

Liste des intrants 2019

pour l'agriculture biologique
en Suisse

Indications pour les agriculteurs bio

Recherche en ligne des intrants et téléchargement gratuit de la liste des intrants et des modifications importantes qui surviennent après l'impression de la liste sous www.listedesintrants.ch. Les producteurs Bio Suisse reçoivent la liste imprimée en supplément au numéro 1|2019 du magazine Bioactualités.

Indications pour jardiniers privés

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

Téléchargement gratuit sous www.listedesintrants.ch >Jardinage biologique.

Indications pour les firmes

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

Indications pour les moulins fourragers

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

Informations pour les transformateurs fermiers

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

Téléchargement gratuit sous www.oeko-verarbeitung.de

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

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); Martin Roggli (engrais et substrats du commerce); Sarah Bögli et Regula Bickel (produits de nettoyage, de désinfection et d'hygiène); Veronika Maurer (produits pour la lutte contre les parasites); Claudia Schneider et Véronique Chevillat (aliments fourragers, agents d'ensilage)
Rédaction:	Bernhard Speiser et Res Schmutz
Correction:	Jean-Daniel Charrière (Agroscope); Susanne Huber et Benjamin Blaser (Demeter); Martin Koller (FiBL)
Tirage:	Édition française: 1340 exemplaires, édition allemande: 7320 exemplaires
Impression:	AVD Goldach AG, Goldach; imprimé sur papier 100 % recyclé
Prix:	Fr. 10.– (TVA incluse) plus frais d'envoi
ISBN	Version imprimée: 978-3-03736-115-3 PDF: 978-3-03736-117-7

La Liste des Intrants est envoyée en supplément au numéro 1|2019 du magazine Bioactualités.

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

organicinputs
●●● evaluation network

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

www.organicinputs.org

Chère paysanne bio, cher paysan bio

Vous tenez dans vos mains la Liste 2019 des intrants pour l'agriculture biologique en Suisse. La Liste contient des engrais et substrats du commerce, des produits phytosanitaires, des produits de nettoyage, de désinfection et d'hygiène, des produits contre les parasites ainsi que des aliments et des produits d'ensilage. Sur les fermes Bio Suisse, seuls les produits mentionnés peuvent être employés. Les exceptions sont citées dans les introductions aux chapitres.

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

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

Les modifications importantes qui surviennent après l'impression de la Liste des intrants sont publiées sous www.listedesintrants.ch ou www.reglementationbio.bioactualites.ch. Pour les produits qui ne sont plus inscrits dans la liste, la règle suivante est valable: Les réserves achetées jusqu'à l'envoi de cette liste (février 2019) et stockées chez le producteur peuvent encore être utilisées pendant l'année courante.

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

- **Chapitre 1, engrais et substrats:** Les préparations homéopathiques ont été groupés dans un chapitre séparé (chapitre 1-9-11). Des substrats de culture biologique de champignons sont à disposition (chapitre 1-20-8-1).
- **Chapitre 2, produits phytosanitaires:** Des produits à base de COS-OGA sont à disposition (chapitre 2-1-1-12). Après la clôture de la rédaction, des produits à base de maltodextrine ont été autorisés, voir www.listedesintrants.ch.
- **Chapitre 4, Produits de nettoyage, de désinfection et d'hygiène:** Une liste de produits recommandés pour l'hygiène et le soin des pis est actuellement planifiée. Elle n'est pas encore incluse dans cette édition, mais sera disponible en cours du printemps 2019 sur www.listedesintrants.ch.
- **Chapitre 5, produits antiparasitaires:** Un produit à base de spinosad est inclus dans la liste (chapitre 5-1-3-3).
- **Chapitre 6, aliments fourragers:** Les agents d'ensilage ont été regroupés (chapitre 6-6).

Frick, décembre 2018

L'équipe de la Liste des intrants du FiBL Suisse

Table des matières

I Engrais	6
1-1 Engrais riches en azote (N)	9
1-2 Engrais riches en phosphore (P).....	10
1-3 Engrais riches en potasse (K).....	11
1-4 Engrais complexes.....	12
1-5 Engrais liquides.....	19
1-6 Amendements calcaires, magnésiens et soufrés.....	22
1-8 Engrais foliaires et engrais à base d'oligo-éléments	25
1-9 Adjuvants.....	28
1-12 Compléments	36
1-19 Engrais de ferme	38
1-20 Composts et digestats	38
1-25 Matériaux pour mulchs et pots, matériaux techniques	43
1-28 Adjuvants et traitements pour semences	43
1-30 Substrats et terreaux	44
1-31 Additifs pour substrats	55
2 Produits phytosanitaires	57
2-1 Fongicides et autres produits contre les maladies des plantes	59
2-2 Insecticides et acaricides	65
2-3 Molluscicides	74
2-4 Systèmes de piègeage et de confusion.....	75
2-5 Autres produits	77
2-6 Ennemis naturels	79
4 Produits de nettoyage, de désinfection et d'hygiène	87
4-1 Produits de nettoyage et de désinfection pour les installations de traite	88
4-2 Produits de nettoyage et de désinfection pour les étables	89
4-3 Produits pour l'hygiène des stabulations	90
4-5 Produits d'hygiène et de soin des pis.....	91
4-10 Autres produits de nettoyage, de désinfection et d'hygiène.....	91
4-15 Produits de nettoyage et de désinfection pour la production végétale.....	92
5 Produits antiparasitaires	93
5-1 Produits pour le traitement des locaux.....	94
5-2 Produits pour le traitement des animaux	96
5-3 Produits pour l'apiculture	97
6 Aliments fourragers	98
6-3 Aliments minéraux.....	99
6-4 Aliments complémentaires	110
6-6 Agents d'ensilage	116
7 Index des produits	118
8 Adresses des firmes	128

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

I. Engrais

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

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

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

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

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

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

Engrais foliaires et engrais à base d'oligo-éléments: Selon le cahier des charges de Bio Suisse (chap. 2.4.4.2 a), l'utilisation d'oligo-éléments (bore, manganèse, molybdène, zinc), ainsi que de calcium et de magnésium à action rapide doit satisfaire aux conditions suivantes:

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

Le cuivre ne peut être utilisé ni pour la fertilisation ni pour fortifier des plantes. L'utilisation d'engrais foliaires et d'engrais à base d'oligo-éléments (à l'exception de quelques engrais riches en fer) est soumise à déclaration. Les raisons de l'utilisation d'oligo-éléments doivent figurer sur le formulaire de déclaration ainsi que des informations sur la parcelle témoin. Les effets de l'utilisation d'oligo-éléments comparés aux plantes témoin

doivent également y être répertoriés. Lors du contrôle, le formulaire sera remis au contrôleur à l'intention de l'organe de certification.

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

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

Adjuvants pour plantes: Dans la liste des intrants, tous les produits dont les recommandations d'utilisation représentent moins de 10 kg/ha d'éléments fertilisants sont désignés comme «adjuvants pour plantes». Tous les produits qui entrent dans le domaine d'application de l'ordonnance sur les engrais (OEng) sont mentionnés au chap. 1-9-6.

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

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

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

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

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

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

Substrats pour graines germées: Pour le moment, aucun produit ne figure sur la liste (inclusions à court terme : voir corrigenda). Les substrats doivent être conformes au cahier des charges de Bio Suisse, chap. 3.5.2.1.

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

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

Pour le paysagisme, des substrats ne figurant pas dans la liste 1-30-9-1 peuvent aussi être utilisés.

Abréviations utilisées dans le chapitre Engrais

N	Azote	Ca	Calcium
P 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)
NO ₃ -N	Azote sous forme de nitrate (donné en µmol/l)
P	Phosphore (donné en µmol/l)
K	Potassium (donné en µmol/l)
sels	Teneur en sel (donné en µS/cm)
pH	Valeur pH

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

Remarque «Bourgeon Intrants»:

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



1 Engrais, composts, terres et matériaux techniques

1-1 Engrais riches en azote (N)

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Agrocrops-Bio N10	Agro Mittelland	N	10 %	melasse d'olives, farine de sang, poudre d'os, farine de viande
Agroplum N13	Agro Mittelland	N	13 %	farine de plumes, farine de sang
Amino N9	Biocontrol	N	9 %	protéine hydrolysée
Andis Bio N 13 %, streu	Reichmuth	N	13 %	farine de plumes, soies, mélasse
Azo Ten	Cercle	N	10 %	peaux hydrolysées pH 7-8
Azocor 105	Meoc	N	10.5 %	farine de plumes, poudre de corne, torteaux végétaux
Azoplum	Landor	N	13 %	farine de plumes
Azoten	Agrobio Conseils	N	10 %	farine de poils, de crins et de plumes, chaux
Bio Enne	Timac Agro	N S	12 % 9 %	peaux hydrolysées
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 P2O5	12 % 3 %	farine de plumes, poudre de corne, farine d'os
Biorga Quick Engrais azoté granulé	Hauert HGB	N	12 %	poudre de corne, dolomie, farine de plumes, farine d'os Bourgeon Intrants
Biorga Engrais azoté pellets	Hauert HGB	N	12 %	farine de plumes, germes de malt, dolomie, farine d'os Bourgeon Intrants
Biosol	Biocontrol	N	6 - 8 %	biomasse de champignons fermentée
Biosol	Biogarten	N	6 - 8 %	biomasse de champignons fermentée
Biosol	Isely	N	6 - 8 %	biomasse de champignons fermentée
Biosol	Soilcare	N	6 - 8 %	biomasse de champignons fermentée
Calcomax	Amelgo	N Ca	4 % 6 %	protéines animales hydrolysées
DiaminBasic	Biocontrol	N	6.5 %	protéine hydrolysée
Farine de cuire pelletisé	Hauert HGB	N	11 %	farine de cuir
Geistlich N12	Hauert HGB	N	12 %	fumier de poules, farine de plumes, poudre d'os
Hauert Biorga Poudre de corne	Hauert HGB	N	14 %	cornes minéralisation: moyenne (2-3 mois)
Hauert Biorganic N-Star	Hauert HGB	N P2O5	12 % 1 %	dolomie, farine de plumes, vinasse, germes de malt, poudre de corne, poudre d'os
Poudre de corne	Ökohum	N	10 %	cornes
Poudre de corne	Rytz	N	14 %	poudre de cornes
Râclures de corne 0-6 mm	Ökohum	N	14 %	cornes

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Râclures de corne fines	Rytz	N	14 %	cornes minéralisation: lente (5-8 mois)
Râclures de corne moyennes	Rytz	N	14 %	minéralisation: lente (5-8 mois)
Labinor N10	Vitistim	N	10 %	peaux hydrolysées
Landor N-Bio 12%	Landor	N	12 %	farine de plumes, farine de peau et poudre de soie, farine de corne
Migros Bio Garden - Râclures de corne	Migros	N	13 %	râclures de corne
Monterra 12-0-1 + 5S	Juro	N S	12 % 5 %	farine de plumes, melasse, soufre
Monterra 13-0-0	Juro	N	13 %	farine de plumes, melasse
Nmax-Eco	Amelgo	N	8 %	protéines animales hydrolysées
Orgaline 13-0-0	Kali	N	13 %	farine de viande, farine de plumes, farine de sang
Orgazot Medio	Silmark	N	14 %	farine de sang
Orgazot Micro	Silmark	N	14 %	farine de sang
Orgazot Micro Micro	Silmark	N	14 %	farine de sang
Oscorna raclures de corne	Hauenstein	N	14 %	
Pellet 105 Nord	Agrovivo	N P K2O	11 % 1 % 1 %	farine de plumes, déchets végétaux
Provita poudre de soie	Agrovivo	N P2O5	14 % 1 %	soie de porc
Renovita-Hornspäne	Renovita	N	14 %	cornes
Sedumin Haarmehlpellets 14 % N	Reichmuth	N	14 %	soies de porc
Sedumin Haarmehl-Pellets 14% N	PL-Agri	N	14 %	poudre de soie
Start'hair	Landor	N	13 %	peaux hydrolysées
Swiss Green Golf Organic High N	Swiss Green	N P2O5	12 % 1 %	poudre d'os et viande, vinasse, farine de plumes, dolomie, poudre de corne

1-2 Engrais riches en phosphore (P)

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Algophos	Landor	P2O5 Ca Mg	10 % 30 % 4 %	phosphate naturel tendre, dolomie, chaux d'algues
Biorga Vianos	Hauert HGB	N P2O5	9 % 9.5 %	farine d'os et de viande, farine de plumes
Calcophos 9 %	Landor	P2O5 Ca Mg	9 % 24 % 6.5 %	dolomie, phosphate naturel tendre
Dolophos 15	Reichmuth	P2O5 Ca Mg	15 % 26 % 4 %	phosphate naturel tendre, carbonate de calcium et magnésium
Dolophos 26	Reichmuth	P2O5 Ca	26 % 29 %	phosphate naturel tendre, dolomie

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Granuphos 18	Landor	P2O5	18 %	phosphate naturel tendre, dolomie
		Ca	26 %	
		Mg	5 %	
		S	5.5 %	
Litho-Physalg 18 + 5 MgO	Timac Agro	P2O5	18 %	phosphate naturel tendre, dolomie, coquilles marines, kiesérite
		Ca	26 %	
		Mg	3 %	
Mikro P12	Timac Agro	P2O5	12.5 %	
		Ca	21 %	
		Mg	5.5 %	
		S	6 %	
P 5	Calcium Fert	P2O5	5 %	carbonate de calcium et magnésium, phosphate naturel tendre
		Ca	15 %	
		Mg	4 %	
		S	4 %	
P15	Calcium Fert	P2O5	15 %	phosphate naturel tendre, carbonate de calcium et magnésium
		Ca	16 %	
		Mg	4 %	
		S	2 %	
Patuphos	Landor	P2O5	5 %	dolomie, phosphate naturel tendre
		Ca	23 %	
		Mg	9 %	
Phosalga 9 %	Wytor	P2O5	9 %	produits d'algues, phosphate naturel tendre
		Ca	32 %	
		Mg	1.1 %	
Provita Dolophos 26	Agrovivo	P2O5	26 %	phosphate naturel tendre
		Ca	22 %	
		Mg	1 %	

1-3 Engrais riches en potasse (K)

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Biorganic Potasse-magnésienne	Hauert HGB	K2O	29 %	gypse, sulfate de potassium, sulfate de magnésium si besoin de potasse prouvé
		Mg	6 %	
Hauert Potasse magnésienne	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 %	
potasse magnésienne 30	Agrovivo	K2O	30 %	sulfate de potassium, sulfate de magnésium si besoin de potasse prouvé
		Mg	6 %	
		S	17 %	
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 50 + 18% S	Agrovivo	K2O	50 %	sulfate de potassium si besoin de potasse prouvé
		S	18 %	
Sulfate de potasse	Ökohum	K2O	50 %	sulfate de potassium si besoin de potasse prouvé

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Magnesia-Kainit	Kali	K2O	11 %	sel brut de potasse/kainite si besoin de potasse prouvé
		Mg	3 %	
Myr Potassium	Meoc	N	2 %	sulfate de potassium, farine de fabacées si besoin de potasse prouvé
		K2O	12 %	
Patentkali	Kali	K2O	30 %	sulf. potassium, sulf. magnésium si besoin de potasse prouvé
		Mg	6 %	
magnésie potassique	Ökohum	K2O	30 %	sulfate de potassium, sulfate de magnésium si besoin de potasse prouvé
		Mg	6 %	
Solu K 52	Reichmuth	K2O	52 %	sulfate de potassium si besoin de potasse prouvé
		S	18 %	
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
		P2O5	1 %	
		K2O	4 %	
Angibio 6	Agrobio Conseils	N	6 %	déchets de poisson compostés, farine de plumes, tourt. d'oléagineux, dolomie
		P2O5	2 %	
		Mg	2 %	
Bactériosol Concentré UAB	Bactonsol	N	2 %	mélasse, coques de cacao, tourteau d'oléagineux, carbonate de calcium, compost de matières végétales
		P2O5	1 %	
		K2O	1 %	
Engrais bio longue durée	Ökohum	N	6 %	biomasse de champignons, sulfate de potassium, phosphate naturel tendre
		P2O5	3 %	
		K2O	5 %	
Biofence	Caminada	N	6 %	tourteau de Brassica carinata
		P2O5	2 %	
		K2O	1.5 %	
Engrais Biogarten pour fleurs et légumes	Biogarten	N	5 %	phosphate naturel tendre, dolomie, vinasse, coques de cacao, marc de raisin, poudre de soie, farine de plumes
		P2O5	3 %	
		K2O	8 %	
Engrais Biogarten pour fruits et baies	Biogarten	N	7 %	phosphate naturel tendre, dolomie, farine de plumes, coques de cacao, marc de raisin, poudre de soie, vinasse
		P2O5	3 %	
		K2O	5 %	
Engrais Biogarten pour gazon	Biogarten	N	7 %	phosphate naturel tendre, dolomie, farine de plumes, coques de cacao, marc de raisin, poudre de soie, vinasse
		P2O5	3 %	
		K2O	5 %	
Engrais Biogarten pour rosiers	Biogarten	N	5 %	phosphate naturel tendre, dolomie, vinasse, coques de cacao, marc de raisin, poudre de soie, farine de plumes
		P2O5	3 %	
		K2O	8 %	
Engrais Arbres	Renovita	N	7 %	
		P2O5	3 %	
		K2O	10 %	
Biohop Engrais pour gazon	Renovita	N	9 %	
		P2O5	3 %	
		K2O	5 %	

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Biohop Engrais pour gazon printemps	Renovita	N	9 %	farine de sang, sulfate de potassium, tourteau de colza, mélasse, coques de cacao, divers micro-organismes
		P2O5	1.5 %	
		K2O	2 %	
Biohop Engrais pour gazon automne	Renovita	N	6 %	sulfate de magnésium, farine de sang, tourteau de colza, sulfate de potassium, pulpe de betterave sucrière
		P2O5	1.5 %	
		K2O	12 %	
Biohop Engrais pour gazon semis	Renovita	N	6 %	farine de sang, poudre d'os, sulfate de potassium, tourteau de colza, pulpe de betterave sucrière, Bacillus amyloliquefaciens
		P2O5	9 %	
		K2O	4 %	
Biohop Rosen + Blumendünger	Renovita	N	7 %	
		P2O5	7 %	
		K2O	5 %	
Biopost 5-3-7+3MgO	Primplants	N	5 %	marc, farine de viande, farine de poils, vinasse, phosphate naturel tendre
		P2O5	3 %	
		K2O	7 %	
Biopost 6-0-8+7MgO	Primplants	N	6 %	farine de plumes, marc, melasse, farine de poile, dolomie
		K2O	8 %	
		Mg	7 %	
Biopost 6-2-2	Primplants	N	6 %	coques de cacao, marc, farine de plumes, vinasse
		P2O5	2 %	
		K2O	2 %	
Biopost Mini-Compact 5-3-8+2	Primplants	N	5 %	coque de cacao, marc, phosphate naturel tendre, vinasse, farine de plumes, farine de poils
		P2O5	3 %	
		K2O	8 %	
Biopost Mini-Compact 7-3-5+2	Primplants	N	7 %	phosphate naturel tendre, farine de poils, farine de plumes, marc, coque de cacao, vinasse
		P2O5	3 %	
		K2O	5 %	
Bioprod NP	Timac Agro	N	9 %	farine de viande, farine de plumes, compost fermenté
		P2O5	4 %	
Bioprod NPK Ca	Timac Agro	N	6 %	farine de viande, compost de matières végétales
		P2O5	4 %	
		K2O	11 %	
Bioprod NPK Ca-Mg	Timac Agro	N	4 %	farine de viande, compost de matières végétales
		P2O5	3 %	
		K2O	8 %	
Biorga Engrais pour baies et fruits	Hauert HGB	N	5 %	protéine de maïs, tourteau d'oléagineux, vinasse, sulfate de magnésium, germes de malt
		P2O5	1.5 %	
		K2O	4 %	
Biorga Biorganic Activateur de sol	Hauert HGB	N	3 %	vinasse, poudre d'argile, tourteau d'oléagineux, dolomie, gypse
		P2O5	1.5 %	
		K2O	3 %	
		Mg	2.5 %	
Biorga Engrais pour jardinières surélevées	Hauert HGB	N	5.5 %	argile, sulfate de magnésium, tourteau d'oléagineux, protéine de maïs, malt, vinasse
		K2O	3 %	
Biorga végétal	Hauert HGB	N	5 %	malt Bourgeon Intrants
		P2O5	1 %	
		K2O	5 %	
Biorga Vino	Hauert HGB	N	8.5 %	sulfate de magnésium, poudre de corne, farine de tourteau de colza, farine de plumes, poudre d'os
		P2O5	3 %	
		K2O	6 %	

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
BioTer Univer	Biocontrol	N	7 %	phosphate naturel tendre, dolomie, coques de cacao, marc de raisin, farine de plumes, poudre de soie, vinasse
		P2O5	3 %	
		K2O	5 %	
BioTer Vigor	Biocontrol	N	5 %	phosphate naturel tendre, dolomie, marc de raisin, vinasse, coques de cacao, farine de plumes, poudre de soie
		P2O5	3 %	
		K2O	8 %	
Capito engrais complet bio	Landi Schweiz	N	5 %	vinasse, sulfate de magnésium, biomasse microbienne
		P2O5	3.5 %	
		K2O	8 %	
Condit	Schmutz	N	4 %	petit-lait, torteau de céréales, zéolite
		P2O5	1.5 %	
		K2O	1.5 %	
Engrais pour plantes de balcon et herbes aromatique	Coop	N	5 %	malt, herbes, sulfat de magnésium, protéin de maïs Bourgeon Intrants
		P2O5	1.5 %	
		K2O	3 %	
Coop Oecoplan bâtonnets fertilizants	Coop	N	9 %	sulfate de potassium, poudre de corne, arrêtes des poisson
		P2O5	7 %	
		K2O	5 %	
Coop Oecoplan engrais complet	Coop	N	6 %	malt, marc de raisin, poudre d' argile, vinasse Bourgeon Intrants
		K2O	3 %	
Coop Oecoplan engrais pour gazon	Coop	N	9 %	malt, protéines de maïs
		P2O5	2 %	
		K2O	5 %	
Cresentis Pollo	Geiser	N	6.5 %	fumier de poules, farine de plumes, kiesérite
		P2O5	2 %	
		K2O	1.5 %	
DCM Öko-Mix 2	Landor	N	7 %	
		P2O5	3 %	
		K2O	12 %	
DCM Eco-Mix 4	Landor	N	7 %	
		P2O5	7 %	
		K2O	10 %	
Eco-Extra	Landor	N	8 %	poudre de sabot, poudre d'os, vinasse, soies de porc, tourteau d'oléagineux
		P2O5	5 %	
		K2O	6 %	
Ever 10 Gold	Fenaco	N	10 %	
	Winterthur	P2O5	2 %	
		K2O	4 %	
Ever 10 Pulgran	Fenaco	N	10 %	
	Winterthur	P2O5	2 %	
		P2O5	4 %	
Ever 7 Gold	Fenaco	N	7 %	
	Winterthur	P2O5	4 %	
		K2O	7 %	
Ever 7 Pulgran	Fenaco	N	7 %	
	Winterthur	P2O5	4 %	
		K2O	7 %	
Fiwo Engrais bio longue durée pour balcons et terrasses	Ökohum	N	6 %	phytogiess, poudre de corne, laine de mouton, tourteau de colza, pulpe d'olive
		P2O5	3 %	
		K2O	7 %	

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Fiwo Engrais bio longue durée pour le jardin familial	Ökohum	N	9 %	phytogiess, poudre de corne, laine de mouton, tourteau de colza, pulpe d'olive
		P2O5	1 %	
		K2O	5 %	
Fiwo Engrais bio longue durée pour le jardin gourmand	Ökohum	N	6 %	phytogiess, poudre de corne, laine de mouton, tourteau de colza, pulpe d'olive
		P2O5	3 %	
		K2O	7 %	
Fiwo Engrais bio longue durée pour rosiers	Ökohum	N	6 %	phytogiess, poudre de corne, laine de mouton, tourteau de colza, pulpe d'olive
		P2O5	3 %	
		K2O	7 %	
Fiwo-plant NK	Ökohum	N	9 %	laine de mouton, tourteau de colza
		P2O5	1 %	
		K2O	5 %	
Fiwo-plant NPK	Ökohum	N	6 %	laine de mouton, tourteau de colza, tourteau d'olive, phytogiess, poudre de corne
		P2O5	3 %	
		K2O	7 %	
Folwin (comme engrais)	Biocontrol	N	5 %	acides aminés
		P2O5	1.5 %	
		K2O	2 %	
Fruitspeed bio-baies	Ökohum	N	7 %	kiesérite, raclures de corne, tourteau de colza, phosphate naturel tendre, sulfate de potassium, phytogiess
		P2O5	4 %	
		K2O	7 %	
Fruitspeed bio-myrtille	Ökohum	N	4 %	raclures de corne, Dolophos 26, tourteau de colza, potasse magnésienne, fumier de poules
		P2O5	3 %	
		K2O	7 %	
Gardenspeed Bio	Ökohum	N	7 %	kiesérite, raclures de corne, tourteau de colza, sulfate de potassium, phosphate naturel tendre, semoules de plantes
		P2O5	4 %	
		K2O	7 %	
Geistlich Humotin, pelletiert	Hauert HGB	N	4 %	tourteau de colza, gypse, vinasse, dolomie, malt
		P2O5	2 %	
		K2O	3 %	
Engrais potager et arbres fruitier	Timac Agro	N	4 %	extraits végétales
		P2O5	3 %	
		K2O	8 %	
Engrais Geraniums et plantes fleuries	Timac Agro	N	2 %	extraits végétaux
		P2O5	7 %	
		K2O	14 %	
Gesal Engrais pour feuilles et conifères longue durée avec laine de mouton	Compo Jardin	N	7 %	laine de mouton, produits végétaux et animaux
		P2O5	3 %	
		K2O	3 %	
Gesal Engrais rosiers longue durée avec laine de mouton	Compo Jardin	N	6 %	laine de mouton, produits végétaux et animaux
		P2O5	3 %	
		K2O	5 %	
Gesal Engrais universel longue durée avec laine de mouton	Compo Jardin	N	6 %	laine de mouton, produits végétaux et animaux
		P2O5	3 %	
		K2O	5 %	
Hauert Biorga Biorganic Total	Hauert HGB	N	10 %	poudre de corne, farine de plumes, poudre d'os, vinasse
		P2O5	2 %	
		K	4 %	
Hauert Biorga engrais pour jardins	Hauert HGB	N	6 %	malt, protéine de maïs Bourgeon Intrants
		K2O	3 %	

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Hauert Biorga Fumier composté	Hauert HGB	N	0.6 - 0.9 %	fumier composté, compost de matières végétales
		P2O5	0.3 - 0.5 %	
		K2O	0.6 - 0.9 %	
Hauert Biorga engrais pour plantes aromatiques	Hauert HGB	N	5 %	germes de malt, vinasse, protéine de maïs, herbes Bourgeon Intrants
		P2O5	1.5 %	
		K2O	3 %	
		Mg	1 %	
Hauert Biorga Organos	Hauert HGB	N	9.5 %	germes de malt, tourteau d'oléagineux, poudre de corne, farine de plumes, poudre d'os, vinasse, dolomie si besoin de potasse prouvé
		P2O5	2 %	
		K2O	4 %	
Hauert Biorga engrais gazons	Hauert HGB	N	9 %	tourteau d'oléagineux, germes de malt, poudre de corne, farine de plumes, poudre d'os, vinasse
		P2O5	2 %	
		K2O	5 %	
Hauert Biorganic Engrais pour gazon	Hauert HGB	N	9 %	tourteau d'oléagineux, dolomie, poudre de corne, farine de plumes, poudre d'os et viande, vinasse
		P2O5	2 %	
		K2O	5 %	
Hauert Greentime Organic	Hauert HGB	N	9 %	poudre d'os, poudre de corne, vinasse, dolomie
		P2O5	3 %	
		K2O	5 %	
Herbaguano	Agrobio Conseils	N	3 %	déchets de poisson compostés, phosphate naturel tendre, vinasse, dolomie
		P2O5	3 %	
		K2O	15 %	
		Mg	3 %	
Engrais Hortensias et Plantes de terre de bruyère	Timac Agro	N	2 %	extraits végétaux
		P2O5	9 %	
		K2O	9 %	
Fumier de poule pelletisé	Hauert HGB	N	2.5 %	fumier de poules
		P2O5	3 %	
		K2O	2.5 %	
Humigene Biovin	Cercle			marc de raisin composté
LalVigne Aroma	Danstar	N	8 %	levure
		P2O5	2 %	
		K2O	3.5 %	
LalVigne Mature	Danstar	N	9 %	levure
		P2O5	3 %	
		K2O	3 %	
Landor Vita	Landor	N	4.5 %	fumier de poule
		P2O5	3.5 %	
		K2O	2 %	
		Mg	0.7 %	
Maltaflor Bio spezial	Reichmuth	N	4 %	malt, sulfate de potassium, vinasse
		P2O5	1 %	
		K2O	5 %	
MareLana	Symbioars	N	11 %	laine de mouton, algues de mer
		K2O	6 %	
Engrais Marol	Ökohum	N	5 %	substances végétales, substances minérales
		P2O5	2 %	
		K2O	1 %	
Migros Bio Garden - Engrais pour arbustes baccifères	Migros	N	7 %	farine de plumes, farine de viande, marc, vinasse, kiesérite
		P2O5	3.5 %	
		K2O	10 %	

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Migros Bio Garden - Engrais pour fleurs et plantes ornementales	Migros	N	7 %	farine de plumes, farine de viande, marc, vinasse, kiesérite
		P2O5	3 %	
		K2O	7 %	
Migros Bio Garden - Engrais pour buis et bambou	Migros	N	8 %	farine de plumes, farine de poisson, marc, vinasse, kiesérite, pelage, poils
		P2O5	3 %	
		K2O	6 %	
Migros Bio Garden - Engrais pour légumes	Migros	N	6.5 %	farine de plumes, farine de viande, marc, vinasse, kiesérite
		P2O5	2.5 %	
		K2O	9 %	
Migros Bio Garden - Engrais pour gazons	Migros	N	9 %	farine de plumes, farine de viande, marc, vinasse, kiesérite
		P2O5	3 %	
		K2O	5 %	
Migros Bio Garden - Engrais pour rhododendrons et conifères	Migros	N	7 %	farine de plumes, farine de viande, marc, vinasse, kiesérite
		P2O5	3 %	
		K2O	8.5 %	
Migros Bio Garden - Engrais pour rosiers	Migros	N	6.5 %	farine de viande, marc, vinasse, kiesérite, farine de viande
		P2O5	2.5 %	
		K2O	9 %	
Migros Bio Garden - Engrais spécial pour arbres, arbustes, et haies ornementales	Migros	N	4.5 %	farine de viande, marc, vinasse, kiesérite, farine de plumes
		P2O5	4.5 %	
		K2O	11 %	
Migros Bio Garden - Engrais complet	Migros	N	7 %	farine de plumes, farine de viande, marc, vinasse, kiesérite
		P2O5	1.5 %	
		K2O	10 %	
Migros Bio Garden Bâtonnets d'engrais	Migros	N	9 %	poudre de corne, sulfate de potassium, farine de poisson
		P2O5	7 %	
		K2O	5 %	
Monterra 9-1-4	Juro	N	9 %	farine de plumes, malt, vinasse, mélasse
		P2O5	1 %	
		K2O	4 %	
Mykoaktiv-bio	Papst	N	7 %	farine de plumes, poudre d'os, marc, mycorhize
		P2O5	3 %	
		K2O	7 %	
Oecoplan Engrais pour plantes en bac surélevé 1.5 kg	Coop	N	5 %	substances végétales, vinasse, dolomie
		P2O5	2 %	
		K2O	2 %	
		Mg	2 %	
Oecoplan Engrais pour gazon 5 kg	Coop	N	7 %	
		P2O5	3 %	
		K2O	4 %	
Öko-Mix 1	Landor	N	9 %	poudre de sabot, poudre d'os, soies de porc, farine de viande, coque de cacao
		P2O5	5 %	
		K2O	3 %	
Öko-Mix 3	Landor	N	12 %	vinasse, poudre de sabot, soies de porc, farine de plumes, poudre de corne
		K2O	3 %	
Optisol K+	Optisol	N	1.5 %	fumier de poules, sulfate de potassium
		P2O5	2 %	
		K2O	10 %	
Optisol Universel	Optisol	N	3 %	fumier de poules
		P2O5	2.5 %	
		K2O	3 %	

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Orga B Mix	Bio3g	N	6 %	
		P2O5	3 %	
		K2O	10 %	
Orga Pro Bio	Ökohum	N	7 %	kiesérite, raclures de corne, tourteau de colza, sulfate de potassium, phosphate naturel tendre, semoules végétales
		P2O5	4 %	
		K2O	7 %	
Orga Sol Tonic	Bio3g	N	2 %	
		K2O	2 %	
Orgaline 9-5-0	Kali	N	9 %	poudre d'os
		P2O5	5 %	
Oscorna Animalin engrais de jardin compacté	Hauenstein	N	7 %	
		P2O5	4 %	
Oscorna Rasaflor engrais gazon granulé	Hauenstein	N	8 %	
		P2O5	4 %	
		K2O	5 %	
Fumier de poule granulé	Keller	N	5 %	fumier de poule granulé
		P2O5	2 %	
		K2O	2.5 %	
		Ca	4 %	
Phytogriess Gold	Ökohum	N	5.5 %	phytogriess
		P2O5	3 %	
		K2O	2 %	
Primeo Orga-Spe	PRP	K2O	3 %	kiesérite, sulfate de potassium, tourteau d'oléagineux, dolomie, carbonate de calcium, farine d'algue marine
		Ca	24 %	
		Mg	11 %	
Provita poudre de soie avec potasse	Agrovivo	N	11.5 %	soie de porc, sulfate de potassium
		P2O5	3 %	
		K2O	7 %	
Provita semoule de corne or	Agrovivo	N	11 %	semoule de corne, déchets végétaux
		P2O5	1 %	
		K2O	1 %	
Provita pellets végétaux	Agrovivo	N	6 %	déchets végétaux
		P2O5	4 %	
		K2O	1 %	
Provita phyto-pellets	Agrovivo	N	5.5 %	déchets végétaux
		P2O5	3 %	
		K2O	2 %	
Rama engrais bio	Ökohum	N	8 %	maïs gluten, tourteau de colza
		P2O5	1.5 %	
		K2O	1 %	
Rapido	Rytz	N	8 %	fumier de poule, farine de plumes
		P2O5	2.5 %	
		K2O	1.5 %	
Tourteau de colza	Ökohum	N	5 %	tourteau d'oléagineux
		P2O5	3 %	
		K2O	1.5 %	
Engrais Gazon	Timac Agro	N	5 %	extraits végétaux
		P2O5	3 %	
		K2O	3 %	
Engrais Rosiers / Arbustes à fleurs	Timac Agro	N	2 %	extrait de plant
		P2O5	7 %	
		K2O	14 %	

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Engrais arbustes, buis, conifères	Timac Agro	N	5 %	extraits végétaux
		P2O5	3 %	
		K2O	3 %	
Swiss Green Golf Organic Herbal	Swiss Green	N	5 %	tourteau d'oléagineux, poudre d'argile, vinasse, extraits de plantes, protéine végétale
		P2O5	1 %	
		K2O	2 %	
Swiss Green Golf Organic Soil activator	Swiss Green	N	3 %	farine de tourteaux, vinasse, germes de malt, poudre d'argile, gypse, dolomie
		P2O5	1.5 %	
		K2O	3 %	
		Mg	2.5 %	
Engrais Tomates / Fraisiers / Petits fruits rouges	Timac Agro	N	2 %	extraits végétaux
		P2O5	9 %	
		K2O	9 %	
UFA-Organic 8.5-3-5	Fenaco Winterthur	N	8.5 %	
		P2O5	3 %	
		K2O	5 %	
Universel Mg	Optisol	N	2 %	fumier de poules, sulfate de magnésium
		P2O5	4 %	
		K2O	3 %	
		Mg	2.5 %	
Vegeodor Activ	Timac Agro	N	2 %	pulpe de raisins, compost de matières végétales
		P2O5	0.6 %	
		K2O	0.8 %	
Vivasol	Landor	N	5 %	fumier de poules en pellets, pH 7,2
		P2O5	2 %	
		K2O	2 %	
		Mg	0.5 %	
VRS Pro Verde	VRS	N	5 %	déchets de cuisine séchés Na: 0.25 %
		P2O5	3 %	
		K2O	1 %	
Engrais Agrumes / Plantes méditerranéennes	Timac Agro	N	4 %	extraits végétaux
		P2O5	3 %	
		K2O	8 %	

1-5 Engrais liquides

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Dünger aus hydrolysierten tierischen Proteinen dürfen nicht auf essbare Pflanzenteile angewendet werden.				
Demeter: La fertilisation liquide doit rester l'exception et est exclusivement autorisée pour les plantons, les plantes ornementales et les buissons, ainsi que pour les cultures couvertes.				
Agroptim Algo-Spe	PRP	K2O	4 %	extrait d'algues marines, sulfate de potassium, acides aminés
		S	1 %	
Alginin Vital N9	Ökohum	N	9 %	acide aminé végétal, marc, extraits d'algues
Alginin Vital NPK 6-2-2	Ökohum	N	6 %	phosphate naturel tendre, acide aminé végétal, vinasse de potassium, marc, extraits d'algues
		P2O5	2 %	
		K2O	2 %	
Algo + Tonic B	Bio3g	N	3 %	
		P2O5	1 %	
		K2O	2 %	
Amalgerol Essence	Amelgo	N	2 %	vinasse, protéines animales hydrolysées, extrait de fucus
		K2O	3 %	

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Amino Complète	Biocontrol	N	4 %	phosphate naturel tendre, extraits de plantes fermentées pH 5-6
		P2O5	1 %	
		K2O	5 %	
Amino Power Liquid 50	Leu+Gygax	N	9 %	peaux hydrolysées
AminoBasic	Biocontrol	N	9 %	peaux hydrolysées chlorure 1.1 %
AminoPlus	Biocontrol	N	8.5 %	peaux hydrolysées chlorure 1.5 %
		P2O5	2.5 %	
		K2O	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
		P2O5	1 %	
		K2O	5 %	
Betabio Active	Flor Plus	N	3 %	vinasse
		K2O	5 %	
Biofence FL	Caminada	N	5 %	protéines hydrolysées, tourteau de Brassica carinata, huile de Brassica carinata
Engrais pour cultures liquide	Biogarten	N	6 %	acides aminés
		K2O	3 %	
Engrais Biogarten pour géranium et plantes de balcon	Biogarten	N	4 %	extraits de plantes fermentés, phosphate naturel tendre
		K2O	5 %	
Engrais pour fruits et baies liquide	Biogarten	N	6 %	acides aminés
		K2O	3 %	
Engrais Biogarten pour rosiers liquide	Biogarten	N	4 %	extraits de plantes fermentés, phosphate naturel tendre
		K2O	5 %	
Engrais Biogarten pour tomates	Biogarten	N	6 %	acides aminés
		K2O	3 %	
Engrais Biogarten pour plantes d'appartement	Biogarten	N	4 %	extraits de plantes fermentés, phosphate naturel tendre
		K2O	5 %	
Biohop Fertikal	Renovita	N	4 %	vinasse, phosphate naturel tendre
		P2O5	1 %	
		K2O	6 %	
Biohop Fertinit	Renovita	N	8.5 %	peaux hydrolysées Chlorid: 1.5%
		P2O5	2.5 %	
		K2O	1 %	
Biopost Liquide 2,5-0-7,5	Primplants	N	2.5 %	proteines végétaux fermentés
		K2O	7.5 %	
Biopost N14	Primplants	N	14 %	peaux d'animaux hydrolysés
Biorga Fleur NK 7+2	Hauert HGB	N	7 %	
		K2O	2 %	
Biorga NK-liquide	Hauert HGB	N	4.5 %	vinasse riche en potassium d=1.32 kg/l
		K2O	5.5 %	
Biorga azote liquide	Hauert HGB	N	9 %	peaux hydrolysées enzymatiquement d=1.23 kg/l, chlorure 1.5%
Brinotato	Briner	N	2.5 %	eau de pomme de terre
		P2O5	1 %	
		K2O	7.0 %	
Coop Oecoplan engrais liquide	Coop	N	2.6 %	vinasse Bourgeon Intrants
		K2O	2.6 %	

