökohum	NO3-N	2000-3000	compost de matières végétales, cocoter, ponce sels 1100-1600 µS/cm, pH 6.7-7.5, date de fabrication mentionnée
		NH4-N	500-1000	
		P	300-600	
		K	5000-7500	
Terreau pour fleurs et légumes Bio-Line	Ricoter	NO3-N	1500-3000	succédané de tourbe, compost de matières végétales, cocopeat, copeaux de bois, poudre de corne sels 1800-2600 µS/cm, pH 7.0-7.5; date de fabrication non mentionnée
		NH4-N	500-2000	
		P	200-400	
		K	4000-6000	
Terreau universel Bio	Landi Schweiz	NO3-N	810	compost d'écorce, cocopeat, fibres de bois
		NH4-N	650	
		P	240	
		K	7200	
Compo Bio Terreau pour tomates, légumes et plantes aromatique	Compo	NO3-N	660	cocopeat, compost de matières végétales, fibres de bois sels 1440 µS/cm, pH 7.9 date de fabrication non mentionnée
		NH4-N	2500	
		P	120	
		K	6000	
Compo bio Terreau universel	Compo	NO3-N	4500	cocopeat, compost de matières végétales, fibre de bois sels 1570 µS/cm, pH 7.2 date de fabrication non mentionnée
		NH4-N	200	
		P	170	
		K	7500	
Coop Oecoplan pour semis	Coop	NO3-N	900-2500	compost de matières végétales, cocopeat, succédané de tourbe, sable sels 1300-1500 µS/cm, pH 7.0-7.5, pour maison et jardin, date de fabrication non mentionnée
		NH4-N	100-500	
		P	400-800	
		K	4000-8000	
Coop Oecoplan terreau pour plantes de balcon	Coop	NO3-N	1900-1500	succédané de tourbe, compost de mat. vég., cocopeat, terre végétale sels 1500-2200 µS/cm, pH 7.0-7.5, pour particuliers, date de fabr. non ment.
		NH4-N	100-500	
		P	400-800	
		K	4000-8500	
Coop Oecoplan Terreau pour herbes aromatique-, tomates- et légumes	Coop	NO3-N	1500	compost de matières végétales, cocopeat, fibres de bois sels 1160 µS/cm, pH 7.5 date de fabrication mentionnée
		NH4-N	700	
		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 universel	Coop	NO3-N	1500-3000	succédané de tourbe (Toresa organic), compost de mat. vég., copeaux de bois, cocopeat, poudre de corne sels 1600-1800 µS/cm, pH 7.0-7.5 date de fabrication non mentionnée
		NH4-N	500-2000	
		P	200-400	
		K	4000-6000	
F.-E. Topferde torffrei (Bio)	Hawita	NO3-N	3000-6000	argile, copeaux de bois, compost d'écorce, cocopeat sels 800-1500 µS/cm; pH 6.2-6.8; date de fabrication mentionnée
		NH4-N	600-1200	
		P	400-1000	
		K	4000-8000	

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Fruux Öko-Blumenerde Bio Line	Patzner			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	
Jardin Royal Biogarden Terreau pour balcons, géraniums et tomates	Jumbo			compost, fibres de bois, fibres de coco sels 1700 µS/cm; pH 6.8 date de fabrication mentionnée Bourgeon Intrants
Jardin Royal Biogarden Terreau pour fleurs et plantes aromatiques	Jumbo	NO3-N	20	compost, fibres de bois, fibres de coco sels 1300 µS/cm; pH 6.9 date de fabrication mentionnée. Bourgeon Intrants
		NH4-N	4000	
		P	250	
		K	7000	
Migros Bio Garden Terreau à semis et pour fines herbes	Migros	NO3-N	2900	compost de déchets verts, sable, Cocopeat, terre végétale
		NH4-N	40	
		P	100	
		K	12000	
Migros Bio Garden Terreau pour légumes	Migros	NO3-N	4200	compost, fibres de bois, copeau de bois, terre végétale, Cocopeat
		NH4-N	3600	
		P	700	
		K	12000	
Migros Bio Garden Terreau universel	Migros	NO3-N	900	compost d'écorces, compost de matières végétales, Cocopeat, fibre de bois sels 845 µS/cm; pH 7.6; date de fabrication non mentionnée
		NH4-N	40	
		P	350	
		K	4500	
Migros Bio Garden Terreau pour agrumes	Migros	NO3-N	1000	compost de matières végétales, fibres de bois, terre brute, argile granulé sels 170 µS/cm; pH 7.8
		NH4-N	1000	
		P	200	
		K	10000	
Terreau à fleurs et de plantation	Ökohum			sable d'argile expansé, cocopeat, fibre de bois, compost de matières végétales date de fabrication mentionnée
Pflanzenerde	Leureko			compost de matières végétales, cocopeat
Plantagran	IUP	NO3-N	65	argile granulée, cocopeat sels 1060 µS/cm, pH 6.9, pour drainage des pots
		NH4-N	50	
		P	45	
		K	3100	
Proter + sans tourbe Terreau pour fleurs biologique	ProTer	NO3-N	10	compost d'écorces, fibres de bois date de fabrication mentionnée
		NH4-N	800	
		P	350	
		K	5800	
Proter + sans tourbe Terreau biologique universel	ProTer	NO3-N	10	compost d'écorces, fibre de bois, Cocopeat date de fabrication mentionnée
		NH4-N	800	
		P	250	
		K	5500	
ProTer+ Substrat de pépinière sans tourbe	ProTer			compost d'écorce, fibre de bois, Cocopeat date de fabrication mentionnée
Proter+ Substrat pro sans tourbe	ProTer			compost d'écorces, Cocopeat, copeaux de bois, sable date de fabrication mentionnée

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Terreau pour rosière Bio	Ökohum	N	60 mg/l	cocopeat, composte, copeaux de bois, poudre de tuiles sels 1.6 g/l; pH 6.4; date de fabrication mentionnée
		P	100 mg/l	
		K	600 mg/l	
Terreau de rempotage sans tourbe	Ökohum			compost de matières végétales, Cocoter, fibres de bois, argile gonflée date de fabrication mentionnée
Terre universel	Weiherhus	NO3-N	200	compost de matières végétales, terre végétale, roseau de chine sels 2500 µS/cm, pH 7.9, date de fabrication non mentionnée
		NH4-N	50	
		P	90	
		K	300	
Zitruspflanzenerde	Ricoter	NO3-N	100-1000	copeaux de bois, compost de matières végétales, cocopeat, pierre ponce sels 500-1000 µS/cm; pH 7.0-7.5; date de fabrication non mentionnée
		NH4-N	200-1500	
		P	200-400	
		K	4000-8000	

1-30-4 Substrats avec faible teneur en tourbe

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Bio Pot 70	Brill	NO3-N	1000-2000	(30%) tourbe, compost de matières végétales, Cocosol, fibres de bois sels 800-1000 µS/cm; pH 6.5; date de fabrication mentionnée
		NH4-N	2000-3000	
		P	100-300	
		K	2000-3000	
Terreau bio avec tourbe	Ökohum	NO3-N	3000-5000	tourbe (20 %), compost de matières végétales, bims, coco, poudre de corne sels 1000-1500 µS/cm, pH 6.2-7.2, plour plantes, date de fabr. non ment.
		NH4-N	1000-3000	
		P	400-600	
		K	2000-3500	
Bio-Universalerde	Terre Suisse	NO3-N	4600	tourbe (30 %), compost de matières végétales, terre tourbeuse, copeaux de bois, poudres de roche et argiles sels 1500-1800 µS/cm, pH 6.8-7.2 date de fabrication non mentionnée
		NH4-N	1200	
		P	20	
		K	6900	
Compo bio Terreau pour balcons et géraniums	Compo	NO3-N	820	tourbe (30 %), compost de matières végétales, fibre de bois, poudres de roche et argiles sels 616 µS/cm, pH 7.0 date de fabrication non mentionnée
		NH4-N	85	
		P	170	
		K	4300	
Terreau pour jardins et massifs	Ökohum			tourbe (24%), compost de matières végétales, sables divers date de fabrication mentionnée
Klasmann KKS Bio Substrats pour pots	Bigler	NO3-N	3000-6000	tourbe (30%), compost de matières végétales, cocopeat, argile sels 1200-2000 µS/cm, pH 6.0 date de fabrication mentionnée
		NH4-N	800-1400	
		P	500-800	
		K	3000-4000	
Lignostrat - Bio T 30	Hawita	NO3-N	3000-6000	tourbe (30%), compost d'écorce, cocopeat, copeaux de bois, argile sels 800-1500 µS/cm; pH 5.8-6.5; date de fabrication mentionnée
		NH4-N	600-1200	
		P	400-1000	
		K	4000-7000	
ProTer + Profi Topf-Containersubstrat Typ 9	ProTer	NO3-N	950	tourbe, compost de matières végétales, cocopeat sels 540 µS/cm; pH 6.4, date de fabrication mentionnée
		NH4-N	150	
		P	800	
		K	2800	
ProTer+ Substrat de pépinière Typ 8	ProTer			tourbe (30%), compost d'écorce, fibres de bois, cocopeat, argile expansé

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Terreau pour pots Bio BKS 1, 151	Ricoter	NO3-N	1000-3000	tourbe (30%), compost de matières végétales, copepeat, copeaux de bois sels: 1200-2000 µS/cm; pH 7.0-7.5 date de fabrication non mentionnée
		NH4-N	100-1000	
		P	100-300	
		K	6000-8000	
Unikom	Axpo Kompogas	NO3-N	4000-7000	tourbe (30 %), compost de matières végétales, terre végétale sels 1200-2000 µS/cm, pH 7.0-7.5 pour pots et balcon, date de fabrication: oui
		NH4-N	10-100	
		P	50-150	
		K	5000-20000	

1-30-5 Substrats avec teneur en tourbe moyenne

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Alpenflor Kräutererde	Faltermeier			tourbe (50%), compost de matières végétales, perlite, farine de coco sels 800-2000 µS/cm; pH 5.8-6.6; date de fabrication non mentionnée
Bio Herb Mix 50	Brill	NO3-N	1500-2500	(50%) tourbe, compost de matières végétales, Cocosol, fibres de coco sels 1000 µS/cm; pH 6.5; date de fabrication mentionnée
		NH4-N	2500-3500	
		P	200-300	
		K	2000-3000	
Terreau bio pour vivaces (jeunes plantes)	Ökohum			tourbe (48 %), compost de matières végétales, argile expansé date de fabrication mentionnée
BL Bio Crh 50	Patzer	NO3-N	150	tourbe (50%), humus d'écorces, copeaux de bois, argile
		NH4-N	150	
		P	200	
		K	450	
BL Bio Pikiererde 50	Patzer	NO3-N	80	tourbe (50%), compost de matières végétales, argile, pumice, copeaux de bois
		NH4-N	80	
		P	200	
		K	500	
Terreau légumes	Landi Schweiz			tourbe, compost d'écorces, fib. de bois
Florabella Terreau horticole Bio	Bigler	NO3-N	3000-6000	tourbe (40%), compost de matières végétales, copeaux de bois sels 1000-1800 µS/cm, pH 6.0-6.5 date de fabrication mentionnée
		NH4-N	600-1200	
		P	500-800	
		K	2500-3500	
Floradur Pot Bio / Substrat repotage moyenne grossier u.a.b.	Floragard	NO3-N	2000-4000	tourbe (50%), compost de matières végétales, farine de coco, perlite, Flora Bio Mix sels 800-1600 µS/cm; pH 5.9-6.7; date de fabrication non mentionnée
		NH4-N	600-1400	
		P	600-1400	
		K	3000-5000	
Floradur Pot Container / Substrat repotage grossier u.a.b.	Floragard	NO3-N	2000-4000	Flora Bio Mix, tourbe (50%), compost de matières végétales, farine de coco, perlite sels 800-1600 µS/cm; pH 5.9-6.7; date de fabrication non mentionnée
		NH4-N	600-1400	
		P	600-1400	
		K	3000-5000	
Floradur Pot Herbs / Floragard Terreau plantes bio aromatique et repotage	Floragard	NO3-N	2000-4000	phytogiess, tourbe (50 %), compost, poudre de coco, perlite sels 800-1600 µS/cm, pH 5.9-6.7 date de fabrication non mentionnée
		NH4-N	600-1400	
		P	600-1400	
		K	3000-5000	
Sac de culture utilisable en agriculture biologique Floragard fraise & menthe	Floragard	NO3-N	3000-5000	tourbe (50%), compost, poudre de coco, phytogiess sels 1000-1800 µS/cm; pH 5.9-6.7 date de fabrication non mentionnée; pour jardiniers amateurs
		NH4-N	3500-5500	
		P	700-1500	
		K	3500-6000	

Nom commercial	Firme	Teneurs	Composition, remarques
Floragard Sac de culture salades et plantes aromatiques utilisable en agriculture biologique	Floragard	NO3-N 3000-5000 NH4-N 3500-5500 P 700-1500 K 3500-6000	phytogiess, tourbe (50 %), compost, poudre de coco sels 1000-1800 µS/cm, pH 5.9-6.7 date de fabrication non mentionnée; pour jardiniers amateurs
Floragard Sac de culture tomates + poivrons utilisable en agriculture biologique	Floragard	NO3-N 2500-4500 NH4-N 1800-3000 P 700-1500 K 4000-5500	phytogiess, tourbe (50%), compost, poudre de coco sels: 800-1600 µS/cm; pH 5.9-6.7 date de fabrication non mentionnée; pour jardiniers amateurs
Floragard Terreau Semis utilisable en agriculture biologique	Floragard	NO3-N 2500-4500 NH4-N 1500-2500 P 500-1200 K 4000-5500	phytogiess, tourbe (50 %), compost, poudre de coco, perlite sels 700-1500 µS/cm, pH 5.9-6.7 date de fabrication non mentionnée; pour jardiniers amateurs
Floragard Terreau universel utilisable en agriculture biologique	Floragard	NO3-N 3000-5000 NH4-N 3500-5500 P 700-1500 K 3500-6000	phytogiess, tourbe (50 %), compost, poudre de coco sels 1000-1800 µS/cm, pH 5.9-6.7 date de fabrication non mentionnée; pour jardiniers amateurs
FruX Kräutererde Bio Line	Patzer	NO3-N 50 NH4-N 100 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	NO3-N 50 NH4-N 200 P 300 K 600	tourbe (50 %), compost de matières végétales, poudres de roche et argiles
Le substrat universel bio	Gramoflor	NO3-N 1700-2600 NH4-N 200-300 P 190-290 K 1200-1900	tourbe (50%), poudre de coco, compost sels 900 µS/cm; pH 6.3 date de fabrication mentionnée
Klasmann KKS Bio Substrat pour aromatique	Bigler	NO3-N 2000-5000 NH4-N 800-1400 P 500-800 K 3000-5000	tourbe (50%), compost de matières végétales, cocopeat sels 1500-2000 µS/cm, pH 6.0 date de fabrication mentionnée
Leureko KT50	Leureko	NO3-N 1500-4000 NH4-N 0-100 P 80-200 K 5000-10000	tourbe (50 %), compost de mat. vég. sels 1500-2000 µS/cm, pH 6-7 date de fabrication non mentionnée, convient sous cetrein conditions pour pots pressés
Lignostrat - Bio T 50	Hawita	NO3-N 3000-6000 NH4-N 600-1200 P 400-1000 K 4000-7000	tourbe (50%), compost d'écorce, cocopeat, copeaux de bois, argile sels 800-1500 µS/cm; pH 5.8-6.5; date de fabrication mentionnée
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	NO3-N 950 NH4-N 300 P 700 K 4300	tourbe (45%), compost d'écorces, fibre de bois sels 750 µS/cm; pH 6.9; date de fabrication mentionnée
ProTer+ Substrat de pépinière Typ 7	ProTer		tourbe (35%), compost de matières végétales, copeaux de bois, Cocopeat, argile expensé date de fabrication mentionnée

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
ProTer+ Substrat de pépinière	ProTer			tourbe (45%), compost d'écorce, fibres de bois, argile exposé date de fabrication mentionnée
Terreau pour pots bio BKS 2, 152	Ricoter	NO3-N	1000-3000	tourbe (45%), compost de déchets ménagers, cocopeat, succéd. de tourbe sels 1200-1800 µS/cm, pH 6.8-7.3 date de fabrication non mentionnée
		NH4-N	100-1000	
		P	100-300	
		K	6000-8000	
Tref Go Bio 500	Gvz-rossat	NO3-N	970	tourbe (45%), coco, écorces compostées, engrais organique sels 800-1200 µS/cm, pH 5.6-6.2 date de fabrication mentionnée
		NH4-N	2900	
		P	950	
		K	1700	

1-30-8 Substrats spéciaux pour le paysagisme

Nom commercial	Firme	Teneurs		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
Grami Top sans tourbe	Hauenstein			compost de matières végétales, cocopeat, sable
Herbakom	Axpo Kompogas	NO3-N	3000	compost de matières végétales, sable sels 1060 µS/cm, pH 6.9 entretien de gazon
		NH4-N	100	
Migros Bio Garden Succédané de tourbe et paillis pour jardin	Migros	NO3-N	80	copeaux de bois, compost de matières végétales
		NH4-N	700	
		P	250	
		K	7000	
Migros Bio Graden Terreau pour gazon	Migros	NO3-N	5000	compost, fibres de bois, Sand, Cocopeat, terre végétale
		NH4-N	5300	
		P	600	
		K	13000	
Décoration minérale	Ökohum			schiste gonflé, ponce date de fabrication mentionnée
Mineralsubstrat «Kuntz»	Ökohum			sables divers date de fabrication mentionnée
Substrat minéral, 180	Ricoter	NO3-N	50-100	bims, lava, argile gonflé sels 600-1200 µS/cm; pH 7-8 non date de fabrication mentionnée
		NH4-N	50-100	
		P	300-600	
		K	2000-4000	
Rasenerde	Leureko			sable, compost de matières végétales, terre brute
Terreau pour gazon	Weierhus			compost de matières végétales, terre végétale, sable
Terreau pour gazon sans tourbe	Coop	NO3-N	1000-3000	compost, fibres de bois, cocopeat, sable sels 600-1200 µS/cm; pH 7-8 date de fabrication non mentionnée
		NH4-N	100-500	
		P	300-600	
		K	3000-6000	

Nom commercial	Firme	Teneurs	Composition, remarques
Rasenerde ohne Torf Bio-Line	Ricoter	NO3-N 1000-3000 NH4-N 100-500 P 300-600 K 3000-6000	sable, fibres de bois, cocopeat, compost
Spielplatzbelag	Ökohum		bois haché, sciures de bois, rognures de bois
Steppenkorner	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

1-30-9 Substrats pour applications spéciales

Nom commercial	Firme	Teneurs	Composition, remarques
Terreau pour cactées	Coop	NO3-N 500-1500 NH4-N 100-500 P 300-600 K 3000-6000	compost de matières végétales, fibres de bois, cocopeat, sable sels 600-1200 µS/cm; pH 7-8 date de fabrication non mentionnée Bourgeon Intrants
Coop Oecoplan Terreau pour orchidées	Coop	NO3-N 300-900 NH4-N 50-200 P 300-900 K 2000-4000	écorces en pin qualité pour orchidées, fibre de noix de coco sels 400-800 µS/cm; pH 5.0-6.0; date de fabrication non mentionnée Bourgeon Intrants
Terreau pour bacs et terrasses intensif	Ökohum		humus de plantes, argile expansée date de fabrication mentionnée
Terreau pour toitures	Ökohum		argile expansé fine, compost de matières végétales, tuiles concassées date de fabrication mentionnée
Terrau pour toitures minéraux	Ökohum		divers composants minéraux toiture végétale
ambiance verte légère	Ökohum		argile gonflé, bims, tourbe Jardins interieur et extérieur
Ambiance verte méditerranéenne	Ökohum		tourbe, compost de matières végétales, divers composants minéraux jardin d'intérieure tempéré
Ambiance vert tropical	Ökohum		tourbe, argile gonflé sableuse, lave, bims, argile granulée jardin d'intérieure tropicale
IBS Tropenhaus ZH	Ökohum		pour serre tropicale
Innenbegrünungssubstrat Palmenhaus ZH	Ökohum		humus à planter, divers composants minéraux pour serre à palmiers
Innenbegrünungssubstrat Tropenhaus ZH	Ökohum		divers composants minéraux, tourbe (18%) pour serre tropicale
Kakteenerde Haka	Ökohum		tourbe (20%), divers composants minéraux seulement pour cactus et bromelie
Terreau pour cactées sans tourbe Bio-Line	Ricoter	NO3-N 500-1500 NH4-N 100-500 P 300-600 K 3000-6000	compost de matières végétales, fibres de bois (Bio-Line), cocopeat, sable sels 600-1200 µS/cm; pH 7-8 non date de fabrication mentionnée

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Terreau pour cactus SKG organique	Ökohum			tourbe (15%), divers composants minéraux seulement pour cactus et bromelie
Terreau pour cactus SKG minérale	Ökohum			divers composants minéraux seulement pour cactus et bromelie
Terreau pour orchidées sans tourbe	Ricoter	NO3-N	300-900	fibre de coco, écorces de pin en qualité pour orchidées sels 400-800 µS/cm; pH 5-6 non date de fabrication mentionnée
		NH4-N	50-200	
		P	300-900	
		K	2000-4000	

1-31 Additifs pour substrats

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Il est possible d'utiliser des produits qui ne figurent pas dans cette liste, pourvu que leur conformité avec les cahiers des charges soit prouvée (voir introduction). Les teneurs sont données en µmol/l.				