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Diamin Be	Protan	N	9 %	peaux hydrolysées enzymatiquement d=1.23 kg/l, chlorure 1.5 %
Duolif	Caminada	N	3.5 %	huile de Brassica carinata, peaux hydrolysées, soufre, farine de Brassica carinata
		S	3 %	
Eutrofit	Silmark	N	4 %	sulfate de potassium, farine de sang
		K2O	2.5 %	
Eutrofit RP	Silmark	N	4 %	sulfate de potassium, farine de sang
		K2O	2.5 %	
Fylloton	Landor	N	6 %	acide aminé
Hauert Biorga engrais liquide	Hauert HGB	N	3.5 %	vinsasse d=1.23 kg/l Bourgeon Intrants
		K2O	4 %	
Hauert Biorga Tomates	Hauert HGB	N	5 %	vinsasse, peaux hydrolysées, sulfate de magnésium Bourgeon Intrants
		K2O	5 %	
HB-101	Flora			extraits de plantes
Humigene Bioalgue	Cercle	N	3 %	peaux hydrolysées, produits d'algues
Isotonic B	Bio3g	N	3 %	substances végétales, acides aminés
		P2O5	1 %	
		K2O	2 %	
Labin Eco-K	Vitistim	N	1 %	extrait d'olive
		P2O5	2 %	
		K2O	10 %	
Migros Bio Garden - Engrais pour potager et herbes aromatiques	Migros	N	4 %	vinsasse, phosphate naturel tendre
		P2O5	1 %	
		K2O	5 %	
Migros Bio Garden - Engrais universel organo-minéral	Migros	N	3 %	vinsasse, phosphate naturel tendre
		P2O5	1 %	
		K2O	5 %	
Micro Dünger	EM Schweiz	N	4 %	vinsasse, divers micro-organismes
		K2O	4 %	
Oecoplan Gesal Engrais pour fruits et légumes	Compo Jardin	N	3.5 %	extraits de plantes
		K2O	6 %	
Organic Plant Feed (OPF) 5-2-5	Kessler	N	5 %	biomasse végétale fermentée
		P2O5	2 %	
		K2O	5 %	
Organic Plant Feed (OPF) 7-2-3	Kessler	N	7 %	biomasse végétale fermentée
		P2O5	2 %	
		K2O	3 %	
Organic Plant Feed 11-0-5	Kessler	N	11 %	biomasse végétale fermentée
		K2O	5 %	
Organic Plant Feed 4-2-8	Kessler	N	4 %	biomasse végétale fermentée
		P2O5	2 %	
		K2O	8 %	
Penergetic b bio mélasse	Penergetic	N	1.3 %	mélasse de betteraves sucrière bio
		K2O	3.5 %	
Penergetic b mélasse	Penergetic	N	1.5 %	mélasse de betterave sucrière
		K2O	5 %	
Penergetic p bio mélasse	Penergetic	N	1.3 %	mélasse de betteraves sucrière bio
Sanoplant Wuxal	Maag	N	2 %	extraits de maïs
		P2O5	2 %	
		K2O	2 %	

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Stimurel	Agrobio Conseils	N	4 %	farine de poisson, vinasse
		K2O	5 %	
Swiss Green Golf Organic liquid N	Swiss Green	N	9 %	peaux hydrolysées
Swiss Green Golf Organic liquid NKMg	Swiss Green	N	5 %	protéine hydrolysée, vinasse
		K2O	5 %	
Trapper flüssig	Omya	N	9 %	peaux hydrolysées chlorure 1.3 %
Engrais Universel	Timac Agro	N	3 %	Extraits végétaux
		P2O5	3 %	
		K2O	3 %	
VinaBasic NK	Biocontrol	N	5 %	mélasse
		K2O	5.5 %	
Vinasse	Ökohum	N	4 - 5 %	vinasse
		K2O	5.5 %	
		Ca	1 %	
Wuxal Bio engrais liquide	Hauert HGB	N	2 %	
		P2O5	2 %	
		K2O	2 %	
Engrais Agrumes et plantes méditerranéennes, liquide	Timac Agro	N	3 %	extraits végétaux
		P2O5	3 %	
		K2O	3 %	

1-6 Amendements calcaires, magnésiens et soufrés

1-6-1 Amendements calcaires

1-6-1-1 chaux minérales

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Agro-Kalk	Landor	Ca	38 %	carbonate de calcium
Agrosol	Agrosolution	Ca	39 %	poudre de roche
Brinocal	Briner	Ca	30 %	carbonate de calcium
Calci B Mix	Bio3g	Ca	23 %	
		Mg	5 %	
		S	6 %	
Calci Tonic Perle	Bio3g	Ca	32 %	carbonate de calcium et magnésium
		Mg	3 %	
Cap 80 Duo 10	Landor	Ca	30.5 %	carbonate de calcium et magnésium
		Mg	6 %	
Dolokorn	Reichmuth	Ca	26 %	carbonate de calcium et magnésium
		Mg	8 %	
Dolomit 11% Mg	Landor	Ca	22 %	carbonate de calcium et magnésium
		Mg	11 %	
Dolomie granulée 9%	Calcium Fert	Ca	26 %	carbonate de calcium et magnésium
		Mg	9 %	
Dolosul	Reichmuth	Ca	21 %	carb. de calcium et magnésium, gypse
		Mg	8 %	
		S	7 %	
Chaux agricole	Calcium Fert	Ca	38 %	
Düngkalk	Landor	Ca	32 %	carbonate de calcium
		Mg	3 %	
Chaux humide	Calcium Fert	Ca	38 %	

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Feuchtkalk	Landor	Ca	34 %	carbonate de calcium
Granukal	Omya			carbonate de calcium et magnésium
Granukal	Renovita	Ca	32 %	carbonate de calcium et magnésium
		Mg	1.5 %	
Hauert Biorga chaux avec algues marines	Hauert HGB	Ca	30 %	carbonate de calcium, algues brunes, dolomie
		Mg	2.5 %	
Bourgeon Intrants				
Poudre de roche Hersbrucker riche en silicium	Calcium Fert	Ca	19 %	carbonate de calcium et magnésium
		Mg	4 %	
Humifert	Timac Agro	Ca	21 %	carbonate de calcium, dolomie
		Mg	6 %	
		S	5 %	
Isocarb Mg	Terintran	Ca	30 %	dolomie
		Mg	4 %	
Kalzeryna	Landi LU West	Ca	37 %	carbonate de calcium
Calcaires magnésien	Ökohum			carbonate de calcium et magnésium
Kohlensaurer Magnesiumkalk 95	Reichmuth	Ca	22 %	carbonate de calcium et magnésium
		Mg	9 %	
Landor Chaux humide Mg	Landor	Ca	24 %	carbonate de calcium et magnésium
		Mg	10 %	
Meerkalk	Amelgo	Ca	37 %	carbonate de calcium
Megagreen	Kali	Ca	30 %	carbonate de calcium
		Mg	2 %	
		SiO2	2.5 %	
Micro Activ	Timac Agro	Ca	28.5 %	carbonate de calcium, divers micro-organismes
		Mg	1.8 %	
Microcarbonat	Landor	Ca	38 %	carbonate de calcium
Migros Bio Garden - Chaux, granulée	Migros	Ca	32 %	carbonate de calcium
		Mg	3 %	
Chaux "Naturkalk"	Agrokommerz	Ca	39 %	Kalkstein
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
OmyaPro Calcium	Omya	Ca	36 %	carbonate de calcium
Optiflor 55/35	Landor	Ca	22 %	carbonate de calcium et magnésium
		Mg	11 %	
Optiflor 80/10	Landor	Ca	32 %	carbonate de calcium
		Mg	3 %	
Physiomag	Timac Agro	Ca	24 %	kiésérite, dolomie, coquilles marines
		Mg	7 %	
Sylaktiv	Timac Agro	Ca	15 %	carbonate de calcium d'origine marine, kiesérite
		Mg	4 %	
		S	5 %	
		SiO2	10 %	
Vitalsel vibra' t1 ca	Hedel	Ca	39 %	carbonate de calcium
Vitalsel vibra' t2 mo	Hedel	Ca	38 %	carbonate de calcium

1-6-1-2 chaux d'algues

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Coralite KR+ Pulver	Wytor	Ca	30 %	chaux d'algues
		Mg	1 %	
Glenactin 290 B	Landor	Ca	28 %	chaux d'algues, produits d'algues
		Mg	2.5 %	
Granulit KR+	Wytor	Ca	30 %	chaux d'algues
Hasolit Kombi granulé	Landor	Ca	26 %	chaux d'algues, dolomie
		Mg	3 %	
Litho KR+	Wytor	Ca	30 %	chaux d'algues
		Mg	3 %	
Natural green	Kessler	Ca	31 %	carbonate de calcium et magnésium, chaux d'algues
		Mg	2 %	
Natural green	Ökohum	Ca	31 %	carbonate de calcium et magnésium, chaux d'algues
		Mg	2 %	
Schwefelalgen 10% KR+	Wytor	Ca	28 %	lithothamne, sulfate de calcium
		Mg	1 %	
		S	4 %	

1-6-1-3 chaux de coquillages

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

1-6-1-5 autres chaux

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

1-6-3 Amendements soufrés

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Biofimum Schwefel 22	Schneider	Ca	26 %	gypse
		S	22 %	
Calcium soufré	Fertag	Ca	20 %	gypse
		Mg	2 %	
		S	15 %	
Hauert Soufre granulé	Hauert HGB	S	87 %	soufre, argile
Lebosol-Schwefel 800 SC	HünAgro	S	56 %	soufre
Meerkalk S+	Amelgo	Ca	33 %	craie, soufre
		S	9 %	
Pig-S	Alltech	S	90 %	soufre, bentonite
Schwedokal 90 Granulat	BvG Rain	S	90 %	soufre, bentonite
Soufre liquide	Ökohum	S	46 %	soufre
Soufre	Reichmuth	S	90 %	soufre, bentonite

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Sferosol-Sulfosprint	Meoc	S	87 %	soufre, bentonite
Sulfogran	BvG Rain			soufre, bentonite
Sulfogranulat	Amelgo	S	90 %	soufre, bentonite
Sulfosprint Soufre 80/90 %	Ökohum	S	80 - 90 %	soufre

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

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

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

1-8-3 Engrais à base de bore

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

1-8-4 Engrais à base de calcium

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
AminoCa	Biocontrol	N Ca	3.5 % 8 %	protéine hydrolysée, chlorure de calcium soumise à déclaration
Biofort Calcium	Timac Agro	Ca	10 %	chlorure de calcium, extrait d'algues soumise à déclaration
Calciumchlorid 384	Schneiter	Ca	12 %	chlorure de calcium soumise à déclaration
Chlorcal-220	Agrobio Conseils	Ca	16 %	chlorure de calcium soumise à déclaration
Fertileader azur	Timac Agro	Ca	15 %	chlorure de calcium, extrait d'algues soumise à déclaration
Fixa Calcium	Kali	Ca	15 %	chlorure de calcium soumise à déclaration irritant
Gabi plus chlorure de calcium	Omya	Ca	10 %	chlorure de calcium soumise à déclaration
Labifol Califaster	Vitistim	Ca	11 %	chlorure de calcium soumise à déclaration

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Lebosol-calcium	HünAgro	Ca	12 %	chlorure de calcium soumise à déclaration, liquide Attention dangereux
Stopit	Landor	Ca	12 %	chlorure de calcium soumise à déclaration
Tip	Leu+Gygax	Ca	12 %	chlorure de calcium soumise à déclaration

1-8-5 Engrais à base de fer

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
AminoFe	Biocontrol	Fe	5 %	fer soumise à déclaration
Biofort Fer	Timac Agro	Fe	2 %	fer soumise à déclaration, liquide
Biogarten engrais ferreux	Biogarten	Fe	5 %	fer soumise à déclaration
Sulfate de fer	Ökohum			Eisensulfat soumise à déclaration
Fruitspeed Fe	Ökohum	N Fe	1.5 % 7.5 %	phytogiess, coques de cacao, marc d'olive, sulfate de fer, argile, grenaille de colza soumise à déclaration
Sulfate de fer	Hauert HGB	Fe	19 %	sulfate de fer soumise à déclaration nocif
Myr Fer	Meoc	N Fe	3 % 5 %	farine de fabacées, Sulfate de fer soumise à déclaration
Optifer 6% liquide	Ökohum	Fe	6 %	chélate de fer à base d'écorce d'helmlock des Indes
Optifer flüssig 6%	Papst	Fe	6 %	chélate de fer à base d'écorce d'helmlock des Indes
Plantalg Fe 5% + Mg 2%	Ökohum	Mg Fe	2 % 5 %	extrait d'algues soumise à déclaration

1-8-6 Engrais à base de magnésium

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
AlliumMag	Ökohum	Mg S	3 % 4 %	sulfate de magnésium, extrait d'ail soumis à déclaration
AlliumMag	Papst	Mg S	3 % 4 %	sulfate de magnésium, extrait d'ail soumis à déclaration
AminoMg	Biocontrol	N Mg	2 % 4 %	protéine hydrolysée, sulfate de magnésium soumise à déclaration
BioActiv professionnel légumes	Naveta			sulfate de magnésium soumise à déclaration
BioActiv professionnel fruits	Naveta			sulfate de magnésium soumise à déclaration
BioAktiv professionnel plantes	Naveta			sulfate de magnésium soumise à déclaration
BioAktiv Professional Vino	Naveta			sulfate de magnésium soumise à déclaration
Biofort Mg	Timac Agro	Mg	3 %	magnésium soumise à déclaration, liquide
Biplantol Mag	Ökohum	Mg	2 %	sulfate de magnésium, Biplantol soumis à déclaration

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Bittersalz (Epsa Top)	Landor	Mg S	10 % 13 %	sulfate de magnésium soumise à déclaration
Epsa Top	Kali	Mg S	10 % 13 %	sulfate de magnésium soumise à déclaration
Esta Kieserit gran.	Kali	Mg S	15 % 20 %	sulfate de magnésium soumise à déclaration
Hauert Kiesérite	Hauert HGB	Mg S	16 % 20 %	sulfate de magnésium soumise à déclaration
Hauert Sulfate de magnésium	Hauert HGB	Mg	10 %	sulfate de magnésium soumise à déclaration
Kieserit	Landor	Mg S	16 % 20 %	sulfate de magnésium soumise à déclaration
Lebosol-magnésium 400 SC	HünAgro	Mg	15 %	carbonate de magnésium soumise à déclaration, liquide
Sulfate de magnésium	Ökohum	Mg S	16 % 32 %	sulfate de magnésium soumise à déclaration
Myr Magnesium	Meoc	N Mg	3 % 5 %	sulfate de magnésium, farine de fabacées soumise à déclaration

1-8-7 Engrais à base de manganèse

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Fruitspeed Mn	Ökohum	Mn	10 %	coques de cacao, tourteau d'oléagineux, sulfate de manganèse, argile soumise à déclaration
Hauert Sulfate de manganèse	Hauert HGB	Mn	32 %	sulfate de manganèse soumise à déclaration
Lebosol-manganèse 500 SC	HünAgro	Mn	28 %	carbonate de manganèse soumise à déclaration, liquide
Sulfate de manganèse	Landor	Mn	32 %	sulfate de manganèse soumise à déclaration
Sulfate de manganèse	Ökohum	Mn	31 %	sulfate de manganèse soumise à déclaration dangereux pour l'environnement, nocif
Mantrac	Landor	Mn	50 %	carbonate de manganèse soumise à déclaration, liquide nocif
Plantalg Mn	Ökohum	Mn	8.5 %	Sulfate de manganèse soumise à déclaration

1-8-8 Engrais à base de molybdène

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Hauert molybdate de sodium	Hauert HGB	Mo	40 %	molybdate de sodium soumise à déclaration
Lebosol-molybdène	HünAgro	Mo	16 %	molybdate de sodium soumise à déclaration, liquide

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 irritant, dangereux pour l'environnement
Lebosol-zinc 700 SC	HünAgro	Zn	40 %	oxyde de zinc soumise à déclaration, liquide

Nom commercial	Firme	Teneurs	Composition, remarques
Zinflow	Landor	Zn 700 g/l	zinc soumise à déclaration, liquide
Sulfate de zinc	Ökohum		sulfate de zinc soumise à déclaration

1-9 Adjuvants

1-9-1 poudres de roche

Nom commercial	Firme	Teneurs	Composition, remarques
Les poudres de roche avec une teneur de chaux élevée sont mentionnées dans le chapitre 1-6-1-1 «chaux minérales».			
Bentonite	Agrovivo	K2O 2 % Ca 3 % Mg 2 %	bentonite
Biohop Edasil	Renovita	K2O 2 % Ca 3 % Mg 2.5 %	poudre de bentonite
Biolit	Landor	K2O 2 % Ca 1 % Mg 2.5 %	poudre de roche de diabas
Eifelgold	Reichmuth	Ca 11 - 17 % Mg 6 - 16 %	poudre de roche volcanique
Hauert Biorga Poudre de roche cristalline	Hauert HGB	K2O 2.5 % Mg 1.5 %	poudre de roche du Gotthard Bourgeon Intrants
Poudre de roche Hersbrucker	Reichmuth	Ca 15 % Mg 4 %	poudre de roche
Migros Bio Garden - Poudre de roche	Migros	K2O 2 % SiO2 49 %	poudre de roches
Poudre de roche Napf	Biogarten	Ca 12 %	poudre de roche napf
Poudre de roche napf	Mühle Briseck	Ca 12 %	poudre de roche napf
Naturalit	Reichmuth	Ca 6.5 % Mg 3 %	poudre de roche de diabas
Penergetic b bentonite	Penergetic	Ca 3 % Mg 1.5 %	bentonite calcaire
Penergetic b quartz	Penergetic	SiO2 97.5 %	silice
Penergetic p fruits	Penergetic	Ca 3 % Mg 2.5 %	bentonite calcaire
Penergetic p quartz	Penergetic	SiO2 97.5 %	silice
Penergetic p vigne	Penergetic	Ca 3 % Mg 2.5 % SiO2 51 %	bentonite calcaire
Simalith Basaltnmehl / Durabas Basaltsand	Kaufmann	Ca 1 % Mg 14 %	poudre de basalte
Steinmehl gekörnt	Reichmuth	P2O5 1.5 % Ca 15 % Mg 4 %	poudre de dolomie et d'argile
Poudre de roche riche en silice	Landor	K2O 2.5 % Ca 7.5 % Mg 1.5 %	poudre de roche
Terra Strat	Unipoint	K2O 3 % Ca 2.5 %	zéolith, klinoptilolithe, argile, feldspath

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Poudre de roche	Agrovivo	Ca	11 %	roche basaltique
		Mg	10 %	
Vulkamin	Landor	K2O	5 %	poudre de roche volcanique
		Ca	5.5 %	
1-9-2 amendements pour sols				
Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Agrosol liquid	Agrosolution	Ca	20 %	carbonate de fer (siderite)
Algo Tonic	Bio3g	N	1 %	matières végétales
		Ca	14 %	
		Mg	4 %	
Algu'Humus	Bio3g	N	1 %	extraits végétales
		Ca	11 %	
		Mg	2.5 %	
Bihutherm, paille hachée	Renovita	N	1.5 %	paille hachée, mélasse
		K2O	1.5 %	
Biohumini	Pareno	N	0.5 %	sciures de bois, poudre de roche, marc, vinasse
		P2O5	1 %	
		K2O	0.5 %	
Bioverde (Terra N-Progress) P	Ifan	N	0.5 - 1 %	fibres de bois, poudre de roche pelletisé
		P2O5	1 - 2 %	
		K2O	1 %	
Bioverde (Terra N-Progress) S	Ifan	N	0.5 - 1 %	fibres de bois, poudre de roche fibreux
		P2O5	1 - 2 %	
		K2O	1 %	
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
Diacellite Nutri Granulés	Erem	SiO2	86 %	terre diatomée
EM poudre céramique	Multikraft	SiO2	68 %	terre cuite poudreuse
terre de vers de terre	Wurmstall	N	2.5 %	vermicompost
		P2O5	1 %	
		K2O	2.5 %	
Engrais de jardin Greenplant Organic	Wyss	N	1.5 %	digestat d'installations de méthanisation pelletisé
		P2O5	2 %	
		K2O	3 %	
Paillis de jardin Bio-Line (ci-devant Succédané de tourbe Bio-Line)	Ricoter	N	1 %	fibres de bois, râclures de corne, compost de matières végétales sels: 500 - 800 µS/cm; pH 7.0-7.5 date de fabrication mentionnée
Geo Tak	Hauenstein			hydrocolloïde, cellulose
Geolife Idor	Bioma			poudre de lait, extr. vég., enzymes
Geolife Petrosynth	Bioma			poudre de lait, extr. vég., enzymes
HDV-PfD (Terra cavallo) P	Ifan	N	1 %	fumier de cheval, fibres de bois pelletisée
		K2O	1 %	
HDV-PfD (Terra cavallo) S	Ifan	N	1 %	fumier de cheval, fibres de bois fibreux
		K2O	1 %	
Humag.plus	Speiser	K2O	10 %	léonardite

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
LiqHumus 18	Leu+Gygax	K2O	3 %	léonardite
Lombritonus	Gerber Ollon	N	1.5 %	vermicompost
		P2O5	3.5 %	
		K2O	1.5 %	
Mator	Meoc	N	1 %	tourteau de pépins de raisin pelletisé
		P2O5	0.5 %	
		K2O	0.5 %	
Microtop	Speiser			extraits des plantes, poudre de roche, protéines
Migros Bio Garden compost du jardin	Migros	N	1 %	compost de matières végétales
		P2O5	0.5 %	
		K2O	1 %	
Humus nutritif	Ökohum			écorces compostées, laine de mouton, cocopeat, fibre de bois
Natriumbentonit	Reichmuth			bentonite
NatureHumin sol	Reichmuth			léonardite
Pulpe d' olive	Ökohum	N	2.5 %	pulpe d'olive
		K2O	3.5 %	
Oscorna activateur du sol	Hauenstein	N	3 %	poudre de roche, produits végétales, produits animaux
		P2O5	2 %	
		K2O	0.5 %	
Penergetic b grandes cultures	Penergetic	K2O	2 %	calcium-bentonite
		Ca	2 %	
Penergetic k bentonite	Penergetic	K2O	2 %	bentonite
Penergetic k mélasse	Penergetic	K2O	3.5 %	mélasse
Penergetic p bentonite	Penergetic	Ca	3 %	bentonite
Penergetic p grandes cultures	Penergetic	K2O	2 %	calcium-bentonite
		Ca	2 %	
Penergetic p culture maraîchère	Penergetic	K2O	2 %	calcium-bentonite
		Ca	2 %	
Perlhumus	Leu+Gygax			léonardite
Pferdemistpellets	Agrotrans	N	1 %	fumier de cheval granulé
		P2O5	0.5 %	
		K2O	2 %	
Plocher vitalracine 1 do	Plocher			dolomie
Plocher vitalracine 2 me	Plocher			mélasse
Plocher vitalracine 3 mg	Plocher			
Plocher humus me	Plocher			mélasse
Pralor Pro	Primplants	N	3 %	argile, mycorhize, poudre de corne, poudre d'algues
Compost d'écorces 0-20 mm	Ökohum	N	1 %	compost de matières végétales
		K2O	1 %	
Charbon végétale	Reichmuth			charbon végétal à base de bois pyrolysé
Terra Biosa	Biosa CH			extraits des plantes, divers micro-organismes
Terra+Tonic	Bio3g	Ca	17 %	extraits végétales
		Mg	4 %	
		S	3 %	
Terrakom	Axpo Kompogas			compost de matières végétales, terre végétale

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
TMS.B	TMCE	Ca	20 %	dolomie, kiesérite, carbonate de calcium
		Mg	6 %	
		S	4 %	
Verora Charbon végétal	Verora			charbon végétal à base de bois pyrolysé
Vitasel Vibra'711 sols et plantes	Hedel	Ca	16 %	argile, lithothamne
		Mg	1.5 %	
Vulkagran G	Renovita	K2O	3 %	pierre ponce, zéolithe (clinoptilolite)
Humus de vers de terre	Biogarten	N	1 %	vermicompost

1-9-5 extraits d'algues

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

1-9-6 adjuvants pour plantes

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Algicin OS	PlantoSys			extrait d'écorce, algues brune
Folio BB feuilles	Multikraft			vinasse, solution de microorganismes
Folio BB Multical	Multikraft			carbonate de calcium
Begreen F	Begreen			extrait des plantes non soumis à l'OEng
Betalgine	Comptoir			algues séchées
Biofusan	Speiser			léonardite
Bioesan R.A.	Speiser			extraits des plantes
Biortilia (autrefois Purin d'ortie)	Ortica			ortie fermentée
Purin d'ortie	Cercle			extrait d'ortie non soumis à l'OEng
Purin d'ortie	Landor			ortie fermentée
Diacellite Nutri Poudre	Erem	SiO2	86 %	terre diatomée
Purin Fougère	Landor			extrait de fougère
extrait végétale fermenté	Multikraft			vinasse, solution de microorganismes
Fitoclin	Ecosfera	SiO2	64 %	poudre de roche

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Geolife Ampelos	Bioma			poudre de lait, extr. vég., enzymes non soumis à l'OEng
Geolife Anthos	Bioma			poudre de lait, extr. vég., enzymes non soumis à l'OEng
Geolife Banbaki	Bioma			poudre de lait, extr. vég., enzymes non soumis à l'OEng
Geolife Carpos	Bioma			poudre de lait, extr. vég., enzymes non soumis à l'OEng
Geolife Empsico	Bioma			poudre de lait, extr. vég., enzymes non soumis à l'OEng
Geolife Fylo	Bioma			poudre de lait, extr. vég., enzymes non soumis à l'OEng
Geolife Istos	Bioma			poudre de lait, extr. vég., enzymes non soumis à l'OEng
Geolife Kipos	Bioma			poudre de lait, extr. vég., enzymes non soumis à l'OEng
Geolife Sporos	Bioma			poudre de lait, extr. vég., enzymes non soumis à l'OEng
Geolife Thermokipio	Bioma			poudre de lait, extr. vég., enzymes non soumis à l'OEng
Greenstim	Biocontrol	N	12 %	aminoacide végétale
Humixa-B Biologica	Natural Farm Tech	N	1 %	extrait d'humus de lombric, enzymes
Humixa-N Normale	Natural Farm Tech	N	1.3 %	extrait d'humus de lombric
Humixa-P Polivalente	Natural Farm Tech			extrait de vermi-compost
Humixa-R Radicale	Natural Farm Tech	N	0.7 %	enzymes, extrait d'humus de lombric
J3C Boust+	Landor			extrait d'ortie, extrait de consoude
J3C Form+	Landor			extrait de prêle, extrait d'ortie, extrait de consoude
Klinospray	Unipoint			klinoptinolith, bentonite
Thé compost pour des plantes	Changesolutions	N K2O	1 % 1 %	vermicompost, extrait d'herbes
Lithovit	Biocontrol	Ca	31 %	carbonate de calcium
MK 5	Multikraft			vinasse, solution de microorganismes
Molnasa lactosérum en poudre pour vaporiser	Multikraft			lactosérum en poudre non soumis à l'OEng
Numea Agriculture Application No. 1	Numea			extraits de plantes, microorganismes non soumis à l'OEng
Numea Agriculture Application No. 1-C	Numea			extraits de plantes, extrait d'algues non soumis à l'OEng
Numea Agriculture Application No. 2	Numea			extraits de plantes, extrait d'algues non soumis à l'OEng
Numea Agriculture Application No. 3	Numea			extraits de plantes, extrait d'algues non soumis à l'OEng
Numea Landwirtschaft Applikation Nr. 4	Numea			extraits de plantes non soumis à l'OEng
Orticanna Bloom	Ortica			ortie fermentée non soumis à l'OEng
Orticanna Grow	Ortica			ortie fermentée non soumis à l'OEng
Ortilia	Ortica			ortie fermentée non soumis à l'OEng

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Ortimia	Ortica			ortie fermentée non soumis à l'OEEng
Ortipro 100	Grivet			extrait d'ortie non soumis à l'OEEng
Penergetic p mélasse	Penergetic	N	1.6 %	mélasse
Plante-Fit	EM Schweiz			mélasse, divers micro-organismes, extraits de plantes
Plocher feuille-spéciale me	Plocher			mélasse
Plocher combi-feuille do	Plocher			dolomie
Plocher combi-feuille me	Plocher			mélasse
Plocher plantes do	Plocher			dolomie
Plocher plantes do	Plocher			mélasse
Plocher vitalplante do	Plocher			dolomie
Plocher vitalplante f1 do	Plocher			dolomie
Salicylpuur	PlantoSys			extrait d'écorces non soumis à l'OEEng
Extrait de prêle	Biogarten			extraits de plantes non soumis à l'OEEng
Trainer	Meoc	N	5 %	farine de fabacées
Vital	Leu+Gygax			divers micro-organismes, mélasse, extrait de plantes
Waldleben	Bucher			ferments de matériaux végétaux non soumis à l'OEEng

1-9-11 préparations homeopathiques

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Agriomeo Coleoptera	PL-Agri			extrait homéopathique de coléoptères non soumis à l'OEEng
Agriomeo Diptera	PL-Agri			extrait homéopathique de Diptera non soumis à l'OEEng
Agriomeo Hemiptera	PL-Agri			extrait homéopathique de Hemiptera non soumis à l'OEEng
Agriomeo Lepidoptera	PL-Agri			extrait homéopathique de Lepidoptera non soumis à l'OEEng
Agriomeo Oidium	PL-Agri			extrait homéopathique de plantes non soumis à l'OEEng
Agriomeo Peronospora	PL-Agri			extrait homéopathique de plantes non soumis à l'OEEng
Agriomeo Thripidae	PL-Agri			extrait homéopathique de Thripidae non soumis à l'OEEng
Biplantol Buxus	Plantosan			mat. actives en conc. homéopathique non soumis à l'OEEng
Biplantol Contra X2	Plantosan			mat. actives en conc. homéopathique non soumis à l'OEEng
Biplantol Kompost	Plantosan			mat. actives en conc. homéopathique pour compost
Biplantol Plus	Plantosan			mat. actives en conc. homéopathique pour lisier de bovin, fumier, compost
Biplantol Plus SG	Plantosan			mat. actives en conc. homéopathique pour lisier de porc, fumier de poule et de cheval
Biplantol Rose	Plantosan			mat. actives en conc. homéopathique non soumis à l'OEEng

Nom commercial	Firme	Teneurs	Composition, remarques
Biplantol SOS	Plantosan		mat. actives en conc. homéopatique non soumis à l'OEng
Biplantol Vital	Plantosan		mat. actives en conc. homéopatique non soumis à l'OEng
La Solution Gel	Agroto		préparation homéopatique à base d'extraits de plantes et protéines non soumis à l'OEng
La Solution Printemps	Agroto		préparation homéopatique à base de fumier de bovin non soumis à l'OEng
La Solution Automne	Agroto		préparation homéopatique à base de joueur de cor non soumis à l'OEng
La Solution Stress froideur & Lésions	Agroto		préparation homéopatique à base d'extraits de fleurs non soumis à l'OEng
La solution Champignon 1	Agroto		préparation homéopatique à base d'extraits de plantes non soumis à l'OEng
La Solution Champignon 2	Agroto		préparation homéopatique à base de prêle non soumis à l'OEng
La Solution Fleurs coupées	Agroto		préparation homéopatique à base d'écorces non soumis à l'OEng
La Solution Été	Agroto		préparation homéopatique à base de quartz non soumis à l'OEng
La solution Restriction	Agroto		préparation homéopatique à base de quartz et argile
La Solution Métabolisme	Agroto		préparation homéopatique à base d'herbes fermentées non soumis à l'OEng
La Solution Hiver	Agroto		préparation homéopatique à base de corne et argile non soumis à l'OEng
Intact plus	PL-Agri		solution homéopatique de substances minérales

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

Nom commercial	Firme	Teneurs	Composition, remarques
Actigrains N	Cercle		Azotobacter
Actigrains P	Cercle		Azotobacter, Bacillus polymyxa, B. megaterium
Avengelus Basic Gel	MycoSolutions		Trichoderma harzianum
Avengelus Basic Granulat	MycoSolutions		Trichoderma harzianum
Azobac	Speiser		divers micro-organismes
Azotovit	PL-Agri		Azotobacter chroococcum
Bactiva	PL-Agri		divers micro-organismes
BactoFil Professional 1	ProFinis		divers micro-organismes
BactoFil Professional 2	ProFinis		divers micro-organismes
Folio BB sol	Multikraft		vinasse, solution de microorganismes
Bio Taurus Germina Plus	TAA		Bacillus subtilis
Biofitac PF 1	Biophyt		Pseudomonas fluorescens

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Biohop Fertirix	Renovita			Trichoderma harzianum
Bio Taurus Balcon Oasis	TAA			bacteries du sol
BioTaurus Abondance de la récolte	TAA			bacteries du sol
BioTaurus Jardin d'herbes aromatiques	TAA			bacteries du sol
BioTaurus Amour des plantes	TAA			bactéries du sol
BioTaurus Merveilles des roses	TAA			bacteries du sol
BioTaurus Magie d'agrumes	TAA			bactéries du sol
Casibac CP10	Casanova			zéolithe, divers micro-organismes
Cérés	Cercle			Pseudomonas fluorescens, Trichoderma harzianum
Düngerpilze	Suter			argile gonflée, mycorhize
Microorganisme efficace activé (EM activé)	Multikraft			mélasse, solution de microorganismes
EM solution mère	Multikraft			
EM1	EM Schweiz			divers micro-organismes
Endo Drip	PL-Agri			divers micro-organismes
Hélès	Cercle			Bacillus methylophilus
Light Martix Organics	EM World			mélasse, divers micro-organismes
Myc800	Biocontrol			Glomus intraradices
Mycor Pro ST 5000 e	Primplants	N	8 %	poudre de corne, farine d'algue, vermiculite, mycorhize
NH 777 Sol-Bokashi	Niederhäuser			son, divers micro-organismes
NH 778 Sol-Bokashi Pellets	Niederhäuser			son de blé, poudre de roche, bactéries
NH Buchsbaumpflege	Niederhäuser			divers micro-organismes
NH EM O Pflanzenpflege	Niederhäuser			divers micro-organismes
NH EM O Plus Pflanzenpflege	Niederhäuser			extraits de plantes, divers micro-organismes
NH EMGa	Niederhäuser			divers micro-organismes pour engrais de ferme et sol
NH Rosenpflegemittel	Niederhäuser			divers micro-organismes
Phosphatovit	PL-Agri			Bacillus mucilaginosus
Provide Verde	Hauenstein			tourteau d'oléagineux, divers micro-organismes
Remedier	Cercle			Trichoderma harzianum, T. viride
RhizoPlus	Biogarten			Bacillus amyloliquefaciens
RhizoSan	Biogarten			Trichoderma harzianum
RhizoSol	Biocontrol			Bacillus amyloliquefaciens
RhizoVital 42	Biocontrol			Bacillus amyloliquefaciens liquide
Régulation de compostage	EM Schweiz			Lactobacillus casei, L. plantarum, Saccharomyces cerevisiae, Rhodopseudomonas palustris, Kräuter
Guide de compostage, concentré	EM Schweiz			Lactobacillus casei, L. plantarum, Saccharomyces cerevisiae, Rhodopseudomonas palustris

Nom commercial	Firme	Teneurs	Composition, remarques
Terrasan	Leu+Gygax		Lactobacillus casei, L. plantarum, Saccharomyces cerevisiae, Rhodopseudomonas palustris
T-Gro	Biocontrol		Trichoderma harzianum
Trianium-P	Biocontrol		Trichoderma harzianum pour eau d'arrosage

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

Nom commercial	Firme	Teneurs	Composition, remarques
Les produits pour l'usage dans les stabulations figurent dans le chapitre 4-3 (produits pour l'hygiène des stabulations.			
Andis Güllenschwefel	Reichmuth	S 80 %	soufre
Bactériolit Concentré	Bactonsol		compost de matières végétales
BioAktiv professionnel lisier	Naveta	Ca 36 %	craie en poudre
BioAktiv professionnel compost	Naveta	Ca 36 %	craie en poudre
Biorott Accélérateur de compost	Biogarten	N 7 %	mélasse, divers micro-organismes pour compost
BioTaurus Or de compost	TAA		bactéries du sol
BioTaurus Rêve d'orchidée	TAA		bactéries du sol
Boden-Fit	EM Schweiz		mélasse, EM1
Casibac CP	Casanova		divers micro-organismes pour lisier et fumier
Compolit/Tradilit	Comptoir		carbonate de calcium, eau, divers micro-organismes pour fumier et litière
Compostin Natura	KFAG		huiles essentielles et extraits de plantes pour fumier et lisier
Coop Oecoplan activateur de compost	Coop	N 5 % P2O5 1 % K2O 3 %	malt, protéine de maïs, marc pour compost Bourgeon Intrants
Em-x Keramikpulver super cera-c	EM Schweiz		terre cuite
Enzymix	Natural Farm Tech	N 3.5 %	lava, dolomie, résidu organique pour lisier, fumier et compost
Gartenaktiv KR+	Wytor	N 5 % P2O5 3 % Ca 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 20 % Mg 3.5 %	chaux d'algues, bentonite pour lisier
Güllekalk	Landor	Ca 38 %	carbonate de calcium
Güllenkalk	Reichmuth	Ca 28 % Mg 7 %	carbonate de calcium et magnésium pour lisier
Güllenkalk microfein	Reichmuth	Ca 38 %	carbonate de calcium
Gülleschwefel+	Amelgo	S 95 %	soufre
Hasorgan MC liquide	Landor	K2O 3.5 %	extrait d'algues brunes pour lisier

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Hauert Biorga Composter	Hauert HGB	N	5 %	malt, protéine de maïs, poudres de roche et argiles pour compost Bourgeon Intrants
		P2O5	1.5 %	
		K2O	3 %	
Humigene Compost	Cercle			compost de matières végétales, divers micro-organismes
Humigene LCI	Cercle			extrait à l'eau de vermi-compost
Kompoststarter 550	Bionika			diverse Kräuter, terre, pour compost
Activateur de compost	Timac Agro	N	5 %	extraits végétaux
		P2O5	3 %	
		K2O	3 %	
Landor Schwefel	Landor	S	80 %	soufre
Litho KR+ Eukalyptus	Wytor	Ca	30 %	essence d'eucalypte, chaux d'algues
		Mg	6 %	
Microbactor	Landor			divers micro-organismes
Migros Bio Garden - Ferment à compost	Migros	N	1.5 %	compost de matières végétales, farine de viande, carbonate de calcium, marc
		P2O5	0.5 %	
NatureHumin purin	Reichmuth			léonardite
Numea écologie	Numea			extrait d'algues, divers micro-organismes
Penergetic g	Penergetic	Ca	38 %	carbonate de calcium, poudre de silice pour lisier
Penergetic g mélasse	Penergetic	N	1.6 %	mélasse pour lisier
		K2O	3.5 %	
Plocher humus liquide cc	Plocher			carbonate de calcium
Plocher humus liquide me	Plocher			mélasse
Plocher compost volaille me	Plocher			mélasse
Plocher compost & fumier cc	Plocher			carbonate de calcium
Plocher compostage intensif do	Plocher	Ca	21 %	
		Mg	12 %	
Plocher compostage intensif me	Plocher			
Plocher lisier de porc cc	Plocher			carbonate de calcium
Plocher lisiers de porc me	Plocher			mélasse
S+ soufre élémentaire 80	Stucki	S	80 %	soufre élémentaire
Seso	Bionika			mélasse, divers micro-organismes pour fumier et compost
Sulfogüll plus	BvG Rain	S	90 %	bentonite, soufre élémentaire
TMS Lis.B	TMCE	Ca	19 %	carbonate de calcium, dolomie, kiesérite
		Mg	6 %	
		S	4 %	
Poudre Tomin	Biogarten	K2O	1.5 %	poudre de roches basaltiques
		Ca	8 %	
		Mg	6.5 %	
Tradicompost	Comptoir			carbonate de calcium, mélasse, divers micro-organismes
Tradilyse/Fertilise	Comptoir			carbonate de calcium, eau, divers micro-organismes pour lisier et fumier

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Z'dry	PRP	Ca	23 %	dolomie, argile, carbonate de calcium, sciure de bois
		Mg	3.5 %	
Z'fix	PRP	Ca	31 %	carbonate de calcium, sel de mer pour lisier
		Mg	2 %	

1-19 Engrais de ferme

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Des engrais de ferme pas compris dans cette liste peuvent également être employés (voir introduction).				
Distance de transport maximale pour engrais de ferme solides 40 km, pour engrais de ferme liquides 20 km.				
Demeter exige une élaboration des engrais de ferme avec les préparations biodynamiques à ajouter à la fumure.				