1-31-1 Additifs minéraux pour substrats

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Vermiculite	Isola			ardoise écaillée

1-31-2 Additifs organiques pour substrats

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Coco-Mix	Ökohum	NO3-N	0-100	tourbe (25 %), pouss. et fibre de coco sels 400-700 µS/cm, pH 5.0-6.0, compléments pour substrats
		NH4-N	0-100	
		P	0-100	
		K	1500-2500	
CoCo-Ter	Ökohum			poussière de coco succédané de tourbe, date de fabrication mentionnée
Reisspelzen	Ökohum			glumes de riz
Torbo	Ökohum			fibres de bois
Succédané de tourbe bio grossier, 516	Ricoter			compost de matières végétales, copeaux de bois Bourgeon Intrants

2 Produits phytosanitaires

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

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

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

Abréviations utilisées dans le chapitre Produits phytosanitaires:

ep = efficacité partielle; es = effet secondaire.

Limitations des quantités pour les produits cupriques:

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

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

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

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

2-1-1-2 Lécithine

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Bio-Blatt Mehlttaumittel	Biocontrol	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 Savon de potassium (savon mou)

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

2-1-1-4 Laminarine

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

2-1-2 Produits à base de cuivre

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

2-1-2-1 Hydroxyde de cuivre

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

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

2-1-2-2 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 %
Bouillie Bordelaise Phyteurop	Médol	domaines d'application voir Cupravit bleu. Teneur en cuivre 20 %.
Bouillie Bordelaise Siapa	Médol	domaines d'application voir Cupravit bleu. Teneur en cuivre 20 %.
Bouillie Bordelaise Tradi-Agri	Médol	domaines d'application voir Cupravit bleu. Teneur en cuivre 20 %.

2-1-2-3 Octanoate de cuivre

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

2-1-2-4 Oxylchlorure de cuivre

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Cuprodol	Médol	domaines d'application voir Cupromaag. Teneur en cuivre 50 %.
Cuprofix	Syngenta	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 %.

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
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 (chancres). Teneur en cuivre 50 %.
Curenox 50 WG	Schneiter	domaines d'application voir Cupromaag. Teneur en cuivre 50 %.
Flowbrix	Leu	domaines d'application voir Cupravit bleu, plus: houblon (mildiou), plantes ornementales (taches de feuilles). Teneur en cuivre 25 %.
Cuivre 50 S	Schneiter	domaines d'application voir Cupromaag. Teneur en cuivre 50 %.
Oxychlorure de cuivre	Méoc	domaines d'application voir Cupromaag. Teneur en cuivre 50 %.
Oxycuivre 50	Stähler	domaines d'application voir Cupromaag. Teneur en cuivre 50 %.
Vitigran 50	Omya	domaines d'application voir Cupromaag. Teneur en cuivre 50 %.

2-1-2-5 Sulfate de cuivre

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

2-1-3 Produits minéraux

2-1-3-1 Bicarbonate de potassium

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
Vitisan	Biocontrol	fruits à pépins: selon l'autorisation de l'OFAG

2-1-3-2 Soufre

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

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

2-1-3-3 Argile

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

2-1-4 Micro-organismes

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
BlossomProtect	Biocontrol	fruits à pépins: feu bactérien (ep) Aureobasidium pullulans Peut provoquer roussissure des fruits dans certaines variétés.
Botector	Biocontrol	vignes: pourriture grise (ep) Aureobasidium pullulans
Contans WG	Biocontrol	légumes: Sclerotinia spp. grandes cultures: Sclerotinia spp. plantes ornementales: Sclerotinia spp. Coniothyrium minitans

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
FZB 24 liquide	Bayer	salade: rhizoctone (black rot) pommes de terre: optimisation du triage (ep) Bacillus subtilis
Mycostop	Biocontrol	concombre sous abri: Fusarium spp, pourriture à pythium cyclamen, gerbera, oeillet sous abri: Fusarium spp. Streptomyces griseoviridis souche K61
Prestop	Biocontrol	concombre, poivron, tomate, fines herbes sous abri: gommose (concombre), champignons pathogènes du sol (Fusarium, Phytophthora, Pythium, Rhizoctonia) Gliocladium catenulatum
Serenade Max	Stähler	pomme: feu bactérien (ep) Bacillus subtilis

2-2 Insecticides, acaricides et molluscicides

2-2-1 Extraits de plantes

2-2-1-1 Azadirachtine

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

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

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Biohop Delmon	Renovita	voir Capito insecticide pour plantes, plus fines herbes
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

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Compo Bio Insect-Stop	Compo	voir Capito insecticide pour plantes
Coop Oecoplan Biocontrol Insecticide	Coop	voir Capito insecticide pour plantes
Migros Bio Garden Spray anti-pucerons	Migros	voir Capito insecticide pour plantes
Natural	Biocontrol	voir Capito insecticide pour plantes, plus fines herbes
Natural	Biogarten	voir Capito insecticide pour plantes, plus fines herbes
Neudosan nouveau	Neogard	voir Capito insecticide pour plantes
Resolva Spray Bio contre les ravageurs	Maag	voir Sanoplant Spray
Sanoplant Spray	Maag	fruits: pucerons, acariens, mouches blanches légumes sous abri: idem plantes ornementales: pucerons, cochenilles lécanines et farineuses, acariens tétranyques, mouches blanches
Siva 50	Omya	voir Capito insecticide pour plantes, plus épices

2-2-1-3 Pyréthrine

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Biohop Deltrum	Renovita	voir Migros Bio Garden Spray anti-nuisibles. dangereux pour l'environnement
Deril	Maag	fruits: pucerons du feuillage, cheimatobies légumes: pucerons du feuillage, acariens tétranyques, thrips, mouches blanches, piérides, doryphore (aubergine) buis: Glyphodes perspectalis plantes ornementales sous abri: chenilles défoliatrices, acariens tétranyques, pucerons du feuillage, thrips, mouches blanches dangereux pour l'environnement, irritant Délai d'attente: fruits 3 semaines, légumes en plein champ 1 semaine, légumes sous abri 3 jours
Migros Bio Garden Spray anti-nuisibles	Migros	choux: pucerons, mouches blanches, thrips plantes ornementales: pucerons, cochenilles, cochenilles farineuses, mouches blanches, thrips, acariens tétranyques
Naturinsektizid Gesal Naturale	Omya	voir Deril de Maag
Parexan N	Omya	abricotier, cerisier, prune / pruneau: pucerons, cheimatobies fruits à pépins: pucerons du feuillage, larves de tenthrèdes, cheimatobies espèces de Ribes et de Rubus en plein air: pucerons, tenthrèdes, cheimatobies fraise, myrtille, mini-Kiwi, grand sureau: pucerons vignes: cicadelle de la vigne (Scaphoideus titanus, vecteur de la flavescence dorée) fines herbes: chenilles défoliatrices légumes: cultures voir index des produits phytosanitaires (pucerons du feuillage, thrips, mouches blanches, piérides, acariens tétranyques, doryphore) fleurs coupées et estivales, plantes en pot et en container, arbustes d'ornement (hors forêt): pucerons, acariens, thrips, mouches blanches dangereux pour l'environnement Délai d'attente: fruits et petits fruits 3 semaines, légumes en plein champ et fines herbes 1 semaine, légumes sous abri 3 jours

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
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, légumes en plein champ et herbes 1 semaine, légumes sous abri 3 jours
Pyrethrum FS	Biogarten	voir Pyrethrum FS de Biocontrol
Sanoplant Bio-Spritzmittel	Maag	voir Deril de Maag

2-2-1-4 Extraits de quassia

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Biohop Delsan	Renovita	voir Quassan de Biocontrol
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	Syngenta	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)
Sanoplant Winteröl	Maag	voir Genol Plant, sauf légumes
Telmion	Omya	voir Genol Plant, plus diverses plantes ornementales (pucerons, acariens tétranyques), pommes de terre plant (contre les vecteurs de virus, autorisé seulement pour des variétés SUJETTES)
Vegoil	Biocontrol	voir Genol Plant
Vegoil	Schneiter	voir Genol Plant
Zofal R	Stähler	voir Genol Plant

2-2-1-6 Roténone

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Les produits à base de roténone ne peuvent plus être utilisés.		

2-2-2 Produits minéraux

2-2-2-1 Phosphate de fer

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

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
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 sur 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).
Biohop Molluxx (Biohop Delexx)	Renovita	voir Adalan-Schneckenkorn
Coop Oecoplan Adalan anti-limaces	Coop	voir Adalan anti-limaces
Derrex	Biocontrol	voir Adalan anti-limaces
Ferramol anti-limaces	Biogarten	voir Adalan anti-limaces
Ferramol anti-limaces	Neogard	voir Adalan anti-limaces
Migros Bio Garden Granulés anti-limaces	Migros	voir Adalan anti-limaces
Sluxx HP	Biocontrol	voir Adalan anti-limaces

2-2-2-2 Huile minérale

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Les produits à base d'huile minérale ne peuvent plus être utilisés. Produits équivalents: voir huile de paraffine.		

2-2-2-3 Huile de paraffine

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

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Huile blanche	Omya	fruits: cochenilles diaspines et lécanines, cheimatobies, phytoptes, acarien rouge myrtille, mini-Kiwi, espèces de Ribes et Rubus, grand sureau, noix en général: idem vignes: acariens tétranyques, acariose (es), érinose (es) pommes de terre plant: contre les pucerons vecteurs de viroses (autorisé seulement pour la production de plants de BASE de variétés SUJETTES)
Huile blanche S	Biocontrol	voir Spray Oil 7-E
Huile blanche S	Schneiter	voir Spray Oil 7-E
Zofal D	Stähler	voir Huile blanche de Omya

2-2-2-4 Soufre

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

2-2-2-5 Argile

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

2-2-3 Produits microbiens

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), mouche du chou (arrosage de jeunes plantes) concombre, poivron, tomate: noctuelles, thrips, mouches mineuses (sauf concombre), tigne (sous serre) fines herbes: noctuelles (autorisation limitée; voir introduction) oignon, poireau, ciboulette: mouches mineuses, thrips epinard en plein champ: noctuelles, noct. terricoles / vers gris plantes ornementales: chenilles de lépidoptères, mouches mineuses, thrips dangereux pour l'environnement Délai d'attente: vigne 6 sem., fruits 3 sem., framboise et légumes en plein champ 1 sem., fraise et légumes sous abri 3 jours
Coop Oecoplan Biocontrol Gobe-Fourmis	Coop	terrasses, intérieurs: fourmis
Migros Bio Garden Piège anti-fourmis	Migros	terrasses, intérieurs: fourmis

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
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
Bio Garden Delfin contre la pyrale du buis commun	Migros	voir Delfin de Biocontrol
Compo Bio anti-chenilles	Compo	fruits: cheimatobies, hyponomeutes vignes: ver de la grappe (2ème génération) choux: teigne des crucifères, piéride du chou et de la rave irritant Délai d'attente: vigne 3 semaines, chou 1 semaine
Coop Oecoplan Biocontrol Delfin contre la pyrale du buis commun	Coop	voir Delfin de Biocontrol
Delfin	Biocontrol	fruits: cheimatobies, hyponomeutes vignes: vers de la grappe choux: noctuelle, piérides, teigne des crucifères (Plutella xylostella) solanacées sous abri: tigne de la tomate buis: pyrale du buis plantes ornementales ligneuses (hors forêt): hyponomeutes, phalènes, lymantridés (orgyies) Délai d'attente: vigne 3 semaines, choux en plein champ 1 semaine, choux et solanacées sous abri 3 jours
Delfin	Biogarten	voir Delfin de Biocontrol
Dipel DF	Omya	fruits: cheimatobies, hyponomeutes vignes: vers de la grappe (2ème génération) choux: noctuelle, teigne, pierides tomate, concombre, aubergine: noctuelles plantes ornementales: pyrale du buis, chenilles processionnaires, phalènes, lymantridés, hyponomeutes

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

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

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Novodor 3 FC	Biogarten	voir Novodor 3 FC de Biocontrol
Novodor 3 FC	Leu	voir Novodor 3 FC de Biocontrol

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

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Agree WP	Biocontrol	vignes: vers de la grappe choux: noctuelles, teigne, Pieridae salades (Asteraceae): noctuelles solanacées: tige de la tomate
XenTari	Leu	fruits: cheimatobies, hyponomeutes fraise: noctuelles vignes: vers de la grappe aubergine, haricots, concombre, poivron, salades: noctuelles melons: noctuelles, pyrale du maïs tomates: noctuelles, tige de la tomate artichaut plein air: noctuelles, vanesse de l'artichaut choux plein air: noctuelles, noct. du chou, teigne, piérides poireau plein air: teigne du poireau Délai d'attente: vigne 3 semaines, cultures en plein air 1 semaine, cultures sous serre 3 jours

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
Carpovirusine Evo 2	Stähler	fruits: carpocapse des pommes, poires et abricots Délai d'attente: 1 semaine
Granupom Neu	Omya	voir Carpovirusine de Méoc
Helicovex	Biocontrol	tomate: ver de la capsule
Madex 2	Biogarten	voir Carpovirusine de Méoc
Madex Plus	Biocontrol	voir Carpovirusine de Méoc
Madex Twin	Biocontrol	fruits: carpocapse, tordeuse orientale du pêcher

2-2-4-6 Espèces de 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
Melocont GR	Fenaco Nützlinge	voir Beupro de Biocontrol

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
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 de Metarhizium

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

2-2-4-8 Autres micro-organismes

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

2-3 Systèmes de piègeage et de confusion

2-3-1 Pièges et accessoires

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

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Tangle-Trap	Biocontrol	glu pour pièges englués
Carte TMA	Biocontrol	appât pour Rebell amarillo
Carte TMA	Biogarten	appât pour Rebell amarillo

2-3-2 Techniques de confusion

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

2-4 Enduits et répulsifs

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

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

2-4-2 Enduits pour troncs

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

2-4-3 Produits contre les dégâts du gibier

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

2-4-4 Autres répulsifs

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

2-5 Autres produits

2-5-1 Traitements antigermes

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

2-5-2 Traitements des semences

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Cedomon	Stähler	épeautre: carie ordinaire orge: maladie des stries rectangulaires, maladie striée Pseudomonas chlororaphis
Cerall	Stähler	blé: carie ordinaire, septoriose de l'épi transmise par les semences (ep), moisissure des neiges transmise par les semences (ep) épeautre: carie ordinaire seigle, triticale: moisissure des neiges transmise par les semences (ep) Pseudomonas chlororaphis nocif
Proradix	Omya	pommes de terre: gale commune et argentée (ep), rhizoctone (ep)
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)
Bracotop	Fenaco Nützlinge	sous réserve d'homologation par l'OFAG
Eva Tricho Vorratsschutz	Fenaco Nützlinge	entrepôts: pyrale des fruits secs, teigne de la farine, des aliments
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 mouillant et adhésif petits fruits: idem vignes: idem légumes: idem grandes cultures: idem plantes ornementales: idem hydrocarbures terpéniques et alcools provenant de conifères 70 % irritant Délai d'attente: aucun
Nu-Film-17	Biocontrol	fruits: augmentation du pouvoir 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 de Heterorhabditis

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Bio Garden nématodes contre l'otiorrhynque	Migros	voir Galanem de Biocontrol
Biohop Nemagal	Renovita	voir Galanem de Biocontrol

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Coop Oecoplan Biocontrol auxiliaires contre les larves de l'otiorrhynque	Coop	voir Galanem de Biocontrol
Galanem	Biocontrol	fruits (pépinière): otiorrhynques fraise: otiorrhynques plantes ornementales: otiorrhynques gazon d'ornement, terrains de sport: larves de hanneton horticole (vers blancs) Heterorhabditis bacteriophora
Galanem	Biogarten	voir Galanem de Biocontrol
Larvanem	Welte	voir Galanem de Biocontrol
Meginem Pro («nématodes contre l'otiorrhynque»)	Biocontrol	voir Galanem de Biocontrol
Meginem Pro («nématodes contre l'otiorrhynque»)	Biogarten	voir Galanem de Biocontrol
Nemagreen	Fenaco Nützlinge	gazon d'ornement et terrains de sport: larves de hanneton horticole (vers blancs) Heterorhabditis bacteriophora
Nematop	Fenaco Nützlinge	fruits (pépinière): otiorrhynques petits fruits: otiorrhynques plantes ornementales: otiorrhynques

2-6-1-2 Espèces de Steinernema

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

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

2-6-1-3 Phasmarhabditis hermaphrodita

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

2-6-2 Acariens

2-6-2-1 Espèces de 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 houblon: 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 plantes médicinales
Amblyseius cucumeris SR	Omya	voir Amblyseius cucumeris de Omya
Amblyseius degenerans	Biocontrol	Aubergine, Peperoni gedeckt: acariens tétranyques, thrips plantes ornementales sous abri: idem Amblyseius degenerans
Andersoni	Welte	Amblyseius andersoni sous réserve d'homologation par l'OFAG
Thripex / Thripex-plus	Leu	tomate, aubergine, concombre, poivron doux sous abri: thrips de Californie, thrips de l'oignon plantes ornementales sous abri: idem Amblyseius cucumeris, Amblyseius barkeri

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

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

2-6-2-3 Espèces de Hypoaspis

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

2-6-2-4 Phytoseiulus persimilis

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

2-6-2-5 Divers espèces d'acariens

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

2-6-3 Cécidomyies prédatrices

2-6-3-1 Aphidoletes aphidimyza

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

2-6-3-2 Feltiella acarisuga

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

2-6-4 Coccinelles

2-6-4-1 Adalia bipunctata

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

2-6-4-2 Cryptolaemus montrouzieri

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

2-6-5 Nevroptères

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
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 de 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
En-Strip	Welte	voir Encarsia formosa de Biocontrol

2-6-6-5 Espèces de 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, poinsettia (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 de Trichogramma

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

2-6-6-7 Diverses 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

2-6-7-2 *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 d'*Orius*

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
<i>Orius insidiosus</i>	Omya	poivron doux sous abri: thrips de Californie, thrips de l'oignon plantes ornementales sous abri: idem <i>Orius insidiosus</i>
<i>Orius laevigatus</i> Biopax	Omya	petits fruits sous abri: thrips, acariens tétranyques (ep) légumes, épices sous abri: idem plantes ornementales sous abri: idem <i>Orius laevigatus</i>
<i>Orius majusculus</i>	Biocontrol	petits fruits sous abri: thrips, acariens tétranyques (ep) légumes, herbes aromatiques et médicinales sous abri: idem plantes ornementales sous abri: idem <i>Orius majusculus</i>
Thripor	Welte	poivron doux sous abri: thrips de Californie, thrips de l'oignon <i>Orius majusculus</i>
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 <i>Orius laevigatus</i>

4 Produits de nettoyage, de désinfection et d'hygiène

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

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

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

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

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

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

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

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

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 du tartre: 1 %	irritant
Bio SF	Halag	élimination du tartre: 2.0 % prévention du tartre: 0.5 %	corrosif
Bio SP	Halag	élimination du tartre: 0.5 % prévention du tartre: 0.5 %	irritant
Bioacid	Halag	élimination du tartre: 2.0 % nettoyage et désinfection: 0.5 % prévention du tartre: 0.5 %	irritant
Blaha-vit Plus	Blaser	élimination du tartre: 1.0 % nettoyage et désinfection: 1.0 % prévention du tartre: 1.0 %	biocide irritant
Halacid P	Halag	élimination du tartre: 2.0 % prévention du tartre: 0.5 %	corrosif
Halacid S	Halag	élimination du tartre: 1.0 % prévention du tartre: 0.5 %	irritant
Natu Clean	Künzle	élimination du tartre: 0.5 % nettoyage et désinfection: 0.5 % nettoyage manuel: 0.5 % prévention du tartre: 0.5 %	corrosif
NSR 3	Amstutz	élimination du tartre: 1-2 %	irritant
Spülmicid Plus	Timac	élimination du tartre: 0.5 % nettoyage manuel: 1 %	corrosif

4-1-2 Produits alcalins

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

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

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

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

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

4-2-1-1 Diverses substances pures

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation	Composition, remarques
Alcool (éthanol)	div	pour la désinfection des mains (min. 80%)	ne pas utiliser sur de grandes surfaces (risque d'explosion)! facilement inflammable

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 corrosif
Alcapur E	Duratec	additif pour procédure combinée avec Wofasteril	corrosif

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation	Composition, remarques
Aldekol Des aktiv	Agro-Hygiene	désinfectant acide pour les surfaces; assainissement des ruchers contaminés par la loque européenne	acides organiques, agents tensio-actifs, peroxydes comburant, corrosif
CID-2000	Hygline	désinfection des surfaces et des conduites d'eau	acides organiques, peroxydes comburant, corrosif
D-50	Hygline	désinfectant moussant	acides organiques, agents tensio-actifs, peroxydes comburant, corrosif
Deptil PA 5	Timac	désinfectant acide pour les surfaces	acides organiques, peroxydes comburant, corrosif
Halades 01	Halag	désinfectant acide pour les surfaces dans les stabulations, désinfectant pour les tubes pour aliments	acides organiques, peroxydes comburant, corrosif
Jet 5	Biocontrol	désinfectant acide pour les surfaces dans les stabulations et les serres	acides organiques, peroxydes comburant, corrosif
Jet 5	BioVet	désinfectant acide pour les surfaces dans les stabulations et les serres	acides organiques, peroxydes comburant, corrosif
Oxy Clean	Hofstetter	désinfectant 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 procédure combinée avec Alcapur	acides organiques, peroxydes comburant, corrosif, dangereux pour l'environnement

4-3 Produits pour l'hygiène des stabulations

4-3-1 Produits pour les litières

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

4-3-2 Produits hygiéniques

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

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation	Composition, remarques
Toussal Aerosol	Künzle	traitement de l'air dans les stabulations	huiles essentielles irritant

4-3-3 Produits désinfectants pour les litières

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

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

Dekamix	Reichmuth	diminution de la pression infectieuse dans la litière	chaux vive biocide irritant
Desical	Landor	diminution de la pression infectieuse dans la litière	chaux vive biocide irritant
Desical	Reichmuth	diminution de la pression infectieuse dans la litière	voir Desical de Landor
Hasolit-B Pulver	Landor	diminution de la pression infectieuse dans la litière	chaux vive biocide; autorisé provisoirement irritant

4-3-4 Produits pour le blanchissage des étables

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation	Composition, remarques
DS 60 spezial	Omya		poudre de roche
Nekapur 2	KFN		hydroxide de calcium irritant

5 Produits antiparasitaires

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

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

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

Produits pour l'apiculture: Seuls les produits répertoriés dans cette liste sont autorisés pour la lutte contre la varroase et la fausse teigne. Les produits du commerce contre la varroase sont homologués par l'Institut suisse des produits thérapeutiques Swissmedic. Les substances pures contre la varroase et les produits contre la fausse teigne sont recommandées par le Centre Suisse de Recherches Apicoles (Agroscope ALP, Berne-Liebefeld). Les recommandations d'utilisation de ces institutions doivent être respectées. 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).

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

5 Produits antiparasitaires

5-1 Produits pour le traitement des locaux

5-1-1 Produits contre les mouches adultes

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

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

5-1-1-1 Extraits de plantes

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

Amkik BX-1000	Amstutz	pyréthrines	prêt à l'emploi facilement inflammable, irritant
Bio-2000	Gisga	pyréthrines	prêt à l'emploi dangereux pour l'environnement, facilement inflammable, irritant
Bio-Phalanx Insect-Spray	Lactipar	extraits de plantes, pyréthrines	prêt à l'emploi dangereux pour l'environnement
Bio-Phalanx-Spray insecticide	BioVet	pyréthrines	prêt à l'emploi dangereux pour l'environnement
Brumm-ex	Bischof	extraits de plantes, pyréthrines	prêt à l'emploi dangereux pour l'environnement, facilement inflammable
Fly-End Insecticide Nature	Agro-Hygiene	extraits de plantes, pyréthrines	prêt à l'emploi dangereux pour l'environnement, facilement inflammable
Fly-End Insecticide Nature EC	Agro-Hygiene	pyréthrines	dangereux pour l'environnement, facilement inflammable
LineaCasa Spray Insecticide	Biogarten	pyréthrines	gebrauchsfertig dangereux pour l'environnement
Phalanx Bio-Spray Insecticide	Lactipar	pyréthrines	prêt à l'emploi dans la maison dangereux pour l'environnement
Pirim Natural	Erem	azadirachtine, silicates	contre les mouches, les acariens des volailles et autres ectoparasites

5-1-1-3 Spinosad

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

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

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

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

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

5-1-2-1 Extraits de plantes

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

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

5-1-2-4 Ennemis naturels

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

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

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

Contre les acariens des volailles, SEULS les produits figurant dans la liste peuvent être utilisés. Contre les autres parasites, d'autres produits peuvent être utilisés.

5-1-3-1 Extraits de plantes

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

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

5-1-3-2 Silicates

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

Fly-End acaricide F-46	Agro-Hygiene	silicates	contre les acariens des volailles et autres ectoparasites; prêt à l'emploi
Fossil Shield 80.0 Konzentrat	Sintagro	silicates	contre les acariens des volailles, puces, poux; prêt à l'emploi
Fossil Shield 90.0	Sintagro	silicates	contre les acariens des volailles, puces, poux; prêt à l'emploi
Gallo-Sec	Biogarten	silicates	contre les acariens des volailles; prêt à l'emploi
Gallo-Sec	BioVet	silicates	contre les acariens des volailles, prêt à l'emploi

5-1-3-4 Ennemis naturels

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

Dutchy's Acariens Prédateurs	Agro-Hygiene	Hypoaspis miles	contre les acariens des volailles
Acariens prédateurs Hypoaspis miles	BioVet	Hypoaspis miles	contre les acariens des volailles

5-2 Produits pour le traitement des animaux

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

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

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

5-2-1-1 Extraits de plantes

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

5-2-2 Répulsifs contre les ectoparasites

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

5-2-3 Solutions de lavage

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

5-3 Produits pour l'apiculture

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

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

5-3-1 Produits contre la varroase

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

Nom commercial	Firme	Composition	Domaines d'utilisation, Remarques
Acide formique	div		effet secondaire contre les acariens Acarapis corrosif
Acide lactique	div		irritant
Acide oxalique	div		nocif

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

Nom commercial	Firme	Composition	Domaines d'utilisation, Remarques
Formivar 85%, 70%, 60% ad us. vet.	BioVet	acide formique	corrosif
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

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

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

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

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

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

6 Aliments fourragers

Cette liste contient tous les **aliments minéraux et complémentaires** ainsi que les **agents d'ensilage** autorisés par Bio Suisse. Seuls les produits figurant dans cette liste sont autorisés. Les produits qui figurent dans cette liste correspondent aux exigences de la liste des aliments fourragers de Bio Suisse/ALP/FiBL. La classification des aliments minéraux et des aliments complémentaires se base sur les déclarations des fabricants. Les recommandations détaillées d'utilisation et d'affouragement doivent être demandées aux fabricants.

Levures de bière: Les produits contenant des levures de bière ne peuvent être affouragés aux porcs et à la volaille que dans le cadre des 5 % d'aliments conventionnels. Pour les ruminants, les chevaux et les lapins, leur utilisation se limite à de petites quantités.

Huile de foie de morue: Suite à une modification de l'ordonnance fédérale sur l'agriculture biologique, l'huile de foie de morue ne pourra être donnée aux herbivores que jusqu'au 31.12.2014.

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

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

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

Abréviations utilisées dans le chapitre Aliments fourragers (éléments)

Ca	Calcium	P	Phosphore
Mg	Magnésium	Se	Sélénium

Abréviations utilisées dans le chapitre Aliments fourragers (catégories animales)

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

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

6 Aliments fourragers

6-3 Aliments minéraux

Firme	Nom commercial	Teneurs, 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	Pierre à lécher Agroline	Ca: 0.6 %, Mg: 0.8 %, Se: 30 mg/kg	tous
AWP	AWP mélange à façon		tous
AWP	AWP Ms R 8510 0.7/1 B	Ca: 11 %, P: 16 %, Mg: 3 %, Se: 10 mg/kg	Bo
AWP	AWP Ms R 8520 1/1 B	Mg: 3 %, Se: 10 mg/kg, Ca: 14 %, P: 13 %	Bo
AWP	AWP Ms R 8530 2/1 B	Ca: 17 %, P: 8.2 %, Mg: 4 %, Se: 10 mg/kg	Bo
AWP	AWP Ms R 8560 2/1 Mg B	Ca: 15 %, P: 7.5 %, Mg: 11 %, Se: 10 mg/kg	Bo
AWP	AWP Ms R 8610 2/1 Bac à lécher B	Ca: 14 %, P: 6.7 %, Mg: 7 %, Se: 29 mg/kg	Bo, Chè, Mou
Comptoir	Agri-UAB 6-16-6	Ca: 16 %, P: 6 %, Mg: 6 %, Se: 30 mg/kg	Bo, Chè, Cv, Mou
Comptoir	B2325	Ca: 5 %, P: 5 %, Mg: 10 %, Se: 45 mg/kg	Bo
Comptoir	B2480	Ca: 16 %, P: 8 %, Mg: 6 %, Se: 40 mg/kg	Bo, Chè
Comptoir	B2482	Ca: 15 %, P: 12 %, Mg: 6 %, Se: 40 mg/kg	Bo, Chè
Comptoir	B2615	Ca: 25 %, P: 5 %, Mg: 5 %, Se: 40 mg/kg	Bo, Chè
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 - bloc rouge	Ca: 15 %, P: 5 %, Mg: 3 %, Se: 12 mg/kg	Bo, Chè, Cv
Comptoir	Bloc magnésien 10%	Ca: 12 %, Mg: 10 %, Se: 5 mg/kg	Bo, Chè, Cv
Comptoir	Phytoforme	Ca: 20 %, P: 8 %, Mg: 1.3 %, Se: 15 mg/kg	Bo
Comptoir	Rummag	Ca: 10 %, P: 1 %, Mg: 10 %, Se: 15 mg/kg	BoEn, VLt, VMè
Comptoir	Sb 2480	Ca: 16 %, P: 12 %, Mg: 6 %, Se: 3 mg/kg	Bo, Chè, Cv, Mou
Comptoir	Sb 2481	Ca: 16 %, P: 8 %, Mg: 6 %, Se: 3 mg/kg	Bo, Chè, Cv, Mou
Comptoir	Seaux B	Ca: 12 %, P: 6 %, Mg: 7 %, Se: 10 mg/kg	Bo, Chè, Cv, Mou
Emrovit	Emrovit 10 bac à lécher	Ca: 11 %, P: 11 %, Mg: 4 %, Se: 20 mg/kg	Bo
Emrovit	Emrovit 33 W	Mg: 25 %	Bo
Emrovit	Emrovit 71 W	Ca: 14 %, P: 7 %, Mg: 7 %, Se: 30 mg/kg	Bo
Emrovit	Emrovit 74 W	Ca: 10 %, P: 5 %, Mg: 14 %, Se: 30 mg/kg	Bo
Emrovit	Emrovit 75 W	Ca: 9 %, P: 13 %, Mg: 4 %, Se: 33 mg/kg	Bo
Emrovit	Emrovit 78	Ca: 11 %, P: 14.5 %, Mg: 4 %, Se: 33 mg/kg	Bo
Emrovit	Emrovit 79	Ca: 12 %, P: 6 %, Mg: 12 %, Se: 30 mg/kg	Bo
Emrovit	Emrovit Mélange à façon		Bo
Eurofarm	Swiss Micro Natura (M-C/RS)		VLt
Fibol	Fibol 2150 Würfel 2:1	Ca: 14 %, P: 7 %, Mg: 5 %, Se: 30 mg/kg	Bo
Grüninger	2364 Biona Mineral 64-WK	Ca: 16 %, P: 8 %, Mg: 4 %, Se: 10 mg/kg	Agn, Bo, Chè, Mou

Firme	Nom commercial	Teneurs, Composition	Espèces animales, Remarques
Grüninger	2378 Flurina Leckeimer	Ca: 12 %, P: 10 %, Mg: 6 %, Se: 30 mg/kg	Agn, Bo, Chè, Mou
Grüninger	2380 Bloc à lécher veaux à l'engrais	Ca: 3.5 %, P: 5.5 %, Mg: 6.5 %, Se: 25 mg/kg	Ve
Grüninger	2381 Bloc à lécher chèvres	Ca: 10 %, P: 5 %, Mg: 2 %, Se: 5 mg/kg	Chè
Grüninger	2382 Bloc à lécher bovins	Ca: 13 %, P: 9 %, Mg: 2.5 %, Se: 50 mg/kg	Bo
Grüninger	2385 Bloc à lécher moutons	Ca: 14 %, P: 6.5 %, Mg: 3 %, Se: 20 mg/kg	Mou
Grüninger	2392 Mineralsalz Tetano	Ca: 12 %, P: 6 %, Mg: 12 %, Se: 20 mg/kg	Bo
Grüninger	2396 Biona Mineral 96-P Würfel	Ca: 8 %, P: 10 %, Mg: 6 %, Se: 30 mg/kg	Bo
Hedel	Vitalsel animaux	Ca: 20 %, P: 0.04 %, Mg: 1.4 %	Bo, Cv, Lap, Mou, PoEl, 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
Hokovit	Hokovit - 159 Farine	Ca: 16 %, P: 8 %, Mg: 4 %, Se: 8.5 mg/kg	VLt
Hokovit	Hokovit - 160 Farine	Ca: 10 %, P: 12.5 %, Mg: 4 %, Se: 8.5 mg/kg	VLt
Huplo	Bloc minéral à lécher magnésium typ Plocher T	Ca: 12 %, P: 6 %, Mg: 12 %, Se: 30 mg/kg	Bo
Iseli	Iseli 824	Ca: 19.5 %, P: 6 %, Mg: 5 %, Se: 25 mg/kg	VLt
Kroni	Kroni 300 Natura	Ca: 16 %, P: 8 %, Mg: 5 %, Se: 30 mg/kg	Bo
Kroni	Kroni 301 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 314 Sélénium Natura	Ca: 10 %, P: 10 %, Mg: 10 %, Se: 40 mg/kg	Bo
Kroni	Kroni 315 Sélénium Natura	Ca: 9 %, P: 9 %, Mg: 9 %, Se: 50 mg/kg	Bo
Kroni	Kroni 320 Almineral 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 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: 50 mg/kg	Bo

Firme	Nom commercial	Teneurs, Composition	Espèces animales, Remarques
Kroni	Kroni 855 Bloc Minéral Magnésium	Ca: 15 %, Mg: 10 %, Se: 10 mg/kg	Bo, Chè, Mou
Kroni	Kroni 857 Bloc Minéral Mammité	Ca: 3.5 %, P: 5.5 %, Mg: 6.5 %, Se: 50 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	AM 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	Casamin 06 - 20	Ca: 12 %, P: 11 %, Mg: 7.5 %, Se: 25 mg/kg	Bo
Künzle	KFAG Mélange à façon		tous
Künzle	Lamamin Natura	Ca: 14 %, P: 8 %, Mg: 4 %, Se: 25 mg/kg	LA
Künzle	Seau à lécher type 301	Ca: 8 %, P: 10 %, Mg: 4.5 %, Se: 30 mg/kg	Bo, Chè, Mou
Künzle	Pierre à lécher Classic	Ca: 12 %, P: 6.5 %, Mg: 5 %, Se: 20 mg/kg	Bo, Chè
Künzle	Pierre à lécher Classic sans Cu	Ca: 12 %, P: 6.5 %, Mg: 5 %, Se: 20 mg/kg	Bo, Chè, Mou
Künzle	Pierre à lécher Global	Ca: 12 %, P: 6.5 %, Mg: 5 %, Se: 30 mg/kg	Bo, Chè, Mou
Künzle	Pierre à lécher Multiphos	Ca: 8.5 %, P: 10 %, Mg: 4.5 %, Se: 15 mg/kg	Bo
Künzle	Pierre à lécher Multiphos spécial	Ca: 7.5 %, P: 9 %, Mg: 4.5 %, Se: 30 mg/kg	Bo
Künzle	Magnomin Mg 22 % Pellets	Ca: 1 %, Mg: 22 %	Bo, Chè, Cv, LA, Mou
Künzle	Pierre à lécher pour veaux	Ca: 16.5 %, P: 6.5 %, Mg: 3.5 %, Se: 15 mg/kg	Ve
Künzle	Natumin 06	Ca: 8 %, P: 14 %, Mg: 7.5 %, Se: 25 mg/kg	Bo
Künzle	Natumin 06 Pellets	Ca: 7 %, P: 12 %, Mg: 6.5 %, Se: 25 mg/kg	Bo
Künzle	Natumin 20	Ca: 16.5 %, P: 8.5 %, Mg: 7.5 %, Se: 25 mg/kg	Bo
Künzle	Natumin 20 Pellets	Ca: 14 %, P: 7 %, Mg: 7.5 %, Se: 25 mg/kg	Bo, Cv
Künzle	NatuSel	Mg: 3 %	Bo, Chè, Mou
Künzle	Pecora 12 Natura	Ca: 12 %, P: 10 %, Mg: 3.5 %, Se: 15 mg/kg	Chè, Mou
Künzle	Pecora 20 Natura	Ca: 16 %, P: 8 %, Mg: 4 %, Se: 15 mg/kg	Chè, Mou
Künzle	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

Firme	Nom commercial	Teneurs, Composition	Espèces animales, Remarques
Künzle	Swisslick Classic sans Cu	Ca: 12 %, P: 6.5 %, Mg: 5 %, Se: 20 mg/kg	Bo, Chè, Mou
Künzle	Swisslick Global	Ca: 12 %, P: 6.5 %, Mg: 5 %, Se: 30 mg/kg	Bo, Chè, Mou
Künzle	Swisslick Multiphos	Ca: 7.5 %, P: 9 %, Mg: 4.5 %, Se: 20 mg/kg	Bo
Lehmann	6-3010 Magvit Mineral	Ca: 12 %, P: 6 %, Mg: 12 %, Se: 30 mg/kg	Bo, Chè
Lehmann	6-3012 Mutterkuh Griess 1.5:1	Ca: 12 %, P: 8 %, Mg: 10 %, Se: 30 mg/kg	Gén, VMè
Lehmann	6-3013 Galtkühe Griess 0.6:1	Ca: 6 %, P: 10 %, Mg: 10 %, Se: 20 mg/kg	Gén, VLt
Lehmann	6-3014 Universal Selen Griess 2:1	Ca: 14 %, P: 7 %, Mg: 7 %, Se: 30 mg/kg	Chè, 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, Gén, VLt
Lehmann	6-3017 Phoscal Mineral	Ca: 9 %, P: 12 %, Mg: 8 %, Se: 20 mg/kg	Bo, Chè
Lehmann	6-3018 Phoscal Mineral Würfel	Ca: 8 %, P: 10 %, Mg: 5 %, Se: 30 mg/kg	Chè, Cv, Gén, VLt
Lehmann	6-3030 Calphobitin Mineral	Ca: 10 %, P: 10 %, Mg: 6 %, Se: 20 mg/kg	Bo, Chè, Mou
Lehmann	6-3050 Magvitbiotin Mineral Würfel	Ca: 12 %, P: 6 %, Mg: 8 %, Se: 30 mg/kg	Bo, Chè, Cv
Lehmann	6-3051 Calphobitin Mineral Würfel	Ca: 8 %, P: 8 %, Mg: 6 %, Se: 30 mg/kg	Bo, Chè, Cv, Mou
Lehmann	6-3090 Aliment minéral pour porcins	Ca: 12 %, P: 12 %, Se: 9 mg/kg	PoEI, PoEn
Lehmann	6-3150 Bac à lécher calcium natura	Ca: 12 %, P: 6 %, Mg: 7 %, Se: 30 mg/kg	Agn, Bo, Chè, Mou
Lehmann	6-3160 Bac à lécher magnésium natura	Ca: 10 %, P: 5 %, Mg: 12 %, Se: 30 mg/kg	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: 50 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
Lehmann	Lehmann Kundenmischung		
Meliofeed	2652 Physio Eco All 1:1	Ca: 10 %, Mg: 10 %, P: 10 %, Se: 20 mg/kg	VLt
Meliofeed	2653 Physio Eco Integral 2:1	Ca: 16 %, P: 7 %, Mg: 8 %, Se: 20 mg/kg	Mou, VLt