1-19-1 Engrais de ferme solides

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Hofdüngererde	Grossenbacher	N	10 kg/t MS	particules solides de purin de veau, déchets verts, purin de porc, fumier de poule
		P2O5	7 kg/t MS	
		K2O	6 kg/t MS	
seulement en vrac				

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

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Purin fermenté	AgroEnergie Uttewil			purin de bovins, purin de porcs, marc de café
fraction liquide du purin fermentés				

1-20 Composts et digestats

1-20-5 Composts

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Des composts pas compris dans cette liste peuvent également être employés (voir introduction).				
Distance de transport maximale 80 km.				
Demeter exige une élaboration des composts avec les préparations biodynamiques à ajouter à la fumure.				
Agrikom plus, installation Bellach	SVK Bellach			compost
Agrikom plus, installation Grenchen	Axpo Kompogas			compost
Agrikom plus, installation Landquart	Axpo Kompogas			compost
Bionika-Extraktkompost Nährhumus	Bionika			déchets verts, fumier (boeuf, cheval), terre végétale
Compost	Venoge			compost de matières végétales
Compost Elite	Ecorecyclage	N	10 - 14 kg/t MS	déchets de gazon, compost de matières végétales Bourgeon Intrants
		P2O5	3 - 8 kg/t MS	
		K2O	7 - 13 kg/t MS	
Compost Junior	Ecorecyclage	N	10 - 14 kg/t MS	déchets de gazon, compost de matières végétales Bourgeon Intrants
		P2O5	3 - 8 kg/t MS	
		K2O	7 - 13 kg/t MS	
Compost	Ecobois			compost de déchets verts Bourgeon Intrants
Compost du jardin	Biomassehof			déchets verts
Compost frais	Kompost Seeland			compost de déchets vertes

Nom commercial	Firme	Teneurs	Composition, remarques
Frischkompost 0-40mm	Häfeli Lenzburg	N P2O5 K2O	10 kg/t MS 6 kg/t MS 12 kg/t MS compost de déchets verts installation Lenzburg
Compost	Weierhus	N P2O5 K2O	5 kg/t MS 8 kg/t MS 12 kg/t MS compost de matières végétales, roseau de chine Bourgeon Intrants
Compost de jardin Bio-Line	Ricoter	NO3-N NH4-N P K	2800 - 6000 µmol/l 50 - 3000 µmol/l 4000 - 8500 µmol/l 40000 - 70000 µmol/l compost de déchets verts sels < 4000 µS/cm; pH 7.0-8.0; date de fabrication mentionnée Bourgeon Intrants
Gerber Qualitätskompost	Gerber Fehraltdorf	N P2O5 K2O	13 - 20 kg/t MS 6 kg/t MS 8 - 9 kg/t MS compost de matières végétales, fumier de cheval, terre végétale
Humaform (10mm)	Coulette	N P2O5 K2O	13 kg/t MS 6 kg/t MS 10 kg/t MS déchets verts
Humuskompost	Verora	N P2O5 K2O	10 kg/t MS 5 - 7 kg/t MS 8 - 12 kg/t MS compost de déchets verts, fumier, terre végétale
Knospen Kompost	Stadtgärtnerei BS		déchets verts, Enzymix, poudre de roche Bourgeon Intrants
Compost	APD	N P2O5 K2O	13 kg/t MS 7 kg/t MS 11 kg/t MS compost de matières végétales
Kompost	BAQ		compost de déchets verts
Compost	Kewu	N P2O5 K2O	14 - 16 kg/t MS 5 - 6 kg/t MS 13 kg/t MS déchets verts
Compost	Qualikomp	N P2O5 K2O	10 kg/t MS 5 kg/t MS 10 kg/t MS compost de déchets verts
Terreau pour compost Bio-Line	Ricoter		compost horticole, terre végétale date de fabrication mentionnée Bourgeon Intrants
Kompostiertes Gärgut SHE	Sunnehof		purin de porcs, purin de bovins, déchets de légumes, déchets verts digestat solide fermenté
Topcompostkunz	Kunz Baumschulen	N P2O5 K2O	15 kg/t MS 6 kg/t MS 19 kg/t MS déchets verts, terre végétale
Lawiko, Anlage Leibstadt	Leureko		compost agricole
Lawiko, Anlage Rheinfeldern	Leureko		compost agricole
Lawiko, Anlage Spreitenbach	Leureko		compost agricole
Oecoplan Compost de jardin	Coop		déchets verts sels: < 4000 µS/cm; pH 7.0-8.0 date de fabrication: mentionnée Bourgeon Intrants
Compost	Greencom		déchets verts
Verora Terre noir	Verora		déchets vert, fumier, charbon végétal

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.				
Demeter: Les digestats provenant d'installations qui acceptent des aliments emballés ne sont pas autorisés.				
Agrikom fest, installation Aarberg	Axpo Kompogas			digestat d'installations de méthanisation
Agrikom fest, installation Bachenbülach	Axpo Kompogas			digestat d'installations de méthanisation
Agrikom solide, installation Chavornay	Axpo Kompogas			digestat d'installations de méthanisation
Agrikom fest, installation Jona	Axpo Kompogas			digestat d'installations de méthanisation
Agrikom solide, installation Klingnau	Kompogas Bioriko			digestat d'installations de méthanisation
Agrikom fest, installation Langenthal	Axpo Kompogas			digestat d'installations de méthanisation
Agrikom fest, installation Oensingen	BVK Oensingen			digestat d'installations de méthanisation
Agrikom fest, installation Otelfingen	Axpo Kompogas			digestat d'installations de méthanisation
Agrikom fest, installation Ottenbach	Ökopower			digestat d'installations de méthanisation
Agrikom fest, installation Samstagern	Kompogas Samstagern			digestat d'installations de méthanisation
Agrikom fest, installation Utzenstorf	Kompogas Utzenstorf			digestat d'installations de méthanisation
Agrikom fest, installation Uzwil	Axpo Kompogas			digestat d'installations de méthanisation
Agrikom fest, installation Volketswil	Axpo Kompogas			digestat d'installations de méthanisation
Agrikom fest, installation Wauwil	Kompogas Wauwil			digestat d'installations de méthanisation
Agrikom fest, installation Winterthur	Kompogas Winterthur			digestat d'installations de méthanisation
Agrikom plus, installation Avenches	Fricompost			digestat d'installations de méthanisation
Agrikom plus, installation Posieux	Fricompost			digestat d'installations de méthanisation
Compost 20mm, installation Villeneuve	Satom			digestat d'installations de méthanisation
Nouriture organique pour plantes	Wigako	N P2O5 K2O	26 kg/t MS 15 kg/t MS 6 kg/t MS	contenue de panse composté, marc de café, marc de thé
Digestat solide	Swiss Farmer			produits solides de lisier de méthanisation Anlage Inwil
Gärgut	Häfeli Lenzburg	N P2O5 K2O	15 kg/t MS 9 kg/t MS 4.5 kg/t MS	digestat d'installation de méthanisation installation Lenzburg
Digestat solide	Biogas Zürich	N P2O5 K2O	11 kg/t MS 6 kg/t MS 10 kg/t MS	digestat d'installation Kompogas
Digestat solide	Ecobois			digestat composté

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Gärgut fest, Anlage Ormalingen	Neo Biogas	N	23 kg/t MS	digestat de la production de biogaz
		P2O5	7 kg/t MS	
		K2O	13 kg/t MS	
Compost de digestat solide	Oberland Energie			digestat solide, composté
Recyclingdünger fest, installation Liesberg	Kelsag	N	16 kg/t MS	digestat d'installations de méthanisation
		P2O5	6 kg/t MS	
		K2O	14 kg/t MS	
Wiedag Kompost	Wiedag	N	13 kg/t MS	déchets végétaux et verts Installation Oetwil am See
		P2O5	6 kg/t MS	
		K2O	11 kg/t MS	

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.

Demeter: Les digestats provenant d'installations qui acceptent des aliments emballés ne sont pas autorisés.

Agrikom flüssig, installation Aarberg	Axpo Kompogas			fraction liquide de matières fermentées
Agrikom flüssig, installation Bachenbülach	Axpo Kompogas			fraction liquide de matières fermentées
Agrikom liquide, installation Chavornay	Axpo Kompogas			fraction liquide de matières fermentées
Agrikom flüssig, installation Jona	Axpo Kompogas			fraction liquide de matières fermentées
Agrikom liquide, installation Klingnau	Kompogas Bioriko			fraction liquide de matières fermentées
Agrikom flüssig, installation Langenthal	Axpo Kompogas			fraction liquide de matières fermentées
Agrikom flüssig, installation Oensingen	BVK Oensingen			fraction liquide de matières fermentées
Agrikom flüssig, installation Otelfingen	Axpo Kompogas			fraction liquide de matières fermentées
Agrikom flüssig, installation Ottenbach	Ökopower			fraction liquide de matières fermentées
Agrikom flüssig, installation Samstagern	Kompogas Samstagern			fraction liquide de matières fermentées
Agrikom flüssig, installation Utzenstorf	Kompogas Utzenstorf			fraction liquide de matières fermentées
Agrikom flüssig, installation Uzwil	Axpo Kompogas			fraction liquide de matières fermentées
Agrikom flüssig, installation Volketswil	Axpo Kompogas			fraction liquide de matières fermentées
Agrikom flüssig, installation Wauwil	Kompogas Wauwil			fraction liquide de matières fermentées
Agrikom flüssig, installation Winterthur	Kompogas Winterthur			fraction liquide de matières fermentées
Digestat liquide, installation Villeneuve	Satom			fraction liquide de matières fermentées
Dünngülle	Gansner			fumier de bovins et de volaille fermenté, déchets de fruits et de légumes
Emmental Pflanzennahrung flüssig	Wigako	N	0.4 % der FM	fraction liquide fermentée de contenu de panse, marc de café et de thé en vrac
		P2O5	0.1 % der FM	
		K2O	0.2 % der FM	

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Fermenter-Gülle	Weierhus	N	7.5 %	digestat d'installations de méthanisation
		P2O5	3.5 %	
		K2O	3.5 %	
Flüga, Anlage Pratteln	Leureko			fraction liquide du digestat
Flüssiges Gärgut	Rhy Biogas			purin, déchets végétaux
Digestat liquide	Swiss Farmer			fraction liquide de matières fermentées installation Inwil
Gärgut flüssig	Bebag			digestat liquide
Digestat liquide	Biogas Zürich	N	32 kg/t MS	fraction liquide de digestat
		P2O5	15 kg/t MS	
		K2O	30 kg/t MS	
digestat liquide	Ecobois			
Digestat liquide	Jordi			
Gärgut flüssig	Neo Biogas			digestat
Gärgut flüssig	Recycling Energie			fraction liquide de matières fermentées
Gärgut flüssig SHE	Sunnehof			fraction liquide de digestat
Digestat liquide, installation Lavigny	Ecorecyclage			digestat liquide
Naturdünger flüssig	Wiedag	N	0.4 % der FM	fraction liquide de matières fermentées installation Oetwil am See
		P2O5	0.2 % der FM	
		K2O	0.4 % der FM	
Perkolat	Kompost Seeland			effluents de digestat
Presswasser	Häfeli Lenzburg			fraction liquide de matières fermentées installation Lenzburg
Recyclingdünger flüssig; installation Liesberg	Kelsag	N	27 kg/t MS	fraction liquide de matières fermentées
		P2O5	9 kg/t MS	
		K2O	25 kg/t MS	

1-20-8 Divers engrais de recyclage

Nom commercial Firme Teneurs Composition, remarques

Avec priorité, des produits biologiques doivent être utilisés (voir 1-20-8-1). Seulement si ceux-ci ne sont pas disponibles, des substrats conventionnels (1-20-8-2) peuvent être utilisés. Distance de transport maximale 80 km (à vol d'oiseau).

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

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

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

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Champi-Hum	Kuhn	N	5 kg/t MS	fumier de champignons
		P2O5	7 kg/t MS	
		K2O	10 kg/t MS	
Terre de champignons Gerber	Gerber Toffen	N	6 kg/t MS	fumier de cheval, fumier de poule, tourbe, gypse
		P2O5	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
		P2O5	10 kg/t MS	
		K2O	21 kg/t MS	

1-25 Matériaux pour mulchs et pots, matériaux techniques

1-25-1 Mulchs de couverture

Nom commercial	Firme	Teneurs	Composition, remarques
Écorces de couverture	Ricoter		écorces de résineux
Roseau de chine	Ökohum		roseau de chine haché date de fabrication: mentionnée
Choco d'Or	Ökohum		coques de cacao
Coop Oecoplan matériel de couverture	Coop		écorces de résineux rapport C/N 130
Hauert Biorga Terravital Paillis organique	Hauert HGB		roseau de Chine Bourgeon Intrants
Plaquettes de bois	Ricoter		plaquettes de bois
Coquilles de fèves de cacao	Ricoter		coques de cacao
Ecorces de pin décoratives	Ökohum		écorces de pin date de fabrication mentionnée
Écorces de mélèze	Ricoter		écorces de mélèze date de fabrication: non mentionnée
Mulchmaterial	Gramoflor		fibres de bois, bois haché
Oecoplan Plaquettes de bois	Coop		plaquettes de bois sels: < 100 µS/cm; pH 6.0-7.0 date de fabrication: mentionnée
Ecorces de pin maritime	Ökohum		écorces de pin maritime date de fabrication mentionnée
Ecorce de pin	Ricoter		écorce de pin
Plaquettes de bios Ricoplay	Ricoter		plaquettes de résineux date de fabrication non mentionnée
Paillis d'écorces 0-40mm	Ökohum		écorces de sapin date de fabrication mentionnée
Paillis de roseaux	Landi Schweiz		paillis de roseaux
Paillis de roseaux	Ricoter		paillis de roseaux
Terra Royal paillis d'écorce	Renovita		écorces

1-25-12 Toisons pous semis dégradables

Nom commercial	Firme	Teneurs	Composition, remarques
Schneiderfilz natte fibres naturelles	Schneiderfilz		Fibres naturelles date de fabrication: mentionnée
Sellana tapis de laine	Fiwo		laine de mouton pour des briques de plantes vivaces

1-28 Adjuvants et traitements pour semences

Nom commercial	Firme	Teneurs	Composition, remarques
Des adjuvants pour semences pas compris dans cette liste peuvent également être utilisés			
Argi-Sem	Landor		purin de prêle, argile
Fulltack	Full Service		adhésif pour l'hydro-ensemencement
Hi Stick Alfalfa	BASF Schweiz		Sinorhizobium meliloti
Hi Stick Lupin	BASF Schweiz		Bradyrhizobium lupini
Hi Stick Soy	BASF Schweiz		Bradyrhizobium japonicum
Nitragin Gold	Hauenstein		argile, Sinorhizobium meliloti

Nom commercial	Firme	Teneurs	Composition, remarques
Nodulator Pea / Lentil	BASF Schweiz		Rhizobium leguminosarum bv. viciae
RootWin S	Biocontrol		Bradyrhizobium japonicum rhizobia pour soja
T-Gro Easy-Flow	Biocontrol		Trichoderma harzianum

1-30 Substrats et terreaux

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

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

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

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

1-30-3 Substrats sans tourbe

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

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

1-30-3-1 Substrats pour semis sans tourbe

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

Terreau semis	Ökohum		cocopeat, compost d'écorces, fibre de bois, sable de quartz, pierre ponce date de fabrication mentionnée
Terreau pour semis Bio-Line	Ricoter	NO3-N 900 - 2500 NH4-N 100 - 500 P 400 - 800 K 4000 - 8000	succédané de tourbe, compost de matières végétales, cocopeat, sable sels 1300-1900 µS/cm, pH 7.0-7.5 pour jardin, date de fabr. non ment. Bourgeon Intrants
Belflor Terreau semis	Ricoter		succédané de tourbe, compost, cocopeat, sable date de fabrication: mentionnée Bourgeon Intrants
Capito Terreau semis sans tourbe	Landi Schweiz	NO3-N 2500 NH4-N 650 P 150 K 7500	compost, sable, sciures de bois, fibres de bois, cocopeat sels 1500 µS/cm; pH 7.5; date de fabrication non mentionnée
Coop Oecoplan pour semis	Coop	NO3-N 900 - 2500 NH4-N 100 - 500 P 400 - 800 K 4000 - 8000	succédané de tourbe, compost de matières végétales, cocopeat, sable sels 1300-1500 µS/cm, pH 7.0-7.5, maison et jardin, date fabr. non ment. Bourgeon Intrants
Substrat 167	Ricoter		sable, compost d'écorces, cocopeat, fibre de bois

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

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

Bio Gemüse- und Kräutererde	Zulauf	NO3-N 10 NH4-N 650 P 330 K 6500	compost de matières végétales, fibres de bois, cocopeat, glumes de riz Bourgeon Intrants
Terreau bio sans tourbe pour plantes condimentaires	Ökohum		

Nom commercial	Firme	Teneurs	Composition, remarques
Bio Topfsubstrat Öko torffrei (BL Bio T Öko torffrei)	Patzer	NO3-N 75 NH4-N 25 P 250 K 600	humus décorces, copeaux de bois, Cocopeat, argile, compost de matières végétales date de fabrication non mentionnée
Terreau bio pour conteneurs sans tourbe	Ökohum		cocopeat, écorces compostées, schiste gonflé, fibres de bois sans tourbe, pH 6.4, date de fabr. ment.
Terreau bio sans tourbe	Ökohum	NO3-N 200 - 3000 NH4-N 500 - 1000 P 300 - 600 K 5000 - 7000	compost de matières végétales, pierre ponce, cocopeat, poudre de corne sels 1100-1600 µS/cm, pH 7.0-7.5; pour pots et containers, date de fabrication non mentionnée
F.-E. Topferde torffrei (Bio)	Hawita	NO3-N 3000 - 6000 NH4-N 600 - 1200 P 400 - 1000 K 4000 - 8000	argile, copeaux de bois, compost d'écorce, cocopeat sels 800-1500 µS/cm; pH 6.2-6.8; date de fabrication mentionnée
Terreau pour jardinage / Terreau pour fleures sauvages	Maurer	NO3-N 8100 P 1300 K 16000	compost de mat. vég., terre végétale, fibres de coco, fibres de bois, lava sels 1600 µS/cm, pH 7.9 date de fabrication non mentionnée
Orgapin	Dieffenbach		compost d'écorces; pH 5.5 date de fabrication: mentionnée
ProTer+ Substrat pro sans tourbe	Deltaflor		copeaux de bois, compost d'écorces, Cocopeat, sable date de fabrication mentionnée
Ricoter Terreau pour fines herbes	Ricoter		fibres de bois, compost d'écorces bio, cocopeat, compost horticole date de fabrication non mentionnée
Substrat 127 Bio	Ricoter	NO3-N 2000 - 6000 NH4-N 500 - 1000 P 500 - 1000 K 4000 - 8000	terre végétale, écorces compostées, fibre de bois sels 500-1100 µS/cm, pH 6.0-7.5 date de fabrication non mentionnée
Substrat 128 Bio	Ricoter	NO3-N 200 - 3000 NH4-N 600 - 3000 P 500 - 1200 K 5000 - 7500	écorces compostées, fibre de bois, Cocopeat sels 500-1000 µS/cm, pH 6.0-7.5 date de fabrication non mentionnée
Terreau 165	Ricoter		perlite, Coco-Peat, écorces compostées, fibre de bois
Substrat 282	Ricoter		écorces compostées, cocopeat, succédané de tourbe, argile expansée concassée, terre végétale
Terreau de rempotage sans tourbe SW	Ökohum		sels: 1200 µS/cm; pH 6.8 date de fabrication: mentionnée

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

Nom commercial	Firme	Teneurs	Composition, remarques
Terreau universel Bio-Sol	Ricoter	NO3-N 1900 - 5500 NH4-N 100 - 500 P 400 - 800 K 4000 - 8500	compost de matières végétales, copeaux de bois, cocopeat, terre brut sels 1500-2200 µS/cm; pH 7.0-7.5; date de fabrication mentionnée Bourgeon Intrants
Belflor Terreau agrumes	Ricoter		succédané de tourbe, compost, pierre ponce, cocopeat date de fabrication: mentionnée Bourgeon Intrants

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Belflor Terreau plantes aromatiques	Ricoter			tissu spongieux (Babs), compost, succédané de tourbe, cocopeat date de fabrication: mentionnée Bourgeon Intrants
Terreau bio pour herbes	Terre Suisse	NO3-N	650	terre végétale, porolith, sable de quartz, compost sels 1800 µS/cm, pH 7.4 date de fabrication non mentionnée
		NH4-N	1250	
		P	100	
		K	8500	
Substrat universel bio	Ökohum			compost d'écorces, cocopeat, pierre ponce, fibre de bois, argile expansée sans tourbe, pH 6.7-7.5 date de fabrication mentionnée
Terreau pour fleurs et légumes Bio-Line	Ricoter	NO3-N	1500 - 3000	cocopeat, succédané de tourbe, poudre de corne, compost d'écorces, copeaux de bois sels 1800-2600 µS/cm, pH 7.0-7.5; date de fabrication non mentionnée Bourgeon Intrants
		NH4-N	500 - 2000	
		P	200 - 400	
		K	4000 - 6000	
Terreau universel Bio	Landi Schweiz	NO3-N	810	compost d'écorce, cocopeat, fibres de bois
		NH4-N	650	
		P	240	
		K	7200	
Compo Bio 50% plus léger terreau universel	Compo Jardin	NO3-N	3500	cocopeat, humus d'écorces, fibres de bois
		NH4-N	100	
		P	150	
		K	7700	
Compo Bio Terreau pour potagers surélevés et légumes	Compo Jardin	NO3-N	4500	compost de déchets verts, humus d'écorces, fibres de bois pH 7.4 date de fabrication non mentionnée
		NH4-N	70	
		P	130	
		K	8400	
Compo Bio Terreau pour tomates, légumes et plantes aromatique	Compo Jardin	NO3-N	660	cocopeat, compost de matières végétales, fibres de bois sels 1440 µS/cm, pH 7.9 date de fabrication non mentionnée
		NH4-N	2500	
		P	120	
		K	6000	
Compo bio Terreau universel	Compo Jardin	NO3-N	4500	compost de matières végétales, cocopeat, fibre de bois sels 1570 µS/cm, pH 7.2 date de fabrication non mentionnée
		NH4-N	200	
		P	170	
		K	7500	
Coop Oecoplan terreau pour plantes de balcon	Coop	NO3-N	1900 - 1500	succédané de tourbe, compost de mat. vég., cocopeat, terre végétale sels 1500-2200 µS/cm, pH 7.0-7.5, pour particuliers, date de fabr. non ment., produit en liquidation Bourgeon Intrants
		NH4-N	100 - 500	
		P	400 - 800	
		K	4000 - 8500	
Coop Oecoplan Terreau pour plantes à fleurs et pour balcon	Coop	NO3-N	2000 - 6000	compost d'écorces bio, raclures de corne, fibres de bois grosse bio, terre végétale sels 1000-1500 µS/cm, pH 7.0-7.5, date de fabrication mentionnée Bourgeon Intrants
		NH4-N	1000 - 2000	
		P	900 - 1300	
		K	6000 - 10000	
Coop Oecoplan Terreau pour herbes aromatiques, tomates et légumes	Coop	NO3-N	1500	compost, cocopeat, fibres de bois sels 1160 µS/cm, pH 7.5 date de fabrication mentionnée Bourgeon Intrants
		NH4-N	700	
		P	250	
		K	7500	

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Coop Oecoplan Terreau pour plantes en pots	Coop	NO3-N	6000 - 11500	terre végétale, compost d'écorces bio, fibres de bois bio, argile expansée concassée sel 900-1500 µS/cm, pH 6.5-8.0 date de fabrication mentionnée Bourgeon Intrants
		NH4-N	100 - 3700	
		P	750 - 900	
		K	4500 - 7400	
Coop Oecoplan Remplacement la tourbe	Coop			copeaux de bois, engrais organique, compost de matières végétales amendement, complément pour substrat, remplace la tourbe Bourgeon Intrants
Coop Oecoplan terreau universel	Coop	NO3-N	1500 - 3000	succédané de tourbe, compost mat. vég., cop. bois, cocopeat, poudre de corne sels 1600-1800 µS/cm, pH 7.0-7.5. Date de fabrication non mentionnée Bourgeon Intrants
		NH4-N	500 - 2000	
		P	200 - 400	
		K	4000 - 6000	
La biologique	Ernst Meier			compost d'écorces, fibres de bois, terre végétale date de fabrication non mentionnée
Terre de jardin	Ökohum			sables divers, écorces compostées, cocopeat, fibre de bois, argile sans tourbe, date de fabr. mentionnée
Terre pour jardin	Ricoter	N	1 %	terre végétale, compost de matières végétales
		K2O	1 %	
Terreau pour légumes Bio-Line	Ricoter			compost, Coco-Peat, charbon végétal, bois haché fin, terre végétale date de fabrication: mentionnée Bourgeon Intrants
GF Zero	Gramoflor	NO3-N	1100	fibres de bois, Cocopeat, compost de matières végétales, fibres de coco sels 1500 µS/cm, pH 7.3 date de fabrication non mentionnée
		NH4-N	1700	
		P	250	
		K	10000	
Jardin Royal Terreau pour plantation	Jumbo			fibres de bois, Coco-Peat, compost date de fabrication: non mentionnée Bourgeon Intrants
Terreau pour plants en pots	Ricoter	NO3-N	6000 - 11500	terre végétale, compost d'écorces, fibre de bois, argile gonflée sels 900-1500 µS/cm, pH 6.5-8.0 date de fabrication non mentionnée
		NH4-N	100 - 3700	
		P	750 - 900	
		K	4500 - 7400	
Migros Bio Garden Terreau à semis et pour fines herbes	Migros	NO3-N	2900	compost de déchets verts, sable, Cocopeat, terre végétale
		NH4-N	40	
		P	100	
		K	12000	
Migros Bio Garden Terreau pour balcons et géraniums	Migros	NO3-N	9800	compost, fibres de bois, terre végétale sels: 3400 µS/cm; pH 7.0-7.5 date de fabrication: non mentionnée
		NH4-N	150	
		P	100	
		K	14000	
Migros Bio Garden Terreau pour buis et bambous	Migros	NO3-N	200	compost, fibres de bois, argile granulés, terre végétale sels: 4000 µS/cm; pH 7.5 date de fabrication: non mentionnée
		NH4-N	9500	
		P	100	
		K	14000	
Migros Bio Garden Terreau pour légumes	Migros	NO3-N	4200	compost, fibres de bois, copeau de bois, terre végétale, Cocopeat
		NH4-N	3600	
		P	700	
		K	12000	

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Migros Bio Garden Terreau pour plantes en pots méditerranées	Migros	NO3-N	10000	compost, fibres de bois, argile granulée, terre végétale sels: 4000 µS/cm; pH 7.0-7.5 date de fabrication: non mentionnée
		NH4-N	250	
		P	100	
		K	14000	
Migros Bio Garden Terreau pour Rosers	Migros	NO3-N	10000	compost, fibres de bois, terre végétale sels: 3300 µS/cm; pH 7.0-7.5 date de fabrication: non mentionnée
		NH4-N	100	
		P	100	
		K	14000	
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 Garden Terreau universel	Migros	NO3-N	900	compost d'écorces, compost de matières végétales, Cocopeat, fibre de bois sels 845 µS/cm; pH 7.6; date de fabrication non mentionnée
		NH4-N	40	
		P	350	
		K	4500	
Migros Bio Garden Terreau pour agrumes	Migros	NO3-N	1000	compost de matières végétales, fibres de bois, terre brute, argile granulé sels 170 µS/cm; pH 7.8
		NH4-N	1000	
		P	200	
		K	10000	
Jardin gourmand	Ökohum			écorces compostées, cocopeat, pierre ponce, fibre de bois, laine de mouton sans tourbe, pH 7, date de fabr. ment.
Oecoplan - Compo Sana Universalerde	Compo Jardin	NO3-N	7800	compost d'écorces, compost de déchets verts, Cocopeat, fibre de bois Sels 1400 µS/cm, pH 7.3 Date de fabrication non mentionnée Bourgeon Intrants
		NH4-N	100	
		P	100	
		K	11000	
Oecoplan Terreau pour légumes	Coop			matière végétale date de fabrication: mentionnée Bourgeon Intrants
Oecoplan Terreau léger	Coop			Babs, fibres de bois grossières, cocopeat, compost date de fabrication mentionnée Bourgeon Intrants
Oecoplan Terreau pour balcone vegane	Coop			compost d'écorces vegane, cocopeat, terre végétale, bois haché fin date de fabrication mentionnée Bourgeon Intrants
Pflanzenerde	Leureko			compost de matières végétales, cocopeat
ProTer+ sans tourbe Terreau pour fleurs biologique	Deltaflor	NO3-N	10	compost d'écorces, fibres de bois date de fabrication mentionnée
		NH4-N	800	
		P	350	
		K	5800	
ProTer+ sans tourbe Terreau biologique universel	Deltaflor	NO3-N	10	compost d'écorces, fibre de bois, Cocopeat date de fabrication mentionnée
		NH4-N	800	
		P	250	
		K	5500	
Ricoter Terreau pour balcon et jardin surélevé Bio-Line	Ricoter	NO3-N	2000 - 6000	compost, fibres de bois bio, cocopeat, fibres de coco, terre végétale sels 1500-2200 µS/cm, pH 7.0-7.7 date de fabrication non mentionnée Bourgeon Intrants
		NH4-N	500 - 1500	
		P	200 - 3500	
		K	10000 - 15000	

Nom commercial	Firme	Teneurs	Composition, remarques
Ricoter Terreau pour fines herbes Bio-Line	Ricoter	NO3-N 900 - 1200 NH4-N 800 - 1000 P 1000 - 1500 K 5000 - 9000	Babs, compost d'écorces, fibres de bois bio, cocopeat sels 500-1000 µS/cm, pH 7.0-7.5 date de fabrication non mentionnée Bourgeon Intrants
Ricoter Terreau Léger Bio-Line	Ricoter	NO3-N 200 - 700 NH4-N 1000 - 3000 P 1000 - 1500 K 9000 - 12000	Babs, fibre de bois bio, Cocopeat, compost sels 1000-1500 µS/cm, pH 7.0-7.7 date de fabrication non mentionnée Bourgeon Intrants
Terreau pour rosiers	Ökohum		écorces compostées, cocopeat, fibre de bois, pierre ponce, argile pH 6.4, date de fabrication mentionnée
Terreau Suisse vegane	Ricoter		compost d'écorce, fibres de bois, terre végétale date de fabrication: mentionnée Bourgeon Intrants
Terreau de rempotage sans tourbe	Ökohum		écorces compostées, cocopeat, fibre de bois, pierre ponce date de fabrication mentionnée
Terreau pour bacs	Ricoter	NO3-N 3500 - 10500 NH4-N 100 - 4000 P 600 - 1300 K 5000 - 8000	terre brut, argile gonflée, écorces compostées, fibres de bois sels 1000-2200 µS/cm, pH 6.5-8.0 date de fabrication non mentionnée
Zitruspflanzenerde Bio-Line	Ricoter	NO3-N 100 - 1000 NH4-N 200 - 1500 P 200 - 400 K 4000 - 8000	compost d'écorces, cocopeat, pierre ponce, copeaux de bois sels 500-1000 µS/cm; pH 7.0-7.5; date de fabrication non mentionnée Bourgeon Intrants

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

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 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, cocopeat, sable sels 600-1200 µS/cm; pH 7-8 non date de fabrication mentionnée Bourgeon Intrants
Migros Bio Garden Terreau pour cactées	Migros	NO3-N 3200 NH4-N 200 P 100 K 4800	cocopeat, sable, fibres de bois sels 1000 µS/cm, pH 7.0-8.0 date de fabrication non mentionnée
Migros Bio Garden Terreau pour orchidées	Migros	NO3-N 100 NH4-N 50 - 200 P 30 K 450	écorces de pin, fibres de bois sels 160 µS/cm, pH 5.5, date de fabrication non mentionnée

Nom commercial	Firme	Teneurs	Composition, remarques
Ricoter Terreau pour orchidées	Ricoter	NO3-N 300 - 900 NH4-N 50 - 200 P 300 - 900 K 2000 - 4000	écorces de pin, fibre de coco sels 400-800 µS/cm; pH 5-6 date de fabrication non mentionnée

1-30-4 Substrats avec faible teneur en tourbe

Nom commercial	Firme	Teneurs	Composition, remarques
Cette catégorie contient des substrats avec une teneur maximum de 30% de tourbe. Ils peuvent être employés pour les plantes en groupe et les arbustes, les plantes en pots et les herbes aromatiques ainsi que pour les semis.			
Bio Peat reduced Bedding Plants	GVZ-Rossat	NO3-N 800 NH4-N 100 P 100 K 3100	argile, semoule de coco, tourbe (32 %), compost, écorce pH 5.8. Date de fabrication mentionnée.
Bio Pot 70	Brill	NO3-N 1000 - 2000 NH4-N 2000 - 3000 P 100 - 300 K 2000 - 3000	tourbe (30%), compost de matières végétales, Cocosol, fibres de bois sels 800-1000 µS/cm; pH 6.5; date de fabrication mentionnée
Terreau bio pour vivaces	Ökohum		tourbe (30%), fibre de bois, argile expansé, pierre ponce, compost d'écorces date de fabrication mentionnée
GF 30	Gramoflor	NO3-N 300 NH4-N 1600 P 450 K 5000	tourbe (30%), fibres de bois, Cocopeat, compost de matières végétales sels 1000 µS/cm, pH 6.7 date de fabrication non mentionnée
Kübelpflanzenerde	Terre Suisse	NO3-N 3200 NH4-N 1000 P 150 K 5000	tourbe (25%), compost de matières végétales, terre anmoorique, fibre de coco, argile gonflée, argile sels 1680 µS/cm, pH 6.9 date de fabrication non mentionnée
Lignostrat - Bio T 30	Hawita	NO3-N 3000 - 6000 NH4-N 600 - 1200 P 400 - 1000 K 4000 - 7000	tourbe (30%), compost d'écorce, cocopeat, copeaux de bois, argile sels 800-1500 µS/cm; pH 5.8-6.5; date de fabrication mentionnée
ProTer+ Substrat pour container Type 8	Deltaflor		tourbe (30%), compost d'écorce, argile expansé, fibres de bois
ProTer+ Profi Substrat pour Container Type 9	Deltaflor	NO3-N 950 NH4-N 150 P 800 K 2800	tourbe (30%), compost de matières végétales, cocopeat sels 540 µS/cm; pH 6.4, date de fabrication mentionnée
Terreau pour pots Bio BKS 1, 151	Ricoter	NO3-N 1000 - 3000 NH4-N 100 - 1000 P 100 - 300 K 6000 - 8000	tourbe (30%), compost de matières végétales, cocopeat, copeaux de bois sels: 1200-2000 µS/cm; pH 7.0-7.5 date de fabrication non mentionnée
Unikom	Axpo Kompogas	NO3-N 4000 - 7000 NH4-N 10 - 100 P 50 - 150 K 5000 - 20000	tourbe (30%), compost de matières végétales, terre végétale sels 1200-2000 µS/cm, pH 7.0-7.5. Pour pots et balcon, date de fabr. mentionnée

1-30-5 Substrats avec teneur en tourbe moyenne

Nom commercial	Firme	Teneurs	Composition, remarques
Cette catégorie contient les substrats avec une teneur de tourbe comprise entre 30 et 50%. Ils peuvent être employés pour les plantes en pots et les herbes aromatiques ainsi que pour les semis.			

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Alpenflor Kräuternerde	Faltermeier			tourbe (50%), compost de matières végétales, perlite, farine de coco sels 800-2000 µS/cm; pH 5.8-6.6; date de fabrication non mentionnée
Bio Herb Mix 50	Brill	NO3-N	1500 - 2500	tourbe (50%), compost de matières végétales, Cocosol, fibres de coco sels 1000 µS/cm; pH 6.5; date de fabrication mentionnée
		NH4-N	2500 - 3500	
		P	200 - 300	
		K	2000 - 3000	
Bio Peat reduced Herbs	GVZ-Rossat	NO3-N	700	tourbe (50 %), semoule de coco, compost pH 5.8 date de fabrication mentionnée
		NH4-N	140	
		P	1200	
		K	2500	
Bio Pikiersubstrat (BL Bio P HF)	Patzer	NO3-N	80	tourbe (50%), compost de matières végétales, argile, pumice, copeaux de bois
		NH4-N	80	
		P	200	
		K	500	
Bio Topfsubstrat 50 (BL Bio T 50)	Patzer			tourbe (50%), compost de mat. vég., râclures de corne, argile, ponce pour pots, date de fabr. non ment.
Bio Topfsubstrat CRH 50 (BL Bio CRH 50)	Patzer	NO3-N	150	tourbe (50%), humus d'écorces, copeaux de bois, argile
		NH4-N	150	
		P	200	
		K	450	
Terreau bio de rempotage	Ökohum			tourbe (32%), écorces compostées, fibre de bois, pierre ponce, argile expansée pH 6.0, date de fabrication mentionnée
Terreau universel	Terre Suisse	NO3-N	3000	tourbe (30%), terre anmoorique, compost de matières végétales, fibre de coco, argile sels 1500-1800 µS/cm, pH 6.8-7.2 date de fabrication non mentionnée
		NH4-N	1000	
		P	300	
		K	4500	
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	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 Container	Floragard	NO3-N	2000 - 4000	tourbe (50%), Flora Bio Mix, 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	NO3-N	2000 - 4000	tourbe (50%), phytogriess, 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	
Floragard Terreau Semis utilisable en agriculture biologique	Floragard	NO3-N	2500 - 4500	tourbe (50%), compost, poudre de coco, perlite, phytogriess sels 700-1500 µS/cm, pH 5.9-6.7. date fabr. non ment; pour jardiniers amateurs
		NH4-N	1500 - 2500	
		P	500 - 1200	
		K	4000 - 5500	
GF 50	Gramoflor	NO3-N	300	tourbe (45%), fibres de bois, Copepeat, compost de matières végétales sels 1700 µS/cm, pH 6.5 date de fabrication non mentionnée
		NH4-N	3000	
		P	600	
		K	8000	

Nom commercial	Firme	Teneurs	Composition, remarques
GF 50 special	Gramoflor	NO3-N 1040 NH4-N 870 P 720 K 3620	tourbe (50%), fibres de coco, fibres de bois, compost, perlite sels 1000 µS/cm, pH 6.4 date de fabrication non mentionnée
Klasmann Bio Substrat pour herbes aromatiques	Bigler	NO3-N 3000 - 6000 NH4-N 800 - 1400 P 500 - 800 K 3000 - 4000	tourbe (50%), compost, fibres de bois, cocos sels 400 µS/cm, pH 6.0 date de fabrication: mentionnée
Klasmann Bio Substrat pour pots	Bigler	NO3-N 3000 - 6000 NH4-N 800 - 1400 P 500 - 800 K 3000 - 4000	tourbe (50%), compost de matières végétales, cocopeat, argile sels 1200-2000 µS/cm, pH 6.0 date de fabrication mentionnée
Lignostrat - Bio T 50	Hawita	NO3-N 3000 - 6000 NH4-N 600 - 1200 P 400 - 1000 K 4000 - 7000	tourbe (50%), compost d'écorce, cocopeat, copeaux de bois, argile sels 800-1500 µS/cm; pH 5.8-6.5; date de fabrication mentionnée
ProTer+ Substrat pour container Type 7	Deltaflor		tourbe (35%), argile expansé, compost de matières végétales, copeaux de bois date de fabrication mentionnée. seulement pour jeunes plantes
ProTer+ Profi Substrat Pot (Herbes) Type 8	Deltaflor	NO3-N 950 NH4-N 300 P 700 K 4300	tourbe (45%), compost d'écorces, fibre de bois sels 750 µS/cm; pH 6.9; date de fabrication mentionnée
Terreau pour pots bio BKS 2, 152	Ricoter	NO3-N 1000 - 3000 NH4-N 100 - 1000 P 100 - 300 K 6000 - 8000	tourbe (45%), compost de déchets ménagers, cocopeat, succéd. de tourbe sels 1200-1800 µS/cm, pH 6.8-7.3 date de fabrication non mentionnée

1-30-6 Substrats avec teneur en tourbe élevée

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

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

Nom commercial	Firme	Teneurs	Composition, remarques
Bio Grond 30	Brill	NO3-N 500 - 1000 NH4-N 2000 - 3000 P 100 - 300 K 2500 - 3000	tourbe (70%), compost de matières végétales, Cocosol sels 800-1000 µS/cm; pH 6.5; date de fabrication mentionnée
Bio Presstopfsubstrat (BL Bio PT)	Patzer		tourbe noire (60%), tourbe blonde (10%), compost de matières végétales, poudre de corne date de fabrication non mentionnée
Terreau bio à mottes	Ökohum		tourbe (66%), écorces compostées, sable de quartz, fibre de bois pH 6.8-7.3, date de fabr.mentionnée
Floradur Block Bio CH	Floragard	NO3-N 2000 - 5000 NH4-N 500 - 1300 P 400 - 1000 K 2000 - 4000	phytogiess, tourbe (70%), compost sels 800-1600 µS/cm, pH 5.9-6.7 date de fabrication non mentionnée
Gea Bio-PTE CH	Gramoflor	NO3-N 450 NH4-N 800 P 360 K 4400	tourbe (70%), compost, cocopeat sels 1170 µS/cm, pH 6.4 date de fabrication non mentionnée

Nom commercial	Firme	Teneurs	Composition, remarques
GF Bio-PTE CH	Gramoflor	NO3-N 450 NH4-N 800 P 360 K 4400	tourbe (70%), compost, cocopeat sels 1170 µS/cm, pH 6.4 date de fabrication non mentionnée
Go Bio1	GVZ-Rossat	NO3-N 600 NH4-N 100 P 1000 K 2500	tourbe (66%), Cocopeat, compost de matières végétales sels 1000 µS/cm, pH 5.8 date de fabrication mentionnée
Go Bio1-01	GVZ-Rossat	NO3-N 600 NH4-N 100 P 1000 K 2500	tourbe (66%), Cocopeat, compost de matières végétales sels 800µS/cm, pH 5.8 date de fabrication mentionnée
Klasmann Bio Potgrond	Bigler	NO3-N 3000 - 6000 NH4-N 600 - 1200 P 500 - 800 K 2500 - 3500	tourbe (70%), compost de matières végétales sels 1000-1800 µS/cm, pH 6.0 date de fabrication mentionnée
ProTer+ Profi Bio-Substrat Mottes	Deltaflor		tourbe (70%), compost de matières végétales

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

Nom commercial	Firme	Teneurs	Composition, remarques
Alpenflor Anzucherde	Faltermeier		tourbe (70%), compost de mat. vég. sels 800-1600 µS/cm; pH 5.8-6.6; date de fabrication non mentionnée
Substrat de multiplication	Ökohum		tourbe (64 %), compost d'écorces, argile expansée, Perlite pH 6.0, date de fabrication mentionnée
Terreau pour jeunes plantes BKS 3, 153	Ricoter	NO3-N 1600 - 3200 NH4-N 400 - 800 P 500 - 1000 K 3000 - 6000	tourbe (60%), compost de mat. vég., copeaux de bois, poudre de corne, sable sels environ 1400 µS/cm, pH 6.5 date de fabr. non mentionnée
Bio Start 30	Brill	NO3-N 1000 - 2000 NH4-N 2000 - 3000 P 100 - 200 K 1000 - 2000	tourbe (70%), compost de matières végétales, Cocosol sels 800-1000 µS/cm; pH 6.5; date de fabrication mentionnée
Le Substrat semis bio	Gramoflor	NH4-N 1750 K 2900	tourbe (70%), Cocopeat, perlite sels 1012 µS/cm, pH 6.9 date de fabrication non mentionnée
Le substrat semis bio	Gramoflor	NO3-N 500 - 800 NH4-N 1200 - 1700 P 300 - 500 K 2000 - 2700	tourbe (70%), poudre de coco, compost sels 300 µS/cm; pH 6.3 date de fabrication mentionnée
Go Bio4	GVZ-Rossat	NO3-N 600 NH4-N 100 P 1000 K 2500	tourbe (65%), Cocopeat, compost de matières végétales sels 800 µS/cm, pH 5.8 date de fabrication mentionnée
Go Bio4-01	GVZ-Rossat	NO3-N 600 NH4-N 100 P 1000 K 2500	tourbe (65%), Cocopeat, compost de matières végétales sels 1000 µS/cm, pH 5.8 date de fabrication mentionnée
Klasmann Bio Traysubstrat	Bigler	NO3-N 3000 - 6000 NH4-N 600 - 1200 P 500 - 800 K 2500 - 3500	tourbe (70%), compost de matières végétales, poudre de corne sels 1000-1800 µS/cm, pH 6.0 date de fabrication non mentionnée

Nom commercial	Firme	Teneurs	Composition, remarques	
ProTer+ Profi Substrat de culture Type 7	Deltaflor	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	

1-30-9 Substrats pour applications spéciales

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

Pour l'utilisation en plein air et comme améliorateur de sol, seuls les substrats sans tourbe sont autorisés.

1-30-9-1 Substrats pour le paysagisme

Nom commercial	Firme	Teneurs	Composition, remarques
Substrat pour plantations d'arbres	Ricoter		lave, terre végétale, sable date de fabrication non mentionnée
Substrat pour arbres 1	Ökohum		mélange de tuiles, pieraille, argile expansée, compost d'écorces, argile sans tourbe, date de fabr. mentionnée
Substrat pour arbres 2	Ökohum		pieraille, argile expansée, sable de tuiles, compost d'écorces, argile sans tourbe, date de fabr. mentionnée
Terre végétale Universel sans tourbe	Renovita		fibres de bois, compost, humus d'écorces sels: 1000 µS/cm; pH 6.0-7.5 date de fabrication: mentionnée
Revêtement pour places de jeux	Ökohum		bois haché, sciures de bois, rognures de bois

1-30-9-2 Terres de bruyère

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

1-30-9-4 Substrats pour gazons

Nom commercial	Firme	Teneurs	Composition, remarques	
Belflor Terreau gazon	Ricoter		cocopeat, succédané de tourbe, sable, compost date de fabrication: mentionnée Bourgeon Intrants	
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 Bourgeon Intrants
		NH4-N	100 - 500	
		P	300 - 600	
		K	3000 - 6000	
Grami Top sans tourbe	Hauenstein		compost de matières végétales, cocopeat, sable	
Herbakom	Axpo	NO3-N	3000	compost de matières végétales, sable sels 1060 µS/cm, pH 6.9 entretien de gazon
	Kompogas	NH4-N	100	
Migros Bio Garden Terreau pour gazon	Migros	NO3-N	5000	compost de déchets verts, fibres de bois, sable, Cocopeat, terre végétale
		NH4-N	5300	
		P	600	
		K	13000	
Novoterre Royal Bio	Schweizer		sable, cocopeat, terre végétale, perlite date de fabrication non mentionnée	

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Rasenerde	Leureko			sable, compost de matières végétales, terre brute
Terreau pour gazon 146	Ricoter			sable, cocopeat, terre végétale, perlite date de fabrication non mentionnée
Rasenerde ohne Torf Bio-Line	Ricoter	NO3-N	1000 - 3000	sable, fibres de bois, cocopeat, compost Bourgeon Intrants
		NH4-N	100 - 500	
		P	300 - 600	
		K	3000 - 6000	

1-30-9-7 Substrats pour toitures

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Terreau pour bacs et terrasses	Ökohum			tuile, pierre ponce, écorces compostées, argile expansée sans tourbe, date de fabr. mentionnée
Terreau pour toiture 204	Ricoter			argile expansée concassée, compost d' écorces, pierre ponce, lave, terre vég. date de fabrication non mentionnée
Terreau pour toits extensif	Ökohum			compost d' écorces, tuile, schiste gonflé, argile gonflée, ponce sans tourbe, date de fabr. mentionnée
Terreau pour toitures minéraux	Ökohum			divers composants minéraux sans tourbe, toiture végétale

1-30-9-8 Substrats pour serres tropicales

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Granulés pour lande steppique	Ökohum			tuile, argile gonflée, écorces compostées sans tourbe, date de fabr. mentionnée
Substrat de lande steppique	Ökohum			mélange de tuiles, argile, argile gonflée, schiste gonflé, écorces compostées sans tourbe, date de fabr. mentionnée

1-30-9-10 Substrats pour champignons

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

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

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Décoration minérale	Ökohum			schiste gonflé, ponce date de fabrication mentionnée
Substrat minéral «Kunz»	Ökohum			sables divers date de fabrication mentionnée
Substrat minéral, 180	Ricoter	NO3-N	50 - 100	pierre ponce, lava, argile gonflée sels 600-1200 µS/cm; pH 7-8 non date de fabrication mentionnée
		NH4-N	50 - 100	
		P	300 - 600	
		K	2000 - 4000	

1-31 Additifs pour substrats

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

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

1-31-1 Additifs minéraux pour substrats			
Nom commercial	Firme	Teneurs	Composition, remarques
Pierre Ponce	Ricoter		pierre ponce
Argile expansée drainage	Ricoter		argile expansée
Argile expansée concassée	Ricoter		argile gonflée
Argile expansée	Ricoter		argile expansée
Terre végétale	Ricoter		terre végétale
Lava	Ricoter		lave
Migros Bio Garden - Perlite 6L	Migros		perlite
Migros Bio Garden - Vermiculite 6L	Migros		vermiculite
Perligran Classic / Extra (Perlit)	Fenaco Winterthur		perlite pH 8.2
Perlite	Ricoter		perlite
Vermiculite	Isola		ardoise écaillée
1-31-2 Additifs organiques pour substrats			
Nom commercial	Firme	Teneurs	Composition, remarques
Coco-Fasern	Ricoter		fibres de coco
Coco-Mix	Ökohum		tourbe (25%), pouss. et fibre de coco sels 400-700 µS/cm, pH 5.0-6.0, compléments pour substrats
Coco-Peat	Ricoter		cocopeat
CoCo-Ter	Ökohum		poussière de coco succédané de tourbe, date fabr. ment.
Fibres de bois	Ökohum		fibres de bois
Korf-no-Tourbe	Agro-Hygiene		fibres de coco sels 0.4-0.8 µS/cm, pH 5.0-6.0
Glume de riz	Ökohum		glumes de riz
Compost d'écorces bio	Ricoter		compost d'écorces
Succédané de tourbe Bio fin (composition 517)	Ricoter		bois haché fin, compost Bourgeon Intrants
Succédané de tourbe bio grossier (Composition 516)	Ricoter		bois haché, compost sels: 500 - 800 µS/cm; pH 7.0-7.5 date de fabrication mentionnée Bourgeon Intrants

2. Produits phytosanitaires

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

- Tous les pièges pour le contrôle du vol des insectes (pièges à phéromone et pièges à colle)
- Filets de protection pour les cultures, clôtures anti-limaces et produits similaires
- Les peintures d'ombrage pour les serres et les tunnels. Les produits naturels et biodégradables sont à utiliser de préférence. Pour effacer les peintures, il faut utiliser les produits / substances du chapitre 4 si possible.
- Extraits de plantes de fabrication maison et produits tels que décoctions, infusions et thés
- Pollinisateurs comme bourdons, abeilles sauvages et mellifères
- Produits répulsifs contre le gibier, pour autant qu'ils ne soient au contact ni des plantes ni du sol
- Amélioration de la durée de conservation par la régulation de la concentration en oxygène / dioxyde de carbone (fruits, légumes) selon les CDC de Bio Suisse pour les preneurs de licence et les transformateurs
- Les méthodes pour réduire l'éthylène dans l'entrepôt qui n'émettent pas de substances dans l'air et dans l'environnement et ne causent pas de résidus
- Les nettoyants et antigels pour les pulvérisateurs; voir aussi chap. 4-15.

Contrôle des rongeurs

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

Contrôle des parasites des stocks

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

Abréviations utilisées dans le chapitre Produits phytosanitaires

ep = efficacité partielle; es = effet secondaire.

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

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

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

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

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

Spinosad

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

2 Produits phytosanitaires, auxiliaires et produits apparentés

2-1 Fongicides et autres produits contre les maladies des plantes

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

2-1-1-1 Huile de fenouil

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

2-1-1-4 Laminarine

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

2-1-1-12 COS-OGA

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

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
Champ Flow	Meoc	domaines d'application comme Kocide Opti, mais sauf haricot, concombre, choux, pomme de terre, tomate sans moucheture bactérienne. Teneur en cuivre 25 %.
Cuprum Flow	Schneiter	domaines d'application comme Kocide Opti, mais sauf haricot, concombre, choux, pomme de terre, tomate sans moucheture bactérienne. Teneur en cuivre 25 % (360 g/l).

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

2-1-2-2 Bouillie Bordelaise

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Bouillie bordelaise S	Schneider	domaines d'application voir Kocide Opti. Teneur en cuivre 20 %
Bordeaux S	Stähler	domaines d'application voir Kocide Opti. teneur en cuivre 20 %
Bouillie Bordelaise	Landi / fenaco	domaines d'application voir Kocide Opti. Teneur en cuivre 20 %
Bouillie bordelaise LG	Leu+Gygax	domaines d'application voir Kocide Opti. Teneur en cuivre 20 %

2-1-2-4 Oxchlorure de cuivre

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Biorga Contra Cuivre	Hauert HGB	voir Vitigran 35
Cuprofix 35	Maag	voir Vitigran 35
Cupromaag 35	Maag	voir Vitigran 35

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Curenox 50 WG	Schneiter	domaines d'application voir Vitigran 35. Teneur en cuivre 50 %. Attention dangereux, dangereux pour le milieu aquatique
Flowbrix	Leu+Gygax	domaines d'application voir Kocide Opti, plus: houblon (mildiou), plantes ornementales (taches de feuilles). Teneur en cuivre 25 % (380 g/l). dangereux pour l'environnement
Gesal Fongicide pour tomates Vitigran	Compo Jardin	voir Vitigran 35
Cuivre 50 S	Schneiter	domaines d'application voir Cupromaag. Teneur en cuivre 50 %. dangereux pour l'environnement, Attention dangereux
Oxychlorure de cuivre	Meoc	domaines d'application voir Vitigran 35. Teneur en cuivre 50 %. Attention dangereux, dangereux pour le milieu aquatique
Oxycuivre 35	Stähler	voir Vitigran 35
Vitigran 35	Omya	plantes ornementales: maladies fongiques, mildiou, bactérioses (bégonia, géranium), dépérissement des bourgeons (sapin bleu), brûlure des bourgeons (rhododendron), maladie criblée (laurier-cerise), chancre (rosier) autres domaines d'application: voir Kocide Opti dangereux pour le milieu aquatique teneur en cuivre 35 %

2-1-2-5 Sulfate de cuivre

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

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

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Airone WG	Biocontrol	pommier: tavelure pêcher: cloque vignes: mildiou, oïdium (ep), pourriture grise (ep), rougeot parasite (es) tomate, aubergine: mildiou céleri: septoriose choux: mildiou, taches noires (ep), nervures noires (ep) cucurbitacées: mildiou pomme de terre: mildiou dangereux pour le milieu aquatique Délai d'attente: tomate, aubergine 3 jours; pomme de terre précoce 2 semaines; autres: 3 semaines teneur en cuivre 28 % (14 % hydroxyde et 14 % oxychlorure)
Airone WG	Biogarten	voir Airone WG de Biocontrol

2-1-3 Produits minéraux

2-1-3-1 Soufre

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Dans ce chapitre, seules les applications contre les MALADIES sont mentionnées. Les utilisations contre les PARASITES se trouvent au chapitre 2-2-2-4.		
Biohop Heliosoufre	Renovita	voir Héliosoufre corrosif
Biorga Contra Soufre	Hauert HGB	voir Thioviot Jet de Syngenta
Celos	Leu+Gygax	comme Elosal Supra, sans radis long, raifort
Elosal Supra	Omya	fruits à pépins: oïdium, tavelure (ep) fruits à noyau: oïdium, tavelure (pêcher, nectarine), maladie criblée fraise: oïdium vignes: oïdium tomate, cucurbitacées, raifort, radis long: oïdium plantes ornementales: oïdium, maladie criblée (laurier-cerise) houblon: oïdium Délai d'attente: fruits à noyau et vigne 3 semaines, fines herbes 2 semaines, houblon, radis long, raifort 1 semaine, autres légumes 3 jours
Fluidosoufre	Landi / fenaco	vignes: oïdium Attention dangereux pour poudrage
Héliosoufre	Omya	comme Elosal Supra, additionnellement groseille et fines herbes (oïdium); sans radis long, raifort, houblon et plantes d'ornement corrosif
Kumulus WG	BASF Schweiz	comme Elosal Supra, sans tomate, radis long, raifort, houblon Attention dangereux
Microthiol Spécial Disperss	Landi / fenaco	comme Elosal Supra, sans maladie criblée (fruits à noyau), tomate, radis long, raifort, houblon et plantes d'ornement
Mycosan-S	Biogarten	comme Elosal Supra, sans tomate, radis long, raifort
Netzschwefel Stulln	Biocontrol	voir Elosal Supra
Soufre 80 WG	Schneiter	comme Elosal Supra, sans radis long, raifort
Solfovit WG	Bayer	comme Elosal Supra, sans tomate, radis long, raifort, houblon
Soufrugec	Médol	voir Elosal Supra
Sufralo	Stähler	voir Thioviot Jet de Syngenta
Thiovit Jet	Maag	voir Thioviot Jet de Syngenta
Thiovit Jet	Syngenta	fruits à pépins: oïdium, tavelure (ep) fruits à noyau: oïdium & tavelure (pêcher, nectarine), maladie criblée, rouille (pruneau, prune) fraisier: oïdium, excoriose vignes: oïdium, excoriose tomate, cucurbitacées, fines herbes: oïdium plantes ornementales: oïdium, maladie criblée (laurier-cerise) houblon: oïdium Délai d'attente: fruits à noyau et vigne 3 semaines, fines herbes 2 semaines, houblon 1 semaine, légumes 3 jours
Visul GD 80	Meoc	comme Elosal Supra, sans radis long, raifort

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
2-1-3-2 Polysulfure de calcium		
Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Curatio	Biocontrol	fruits à pépins: tavelure polysulfure de calcium Délai d'attente: 3 semaines
2-1-3-3 Argile		
Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Myco-Sin	Biogarten	voir Myco-Sin de Biocontrol corrosif, Attention dangereux
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
2-1-3-5 Bicarbonate de potassium		
Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Armicarb	Biocontrol	fruits à pépins: tavelure (ep), tavelure tardive (ep), oïdium (ep), maladie de la suie (ep) abricotier, cerisier, pêcher / nectarine: moniliose des fleurs et des rameaux (ep) fraise, myrtille, espèces de Ribes et Rubus, mini-Kiwi, baies de Goji (plein air; fraise aussi sous abri): oïdium vignes: oïdium tomate, poivron, aubergine, concombre, melon, courgette, rampon, fines herbes, plantes médicinales, choux à feuilles et pommés, colrave, pois non écosés, céleri-pomme et -branche, persil à grosse racine, Panais, cucurbitacés: oïdium ail, échalotte, asperge (plein air): stemphyliose plantes ornementales ligneuses, cultures florales, plantes vertes, rosier: oïdium houblon: mildiou Délai d'attente: fruits à pépins 8 jours / 3 semaines, cerisier 2 semaines, baies 3 jours, légumes 1-3 jours peut provoquer éclaircissage et roussissure des fruits
Armicarb	Stähler	voir Armicarb de Biocontrol
Biohop Fungicarb	Renovita	voir Armicarb von Biocontrol
Biorga Contra Spray contre maladies	Hauert HGB	voir MycoStop Spray
Capito Armicarb	Landi Schweiz	voir Armicarb de Biocontrol
Capito Armicarb Pilzfrei Spray	Landi Schweiz	voir MycoStop Spray
Gesal Anti-maladies pour fruits et légumes	Compo Jardin	voir MycpStop Spray
Kalisan	Biogarten	voir Vitisan

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
MycoStop Spray	Biogarten	<p>fruits à pépins: tavelure, oïdium, maladie de la suie (tous: effet partiel)</p> <p>cassis (plein air): oïdium</p> <p>vignes: oïdium (efficacité partielle)</p> <p>tomate, concombre, melon, courgette, rampon, fines herbes, plantes médicinales: oïdium</p> <p>plantes ornementales ligneuses, cultures florales, plantes vertes, rosier: oïdium</p> <p>Délai d'attente: fruits à pépins 21 jours, petits fruits et légumes 3 jours</p> <p>peut provoquer éclaircissage et roussissure des fruits</p>
SanoPlant spray contre les maladies	Maag	voir MycoStop Spray
Vitisan	Biocontrol	<p>fruits à pépins: tavelure (ep), maladie de la suie (ep), oïdium (ep)</p> <p>fraise: oïdium (ep)</p> <p>vignes: oïdium (ep)</p> <p>Délai d'attente: fruits à pépins 8 jours, fraise 3 jours</p>
2-1-4 Micro-organismes		
Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Amylo-X	Biocontrol	<p>fraise: pourriture grise</p> <p>salades, Baby-Leaf (Asteraceae): mildiou, sclérotiniose</p> <p>tomate, poivron doux, aubergine: pourriture grise</p> <p>Bacillus amyloliquefaciens sp. plantarum 25 %</p> <p>Délai d'attente: légumes 3 jours</p>
Blossom Protect	Biocontrol	<p>fruits à pépins: feu bactérien, maladies de stockage (ep)</p> <p>Aureobasidium pullulans</p> <p>Délai d'attente: 3 jours</p> <p>Contre feu bactérien: appliquer en mélange avec Buffer Protect.</p>
Botector	Biocontrol	<p>vignes: pourriture grise (ep)</p> <p>Aureobasidium pullulans</p>
Contans WG	Bayer	voir produit de Biocontrol
Contans WG	Biocontrol	<p>légumes: sclérotiniose</p> <p>grandes cultures: sclérotiniose</p> <p>plantes ornementales: sclérotiniose</p> <p>Coniothyrium minitans</p>
Deposan	Omya	<p>potatoes de terre de consommation, fourragères et plants: gale argentée</p> <p>Pseudomonas sp.</p> <p>laver avant la consommation</p>
FZB 24 liquide	Bayer	<p>salade: rhizoctone (black rot)</p> <p>potatoes de terre: optimisation du triage (ep)</p> <p>Bacillus subtilis</p>
Prestop	Biocontrol	<p>fraise: pourriture grise (ep)</p> <p>concombre, poivron, tomate, fines herbes sous abri: champignons pathogènes du sol (Fusarium, Phytophthora, Pythium, Rhizoctonia), pourriture grise (sauf fines herbes), gommose (concombre)</p> <p>plantes ornementales sous abri: champignons pathogènes du sol (Fusarium, Phytophthora, Pythium, Rhizoctonia)</p> <p>Gliocladium catenulatum</p>

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Serenade ASO	Bayer	fraise sous abri: pourriture grise (ep) vignes: pourriture grise (ep) tomate, aubergine, poivron, salades (asteracées), rampon, roquette: pourriture grise (ep), sclérotiniose (ep) carotte: oïdium (ep), alternariose (ep) Bacillus subtilis
Serenade Max	Bayer	pomme: feu bactérien (ep) Bacillus subtilis

2-2 Insecticides et acaricides

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

2-2-1-1 Azadirachtine (neem)

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Biohop Delneem	Renovita	voir NeemAzal-T/S de Biocontrol
Biorga Contra Neem	Hauert HGB	voir NeemAzal-T/S de Biocontrol
Coop Oecoplan Biocontrol Neem Insecticide	Coop	voir NeemAzal-T/S de Biocontrol
NeemAzal-T/S	Biocontrol	fruits à pépins: puceron cendré du pommier / poirier, pucerons, mineuses cerisier: pucerons du feuillage sureau noir: pucerons fines herbes: pucerons du feuillage, acariens tétranyques, thrips, mouches blanches, cicadelles salades, baby-Leaf (Asteraceae), fenouil bulbeux: pucerons du feuillage chou de Bruxelles: mouches blanches poireau: thrips asperge: criocère, criocère à douze points aubergine sous abri: pucerons du feuillage, thrips concombre sous abri: acariens tétranyques poivron 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), pyrale du buis (buis), cicadelles (rhododendron) Attention dangereux, dangereux pour le milieu aquatique Délai d'attente: cerisier 3 semaines; chou de Bruxelles, poireau, fenouil bulbeux 2 semaines, salades, baby-leaf, fines herbes et sureau 1 semaine; autres légumes 3 jours
NeemAzal-T/S	Biogarten	voir NeemAzal-T/S de Biocontrol
Oikos	Leu+Gygax	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
Sicid Neem	Stähler	voir Oikos
2-2-1-2 Savon de potassium (savon noir)		
Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Biohop Delmon	Renovita	voir Natural

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Biorga Contra Spray contre ravageurs	Hauert HGB	voir Sanoplant Spray
Capito insecticide pour plantes	Landi Schweiz	comme Natural, sauf fines herbes Délai d'attente: fruits 3 semaines, petits fruits et légumes 1 semaine
Coop Oecoplan Biocontrol Insecticide	Coop	comme Natural, sauf fines herbes
Gesal insecticide plantes aromatiques, fruits et légumes	Compo Jardin	comme Natural, sauf fines herbes
Insect-Ex	Biogarten	comme Natural, sauf fines herbes
Migros Bio Garden Spray anti-pucerons	Migros	comme Natural, sauf fines herbes
Natural	Biocontrol	fruits: pucerons, acariens tétranyques petits fruits: idem légumes, fines herbes: idem plantes ornementales: pucerons, acariens tétranyques, mouches blanches Attention dangereux Délai d'attente: fruits, petits fruits, fines herbes: 1 semaine
Natural	Biogarten	voir Natural de Biocontrol
Neudosan AF nouveau	Neogard	comme Natural, sauf fines herbes
Neudosan nouveau	Neogard	comme Natural, sauf fines herbes
Sanoplant Spray	Maag	légumes: pucerons, acariens, mouches blanches plantes ornementales: pucerons, cochenilles lécanines et farineuses, acariens tétranyques, mouches blanches Délai d'attente: légumes en plein champ 1 sem.; sous abri 3 jours
Siva 50	Omya	fruits: pucerons, acariens tétranyques petits fruits: pucerons, acariens tétranyques tomate, concombre, poivron, aubergine, courgette, haricots, choux en plein champs: mouches blanches culture maraîchère en gén., fines herbes: pucerons, acariens tétranyques arbres, arbustes, cultures florales, plantes vertes, rosier: pucerons, acariens tétranyques, mouches blanches Attention dangereux Délai d'attente: 1 semaine
2-2-1-3 Pyréthrine		
Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Alaxon Gold	Maag	voir Deril
Biohop Deltrin	Renovita	voir Deril
Biohop Deltrum	Renovita	domaines d'application voir Migros Bio Garden Spray anti-nuisibles. dangereux pour le milieu aquatique
Biorga Contra Insecticide concentré	Hauert HGB	voir Deril
Capito Bio Insektizid Konzentrat	Landi Schweiz	voir Deril

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Deril	Maag	<p>fruits: pucerons du feuillage, cheimatobies</p> <p>légumes (cultures voir index des produits phytosanitaires): pucerons du feuillage, acariens tétranyques, thrips, mouches blanches, piérides, doryphore (aubergine)</p> <p>plantes ornementales: chenilles défoliatrices, acariens tétranyques, pucerons du feuillage, thrips, mouches blanches</p> <p>buis: pyrale du buis</p> <p>irritant, dangereux pour l'environnement Délai d'attente: fruits 3 semaines, légumes 3 jours</p>
Gesal Insecticide pulvérisation	Compo Jardin	<p>abricotier, cerisier, prunier: pucerons, cheimatobies</p> <p>légumes (cultures voir index des produits phytosanitaires): pucerons du feuillage, acariens tétranyques, thrips, mouches blanches, piérides, doryphore (aubergine)</p> <p>plantes ornementales: chenilles défoliatrices, acariens tétranyques, pucerons du feuillage, thrips, mouches blanches</p> <p>dangereux pour le milieu aquatique Délai d'attente: fruits 3 semaines, légumes 3 jours</p>
Gesal Insecticide naturel	Compo Jardin	voir Parexan N
Spray anti-fourmis Migros Bio Garden	Migros	<p>terrasses, chemins, pièces d'habitation: fourmis</p> <p>dangereux pour le milieu aquatique</p>
Spray anti-nuisibles orchidées Migros Bio Garden	Migros	voir Migros Bio Garden Spray anti-nuisibles
Spray antiparasites rosiers Migros Bio Garden	Migros	voir Migros Bio Garden Spray anti-nuisibles
Migros Bio Garden Spray anti-nuisibles	Migros	<p>choux: pucerons, mouches blanches, thrips</p> <p>plantes ornementales: pucerons, cochenilles, cochenilles farineuses, mouches blanches, thrips, acariens tétranyques</p>
Gesal insecticide Naturelle	Compo Jardin	voir Deril, sauf pyrale du buis
Naturinsektizid Gesal Naturelle	Omya	voir Deril, sauf pyrale du buis
Parexan N	Omya	<p>fruits à pépins: pucerons du feuillage, tenthrèdes, cheimatobies</p> <p>abricotier, cerisier, prune / pruneau: pucerons, cheimatobies, tenthrèdes (seulement prunier)</p> <p>fraise, myrtille, mini-Kiwi, grand sureau, espèces de Ribes et de Rubus: pucerons, cheimatobies, tenthrèdes (seulement espèces de Ribes et de Rubus)</p> <p>vignes: cicadelle de la vigne (Scaphoideus titanus, vecteur de la flavescence dorée)</p> <p>fines herbes: chenilles défoliatrices, pucerons, acariens tétranyques, thrips, mouches blanches</p> <p>légumes (cultures voir index des produits phytosanitaires): pucerons du feuillage, thrips, mouches blanches, piérides, acariens tétranyques, doryphore</p> <p>plantes ornementales ligneuses, cultures florales, plantes vertes, rosier: pucerons, acariens, thrips, mouches blanches</p> <p>dangereux pour le milieu aquatique, Attention dangereux Délai d'attente: fruits et petits fruits 3 semaines, légumes et fines herbes 3 jours</p>
Pyrethrum FS	Biocontrol	<p>voir Parexan N, sans tenthrèdes</p> <p>dangereux pour le milieu aquatique, corrosif, dangereux pour la santé</p>
Sanoplant Bio-Spritzmittel	Maag	voir Deril

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Sepal	Syngenta	voir Parexan N
Spruzit AF anti-ravageurs orchidées	Neogard	domaines d'application voir Migros Bio Garden Spray anti-nuisibles
Spruzit AF anti-ravageurs rosiers	Neogard	domaines d'application voir Migros Bio Garden Spray anti-nuisibles
Spruzit AF anti-ravageurs	Neogard	domaines d'application voir Migros Bio Garden Spray anti-nuisibles
Spruzit anti-ravageurs	Neogard	domaines d'application voir Migros Bio Garden Spray anti-nuisibles
		dangereux pour le milieu aquatique

2-2-1-4 Extraits de quassia

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
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: légumes 3 jours
Quassan	Biogarten	voir Quassan de Biocontrol

2-2-1-5 Huile de colza

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Genol Plant	Biocontrol	voir Genol Plant de Maag
Genol Plant	Maag	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)
		Attention dangereux
Gesal Stop cochenilles	Compo Jardin	voir Rapisal
Rapisal	Biogarten	fruits: pucerons, cochenilles lécanines, acariens tétranyques, psylles du pommier et du poirier divers baies en plein champs (voir étiquette): pucerons, cochenilles lécanines, acariens tétranyques cultures florales et vertes, rosier, arbres, arbustes, buis: pucerons, cochenilles, acariens tétranyques, thrips (sauf Frankliniella), mouches blanches, cicadelles, psylle du buis (buis)
Rappol Plus	Biogarten	voir Rapisal
Sanoplant Winteröl	Maag	voir Genol Plant

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

2-2-2 Produits minéraux

2-2-2-3 Huile de paraffine

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Biohop Delmonal	Renovita	voir Promanal Neu de Biocontrol
Biohop Sprayoil	Renovita	voir Spray Oil 7-E
Biorga Contra Winteröl	Hauert HGB	voir Huile blanche d'Omya
		dangereux pour la santé
Capito huile d'hiver	Landi Schweiz	voir Huile blanche d'Omya
Coop Oecoplan Biocontrol Stop ravageurs	Coop	plantes ornementales à l'intérieur à feuilles coriaces persistentes: cochenilles, acariens tétranyques, thrips des Dracaena
Misto 12	Blaser	voir Huile blanche d'Omya
Oléoc	Meoc	voir Huile blanche d'Omya
Promanal AF nouveau	Neogard	arbres et arbustes ornementales, cultures florales, plantes vertes: cochenilles, acariens tétranyques, thrips des Dracaena
Promanal nouveau	Biocontrol	<p>fruits: cochenilles diaspinés, lécanium du cornouiller, phytopte, acarien rouge, cheimatobies</p> <p>plantes ornementales sous abri: cochenilles, acariens tétranyques, thrips des Dracaena</p> <p>dangereux pour le milieu aquatique</p>
Promanal nouveau	Neogard	voir Promanal nouveau de Biocontrol
		dangereux pour le milieu aquatique
Spray Oil 7-E	Leu+Gygax	voir Huile blanche d'Omya, plus plantes ornementales ligneuses (cheimatobies, acarien rouge, cochenilles diaspinés et lécanines)

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Huile blanche	Omya	fruits et noix: cochenilles diaspinés et lécanines, cheimatobies, phytotes, acarien rouge (sauf noix) grand sureau: cheimatobies, acariens tétranyques myrtille, mini-Kiwi, espèces de Ribes et Rubus: cheimatobies, acariens tétranyques, cochenilles lécanines, cochenilles diaspinés (sauf espèces Rubus) 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) arbres et arbustes ornementales: cheimatobies, acariens tétranyques, cochenilles diaspinés et lécanines dangereux pour la santé
Huile blanche S	Biocontrol	voir Spray Oil 7-E
Huile blanche S	Schneiter	voir Spray Oil 7-E
Zofal D	Stähler	voir Huile blanche d'Omya

2-2-2-4 Soufre

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
produits à base de soufre: voir fongicides (2-1-3-2)	*div	fruits: ériophyides libres (es) (sauf Microthiol Spécial Disperss sur fruits à pépins) poirier / nashi: phytotes (sauf Soufre 80 WG et Netzschwefel Stulln) ronce: Phytotes (sauf Microthiol Spécial Disperss) framboise: Phytotes (Biorga Contra Soufre, Celos, Mycosan-S, Sanoplant soufre, Soufre 80 WG, Sufralo, Thiovit Jet) vignes: acariose, érinose tous les produits sauf Fluidosoufre

2-2-2-5 Argile

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

2-2-3 Produits microbiens

2-2-3-1 Spinosad

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

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

Demeter: limitations voir introduction.