Firme	Nom commercial	Teneurs, Composition	Espèces animales, Remarques
Meliofeed	2654 Physio Eco Green 0.7:1	Ca: 8.5 %, P: 13 %, Mg: 8.5 %, Se: 20 mg/kg	VLt
Meliofeed	2680 Physio fly free Bloc	Ca: 12 %, P: 3 %, Mg: 3 %, Se: 10 mg/kg	Bo, Chè, Cv, Gib, Mou
Meliofeed	2692 Physio Bloc Magnésium	Ca: 10 %, P: 3 %, Mg: 10 %, Se: 20 mg/kg	Bo, Chè, Mou
Meliofeed	2699 Budget Bloc	Ca: 10 %, P: 4 %, Mg: 6 %, Se: 20 mg/kg	BoEn, Chè, Cv, Gén, Mou, VLt, VMè
MetaFit	MetaFit 121	Ca: 16 %, P: 8 %, Mg: 5 %, Se: 30 mg/kg	Bo
MetaFit	MetaFit 126 Magnesium	Ca: 12 %, P: 6 %, Mg: 12 %, Se: 30 mg/kg	Bo
MetaFit	MetaFit 131	Ca: 10 %, P: 14 %, Mg: 5 %, Se: 30 mg/kg	Bo
MetaFit	MetaFit 310 Schafer/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
Micro BEP	Mirco BEP		tous
Mühle Burgholz	357 Bloc minéral à lécher	Ca: 12 %, P: 10 %, Mg: 6.3 %, Se: 30 mg/kg	Bo
Mühle Burgholz	9150 P Aliment minéral granulé 0,8:1	Ca: 8 %, P: 10 %, Mg: 5 %, Se: 30 mg/kg	Bo
Multiforsa	Mélange à façon Multi-Min		tous
Multiforsa	Multi-Bloc 717	Ca: 10 %, P: 5 %, Mg: 8 %, Se: 40 mg/kg	Bo, Chè, Mou
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

Firme	Nom commercial	Teneurs, Composition	Espèces animales, Remarques
Niederhäuser	NH 717 Magnum-Cubes	Ca: 9 %, P: 4.5 %, Mg: 12 %, Se: 20 mg/kg	Bo
Niederhäuser	NH 718 Phosphore-Cubes	Ca: 9.4 %, P: 10 %, Mg: 5.1 %, Se: 20 mg/kg	Bo
Niederhäuser	NH 912 Kombi-Kalk	Ca: 26 %, P: 0.9 %	Vol
Niederhäuser	NH 920 Bloc minéral à lécher	Ca: 12 %, P: 6 %, Mg: 7 %, Se: 30 mg/kg	Agn, Bo, Chè, Mou
Niederhäuser	NH 9200 Urosil Bloc minéral à lécher	Ca: 12 %, P: 6 %, Mg: 7 %, Se: 30 mg/kg	Agn, Bo, Chè, Mou
Protector	Pietra 112 Univers		Gén, VLt
Protector	Protectal 126	Ca: 13 %, P: 4 %, Mg: 10 %, Se: 30 mg/kg	Bo
Protector	Protectal 127	Ca: 10 %, P: 15 %, Mg: 3.5 %, Se: 30 mg/kg	Bo
Protector	Protectal 128	Ca: 16 %, P: 8 %, Mg: 3.5 %, Se: 30 mg/kg	Bo
Protector	Protectal 143	Ca: 15 %, P: 6 %, Mg: 4 %, Se: 10 mg/kg	Chè, Mou
Provet	Acid Buf		Bo
Provet	Bigarol Melasarom P		Bo
Provet	Bigarol Troparom PE		Por
Provet	BioPlus YC		tous
Provet	Retosel 1%		tous
PRP	PRP animal	Ca: 23 %, Mg: 3.5 %	Bo, Chè, Cv, Mou, PoEl, PoEn, Pp
PRP	PRP seau à lécher	Ca: 14 %, Mg: 4.5 %	Bo, Chè, Cv, Mou
PRP	PRP pierre à lécher	Ca: 14 %, Mg: 4.5 %	Bo, Chè, Cv, Mou
Reichmuth	Mikuh Leckschale Rinder 3-1	Ca: 16 %, P: 4 %, Mg: 5 %, Se: 30 mg/kg	Bo, Chè, Cv, Mou
Reichmuth	Mikuh Leckschale Trockensteher 1:1	Mg: 6 %, Se: 30 mg/kg, Ca: 10 %, P: 10 %	Bo, Chè, Cv, Mou
Rheinsalinen	Agrosal Bloc à lécher minéralisé 3904	Ca: 0.3 %, Mg: 0.3 %	Bo, Chè, Cv, Gib, Mou
Rheinsalinen	Agrosal Bloc à lécher avec iode 3906		Bo, Chè, Cv, Gib, Mou
Rheinsalinen	Sel d'affouragement séché 3481 et 3482		tous
Rheinsalinen	Bloc de sel gemme 3021		Gib
Rheinsalinen	Swissbloc Bloc de sel à lécher 3901		Bo, Chè, Cv, Gib, Mou
Rheinsalinen	Sel pour le bétail avec iode 3153 & 3154		tous
Rytz	8731 Calpho Biotin Natura	Ca: 9 %, P: 9 %, Mg: 7 %, Se: 20 mg/kg	Bo, Chè
Rytz	8732 Universal Mineral semoule	Ca: 16 %, P: 8 %, Mg: 5 %, Se: 20 mg/kg	Bo, Chè
Rytz	8733 Universal Natura Mineral granulé	Ca: 16 %, P: 8 %, Mg: 5 %, Se: 20 mg/kg	Bo, Chè
Rytz	8735 Magvit Natura Mineral granulé	Ca: 10 %, P: 4 %, Mg: 12 %, Se: 30 mg/kg	Bo, Chè

Firme	Nom commercial	Teneurs, Composition	Espèces animales, Remarques
Rytz	8736 Calphomag Natura Mineral semoule	Ca: 10 %, P: 10 %, Mg: 10 %, Se: 20 mg/kg	Bo, Chè
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
Schaumann	Detamin Lick Plus	Ca: 8 %, P: 2.5 %, Mg: 11 %	Gén, VLt
Schaumann	Rindamin G	Ca: 16 %, P: 4 %, Mg: 6 %, Se: 50 mg/kg	Gén, VLt
Schaumann	Rindamin LE	Ca: 6 %, P: 10 %, Mg: 5 %	Bo
Schaumann	Schaumann Rumisan B	Ca: 9.8 %, Mg: 5.2 %	VLt, VMè
Scheidegger	Scheidegger's 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	Bioimin 520	Ca: 12.2 %, P: 12 %, Mg: 3 %, Se: 30 mg/kg	Bo
Schreiber	Bioimin 530	Ca: 17 %, P: 8.3 %, Mg: 4 %, Se: 30 mg/kg	Bo
Schreiber	Bioimin 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	Calseaphos 9P	Ca: 13 %, P: 9 %, Mg: 2.5 %, Se: 50 mg/kg	Agn, Bo, Chè, Cv, Mou
TMCE	TMA-Composé Minéral Semoulette	Ca: 25 %, Mg: 1.8 %	tous
TMCE	TMA-Composé Minéral Granulés	Ca: 21 %, Mg: 4 %	tous
TMCE	TMB-Seau à Lécher	Ca: 15.5 %, Mg: 1.3 %	tous
TMCE	TMB-Bloc à Lécher	Ca: 15.5 %, Mg: 1.3 %	tous
UFA	Cake bloc Magnésien	Ca: 7 %, P: 3 %, Mg: 10 %, Se: 12 mg/kg	Bo, Chè, Mou
UFA	Pierre à lécher Himalaya		tous
UFA	Minex 980 Aliment minéral 1:1, biocompatible	Ca: 10 %, P: 10 %, Mg: 6 %, Se: 15 mg/kg	VLt
UFA	UFA 193 Aliment minéral riche en phospore	Ca: 8 %, P: 14 %, Mg: 4 %, Se: 15 mg/kg	Bo, VLt
UFA	UFA 195	Ca: 14 %, P: 7 %, Mg: 3 %, Se: 15 mg/kg	Bo
UFA	UFA 197	Ca: 17 %, P: 5 %, Mg: 4 %, Se: 15 mg/kg	Bo
UFA	UFA 293-Biocholine Granulés	Ca: 11 %, P: 11 %, Mg: 5 %, Se: 15 mg/kg	Bo
UFA	UFA 293-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

Firme	Nom commercial	Teneurs, Composition	Espèces animales, Remarques
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	Se: 50 mg/kg, Mg: 10 %	Bo
Vital	SHL-100	Se: 50 mg/kg	Agn, Bo, Chè, Mou
Vital	TurboVit 120 W Biokonform	Ca: 6.1 %, P: 2.1 %, Mg: 5.1 %	BoEn, VLT
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	Chè, Mou
Zehentmayer	Sanolan RB	Se: 38 mg/kg	VLT
Zehentmayer	Sanomin LB 071	Ca: 8.2 %, P: 11.4 %, Mg: 3.1 %, Se: 6 mg/kg	Chè, Mou
Zehentmayer	Sanomin RB 071	Ca: 9.8 %, P: 13.2 %, Mg: 6.4 %, Se: 18 mg/kg	Bo
Zehentmayer	Sanomin RB 21	Ca: 14.5 %, P: 7 %, Mg: 6.2 %, Se: 18 mg/kg	Bo
Zehentmayer	Zehentmayer Mélange à façon		tous

6-4 Aliments complémentaires

Firme	Nom commercial	Teneurs, Composition	Espèces animales, Remarques
Les produits contenant des LEVURES DE BIÈRE ne peuvent être affouragés aux porcs et à la volaille que dans le cadre des 5 % d'aliments conventionnels. Pour les ruminants, les chevaux et les lapins, leur utilisation se limite à de petites quantités.			
L' HUILE DE FOIE DE MORUE ne pourra être donnée aux herbivores que jusqu'au 31.12.2014.			
Agrokorn	Arbocel	Lignocellulose	Lap, Porc, Ve, Vol
Agrokorn	Vitacel	Cellulose en poudre	Lap, Porc, Ve, Vol
Alltech	Actigen	Levures	tous
Alltech	Bio-Mos	Sucres, Levures	tous
Alltech	Demp	Levure de bière	tous
Alltech	Mycosorb	Sucres, Levures	tous
Alltech	Mycosorb A+	Poudre d'algues, Produits dérivés de levures	tous
Alltech	Mycosorb FarmPack	Levures	tous
Alltech	Nupro	Levure de bière	tous
Alltech	Porcinate	Extrait de levures	Porc
Alltech	Porcinate Farm Pack	Extrait de levures	Porc
Alltech	Rumenate	Levures	Agn, Bo, Chè, Mou
Alltech	Synergen	Son de blé fermenté	tous
Alltech	Yea-sacc 1026 Farm Pack	Levures	BoEn, Gén, VLt, VMè
Bio-Strath	Anima-Strath liquide	Levures végétales	tous
Bio-Strath	Anima-Strath granulés	Levures végétales	tous
Bio-Strath	Equi-Strath liquide	Levures végétales	Cv
Bio-Strath	Equi-Strath granulés	Levures végétales	Cv
Bio-Strath	Equi-Strath Thym	Levures végétales	Cv
BioVet	Bronch-Arom P	Herbes aromatiques	Bo, Porc
Chemoforma	Ascogen	Extrait de levures	Chè, Mou, Porc, VLt, Vol
Comptoir	Phytobloc	Poudres et extraits de plantes	Bo
Comptoir	Phytostaf	Herbes aromatiques	Agn, Bo, Chè, Cv, Mou
EM Schweiz	Fourrage carboné	Charbon végétal	Bo, Cv, Por, Ve, Vol
EM Schweiz	EM-activ+ pour animaux de rente	Extrait de plantes fermenté	Bo, Chè, Mou, Porc, Vol
EM Schweiz	EM-activ+ pour chevaux	Extrait de plantes fermenté	Cv
Emrovit	Emrovit M 10	Tourbe	Por, Ve
Erem	Diacellite Nutri	Terre de diatomée	tous
Fibol	Fibol Tran	Huile de foie de morue, Huile végétale	tous
Fishdoc	Aquavac Ergosan	Dérivé d'algues	Pois
Gisga	Poudre contre la diarrhée	Ecorces de chêne	tous
Hokovit	Hokovit - Immuguard	Levure de bière	tous
Hokovit	Optiferm	Extrait de plantes	tous

Firme	Nom commercial	Teneurs, Composition	Espèces animales, Remarques
Hokovit	Qualivo Guard Green	Levure de bière	Porc
Huplo	Plocher Vitalporcelet do	Dolomie	Por
Huplo	Plocher poisson cc	Carbonate de calcium	Pois
Huplo	Plocher poisson eau douce cc	Carbonate de calcium	Pois
Huplo	Plocher spécialvolaille do	Dolomie	Vol
Huplo	Plocher spécialporcs do	Dolomie	PoEI, PoEn
Huplo	Plocher animaux cc	Carbonate de calcium	Bo
Huplo	Plocher vitalanimaux do	Dolomie	Gén, Porc, Pp, Ve, VLT, Vol
Kroni	K-645 Kroni-Huile	Huile de foie de morue	tous
Kroni	K-650 Huile de foie de morue	Huile de foie de morue	tous
Künzle	Herbalin	Herbes aromatiques, Minéraux, Vitamines	tous
Künzle	M-Absorber	Terre de diatomées, Produits de levures	tous
Künzle	Natufit Pellets	Céréales, Minéraux, Herbes aromatiques, Vitamines, Oligoéléments	tous
Künzle	Optilac Natura	Bactéries lactiques, Levure de bière, Vitamines, Oligoéléments	tous
Künzle	Seleno Star Natura	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
LGC	Epatral	Herbes aromatiques	Agn, Bo, Chè, Mou, Porc
LGC	I.Atral	Huile de foie de morue, Poudres et extraits de plantes	Bo, Chè, Mou
LGC	Metral	Poudre d'algues, Chloride de sodium, Poudres et extraits de plantes	Bo, Chè, Mou
LGC	Tarital	Herbes aromatiques	Bo, Chè, Mou, Porc
Muggli	Chaux fourragère	Chaux	tous
Muggli	Jeluvet	Lignocellulose, Lignine	Porc, Vol
Multiforsa	Ferro-Kick Natura	Fer, Vitamines, Levures	Ve
Multiforsa	Multiforsa 90	Bactéries lactiques	Por, Ve
Multiforsa	Multiplex LC	Germes de blé, Carbonate de calcium, Levures vivantes	Bo
Multiforsa	Toxi-Fix	Germes de blé pressés à froid, levures	Bo, Cv, Mou, PoEI, PoEn
Multiforsa	Vioforsa Stress Phyto	Herbes aromatiques, Germes de blé	Bo, Chè, Cv, Mou, PoEn
Naveta	Acti-base	Levures, Marc de pommes, Carbonate de calcium	Agn, BoEn, Chè, Mou, Porc, Ve, VLT

Firme	Nom commercial	Teneurs, Composition	Espèces animales, Remarques
Naveta	Acti-base W	Levures, Marc de pommes, Blé, Futterkalk	Agn, BoEn, Chè, Mou, Porc, Ve, Vlt
Naveta	Baby Vig	Tourbe, Tourbe noire	Porc
Naveta	BioAktiv für Tierfutter	Poudre de craie activée à l'oxygène	tous
Naveta	Clostat HC SP green dry	Stabilisateur de flore intestinale	Pp, Vol
Naveta	Mycofix Plus 3E	Terre de diatomées, Levures	Bo, Chè, Cv, Mou, PoEl, PoEn, Pp
Naveta	Navetin 20	Bactéries lactiques	Pp, Vol
Naveta	Navetin 20/10	Bactéries lactiques	Pp, Vol
Naveta	Navetin 20/10 Plus	Levures, Bactéries lactiques	Pp, Vol
Naveta	Navetin 31	Bactéries lactiques	Ve
Naveta	Navetin Ferkel-Start	Bactéries lactiques	Por
Naveta	Navetin Ferro Lac Green	Bactéries lactiques, Oligoéléments	Por
Naveta	Navetin Ferro-Lac Plus Green	Bactéries lactiques, Levures vivantes, Oligo-éléments	Porc, Ve
Naveta	Navetin Lyso Green	Farine de millet, Farine de caroube	Porc
Naveta	Navetin Rumen Power Green	Levures	Bo
Naveta	Navetin Vitamin Complex	Vitamines	Porc, Vol
Naveta	Navetin Yeast	Bactéries lactiques, Levures	Porc
Naveta	Novatin Plus	Bactéries lactiques	Por
Naveta	P.E.P.1000	Herbes aromatiques	Bo, Chè, Cv, Mou, PoEl, PoEn, Pp
Niederhäuser	NH 210 fermFEED	Mélange fourrager fermenté avec du charbon végétal	Bo, Cv, Porc, Vol
Niederhäuser	NH 701 fermHerb	Extraits de plantes fermentés	tous
Niederhäuser	NH 966 Urosan	Bactéries lactiques	Ve
NutriForm	Acariflasch UAB	Mélanges de substances aromatiques	Pp
Penergetic	Penergetic-t	Poudre de roches	tous
Plantosan	Biplantol Plus	Poudres et extraits de plantes	Bo, Chè, Mou
Plantosan	Biplantol Plus SG	Poudres et extraits de plantes	Cv, Porc, Vol
Powervet	AB-feed	Poudres et extraits de plantes	PoEl, PoEn, Ve
Provet	Appetito Naturale	Poudres et extraits de plantes	tous
Provet	GalliPro	Micro-organismes	Vol
Provet	Luctarom Ruminantes LS 1996Z	Arôme naturel aux huiles essentielles	Bo
Provet	PhytoSweet	Poudres et extraits de plantes	tous
Provet	Sangrovit	Poudres et extraits de plantes	tous
Provimi Kliba	Terre à fouiller pour porcelets	Tourbe	Porc
Reichmuth	Futterkalk	Chaux	tous
Reichmuth	Naturalit Steinmehl	Roches de Diabas	Bo, Porc, Vol

Firme	Nom commercial	Teneurs, Composition	Espèces animales, Remarques
Rytz	Levufit	Levure de bière	tous
Sicanol	Sicanol Futtertran kaltfiltriert	Huile de foie de morue	tous
TMCE	TMH - Huile de foie de morue	Huile de foie de morue	tous
Trinova	Bactocell Drink	Bactéries lactiques	Porc, Pp, Vol
Trinova	Fermaid	Lactose, Bactéries lactiques	Porc
Trinova	Novacarbon	Charbon de bois	Cv, Lap, Porc, Ve, VLt, Vol
UFA	UFA 75-100 Hepatonus	Blé, Herbes aromatiques	Pp, Vol
UFA	UFA-Antifex Bio	Glucose (Bio)	Por, Pp, Ve, Vol
Unipoint	Kalbosan	Poudre de roches, Extraits de levures	tous
Unipoint	Klinofeed	Poudre de roches	tous
Unipoint	Klinosan	Poudre de roches, Extraits de levures	tous
Unipoint	Methiomax	Poudres et extraits de plantes	tous
Unipoint	Xentasan	Poudre de roches, Extraits de levures	Por, Vol
Vital	Adec Oral	Vitamines	Lap, PoEn, Por, Pous, Pp
Vital	Dermafree	Extrait de plantes	Vol
Vital	Eisenzucker	Oligoéléments, Dextrose, Marc de fruits	Por
Vital	Levusacc 666	Carbonate de calcium, Micro-organismes	Agn, Bo, Chè, Cv, Lap, Mou, Porc
Vital	Vital LB-50	Bactéries lactiques	Por, Ve
Vital	Vitamin C 50 % wl	Vitamine C, Dextrose	PoEn, Pp
Walser	Walser-Tran	Huile de foie de morue	tous
Zehentmayer	Sanofor	Tourbe	tous
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	Teneurs, Composition	Espèces animales, Remarques
Alltech	Naturasil-Konzentrat	Bactéries lactiques	concentré soluble dans l'eau
Comptoir	Equilact	Bactéries lactiques	
Kroni	Kroni 905 Bactosil Forte	Bactéries lactiques	
Kroni	Kroni 906 Bactosil Konzentrat	Bactéries lactiques	
Landi / fenaco	Ecosyl 50	Bactéries lactiques	granulé
Leu	Kofasil Lac	Bactéries lactiques	
Naveta	SiloSolve Combi	Divers micro-organismes	également contre les postfermentations et les moisissures

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

Index des produits

2364 Biona Mineral 64-WK	78	Acide peracétique	69	Aldekol Des aktiv	70
2378 Flurina Leckeimer	79	Acti-base	87	Algan	17
2380 Bloc à lécher veaux à l'engrais	79	Acti-base W	88	Alg-Hum-Bio	26
2381 Bloc à lécher chèvres	79	Actigen	86	Alg'humus	21
2382 Bloc à lécher bovins	79	Actigrains N	20	Algicin	17
2385 Bloc à lécher moutons	79	Actigrains P	20	Algicin OS	26
2392 Mineralsalz Tetano	79	Adalan anti-limaces	52	Algo Tonic	21
2396 Biona Mineral 96-P Würfel	79	Adec Oral	89	Algovital Plus	17
2652 Physio Eco All 1:1	81	Agarimun Mykorrhiza Arbre fruitier, Arbre décoratif & Buisson	20	Alliumrepele	27
2653 Physio Eco Integral 2:1	81	Agarimun Mykorrhiza Fleures, Légumes & Gazon	20	Alpenflor Anzuchterde	34
2654 Physio Eco Green 0.7:1	82	Agree WP	55	Alpenflor Kräutererde	39
2680 Physio fly free Bloc	82	Agrikom fest, Anlage Wauwil	31	AM 2870 Vivoviv 2:1	80
2692 Physio Bloc Magnésium	82	Agrikom fest, installation Aarberg	30	ambance verte légère	42
2699 Budget Bloc	82	Agrikom fest, installation Bachenbülach	30	Ambiance vert tropical	42
2822 Pierre à lécher pour veaux	80	Agrikom fest, installation Jona	30	Ambiance verte méditerranéenne	42
357 Bloc minéral à lécher	82	Agrikom fest, installation Klingnau	30	Ambly-Pack	61
6-3010 Magvit Mineral	81	Agrikom fest, installation Langenthal	30	Amblyseius californicus	61
6-3012 Mutterkuh Griess 1.5:1	81	Agrikom fest, installation Oensingen	30	Amblyseius californicus / Spical	61
6-3013 Galtkühe Griess 0.6:1	81	Agrikom fest, installation Otelfingen	30	Amblyseius cucumeris	61
6-3014 Universal Selen Griess 2:1	81	Agrikom fest, installation Ottenbach	30	Amblyseius cucumeris SR	61
6-3015 Universal Mineral	81	Agrikom fest, installation Samstagern	30	Amblyseius degenerans	61
6-3016 Phoscal Selen Griess 0.8:1	81	Agrikom fest, installation Utzenstorf	30	Amblyseius swirskii	61
6-3017 Phoscal Mineral	81	Agrikom fest, installation Uzwil	30	AminoBasic	14
6-3018 Phoscal Mineral Würfel	81	Agrikom fest, installation Volketswil	31	AminoPlus	14
6-3030 Calphobitin Mineral	81	Agrikom flüssig, installation Aarberg	31	Amkik BX-1000	73
6-3050 Magvitbiotin Mineral Würfel	81	Agrikom flüssig, installation		Amstutz Oeko	68
6-3051 Calphobitin Mineral Würfel	81	Bachenbülach	31	Andersoni	61
6-3090 Aliment minéral pour porcins	81	Agrikom flüssig, installation Jona*)	31	Andis Bio N 15 % wl	14
6-3150 Bac à lécher calcium natura	81	Agrikom flüssig, installation Klingnau*)	31	Andis Bio N 9% Amino	14
6-3160 Bac à lécher magnésium natura	81	Agrikom flüssig, installation Langenthal	31	Andis Bio Vinasse 3-1-5	14
6-3170 Bac à lécher phosphore nature	81	Agrikom flüssig, installation Oensingen	31	Andis Gölleschwefel	24
6-3180 Mineralblock	81	Agrikom flüssig, installation Otelfingen*)	31	Andis-Bio-N 13 %, streu	7
6-3250 Bloc de sel percé sans iode ajouté	81	Agrikom flüssig, installation Ottenbach	31	Andis-Bio-NPK 9-1-4, streu	9
6-3290 Sel d'affouragement sans iode ajouté	81	Agrikom flüssig, installation Samstagern	31	Angibio 14	7
6-3351 Lehmannsalz sans iode ajouté	81	Agrikom flüssig, installation Utzenstorf	32	Angibio 6	9
6-3569 Lehmann's Aktiplus	87	Agrikom flüssig, installation Uzwil	32	Anima-Strath granulés	86
6-5200 Mineral- Pickschale für Hühner	81	Agrikom flüssig, installation Volketswil	32	Anima-Strath liquide	86
8731 Calpho Biotin Natura	83	Agrikom flüssig, installation Wauwil	32	Anisopteromalus calandreae	59
8732 Universal Mineral semoule	83	Agrikom liquide, installation Chavornay*)	31	Anneau de colle	56
8733 Universal Natura Mineral granulé	83	Agrikom plus, installation Avenches	29	Antisciarides Bio Garden	54
8735 Magvit Natura Mineral granulé	83	Agrikom plus, installation Bellach	29	Aphelinus abdominalis	63
8736 Calphomag Natura Mineral semoule	84	Agrikom plus, installation Grenchen	29	Aphidend	62
8737 Calphomag Natura Mineral granulé	84	Agrikom plus, installation Landquart	29	Aphidius colemani	64
8738 Seau à lécher Natura	84	Agrikom plus, installation Posieux	29	Aphidius ervi	64
8740 KNZ Sele-Jode	84	Agrikom solide, installation Chavornay	30	Aphidoletes aphidimyza	62
8747 Dairybloc	84	Agri-UAB 6-16-6	78	Aphi-Pack A abd	63
9150 P Aliment minéral granulé 0,8:1	82	Agro StreuFix	70	Aphi-Pack Aa	62
AB-feed	88	Agro-Kalk	15	Aphi-Pack Am («Aphi-Pack Ac colemani»)	64
Acariens prédateurs Hypoaspis miles	74	Agroplum N13	7	Aphipar	64
Acariflasch UAB	88	Agrosal Bloc à lécher avec iode 3906	83	Appetito Naturale	88
Acid Buf	83	Agrosal Bloc à lécher minéralisé 3904	83	Aquaclean Hog (Microbe-Lift Hog)	24
Acide acétique	69	Agrosol für Getreide	23	Aquavac Ergosan	86
Acide acétique	76	Agrosol für Golfrasen	23	Arbocel	86
Acide citrique	69	Agrosol für Sport- und Spielrasen	23	Armicarb	47
Acide formique	69	Alcamin Natura 06	80	Ascogen	86
Acide formique	75	Alcamin Natura 06 Pellets	80	Audienz	53
Acide formique	76	Alcamin Natura 20	80	Aussaaterde Ökohum Bio	35
Acide lactique	69	Alcamin Natura 20 Pellets	80	AWP mélange à façon	78
Acide lactique	75	Alcapur	69	AWP Ms R 8510 0.7/1 B	78
Acide oxalique	69	Alcapur E	69	AWP Ms R 8520 1/1 B	78
Acide oxalique	75	Alcool (éthanol)	68	AWP Ms R 8530 2/1 B	78
				AWP Ms R 8560 2/1 Mg B	78
				AWP Ms R 8610 2/1 Bac à lécher B	78
				Azobac	20

Azocor 105	7	Biohop Fungicur	45	Biplantol contra X2 forte	27
Azoplum	7	Biohop Molluxx (Biohop Delexx)	52	Biplantol Kompost	25
Azotovit	20	Biohop Nemagal	59	Biplantol Plus	25
B2325	78	Biohop Rosen + Blumendünger	9	Biplantol Plus	88
B2480	78	Biohumim	21	Biplantol Plus SG	25
B2482	78	Bioilsa 11	7	Biplantol Plus SG	88
B2615	78	Bio-Insectifuge pâturage	75	Biplantol Rose	27
Baby Vig	88	Bio-Insect-Stop	75	Biplantol SOS	25
Bac à lécher	84	Biolit	23	Biplantol Terra	22
Bactocell Drink	89	Biomin 520	84	Biplantol Vital	27
BactoFil Professional 1	20	Biomin 530	84	Bittersalz (Epsom Top)	19
BactoFil Professional 2	20	Biomin 551 Mg	84	BL Bio Crh 50	39
BactoFil Professional 2 granulés	20	Biomin Bor	18	BL Bio Pikiererde 50	39
Bande de glu antichenilles défoliantes	56	Biomin Calcium	18	Blaha-vit Plus	68
Beapro	55	Biomin Eisen	19	Bloc à lécher de sel naturel sans iode ajouté	81
Beauveria-Schweizer	55	Biomin Magnesium	19	Bloc à lécher N° 685	84
Bed Cide	70	Biomin Mangan	20	Bloc bovins - bloc rouge	78
Bentosan	27	Bio-Mos	86	Bloc de sel gemme 3021	83
Betalgine	27	Bio-Phalanx Insect-Spray	73	Bloc magnésien 10%	78
Bigarol Melasarom P	83	Bio-Phalanx-Spray insecticide	73	Bloc minéral à lécher magnésium	
Bigarol Troparom PE	83	Bio-plantes chevaux	78	typ Plocher T	79
Bihutherm gehäckselt	21	Bio-plantes moutons	78	BlossomProtect	48
Bio AF	68	BioPlus YC	83	Bocep Viti (Eupoecilia)	57
Bio AP	68	Biopost 5-3-7+3MgO	9	Boden-Fit	25
Bio Dachgartenerde extensiv (ohne Torf)	41	Biopost 6-0-8+7MgO	10	Bonsilage CCM granulés	90
Bio Garden Delfin contre la pyrale du buis commun	54	Biopost 6-2-2	10	Bonsilage CCM soluble	90
Bio Garden nématodes contre l'otiorrhynque	59	Biopost Ag 200	17	Bonsilage Forte granulés	90
Bio Garden Stop-champignons	45	Biopost bouchon	10	Bonsilage Forte soluble	90
Bio Gartendünger	9	Biopost GTS	22	Bonsilage granulé	90
Bio Gemüse- und Kräutererde	35	Biopost liquide-bio 2,5-0-7,5	14	Bonsilage Mais granulés	90
Bio Grond 30	33	Biopost liquide-bio 7,5-0-7,2	14	Bonsilage Mais soluble	90
Bio Herb Mix 50	39	Biopost mini-compact 5-3-8+2	10	Bonsilage Plus granulés	90
Bio Pflanzsubstrat	35	Biopost mini-compact 7-3-5+2	10	Bonsilage Plus soluble	90
Bio Pot 70	38	Biopost N13-0-0	7	Bonsilage soluble	90
Bio pour on Insekt Blocker	75	Biopost N14	14	Borax	18
Bio SF	68	Biopost N8+22mo+acides aminés	14	Bortrac	18
Bio SP	68	Bioresan	27	Botector	48
Bio Start 30	34	Bioresan R.A.	27	Bouillie Bordelaise Disperss	46
Bio substrat pour arbres, type N	41	Biorga azote liquide	14	Bouillie Bordelaise Phyteurop	46
Bio Topf öko = frux Ökoerde bioline	35	Biorga Cuma	7	Bouillie bordelaise S	46
Bio Topferde 50	34	Biorga Engrais azoté pelletisé sans farine d'os	7	Bouillie Bordelaise Siapa	46
Bio-2000	73	Biorga Engrais azoté pellets	7	Bouillie Bordelaise Tradi-Agri	46
Bioacid	68	Biorga NK-liquide	14	Bracotop	59
BioAct WG	56	Biorga Organos	10	Bremsen-Frei	75
Bioaktiv für Gülle und Festmist	24	Biorga Plumos	7	Brinocal	15
BioAktiv für Tierfutter	88	Biorga Poudre de corne	7	Bronch-Arom P	86
Bio-Blatt Mehltäumittel	45	Biorga Quick Engrais azoté granulé	7	Brumm-ex	73
Biocid Larvenfrei	73	Biorga Râclures de corne	7	Cake bloc Magnésien	84
Biocin-F	27	Biorga végétal	10	Calci B Mix	15
Biofa Cocana RF	45	Biorga Vianos	8	Calciol/Calcosol	15
Biofalgue	17	Biorott Accélérateur de compost	24	Calciumchlorid 384	18
Biofeed Quality	17	Bioslug nématodes anti-limaces	61	Calciumsoufre	17
Biofence	9	Biosol	10	Calcodol 10	16
Biofibre Nature Pot	33	BioTaurus Agrumes Plus	21	Calseaphos 9P	84
Biofimum 75 plus	15	BioTaurus Compostage Plus	24	Capex 2	55
Biofitac PF 1	20	BioTaurus Herbes Plus	20	Capito Arnicarb	47
Biogas Erde	28	BioTaurus Jardin Plus	20	Capito Ausaaterde	34
Biohop Delmon	49	BioTaurus Plantes d'appartements Plus	21	Capito Bio Bio-Volldünger	10
Biohop Delmonal	52	BioTaurus Plantes en pots Plus	21	Capito huile d'hiver	52
Biohop Delneem	49	BioTaurus Roses Plus	21	Capito insecticide pour plantes	49
Biohop Delsan	51	BioTaurus Terreau Plus	24	Carbonate de sodium (carbonate de soude)	69
Biohop Deltrum	50	Bio-Universallerde	38	Carponem	60
Biohop Engrais pour gazon	9	Bioverde (Terra N-Progress) P	22	Carpovirusine	55
Biohop Fertihum	17	Bioverde (Terra N-Progress) S	22	Carpovirusine 2	55
Biohop Fertinit	14	Biplantol Agrar	22	Carpovirusine Evo 2	55
		Biplantol Buxus	27	Carte TMA	57
		Biplantol Contra X2	27		

Casamin 06 - 20	80	Coop Oecoplan Biocontrol		Dolophos 26	8
Casibac CP	25	Gobe-Fourmis	53	Dolosul	16
Casibac CP10	21	Coop Oecoplan Biocontrol Insecticide	50	Dormal (Luzerne)	24
Cedomon	58	Coop Oecoplan Biocontrol Neem		Droso-Trap	56
Cerall	58	Insecticide	49	Droso-Trap (Piège)	56
Champignonkompost	32	Coop Oecoplan Biocontrol pastilles		DS 60 spezial	71
Champi-Hum	32	anti-moustiques	54	Dünge-Kompost	29
Champion flow	45	Coop Oecoplan Biocontrol poudre		Düngerpilze	21
Chaux à semer I	16	répulsive anti-fourmis	58	Düngkalk	16
Chaux à semer III	16	Coop Oecoplan Biocontrol Stop		Dutchy's Acariens Prédateurs	74
Chaux d'Aarberg	17	ravageurs	52	Eau, vapeur d'eau	69
Chaux fourragère	87	Coop Oecoplan Bioforte Blattdünger	23	Écorces de couverture	33
Chaux Kiwe-Ca «déshydratée»	16	Coop Oecoplan engrais complet	11	Ecorces de pin décoratives	33
Chaux Kiwe-Ca «liquide»	16	Coop Oecoplan engrais liquide	14	Ecorces de pin maritime	33
Chitin forte	22	Coop Oecoplan engrais pour gazon	11	Ecosyl 50	89
Chlorcal-220	18	Coop Oecoplan Kompost Aktivator	25	Eco-T	21
Choco d'or	33	Coop Oecoplan matériel de		Edasil Micro	23
Chrysoperla	63	couverture	33	Eifelgold	23
Chrysoperla carnea	63	Coop Oecoplan piège à guêpes	56	Eisenzucker	89
CID-2000	70	Coop Oecoplan pour semis	36	Elosal Supra	47
Clostat HC SP green dry	88	Coop Oecoplan Remplacement la		EM1	21
Coccinelles Adalia	63	tourbe	36	EM-activ+ pour animaux de rente	86
Coco-Mix	43	Coop Oecoplan Terreau pour herbes		EM-activ+ pour chevaux	86
CoCo-Ter	43	aromatique-, tomates- et légumes	36	EM-Farming	21
Compazym	25	Coop Oecoplan Terreau pour		Emmental Pflanzennahrung flüssig	32
Compo Activateur du sol	10	orchidées	42	Emrovit 10 bac à lécher	78
Compo Bio anti-chenilles	54	Coop Oecoplan terreau pour plantes		Emrovit 33 W	78
Compo Bio Engrais horticole	10	de balcon	36	Emrovit 71 W	78
Compo Bio Engrais pour balcons et		Coop Oecoplan terreau universel	36	Emrovit 74 W	78
géraniums	10	Coralite KR+ Pulver	17	Emrovit 75 W	78
Compo Bio Engrais pour tomates		Crop-Set	27	Emrovit 78	78
et plantes aromatiques	10	Cryptobug	63	Emrovit 79	78
Compo Bio Engrais tomates, plantes		Cryptolaemus montrouzieri	63	Emrovit M 10	86
aromatiques et petit fruits	10	Cueva	46	Emrovit Mélange à façon	78
Compo Bio fongicide pour légumes		Cuivre 50 S	47	Em-x Keramikpulver super cera-c	25
et fruits	47	Cupravit bleu	46	Encarsia formosa	64
Compo Bio Insect-Stop	50	Cuprodol	46	Engrais Arbres	9
Compo bio Terreau pour balcons		Cuprofix	46	Engrais bio rosiers	14
et géraniums	38	Cuprofix fluid	47	Engrais complet Bio Garden	9
Compo Bio Terreau pour semis	34	Cupromaag	47	Engrais de jardin Greenplant Organic	22
Compo Bio Terreau pour tomates,		Cuproxat liquide LG	47	Engrais gazon 7.5kg	9
légumes et plantes aromatique	36	Cuprum flow	46	Engrais liquide	14
Compo bio Terreau universel	36	Curenox 50 WG	47	Engrais pour arbustes baccifères	
Compo Lac Balsam	57	D 10 Detergent	68	Mio Garden	9
Compolit/Tradilit	25	D-50	70	Engrais pour gazon Bio Garden	9
Compost 20mm, installation Villeneuve	31	Dacnusa / Diglyphus	64	Engrais pour gazon Biogarten	13
Compost de jardin Bio-Line	22	Dacnusa sibirica	64	Engrais pour géranium	14
Compost Elite	29	Dacnusa sibirica + 10% Diglyphus	64	Engrais pour légumes Bio Garden	9
Compost Junior	29	Décoration minérale	41	Engrais pour plantes de balcon et	
Compost spécial pour jardins familiaux		Dekamix	71	herbes aromatique	11
Compostin Natura	25	Delfin	54	Engrais pour rosiers Bio Garden	9
Condit	11	Demp	86	Engrais Universel Or Brun	15
Contans WG	48	Deptil PA 5	70	Engrais pour rhododendrons et	
Coop Oecoplan Adalan anti-limaces	52	Deril	50	conifères Bio Garden	9
Coop Oecoplan bâtonnets fertilizants	11	Dermafree	89	En-Pack	64
Coop Oecoplan Biocontrol auxiliaires		Derrex	52	En-Strip	64
contre les araignées jaunes	62	Desical	71	Entomite	62
Coop Oecoplan Biocontrol auxiliaires		Detamin Lick Plus	84	Entonem	60
contre les larves de l'otiorrhynque	60	Diacellite Nutri	86	Enzymix	25
Coop Oecoplan Biocontrol auxiliaires		Diamin Be	14	Epatral	87
contre les larves de sciarides	60	Diamin Be Powder	14	Epsol Top	19
Coop Oecoplan Biocontrol auxiliaires		Digestat liquide, installation Lavigny	32	Equilact	89
contre les limaces	61	Digestat liquide, installation Villeneuve	32	Equisan	27
Coop Oecoplan Biocontrol auxiliaires		Diglyphus isaea	64	Equi-Strath granulés	86
contre les pucerons	63	Dipel DF	54	Equi-Strath liquide	86
Coop Oecoplan Biocontrol Delfin		Dolokorn	16	Equi-Strath Thym	86
contre la pyrale du buis commun	54	Dolomit 11% Mg	16	Eretmocerus	65
Coop Oecoplan Biocontrol Fongicide	45	Dolophos 15	8	Eretmocerus eremicus / Ercal	65