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

2-2-4 Micro-organismes

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

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Antisciarides Bio Garden	Migros	<p>plantes ornementales: sciarides</p> <p>mare: moustiques</p>
Biorga Contra Sciarides	Hauert HGB	voir Solbac-Tabs
Coop Oecoplan Biocontrol pastilles anti-moustiques	Coop	plantes ornementales: sciarides
Gesal Stop sciarides	Compo Jardin	voir Solbac
Solbac	Biocontrol	<p>plantons, fines herbes: sciarides</p> <p>plantes ornementales: sciarides</p>
Solbac-Tabs	Biogarten	plantes ornementales: sciarides

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

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Bio Garden Delfin contre la pyrale du buis commun	Migros	voir Delfin de Biocontrol
Biohop Delfin	Renovita	voir Delfin de Biocontrol
Biorga Contra Pyrale du buis-stop	Hauert HGB	voir Delfin de Biocontrol
Coop Oecoplan Biocontrol Delfin contre la pyrale du buis commun	Coop	voir Delfin de Biocontrol
Delfin	Biocontrol	fruits: cheimatobies (fruits à noyaux et à pépins, noix, espèces de Rubus), hyponomeutes (pommier, cerisier, prunier) vignes: vers de la grappe choux: noctuelle, piérides, teigne des crucifères (<i>P. xylostella</i>) solanacées sous abri: tigne de la tomate buis: pyrale du buis plantes ornamentales ligneuses: hyponomeutes, phalènes, lymantridés (<i>orgyies</i>) 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, tordeuses de la pelure vignes: vers de la grappe (2ème génération) choux: teigne, pierides, chenilles défoliatrices cucurbitacées: chenilles défoliatrices salades, salades Asia, épinard, radis, roquette, cima di rapa, navet à tondre, fines herbes: chenilles défoliatrices tomate, concombre, poivron, aubergine: chenilles défoliatrices tomate, poivron, aubergine, poire melon, coqueret du Pérou sous abri: tigne de la tomate tabac: noctuelles (défoliatrices) plantes ornamentales: pyrale du buis, phalènes, lymantridés, hyponomeutes Délai d'attente: vignes 3 semaine, autres cultures 3 jours
Sanoplant Dipel	Maag	comme Dipel DF, sauf vigne et tabac

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

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

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

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

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

2-2-4-5 Virus de la granulose

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

2-2-4-6 Espèces de Beauveria

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

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Beauveria-Schweizer	Schweizer	voir Beaupro de Biocontrol
Melocont GR	Fenaco Nützlinge	voir Beaupro de Biocontrol
Naturalis-L	Biocontrol	cerisier, olivier: mouche de la cerise (ep) et de l'olive (ep) poivron, 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	Biogarten	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
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 Molluscicides

2-3-1 Produits minéraux

2-3-1-1 Phosphate de fer

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Limitations de l'utilisation pour tout les produits à base de phosphate de fer: voir introduction.		
Biohop Delexx	Renovita	voir Ferramol anti-limaces de Biogarten
Coop Oecoplan Adalan anti-limaces	Coop	voir Ferramol anti-limaces de Biogarten
Derrex	Biocontrol	voir Ferramol anti-limaces de Biogarten
Ferramol anti-limaces	Biogarten	fraise: 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 et moutarde pour consommation (ne pas sur engrais vert/culture dérobée), tournesol, betteraves sucrières et fourragères. Traitement jusqu'à maximum les deux premières semaines après la plantation, respectivement la levée des plantes. plantes ornementales: limaces agrestes et du genre Arion Délai d'attente: Résidues de granulés anti-limaces sur les produits commercialisables sont à éviter par des techniques et des périodes d'application adaptées (aussi valable pour les plantons).
Ferramol anti-limaces	Neogard	voir Ferramol anti-limaces de Biogarten
Ferramol Anti-limaces compact	Neogard	domaines d'application et limitations voir Ferramol anti-limaces, sauf grandes cultures

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Migros Bio Garden Granulés anti-limaces	Migros	voir Ferramol anti-limaces de Biogarten
Sluxx HP	Biocontrol	voir Ferramol anti-limaces de Biogarten

2-4 Systèmes de piègeage et de confusion

2-4-1 Pièges et accessoires

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Becherfalle	Riga	piège pour la détection et le piégeage de masse de <i>Drosophila suzukii</i>
Coop Oecoplan piège à guêpes	Coop	liquide attractif pour pièges à guêpes
Drosal Pro	Biocontrol	piège pour la détection et le piégeage de masse de <i>Drosophila suzukii</i>
Drosal Pro	Biogarten	piège pour la détection et le piégeage de masse de <i>Drosophila suzukii</i>
DrosaLure	Biocontrol	liquide d'appât pour <i>Drosophila suzukii</i>
DrosaLure	Biogarten	liquide d'appât pour <i>Drosophila suzukii</i>
Droso-Trap (Piège)	Biogarten	piège pour la détection et le piégeage de masse de <i>Drosophila suzukii</i>
Sticks jaunes	Neogard	plantes d'intérieur: piège englué contre les insectes volants
Piège à ver de la cerise	Neogard	cerise: mouche de la cerise (réduction de l'attaque)
Migros Bio Garden piège collant anti-mouche	Migros	intérieur: mouches
Piège pour mouches des fruits Migros Bio Garden	Migros	maison et jardin: détection de la mouche des fruits / drosophile
Migros Bio Garden Bande gluante contre les chenilles	Migros	voir bande de glu antichenelles défoliantes
Migros Bio Garden piège contre mites alimentaires	Migros	cuisine, garde-manger: détection des mites alimentaires
Permanent Fruchtfliiegenfalle	Neogard	maison et jardin: détection de la mouche des fruits / drosophile
Profatec Falle	Profatec	piège pour drosophile du cerisier (sans liquide d'appât)
Rampastop pâteux	Grivet	glue pour troncs d'arbres
Bande de glu antichenilles défoliantes	Biogarten	fruits et plantes ornementales ligneuses: cheimatobies et espèces voisines, fourmis, pucerons de feuillage et lanigère
Bande gluante contre les chenilles	Neogard	voir bande de glu antichenelles défoliantes de Biogarten
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)
Tangle-Trap	Biocontrol	glu pour pièges englués
Tangle-Trap	Biogarten	glu pour pièges englués
Carte TMA	Biocontrol	appât pour utilisation dans le piège Rebell amarillo
Carte TMA	Biogarten	appât pour utilisation dans le piège Rebell amarillo

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Pièges à mouches des cerises de Semences UFA	Fenaco Nützlinge	Piège pour la détection de la mouche de la cerise et de la noix, du gros charançon de la tige du colza et du méligèthe des crucifères
2-4-2 Techniques de confusion		
Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
CheckMate CM-XL	Stähler	fruits à pépins, abricotier, noyer: carpocapse
CheckMate Puffer CM	Stähler	fruits à pépins, abricotier, noyer: carpocapse
CheckMate Puffer LB/EA	Stähler	vignes: cochylys, eudémis extrêmement inflammable, Attention dangereux
Isomate CLR Max	Biocontrol	fruits à pépins et à noyaux, noix en gén.: tordeuses de la pelure fruits à pépins, abricotier, noyer: carpocapse Attention dangereux, dangereux pour le milieu aquatique
Isomate CM Mister	Biocontrol	fruits à pépins: carpocapse
Isomate P	Biocontrol	pommier: sésie du pommier dangereux pour le milieu aquatique, Attention dangereux
Isomate-C Plus	Biocontrol	pommier, poirier: carpocapse Attention dangereux, dangereux pour le milieu aquatique
Isomate-C/OFM	Biocontrol	fruits à pépins: carpocapse, petite tordeuse des fruits (es), tordeuse orientale du pêcher (ep) pêcher, nectarine: tordeuse orientale du pêcher (ep) dangereux pour le milieu aquatique, Attention dangereux
Isomate-CLR OFM	Biocontrol	fruits: carpocapse, tordeuses de la pelure, petite tordeuse des fruits (es), carpocapse des prunes (es) Attention dangereux, dangereux pour le milieu aquatique
Isomate-CTT	Biocontrol	pommier, poirier, abricotier: carpocapse dangereux pour le milieu aquatique, Attention dangereux
Isomate-OFM Rosso	Biocontrol	fruits: tordeuse orientale du pêcher pomme: petite tordeuse des fruits prune, pruneau: carpocapse des prunes Attention dangereux
Isomate-R	Biocontrol	fruits à noyaux et à pépins: tordeuses de la pelure
Isonet L Plus	Biocontrol	vignes: eudémis, cochylys (ep) Attention dangereux
Isonet-E	Biocontrol	vignes: cochylys Attention dangereux
Isonet-L	Biocontrol	vignes: eudémis Attention dangereux
Isonet-LE	Biocontrol	vignes: cochylys, eudémis Attention dangereux

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Isonet-Z	Biocontrol	fruits: coquette (ep) espèces Ribes: sésie tipuliforme Attention dangereux
RAK 1 + 2 M	BASF Schweiz	vigne en production: vers de la grappe
RAK 2 New	BASF Schweiz	vignes: eudémis Attention dangereux
RAK 3	BASF Schweiz	fruits à pépins: carpocapse Attention dangereux

2-5 Autres produits

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

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Compo Lac Balsam	Compo Jardin	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

2-5-2 Enduits pour troncs

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

2-5-3 Produits contre les dégâts du gibier

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

2-5-4 Autres répulsifs

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Biorga Contra Fourmis-Stop	Hauert HGB	maison et jardin: fourmis
Coop Oecoplan Biocontrol poudre répulsive anti-fourmis	Coop	jardins privés: fourmis
Loxiran-S-Agent contre fourmis	Neogard	terrasse, jardin: fourmis dangereux pour le milieu aquatique
Migros Bio Garden anti-fourmis	Migros	jardins privés: fourmis

2-5-5 Traitements antigermes

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

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Biox-M	Biocontrol	pommes de terre: inhibition de la germination 100 % huile de menthe (contient au moins 55 % L-Carvon) dangereux pour l'environnement, nocif Délai d'attente: 3 jours
Restrain Generator	Netagco	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)

2-5-6 Traitements des semences

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

2-5-7 Protection des stocks

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
AnisoControl	Biogarten	entrepôts, locaux de transformation: bostryche des graines, vrillette du pain Anisopteromalus calandrae
Bracotop	Fenaco Nützlinge	denrée stockée, entrepôts vides: pyrale des fruits secs, teigne de la farine & aliments Habrobracon hebetor
EVA-Tricho pour le stockage	Fenaco Nützlinge	entrepôts: pyrale des fruits secs, teigne de la farine, des aliments Trichogramma evanescens
HabroControl	Biogarten	entrepôts vides: pyrale des fruits secs, teigne de la farine, des aliments
LarioControl	Biogarten	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 dioxyde de silicium
TrichoControl	Biogarten	entrepôts, locaux de transformation: pyrale des fruits secs, teigne de la farine et des aliments Trichogramma evanescens

2-5-8 Adjuvants

2-5-8-1 Mouillants et adhésifs

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Codacide	Leu+Gygax	Augmentation du pouvoir mouillant et adhésif en fruits, petits fruits, vignes, légumes, grandes cultures et plantes ornementales huile de colza 95 % Délai d'attente: aucun
Heliosol	Omya	Augmentation du pouvoir mouillant et adhésif en fruits, petits fruits, vignes, légumes, grandes cultures et plantes ornementales hydrocarb. terpéniques et alcools provenant de conifères 70 % Attention dangereux Délai d'attente: aucun

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Nu-Film-17	Biocontrol	Augmentation du pouvoir mouillant et adhésif et maintien de l'efficacité en fruits et vignes pinolènes 96 % dangereux pour le milieu aquatique, Attention dangereux Délai d'attente: 3 semaines
Profital	Biocontrol	Augmentation du pouvoir mouillant et adhésif en fruits, vignes, légumes, grandes cultures et plantes ornementales apoudre de lait, xanthane Délai d'attente: aucun
Vegoil+	Schneiter	voir Codacide

2-5-8-2 Appétitifs

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

2-6 Ennemis naturels

2-6-1 Nématodes

2-6-1-1 Espèces de Heterorhabditis

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Bio Garden nématodes contre l'otiorrhynque	Migros	voir Galanem de Biocontrol
Biohop Nemagal	Renovita	voir Galanem de Biocontrol
Biorga Contra nématodes contre les otyorhynques	Hauert HGB	voir Galanem de Biocontrol
Coop Oecoplan Biocontrol auxiliaires contre les larves de l'otiorrhynque	Coop	voir Galanem de Biocontrol
Galanem	Biogarten	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
Larvanem	Welte	pépinière (jeunes arbres fruitiers): otiorrhynques fraise: idem jeune vigne: idem plantes ornementales sous serre, cultures florales, plantes vertes, arbres et arbustes ornementales: idem Heterorhabditis bacteriophora
Meginem Pro	Biocontrol	voir Galanem de Biocontrol
Meginem Pro	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 Heterorhabditis bacteriophora

2-6-1-2 Espèces de Steinernema

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Bio Garden nématodes contre les courtilières et les vers gris	Migros	voir Carponem de Biocontrol
Biohop Nemaschnak	Renovita	voir Carponem de Biocontrol
Carponem	Biogarten	voir Carponem de Biocontrol
Carponem	Biocontrol	fruits: otiorhynques vignes jeunes: otiorhynques légumes: courtilière, noctuelles terricoles (vers gris) plantes ornementales: otiorhynques, courtilière, noctuelles terricoles (seulement sous serre) prairies, pâturages, gazon d'ornement et terrains de sport: tipules, tipule des prairies Steinernema carpocapsae
ColeoStop	Biocontrol	arboriculture (plantons): otiorhynques fraise sous abri (plantons): idem jeune vigne: idem arbres et arbustes ornementales, cultures florales, plantes vertes, rosier: idem Steinernema carpocapsae
Coop Oecoplan Biocontrol auxiliaires contre les larves de sciarides	Coop	fruits: carpocapse (ep) plantons, herbes aromatiques et médicinales: sciarides plantes ornementales (cultures pérennes, boutures): idem Steinernema feltiae
Entonem	Welte	fines herbes, plantes médicinales: sciarides plantes ornementales (rosier, arbres, arbustes, cultures sous abri): dito Steinernema feltiae
Nemaplus	Fenaco Nützlinge	voir Coop Oecoplan Biocontrol auxiliaires contre les larves de sciarides
Nemapom	Fenaco Nützlinge	pomme: carpocapse Steinernema feltiae
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
Nematop stop-otiorrhynques	Fenaco Nützlinge	arboriculture (plantons), jardins familiaux: otiorrhynques fraise (plantons), jardins familiaux: idem arbres et arbustes ornementales, cultures florales, plantes vertes, rosier, jardins familiaux: idem Steinernema carpocapsae
Traunem	Biocontrol	voir Coop Oecoplan Biocontrol auxiliaires contre les larves de sciarides
Traunem	Biogarten	voir Coop Oecoplan Biocontrol auxiliaires contre les larves de sciarides

2-6-1-3 Phasmarhabditis hermaphrodita

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Bioslug nématodes anti-limaces	Biocontrol	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
Amblyseius californicus	Biocontrol	petits fruits sous abri: acariens tétranyques cucurbitacées sous abri: acariens tétranyques plantes ornementales sous abri: acariens tétranyques houblon: acariens tétranyques Amblyseius californicus
Amblyseius cucumeris	Biogarten	voir Amblyseius cucumeris de Biocontrol
Amblyseius cucumeris	Biocontrol	petits fruits sous abri: thrips, acariens tétranyques (ep) légumes, fines herbes, plantes médicinales sous abri: idem plantes ornementales sous abri: idem Amblyseius cucumeris
Amblyseius cucumeris	Omya	voir Amblyseius cucumeris de Biocontrol, sauf fines herbes et plantes médicinales Amblyseius cucumeris
Amblyseius degenerans	Biocontrol	aubergine, poivron sous abri: acariens tétranyques, thrips plantes ornementales sous abri: idem Amblyseius degenerans
Spical	Welte	poivron sous abri: acarien jaune commun Amblyseius californicus
Thripex	Welte	culture maraîchère sous serre: thrips, acariens tétranyques (ep) plantes ornementales sous abri: idem Amblyseius cucumeris
Thripex Plus	Leu+Gygax	baies sous abri: thrips, acariens tétranyques (ep) légumes, fines herbes, plantes médicinales sous abri: idem plantes ornementales sous abri: idem Amblyseius cucumeris

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

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Amblyseius swirskii	Biocontrol	fraises sous abri: thrips, acariens tétranyques aubergine, concombre, poivron sous abri: thrips, mouches blanches plantes ornementales sous abri: mouches blanches
Swirskiline	Omya	concombre, poivron sous abri: thrips, mouches blanches
Swirski-Mite	Welte	concombre, poivron doux sous abri: thrips

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

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Entomite	Leu+Gygax	légumes sous abri: sciarides Hypoaspis aculeifer
Entomite-M	Welte	légumes sous abri: sciarides Stratiolaelaps scimitus (autrefois Hypoaspis miles)

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Hypoaspis	Biocontrol	légumes sous abri: sciarides plantes ornementales sous abri: idem Hypoaspis miles
Stratiolaelaps scimitus	Omya	légumes et fines herbes sous abri: sciarides plantes ornementales sous abri: idem Stratiolaelaps scimitus

2-6-2-4 Phytoseiulus persimilis

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

2-6-3 Cécidomyies prédatrices

2-6-3-1 Aphidoletes aphidimyza

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Aphidend	Leu+Gygax	ronce, framboise, myrtille, cassis, groseilles à grappes et à maquereau (sous abri): pucerons du feuillage tomate, concombre, aubergine, poivron doux sous abri: pucerons du feuillage (ep)
Aphidend	Welte	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, sauf herbes médicinales

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 et plantes vertes sous abri: idem
Feltiella acarisuga	Omya	voir Feltiella acarisuga de Biocontrol
Spidend	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, noix: pucerons du feuillage concombre, poivron, aubergine, fines herbes sous abri: 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
Chrysopa	Welte	voir Chrysoperla
Chrysoperla	Biocontrol	légumes: pucerons du feuillage plantes ornementales: idem
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): puceron vert du pêcher, puceron à taches vertes et à strie verte de la pomme de terre plantes ornementales sous abri: idem
Aphilin	Welte	tomate, poivron, aubergine sous serre: puceron vert du pêcher, pucerons à strie verte et à taches vertes de la pomme de terre plantes ornementales sous abri: puceron vert du pêcher, puceron à strie verte de la pomme de terre
2-6-6-2 Espèces de Aphidius		
Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Aphidius colemani	Omya	voir Aphidius colemani de Biocontrol
Aphidius colemani	Biocontrol	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 ervi	Omya	voir Aphidius ervi de Biocontrol

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

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

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

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	Biogarten	voir Encarsia formosa de Biocontrol
Encarsia formosa	Omya	légumes, épices sous abri: mouches blanches plantes ornementales sous abri: idem
En-Strip	Leu+Gygax	légumes sous abri: mouches blanches
En-Strip	Welte	voir Encarsia formosa de Biocontrol

2-6-6-5 Espèces de Eretmocerus

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

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
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	voir Optibox
Tricho-C	Biogarten	voir Tricho-C de Biocontrol
Tricho-C	Biocontrol	prunier: carpocapse des prunes (ep) Trichogramma cacoeciae
Trichocap Plus	Fenaco Nützlinge	voir Optibox
Trichocap capsules à épandre	Fenaco Nützlinge	voir Optibox
Tricho-Drop	Biocontrol	voir Optibox
Tricho-Fix	Biocontrol	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
TrichoSpheres Omya	Omya	voir Optibox

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 pygmaeus (M. 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)

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Mirical	Welte	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) arbres et arbustes ornementales, cultures florales, plantes vertes et rosier: mouches blanches
Mirical-N	Leu+Gygax	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
Orius laevigatus	Biocontrol	fraise, framboise, myrtille: thrips, acariens tétranyques (ep)
Orius laevigatus	Omya	petits fruits sous abri: thrips, acariens tétranyques (ep) légumes sous abri: idem plantes ornementales sous abri: idem Orius laevigatus
Orius majusculus	Biocontrol	petits fruits sous abri: thrips, acariens tétranyques (ep) légumes, fines herbes, plantes médicinales sous abri: idem plantes ornementales sous abri: idem Orius majusculus
Orius majusculus	Omya	petits fruits sous abri: thrips, acariens tétranyques (ep) légumes sous abri: idem plantes ornementales sous abri: idem Orius majusculus
Thripor L	Leu+Gygax	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 Cal. et de l'oignon Orius laevigatus
Thripor-L	Welte	comme Thripor-L de Leu+Gygax, sans plantes ornementales Orius laevigatus

2-6-8 Autres ennemis naturels

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

2-6-10 Mélanges d'ennemis naturels

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
BasilProtect	Biocontrol	tomate, aubergine, poivron, concombre, fines herbes sous abri: pucerons A. abdominalis 8 %, A. colemani 17 %, A. ervi 8 %, A. matricariae 25 %, Ephedrus cerasicola 17 %, Praon volucre 25 %
BerryProtect	Biocontrol	myrtille, espèces de Ribes et Rubus sous abri: pucerons Aphelinus abdominalis 8 %, Aphidius colemani 17 %, Aphidius ervi 17 %, Aphidius matricariae 17 %, Praon volucre 41 %
FresaProtect	Biocontrol	fraise sous abri: pucerons A. abdominalis 16 %, A. colemani 17 %, A. ervi 17 %, A. matricariae 17 %, Ephedrus cerasicola 16 %, Praon volucre 17 %
OrnaProtect	Biocontrol	cultures florales et plantes vertes, roses sous abri: pucerons A. abdominalis 17 %, A. colemani 13 %, A. ervi 13 %, A. matricariae 13 %, Ephedrus cerasicola 27 %, Praon volucre 17 %
VerdaProtect	Biocontrol	tomate, aubergine, poivron, concombre sous abri: pucerons A. abdominalis 33 %, A. colemani 30 %, A. ervi 7 %, A. matricariae 16 %, Ephedrus cerasicola 7 %, Praon volucre 7 %

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

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

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

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

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

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

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

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

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

www.reglementationbio.bioactualites.ch .

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, d'hygiène et de soin

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

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

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

4-1-1 Produits acides

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation	Composition, remarques
Acidia	CTH	nettoyage et détartrage du matériel de traite: 0.5 %	acide phosphorique, acide sulfurique corrosif
Amstutz Oeko	Amstutz	nettoyage manuel: 1 % prévention du tartre: 1 %	irritant
Atout Vert Inox	Vitafirm	Nettoyant détartrant salle de traite: 20 %	acide citrique, acide lactique irritant
Atout Vert Salle de Traite	Vitafirm	Nettoyant détartrant concentré salle de traite: 20 %	acide citrique, acide lactique irritant
Bio SF	Halag	élimination du tartre: 2.0 % prévention du tartre: 0.5 %	acide citrique, acide phosphorique corrosif
Bio SP	Halag	élimination du tartre: 0.5 % prévention du tartre: 0.5 %	acide citrique irritant
Bioacid	Halag	élimination du tartre: 2.0 % nettoyage et désinfection: 0.5 % prévention du tartre: 0.5 %	acide citrique irritant
DM Cid Ultra	Hygline	détartrage des installations de traite: 0.5 %	acide phosphorique corrosif
Halacid P	Halag	élimination du tartre: 2.0 % prévention du tartre: 0.5 %	acide phosphorique corrosif
Halacid S	Halag	élimination du tartre: 1.0 % prévention du tartre: 0.5 %	hydrogénosulfate de sodium irritant
Hypracid	Hypred	Nettoyage et détartrage du matériel de traite	acide phosphorique, acide sulfurique corrosif
Hypracid one	Hypred	élimination du tartre: 0.8 % nettoyage et désinfection: 0.8 %	acide méthanesulfonique, acide octanoïque corrosif
NSR 3	Amstutz	élimination du tartre: 1-2 %	irritant
Ökoron 12	Fink Tec	installations de traite, jaillissement et désinfection des surfaces: 0.05 - 0.3 %	acide peracétique nocif, dangereux pour l'environnement, comburant, corrosif
Ökoron 13	Fink Tec	installations de traite, jaillissement et désinfection des surfaces: 0.75 - 5 %	acide peracétique, peroxyde d'hydrogène dangereux pour l'environnement, comburant, nocif, corrosif
Perfo Grif	Hypred	désinfection du faisceau trayeur	acide acétique, acide peracétique, peroxyde d'hydrogène corrosif, nocif, dangereux pour l'environnement
Spülmicid Plus	Hypred	élimination du tartre: 0.5 % nettoyage manuel: 1 %	acide nitrique corrosif

4-1-2 Produits alcalins			
Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation	Composition, remarques
Bio AF	Halag	nettoyage et désinfection: 0.5 % nettoyage manuel: 0.5 %	silicates alcalins, soude caustique corrosif
Bio AP	Halag	nettoyage et désinfection: 0.5 % nettoyage manuel: 0.5 %	carbonate de sodium, silicates alcalins irritant
D 10 Detergent	Hypred	nettoyage manuel: 0.5 %	soude caustique corrosif
Geroplus Eco	Hygline	Détergent non moussant pour les installations de traite	corrosif
Milk-Klene A Bio	Amstutz	nettoyage et désinfection: 0.5 - 2 %	carbonate de sodium corrosif
Ökoron A	Fink Tec	nettoyage des installations de traite et de refroidissement du lait: 0.5 %	potasse caustique, soude caustique corrosif

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

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

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

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

4-2-1-1 Diverses substances pures

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

4-2-1-2 Acides

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

4-2-1-3 Bases et sels alcalins

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

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation	Composition, remarques
Lait de chaux (hydroxyde de calcium)	*div	pour la désinfection de fumier liquide et lisier (conc. 40 %)	irritant
Carbonate de sodium (carbonate de soude)	*div	ass. ruchers cont. par la loque américaine ou européenne	irritant

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

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation	Composition, remarques
Aldekol Des aktiv	Agro-Hygiene	désinfectant acide pour les surfaces; ass. ruchers cont. par la loque européenne	acide acétique, acide peracétique, peroxyde d'hydrogène corrosif, comburant
CID-2000	Hygline	désinfection des surfaces et des conduites d'eau	acide acétique, acide peracétique, peroxyde d'hydrogène corrosif, comburant
D-50	Hygline	désinfectant moussant	acide acétique, acide peracétique, peroxyde d'hydrogène corrosif, comburant
Deptil PA 5	Hypred	désinfectant acide pour les surfaces	acide peracétique, peroxyde d'hydrogène comburant, corrosif
Halades 01	Halag	désinfectant acide pour les surfaces dans les stabulations, les tubes pour aliments et l'apiculture (en cas de la loque américaine et européenne)	acide acétique, acide peracétique, peroxyde d'hydrogène comburant, corrosif
Oxy Clean	Hofstetter	désinfectant liquide	acide peracétique, peroxyde d'hydrogène comburant, corrosif
Venno Vet 1 Super	Vital	désinfectant acide pour les surfaces dans les stabulations	acide formique corrosif

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

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation	Composition, remarques
Bactosol	CTH	nettoyage du sol et des installations dans les étables	soude caustique corrosif

4-3 Produits pour l'hygiène des stabulations

4-3-1 Produits pour les litières

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation	Composition, remarques
Bio Compolit	Kompomo	litière pour chevaux	compost, fibres d'écorces
EQ-Bedding	Thommen	litière pour tous les animaux	granulés de bois, mélange d'herbes aromatiques
Klinofeed N-sorb	Unipoint	litière, additif pour granulés de paille	clinoptilolite
Lignocel Combi Plus	Agrokorn	litière pour tous les animaux	fibres de bois, minéraux
Lithosoil	Agrokorn	litière pour tous les animaux	zéolite

4-3-2 Produits hygiéniques

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation	Composition, remarques
Actidry	Timac Agro	amélioration de l'hygiène de la litière autour de la naissance	
Agro StreuFix	Agrokorn	traitement de la litière	carbonate de calcium (craie)
Bed Cide	Hofstetter	traitement de la litière	composants végét., poud. de roche

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation	Composition, remarques
Litière plus	Naveta	traitement de la litière	composants végét., poud. de roche
Einstreukalk	Hug	traitement de la litière	chaux
Feinstreu	Amelgo	traitement de la litière	chaux, huiles essentielles
Hygienor B+	Bio3g	traitement de la litière	chaux
K-Lit asséchant pour litière	UFA	traitement de la litière	extrait de plantes, poudre de roche
Kroni 901 Hygosan	Kroni	traitement de la litière	alumine (argile), sels minéraux
Liegeboxeneinstreu	Reichmuth	traitement de la litière	carbonate de calcium / magnesium
Liegeboxenkalk	Reichmuth	traitement de la litière	chaux
Natur-Humin Einstreu	Reichmuth	traitement de la litière	Leonardit, naturalite (diabas), zeolithe naturel
Rakonit ultra	Agro-Hygiene	bain pour le poulailler	bentonite, carbonate de calcium
Sanomedol spray d'huile végétale	Zehentmayer	traitement de l'air dans les stabulations	huiles essentielles irritant
Stall-Aktiv-Forte	Kroni	traitement de la litière	alumine (argile), sels minéraux

4-3-3 Produits désinfectants pour les litières

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

4-3-4 Produits pour le blanchissage des étables

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

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

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

En printemps 2019, une liste de produits d'hygiène et de soin des pis sera publiée; voir www.listedesintrants.ch. Des produits pas compris dans cette liste peuvent également être employés.

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

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation	Composition, remarques
Agrial	Ideal	nettoyant-dégraissant léger pour domaines agricoles, serres de culture, caves de vinification et de brassage	citrate de sodium, soude caustique corrosif

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation	Composition, remarques
Agrial Plus	Ideal	nettoyant-dégraissant fort pour domaines agricoles, serres de culture, caves de vinification et de brassage	citrate de sodium, soude caustique corrosif
Agricid	Ideal	nettoyant détartrant faible pour domaines agricoles, serres de culture, caves de vinification et de brassage	acide citrique irritant
Agricid Plus	Ideal	nettoyant détartrant fort pour domaines agricoles, serres de culture, caves de vinification et de brassage	acide citrique, Acide méthylsulfonique irritant
Agripoly	Ideal	nettoyant universel	
Agrisept	Ideal	désinfectant pour les mains et les petites surfaces	facilement inflammable
Agrisept S	Ideal	désinfectant des surfaces en domaines agricoles, serres de culture, caves de vinification et de brassage	alcool
Amphokal	Agro-Hygiene	nettoyage de conduites d'eau, abreuvoirs et containers	soude caustique corrosif
Deptil HDS	Hypred	désinfectant des surfaces en industries agro-alimentaires	facilement inflammable, irritant
Hydral	Vitafirm	détartrage et nettoyage de la cuverie dans les entreprises vinicoles, pour canalisation, filtres de centrifugeuses, des tuyauteries etc.	soude caustique corrosif
Savon lubrifiant	Dextro	nettoyant universel	Savon mou
Systemclean	Agro-Hygiene	nettoyage de conduites d'eau, abreuvoirs et containers	peroxyde d'hydrogène
Top Cid	CTH	détergent acide pour les industries agroalimentaires	acide phosphorique corrosif
Vitinet	Vitafirm	détartrage et nettoyage de la cuverie dans les entreprises vinicoles, pour canalisation, filtres de centrifugeuses, pasteurisations etc.	soude caustique corrosif

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

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

5. Produits antiparasitaires

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

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

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

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

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

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

* produits inclus sous réserve d'homologation comme biocide.

5 Produits antiparasitaires

5-1 Produits pour le traitement des locaux

5-1-1 Produits contre les mouches adultes

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

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

5-1-1-1 Extraits de plantes

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

5-1-2-1 Extraits de plantes

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

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

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

5-1-2-4 Ennemis naturels

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

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

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

Nom commercial	Firme	Composition	Domaines d'utilisation, Remarques
Hyménoptère parasitoïde	Fenaco Nützlinge	Muscidifurax zaraptor, Nasonia vitripennis, Spalangia cameroni	contre les asticots dans les litières profondes
Guêpes parasitoïdes	BioVet	Muscidifurax zaraptor, Nasonia vitripennis	contre les asticots dans les litières profondes

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

Nom commercial	Firme	Composition	Domaines d'utilisation, Remarques
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
Pyresan	BioVet	pyréthrines	traitement des locaux * comburant, Attention dangereux

5-1-3-2 Silicates

Nom commercial	Firme	Composition	Domaines d'utilisation, Remarques
Agromite Liquid	Halag	silicates	contre les acariens des volailles et autres ectoparasites; emploi mouillé ou sec
Diacellite Nutri	Erem	silicates	contre les acariens des volailles et autres ectoparasites
Ektosol fossil	Gisga	silicates	contre les acariens des volailles, prêt à l'emploi
Fly-End acaricide F-46	Agro-Hygiene	silicates	contre les acariens des volailles et autres ectoparasites; pour mélanger avec de l'eau
Gallo-Sec	Biogarten	silicates	contre les acariens des volailles; prêt à l'emploi
Gallo-Sec	BioVet	silicates	contre les acariens des volailles, prêt à l'emploi
InsectoSec-Spray	BioVet	silicates	contre les acariens des volailles et autres vermines rampantes facilement inflammable, Attention dangereux, irritant, gaz sous pression

5-1-3-3 Spinosad

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

5-1-3-4 Ennemis naturels

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

Nom commercial	Firme	Composition	Domaines d'utilisation, Remarques
5-1-3-10 Autres produits			
Nom commercial	Firme	Composition	Domaines d'utilisation, Remarques
Glypolsan	Bitrol	glycerine, huile alimentaire	contre les acariens des volailles; prêt à l'emploi; à employer après l'usage de Sapolsan
Sapolsan	Bitrol	huile de colza	contre les acariens des volailles; soluble dans l'eau; à employer avant l'usage de Glypolsan

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

5-1-4-2 Silicates

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

5-2 Produits pour le traitement des animaux

Nom commercial	Firme	Composition	Domaines d'utilisation, Remarques
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
Amkik PO-Bio	Amstutz	pyréthrines	nocif, dangereux pour l'environnement
Bio-Insect-Stop	BioVet	extraits de plantes, pyréthrines	Pour-on pour animaux de pâture dangereux pour l'environnement
Bio-Insectifuge pâturage	Spicosa	extraits de plantes, pyréthrines	solution à verser sur le dos des animaux nocif, dangereux pour l'environnement
Fly-Ex	Multiforsa	extraits de plantes, pyréthrines	solution à verser sur le dos des animaux dangereux pour le milieu aquatique
Insekt-Blocker Bio-Pour-on	Gisga	extraits de plantes, pyréthrines	solution à verser sur le dos des animaux dangereux pour l'environnement
Lussolin 351 Fly Stop	Hygline	extraits de plantes, pyréthrines	solution à verser sur le dos des animaux dangereux pour le milieu aquatique
Phalanx Bio Insect-Stop pour animaux de pâturage	Lactipar	extraits de plantes, pyréthrines	solution à verser sur le dos des animaux dangereux pour l'environnement

5-2-2 Répulsifs contre les ectoparasites

5-2-2-1 Extraits de plantes

Nom commercial	Firme	Composition	Domaines d'utilisation, Remarques
Bremex	BioVet	extraits de plantes	utilisation sur les chevaux * Attention dangereux
Porasol Konzentrat	BioVet	extraits de plantes	Application chez les vaches, veaux, porcs, moutons, chèvres, volailles * Attention dangereux
Porasol-Spray	BioVet	extraits de plantes	Application chez les chevaux, ovins, caprins, volailles *
Rütazil plus	Gisga	extraits de plantes	dangereux pour l'environnement, nocif

Nom commercial	Firme	Composition	Domaines d'utilisation, Remarques
Rütazil plus concentré	Gisga	extraits de plantes	dangereux pour l'environnement, nocif

5-3 Produits pour l'apiculture

Nom commercial	Firme	Composition	Domaines d'utilisation, Remarques
Contre la varroase et la fausse teigne, SEULS les produits figurant dans la liste peuvent être utilisés.			

5-3-1 Produits contre la varroase

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

Nom commercial	Firme	Composition	Domaines d'utilisation, Remarques
Selon les pratiques d'admission de swissmedic, aucune substance pure ne peut plus être utilisée contre la varroase. Prière d'utiliser à leur place les produits commerciaux mentionnés dans le chapitre 5-3-1-2.			

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

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

5-3-2 Produits contre la fausse teigne

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

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

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

Nom commercial	Firme	Composition	Domaines d'utilisation, Remarques
Assainissement des ruchers contaminés par la loque américaine ou européenne : Pour la désinfection, les produits commerciaux Aldekol Des aktiv (seulement loque européenne) et Halades 01, ainsi que le carbonate de sodium ou la soude caustique peuvent être utilisés. Sur les exploitations Demeter, la soude caustique n'est pas autorisée.			

6. Aliments fourragers

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

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

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

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

Agents d'ensilage: Les produits dans la catégorie 6-6-1 «Produits pour favoriser la fermentation» sont utilisables pour les fourrages faciles et difficiles à ensiler. Lorsque des produits à base de bactéries lactiques sont utilisés pour des fourrages difficiles à ensiler, leur efficacité n'est garantie que si ces fourrages contiennent suffisamment de sucres ou si on ajoute une quantité suffisante de substrat nutritif (sucre, dextrose, mélasse). Les produits dans la catégorie 6-6-2 «Produits contre les postfermentations et les moisissures» servent exclusivement à la prévention des postfermentations et des moisissures. Les produits dans la catégorie 6-6-3 «Produits pour favoriser la fermentation lactique et contre les postfermentations et les moisissures» se prêtent pour les deux usages. Les agents d'ensilage peuvent seulement être utilisés si une fermentation conforme n'est pas possible à cause des conditions climatiques.