Eretmocerus mundus	65	Gallina Swiss	11	Hauert Biorga Tomates	14
Essences végétales naturelles	69	GalliPro	88	Hauert Borax	18
Esta Kieserit gran.	19	Gallo-Sec	74	Hauert Eisensulfat	19
Eva Tricho Vorratsschutz	59	Gärgut	31	Hauert Greentime Organic	11
F.-E. Topferde torffrei (Bio)	36	Gärgut fest	31	Hauert Kalimagnesia	8
Feltiella acarisuga	63	Gärgut fest, Anlage Ormalingen *)	31	Hauert Kalin	8
Fenicur	45	Gärgut flüssig	32	Hauert Kieserit / Kisérite	19
Fermaid	89	Gärgut flüssig *)	32	Hauert molybdate de sodium	20
Fermant à compost Bio Garden	24	Gärgut flüssig SHE *)	32	Hauert Progress Biorganic	11
Fermentergülle	32	Gartenaktiv KR+	25	Hauert Schwefel granulé	17
Ferramol anti-limaces	52	Genol Plant	51	Hauert Solubor DF	18
Ferro-Kick Natura	87	Geo Tak	22	Hauert Sulfate de magnésium	19
Fertileader azur	18	Geolife-Ampelos	27	Hauert Sulfate de manganèse	20
Festes Gärgut	31	Geolife-Anthos	27	Hauert sulfate de zinc	20
Feuchtkalk	16	Geolife-Banbaki	27	HDV-PfD (Terra cavallo) P	22
Fibol 2150 Würfel 2:1	78	Geolife-Carpos	27	HDV-PfD (Terra cavallo) S	22
Fibol Tran	86	Geolife-Empsico	27	Helicovex	55
Fitoclin	27	Geolife-Fylo	27	Heliosol	59
Fiwo-plant N	7	Geolife-Idor	22	Héliosoufre	47
Fixa Calcium	18	Geolife-Istos	27	Herbaguano	11
Florabella Terreau horticole Bio	39	Geolife-Kipos	27	Herbakom	41
Floradur Block Bio / Floragard		Geolife-Kopros	25	Herbalin	87
Terreau motte biologique	33	Geolife-Petrolsynth	22	Hofdüngererde	29
Floradur Pot Bio / Substrat repotage		Geolife-Sporos	27	Hohlsan Schaf 6-3210	79
moyenne grossier u.a.b.	39	Geolife-Synthetos	25	Hokovit - 159 Farine	79
Floradur Pot Container / Substrat		Geolife-Thermokipio Line	27	Hokovit - 160 Farine	79
repotage grossier u.a.b.	39	Gepac Bio-Pressstopf	34	Hokovit - Immuguard	86
Floradur Pot Herbs / Floragard		Gerber Qualitätskompost	29	Hornmehl	7
Terreau plantes bio aromatique		Glenactin 290 B	17	Hornspäne 0-6 mm	7
et repotage	39	Glenor KR+	25	Hühnermist pelletisé	12
Floraforce	27	Glenor KR+ Se Zn	85	Huile blanche	53
Floragard Sac de culture salades et		Goemar GA 14	18	Huile blanche S	53
plantes aromatique utilisable en		Grami Top sans tourbe	41	Huile de foie de morue pour	
agriculture biologique	40	GranMet GR	56	l'alimentation	87
Floragard Sac de culture tomates +		Granukul	16	Huile M	52
poivrons utilisable en agriculture		Granukul	18	Humaform (10mm)	29
biologique	40	Granulit KR+	18	Humifert	16
Floragard Terreau Semis utilisable en		Granupom Neu	55	Humigene Bioalgie	15
agriculture biologique	40	GreenFit plus P	16	Humigene Biovin	12
Floragard Terreau universel utilisable		Greengold	27	Humigene Compost	25
en agriculture biologique	40	Greenstim	27	Humigene LCI	25
Flowbrix	47	Grenaille de colza	13	Humixa-B	27
Flüga, Anlage Pratteln	32	Guêpes parasites	74	Humixa-Normal	27
Fluidosoufre	47	Güllekal	25	Humixa-Polivalente	28
Flüssiges Gärgut	32	Güllekal microfein	25	Humixa-R	28
Fly-End acaricide F-46	74	Güllenkal	25	Humus de plantation 0-20 mm	23
Fly-End Acaricide Nature EC	74	Gülleschwefel	25	Humus de vers de terre	23
Fly-End Insecticide Nature	73	HabroControl	59	Humus nutritif biologique	22
Fly-End Insecticide Nature EC	73	Halacid P	68	Humuskompost	29
Fly-Ex	75	Halacid S	68	Hygienor B+	22
Foodgreen	11	Halades 01	70	Hypoaspis	62
Formivar 85%, 70%, 60% ad us. vet.	75	Hasolit Kombi granulé	18	Hypoaspis miles	62
Fortifiant TMF pour plantes	28	Hasolit-B Pulver	71	I.Atral	87
Fossil Shield 80.0 Konzentrat	74	Hasorgan MC liquide	25	IBS Tropenhaus ZH	42
Fossil Shield 90.0	74	Hauert Biorga chaux avec algues		Ichneumons	74
Fourrage carboné	86	marines	16	Innenbegrünungssubstrat	
Frischkompost	29	Hauert Biorga Composter	25	Palmenhaus ZH	42
Frischkompost 0-40mm	29	Hauert Biorga engrais gazons	11	Innenbegrünungssubstrat	
Fruх Kräutерerde Bio Line	40	Hauert Biorga engrais liquide	14	Tropenhaus ZH	42
Fruх Öko-Blumenerde Bio Line	37	Hauert Biorga engrais pour jardins	11	Iseli 824	79
Fruх Tomaten + Gemüseerde Bio Line	40	Hauert Biorga engrais pour plantes		Isocarb Mg	16
Fuhrers Wurmerde	22	aromatiques	11	Isomate-C Plus	57
Funguran Flow	46	Hauert Biorga Fumier composté	11	Isomate-C/OFM	57
Futterkal	88	Hauert Biorga plantes d'appartement	11	Isomate-CLR	57
Fylloton	14	Hauert Biorga Poudre de corne	7	Isomate-CLR/OFM	57
FZB 24 liquide	49	Hauert Biorga Poudre de roche		Isomate-CTT	57
Gabi plus chlorure de calcium	18	crystalline	23	Isomate-OFM Rosso	57
Galanem	60	Hauert Biorga Terravital Mulch	33	Isomate-P	57

Isonet-E	57	Kroni Mélange à façon	80	MetaFit 131	82
Isonet-L	57	Labifol Califaster	19	MetaFit 310 Schafe/Ziegen	82
Isonet-L Plus	57	Labitor N10	15	MetaFit 500 Leckmasse	82
Isonet-LE	57	laine; pure laine	11	MetaFit Block	82
Isotonic B+	28	Lait de chaux (hydroxyde de calcium)	69	MetaFit Mélange à façon	82
Jardin Royal Biogarden Compost pur les jardins	29	Lalsil CL	90	MetaFit W111	82
Jardin Royal Biogarden Terreau pour balcons, géraniums et tomates	37	Lalsil fresh LB	90	Metaphycus helvolus	65
Jardin Royal Biogarden Terreau pour fleures et plantes aromatiques	37	Lamamin Natura	80	Metapro	56
Jeluvet	87	Landor Chaux humide mg	16	Metarhizium-Schweizer	56
Jet 5	70	Landor N-Bio 10 %	7	Methiomax	89
K-645 Kroni-Huile	87	Landor Schwefel	25	Metral	87
K-650 Huile de foie de morue	87	Landor Vita	12	Microbactor	26
Kakteenerde Haka	42	LarioControl	59	Microbor	18
Kalbosan	89	Larvanem	60	Microcarbonat	16
KaliSOP gran.	8	Lawiga, Anlage Pratteln	31	Microperl	46
Kalk-Steinmehl	16	Lawiko, Anlage Leibstadt	30	Microsan	26
Kalzeryna	16	Lawiko, Anlage Rheinfelden	30	Microsan-P	28
Kanne	28	Lawiko, Anlage Riehen	30	Microterys flavus	65
KFAG Mélange à façon	80	Lawiko, Anlage Spreitenbach	30	Microthiol Spécial Disperss	48
Kieserit	19	Le substrat semis bio	34	Microtop	21
Klasmann KKS Bio Substrat pour aromatique	40	Le substrat universel bio	40	Miglyphus	64
Klasmann KKS Bio Substrats pour pots	38	Lehmann Kundenmischung	81	Migros Bio Garden - Chaux, granulée	16
Klasmann KKS Bio Traysubstrat	35	Leptomastidea abnormis	65	Migros Bio Garden - Engrais complet	12
Klasmann KKS Bio-Potgrond	34	Leptomastix dactylopii	65	Migros Bio Garden - Engrais pour arbustes baccifères	12
Klinofeed	89	Leureko KT50	40	Migros Bio Garden - Engrais pour buis et bambou	12
Klinosan	89	Levufit	89	Migros Bio Garden - Engrais pour gazons	12
Klinospray	28	Levusacc 666	89	Migros Bio Garden - Engrais pour légumes	12
K-LIT asséchant pour litière	70	Liegeboxeneinstreu	25	Migros Bio Garden - Engrais pur fleures et plantes ornementales	12
Knospen Kompost	30	Liegeboxenkalk	25	Migros Bio Garden - Engrais spécial pour arbres, arbustes, et haies ornementales	12
Kocide 2000	46	Light Martix Organics	21	Migros Bio Garden - Poudre de roche	24
Kocide Opti	46	Lignocel Combi Plus	70	Migros Bio Garden - Râpures de corne	7
Kofasil Lac	89	Lignostrat - Bio T 30	38	Migros Bio Garden anti-fourmis	58
Kofasil S	90	Lignostrat - Bio T 50	40	Migros Bio Garden Bande gluante contre les chenilles	56
Kohlensaurer Magnesiumkalk	16	LineaCasa Spray Insecticide	73	Migros Bio Garden Bâtonnets d'engrais	12
Kohlensaurer Magnesiumkalk 95	16	Litho KR+	18	Migros Bio Garden Calcaire	16
Kompost	30	Litho KR+ Eukalyptus	26	Migros Bio Garden Engrais pour arbres et arbustes	12
Komposterde	30	Lithovit	28	Migros Bio Garden Granulés anti-limaces	52
Kompostiertes Gärgut SHE *)	30	Lombritonus	22	Migros Bio Garden Piège anti-fourmis	53
Kompoststarter 550	25	Luctarom Ruminantes LS 1996Z	88	Migros Bio Garden Spray anti-nuisibles	50
Kroni 300 Natura	79	M4	21	Migros Bio Garden Spray anti-pucerons	50
Kroni 301 Natura	79	M-Absorber	87	Migros Bio Garden Succédané de tourbe et paillis pour jardin	41
Kroni 310 Natura	79	Macrocheles	62	Migros Bio Garden Terreau à semis et pour fines herbes	37
Kroni 311 Natura	79	Macrolophus	66	Migros Bio Garden Terreau pour agrumes	37
Kroni 314 Sélénium Natura	79	Macrolophus caliginosus	66	Migros Bio Garden Terreau pour légumes	37
Kroni 315 Sélénium Natura	79	Madex 2	55	Migros Bio Garden Terreau universel	37
Kroni 320 Alpmineral Natura	79	Madex Plus	55	Migros Bio Graden Terreau pour gazon	41
Kroni 330 Mouton Natura	79	Madex Twin	55	Mikuh Leckschale Rinder 3-1	83
Kroni 350 Tetalo Natura	79	Magnesia Kainite (Patentkali)	8	Mikuh Leckschale Trockensteher 1:1	83
Kroni 360 Vita Natura	79	Magnesia-Kainit	8	Milk-Klene A Bio	68
Kroni 381 L-Phoscal Natura	79	Magnesiumsulfat	19	Milligran 95	16
Kroni 385 L-Magnésium Natura	79	Magnomin Mg 22 % Pellets	80	Mineralsubstrat «Kuntz»	41
Kroni 850 Bloc Minéral Bovins	79	Magran	19		
Kroni 851 Bloc Minéral Moutons	79	Maltaflor Bio spezial	12		
Kroni 854 Bloc Minéral Bovins	79	Manna Bio N	7		
Kroni 855 Bloc Minéral Magnésium	80	Manna Bio NPK	12		
Kroni 857 Bloc Minéral Mammite	80	Mantrac	20		
Kroni 858 Bloc Minéral Chèvres	80	Mastic de greffage Gaschell	57		
Kroni 859 Bloc Minéral Veaux à l'engrais	80	Mator	22		
Kroni 860 Bloc Minéral Bovins	80	Meeresalgen flüssig	18		
Kroni 901 Hygosan	70	Meerkalk	16		
Kroni 905 Bactosil Forte	89	Meginem Pro («nématodes contre l'oriorrhynque»)	60		
Kroni 906 Bactosil Konzentrat	89	Mélange à façon Multi-Min	82		
Kroni 907 Lalsil Mais	90	Mélange Trichogrammes sous-serre	65		
		Mellonex	76		
		Melocont GR	55		
		MetaFit 121	82		
		MetaFit 126 Magnesium	82		

Minex	64	Navetin Rumen Power Green	88	Organic Plant Feed 8-3-3	15
Minex 980 Aliment minéral 1:1, biocompatible	84	Navetin Vitamin Complex	88	Organic Plant Feed 9-2-2	15
Minierpack	64	Navetin Yeast	88	Orius insidiosus	66
Mioplant Natura Fumier de volaille	12	Neem Waschemulsion	75	Orius laevigatus Biopax	66
Mirco BEP	82	NeemAzal-T/S	49	Orius majusculus	66
Mirical	66	Nekafor 15	17	Ortipro 100	28
Monterra 12-0-1 + 5S	7	Nekapur 2	71	Oscorna activateur du sol	22
Monterra 13-0-0	7	Nemagreen	60	Oscorna Animalin engrais de jardin compacté	13
Monterra 9-1-4	8	Nemaplus	60	Oscorna raclures de corne	8
Moorzol	70	Nemapom	60	Oscorna Rasafloz engrais gazon granulé	13
Mouches du lisier	74	Nemastar	60	Ovo Grit 12	17
Multi-Bloc 717	82	Nematop	60	Oxuvar	75
Multi-Bloc 724	82	Nematop Cool	60	Oxy Clean	70
Multi-Bloc 729 Transit	82	Netzschwefel LG	48	Oxychlorure de cuivre	47
Multi-Cavallo-21	82	Netzschwefel Stulln	48	Oxycuivre 50	47
Multiforsa 13	82	Neudosan nouveau	50	Ozor pro	21
Multiforsa 14	82	Neutra B+	17	P.E.P.1000	88
Multiforsa 17	82	NH 210 fermFEED	88	P15	8
Multiforsa 17 Pellets	82	NH 701 fermHerb	88	Paillis d'écorces 0-40mm	33
Multiforsa 19	82	NH 708 Urosil	90	Parexan N	50
Multiforsa 3	82	NH 7123 Herkules	82	Patentkali	8
Multiforsa 4	82	NH 7133 Phos-Forte	82	Pecora 12 Natura	80
Multiforsa 42 Pellets	82	NH 7143 Tetano	82	Pecora 20 Natura	80
Multiforsa 464	82	NH 717 Magnum-Cubes	83	Peinture pour tronc	58
Multiforsa 5	82	NH 718 Phosphore-Cubes	83	Penergetic-g	26
Multiforsa 90	87	Nh 777 Sol-Bokashi	21	Penergetic-k	26
Multiplex LC	87	Nh 778 Sol-Bokashi Pellets	21	Penergetic-k Bentonit	22
Myc800	21	NH 912 Kombi-Kalk	83	Penergetic-k Melasse (flüssig)	22
Mycifix Plus 3E	88	NH 920 Bloc minéral à lécher	83	Penergetic-p	28
Mycor pro st 5000 e	21	NH 9200 Urosil Bloc minéral à lécher	83	Penergetic-p (liquide)	28
Mycormax	21	NH 966 Urosan	88	Penergetic-P Bentonite	23
Myco-San	48	Nh EMGa	21	Penergetic-t	88
Myco-Sin	48	Nouriture organique pour plantes	31	Peroxyde d'hydrogène (eau oxygénée)	69
Mycosorb	86	Novacarbon	89	Pferdemistpellets	23
Mycosorb A+	86	Novatin Plus	88	Pflanzenerde	37
Mycosorb FarmPack	86	Novodor 3 FC	54	Phalanx Bio Insect-Stop pour animaux de pâture	75
Mycostop	49	Novodor 3 FC	55	Phalanx Bio-Spray Insecticide	73
Mykoaktiv-bio	12	NSR 3	68	Phosphatovit	21
Myr Fer	19	Nu-Film-17	59	Phytobloc	86
Myr Magnesium	19	Nupro	86	Phytoforme	78
Naco 9230-G 2:1 Selen	85	OF-25	85	Phyto-Pack	62
Natural green	16	OF-35	85	Phytopellets komplett	13
Natu Clean	68	OF-45	85	Phytopellets standard	13
Natufit Pellets	87	Oikos	49	Phytoseiulus persimilis	62
Natumin 06	80	Ökohum Bio Langzeitdünger	12	Phytoseiulus persimilis Biopax	62
Natumin 06 Pellets	80	Ökohum Bio-Flüssigdünger	15	Phytostaf	86
Natumin 20	80	Ökohum Bio-Topferde	40	PhytoSweet	88
Natumin 20 Pellets	80	Ökohum-Anzuchterde	35	Pickstop bac minéral	80
Natural	50	Ökohum-Bio- Presstopferde	34	Piège à mouche de la cerise	56
Natural green	16	Öko-Mix 1	12	Pierre à lécher Agroline	78
Naturalis-L	56	Öko-Mix 4	13	Pierre à lécher Classic	80
Naturalit	24	Oléoc	52	Pierre à lécher Classic sans Cu	80
Naturalit Steinmehl	88	Omyacal fine	17	Pierre à lécher Global	80
Naturasil-Konzentrat	89	Omyacal gran.	17	Pierre à lécher Himalaya	84
Naturdünger flüssig	32	Ophyra	74	Pierre à lécher Multiphos	80
Naturinsektizid Gesal Naturale	50	Optibox	65	Pierre à lécher Multiphos spécial	80
Naturkalk	16	Optifer 6 liquide	19	Pierre à lécher pour veaux	80
NatuSel	80	Optifer flüssig 6%	19	Pierre à lécher pour veaux UFA	85
Navetin 20	88	Optiferm	86	Pietra 112 Univers	83
Navetin 20/10	88	Optiflor 55/35	17	Pioneer 11 CFT	90
Navetin 20/10 Plus	88	Optiflor 80/10	17	Pioneer 11 GFT	90
Navetin 31	88	Optilac Natura	87	Pirim Natural	73
Navetin Ferkel-Start	88	Optisol K+	13	Plantagran	37
Navetin Ferro Lac Green	88	Optisol Universal	13	Plantalg Fe 5% + Mg 2%	19
Navetin Ferro-Lac Plus Green	88	Optisphère	65	Plantalg Mg 6%	18
Navetin litière plus	70	Organic Plant Feed 11-0-5	15		
Navetin Lyso Green	88	Organic Plant Feed 4-2-8	15		
		Organic Plant Feed 7-2-2	15		

Plocher animaux cc	87	PRP animal	83	Sb 2481	78
Plocher compost & fumier cc	26	PRP Eau bleu végétale	28	Scania vital silica	57
Plocher compost volaille do	26	PRP Fix	26	Schaumann Rumisan B	84
Plocher compost volaille me	26	PRP pierre à lécher	83	Scheidegger's Nr. 07	84
Plocher kaleaf-blatt mg	28	PRP seau à lécher	83	Scheidegger's Nr. 21	84
Plocher lisier & purin cc	26	PRP sol	17	Schwedokal 90 Granulat	17
Plocher lisier & purin me	26	Pseudaphycus maculipennis	65	Schwefel 80/90 %	17
Plocher lisier de porc cc	26	Pulpe d' olive	22	Seau à lécher type 301	80
Plocher lisiers de porc me	26	Purin d'ortie	27	Seaux B	78
Plocher plantes do	28	Pyrethrum FS	51	Sedumin Haarmehl pellets 14 % N	8
Plocher poisson cc	87	Qualifeed 823 Pellets	85	Sel d'affouragement séché 3481	
Plocher poisson eau douce cc	87	Qualivo Guard Green	87	et 3482	83
Plocher spécialporcs do	87	Quassan	51	Sel pour le bétail avec iode 3153	
Plocher spécialvolaille do	87	Râclures de corne fine	7	et 3154	83
Plocher vitalanimaux do	87	Râclures de corne moyenne	7	Seleno Star Natura	87
Plocher vitalcine 1 do	23	RAK 1 + 2	57	Serenade Max	49
Plocher vitalplante do	28	RAK 2	57	Seso	26
Plocher vitalplante f1 do	28	RAK 3	57	Sferosol	17
Plocher vitalplante f1 mg	28	Rampastop pâteux	56	SHL 110 Salz-Mg Spurenelement-	
Plocher vitalplante mg	28	Rasendünger Öko	13	mischung	85
Plocher Vitalporcelet do	87	Rasenerde	41	SHL-100	85
Plocher vitalracine 2 me	23	Rasenerde ohne Torf Bio-Line	42	Siapton	15
Plocher vitalracine 3 mg	23	Raupenleimring Rekord	56	Sicanol Futtertran kaltfiltriert	89
Porcinate	86	Rebell amarillo	56	Sila-Bac	90
Porcinate Farm Pack	86	Rebell amarillo (piège à mouches de la		Sila-Bac Stabilizer	90
Potasse caustique (hydroxyde de		cerise)	56	Sil-EM	90
potassium)	69	Rebell bianco	56	Silico-Sec	59
Poudre anti-fourmis	58	Rebell rosso (piège à bostryche)	56	Silkaben	24
Poudre contre la diarrhée	86	Recyclingdünger aus Biogasanlage		Silo-Fit	90
Poudre de corne	7	Typ C	32	SiloSolve Combi	89
poudre de roche Hersbrucker	24	Recyclingdünger fest, installation		SiloSolve Cool	90
Poudre de roche napf	24	Liesberg	31	SiloSolve MC	90
poudre de roche riche en silice	24	Recyclingdünger fluïssig	32	Siva 50	50
Poudre Tomin	26	Recyclingdünger fluïssig; installation		Skeetal	54
Pralinarbre.mycor - Pralivigne.mycor	23	Liesberg	32	Sluxx HP	52
Pralor pro	23	Reisspelzen	43	Solbac	54
Presswasser	32	Remedier	21	Solbac-Tabs	54
Prestop	49	Renovita-Hornspäne	8	Solfovite WG	48
Prevent	28	Resolva Spray Bio contre les ravageurs	50	Solupotasse	8
produits à base de soufre: voir		Restrainer Generator	58	Soude caustique (hydroxyde de	
fungicides (2-1-3-2)	53	Retosel 1%	83	sodium sous forme liquide)	69
Profital	59	Rhizoplus 42 liquide	21	Soufre 80 WG	48
Progénia	26	RhizoVital 42 (anciennement		Soufre mouillable	48
Promanal nouveau	52	Rhizoplus 42 liquide)	21	Soufrugoc	48
Promot Plus	21	Rindamin G	84	Spielplatzbelag	42
Proposan 40 MG/ML	28	Rindamin LE	84	Spintor	54
Proradix	58	Rindenmulch	33	Spray Oil 7-E	52
Protectal 126	83	Rumenate	86	Spülmicide Plus	68
Protectal 127	83	Rummag	78	Stabilac	87
Protectal 128	83	Rytz Mélange à façon	84	Stall-Aktiv-Forte	70
Protectal 143	83	Sac de culture utilisable en agriculture		Steinmehl gekörnt	24
ProTer + Profi Anzuchterde Typ 7	35	biologique Floragard fraise		Steppenkorner	42
ProTer + Profi Bio-Prestopferde	34	& menthe	39	Steppensubstrat	42
ProTer + Profi Topf- Containersubstrat		Sangrovit	88	Stomavit	87
Typ 9	38	Sanofor	89	Stomavit Pellets	87
ProTer + Profi Topfsubstrat (Kräuter)		Sanolan LB	85	Stopit	19
Typ 8	40	Sanolan RB	85	Substrat Bio sans tourbe	36
Proter + sans tourbe Terreau		Sanomedol spray d'huile végétale	70	Substrat minéral, 180	41
biologique universel	37	Sanomin LB 071	85	Substrat pour arbres typ U	41
Proter + sans tourbe Terreau pour		Sanomin RB 071	85	Substrat univrsel bio	36
fleurs biologique	37	Sanomin RB 21	85	Succédané de tourbe bio grossier, 516	43
ProTer+ Substrat de pépinière	41	Sanoplant Bio-Spritzmittel	51	Succédané de tourbe Bio-Line, 517	23
ProTer+ Substrat de pépinière		Sanoplant Leimring	56	Sufralo	48
sans tourbe	37	Sanoplant Neem	49	Sulfate de fer granulée	19
ProTer+ Substrat de pépinière Typ 7	40	Sanoplant Spray	50	sulfate de manganèse	20
ProTer+ Substrat de pépinière Typ 8	38	Sanoplant Winteröl	51	Sulfate de potasse	8
Proter+ Substrat pro sans tourbe	37	Sanovital Cellgard TEM	89	Sulfate de Potassium 50 %	8
Provide Verde	21	Sb 2480	78	Sulfate de zinc	20

Sulfogranulat	17	Torbo	43	Vitamin C 50 % w/l	89
Sulfogüll plus	26	Tourteau de ricin	13	Vitigran 50	47
Sunspray 7-E WO	52	Toussal Aerosol	71	Vitisan	47
Surround	53	Toxi-Fix	87	Vivasol	13
Swiss Micro Natura (M-C/RS)	78	Tradicompost	26	VRS pro Verde *)	13
Swissbloc Bloc de sel à lécher 3901	83	Tradilyse/Fertilise	26	Vulkamin	24
Swisslick Classic	80	Trainer	18	Waldleben	28
Swisslick Classic sans Cu	81	Trapper flüssig	15	Walser-Tran	89
Swisslick Global	81	Traunem	60	Wauwiler Champignon-Kompost	33
Swisslick Multiphos	81	Traunem	61	Wiedag Kompost	31
Synergen	86	Tref Go Bio 100	34	Wirovit 1B	85
Talenton	58	Tref Go Bio 200	35	Wofasteril E 400	70
Tangle-Trap	57	Tref Go Bio 400 Tray-Substrat	35	Wuxal Bio Engrais universell	13
Taritral	87	Tref Go Bio 500	41	XenTari	55
Telmion	51	Trianium-P	21	Xentasan	89
Terra Biosa	26	Tricho-C	65	Xylana Repel	28
Terra Strat	24	Trichocap Plus	65	Yea-sacc 1026 Farm Pack	86
Terraform (25 mm)	30	Trichocap-Kapseln zum Werfen	65	Z'dry	26
Terrakom	23	TrichoControl	59	Zehentmayer Mélange à façon	85
Terrau pour toitures minéraux	42	Tricho-Fix	65	Zinfrac	20
Terre à fouiller pour porcelets	88	Trichogramma brassicae / Tricho-Strip	65	Zitruspflanzenerde	38
Terre de champignons Gerber	33	Trichogrammes (TrichoCarte)	65	Zofal D	53
Terre pour jardin	22	TrichoSpheres Omya	65	Zofal R	51
Terre universel	38	Trichostar	21	Zubavit 175	78
Terreau à fleurs et de plantation	37	Trico	58	Zubavit 240	78
Terreau B2	34	TurboVit 120 W Biokonform	85		
Terreau bio avec tourbe	38	Typhlodromips swirskii / Swirskii-Mite	61		
Terreau bio pour vivaces (jeunes plantes)	39	UFA 193 Aliment minéral riche en phospore	84		
Terreau de rempotage sans tourbe	38	UFA 195	84		
Terreau légumes	39	UFA 197	84		
Terreau pour bacs et terrasses intensif	42	UFA 293-Biocholine Granulés	84		
Terreau pour balcon Bio-Line	35	UFA 293-Granulés	84		
Terreau pour cactées	42	UFA 295-Granulés	84		
Terreau pour cactées sans tourbe		UFA 75-100 HEPATONUS	89		
Bio-Line	42	UFA 990	84		
Terreau pour cactus SKG minérale	43	UFA 994-Farine magnésium extra	85		
Terreau pour cactus SKG organique	43	UFA 994-Granulés magnésium extra	85		
Terreau pour fleurs et légumes		UFA 995	85		
Bio-Line	36	UFA 999-Leckschale 12 kg	85		
Terreau pour gazon	41	UFA 999-Leckschale 20 kg	85		
Terreau pour gazon sans tourbe	41	UFA bac à lécher	85		
Terreau pour jardinage / Terreau pour fleurs sauvages	37	UFA Mélange à façon	85		
Terreau pour jardins et massifs	38	UFA-Alkamix ready granulés	85		
Terreau pour jeune plantes BKS 3, 153	34	UFA-Antifex Bio	89		
Terreau pour orchidées sans tourbe	43	UFA-Organic 8.5-3-5	13		
Terreau pour pots Bio BKS 1, 151	39	Unikom	39		
Terreau pour pots bio BKS 2, 152	41	Urtisan	28		
Terreau pour rosière Bio	38	Vacciplant	45		
Terreau pour semis Bio-Line	35	Vegoil	51		
Terreau pour toitures	42	Venno Vet 1 Super	70		
Terreau universel Bio	36	Vermiculite	43		
Terreau universel Bio-Sol	35	Vermiflora Lombricompost	23		
Thiovit Jet	48	VinaBasic NK	15		
Thripex / Thripex-plus	61	Vinasse	15		
Thripor	66	Vioforsa Stress Phyto	87		
Thripor L	66	Vitacel	86		
Tillecur	58	Vital LB-50	89		
Tip	19	Vital Mélange à façon	85		
TMA-Composé Minéral Granulés	84	Vitalsel animaux	79		
TMA-Composé Minéral Semoulette	84	Vitalsel Epona	79		
TMB-Bloc à Lécher	84	Vitalsel P 7/7	18		
TMB-Seau à Lécher	84	Vitalsel Protee 7	18		
TMH - Huile de foie de morue	89	Vitalsel Ter'7	23		
TMS Lis.B	26	Vitalsel Ter-S	18		
TMS.B	23	Vitalsel vibra' t1 ca	17		
Topsilage	90	Vitalsel vibra' t2 mo	17		
		Vitalsel Vinea plus	28		

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
Agrino	agrino Algier 20, Busslingen CH-5453 Remetschwil	079 541 08 83	info@agrino.ch www.agrino.ch
Agrisan	Natural Farm Technologies (Agrisan) Route de Chevroux 24 CH-1543 Grandcour	026 667 26 37 026 667 24 81	nft@bluewin.ch
Agro Mittelland	Agro Mittelland GmbH Hagmattstr. 2a CH-5622 Waltenschwil	056 664 84 84	info@agromittelland.ch
Agro.bio ZH	AGRO.bio AG Wildbachstrasse 20 CH-8424 Embrach	079 395 80 42 044 281 30 51	info@agrobio.ch www.agrobio.ch
Agrobio Conseils	AgroBio Conseils SA Rue du Clou, CP 3 CH-1906 Charrat	027 746 33 47 027 746 33 46	agrobio@bluewin.ch www.agrobiconseils.ch
AgroEnergie	AgroEnergie Uttewil Uttewil 177 CH-3178 Bösinggen	026 496 22 27 026 496 28 75	tomschnyder@bluewin.ch
Agro-Farming	Agro-Farming Wiggwil 19 CH-5637 Beinwil-Freiamt	056 668 28 18 056 668 12 51	lukas.buetler@agro-farming.ch www.agro-farming.ch
Agro-Hygiene	Agro-Hygiene AG Buchenweg 6 CH-8636 Wald	055 246 66 44 055 246 43 16	info@fly-end.ch www.fly-end.ch
Agrokommerz	Agrokommerz AG Dorfstrasse 25 CH-6196 Marbach	034 493 93 96 034 493 41 72	philipp.z@agrokommerz.ch www.agrokommerz.ch
Agrokorn	Agrokorn AG Industriestrasse 4 CH-9220 Bischofszell	071 424 72 44 071 424 72 49	suter@agrokorn.ch www.agrokorn.ch
Agroline	Agroline AG Lagerhausstrasse 12 CH-4914 Roggwil	058 434 19 19 058 434 19 10	info@agroline.ch www.agroline.ch
Agrosolution	AGROsolution GmbH & Co. KG vente: Landi		office@agrosolution.eu www.agrosolution.eu
Agrosuter	Agrosuter Wiesholz 43 CH-8262 Ramsen	079 672 76 25 052 743 19 57	peter.suter@stallsuter.ch www.agrosuter.ch
Agrotrans	Agrotrans.ch Säustel 1 CH-8320 Fehraltorf	044 954 22 17 044 954 22 18	info@agrotrans.ch www.agrotrans.ch
Alltech	Alltech Biotechnology Schweiz GmbH Frutigenstrasse 25 CH-3600 Thun	033 225 07 77 033 225 07 79	fgerber@alltech.com www.alltech.com
Altishofen	Biogas Altishofen GmbH Unterdorf 7 CH-6246 Altishofen	062 756 14 26 062 756 54 70	pfiro@gmx.net

Adresses des firmes

Abbréviation	Adresse	Téléphone, fax	E-Mail, site internet
Amelgo	Amelgo Vertriebs AG Rütistrasse 55 CH-9050 Appenzell	071 411 12 52 071 411 12 52	info@amelgo.ch www.amelgo.ch
Amstutz	Amstutz Produkte Luzernstrasse 11 CH-6274 Eschenbach	041 448 14 41 041 448 21 89	
APD	APD Auen Pflege Dienst AG im Feier CH-8416 Flaach	079 636 03 01 052 318 25 18	www.a-p-d.ch
ASB Grünland	ASB Grünland Bericeweg 5 CH-8212 Neuhausen	052 634 08 31 052 624 45 41	stefan.frank@asbgreenworld.de www.asbgreenworld.de
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 77 71 044 809 71 11	www.kompogas.ch
Bayer	Bayer (Schweiz) AG CropScience, Postfach CH-3052 Zollikofen	031 869 16 66 031 869 23 39	www.agrar.bayer.ch
Bigler	Bigler Samen AG	033 227 57 15 033 227 57 47	info@biglersamen.ch www.biglersamen.ch
Bio3g	Bio 3g, c/o Fiduciaire de la Tour SA Rue Alexandre, Cailler 4 CH-1636 Broc	0033 296 67 45 30 0033 157 67 00 05	xavier.perche@bio3g.fr
Biocin	Biocin Europe AG Im Heidenloch 4 CH-8352 Elsau	052 368 76 76 052 368 76 86	info@biocin.ch
Biocontrol	Andermatt Biocontrol AG Stahlermatten 6 CH-6146 Grossdietwil	062 917 50 05 062 917 50 06	sales@biocontrol.ch www.biocontrol.ch
Biofibre	Biofibre GmbH Sonnenring 35 DE-84032 Altdorf	0049 871 660 64 150 0049 871 660 64 148	josef.diewald@lwb.de.com www.biofibre.de
Bioflora	Bioflora Postgasse 12 CH-3665 Wattenwil	033 336 68 31	bioflora@bluewin.ch
Biogarten	Andermatt Biogarten AG Stahlermatten 6 CH-6146 Grossdietwil	062 917 50 00 062 917 50 01	info@biogarten.ch www.biogarten.ch
Biogas Zürich	Biogas Zürich AG Paul-Pflüger-Strasse 104 CH-8064 Zürich	044 645 59 88 044 645 59 89	biogas@zuerich.ch www.biogaszuerich.ch
Bioma	BIOMA SA Via Luserte Sud 8 CH-6572 Quartino	091 840 10 15 091 840 10 19	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

Adresses des firmes

Abbréviation	Adresse	Téléphone, fax	E-Mail, site internet
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	biosa-em@bluewin.ch www.biosaemschweiz.com
Bio-Strath	Bio-Strath AG Mühlebachstrasse 38 CH-8032 Zürich	044 250 71 00 044 250 71 01	info@bio-strath.ch www.bio-strath.ch
BioVet	Andermatt BioVet AG Stahlermatten 6 CH-6146 Grossdietwil	062 917 51 10 062 917 51 11	sales@biovet.ch www.biovet.ch
Bischof	Urs Bischof, Chem. techn. Produkte Eschlen CH-9404 Rorschacherberg	071 855 21 08	
Blaser	Blaser Swisslube AG Winterseistrasse CH-3415 Hasle-Rüegsau	034 460 01 01 034 460 01 00	b.frei@blaser.com www.blaser.com
Brill	Gebr. Brill Substrate GmbH + Co KG Torfwerkstrasse 11 DE-49828 Georgsdorf	0049 5946 9123 0 0049 5946 9123 45	info@brill-substrate.com www.brill-substrate.com
Briner	Peter Briner AG Frauenfelderstrasse 13 CH-8523 Hagenbuch	052 366 17 60 052 367 39 68	info@pe-briner.ch www.pe-briner.ch
Bucher	Bucher Gartenbau AG Gewerbestrasse 9 CH-6330 Cham	041 743 00 55 041 743 00 56	p.bucher@bucher-gartenbau.ch
BVG Rain	BVG Bodenverbesserungs GmbH Albrechtstrasse 22 DE-86641 Rain am Lech	0049 9090 4006 0049 9090 4744	fibu@bvg-rain.de www.bvg-rain.de
BVK Oensingen	BV Kompostieranlage Oensingen Fröschenlochstrasse 11 CH-4702 Oensingen	062 396 38 38 062 396 43 26	kompostieranlage.oensingen@ bluewin.ch
Calciumagro	Calcium agro AG Laupenstrasse 35 CH-3008 Bern	031 380 00 40 031 380 00 30	s.anliker@calciumagro.ch www.calciumagro.ch
Casanova	Casanova Biotech Zugerstrasse 35 CH-6318 Walchwil	041 377 49 69 041 377 49 67	casanova.biotech@bluewin.ch www.casibac.ch
Cercle	Cercle des agriculteurs de Genève Rue des Sablières 15 CH-1242 Satigny	022 306 10 10 022 306 10 11	info@satigny.landi.ch
Chemoforma	Chemoforma AG Rheinstrasse 28-32 CH-4302 Augst	061 811 33 55 061 811 28 03	info@chemoforma.com www.chemoforma.com
Compo	COMPO Jardin AG Hegenheimerweg 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.com

Adresses des firmes

Abbréviation	Adresse	Téléphone, fax	E-Mail, site internet
Coop	Coop Do it & Garden Grandes filiales Coop	061 336 59 40 061 336 59 65	urs.staehli@coop.ch www.coop.ch
Coulette	Compostière la Coulette La Coulette CH-1092 Belmont-sur-Lausanne	021 784 27 45 021 784 27 02	mef@coulette.ch www.coulette.ch
div	divers fournisseurs de substances pures		
Duratec	Duratec AG Hinterbergring 5a CH-6260 Reiden	062 758 49 49 062 758 49 27	info@duratec.ch www.duratec.ch
Ecorecyclage	Ecorecyclage SA Route du vignoble 101 CH-1175 Lavigny	021 808 58 75 021 808 58 25	info@germanier-sa.ch
Ecosfera	Ecosfera di Sergio Gobbin Via Prada 1/C CH-6932 Breganzona	091 923 71 53 091 922 73 05	
EM Schweiz	EM Schweiz AG Lützelflühstrasse 22 CH-3508 Arni	031 701 12 12	info@em-schweiz.ch www.em-schweiz.ch
EM World	EM World Switzerland GmbH Renggstrasse 17 CH-6442 Gersau SZ	041 828 28 42 041 828 28 45	emworld@bluewin.ch www.biosaemschweiz.com
Emrovit	EMROVIT, Alltech Biotechnology Schweiz GmbH Unterdorf 6 CH-6262 Langnau bei Reiden	062 758 34 34 062 758 34 24	t.feller@emrovit.ch www.emrovit.ch
EMtech	EMtech Schweiz AG Station West 3/Postfach 217 CH-6023 Rothenburg	041 282 30 90 041 282 30 91	u.rothenbuehler@emtech.ch www.emtech.ch
Erem	Erem Service Chemin de l'étang 8 CH-1682 Villars-Bramard	026 668 22 75 026 668 22 74	erem.service@bluewin.ch www.eremservice.ch
ESD	ES Distribution Sàrl Ch. des Champs-Courbes 15 CH-1024 Ecublens	021 694 10 01 021 694 10 00	info@esdistribution.net www.esdistribution.net
Eurofarm	Eurofarm GmbH Tierernährung Industriestrasse 27 CH-4922 Bützberg	062 963 20 20 062 963 09 38	info@eurofarm.ch www.eurofarm.ch
Fahrni	Fahrni-Regli Daniel Hauptstrasse 38 CH-8215 Hallau	052 682 29 36 052 682 29 36	daniel@fahrni-regli.ch www.fahrni-regli.ch
Faltermeier	G. Faltermeier Alpenflor-Erdenwerke GmbH & Co. KG Schwattachweg 16 DE-82362 Weilheim	0049 881 3192 0049 881 69248	info@alpenflor.de www.alpenflor.de
Farmtech	Natural Farm Technologies Les Esserts, Route de Chevroux 24 CH-1543 Grandcour	026 667 24 81 026 667 26 37	nft@bluewin.ch

Adresses des firmes

Abbréviation	Adresse	Téléphone, fax	E-Mail, site internet
Fenaco Nützlinge	fenaco Genossenschaft UFA-Samen Nützlinge Nordring 2 CH-4147 Aesch	058 434 32 82 058 434 32 83	nuetzlinge@fenaco.com www.nuetzlinge.ch
Fenaco Winterthur	fenaco Genossenschaft (GOF) Postfach 344 CH-8401 Winterthur	058 433 76 76 058 433 76 80	profigruen@fenaco.com www.ufasamen.ch
Fenaco Winterthur	fenaco Genossenschaft (GOF) Theaterstr. 15A 8401 Winterthur	058 433 76 76 058 433 76 80	profigruen@fenaco.com www.ufasamen.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	
Fishdoc	Fishdoc GmbH Schaubhus CH-6026 Rain	079 820 42 43 041 458 12 00	info@fishdoc.ch www.fishdoc.ch
Floragard	Floragard GmbH Gerhard-Stalling-Strasse 7 DE-26135 Oldenburg	0049 441 209 20 0049 441 209 22 92	
Gerber Fehraltdorf	Gerber Kompostieranlage Rütihof CH-8320 Fehraltdorf	044 954 80 28 044 954 80 29	kompost@gerber.ch www.gerber.ch
Gerber Ollon	Sylvain Gerber ETL Le Grand-Pré CH-1867 Ollon	024 499 11 83 024 499 11 83	info@lombritonus.ch www.lombritonus.ch
Gerber Toffen	Gerber Gerhard Bernstrasse 61 CH-3125 Toffen	031 819 06 82 031 819 18 55	
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 Rue de l'Ochette 3A CH-1536 Combremont-le-Petit	079 349 89 19 024 436 18 62	grivetimport@bluewin.ch
Grossenbacher	Grossenbacher Spitzhubelstrasse 3 CH-6260 Reidermoos	062 758 34 22 062 758 46 83	info@grossenbacher-gruengut.ch www.grossenbacher-gruengut.ch
Grüninger	W. Grüninger AG Büntenried CH-8890 Flums	081 733 12 07 081 733 28 00	info@grueningermuehlen.ch www.grueningermuehlen.ch
Gvz-rossat	Gvz-rossat ag/sa Industriestrasse 10 CH-8112 Otelfingen	044 271 22 11 044 662 44 66	info@gvz-rossat.ch www.gvz-rossat.ch