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

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

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

Abréviations utilisées dans le chapitre Aliments fourragers (éléments):

Ca	Calcium	P	Phosphore	Mg	Magnösium	Se	Sélénium
----	---------	---	-----------	----	-----------	----	----------

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

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

6 Aliments fourragers et produits apparentés

6-3 Aliments minéraux			
Firme	Nom commercial	Teneurs, Composition	Espèces animales, Remarques
Le sel alimentaire sans fluor ajouté est autorisé pour tous les espèces animales. Peut contenir du iode sous forme de iodure de potassium ou iodate de calcium (sauf producteurs Demeter).			
Aachtal Futter	Amisto 2:1 B	P: 7 %, Ca: 14 %, Mg: 7 %, Se: 40 mg/kg	VLt, VMè
Alltech	Emrovit Lact 0,7 B	P: 15 %, Ca: 10.9 %, Mg: 8.1 %, Se: 30 mg/kg	VLt, VMè
Alltech	Emrovit Lact 2 B W	P: 5 %, Ca: 10 %, Mg: 14 %, Se: 30 mg/kg	VLt, VMè
Anitech	3807.90 Terra Block	P: 4 %, Ca: 13.5 %, Mg: 6 %, Se: 15 mg/kg	Bo, Chè, Mou
Anitech	3827.20 Viva 1:1:1 Granulé	P: 8 %, Ca: 16 %, Mg: 5 %, Se: 40 mg/kg	Bo
Anitech	3875.20 viva 2:1	P: 8 %, Ca: 16 %, Mg: 5 %, Se: 40 mg/kg	BoEn, Gén, VLt, VMè
Anitech	3875.80 VIVA 2:1 Semoulette	P: 8 %, Ca: 16 %, Mg: 5 %, Se: 40 mg/kg	Bo
Anitech	4817.20 aliment minéral pour moutons	P: 6 %, Ca: 14 %, Mg: 3.5 %, Se: 10 mg/kg	Mou
Anitech	Anitech mélange à façon		
Bio3g	Pre Digest	P: 2 %, Ca: 13 %, Mg: 5 %, Se: 15 mg/kg	BoEn, Chè, Gén, Mou, VLt, VMè
BioVet	BioVet Bronch	P: 0.2 %, Ca: 0.2 %, Mg: 0.3 %	Bo, Porc
Comptoir	Agri-UAB 6-16-6	P: 6 %, Ca: 16 %, Mg: 6 %, Se: 30 mg/kg	Bo, Chè, Cv, Mou
Comptoir	Alfabloc	Mg: 0.2 %, Se: 10 mg/kg	Bo, Chè, Cv
Comptoir	AM 10/10/5 AB	P: 10 %, Ca: 10 %, Mg: 5 %, Se: 20 mg/kg	VLt
Comptoir	AM 5/20/5 AB	P: 5 %, Ca: 20 %, Mg: 5 %, Se: 20 mg/kg	VLt
Comptoir	AM 7/14/5 AB	P: 7 %, Ca: 14 %, Mg: 5 %, Se: 20 mg/kg	VLt
Comptoir	B2325	P: 5 %, Ca: 5 %, Mg: 10 %, Se: 45 mg/kg	Bo
Comptoir	B2480	P: 8 %, Ca: 16 %, Mg: 6 %, Se: 40 mg/kg	Bo, Chè
Comptoir	B2482	P: 12 %, Ca: 15 %, Mg: 6 %, Se: 40 mg/kg	Bo, Chè
Comptoir	B2615	P: 5 %, Ca: 25 %, Mg: 5 %, Se: 40 mg/kg	Bo, Chè
Comptoir	B-Alfa 10/10/5 S	P: 10 %, Ca: 10 %, Mg: 5 %, Se: 25 mg/kg	Bo, Chè, Mou
Comptoir	B-Alfa 5/20/5 S	P: 5 %, Ca: 20 %, Mg: 5 %, Se: 25 mg/kg	Bo, Chè
Comptoir	B-Alfa 7/14/5 GR	P: 7 %, Ca: 14 %, Mg: 5 %, Se: 25 mg/kg	Bo, Chè

Firme	Nom commercial	Teneurs, Composition	Espèces animales, Remarques
Comptoir	B-Alfa Secur'vo	Ca: 17.5 %	Agn, Ve
Comptoir	Bio-plantes chevaux	P: 8 %, Ca: 16 %, Mg: 6 %, Se: 30 mg/kg	Agn, Bo, Cv, Mou
Comptoir	Bio-plantes moutons	P: 8 %, Ca: 16 %, Mg: 6 %, Se: 30 mg/kg	Agn, Mou
Comptoir	Bloc bovins - bloc rouge	P: 5 %, Ca: 15 %, Mg: 3 %, Se: 12 mg/kg	Bo, Chè, Cv
Comptoir	Bloc magnésien 10%	Ca: 12 %, Mg: 10 %, Se: 5 mg/kg	Bo, Chè, Cv
Comptoir	Phytoforme	P: 8 %, Ca: 20 %, Mg: 1.3 %, Se: 15 mg/kg	Bo, Chè
Comptoir	Rumibloc	P: 6 %, Ca: 14 %, Mg: 6.5 %, Se: 30 mg/kg	Bo, Chè
Comptoir	Rummag	P: 1 %, Ca: 10 %, Mg: 10 %, Se: 15 mg/kg	BoEn, VLt, VMè
Comptoir	Sb 2480	P: 12 %, Ca: 16 %, Mg: 6 %, Se: 3 mg/kg	Bo, Chè, Mou
Comptoir	Sb 2481	P: 8 %, Ca: 16 %, Mg: 6 %, Se: 30 mg/kg	Bo, Chè, Cv, Mou
Comptoir	Seaux B	P: 6 %, Ca: 12 %, Mg: 7 %, Se: 10 mg/kg	Bo, Chè, Cv, Mou
Eurofarm	Swiss Micro Natura (M-C/RS)	P: 7 %, Ca: 14 %, Mg: 9 %, Se: 7 mg/kg	VLt
Fertag	Pierre à lécher Agroline	Ca: 0.6 %, Mg: 0.8 %, Se: 30 mg/kg	Bo, Chè, Cv, Gib, Mou
Fibol	fibol 2102 Würfel für Schafe	P: 4 %, Ca: 12 %, Mg: 5 %, Se: 30 mg/kg	Mou
Fibol	fibol 2150 Würfel 2:1	P: 7 %, Ca: 14 %, Mg: 5 %, Se: 30 mg/kg	Bo
Gähwiler	14/7 Natur / Gähwiler	P: 7 %, Ca: 14 %, Mg: 9 %, Se: 30 mg/kg	VLt
Gähwiler	14/7 Natur / Gähwiler Würfel	P: 7.0 %, Ca: 14.0 %, Mg: 6.0 %, Se: 30 mg/kg	VLt
Gähwiler	Fulminant Leckmasse trocken	P: 10 %, Ca: 10 %, Mg: 6 %, Se: 30 mg/kg	VLt
Gähwiler	Fulminant Leckmasse Uni	P: 4 %, Ca: 16 %, Mg: 5 %, Se: 30 mg/kg	Chè, Cv, Gén, Gib, Mou, VLt
Grüninger	2360 Biona Schafmineral	P: 8 %, Ca: 13 %, Mg: 5 %, Se: 30 mg/kg	Mou
Grüninger	2366 Biona Mineral 140 P	P: 14 %, Ca: 10 %, Mg: 5 %, Se: 50 mg/kg	Gén, VLt, VMè
Grüninger	2371 Flurina Leckeimer melassiert	P: 6 %, Ca: 10 %, Mg: 9 %, Se: 50 mg/kg	Gén, VLt, VMè
Grüninger	2382 Bloc à lécher bovins	P: 9 %, Ca: 13 %, Mg: 2.5 %, Se: 50 mg/kg	VLt, VMè
Grüninger	2385 Bloc à lécher moutons	P: 6.5 %, Ca: 14 %, Mg: 3 %, Se: 50 mg/kg	Mou
Grüninger	2392 Mineralsalz Tetano	P: 6 %, Ca: 12 %, Mg: 12 %, Se: 30 mg/kg	Gén, VLt, VMè

Firme	Nom commercial	Teneurs, Composition	Espèces animales, Remarques
Grüninger	2396 Biona Mineral 100 P Würfel	P: 10 %, Ca: 8 %, Mg: 8 %, Se: 50 mg/kg	Gén, VLt, VMè
Hedel	Vitaisel Vibra'711 Animaux	P: 0 %, Ca: 16.9 %, Mg: 1.6 %	tous
Herzog	Leckmasse Uni Natur	P: 4 %, Ca: 16 %, Mg: 5 %, Se: 30 mg/kg	Chè, Cv, Gén, Gib, Mou, VLt
Hohl	Hohlsan Schaf 6-3210	P: 6.1 %, Ca: 22.4 %, Mg: 9.2 %, Se: 20 mg/kg	Chè, Mou
Hokovit	Hokovit - 159 Farine	P: 7.6 %, Ca: 15.3 %, Mg: 4.1 %, Se: 8.5 mg/kg	VLt
Hokovit	Hokovit - 160 Farine	P: 11.7 %, Ca: 8.8 %, Mg: 4.0 %, Se: 8.5 mg/kg	VLt
Huber	Leckeimer Trocken	P: 10 %, Ca: 10 %, Mg: 6 %, Se: 30 mg/kg	VLt
Huber	Leckmasse Uni	P: 4 %, Ca: 16 %, Mg: 5 %, Se: 30 mg/kg	VLt
Huber	Ph-Fütterung Combi 1:1 Natur	P: 8 %, Ca: 7 %, Mg: 7.5 %, Se: 10 mg/kg	VLt
Huber	Ph-Fütterung Combi 2:1 Natur	P: 5 %, Ca: 10 %, Mg: 7.5 %, Se: 10 mg/kg	VLt
KFAG	Alcamin Natura 06	P: 8 %, Ca: 4.8 %, Mg: 7.5 %, Se: 30 mg/kg	Bo
KFAG	Alcamin Natura 06 Pellets	P: 6.7 %, Ca: 4.0 %, Mg: 7.5 %, Se: 30 mg/kg	Bo
KFAG	Alcamin Natura 06 Variante A	P: 8 %, Ca: 4.8 %, Mg: 7.5 %, Se: 30 mg/kg	Bo
KFAG	Alcamin Natura 06 Variante A Pellets	P: 6.7 %, Ca: 4.0 %, Mg: 7.5 %, Se: 30 mg/kg	Bo
KFAG	Alcamin Natura 20	P: 4.5 %, Ca: 9 %, Mg: 7.5 %, Se: 30 mg/kg	Bo
KFAG	Alcamin Natura 20 Pellets	P: 4 %, Ca: 8 %, Mg: 7.5 %, Se: 30 mg/kg	Bo
KFAG	KFAG mélange à façon		tous
KFAG	Pierre à lécher Para-Ex	P: 6.5 %, Ca: 12 %, Mg: 5 %, Se: 50 mg/kg	Bo, Chè, Mou
KFAG	Pierre à lécher Classic	P: 6.5 %, Ca: 12 %, Mg: 5 %, Se: 30 mg/kg	Bo, Chè
KFAG	Pierre à lécher Classic sans Cu	P: 6.5 %, Ca: 12 %, Mg: 5 %, Se: 30 mg/kg	Bo, Chè, Gib, Mou
KFAG	Pierre à lécher Global	P: 6.5 %, Ca: 12 %, Mg: 5 %, Se: 50 mg/kg	Bo, Chè, Mou
KFAG	Pierre à lécher Multiphos	P: 9 %, Ca: 7.5 %, Mg: 4.5 %, Se: 50 mg/kg	Bo
KFAG	Pierre à lécher pour veaux	P: 6.5 %, Ca: 16.5 %, Mg: 3.5 %, Se: 15 mg/kg	Ve
KFAG	Natumin 06	P: 13 %, Ca: 8 %, Mg: 10 %, Se: 50 mg/kg	Bo
KFAG	Natumin 06 Pellets	P: 10 %, Ca: 6 %, Mg: 10 %, Se: 50 mg/kg	Bo

Firme	Nom commercial	Teneurs, Composition	Espèces animales, Remarques
KFAG	Natumin 20	P: 7.5 %, Ca: 15 %, Mg: 10 %, Se: 50 mg/kg	Bo, LA
KFAG	Natumin 20 Pellets	P: 6 %, Ca: 12 %, Mg: 10 %, Se: 50 mg/kg	Bo, Cv
KFAG	NatuSel	Mg: 3 %	Bo, Chè, Mou
KFAG	Pecora 12 Natura	P: 10 %, Ca: 12 %, Mg: 3.5 %, Se: 20 mg/kg	Chè, Mou
KFAG	Pecora 20 Natura	P: 8 %, Ca: 16 %, Mg: 4 %, Se: 20 mg/kg	Chè, LA, Mou
KFAG	Pickstop bac minéral	P: 6 %, Ca: 12 %, Mg: 4 %, Se: 15 mg/kg	Vol
Kroni	Kroni 300 Natura	P: 8 %, Ca: 16 %, Mg: 5 %, Se: 50 mg/kg	Gén, VLt, VMè
Kroni	Kroni 301 Natura	P: 7 %, Ca: 14 %, Mg: 5 %, Se: 50 mg/kg	Gén, VLt, VMè
Kroni	Kroni 302 Natura	P: 16 %, Ca: 8 %, Mg: 5 %, Se: 50 mg/kg	Gén, VLt, VMè
Kroni	Kroni 303 Natura	P: 10 %, Ca: 5 %, Mg: 9 %, Se: 50 mg/kg	Gén, VLt, VMè
Kroni	Kroni 304 Natura	P: 7 %, Ca: 7 %, Mg: 7 %, Se: 50 mg/kg	Gén, VLt, VMè
Kroni	Kroni 305 Natura	P: 7 %, Ca: 7 %, Mg: 7 %, Se: 50 mg/kg	Gén, VLt, VMè
Kroni	Kroni 310 Natura	P: 14 %, Ca: 10 %, Mg: 5 %, Se: 50 mg/kg	Gén, VLt, VMè
Kroni	Kroni 311 Natura	P: 10 %, Ca: 8 %, Mg: 8 %, Se: 50 mg/kg	Gén, VLt, VMè
Kroni	Kroni 312 Transit Natura	P: 13 %, Ca: 0.5 %, Mg: 11 %, Se: 50 mg/kg	VLt, VMè
Kroni	Kroni 313 Transit Natura	P: 10 %, Ca: 0.4 %, Mg: 8 %, Se: 50 mg/kg	VLt, VMè
Kroni	Kroni 314 Sélénium Natura	P: 10 %, Ca: 10 %, Mg: 10 %, Se: 50 mg/kg	Gén, VLt, VMè
Kroni	Kroni 315 Sélénium Natura	P: 9 %, Ca: 9 %, Mg: 9 %, Se: 50 mg/kg	Gén, VLt, VMè
Kroni	Kroni 320 Alpmiéral Natura	P: 6 %, Ca: 4 %, Mg: 4 %, Se: 50 mg/kg	Gén, VLt, VMè
Kroni	Kroni 330 Mouton Natura	P: 8 %, Ca: 16 %, Mg: 4 %, Se: 30 mg/kg	Mou
Kroni	Kroni 331 Mouton Natura	P: 4 %, Ca: 8 %, Mg: 7 %, Se: 15 mg/kg	Mou
Kroni	Kroni 333 Kleinwiederkäuer Natura	P: 4 %, Ca: 8 %, Mg: 4 %, Se: 40 mg/kg	Chè, Gib, LA
Kroni	Kroni 335 Pferdamin Natura	P: 3 %, Ca: 9 %, Mg: 4 %, Se: 15 mg/kg	Cv
Kroni	Kroni 350 Magnésium Natura	P: 6 %, Ca: 12 %, Mg: 12 %, Se: 20 mg/kg	Gén, VLt, VMè
Kroni	Kroni 360 Saliva Natura	P: 9 %, Ca: 9 %, Mg: 19.5 %, Se: 40 mg/kg	VLt

Firme	Nom commercial	Teneurs, Composition	Espèces animales, Remarques
Kroni	Kroni 362 Saliva Natura	P: 7.5 %, Ca: 15 %, Mg: 15 %, Se: 40 mg/kg	VLt
Kroni	Kroni 380 L-Phosmag Natura	P: 8 %, Ca: 4 %, Mg: 11 %, Se: 50 mg/kg	Chè, Gén, Mou, VLt, VMè
Kroni	Kroni 381 L-Phoscal Natura	P: 10 %, Ca: 12 %, Mg: 6 %, Se: 50 mg/kg	Chè, Gén, Mou, VLt, VMè
Kroni	Kroni 382 Knobli Natura	P: 10 %, Ca: 12 %, Mg: 6 %, Se: 50 mg/kg	Chè, Gén, Mou, VLt, VMè
Kroni	Kroni 385 L-Magnésium Natura	P: 5 %, Ca: 10 %, Mg: 12 %, Se: 50 mg/kg	Chè, Gén, Mou, VLt, VMè
Kroni	Kroni 386 Leckmasse Natura	P: 6 %, Ca: 10 %, Mg: 9 %, Se: 50 mg/kg	Gén, VLt, VMè
Kroni	Kroni 390 Stimultisan Natura	P: 0.05 %, Ca: 0.24 %, Mg: 0.08 %	BoEn, Chè, Gén, Mou, VLt
Kroni	Kroni 391 Stimultisan Natura	P: 0.65 %, Ca: 0.18 %, Mg: 0.25 %	BoEn, Chè, Gén, Mou, VLt
Kroni	Kroni 394 Stimultisan Tox-Fix Natura	P: 0.15 %, Ca: 0.35 %, Mg: 0.16 %	BoEn, Chè, Gén, Mou, VLt
Kroni	Kroni 390 Stimultisan Magnésium Natura	P: 0.05 %, Ca: 0.83 %, Mg: 8 %	BoEn, Chè, Gén, Mou, VLt
Kroni	Kroni 851 Bloc Minéral Moutons	P: 6.5 %, Ca: 14 %, Mg: 3 %, Se: 50 mg/kg	Mou
Kroni	Kroni 854 Bloc Minéral Bovins	P: 9 %, Ca: 13 %, Mg: 2.5 %, Se: 50 mg/kg	VLt, VMè
Kroni	Kroni 857 Bloc à lécher tarissement	P: 5.5 %, Ca: 3.5 %, Mg: 6.5 %, Se: 50 mg/kg	VLt
Kroni	Kroni 858 Bloc Minéral Chèvres	P: 5 %, Ca: 10 %, Mg: 2 %, Se: 5 mg/kg	Chè
Kroni	Kroni mélange à façon		tous
Kunz Kunath	2834 KKF Diamant P b	P: 8 %, Ca: 7 %, Mg: 6 %, Se: 30 mg/kg	Chè, Mou, VLt, VMè
Kunz Kunath	2841.99 Diamant Orga 1:1	P: 10 %, Ca: 10 %, Mg: 10 %, Se: 50 mg/kg	Gén, VLt, VMè
Kunz Kunath	AM 2870 Vivoviv 2:1	P: 6 %, Ca: 13 %, Mg: 5 %, Se: 16 mg/kg	Bo, Chè, Mou
Landor	Pierre à lécher Agroline	Ca: 0.6 %, Mg: 0.8 %, Se: 30 mg/kg	Bo, Chè, Cv, Gib, Mou
Lehmann	6-3010 Magvit Mineral	P: 6 %, Ca: 12 %, Mg: 12 %, Se: 30 mg/kg	Chè, Gén, VLt, VMè
Lehmann	6-3012 Mutterkuh Griess 1.5:1	P: 8 %, Ca: 12 %, Mg: 10 %, Se: 30 mg/kg	Gén, VMè
Lehmann	6-3014 Universal Selen Griess 2:1	P: 7 %, Ca: 14 %, Mg: 7 %, Se: 40 mg/kg	Chè, Gén, VLt, VMè
Lehmann	6-3015 Universal Mineral	P: 7 %, Ca: 14 %, Mg: 7 %, Se: 30 mg/kg	Chè, Gén, VLt, VMè
Lehmann	6-3016 Phoscal Selen Griess 0.8:1	P: 12 %, Ca: 9 %, Mg: 8 %, Se: 40 mg/kg	Chè, Gén, VLt, VMè
Lehmann	6-3017 Phoscal Mineral	P: 12 %, Ca: 9 %, Mg: 8 %, Se: 30 mg/kg	Chè, Gén, VLt, VMè

Firme	Nom commercial	Teneurs, Composition	Espèces animales, Remarques
Lehmann	6-3018 Phoscal Mineral Würfel	P: 10 %, Ca: 8 %, Mg: 8.5 %, Se: 50 mg/kg	Chè, Gén, VLt, VMè
Lehmann	6-3030 Calphobitin Mineral	P: 10 %, Ca: 10 %, Mg: 6 %, Se: 50 mg/kg	Chè, Gén, VLt, VMè
Lehmann	6-3050 Magvitbiotin Mineral Würfel	P: 6 %, Ca: 12 %, Mg: 8 %, Se: 50 mg/kg	Chè, Gén, VLt, VMè
Lehmann	6-3051 Calphobitin Mineral Würfel	P: 8 %, Ca: 8 %, Mg: 6 %, Se: 50 mg/kg	Chè, Gén, VLt, VMè
Lehmann	6-3090 Aliment minéral pour porcins	P: 8 %, Ca: 12 %, Mg: 1 %, Se: 9 mg/kg	PoEI, PoEn
Lehmann	6-3150 Bac à lécher calcium natura	P: 6 %, Ca: 12 %, Mg: 7 %, Se: 50 mg/kg	Chè, Gén, Mou, VLt, VMè
Lehmann	6-3160 Bac à lécher magnésium natura	P: 5 %, Ca: 10 %, Mg: 12 %, Se: 50 mg/kg	Chè, Gén, Mou, VLt, VMè
Lehmann	6-3170 Bac à lécher phosphore nature	P: 10 %, Ca: 12 %, Mg: 6 %, Se: 50 mg/kg	Chè, Gén, Mou, VLt, VMè
Lehmann	6-3180 Mineralblock	P: 5.5 %, Ca: 3.5 %, Mg: 6.5 %, Se: 50 mg/kg	VLt, VMè
Lehmann	Bloc à lécher de sel naturel sans iode ajouté		tous
Lehmann	6-3250 Bloc de sel percé sans iode ajouté		Bo, Chè, Cv, Gib, Mou
Lehmann	6-3290 Sel d'affouragement sans iode ajouté		tous
Lehmann	6-3351 Lehmannsalz sans iode ajouté		tous
Lehmann	6-5200 Pickstop Mineralbecken für Hühner	P: 6 %, Ca: 12 %, Mg: 4 %, Se: 15 mg/kg	Vol
Lehmann	mélange à façon		tous
Life Circle	Leckmasse Herb-All Force	P: 4 %, Ca: 14 %, Mg: 5 %, Se: 10 mg/kg	BoEn, Chè, Gén, Mou, VLt, VMè
Meliofeed	2652 Physio Eco All 1:1	P: 10 %, Ca: 10 %, Mg: 10 %, Se: 50 mg/kg	Gén, VLt, VMè
Meliofeed	2653 Physio Eco Integral 2:1	P: 7 %, Ca: 16 %, Mg: 8 %, Se: 50 mg/kg	Mou, VLt, VMè
Meliofeed	2654 Physio Eco Green 0.7:1	P: 13 %, Ca: 8.5 %, Mg: 8.5 %, Se: 50 mg/kg	Gén, VLt, VMè
Meliofeed	2655 Aliment minéral client Meliofeed		tous
Meliofeed	2680 Physio Bloc fly free	P: 3 %, Ca: 12 %, Mg: 4 %, Se: 10 mg/kg	Bo, Chè, Mou
Meliofeed	2682 Physio Bloc Flora	P: 7.5 %, Ca: 4 %, Mg: 8.5 %, Se: 50 mg/kg	Chè, Gén, Mou, VLt, VMè
Meliofeed	2699 Budget Bloc	P: 4 %, Ca: 10 %, Mg: 8 %, Se: 30 mg/kg	Bo, Chè, Mou
MetaFit	MetaFit 121	P: 8 %, Ca: 16 %, Mg: 5 %, Se: 50 mg/kg	Gén, Ve, VLt

Firme	Nom commercial	Teneurs, Composition	Espèces animales, Remarques
MetaFit	MetaFit 126 Magnesium	P: 6 %, Ca: 12 %, Mg: 12 %, Se: 50 mg/kg	Gén, Ve, VLt
MetaFit	MetaFit 131	P: 14 %, Ca: 10 %, Mg: 5 %, Se: 50 mg/kg	Gén, Ve, VLt
MetaFit	MetaFit 310 Schafe/Ziegen	P: 8 %, Ca: 16.5 %, Mg: 5 %, Se: 50 mg/kg	Chè, Mou
MetaFit	MetaFit 500 Leckmasse	P: 6 %, Ca: 12 %, Mg: 7.5 %, Se: 50 mg/kg	Chè, Cv, Gén, Mou, VLt
MetaFit	MetaFit Block	P: 5 %, Ca: 11 %, Mg: 8 %, Se: 50 mg/kg	Bo, Chè, Cv, LA, Mou
MetaFit	MetaFit mélange à façon		tous
MetaFit	MetaFit W111	P: 10 %, Ca: 10 %, Mg: 10 %, Se: 50 mg/kg	VLt
Mühle Burgholz	357 Bloc minéral à lécher	P: 10 %, Ca: 12 %, Mg: 6 %, Se: 30 mg/kg	Chè, Gén, Mou, VLt, VMè
Mühle Burgholz	9150 P Aliment minéral granulé 0,8:1	P: 10 %, Ca: 8 %, Mg: 10 %, Se: 30 mg/kg	Gén, VLt, VMè
Multiforsa	Mélange à façon Multi-Min		tous
Multiforsa	Multiforsa 3 Natura	P: 5.4 %, Ca: 13.5 %, Mg: 2 %, Se: 10 mg/kg	Ve
Multiforsa	Multi-Plus 50	P: 13 %, Ca: 9 %, Mg: 6 %, Se: 40 mg/kg	BoEn, Chè, Gén, VLt
Multiforsa	Multi-Plus 50 Transit	P: 12 %, Ca: 0.5 %, Mg: 12 %, Se: 44 mg/kg	BoEn, Chè, Gén, VLt
Multiforsa	Multi-Plus 52	P: 6 %, Ca: 12 %, Mg: 8 %, Se: 40 mg/kg	BoEn, Chè, Gén, VLt
Multiforsa	Multi-Plus 52 HighMag	P: 6 %, Ca: 12 %, Mg: 12 %, Se: 40 mg/kg	BoEn, Chè, Gén, VLt
Multiforsa	Multi-Plus 53 Mais	P: 5 %, Ca: 15 %, Mg: 12 %, Se: 40 mg/kg	BoEn, Chè, Gén, VLt
Multiforsa	Multi-Plus Mg Solo	Mg: 25 %, Se: 40 mg/kg	BoEn, Gén, VLt
Multiforsa	Multi-Plus Ovina	P: 6 %, Ca: 15 %, Mg: 1 %, Se: 20 mg/kg	Mou
Multiforsa	Multi-Plus Porc	P: 8 %, Ca: 16 %, Mg: 1.2 %, Se: 10 mg/kg	PoEI
Multiforsa	Pastura-Bloc 10 Transit	P: 8 %, Ca: 4.5 %, Mg: 6 %, Se: 40 mg/kg	Chè, VLt, VMè
Multiforsa	Pastura-Bloc 11	P: 8 %, Ca: 8 %, Mg: 6 %, Se: 25 mg/kg	Bo, Chè, Mou
Multiforsa	Pastura-Bloc 11 Extra	P: 8 %, Ca: 9.5 %, Mg: 8 %, Se: 40 mg/kg	Bo, Chè
Multiforsa	Pastura-Bloc 11 Q	P: 7 %, Ca: 8 %, Mg: 7.5 %, Se: 40 mg/kg	Bo, Chè, Mou
Multiforsa	Pastura-Bloc 12	P: 5 %, Ca: 10 %, Mg: 8 %, Se: 40 mg/kg	Bo, Chè, Mou
Multiforsa	Pastura-Min 21	P: 10 %, Ca: 10 %, Mg: 6.5 %, Se: 40 mg/kg	Bo

Firme	Nom commercial	Teneurs, Composition	Espèces animales, Remarques
Multiforsa	Pastura-Min 22	P: 6.5 %, Ca: 13 %, Mg: 7 %, Se: 40 mg/kg	Bo
Multiforsa	Swissperls 60 Natura	P: 11 %, Ca: 7.5 %, Mg: 6 %, Se: 40 mg/kg	Chè, Gén, VLt
Multiforsa	Swissperls 62 Natura	P: 5 %, Ca: 10 %, Mg: 10 %, Se: 40 mg/kg	BoEn, Chè, Gén, VLt
Niederhäuser	NH 7133 Phos-Forte	P: 12 %, Ca: 12 %, Mg: 6.5 %, Se: 48 mg/kg	VLt
Niederhäuser	NH 7143 Tetano	P: 6 %, Ca: 12 %, Mg: 11 %, Se: 50 mg/kg	Chè, Mou, VLt
Niederhäuser	NH 717 Magnum-Cubes	P: 4.6 %, Ca: 9.3 %, Mg: 12.5 %, Se: 50 mg/kg	BoEn, Gén, VLt
Niederhäuser	NH 718 Phosphore-Cubes	P: 10 %, Ca: 10 %, Mg: 5.1 %, Se: 50 mg/kg	BoEn, Gén, VLt
Niederhäuser	NH 912 Kombi-Kalk	P: 0.9 %, Ca: 26 %	Vol
NutriForm	Leckmasse 1:1 verte	P: 10 %, Ca: 10 %, Mg: 6 %, Se: 40 mg/kg	BoEn, Gén, VLt, VMè
NutriForm	Mineral-Gnadh Liver verte	P: 10 %, Ca: 9 %, Mg: 8 %, Se: 30 mg/kg	VLt
NutriForm	NutriForm Schafmin verte	P: 6 %, Ca: 18 %, Mg: 3 %, Se: 30 mg/kg	Chè, Gib, Mou
Perret	5.24.6 Semoule	P: 5 %, Ca: 24 %, Mg: 6 %, Se: 20 mg/kg	VLt
Perret	5-16-6	P: 5 %, Ca: 16 %, Mg: 6 %, Se: 15 mg/kg	VLt
Perret	8.20.6 Granulé	P: 8 %, Ca: 20 %, Mg: 6 %, Se: 20 mg/kg	VLt
Perret	Litho'perf	Ca: 34 %, Mg: 2.4 %	tous
Plocher	Bloc minéral à lécher magnésium typ Plocher T	P: 5 %, Ca: 10 %, Mg: 12 %, Se: 30 mg/kg	Bo, Chè, Mou
Provet	Mycofix Plus O.	P: 0.6 %, Ca: 0.7 %, Mg: 0.5 %	tous
PRP	Stimulz rubis	Ca: 24 %, Mg: 1.8 %	Bo, Chè, Mou
PRP	StimulZ Saphir	Ca: 31 %, Mg: 1.8 %	Bo, Chè, Mou
Reichmuth	Mikuh Leckmasse Trockensteher 0.7:1	P: 10 %, Ca: 10 %, Mg: 6 %, Se: 30 mg/kg	Chè, Gén, Mou, VLt
Reichmuth	Mikuh Leckmasse Universal 3:1	P: 4 %, Ca: 16 %, Mg: 5 %, Se: 30 mg/kg	Chè, Gén, Mou, VLt
Roth	Roth's Mineral spezial 8	P: 12 %, Ca: 8 %, Mg: 7.5 %, Se: 28 mg/kg	Bo
Roth	Roth's Mineral spezial 8 Würfel	P: 12 %, Ca: 7 %, Mg: 7.5 %, Se: 28 mg/kg	Bo
Roth	Roth's Mineral spezial Rind & Schaf	P: 10 %, Ca: 8.5 %, Mg: 4.5 %, Se: 30 mg/kg	Bo, Mou

Firme	Nom commercial	Teneurs, Composition	Espèces animales, Remarques
Rytz	8731 Calpho-Biotine natura Iso-vitmin Compact	P: 9 %, Ca: 9 %, Mg: 7 %, Se: 30 mg/kg	BoEn, Chè, Gén, VLt
Rytz	8732 Universal Mineral semoule	P: 8 %, Ca: 16 %, Mg: 5 %, Se: 20 mg/kg	BoEn, Chè, Gén, VLt
Rytz	8733 Universal Natura Iso-vitmin Compact	P: 8 %, Ca: 16 %, Mg: 5 %, Se: 30 mg/kg	BoEn, Chè, Gén, VLt
Rytz	8735 Magvit Natura Iso-vitmin Compact	P: 4 %, Ca: 10 %, Mg: 12 %, Se: 30 mg/kg	BoEn, Chè, Gén, VLt
Rytz	8736 Calphomag Natura Mineral semoule	P: 9 %, Ca: 7 %, Mg: 12 %, Se: 30 mg/kg	BoEn, Chè, Gén, VLt
Rytz	8737 Calphomag Natura Iso-vitmin Compact	P: 10 %, Ca: 8 %, Mg: 9 %, Se: 30 mg/kg	BoEn, Chè, Gén, VLt
Rytz	8738 Seau à lécher Natura	P: 4 %, Ca: 13.5 %, Mg: 6 %, Se: 15 mg/kg	Bo, Chè, Mou
Rytz	8740 KNZ Fécondité-Sele-Iode	Se: 25 mg/kg	Bo
Rytz	8747 Dairybloc	P: 7 %, Ca: 12 %, Mg: 8 %, Se: 40 mg/kg	Bo
Rytz	Rytz mélange à façon		tous
Salinen	Sel d'affouragement séché 3481 & 3482		tous
Salinen	Agrisal Bloc de sel de mer 5 kg 3907		tous
Salinen	Agrisal Bloc à lécher minéralisé 3904	Ca: 0.3 %, Mg: 0.3 %, Se: 20 mg/kg	Bo, Chè, Cv, Gib, Mou
Salinen	Agrosal Bloc à lécher avec iode 3906		Bo, Chè, Cv, Gib, Mou
Salinen	Bloc de sel à lécher 3901		Bo, Chè, Cv, Gib, Mou
Salinen	Sel pour le bétail avec iode 3153 et 3154		tous
Salinen	KNZ Basic 100 Magnum bloc à lécher 3040		tous
Salinen	Bloc de sel gemme 3021		Gib
Salinen	sel'pur bloc à lécher		tous
Sauter	Leckwanne Trocken	P: 10 %, Ca: 10 %, Mg: 6 %, Se: 40 mg/l	Bo
Schaumann	AssCo-Vital Top	Ca: 18.5 %, Mg: 23.5 %	BoEn, VLt
Schaumann	Detamin Mineral Lick Plus	P: 2.5 %, Ca: 8 %, Mg: 11 %, Se: 40 mg/kg	VLt
Schaumann	Detaphos F	P: 8 %, Ca: 18.5 %, Mg: 1.5 %, Se: 6.6 mg/kg	Por
Schaumann	Detaphos M	P: 6 %, Ca: 22 %, Mg: 2 %, Se: 5 mg/kg	PoEn

Firme	Nom commercial	Teneurs, Composition	Espèces animales, Remarques
Schaumann	Detaphos Z	P: 18 %, Ca: 20.5 %, Mg: 2.7 %, Se: 6 mg/kg	PoEI
Schaumann	Kalvicin Pro	P: 10 %, Ca: 10.5 %, Mg: 5 %, Se: 10 mg/kg	Ve
Schaumann	Ovital Pro	P: 14 %, Ca: 14.5 %, Mg: 1.5 %, Se: 10 mg/kg	Pp
Schaumann	Rindamast BL	P: 8 %, Ca: 10.5 %, Mg: 4 %, Se: 16 mg/kg	BoEn
Schaumann	Rindamin G	P: 4 %, Ca: 16 %, Mg: 6 %, Se: 50 mg/kg	VLt
Schaumann	Rindamin LE	P: 11 %, Ca: 8 %, Mg: 7 %, Se: 50	VLt
Schreiber	Biomin 520	P: 12 %, Ca: 12 %, Mg: 3 %, Se: 30 mg/kg	Bo
Schreiber	Biomin 530	P: 8.4 %, Ca: 17 %, Mg: 4 %, Se: 30 mg/kg	Bo
Schreiber	Biomin 551 Mg	P: 7 %, Ca: 14 %, Mg: 10.2 %, Se: 30 mg/kg	Bo
Schreiber	Biostar 579 B	P: 4 %, Ca: 16 %, Mg: 3 %, Se: 20 mg/kg	Chè, Mou
Schreiber	Bac à lécher	P: 6 %, Ca: 12.5 %, Mg: 6.2 %, Se: 30 mg/kg	Bo, Chè, Mou
Timac Agro	Calseacaprin	P: 5 %, Ca: 10 %, Mg: 2 %, Se: 5 mg/kg	Chè
Timac Agro	Calseaphos 9P	P: 9 %, Ca: 13 %, Mg: 2.5 %, Se: 50 mg/kg	VLt, VMè
TJM	Mineralstoff 12 Mg Extra 25 %	P: 0.2 %, Ca: 0.07 %, Mg: 25 %	VLt
TMCE	TMA-Composé Minéral Semoulette	P: 0.1 %, Ca: 25 %, Mg: 1.8 %	tous
TMCE	TMA-Composé Minéral Granulés	P: 0.5 %, Ca: 21 %, Mg: 4 %	tous
TMCE	TMB-Seau à Lécher	P: 0.1 %, Ca: 15.5 %, Mg: 1.3 %	tous
TMCE	TMB-Bloc à Lécher	P: 0.1 %, Ca: 15.5 %, Mg: 1.3 %	tous
UFA	Cake-Bloc Natur Herbaplus	P: 7 %, Ca: 9 %, Mg: 8 %, Se: 15 mg/kg	BoEn, Chè, Gén, Mou, VLt
UFA	Pierre à lécher Himalaya		tous
UFA	Minex 980 Aliment minéral 1:1, biocompatible	P: 10 %, Ca: 10 %, Mg: 6 %, Se: 40 mg/kg	VLt, VMè
UFA	Picnic Harmonie	P: 6 %, Ca: 12 %, Mg: 4 %, Se: 15 mg/kg	Vol
UFA	UFA 1125 RTM Aliment minéral vaches laitières, équilibré	P: 14 %, Ca: 14 %, Mg: 11 %, Se: 40 mg/kg	VLt
UFA	UFA 193 riche en phosphore	P: 14 %, Ca: 8 %, Mg: 4 %, Se: 30 mg/kg	Chè, VLt, VMè

Firme	Nom commercial	Teneurs, Composition	Espèces animales, Remarques
UFA	UFA 195 équilibré	P: 7 %, Ca: 14 %, Mg: 3 %, Se: 30 mg/kg	Chè, VLt, VMè
UFA	UFA 197 riche en Ca	P: 5 %, Ca: 17 %, Mg: 4 %, Se: 30 mg/kg	VLt, VMè
UFA	UFA 292 Aliment minéral pour veaux d'élevage	P: 7.5 %, Ca: 12 %, Mg: 5 %, Se: 25 mg/kg	Gén
UFA	UFA 293 Natur Extra granulé	P: 11 %, Ca: 11 %, Mg: 5 %, Se: 30 mg/kg	VLt, VMè
UFA	UFA 293 riche en phosphore granulé	P: 11 %, Ca: 11 %, Mg: 5 %, Se: 30 mg/kg	Chè, VLt, VMè
UFA	UFA 295 équilibré granulé	P: 7 %, Ca: 14 %, Mg: 4 %, Se: 30 mg/kg	Chè, VLt, VMè
UFA	UFA 390 porcs	P: 10.5 %, Ca: 15 %, Mg: 2 %, Se: 6 mg/kg	Porc
UFA	UFA 71-700 inhibiteur de toxines	P: 0.01 %, Ca: 2.2 %, Mg: 0.03 %	Bo, Porc, Vol
UFA	UFA 989 Natur Extra	P: 2.5 %, Ca: 5 %, Mg: 5.5 %, Se: 35 mg/kg	Gén, PoEl, Ve, VLt
UFA	UFA 994 riche en magnésium	P: 3 %, Ca: 9 %, Mg: 15 %, Se: 30 mg/kg	VLt, VMè
UFA	UFA 994 riche en magnésium granulé	P: 3 %, Ca: 9 %, Mg: 15 %, Se: 30 mg/kg	VLt, VMè
UFA	UFA 999-Leckschale 12 kg	P: 6 %, Ca: 12 %, Mg: 5 %, Se: 15 mg/kg	Bo, Chè, Mou
UFA	UFA 999-Leckschale 20 kg	P: 6 %, Ca: 12 %, Mg: 5 %, Se: 15 mg/kg	Bo, Chè, Mou
UFA	UFA mélange à façon		tous
UFA	UFA Sel-Bloc Pierres à lécher Universal	Ca: 1.27 %, Mg: 3 %, Se: 25 mg/kg	Bo, Chè, Cv, Gib, Mou
UFA	UFA-Alkamix ready	P: 0.04 %, Ca: 20 %, Mg: 8 %	Période d'util. limitée à deux mois (dès début lactation). BoEn, VLt
Unipoint	Klinofeed Farmer	P: 0.04 %, Ca: 9.5 %, Mg: 0.95 %	tous
Villstar	Top Start 0.5:1 Maxi Phos Natur	P: 13.5 %, Ca: 6.8 %, Mg: 5 %, Se: 30 mg/kg	VLt
Villstar	Top Start 1:1 Natur	P: 9 %, Ca: 9 %, Mg: 5 %, Se: 30 mg/kg	VLt
Villstar	Villstar Leckmasse Trocken Natur	P: 10 %, Ca: 10 %, Mg: 5 %, Se: 30 %	VLt
Villstar	Villstar Leckmasse Uni 3:1	P: 5 %, Ca: 16 %, Mg: 5 %, Se: 30 mg/kg	VLt
Vital	Naco 9230-G 2:1 Selen	P: 8.4 %, Ca: 16 %, Mg: 7.5 %, Se: 27.5 mg/kg	VLt
Vital	Aliments minéraux p. porcelets	P: 7.4 %, Ca: 24.5 %, Se: 8 mg/kg	Por
Vital	Aliments minéraux p. porc d'engraissement	P: 5.6 %, Ca: 24.8 %, Se: 5 mg/kg	PoEn

Firme	Nom commercial	Teneurs, Composition	Espèces animales, Remarques
Vital	OF-45 Aliments minéraux p. truies	P: 3.4 %, Ca: 23.8 %, Mg: 2.1 %, Se: 9.9 mg/kg	PoEI
Vital	Qualifeed 820 Pellets	P: 11.7 %, Ca: 9.4 %, Mg: 5.7 %, Se: 35 mg/kg	VLt, VMè
Vital	Qualifeed 823 Pellets	P: 7 %, Ca: 14 %, Mg: 5 %, Se: 45 mg/kg	VLt, VMè
Vital	SHL-100 Salz-Spurenelementmischung	Se: 50 mg/kg	VLt
Vital	SHL-110 Salz-Mg Spurenelementmischung	Mg: 10 %, Se: 50 mg/kg	VLt, VMè
Vital	TurboVit 120 W B	P: 2.1 %, Ca: 6.1 %, Mg: 5.1 %	BoEn, VLt
Vital	Vital mélange à façon		tous
Wipro	Wirovit 1B	P: 9 %, Ca: 9 %, Mg: 9 %, Se: 20 mg/kg	VLt
Wytor	Glenor KR+ Se Zn	P: 0.1 %, Ca: 14.7 %, Mg: 1.3 %, Se: 20 mg/kg	tous
Zehentmayer	Sanolan LB	Se: 40 mg/kg	mentionner dans le journal des traitements Chè, Mou
Zehentmayer	Sanolan RB	Se: 38 mg/kg	mentionner dans le journal de traitements VLt
Zehentmayer	Sanomin CB 191	P: 8 %, Ca: 15 %, Mg: 4 %, Se: 50 mg/kg	Gib
Zehentmayer	Sanomin LB 071	P: 11 %, Ca: 8 %, Mg: 3 %, Se: 6 mg/kg	Chè, Mou
Zehentmayer	Sanomin RB 071	P: 13 %, Ca: 10 %, Mg: 6 %, Se: 18 mg/kg	Bo
Zehentmayer	Sanomin RB 21	P: 7 %, Ca: 15 %, Mg: 6 %, Se: 18 mg/kg	Bo
Zehentmayer	Zehentmayer mélange à façon		tous

6-4 Aliments complémentaires

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

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

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

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

Les fourrages extrudés ne doivent pas être affouragés.