Adresses des firmes

Abbréviation	Adresse	Téléphone, fax	E-Mail, site internet
Häfeli Lenzburg	Häfeli AG Hardstrasse 6 CH-5600 Lenzburg	062 885 08 85 062 885 08 88	biogas@haefeli-ag.ch www.haefeli-ag.ch
Halag	Halag Chemie AG Weiernstrasse 30 CH-8355 Aadorf	058 433 68 68 058 433 68 79	info@halagchemie.ch www.halagchemie.ch
Hauenstein	Otto Hauenstein Samen AG Bahnhofstrasse 92 CH-8197 Rafz	044 879 17 77 044 879 17 78	rudolf.schuepfer@hauenstein.ch www.hauenstein.ch
Hauert HGB	Hauert HBG Dünger AG Dorfstrasse 12 CH-3257 Grossaffoltern	032 389 10 10 032 389 10 14	info@hauert.com www.hauert.com
Hawita	HAWITA-Gruppe GmbH Langer Damm 1 DE-49377 Vechta	0049 4441 93 95 0 0049 4441 93 95 50	info@hawita-gruppe.de www.hawita-gruppe.de
Hedel	Hedel sàrl Champs romain 2 CH-1782 Lossy	076 370 54 83 026 422 10 54	laurentdransart@highspeed.ch
Hofstetter	Hofstetter Melktechnik GmbH Brunnwil 7 CH-5637 Beinwil	056 670 21 12	info@hofstetter-melk.ch
Hohl	Hohl Hansruedi Sigismühle 4 CH-5703 Seon	034 431 14 24 034 431 32 31	hansruedi.hohl@bluewin.ch
Hokovit	HOFMANN NUTRITION AG Industriestrasse 27 CH-4922 Bützberg	062 963 17 01 062 963 22 03	info@hokovit.ch www.hokovit.ch
Holcim	Holcim Granulats et Bétons SA case postale CH-1312 Eclépens	058 850 08 80	jean-luc.cuche@holcim.com
Huplo	Huplo Plocher Schweiz AG Eichacherstrasse 24, Postfach 82 CH-8904 Aesch (ZH)	062 726 26 08 062 726 26 04	info@huplo.ch www.huplo.ch
Hygline	Hygline GmbH, Reinigungs- und Desinfektionsprogramm Hinterdorfstrasse 10 CH-3550 Langnau i.E.	034 495 91 71 034 495 71 16	
Ifan	Institut für angewandte Naturwirtschaft Sennweidstrasse 43/45 CH-6312 Steinhausen	041 766 34 50 041 766 34 13	hdv@bluewin.ch
Iseli	J. + W. Iseli Mühleweg 5 CH-3532 Mirchel	031 711 94 97	muehle.mirchel@solnet.ch
Isely	Jacques Isely Chemin de Jorattez 3 CH-1052 Le Mont/Lausanne	021 652 07 34 021 652 20 24	jacques.isely@bluewin.ch
Isola	Isola-Vermiculite AG Bühlstrasse 5 CH-5076 Bözen	062 876 25 57 062 876 25 59	info@isola-vermiculite.ch www.isola-vermiculite.ch
IUP	Institut für Umwelt-Pflege AG Postfach 206 CH-3063 Ittigen	031 921 99 13 031 921 99 15	info@iup-ag.ch

Adresses des firmes

Abbréviation	Adresse	Téléphone, fax	E-Mail, site internet
Jud	Jud Geflügel + Handel GmbH Wengistrasse 11 CH-8722 Kaltbrunn	055 283 11 08 055 283 46 66	heinerjud@freesurf.ch
Jumbo	Jumbo-Markt AG Industriestrasse 33 CH-8305 Dietlikon	044 805 61 11	www.jumbo.ch
Juro	Juro Handels-GmbH Perettenweg 9 CH-3216 Ried bei Kerzers	079 753 48 01 031 755 43 36	info@juro-handels.ch www.juro-handels.ch
Kali	Kali AG 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 10 CH-3205 Mauss	031 751 24 51 031 751 24 52	rokama@bluewin.ch
Kelsag	KELSAG BIOPOWER AG Delsbergstrasse 2A CH-4253 Liesberg	061 775 10 10	info@kelsag.ch www.kelsag-biopower.ch
Kessler	Yves Kessler ETM Zürichstrasse 90 CH-8910 Affoltern am Albis	044 760 52 25 044 760 52 27	phc@greenfit.ch www.greenfit.ch
Kewu	Kewu AG Laufeweg 12 CH-3326 Krauchththal	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 c/o KIBAG Management AG Seestrasse 404 CH -8038 Zürich	044 487 41 39	kiweca@kibag.ch
Kompogas Bioriko	Kompogas Bioriko AG Zelgli 10a CH-5313 Klingnau	056 267 55 45 056 267 55 59	
Kompogas Samstagern	Axpo Kompogas Samstagern AG Bruggetenstrasse 3 CH-8833 Samstagern	044 785 09 53 044 785 09 77	ak.samstagern@bluewin.ch
Kompogas Utzenstorf	Kompogas Utzenstorf AG Fabrikstrasse 18 CH-3427 Utzenstorf	032 665 00 44 032 665 00 43	ak.utzenstorf@bluewin.ch
Kompogas Wauwil	Axpo Kompogas Wauwil AG Ettiswilerstrasse 3 CH-6242 Wauwil		
Komposta	Komposta Natura Dörflistrasse 25 CH-8192 Zweidlen	044 867 17 21 044 867 17 21	maag@compazym.ch
Körner	Körner AG Calendariaweg 2 CH-6405 Immensee	041 855 65 67	info@koerner-ag.ch www.koerner-ag.ch

Adresses des firmes

Abbréviation	Adresse	Téléphone, fax	E-Mail, site internet
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	info@kuhn-champignon.ch
Kunz Kunath	KUNZ KUNATH AG Kirchbergstrasse 13 CH-3401 Burgdorf	034 427 00 00 034 427 00 05	info@fors-futter.ch www.fors-futter.ch
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
Lactipar	Lactipar SA Rengglochstrasse 38 CH-6012 Obernau-Luzern	041 320 93 88 041 320 93 90	info@lactipar.ch www.lactipar.ch
Landi / fenaco	LANDI & fenaco Erlachstrasse 5 CH-3001 Bern	058 433 69 05 058 433 66 11	www.pflanzenbau.ch
Landi Rottal	Landi Rottal-Napf AG Blumatt CH-6162 Entlebuch	041 972 51 51 041 972 51 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	www.leugygax.ch
Leureko	Leureko AG Baslerstrasse 14 CH-5080 Laufenburg	062 874 00 84 062 874 16 05	info@leureko.ch www.leureko.ch
LGC	LGC SA Case postale 48 CH-1627 Vaulruz	026 913 79 84 026 913 79 93	info@lgc-sa.ch www.lgc-sa.ch
Light Matrix	Light Matrix Switzerland Renggstrasse 17 CH-6442 Gersau SZ	041 828 28 43 041 828 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

Adresses des firmes

Abbréviation	Adresse	Téléphone, fax	E-Mail, site internet
Médol	MEDOL Agro SA Pra Pury 7D CH-3280 Morat	026 670 09 77 026 670 09 79	f.blanc@medol.ch
Meliofeed	Meliofeed AG Mühleweg 2-4 CH-3360 Herzogenbuchsee	058 434 15 15 0800 859 596	martin.schmid@melior.ch www.melior.ch
Méoc	Méoc SA Case postale 48 CH-1906 Charrat	027 746 16 39 027 746 33 24	info@meoc.ch www.meoc.ch
MetaFit	MetaFit GmbH Gipf Schmittenbrugg 5 CH-5073 Gipf-Oberfrick	062 871 41 86 062 871 41 86	fredi.mettler@bluewin.ch
Micro BEP	Micro BEP Schweiz Rüesselerweg 7 CH-4623 Neuendorf	076 776 13 14	BEP-Schweiz@hotmail.com
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 Briseck	Mühle Briseck GmbH Mühleweg 1 CH-6144 Zell	041 988 25 85 041 988 25 84	info@kaltgepresst.ch www.steinmehle.ch
Mühle Burgholz	Mühle Burgholz AG Postfach 18 CH-3753 Oey-Diemtigen/BE	033 681 82 22 033 681 82 20	info@muehle-burgholz.ch www.muehle-burgholz.ch
Multiforsa	Multiforsa AG Industriestrasse 9; Postfach 92 CH-5644 Auw	056 677 78 79 056 677 78 69	multiforsa@multiforsa.ch www.multiforsa.ch
Naveta	Naveta AG Sonnhaldenstrasse 7 CH-5027 Herznach	062 878 17 18 062 878 17 20	team@naveta.ch www.naveta.ch
Neo Biogas	Neo Biogas GmbH Hauptstrasse 21 CH-4466 Ormalingen	079 422 51 67	neobiogas@gmx.ch
Neogard	Neogard AG Industriestrasse CH-5728 Gontenschwil	062 767 00 50 062 767 00 67	pascal.kaspar@neogard.ch
Netagco	Netagco (Suisse) Sàrl La Tuilière CH-1047 Oppens	021 887 03 03 021 887 03 02	info@netagco.ch www.netagco.ch
Niederhäuser	Niederhäuser AG Station-West 1 CH-6023 Rothenburg	041 289 30 20 041 289 30 21	info@niederhaeuser.com www.niederhaeuser.com
NutriForm	NutriForm SA Gibelfühstrasse 3 CH-6275 Ballwil	078 624 62 52	info@nutri-form.ch www.nutri-form.ch
Ökohum	Ökohum GmbH Tobelbachstrasse 8 CH-8585 Herrenhof	071 680 00 70 071 680 00 74	info@oekohum.ch www.oekohum.ch

Adresses des firmes

Abbréviation	Adresse	Téléphone, fax	E-Mail, site internet
Ökopower	Ökopower AG Mülibach CH-8913 Ottenbach	044 760 31 77 044 760 31 78	thomas.doessegger@oekopower.biz
Omya	Omya Schweiz AG Postfach 335 CH-4665 Oftringen	062 789 23 41 062 789 23 45	wulff.hansen@omya.com www.omya-agro.ch
Optisol	Optisol, c/o Micarna SA Div. Volaille, case postale 133 CH-1784 Courtepin	026 684 89 30 026 684 88 00	anton.grub@micarna.ch
Papst	Papst AG Hamisfeld 2a CH-8580 Hefenhofen	071 411 07 83 071 411 07 84	info@papst.ch www.papst.ch
Pareno	Pareno Projekt AG Sennweidstrasse 45 CH-6312 Steinhausen	041 766 34 10 041 766 34 13	biohumina@bluewin.ch www.biohumina.com
Patzer	Patzer GmbH & Co. KG Michael Bayer, Johann-Karl-Gretherstrasse 38 DE-79650 Schopfheim	0800 83 61 59 0800 83 61 66	www.einheitserde.de
Penergetic	Penergetic International AG 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
PlantoSys	PlantoSys GmbH Dorf 32 CH-9427 Wolfhalden	079 335 16 80	heinz.gerner@plantosys.com www.plantosys.com
Powervet	Powervet GmbH Langenhagstrasse 33 CH-9424 Rheineck	071 699 29 30 071 699 29 31	info@powervet.ch www.powervet.ch
Primplants	Primplants SA Route de Denges 21-23, CP 76 CH-1027 Lonay	021 804 11 53 021 804 11 51	dmarchand@primplants.ch www.primplants.ch
Protan	Protan AG Runkelsstrasse 38 FL-9495 Triesen	00423 375 15 25 00423 375 15 26	info@protan.li www.protan.li
Protector	Protector SA Zone industrielle CH-1522 Lucens	021 906 15 15 021 906 85 54	m.roulin@protector.ch www.protector.ch
ProTer	fenaco ProTer Erlachstrasse 5, Postfach CH-3001 Bern	058 433 66 30 058 433 66 01	proter@fenaco.com www.proter.ch
Provet	Provet AG Dr. Markus Moser, Abt. Tierernährung CH-3421 Lyssach bei Burgdorf	034 448 11 33 034 445 20 93	m.moser@provet.ch www.provet.ch

Adresses des firmes

Abbréviation	Adresse	Téléphone, fax	E-Mail, site internet
Provimi Kliba	Provimi Kliba SA Bahnhofplatz 9, Postfach CH-9201 Gossau	061 816 16 16 061 816 16 96	
PRP	Procédés Roland Pigeon SA Chemin de la Voie Ferrée 5 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	
Recycling Energie	Recycling Energie AG Tägerigerstrasse 2 CH-5524 Nesselbach	056 203 14 14 056 203 14 19	info@recycling-energie.ch www.recycling-energie.ch
Reichmuth	Reichmuth AG Kreuzlingerstrasse 71 CH-8590 Romanshorn	071 755 27 39 071 463 77 89	info@reichmuthag.ch
Rem	Konsortium Rem Langhagweg 35 CH-4242 Laufen	061 761 11 43 061 761 15 38	hans.rem@bluewin.ch
Renovita	Renovita AG Weidstrasse 11 CH-9535 Wilen b. Wil	071 955 00 55 071 951 66 30	info@renovita.ch www.renovita.ch
Rheinsalinen	Schweizer Rheinsalinen AG Rheinstrasse 52 CH-4133 Pratteln 1	061 825 51 51	verkauf@saline.ch
Ricoter	Ricoter Erdaufbereitung AG Radelfingenstrasse 24-26, Postfach CH-3270 Aarberg	032 391 63 00 032 391 62 34	h.wuersch@ricoter.ch www.ricoter.ch
Rytz	Mühle Rytz AG Unterdorfstrasse 29 CH-3206 Biberen	031 754 50 00 031 754 50 01	mail@muehlerytz.ch www.muehlerytz.ch
Satom	SATOM SA, Déchets verts Case postale 92 CH-1870 Monthey	021 967 20 80 021 967 20 82	julien.dovat@satom-monthey.ch www.satom-monthey.ch
Schaumann	H.W. Schaumann AG Murgenthalstrasse 67 B CH-4900 Langenthal	062 919 10 20 062 919 10 29	info@schaumann.ch www.schaumann.ch
Scheidegger	Scheidegger's Mineralstoffe Dorfstrasse 13 CH-9523 Züberwangen	071 944 19 15	
Schenk	Stadtmühle Schenk AG Güterstrasse 54 CH-3072 Ostermundigen	031 930 16 66 031 931 86 40	info@schenk-muehle.ch www.malosa.ch
Schmutz	H. + Th. Schmutz AG Altes Widalmi 6 CH-3216 Ried bei Kerzers	031 755 66 20 031 755 78 38	h.th.schmutzag@bluewin.ch
Schneider	Schneider Verblasetechnik eK Im grünen Winkel 2 DE-79692 Kleines Wiesental-Wies	0049 7629 919 165 0049 7629 919 185	info@verblasetechnik.de www.kalkhandel.com

Adresses des firmes

Abbréviation	Adresse	Téléphone, fax	E-Mail, site internet
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	tony.weber@schreiberag.ch
Schweizer	Eric Schweizer AG Maienstrasse 8 3613 Steffisburg	033 227 57 57 033 227 57 58	info@ericschweizer.ch www.ericschweizer.ch
Sicanol	Sicanol Oele Fette Industriestrasse 13 CH-4653 Oberbögen	062 295 17 26 062 295 07 36	sicanol@bluewin.ch
Sintagro	Sintagro AG Chasseralstrasse 1-3 CH-4900 Langenthal	062 398 57 57 062 398 57 55	sintagro@sintagro.ch www.sintagro.ch
Soilcare	SoilCare GmbH Im Feld 14 CH-8486 Rikon	052 394 07 03 052 394 07 04	anne.frauenfelder@soilcare.ch www.soilcare.ch
Speiser	Speiser Rudolf Aeschbrunnhof 75 CH-4469 Anwil	061 991 05 10 061 991 96 27	
Spicosa	Spicosa Hammerstrasse CH-6312 Steinhausen	041 741 30 61 041 740 01 24	info@spicosa.ch www.spicosa.ch
Stadtgärt. BS	Stadtgärtnerei Basel-Stadt Rittergasse 4 CH-4051 Basel	061 701 40 10 061 701 40 25	baumschule@bs.ch www.stadtgruenbasel.ch
Stähler	Stähler Suisse SA Henzmannstrasse 17A CH-4800 Zofingen	062 746 80 00 062 746 80 08	orsolya.kovacs@staehler.ch www.staehler.ch
Sunnehof	Sunnehofenergie GmbH Im Sunnehof 1 CH-8460 Marthalen	052 319 11 23 052 319 27 08	info@sunnehofenergie.ch
Suter	Suter Gartenbau Scherzingerstrasse 30 CH-8595 Altnau	071 695 24 46 071 695 24 46	info@suter-gartenbau.ch www.sutergarten.ch
Syngenta	Syngenta Agro AG Chemiestrasse CH-8157 Dielsdorf	044 855 88 77 044 855 87 13	www.syngenta.com
TAA	TAA AG Postfach 3944 CH-4002 Basel	061 279 24 24 061 279 24 29	a.kammerer@fritzmeier.de www.biotaurus.com
Terintran	TERINTRAN Sàrl Au Breuil 443 CH-2906 Chevèze	032 466 79 92	info@terintran.ch www.terintran.ch
Terre Suisse	Terre Suisse AG Bafflesstrasse CH-9450 Altstätten	071 755 66 11 071 755 66 12	info@terresuisse.ch www.terresuisse.ch
Timac	Timac Agro Swiss SA Avenue de Tourbillon 5 CH-1950 Sion	027 322 04 64 027 321 34 36	dstaubli@roullier.com www.timacagro.ch

Adresses des firmes

Abbréviation	Adresse	Téléphone, fax	E-Mail, site internet
TMCE	TMCE S.A. Route de Berne 52 CH-1010 Lausanne 10	0033 297 38 41 41 0033 297 98 40 10	contact@tmce.fr www.tmce.fr
Trinova	Trinova AG Grossfeldweg 2 CH-8855 Wangen	055 450 60 60 055 460 26 96	info@trinova.ch www.trinova.ch
UFA	UFA AG Biblis 1 CH-3360 Herzogenbuchsee	058 434 11 63 058 434 14 02	stefan.roth@ufa.ch www.ufa.ch
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 Rue de la Dixance 6 CH-1950 Sion	027 398 32 22 032 398 73 22	vitistim@vitistim.ch www.vitistim.ch
VRS	VRS-Value Recovery Syst. Inc. Maihofstrasse 76 CH-6006 Luzern	041 618 08 20 041 618 08 29	info@vrs-valuables.com
Walser	Walser + Co. AG Dorf 24 CH-9044 Wald	071 878 78 78 071 878 78 77	info@walser-ag.ch www.walser-ag.ch
Wauwiler	Wauwiler Champignons AG Kreuzmattstrasse 14 CH-6242 Wauwil	041 984 10 20 041 984 10 21	info@wauwiler.ch www.wauwiler.ch
Weierhus	Weierhus-Kompost Rütihof CH-6014 Littau	041 250 42 69 041 250 82 10	chmeierhans@bluewin.ch www.weierhus.ch
Welte	Welte Nützlingle GmbH Hauptstrasse 148 CH-8287 Ermatingen	0049 7534 7400 0049 7534 1458	info@welte-nuetzlinge.de www.welte-nuetzlinge.de
Wiedag	Wiedag Recycling & Dep. AG Holzhausen CH-8618 Oetwil am See	044 929 11 47 044 929 20 84	ch.hess@grimm.ch www.grimm.ch
Wigako	Gebr. Klaus und Urs Wittwer Vorderer Schallenberg 137 E CH-3618 Süderen	034 491 27 43 034 491 24 42	k.wittwer@bluewin.ch
Wipro	Wipro Im Meierhof 3b CH-4600 Olten	062 296 40 62	
Wurmstall	wurmstall.ch Zwygartenstrasse 57 CH-3703 Aeschi	033 654 89 35	info@wurmstall.ch www.wurmstall.ch

Adresses des firmes

Abbréviation	Adresse	Téléphone, fax	E-Mail, site internet
Wyss	Wyss Samen und Pflanzen AG Schachenweg 14 c CH-4528 Zuchwil	032 686 68 68 032 686 68 00	zlatan.milojevic@wyssgarten.ch
Wytor	Wytor AG Diezikonerstrasse 10 CH-8637 Laupen	055 266 19 11 055 266 19 12	info@wytor.ch www.wytor.ch
Zehentmayer	Zehentmayer AG Bahnhofstrasse 8 CH-9315 Winden	071 454 60 00 071 454 60 10	mail@zehentmayer.ch
Zentrum	Neues Zentrum für Pflanzennährstoffe Langhalde 3 CH-9030 Abtwil	079 447 71 40 071 278 00 34	
Zulauf	Zulauf AG Gartencenter CH-5107 Schinznach-Dorf	056 463 62 02	info@zulaufquelle.ch www.zulaufquelle.ch
Zürcher	Zürcher Champignonkulturen AG Moos CH-3123 Belp	079 206 07 92	