Agrokorn	Arboceel	Lignocellulose	Bo, Porc, Ve, Vol
Agrokorn	Bierhefe Prosol Yeast 44	Levures	dans la part de fourrage conventionnel Porc, Vol
Agrokorn	CCN Futterkalk	Carbonate de calcium	tous

Firme	Nom commercial	Teneurs, Composition	Espèces animales, Remarques
Agrokorn	Vitacel	Cellulose en poudre	Porc, Ve, Vol
Agromed	PigTorf	Tourbe	comme litière pour occuper les porcelets Porc
Alltech	Mycosorb A+	Produits dérivés de levures	dans la part de fourrage conventionnel Porc, Vol
Alltech	Yea-Sacc TS	Micro-organismes	Bo, Chè, Cv, Mou
Anitech	Clario 5	Poudres et extraits de plantes	PoEI
BEP Schweiz	Biolex actif	poudre de quartz	tous
BioVet	BioVet Bronch Plus	Arômes, Huiles végétales	Bo, Porc
BioVet	Dermafree	Arômes	Vol
BioVet	Vermitor	Poudres et extraits de plantes	Vol
Calcium Fert	Chaux fourragère	Carbonate de calcium	tous
CdVet	Turbo Bronchial	Arômes	Bo, Cv, Porc
CdVet	TurboBronchial B-P	Arômes, Herbes, plantes, légumineuses pressées/séchées	Porc, Ve
CdVet	TurboBronchial Liquid	Arômes, Huiles végétales	Bo, Cv, Porc, Vol
Cellbio	Silvafeed ByPro	Poudres et extraits de plantes	tous
Cellbio	Silvafeed Nutri P	Poudres et extraits de plantes	tous
Comptoir	Alfaliq Canne	Mélasse de canne à sucre bio, Chloride de magnésium	Bo, Chè, Mou
Comptoir	Kingbrown	Extrait de bois de châtaigner	Bo, Chè, Mou
Comptoir	Phytobloc	Poudres et extraits de plantes	Bo, Chè
Comptoir	Phytodigest	Son de blé, Herbes aromatiques, Carbonate de calcium	VLt
Comptoir	Phytostaf	Herbes aromatiques	Agn, Bo, Chè, Cv, Mou, Porc
Comptoir	Sedimes liquides	Sirop de glucose, Oligoéléments et vitamines	Bo, Chè, Mou, Porc
EM Schweiz	Fourrage carboné	Charbon végétal	Bo, Cv, Por, Ve, Vol
EM Schweiz	EM-activ+ pour petits animaux	Extrait de plantes fermenté	Lap
EM Schweiz	EM-activ+ pour animaux de rente	Extrait de plantes fermenté	Bo, Chè, Mou, Porc, Vol

Firme	Nom commercial	Teneurs, Composition	Espèces animales, Remarques
EM Schweiz	EM-activ+ pour chevaux	Extrait de plantes fermenté	Cv
EMtech	torfPig	Tourbe	comme litière pour occuper les porcelets Porc
Fishdoc	ELO fish & shrimp	Poudre d'algues	Pois
Gisga	Poudre contre la diarrhée	Ecorces de chêne	tous
Granovit	Terre à fouiller pour porcelets	Tourbe	Por
Hokovit	Immuguard	Levure de bière	tous
Hokovit	Natura Antistress Typ A	Vitamines	utilisation durant 20 jours Pois
Homöopharm	AnimalMed Kräuter	Feuilles d'ortie, fenugrec, écorce de chêne, racine de tormentille et thym moulu	Bo
Homöopharm	Bronch-Arom B	Arômes	Bo, Porc
Homöopharm	HerbaMix 1	Poudres et extraits de plantes	VLt, VMè
Kater	Draistim SL	Arômes	Bo, Chè, Mou
Kater	Florisept SL	Arômes	Bo, Chè, Mou
Kater	Parasyne SL	Arômes	Bo, Chè, Mou
Kater	Parlac SL	Arômes	Bo, Chè, Mou
Kater	Pietix SL	Arômes	Gén, VLt
KFAG	Herbalin	Herbes aromatiques, Minéraux, Vitamines	tous
KFAG	M-Absorber	E 551c diatomée, Produits de levures	Bo, Chè, Cv, LA, Mou, PoEI
KFAG	Natufit Pellets	Céréales, Minéraux, Herbes aromatiques, Vitamines, Oligoéléments	Bo, Chè, Cv, LA, Mou, Porc, Vol
KFAG	Optilac Natura	Dérivés de sucres, Minéraux, Vitamines, Oligoéléments	Agn, Cv, LA, PoEI, Por, Pous, Pp, Ve, Vol
KFAG	Seleno Star Natura	Oligoéléments, Vitamines	mentionner dans le journal des traitements; jeunes animaux: util. dans les premières 24 h après la prise de colostrum, év. une seconde fois après 2 sem. Chè, Cv, LA, Mou, Por, Ve
KFAG	Stomavit	Herbes aromatiques, Minéraux, Dérivés de sucres, Vitamines, Oligoéléments	Bo, Chè, Cv, LA, Lap, Mou, PoEI, Por, Pp
KMC	Chaux fourragère	Chaux	tous
KMC	Jeluvet	Lignocellulose	Porc, Vol

Firme	Nom commercial	Teneurs, Composition	Espèces animales, Remarques
Kroni	Crystalyx Natura	Mélasses bio, oligo-éléments	BoEn, Chè, Gén, Mou, Ve, VLt
Kroni	Kroni 324 Cryptosol Natura	Arômes	jeunes bêtes BoEn, Chè, Gén, Mou, Ve
Kroni	Kroni 345 Laktoblocker Natura	Arômes	Chè, Mou, VLt
Kroni	Kroni 371 Parakur Natura	Son de blé bio, Arômes	Bo, Chè, Cv, LA, Mou
Kroni	Kroni 374 Energovit Natura	Extrait de malt bio	VLt
Kroni	Pickblock Natural	Seigle bio, Carbonate de calcium	Vol
Lehmann	6-3569 Lehmann's Aktiplus	Levure de bière	dans la part de fourrage conventionnel Porc, Vol
Lehmann	CarboFit	Charbon végétal	Por, Ve, Vol
LGC	Epatral	Herbes aromatiques	Agn, Bo, Chè, Mou, Porc
LGC	Taritral	Herbes aromatiques	Bo, Chè, Mou, Porc
Life Circle	Herb All Cocc-X organic	Poudres et extraits de plantes	tous
Life Circle	Herb-All Force organic	Poudres et extraits de plantes	tous
Life Circle	Herb-All Gut oid	Poudres et extraits de plantes	tous
Life Circle	Herb-All Liver organic	Poudres et extraits de plantes	tous
Living Power	Basna-Futterkohle	Charbon	tous
Meliofeed	Hepaclean 8089	Poudres et extraits de plantes	Bo, Chè, Cv, Mou
Meliofeed	Paraclean 8085	Arômes	Bo, Chè, Mou
Mühle Briseck	Wühlmix	Poudre de roche napf	comme litière pour occuper les porcelets Por
Multiforsa	Ferro-Kick Natura	Fer, Selen, Levures	mentionner dans le journal des traitements; utilisation limitée du 3ème au 11ème jour après la naissance. Ve
Multiforsa	Megacell Natura	Vitamines, oligo-éléments	Chè, Cv, Gén, Mou, Ve, VLt
Multiforsa	Multiforsa 45 Natura	Bactéries lactiques	Por, Ve
Multiforsa	Multi-Parex	graines de soja extrudées, Poudres et extraits de plantes	Bo, Chè, Cv, Mou
Multiforsa	Multiplex Natura	Oxyde de magnésium, Levures vivantes	ne pas distribuer aux vaches tarées BoEn, VLt

Firme	Nom commercial	Teneurs, Composition	Espèces animales, Remarques
Multiforsa	Toxi-Fix	Germes de blé pressés à froid, levures	BoEn, Cv, Mou, PoEl, PoEn, Ve, VLt
Naveta	Acti-base	Levures vivantes	Agn, Bo, Chè, Mou, Porc
Naveta	Baby Vig	Tourbe	comme litière pour occuper les porcelets Por
Naveta	BioAktiv Professional Salis Geflügel	Chloride de sodium	Vol
Naveta	BioAktiv Professional Tierfutter Rind	Carbonate de calcium	Bo
Naveta	BioAktiv Professional Tierfutter Schwein	Carbonate de calcium	Porc
Naveta	Clostat HC SP green dry	Stabilisateur de flore intestinale	Por, Vol
Naveta	Navetin 20/10 green	Micro-organismes	Pp, Vol
Naveta	Navetin 31 green	Micro-organismes	Ve
Naveta	Navetin 50-S green	Micro-organismes	Vol
Naveta	Navetin Ferro-Lac green	Bactéries lactiques, Oligoéléments, Levure	De la naissance jusqu'à la 3ème semaine de vie. Por
Naveta	Navetin Yeast	Bactéries lactiques, Levures	dans la part du fourrage conventionnel Porc
Naveta	Novatin Plus green	Micro-organismes	Por
Naveta	RumenPower green	Levures, Oligoéléments, Oxyde de magnésium	Bo
Niederhäuser	NH 210 fermFeed	Mélange fourrager fermenté avec du charbon végétal	Bo, Cv, Porc, Vol
Niederhäuser	NH 701 fermHerb	Extraits de plantes fermentés	Bo, Porc, Vol
Niederhäuser	NH 710 carboFerm	Charbon végétal, Extraits de plantes fermentés	Bo, Chè, Cv, Mou, Porc, Vol
Nuproxa	Natu-B4 (Choline) EU	Poudres et extraits de plantes	Bo, Chè, Mou, Porc, Vol
Nuproxa	Optilysin EU	Poudres et extraits de plantes	Bo, Chè, Mou, Porc, Vol
Nuproxa	OptiMethionine EU	Poudres et extraits de plantes	Bo, Chè, Mou, Porc, Vol
Nuproxa	Peptasan EU	Poudres et extraits de plantes	Bo, Chè, Mou, Porc, Vol
NutriForm	NaturLyx CH	Mélasses, minéraux	Bo, Chè, Mou
NutriForm	Ökuh-Lacsan	Micro-organismes	Ve
Penergetic	penergetic t	Poudre de roches	tous

Firme	Nom commercial	Teneurs, Composition	Espèces animales, Remarques
Perret	Carbovet P	Charbon végétal	tous
Perret	ZéLitho	Lithotamne et Mäerl, 1g568 Clinoptilolite	Bo
Plantosan	Biplantol Plus (aliment fourrager)	Poudres et extraits de plantes	Bo, Chè, Mou
Plantosan	Biplantol Plus SG (aliment fourrager)	Poudres et extraits de plantes	Cv, Porc, Vol
Plocher	Plocher spécialvolaille cc	Dolomie	Vol
Plocher	Plocher porcs cc	Dolomie	PoEI, PoEn
Plocher	Plocher animaux cc	Carbonate de calcium	Bo
Plocher	Plocher vitalanimaux cc	Dolomie	Gén, Porc, Pp, Ve, VLt, Vol
Powervet	AB-feed	Poudres et extraits de plantes	PoEI, PoEn, Ve
Provet	Acid Buf	Lithothamnium	Bo, Chè, Mou, Porc, Vol
Provet	Calsporin	Micro-organismes	JPou, Por, Vol
Provet	Chevivit E-Selen K	Huile de tournesol, Huile de colza	ment. dans le journal des traitements; admin. limitée au jour de naissance (év. répétition après 1 sem.) Agn, Chè, Ve
Provet	Digestamin Geflügel 1385	Arômes	Vol
Provet	Digestamin Schwein 1386	Arômes	Porc
Provet	Digestarom P.E.P. Pro	Arômes	Porc, Ve, Vol
Provet	GalliPro	Micro-organismes	Vol
Provet	Luctarom Ruminantes LS 1996Z	Arôme naturel aux huiles essentielles	BoEn, Ve, VLt
Provet	Yucca Plus Powder	Poudres et extraits de plantes	Bo, Vol
Reichmuth	Futterkalk	Carbonate de calcium	tous
Reichmuth	Naturalit Steinmehl	Roches de Diabas	Porc, VLt, VMè, Vol
Reichmuth	Schweizer Futterkohle	charbon	tous
Rytz	Levufit	Levure de bière	dans la part de fourrage conventionnel Porc, Vol
Schreiber	Bio Elektrolyt	Glucose (Bio), Chloride de sodium	Por
Trinova	Bactocell Drink	Micro-organismes	PoEn, Por, Pp, Vol

Firme	Nom commercial	Teneurs, Composition	Espèces animales, Remarques
Trinova	Bactocell Farm	Micro-organismes	PoEn, Por, Pp, Vol
Trinova	Novacarbon	Charbon végétal	Cv, Porc, VLt, Vol
Trinova	Vitacidorg	Acides organiques	Vol
UFA	UFA 75-100 Hepatonus	Herbes aromatiques, Vitamines, Oligoéléments	JPou, Pp
UFA	UFA Antifex biokompatibel	Micro-organismes	Por, Pp, Ve, Vol
UFA	UFA top-natur	Sirop de glucose, Bicarbonate de sodium, Vitamines, Oligo éléments	Ve
UFA	UFA-Terrapig	Tourbe	comme litière pour occuper les porcelets Por
Unipoint	Kalbosan	Poudre de roches, Extraits de levures	Ve
Verora	Schweizer Futterkohle	Charbon végétal	tous
Vital	Sucre de fer	Oligoéléments, Vitamines, Micro-organismes	Por
Vital	Dermafree	arômes	Vol
Vital	Multivitamin WL	Vitamines	Utilisation durant 2-3 jours, mentionné dans le journal des traitements Vol
Vital	Vitamin C WL	Vitamine C	ment. dans le journal des traitements; Utilisation durant les jours de forte chaleur Vol
Walser	Walser-Multivit	Huiles végétales, Vitamines	Bo, Chè, Cv, Mou, Porc
Zehentmayer	Sanofor	Tourbe	tous
Zehentmayer	Sanovital Cellgard TEM	Lignocellulose, Vitamines, Selen	mentionner dans le journal des traitements; pour une période limitée au vêlage VLt

6-6 Agents d'ensilage

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

Firme	Nom commercial	Teneurs, Composition	Espèces animales, Remarques
Comptoir	Equilact	Bactéries lactiques	
Leu+Gygax	Kofasil Lac	Bactéries lactiques	
Schaumann	Bonsilage soluble	Bactéries lactiques	

Firme	Nom commercial	Teneurs, Composition	Espèces animales, Remarques
Schaumann	Bonsilage Forte soluble	Bactéries lactiques	
Schaumann	Bonsilage Forte granulés	Bactéries lactiques	
6-6-2 Produits contre les postfermentations et les moisissures			
Firme	Nom commercial	Teneurs, Composition	Espèces animales, Remarques
EM Schweiz	EM1 pour animaux	Micro-organismes	pour la fabrication d'agents d'ensilage
EM Schweiz	Silo-Fit	Divers micro-organismes	liquide. Pour silo de maïs et d'herbe. Ne pas utiliser sur des ensilages < 30 % de matière sèche.
Erni	EM- Salutaris	Divers microorganismes	
Niederhäuser	NH 708 Urosil	Bactéries, levures, champignons, extraits d'herbes	liquide
6-6-3 Produits pour favoriser la fermentation lactique et contre les postfermentations et les moisissures			
Firme	Nom commercial	Teneurs, Composition	Espèces animales, Remarques
Kroni	Kroni 905 Bactosil Forte	Bactéries lactiques	
Kroni	SiloSolve FC EKO	Bactéries lactiques	
Leu+Gygax	Kofasil S	Bactéries lactiques	
Naveta	Navi-Sil Combi	Bactéries lactiques	
Schaumann	Bonsilage Alfa	Bactéries lactiques	
Schaumann	Bonsilage CCM soluble	Bactéries lactiques	
Schaumann	Bonsilage CCM granulés	Bactéries lactiques	
Schaumann	Bonsilage Fit G	Bactéries lactiques	
Schaumann	Bonsilage Fit M	Bactéries lactiques	
Schaumann	Bonsilage Plus soluble	Bactéries lactiques	
Schaumann	Bonsilage Speed G	Bactéries lactiques	
Schaumann	Bonsilage Speed M	Bactéries lactiques	
Trinova	Lalsil Combo HC O	Bactéries lactiques	

Index des produits

14/7 Natur / Gähwiler	100	8737 Calphomag Natura Iso-vitmin Compact	107	Agripoly	92
2360 Biona Schafmineral	100	8738 Seau à lécher Natura	107	Agrisal Bloc à lécher minéralisé 3904	107
2366 Biona Mineral 140 P	100	8740 KNZ Fécondité-Sele-Iode	107	Agrisal Bloc de sel de mer 5 kg 3907	107
2371 Flurina Leckmeier melassiert	100	8747 Dairybloc	107	Agrisept, Agrisept S	92
2382 Bloc à lécher bovins	100	9150 P Aliment minéral granulé 0,8:1	105	Agri-UAB 6-16-6	99
2385 Bloc à lécher moutons	100	AB-feed	115	Agro Quick	92
2392 Mineralsalz Tetano	100	Acid Buf	115	Agro StreuFix	90
2396 Biona Mineral 100 P Würfel	101	Acide acétique	97	Agrocrops-Bio N10	9
2652 Physio Eco All 1:1	104	Acide citrique	89	Agro-Kalk	22
2653 Physio Eco Integral 2:1	104	Acide formique	89, 97	Agromite Liquid	95
2654 Physio Eco Green 0.7:1	104	Acide peracétique	89	Agroplum N13	9
2655 Aliment minéral client Meliofeed	104	Acidia	88	Agroptim Algo-Spe	19
2680 Physio Bloc fly free	104	Acti-base	114	Agrosal Bloc à lécher avec iode 3906	107
2682 Physio Bloc Flora	104	Actidry	90	Agrosol	22
2699 Budget Bloc	104	Actigrains N, Actigrains P	34	Agrosol liquid	29
2834 KKF Diamant P b	103	Activateur de compost	37	Airone WG	61
2841.99 Diamant Orga 1:1	103	Agree WP	72	Alaxon Gold	66
357 Bloc minéral à lécher	105	Agrial	91	Alcamin Natura 06	101
3807.90 Terra Block	99	Agrial Plus	92	Alcamin Natura 20	101
3827.20 Viva 1:1:1 Granulé	99	Agricid, Agricid Plus	92	Alcool (éthanol)	89
3875.20 viva 2:1	99	Agrikom fest, installation Aarberg	40	Aldekol Des aktiv	90
3875.80 VIVA 2:1 Semoulette	99	Agrikom fest, installation Bachenbülach	40	Alfabloc	99
4817.20 aliment minéral pour moutons	99	Agrikom fest, installation Jona	40	Alfaliq Canne	111
5.24.6 Semoule	106	Agrikom fest, inst. Langenthal	40	Algan	31
5-16-6	106	Agrikom fest, inst. Oensingen	40	Algicin, Algicin OS	31
6-3010 Magvit Mineral	103	Agrikom fest, inst. Otelfingen	40	Alginin Vital N9	19
6-3012 Mutterkuh Griess 1.5:1	103	Agrikom fest, inst. Ottenbach	40	Alginin Vital NPK 6-2-2	19
6-3014 Universal Selen Griess 2:1	103	Agrikom fest, inst. Samstagern	40	Algo + Tonic B	19
6-3015 Universal Mineral	103	Agrikom fest, inst. Utzenstorf	40	Algo Tonic	29
6-3016 Phoscal Selen Griess 0.8:1	103	Agrikom fest, inst. Uzwil	40	Algophos	10
6-3017 Phoscal Mineral	103	Agrikom fest, inst. Volketswil	40	Algovital Plus	31
6-3018 Phoscal Mineral Würfel	104	Agrikom fest, inst. Wauwil	40	Algu'Humus	29
6-3030 Calphobitin Mineral	104	Agrikom fest, inst. Winterthur	40	Aliments minéraux p. porc d'engraissement	109
6-3050 Magvitbiotin Mineral	104	Agrikom flüssig, inst. Aarberg	41	Aliments minéraux p. porcelets	109
6-3051 Calphobitin Mineral	104	Agrikom flüssig, inst. Bachenbülach	41	AlliumMag	26
6-3090 Aliment minéral pour porcins	104	Agrikom flüssig, inst. Jona	41	Alpenflor Anzuchterde	53
6-3150 Bac à lécher calcium natura	104	Agrikom flüssig, inst. Langenthal	41	Alpenflor Kräutererde	51
6-3160 Bac à lécher magnésium natura	104	Agrikom flüssig, inst. Oensingen	41	AM 10/10/5 AB	99
6-3170 Bac à lécher phosphore nature	104	Agrikom flüssig, inst. Otelfingen	41	AM 2870 Vivoviv 2:1	103
6-3180 Mineralblock	104	Agrikom flüssig, inst. Ottenbach	41	AM 5/20/5 AB	99
6-3250 Bloc de sel percé sans iode ajouté	104	Agrikom flüssig, inst. Samstagern	41	AM 7/14/5 AB	99
6-3290 Sel d'affouragement sans iode ajouté	104	Agrikom flüssig, inst. Utzenstorf	41	Amalgerol Essence	19
6-3351 Lehmannsalz sans iode ajouté	104	Agrikom flüssig, inst. Volketswil	41	Amblyseius californicus	81
6-3569 Lehmann's Aktiplus	113	Agrikom flüssig, inst. Wauwil	41	Amblyseius cucumeris	81
6-5200 Pickstop Mineralbecken für Hühner	104	Agrikom flüssig, inst. Winterthur	41	Amblyseius degenerans	81
8.20.6 Granulé	106	Agrikom liquide, ins. Chavornay	41	Amblyseius swirskii	81
8731 Calpho-Biotine natura Iso-vitmin Compact	107	Agrikom liquide, inst. Klingnau	41	Amino Complète	20
8732 Universal Mineral semoule	107	Agrikom plus, inst. Avenches	40	Amino N9	9
8733 Universal Natura Iso-vitmin Compact	107	Agrikom plus, inst. Bellach	38	Amino Power Liquid 50	20
8735 Magvit Natura Iso-vitmin Compact	107	Agrikom plus, inst. Grenchen	38	AminoBasic	20
8736 Calphomag Natura Mineral semoule	107	Agrikom plus, inst. Landquart	38	AminoCa	25
		Agrikom plus, inst. Posieux	40	AminoFe	26
		Agrikom solide, inst. Klingnau	40	AminoMg	26
		Agrikom solide, inst. Chavornay	40	AminoPlus	20
		Agriomeo Coleoptera	33	Amisto 2:1 B	99
		Agriomeo Diptera	33	Amkik BX-1000	94
		Agriomeo Hemiptera	33	Amkik PO-Bio	96
		Agriomeo Lepidoptera	33	Amphokal	92
		Agriomeo Oidium	33	Amstutz Oeko	88
		Agriomeo Peronospora	33	Amylo-X	64
		Agriomeo Thripidae	33	Andis Bio N 13 %, streu	9

Andis Bio N 9 % Amino	20	Betalgine	31	Biohop Deltrum	66
Andis Bio NPK 9-1-4, streu	12	Bierhefe Prosol Yeast 44	110	Biohop Edasil	28
Andis Bio Vinasse 3-1-5	20	Bihutherm, paille hachée	29	Biohop Engrais pour gazon	12
Andis Güllenschwefel	36	Bio AF, Bio AP	89	Biohop Engrais pour gazon autom.	13
Androlis	95	Bio Compolit	90	Biohop Engrais pour gazon print.	13
Angibio 6	12	Bio Elektrolyt	115	Biohop Engrais pour gazon semis	13
AnimalMed Kräuter	112	Bio Enne	9	Biohop Fertihum	31
AnisoControl	78	Bio Garden Delfin contre la		Biohop Fertikal	20
Anitech mélange à façon	99	pyrale du buis commun	72	Biohop Fertinit	20
Antisciarides Bio Garden	71	Bio Garden nématodes contre les		Biohop Fertirix	35
Aphelinus abdominalis	83	courtillères et les vers gris	80	Biohop Fungicarb	63
Aphidend	82	Bio Garden nématodes contre		Biohop Fungicur	59
Aphidius colemani	83	l'otiorrhynque	79	Biohop Heliosoufre	62
Aphidius ervi	83, 84	Bio Garden Stop-champignons	59	Biohop Nemagal	79
Aphidoletes aphidimyza	82	Bio Gemüse- und Kräutерerde	44	Biohop Nemaschnak	80
Aphilin	83	Bio Grond 30	52	Biohop Rosen + Blumendünger	13
Aphipar	84	Bio Herb Mix 50	51	Biohop Sprayoil	69
Arbocel	110	Bio Peat reduced Bedding Plants	50	Biohumin	29
Argile expansée	56	Bio Peat reduced Herbs	51	Bioilsa 11	9
Argi-Sem	43	Bio Pikiersubstrat (BL Bio P HF)	51	Bio-Insectifuge pâturage	96
Armicarb	63	Bio Pot 70	50	Bio-Insect-Stop	96
AssCo-Vital Top	107	Bio Presstopfsubstrat (BL Bio PT)	52	Biolex actif	111
Atout Vert Inox	88	Bio SF, Bio SP	88	Biolit	28
Atout Vert Salle de Traite	88	Bio Start 30	53	Biomin 520, Biomin 530	108
Audienz	71	Bio substrat de baies à base de cul-		Biomin 551 Mg	108
Auralis	59	ture de champignons lignivores	42	Bionika-Extraktkompost Nährhum.	38
Avengelus Basic	34	Bio Taurus Balcon Oasis	35	Bio-Phalanx Spray pour insectes	94
Azo Ten	9	Bio Taurus Germina Plus	34	Bio-plantes chevaux	100
Azobac	34	Bio Topfsubstrat 50 (BL Bio T 50)	51	Bio-plantes moutons	100
Azocor 105	9	Bio Topfsubstrat CRH 50		Biopost 5-3-7+3MgO	13
Azoplum	9	(BL Bio CRH 50)	51	Biopost 6-0-8+7MgO	13
Azoten	9	Bio Topfsubstrat Öko torrfrei		Biopost 6-2-2	13
Azotovit	34	(BL Bio T Öko torrfrei)	45	Biopost Ag 200	31
B2325	99	Bio-2000	94	Biopost Liquide 2,5-0-7,5	20
B2480	99	Bioacid	88	Biopost Mini-Compact 5-3-8+2	13
B2482	99	BioAct WG	74	Biopost Mini-Compact 7-3-5+2	13
B2615	99	BioActiv professionnel fruits	26	Biopost N13-0-0	9
Baby Vig	114	BioActiv professionnel légumes	26	Biopost N14	20
Bac à lécher	108	BioAktiv Professional Salis Geflügel	114	Bioprod NP, Bioprod NPK Ca	13
Bactériolit Concentré	36	BioAktiv Professional Tierfutter		Bioprod NPK Ca-Mg	13
Bactériosol Concentré UAB	12	Rind	114	Bioresan R.A.	31
Bactiva	34	BioAktiv Professional Tierfutter		Biorga azote liquide	20
Bactocell Drink	115	Schwein	114	Biorga Biorganic Activateur de sol	13
Bactocell Farm	116	BioAktiv Professional Vino	26	Biorga Contra Cuivre	60
BactoFil Professional 1	34	BioAktiv professionnel compost	36	Biorga Contra Fourmis-Stop	77
BactoFil Professional 2	34	BioAktiv professionnel lisier	36	Biorga Contra Insecticide concentré	66
Bactosol	90	BioAktiv professionnel plantes	26	Biorga Contra Neem	65
B-Alfa 10/10/5 S	99	Biocid Anti-Larves concentré	94	Biorga Contra nématodes	
B-Alfa 5/20/5 S	99	Biofalgue	31	contre les otyorhynques	79
B-Alfa 7/14/5 GR	99	Biofence	12	Biorga Contra Pyrale du buis-stop	72
B-Alfa Secur'vo	100	Biofence FL	20	Biorga Contra Sciarides	71
Bande de glu antichenilles défoliantes	75	Biofimum Schwefel 22	24	Biorga Contra Soufre	62
Bande gluante contre les chenilles	75	Biofitac PF 1	34	Biorga Contra Spray contre maladies	63
BasilProtect	86	Biofort Bore	25	Biorga Contra Spray contre ravag.	66
Basna-Futterkohle	113	Biofort Calcium	25	Biorga Contra Winteröl	69
Beapro	73	Biofort Fer	26	Biorga Cuma	9
Beauveria-Schweizer	74	Biofort Mg	26	Biorga Engrais azoté pellets	9
Becherfalle	75	Biofusan	31	Biorga Engrais pour baies et fruits	13
Bed Cide	90	Biogarten engrais ferreux	26	Biorga Engrais pour jardinières	
Begreen F	31	Biohop Audienz	71	surélevées	13
Belflor Terreau agrumes	45	Biohop Cuproxat	61	Biorga Fleur NK 7+2	20
Belflor Terreau gazon	54	Biohop Delexx	74	Biorga NK-liquide	20
Belflor Terreau plantes aromatiques	46	Biohop Delfin	72	Biorga Plumos	9
Belflor Terreau semis	44	Biohop Delmon	65	Biorga Poudre de corne	9
Belrose d'hiver	61	Biohop Delmonal	69	Biorga Quick Engrais azoté granulé	9
Bentonite	28	Biohop Delneem	65	Biorga Râclures de corne	9
BerryProtect	86	Biohop Delsan	68	Biorga végétal	13
Betabio Active	20	Biohop Deltrin	66	Biorga Vianos	10

Biorga Vino	13	Calcaires magnésien	23	Compo Bio Terreau pour tomates, légumes et plantes aromatique	46
Biorganic Potasse-magnésienne	11	Calci B Mix	22	Compo bio Terreau universel	46
Biorott Accélérateur de compost	36	Calci Tonic Perle	22	Compo Lac Balsam	77
Biortilia (autrefois Purin d'ortie)	31	Calcimer T400 granulé	24	Compolit/Tradilit	36
Bioslug nématodes anti-limaces	81	Calcimer T400 poudre	24	Compost	39
Biosol	9	Calcium soufré	24	Compost 20mm, installation Villeneuve	40
Bio-Spray Insecticide	94	Calciumchlorid 384	25	Compost de digestat solide	41
Biostar 579 B	108	Calcomax	9	Compost de jardin Bio-Line	39
BioTaurus Abondance de la récolte	35	Calcophos 9 %	10	Compost d'écorces 0-20 mm	30
BioTaurus Amour des plantes	35	Calseacaprin	108	Compost d'écorces bio	56
BioTaurus Jardin d'herbes aromatiques	35	Calseaphos 9P	108	Compost du jardin	38
BioTaurus Magie d'agrumes	35	Calsporin	115	Compost Elite	38
BioTaurus Merveilles des roses	35	Cap 80 Duo 10	22	Compost frais	38
BioTaurus Or de compost	36	Capex 2	73	Compost Junior	38
BioTaurus Rêve d'orchidée	36	Capito Armicarb	63	Compostin Natura	36
BioTer Univer, BioTer Vigor	14	Capito Armicarb Pilzfrei Spray	63	Condit	14
Bioverde (Terra N-Progress) P	29	Capito Bio Insektizid Konzentrat	66	Contans WG	64
Bioverde (Terra N-Progress) S	29	Capito engrais complet bio	14	Coop Oecoplan	
BioVet Bronch	99	Capito huile d'hiver	69	activateur de compost	36
BioVet Bronch Plus	111	Capito insecticide pour plantes	66	Adalan anti-limaces	74
Biox-M	78	Capito Terreau semis sans tourbe	44	bâtonnets fertilizants	14
Biplantol Agrar	29	CarboFit	113	engrais complet	14
Biplantol Buxus	33	Carbonate de sodium (carbonate de soude)	90	engrais liquide	20
Biplantol Contra X2	33	Carbovet P	115	engrais pour gazon	14
Biplantol Kompost	33	Carponem	80	matériel de couverture	43
Biplantol Mag	26	Carpovirusine Evo 2	73	piège à guêpes	75
Biplantol Plus	33	Carte TMA	75	pour semis	44
Biplantol Plus (aliment fourrager)	115	Casibac CP	36	Remplacement la tourbe	47
Biplantol Plus SG	33	Casibac CP10	35	Terreau pour herbes aromatiques, tomates et légumes	46
Biplantol Plus SG (aliment fourr.)	115	CCN Futterkalk	110	Terreau pour orchidées	49
Biplantol Rose	33	Celos	62	erreau pour plantes à fleurs et pour balcon	46
Biplantol SOS	34	Cerall	78	terreau pour plantes de balcon	46
Biplantol Terra	29	Cérès	35	Terreau pour plantes en pots	47
Biplantol Vital	34	Champ Flow	59	terreau universel	47
Bittersalz (Epsom Top)	27	ChampFood Eco HT	55	Coop Oecoplan Biocontrol	
Bloc à lécher de sel naturel sans iode ajouté	104	ChampFood Eco HT Plus	55	auxiliaires contre les araignées jaunes	82
Bloc bovins - bloc rouge	100	Champi-Hum	42	auxiliaires contre les larves de l'otiorrhynque	79
Bloc de sel à lécher 3901	107	Charbon végétale	30	auxiliaires contre les larves de sciarides	80
Bloc de sel gemme 3021	107	Chaux "Naturkalk"	23	auxiliaires contre les limaces	81
Bloc magnésien 10%	100	Chaux agricole	22	auxiliaires contre les pucerons	83
Bloc minéral à lécher magnésium typ Plocher T	106	Chaux d'Aarberg	24	Delfin contre la pyrale du buis commun	72
Blossom Protect	64	Chaux fourragère	111	Fongicide	59
Boden-Fit	36	Chaux humide	112	Gobe-Fourmis	71
Bonsilage Alfa	117	Chaux Kiwe-Ca «déshydratée»	24	Insecticide	66
Bonsilage CCM granulés	117	Chaux Kiwe-Ca «liquide»	24	Neem Insecticide	65
Bonsilage CCM soluble	117	CheckMate CM-XL	76	pastilles anti-moustiques	71
Bonsilage Fit G, Bonsilage Fit M	117	CheckMate Puffer CM	76	poudre répulsive anti-fourmis	77
Bonsilage Forte granulés	117	CheckMate Puffer LB/EA	76	Stop ravageurs	69
Bonsilage Forte soluble	117	Chevivit E-Selen K	115	traitement contre les vers de pommes et de poires	73
Bonsilage Plus soluble	117	Chlorcal-220	25	Coquilles de fèves de cacao	43
Bonsilage soluble	116	Choco d'Or	43	Coralite KR+ Pulver	24
Bonsilage Speed G	117	Chrysopa	83	Cresentis Pollo	14
Bonsilage Speed M	117	Chrysopepla	83	Cryptobug	83
Borax	25	CID-2000	90	Cryptolaemus montrouzieri	83
Bordeaux S	60	Clario 5	111	Crystalyx Natura	113
Bortrac	25	Clostat HC SP green dry	114	Cuivre 50 S	61
Botector	64	Coccinelles Adalia	83	Cuprofix 35	60
Bouillie Bordelaise	60	Coco-Fasern, Coco-Mix	56	Cupromaag 35	60
Bracotop	78	Coco-Peat, Coco-Ter	56	Cuproxtat liquide LG	61
Brecalsan	91	Codacide	78		
Bremex	96	ColeoStop	80		
Brinocal	22	Combi Protec	79		
Brinotato	20	Compo Bio 50% plus léger terreau universel	46		
Bronch-Arom B	112	Compo Bio Terreau pour potagers surélevés et légumes	46		
Cake-Bloc Natur HerbaPlus	108				

Cuprum Flow	59	EM poudre céramique	29	Ever 7 Pulgran	14
Curatio	63	EM- Salutaris	117	Extrait de prêle	33
Curenox 50 WG	61	EM solution mère	35	extrait végétale fermenté	31
D 10 Detergent	89	EM1	35	F.-E. Topferde torffrei (Bio)	45
D-50	90	EM1 pour animaux	117	Farine de cuire pelletisé	9
Dacnusa sibirica	84	EM-activ+ pour animaux de rente	111	Feinstreu	91
DCM Eco-Mix 4	14	EM-activ+ pour chevaux	112	Feltiella acarisuga	82
DCM Öko-Mix 2	14	EM-activ+ pour petits animaux	111	Fenicur	59
Décoration minérale	55	Emmental Pflanzennahrung flüssig	41	Fermenter-Gülle	42
Dekamix	91	Emrovit Lact 0,7 B	99	Ferramol anti-limaces	74
Delfin	72	Emrovit Lact 2 B W	99	Ferramol Anti-limaces compact	74
Deposan	64	Em-x Keramikpulver super cera-c	36	Ferro-Kick Natura	113
Deptil HDS	92	Encarsia formosa	84	Fertileader azur	25
Deptil PA 5	90	Endo Drip	35	Feuchtkalk	23
Deril	67	Engrais Agrumes / Plantes méditerranéennes	19	fibol 2102 Würfel für Schafe	100
Dermafree	111, 116	Engrais Agrumes et plantes méditerranéennes, liquide	22	fibol 2150 Würfel 2:1	100
Derrex	74	Engrais Arbres	12	Fibres de bois	56
Desical	91	Engrais arbustes, buis, conifères	19	Fitoclin	31
Detamin Mineral Lick Plus	107	Engrais bio longue durée	12	Fiwo Engrais bio longue durée pour balcons et terrasses	14
Detaphos F, Detaphos M	107	Engrais Biogarten pour fleurs et légumes	12	pour le jardin familial	15
Detaphos Z	108	fruits et baies	12	pour le jardin gourmand	15
Diacellite Nutri	95	gazon	12	pour rosiers	15
Diacellite Nutri Granulés	29	géranium et plantes de balcon	20	Fiwo-plant NK	15
Diacellite Nutri Poudre	31	plantes d'appartement	20	Fiwo-plant NPK	15
Diamin Be	21	rosiers	12	Fixa Calcium	25
DiaminBasic	9	rosiers liquide	20	Florabella Terreau horticole Bio	51
Digestamin Geflügel 1385	115	tomates	20	Floradur Block Bio CH	52
Digestamin Schwein 1386	115	Engrais de jardin Greenplant Organic	29	Floradur Pot Bio	51
Digestarom P.E.P. Pro	115	Engrais Gazon	18	Floradur Pot Container	51
Digestat liquide	42	Engrais Geraniums et plantes fleuries	15	Floradur Pot Herbs	51
Digestat liquide, installation Lavigny 42		Engrais Hortensias et Plantes de terre de bruyère	16	Floragard Terreau Semis utilisable en agriculture biologique	51
Digestat liquide, installation Villeneuve	41	Engrais Marol	16	Florisept SL	112
Digestat solide	40	Engrais potager et arbres fruitier	15	Flowbrix	61
Diglyphus isaea	84	Engrais pour cultures liquide	20	Flüga, installation Pratteln	42
Dipel DF	72	Engrais pour fruits et baies liquide	20	Fluidosoufre	62
DM Cid Ultra	88	Engrais pour plantes de balcon et herbes aromatique	14	Flüssiges Gärgut	42
Dolokorn	22	Engrais Rosiers / Arbustes à fleurs	18	Fly-End acaricide F-46	95
Dolomie granulée 9%	22	Engrais Tomates / Fraisiers / Petits fruits rouges	19	Fly-End Acaricide Nature EC	95
Dolomit 11% Mg	22	Engrais Universel	22	Fly-End Insecticide Nature	94
Dolophos 15	10	En-Strip	84	Fly-Ex	96
Dolophos 26	10	Entomite	81	Folio BB feuilles	31
Dolosul	22	Entomite-M	81	Folio BB Multical	31
Draistim SL	112	Entonem	80	Folio BB sol	34
Drosal Pro	75	Enzymix	36	Folwin (comme appétitif)	79
Drosalure	75	Epatral	113	Folwin (comme engrais)	15
Droso-Trap (Piège)	75	Epso Top	27	Foralg Advance	31
DS 60 special (utilisation comme enduit pour troncs)	77	EQ-Bedding	90	Formivar 85%, 70%, 60% ad us. vet.	97
DS 60 spezial	91	Equilact	116	Fourrage carboné	111
Düngerpilze	35	Ercal	84	FresaProtect	86
Düngkalk	22	Eretmocerus eremicus	84	Frischkompost 0-40mm	39
Dünngülle	41	Eretmocerus mundus	85	Fruitspeed B	25
Duolif	21	Ervipar	84	Fruitspeed bio-baies	15
Dutchy's Acariens Prédateurs	95	Essences vég. naturelles	89	Fruitspeed bio-myrtille	15
Eau, vapeur d'eau	89	Esta Kieserit gran.	27	Fruitspeed Fe	26
Eco-Extra	14	Eutrofit	21	Fruitspeed Mn	27
Ecorce de pin	43	Eutrofit RP	21	Fulltack	43
Écorces de couverture	43	EVA-Tricho pour le stockage	78	Fulminant Leckmasse trocken	100
Écorces de mélèze	43	Ever 10 Gold	14	Fulminant Leckmasse Uni	100
Ecorces de pin décoratives	43	Ever 10 Pulgran	14	Fumier de poule granulé	18
Ecorces de pin maritime	43	Ever 7 Gold	14	Fumier de poule pelletisé	16
Eifelgold	28			Funguran Flow	60
Einstreukalk	91			Futterkalk	115
Ektozol fossil	95			Fylloton	21
Elector	95			FytoSave	59
Elo fish & shrimp	112			FZB 24 liquide	64
Elosal Supra	62			Gabi plus chlorure de calcium	25

Galanem	79	Granulit KR+	24	Huile blanche, Huile blanche S	70
GalliPro	115	Granuphos 18	11	Humaform (10mm)	39
Gallo-Sec	95	Granupom Neu	73	Humag-plus	29
Gardenspeed Bio	15	Greenstim	32	Humifert	23
Gärgut	40	Guêpes parasitoïdes	95	Humigene Bioalgue	21
Gärgut fest, Anlage Ormalingen	41	Guide de compostage, concentré	35	Humigene Biovin	16
Gärgut flüssig	42	Güllecalc, Güllencalc	36	Humigene Compost	37
Gärgut flüssig SHE	42	Güllencalc microfein	36	Humigene LCI	37
Gartenaktiv KR+	36	Gülleschwefel+	36	Humixa-B Biologica	32
Gea Bio-PTE CH	52	HabroControl	78	Humixa-N Normale	32
Geistlich Humotin, pelletiert	15	Halacid P, Halacid S	88	Humixa-P Polyvalente	32
Geistlich N12	9	Halades 01	90	Humixa-R Radicale	32
Genol Plant	68	Hasolit Kombi granulé	24	Humus de vers de terre	31
Geo Tak	29	Hasolit-B Pulver	91	Humus nutritif	30
Geolife Ampelos	32	Hasorgan MC liquide	36	Humuskompost	39
Geolife Anthos	32	Hasorgan Profi	31	Hydral	92
Geolife Banbaki	32	Hauert Biorga Biorganic Total	15	Hygienor B+	91
Geolife Carpos	32	Hauert Biorga chaux avec algues marines	23	Hyménoptère parasitoïde	95
Geolife Empisco	32	Hauert Biorga Composter	37	Hypoaspis	82
Geolife Fylo	32	Hauert Biorga engrais gazons	16	Hypracid	88
Geolife Idor	29	Hauert Biorga engrais liquide	21	Hypracid one	88
Geolife Istos	32	Hauert Biorga engrais pour jardins	15	Immuguard	112
Geolife Kipos	32	Hauert Biorga engrais pour plantes aromatiques	16	Insect-Ex	66
Geolife Kopros	36	Hauert Biorga Fumier composté	16	InsectoSec Poudre anti-fourmis	96
Geolife Petrosynth	29	Hauert Biorga Organos	16	InsectoSec-Spray	95
Geolife Sporos	32	Hauert Biorga Poudre de corne	9	Insekt-Blocker Bio-Pour-on	96
Geolife Synthetos	36	Hauert Biorga Poudre de roche cristalline	28	Intact plus	34
Geolife Thermokipio	32	Hauert Biorga Terravital Paillis organique	43	Isocarb Mg	23
Gerber Qualitätskompost	39	Hauert Biorga Tomates	21	Isomate CLR Max	76
Geroplus Eco	89	Hauert Biorganic Engrais pour gazon	16	Isomate CM Mister	76
Gesal Anti-maladies pour fruits et légumes	63	Hauert Biorganic N-Star	9	Isomate P	76
Gesal Engrais pour feuilles et conifères longue durée avec laine de mouton	15	Hauert Greentime Organic	16	Isomate-C Plus	76
Gesal Engrais rosiers longue durée avec laine de mouton	15	Hauert Kalin	11	Isomate-C/OFM	76
Gesal Engrais universel longue durée avec laine de mouton	15	Hauert Kiesérite	27	Isomate-CLT OFM	76
Gesal Fongicide cuivre	60	Hauert molybdate de sodium	27	Isomate-OFM Rosso	76
Gesal Fongicide pour tomates Vitigran	61	Hauert Potasse magnésienne	11	Isomate-R	76
Gesal insecticide Naturelle	67	Hauert Solubor DF	25	Isonet L Plus, Isonet-E	76
Gesal insecticide plantes aromatiques, fruits et légumes	66	Hauert Soufre granulé	24	Isonet-L, Isonet-LE	76
Gesal Insecticide pulvérisation	67	Hauert Sulfate de magnésium	27	Isonet-Z	77
Gesal Stop cochenilles	68	Hauert Sulfate de manganèse	27	Isotonic B	21
Gesal Stop sciarides	71	Hauert sulfate de zinc	27	J3C Boust+	32
GF 30	50	HB-101	21	J3C Form+	32
GF 50	51	HDV-PfD (Terra cavallo) P	29	Jardin gourmand	48
GF 50 special	52	HDV-PfD (Terra cavallo) S	29	Jardin Royal Terreau pour plantation	47
GF Bio-PTE CH	53	Hélès	35	Jeluvet	112
GF Zero	47	Helicovex	73	Kalbosan	116
Glenactin 290 B	24	Heliosol	78	Kalisan	63
Glenor KR+	36	Héliosoufre	62	KaliSOP gran.	11
Glenor KR+ Se Zn	110	Hepaclean 8089	113	Kalvicin Pro	108
Glume de riz	56	Herb All Cocc-X organic	113	Kalzeryna	23
Glypolsan	96	Herb All Force organic	113	KFAG mélange à façon	101
Go Bio1	53	Herb-All Gut oid	113	Kieserit	27
Go Bio1-01	53	Herb-All Liver organic	113	Kingbrown	111
Go Bio4	53	HerbaMix 1	112	Klasmann Bio Potgrond	53
Go Bio4-01	53	Hi Stick Alfalfa	43	Klasmann Bio Substrat pour herbes aromatiques	52
Goemar Bio	31	Hi Stick Lupin	43	Klasmann Bio Substrat pour pots	52
Grami Top sans tourbe	54	Hi Stick Soy	43	Klasmann Bio Traysubstrat	53
GranMet GR	74	Hofdüngererde	38	Klinofeed Farmer	109
Granubor Natur	25	Hohlsan Schaf 6-3210	101	Klinofeed N-sorb	90
Granukal	23	Hokovit - 159 Farine	101	Klinospray	32
Granulés pour lande steppique	55	Hokovit - 160 Farine	101	K-Lit asséchant pour litière	91
				Knospen Kompost	39
				KNZ Basic 100 Magnum bloc à lécher 3040	107
				Kocide 2000	60

Kocide Opti	60	LalVigne Aroma	16	Mastic de greffage Gaschell	77
Kofasil Lac	116	LalVigne Mature	16	Mator	30
Kofasil S	117	Landor Chaux humide Mg	23	Meerkalk	23
Kohlensaurer Magnesiumkalk 95	23	Landor N-Bio 12%	10	Meerkalk S+	24
Kompost	39	Landor Schwefel	37	Megacell Natura	113
Kompostiertes Gärgut SHE	39	Landor Vita	16	Megagreen	23
Kompoststarter 550	37	LarioControl	78	Meginem Pro	79
Korf-no-Tourbe	56	Larvanem	79	Mélange à façon	104
Kroni 300 Natura	102	Lava	56	Mélange à façon Multi-Min	105
Kroni 301 Natura	102	Lawiko, installation Leibstadt	39	Melocont GR	74
Kroni 302 Natura	102	Lawiko, installation Rheinfelden	39	MetaFit 121	104
Kroni 303 Natura	102	Lawiko, installation Spreitenbach	39	MetaFit 126 Magnesium	105
Kroni 304 Natura	102	Le Substrat semis bio	53	MetaFit 131	105
Kroni 305 Natura	102	Le substrat semis bio	53	MetaFit 310 Schafe/Ziegen	105
Kroni 310 Natura	102	Lebosol-bore	25	MetaFit 500 Leckmasse	105
Kroni 311 Natura	102	Lebosol-calcium	26	MetaFit Block	105
Kroni 312 Transit Natura	102	Lebosol-magnésium 400 SC	27	MetaFit mélange à façon	105
Kroni 313 Transit Natura	102	Lebosol-manganèse 500 SC	27	MetaFit W111	105
Kroni 314 Sélénium Natura	102	Lebosol-molybdène	27	Metaphycus helvolus	85
Kroni 315 Sélénium Natura	102	Lebosol-Schwefel 800 SC	24	Metapro	74
Kroni 320 Alpmineral Natura	102	Lebosol-zinc 700 SC	27	Metarhizium-Schweizer	74
Kroni 324 Cryptosol Natura	113	Leckeimer Trocken	101	Micro Activ	23
Kroni 330 Mouton Natura	102	Leckmasse 1:1 verte	106	Micro Dünger	21
Kroni 331 Mouton Natura	102	Leckmasse Herb-All Force	104	Microbactor	37
Kroni 333 Kleinwiederkäuer Nat.	102	Leckmasse Uni	101	Microbor	25
Kroni 335 Pferdamin Natura	102	Leckmasse Uni Natur	101	Microcarbonat	23
Kroni 345 Laktoblocker Natura	113	Leckwanne Trocken	107	Microorganisme efficace activé (EM activé)	35
Kroni 350 Magnésium Natura	102	Leptomastidea abnormis	85	Microterys flavus	85
Kroni 360 Saliva Natura	102	Leptomastix dactylopii	85	Microthiol Spécial Disperss	62
Kroni 362 Saliva Natura	103	Levufit	115	Microtop	30
Kroni 371 Parakur Natura	113	Liegeboxeneinstreu	91	Miglyphus	84
Kroni 374 Energovit Natura	113	Liegeboxenkalk	91	Migros Bio Garden	
Kroni 380 L-Phosmag Natura	103	Light Martix Organics	35	Chaux, granulée	23
Kroni 381 L-Phoscal Natura	103	Lignocel Combi Plus	90	Engrais complet	17
Kroni 382 Knobli Natura	103	Lignostrat - Bio T 30	50	Engrais pour arbustes baccifères	16
Kroni 385 L-Magnésium Natura	103	Lignostrat - Bio T 50	52	Engrais pour buis et bambou	17
Kroni 386 Leckmasse Natura	103	LineaCasa Spray Insecticide	94	Engrais pour fleurs et plantes ornamentales	17
Kroni 390 Stimultisan Magnésium Natura	103	LiqHumus 18	30	Engrais pour gazons	17
Kroni 390 Stimultisan Natura	103	Litho KR+	24	Engrais pour légumes	17
Kroni 391 Stimultisan Natura	103	Litho KR+ Eukalyptus	37	Engrais pour potager et herbes aromatiques	21
Kroni 394 Stimultisan Tox-Fix Nat.	103	Litho'perf	106	Engrais pour rhododendrons et conifères	17
Kroni 851 Bloc Minéral Moutons	103	Litho-Physalg 18 + 5 MgO	11	Engrais pour rosiers	17
Kroni 854 Bloc Minéral Bovins	103	Lithosoil	90	Engrais spécial pour arbres, arbustes, et haies ornementales	17
Kroni 857 Bloc à lécher tarissem.	103	Lithovit	32	Engrais universel organo-minéral	21
Kroni 858 Bloc Minéral Chèvres	103	Litière plus	91	Ferment à compost	37
Kroni 901 Hygosan	91	Lombritonus	30	Perlite 6L	56
Kroni 905 Bactosil Forte	117	Loxiran Piège anti-fourmis	71	Poudre de roche	28
Kroni mélange à façon	103	Loxiran-S-Agent contre fourmis	77	Râclures de corne	10
Kübelpflanzenerde	50	Luctarom Ruminantes LS 1996Z	115	Vermiculite 6L	56
Kumulus WG	62	Lussolin 351 Fly Stop	96	anti-fourmis	77
La biologique	47	Lussolin 387 Bio-Insektizid	94	Appât anti-mouche	71
La Solution Automne	34	M-Absorber	112	Bande gluante contre les chenilles	75
La solution Champignon 1	34	Macrobis	95	Bâtonnets d'engrais	17
La Solution Champignon 2	34	Macrolophus	85	compost du jardin	30
La Solution Été	34	Macrolophus caliginosus	85	Granulés anti-limaces	75
La Solution Fleurs coupées	34	Madex 2	73	Piège anti-fourmis	71
La Solution Gel	34	Madex Plus	73	piège collant anti-mouche	75
La Solution Hiver	34	Madex Top	73	piège contre mites alimentaires	75
La Solution Métabolisme	34	Madex Twin	73	Spray anti-nuisibles	67
La Solution Printemps	34	Magnesia Kainite (Patentkali)	11	Spray anti-pucerons	66
La solution Restriction	34	Magnesia-Kainit	12	Succédané de tourbe et paillis pour jardin	48
La Solution Stress froideur & Lésions	34	magnésie potassique	12		
Labifol Califaster	25	Maltaflor Bio spezial	16		
Labin Eco-K	21	Maneltra Bor Plus	25		
Labinor N10	10	Mantrac	27		
Lait de chaux (hydroxyde de calcium)	90	MAQS	97		
Lalsil Combo HC O	117	MareLana	16		
		Mastic de greffage Gaschell	77		

Terreau à semis et pour fines herbes	47	Natumin 20 Pellets	102	NutriForm Schafmin verte	106
Terreau pour agrumes	48	Natura Antistress Typ A	112	Oecoplan	
Terreau pour balcons et géraniums	47	Natural	66	Compo Sana Universalerde	48
Terreau pour buis et bambous	47	Natural green	24	Compost de jardin	39
Terreau pour cactées	49	Naturalis-L	74	Engrais pour gazon 5 kg	17
Terreau pour gazon	54	Naturalit	28	Engrais pour plantes en bac surélevé 1.5 kg	17
Terreau pour légumes	47	Naturalit Steinmehl	115	Gesal Engrais pour fruits et légumes	21
Terreau pour orchidées	49	Naturdünger flüssig	42	Plaquettes de bois	43
Terreau pour plantes en pots méditerranées	48	NatureHumin purin	37	Terreau léger	48
Terreau pour Rosers	48	NatureHumin sol	30	Terreau pour balcon vegane	48
Terreau universel	48	Natur-Humin Einstreu	91	Terreau pour légumes	48
Mikro P12	11	Naturinsektizid Gesal Naturale	67	OF-45 Aliments minéraux p. truies	110
Mikuh Leckmasse		NaturLyx CH	114	Oikos	65
Trockensteher 0.7:1	106	NatuSel	102	Öko-Mix 1	17
Mikuh Leckmasse Universal 3:1	106	Navetin 20/10 green	114	Öko-Mix 3	17
Milk-Klene A Bio	89	Navetin 31 green	114	Ökoron 12	88
Mineral-Gnadh Liver verte	106	Navetin 50-S green	114	Ökoron 13	88
Mineralstoff 12 Mg Extra 25%	108	Navetin Ferro-Lac green	114	Ökoron A	89
Minex	84	Navetin Yeast	114	Ökuh-Lacsan	114
Minex 980 Aliment minéral 1:1, biocompatible	108	Navi-Sil Combi	117	Oléoc	69
Minusa	84	NeemAzal-T/S	65	Omyacal fine	23
Mirical	86	Nekafor 15	23	Omyacal gran.	23
Mirical-N	86	Nekapur 2	91	OmyaPro Calcium	23
Misto 12	69	Nemagreen	79	Optibox	85
MK 5	32	Nemaplus	80	Optifer 6% liquide	26
Molnasa lactosérum en poudre pour vaporiser	32	Nemapom	80	Optifer flüssig 6%	26
Monterra 12-0-1 + 5S	10	Nemastar	80	Optiflor 55/35	23
Monterra 13-0-0	10	Nematop	79	Optiflor 80/10	23
Monterra 9-1-4	17	Nematop Cool	80	Optilac Natura	112
Mouche à purin	94	Nematop stop-otyorrhynques	80	Optilysin EU	114
Mouches Ophyra	94	Netzschwefel Stulln	62	OptiMethionine EU	114
Mulchmaterial	43	Neudosan AF nouveau	66	Optisol K+	17
Multiforsa 3 Natura	105	Neudosan nouveau	66	Optisol Universel	17
Multiforsa 45 Natura	113	Neutra B+	23	Optisphère	85
Multi-Parex	113	NH 210 fermFeed	114	Orga B Mix	18
Multiplex Natura	113	NH 701 fermHerb	114	Orga Pro Bio	18
Multi-Plus 50	105	NH 708 Urosil	117	Orga Sol Tonic	18
Multi-Plus 50 Transit	105	NH 710 carboFerm	114	Orgaline 13-0-0	10
Multi-Plus 52	105	NH 7133 Phos-Forte	106	Orgaline 9-5-0	18
Multi-Plus 52 HighMag	105	NH 7143 Tetano	106	Organic Plant Feed (OPF) 5-2-5	21
Multi-Plus 53 Mais	105	NH 717 Magnum-Cubes	106	Organic Plant Feed (OPF) 7-2-3	21
Multi-Plus Mg Solo	105	NH 718 Phosphore-Cubes	106	Organic Plant Feed 11-0-5	21
Multi-Plus Ovina	105	NH 777 Sol-Bokashi	35	Organic Plant Feed 4-2-8	21
Multi-Plus Porc	105	NH 778 Sol-Bokashi Pellets	35	Orgapin	45
Multivitamin WL	116	NH 912 Kombi-Kalk	106	Orgazot Medio	10
Myc800	35	NH Buchsbaumpflege	35	Orgazot Micro	10
Mycofix Plus O.	106	NH EM O Pflanzenpflege	35	Orgazot Micro Micro	10
Mycor Pro ST 5000 e	35	NH EM O Plus Pflanzenpflege	35	Orius laevigatus	86
Mycosan-S	62	NH EMGa	35	Orius majusculus	86
Mycosin	63	NH Rosenpflegemittel	35	OrnaProtect	86
Mycosorb A+	111	Nitragin Gold	43	Orticanna Bloom	32
MycosStop Spray	64	Nmax-Eco	10	Orticanna Grow	32
Mykoaktiv-bio	17	Nodulator Pea / Lentil	44	Ortilia	32
Myr Fer	26	Nouriture organique pour plantes	40	Ortimia	33
Myr Magnesium	27	Novacarbon	116	Ortipro 100	33
Myr Potassium	12	Novatin Plus green	114	Oscorna activateur du sol	30
Naco 9230-G 2:1 Selen	109	Novodor 3 FC	72	Oscorna Animalin engrais de jardin compacté	18
Natriumbentonit	30	Novoterre Royal Bio	54	Oscorna raclures de corne	10
Natu-B4 (Choline) EU	114	NSR 3	88	Oscorna Rasaflor engrais gazon granulé	18
Natufit Pellets	112	Nu-Film-17	79	Osmipro 500	86
Natumin 06	101	Numea Agriculture		Ovital Pro	108
Natumin 06 Pellets	101	Application No. 1	32	Oxuvar 5.7% ad us. vet. solution	97
Natumin 20	102	Application No. 1-C	32	Oxy Clean	90
		Application No. 2	32	Oxychlorure de cuivre	61
		Application No. 3	32		
		Numea écologie	37		
		Numea Landwirtschaft			
		Applikation Nr. 4	32		

Oxycuivre 35	61	Pickblock Natural	113	Primeo Orga-Spe	18
P 5, P15	11	Pickstop bac minéral	102	Profatec Falle	75
Paillis de jardin Bio-Line (ci-devant Succédané de tourbe Bio-Line)	29	Picnic Harmonie	108	Profital	79
Paillis de roseaux	43	Piège à ver de la cerise	75	Promanal AF nouveau	69
Paillis d'écorces 0-40mm	43	Piège pour mouches des fruits Migros Bio Garden	75	Promanal nouveau	69
Paraclean 8085	113	Pièges à mouches des cerises de Semences UFA	76	Proradix	78
Parasyne SL	112	Pierre à lécher Agroline	100, 103	ProTer+	
Parexan N	67	Pierre à lécher Classic	101	Profi Substrat Pot Type 8	52
Parlac SL	112	Pierre à lécher Classic sans Cu	101	Profi Substrat Container Type 9	50
Pastura-Bloc 10 Transit	105	Pierre à lécher Global	101	Profi Bio-Substrat Mottes	53
Pastura-Bloc 11	105	Pierre à lécher Himalaya	108	Profi Substrat de culture Type 7 sans tourbe Terreau biologique universel	54
Pastura-Bloc 11 Extra	105	Pierre à lécher Multiphos	101	sans tourbe Terreau pour fleurs biologique	48
Pastura-Bloc 11 Q	105	Pierre à lécher Para-Ex	101	Substrat pour container Type 7	52
Pastura-Bloc 12	105	Pierre à lécher pour veaux	101	Substrat pour container Type 8	50
Pastura-Min 21	105	Pierre Ponce	56	Substrat pour sans tourbe	45
Pastura-Min 22	106	Pietix SL	112	Provide Verde	35
Patentkali	12	Pig-S	24	Provita Dolophos 26	11
Patuphos	11	PigTorf	111	Provita pellets végétaux	18
Pecora 12 Natura	102	Plantalg Fe 5% + Mg 2%	26	Provita phyto-pellets	18
Pecora 20 Natura	102	Plantalg Mg 6%	31	Provita poudre de soie	10
Peinture pour tronc	77	Plantalg Mn	27	Provita poudre de soie avec potasse	18
Pellet 105 Nord	10	Plante-Fit	33	Provita semoule de corne or	18
Penergetic b bentonite	28	Plaquettes de bios Ricoplay	43	Pseudaphycus maculipennis	85
Penergetic b bio mélasse	21	Plaquettes de bois	43	Pulpe d'olive	30
Penergetic b grandes cultures	30	Plocher vitalracine 3 mg	30	Purin d'ortie	31
Penergetic b mélasse	21	Plocher animaux cc	115	Purin fermenté	38
Penergetic b quartz	28	Plocher combi-feuille do	33	Purin Fougère	31
Penergetic g	37	Plocher combi-feuille me	33	Pyresan	95
Penergetic g mélasse	37	Plocher compost & fumier cc	37	Pyrethrum FS	67
Penergetic k bentonite	30	Plocher compost volaille me	37	Qualifeed 820 Pellets	110
Penergetic k mélasse	30	Plocher compostage intensif do	37	Qualifeed 823 Pellets	110
Penergetic p bentonite	30	Plocher compostage intensif me	37	Quassan	68
Penergetic p bio mélasse	21	Plocher feuille-spéciale me	33	Râclures de corne 0-6 mm	9
Penergetic p culture maraîchère	30	Plocher humus liquide cc	37	Râclures de corne fines	10
Penergetic p fruits	28	Plocher humus liquide me	37	Râclures de corne moyennes	10
Penergetic p grandes cultures	30	Plocher humus me	30	RAK 1 + 2 M	77
Penergetic p mélasse	33	Plocher lisier de porc cc	37	RAK 2 New	77
Penergetic p quartz	28	Plocher lisiers de porc me	37	RAK 3	77
Penergetic p vigne	28	Plocher plantes do	33	Rakonit ultra	91
penergetic t	114	Plocher plantes do	33	Rama engrais bio	18
Peptasan EU	114	Plocher porcs cc	115	Rampastop pâteux	75
Perfetto	71	Plocher spécialvolaille cc	115	Rapido	18
Perfo Grif	88	Plocher vitalanimaux cc	115	Rapisal	68
Perkolat	42	Plocher vitalplante do	33	Rappol Plus	68
Perlhumus	30	Plocher vitalplante f1 do	33	Rasenerde	55
Perligran Classic / Extra (Perlit)	56	Plocher vitalracine 1 do	30	Rasenerde ohne Torf Bio-Line	55
Perlite	56	Plocher vitalracine 2 me	30	Rebell amarillo	75
Permanent Fruchtfliegenfalle	75	Polygrün	31	Rebell amarillo (piège à mouches de la cerise)	75
Peroxyde d'hydrogène (eau oxygénée)	89	Porasol Konzentrat	96	Rebell bianco	75
Pferdemistpellets	30	Porasol-Spray	96	Rebell rosso (piège à bostryche)	75
Pflanzenerde	48	Potasse caustique (hydroxyde de potassium)	89	Recyclingdünger fest, installation Liesberg	41
Phalanx Bio Insect-Stop pour animaux de pâturage	96	Potasse magnésienne 30	11	Recyclingdünger flüssig; installation Liesberg	42
Phalanx Spray Insecticide Bio	94	Poudre contre la diarrhée	112	Régulation de compostage	35
Ph-Fütterung Combi 1:1 Natur	101	Poudre de roche	9, 29	Remedier	35
Ph-Fütterung Combi 2:1 Natur	101	Poudre de roche Hersbrucker	28	Renovita-Hornspäne	10
Phosalga 9 %	11	Poudre de roche Hersbrucker riche en silicium	23	Restrainer Generator	78
Phosphatovit	35	Poudre de roche napf	28	Revêtement pour places de jeux	54
Phylgreen	31	Poudre de roche riche en silice	28	RhizoPlus	35
Physiomag	23	Poudre Tomin	37	RhizoSan	35
Physiomax	24	Power Clean	92	RhizoSol	35
Phytobloc	111	Pralor Pro	30	RhizoVital 42	35
Phytodigest	111	Pre Digest	99	Ricoter Terreau Léger Bio-Line	49
Phytoforme	100	Presswasser	42		
Phytogriess Gold	18	Prestop	64		
Phytoseiulus persimilis	82				
Phytostaf	111				

Ricoter Terreau pour balcon et jardin surélevé Bio-Line	48	Silico-Sec	78	Sulfate de manganèse	27
Ricoter Terreau pour fines herbes	45	Silo-Fit	117	Sulfate de potasse	11
Ricoter Terreau pour fines herbes Bio-Line	49	SiloSolve FC EKO	117	Sulfate de Potasse 50 + 18% S	11
Ricoter Terreau pour orchidées	50	Silvafeed ByPro	111	Sulfate de Potassium 50 %	11
Rindamast BL	108	Silvafeed Nutri P	111	Sulfate de zinc	28
Rindamin G, Rindamin LE	108	Simolith Basaltnmehl / Durabas Basaltsand	28	Sulfogran	25
RootWin S	44	Siva 50	66	Sulfogranulat	25
Roseau de chine	43	Sluxx HP	75	Sulfogüll plus	37
Roth's Mineral spezial 8	106	Solbac	71	Sulfosprint Soufre 80/90 %	25
Roth's Mineral spezial Rind & Schaf	106	Solbac-Tabs	71	Surround	70
RumenPower green	114	Solfovite WG	62	Swirskiline	81
Rumibloc	100	Solu K 52	12	Swirski-Mite	81
Rummag	100	Solubor DF	25	Swiss Green Golf Organic Herbal	19
Rütazil plus	96	Solupotasse	12	Organic High N	10
Rütazil plus concentré	97	Soude caustique (hydroxyde de sodium)	89	Organic liquid N	22
Rytz mélange à façon	107	Soufre	24	Organic liquid NKMg	22
S+ soufre élémentaire 80	37	Soufre 80 WG	62	Organic Soil activator	19
Salicylpuur	33	Soufre liquide	24	Swiss Micro Natura (M-C/RS)	100
Sanofor	116	Soufrugec	62	Swissperls 60 Natura	106
Sanolan LB	110	Spical	81	Swissperls 62 Natura	106
Sanolan RB	110	Spidend	82	Sylaktiv	23
Sanomedol spray d'huile végétale	91	Spidex	82	Systemclean	92
Sanomin CB 191	110	Spintor	71	Tangle-Trap	75
Sanomin LB 071	110	Spray anti-fourmis		Tangle-Trap	75
Sanomin RB 071	110	Migros Bio Garden	67	Taritral	113
Sanomin RB 21	110	Spray anti-nuisibles orchidées		Taurrus	95
Sanoplant Bio-Spritzmittel	67	Migros Bio Garden	67	Telmion	69
Sanoplant cuivre	61	Spray antiparasites rosiers		Terra Biosa	30
Sanoplant Dipel	72	Migros Bio Garden	67	Terra Royal paillis d'écorce	43
Sanoplant Neem	65	Spray Oil 7-E	69	Terra Strat	28
Sanoplant Spray	66	Spruzit AF anti-ravageurs	68	Terra+Tonic	30
SanoPlant spray contre les maladies	64	Spruzit AF anti-ravageurs orchidées	68	Terrakom	30
Sanoplant Winteröl	68	Spruzit AF anti-ravageurs rosiers	68	Terrasan	36
Sanoplant Wuxal	21	Spruzit anti-ravageurs	68	Terre à fouiller pour porcelets	112
Sanovital Cellgard TEM	116	Spülmicid Plus	88	Terre de bruyère sans tourbe	54
Sapolsan	96	Stall-Aktiv-Forte	91	Terre de champignons Gerber	42
Savon lubrifiant	92	Start'hair	10	Terre de jardin	47
Sb 2480	100	Steinmehl gekörnt	28	Terre de vers de terre	29
Sb 2481	100	Sticks jaunes	75	Terre pour jardin	47
Scania vital silica	77	Stimulz rubis	106	Terre végétale	56
Schneiderfilz natte fibres naturelles	43	StimulZ Saphir	106	Terre végétale Universel sans tourbe	54
Schwedokal 90 Granulat	24	Stimurel	22	Terreau 165	45
Schwefelalgen 10% KR+	24	Stomavit	112	Terreau bio à mottes	52
Schweizer Futterkohle	115, 116	Stopit	26	Terreau bio de rempotage	51
Seaux B	100	Stratiolaelaps scimitus	82	Terreau bio pour conteneurs sans tourbe	45
Sedimes liquides	111	Substrat 127 Bio	45	Terreau bio pour herbes	46
Sedumin Haarmehlpellets 14 % N	10	Substrat 128 Bio	45	Terreau bio pour vivaces	50
Sedumin Haarmehl-Pellets 14% N	10	Substrat 167	44	Terreau bio sans tourbe	45
Sel d'affouragement séché 3481 & 3482	107	Substrat 282	45	Terreau bio sans tourbe pour plantes condimentaires	44
Sel pour le bétail avec iode 3153 et 3154	107	Substrat de lande steppique	55	Terreau de rempotage sans tourbe	49
Seleno Star Natura	112	Substrat de multiplication	53	Terreau de rempotage sans tourbe SW	45
Sellana tapis de laine sel'pur bloc à lécher	107	Substrat minéral «Kunz»	55	Terreau pour bacs	49
Sepal	68	Substrat minéral, 180	55	Terreau pour bacs et terrasses	55
Serenade ASO	65	Substrat pour arbres 1	54	Terreau pour cactées	49
Serenade Max	65	Substrat pour plantations d'arbres	54	Terreau pour cactées sans tourbe Bio-Line	49
Seso	37	Substrat universel bio	46	Terreau pour compost Bio-Line	39
Sferosol-Sulfosprint	25	Succédané de tourbe Bio fin (composition 517)	56	Terreau pour fleurs et légumes Bio-Line	46
SHL-100 Salz-Spurenelementmischung	110	Succédané de tourbe bio grossier (Composition 516)	56	Terreau pour gazon 146	55
SHL-110 Salz-Mg Spurenelementmischung	110	Sucre de fer	116	Terreau pour gazon sans tourbe	54
Sicid Neem	65	Sufralo	62	Terreau pour jardinage / Terreau pour fleurs sauvages	45
		Sulfate de fer	26		
		Sulfate de magnésium	27		
		Sulfate de manganèse	27		

Terreau pour jeunes plantes		UFA 390 porcs	109
BKS 3, 153	53	UFA 71-700 inhibiteur de toxines	109
Terreau pour légumes Bio-Line	47	UFA 75-100 Hepatonus	116
Terreau pour plants en pots	47	UFA 989 Natur Extra	109
Terreau pour pots Bio BKS 1, 151	50	UFA 994 riche en magnésium	109
Terreau pour pots bio BKS 2, 152	52	UFA 994 riche en magnésium	
Terreau pour rosiers	49	granulé	109
Terreau pour semis Bio-Line	44	UFA 999-Leckschale 12 kg	109
Terreau pour toits extensif	55	UFA 999-Leckschale 20 kg	109
Terreau pour toiture 204	55	UFA Antifex biokompatibel	116
Terreau pour toitures minéraux	55	UFA mélange à façon	109
Terreau semis	44	UFA Sel-Bloc Pierres à lécher	
Terreau Suisse vegane	49	Universal	109
Terreau universel	51	UFA top-natur	116
Terreau universel Bio	46	UFA-Alkamix ready	109
Terreau universel Bio-Sol	45	UFA-Organic 8.5-3-5	19
T-Gro	36	UFA-Terrapig	116
T-Gro Easy-Flow	44	Unikom	50
Thé compost pour des plantes	32	Universel Mg	19
Thiovit Jet	62	Vaciplant	59
Thripex	81	Varroxal ad us. vet., Poudre	97
Thripex Plus	81	Vegeodor Activ	19
Thripor-L	86	Vegoil+	79
Tip	26	Venno Vet 1 Super	90
TMA-Composé Minéral		VerdaProtect	86
Granulés	108	Vermiculite	56
Semoulette	108	Vermitor	111
TMB-Bloc à Lécher	108	Verora Charbon végétal	31
TMB-Seau à Lécher	108	Verora Terre noir	39
TMS Lis.B	37	Villstar Leckmasse Trocken Natur	109
TMS.B	31	Villstar Leckmasse Uni 3:1	109
Top Cid	92	VinaBasic NK	22
Top Start 0.5:1 Maxi Phos Natur	109	Vinasse	22
Top Start 1:1 Natur	109	Visul GD 80	62
Topcompostkunuz	39	Vitacel	111
torfPig	112	Vitacidorg	116
Tourteau de colza	18	Vital	33
Toxi-Fix	114	Vital mélange à façon	110
Tradicompost	37	Vitalsel vibra' t1 ca	23
Tradilyse/Fertilise	37	Vitalsel vibra' t2 mo	23
Trainer	33	Vitalsel Vibra'711 Animaux	101
Trapper flüssig	22	Vitamin C WL	116
Traunem	80	Vitasele Vibra'711 sols et plantes	31
Trianium-P	36	Vitigran 35	61
Tricho-C	85	Vitinet	92
Trichocap capsules à épandre	85	Vitisan	64
Trichocap Plus	85	Vivasol	19
TrichoControl	78	VRS Pro Verde	19
Tricho-Drop	85	Vulkagran G	31
Tricho-Fix	85	Vulkamin	29
Trichogrammes (TrichoCarte)	85	Waldleben	33
TrichoSpheres Omya	85	Walser-Multivit	116
Trico	77	Wauwiler Champignon-Kompost	42
Turbo Bronchial	111	Wiedag Kompost	41
TurboBronchial B-P	111	Wirovit 1B	110
TurboBronchial Liquid	111	Wühlmix	113
TurboVit 120 W B	110	Wuxal Bio engrais liquide	22
UFA 1125 RTM Aliment minéral		XenTari	73
vaches laitières, équilibré	108	Yea-Sacc TS	111
UFA 193 riche en phosphore	108	Yucca Plus Powder	115
UFA 195 équilibré	109	Z'dry	38
UFA 197 riche en Ca	109	Zehentmayer mélange à façon	110
UFA 292 Aliment minéral		ZéLitho	115
pour veaux d'élevage	109	Z'fix	38
UFA 293 Natur Extra granulé	109	Zinflow	28
UFA 293 riche en phosphore		Zitruspflanzenerde Bio-Line	49
granulé	109	Zofal D	70
UFA 295 équilibré granulé	109		

Adresses des firmes

Abbréviation	Adresse	Téléphone, fax	E-Mail, site internet
*div	divers fournisseurs de substances pures		
Aachtal Futter	Aachtal Futter AG Bahnhofstrasse 8 CH 8586 Erlen	071 649 10 40	info@aachtalfutter.ch www.aachtalfutter.ch
Agribort	Agribort phyto SA Rte de l'Usine 14 CH 1907 Saxon	079 353 33 50 027 306 94 15	agribort.phyto@omedia.ch
Agro Mittelland	Agro Mittelland GmbH Hagmattstr. 2a CH 5622 Waltenschwil	056 664 84 84 056 664 84 85	info@agromittelland.ch
Agrobio Conseils	AgroBio Conseils SA Rue du Clou 18 CH 1906 Charrat	027 746 33 47 027 746 33 46	agrobio@bluewin.ch www.agrobioconseils.ch
AgroEnergie Uttewil	AgroEnergie Uttewil Uttewil 177 CH 3178 Bösinggen	026 496 22 27	tomschnyder@bluewin.ch
Agro-Hygiene	Agro-Hygiene AG Buchenweg 6 CH 8636 Wald	055 246 66 44 055 246 43 16	info@fly-end.ch www.fly-end.ch
Agrokommerz	Agrokommerz AG Dorfstrasse 27 CH 6196 Marbach	034 493 93 93	info@agrokommerz.ch www.agrokommerz.ch
Agrokorn	Agrokorn AG Industriestrasse 4 CH 9220 Bischofszell	071 424 72 44 071 424 72 49	suter@agrokorn.ch www.agrokorn.ch
Agromed	Agromed Austria GmbH Bad Haller Strasse 23 AT 4550 Kremsmünster	0043 7583 5105	info@amromed.at www.agromed.at
Agrosolution	AGROsolution GmbH & Co. KG vente: Landi		office@agrosolution.at www.agrosolution.eu
Agroto	Agroto GmbH	0049 178 21 777 21	bee@agroto.bio www.dieloesung.bio
Agrotrans	Agrotrans.ch Säustel 1 CH 8320 Fehraltorf	044 954 22 17 044 954 22 18	info@agrotrans.ch www.agrotrans.ch
Agrovivo	Agrovivo GmbH Flochenstrasse 8 CH 8404 Winterthur	077 474 50 55	info@agrovivo.ch
Alltech	Alltech Biotechnology Schweiz GmbH Brühlstrasse 5 CH 4800 Zofingen	062 758 34 34 062 758 34 24	schweiz@alltech.com www.alltech.com/schweiz
Amelgo	Amelgo Vertriebs AG Rütistrasse 55 CH 9050 Appenzell	071 411 12 52 071 411 12 52	info@amelgo.ch www.amelgo.ch
Amstutz	Amstutz Produkte Luzernstrasse 11 CH 6274 Eschenbach	041 448 14 41 041 448 21 89	info@amstutz.ch www.amstutz.ch

Adresses des firmes

Abbréviation	Adresse	Téléphone, fax	E-Mail, site internet
Anitech	AniTeCH SA Chemin des Cerisiers 27 CH 1462 Yvonand	024 430 03 30	info@anitech.ch
APD	APD Auen Pflege Dienst AG im Feier 1 CH 8416 Flaach	079 636 03 01 052 318 25 18	info@a-p-d.ch www.a-p-d.ch
Axpo Kompogas	Meier Hans Peter Parkstrasse 23 CH 5401 Baden	056 200 46 00	www.kompogas.ch
Bactonsol	Bactonsol Sàrl Rue du Cimetière 2 CH 2340 Le Noirmont	079 621 39 49	marc-arn@bluewin.ch
BAQ	BAQ GmbH Eichhof 2 CH 5608 Stetten	056 470 50 05	www.baq.ch
BASF Schweiz	BASF Schweiz AG Klybeckstrasse 141 CH 4057 Basel	061 636 80 00 061 636 80 01	agro-ch@basf.com www.agro.basf.ch
Bayer	Bayer (Schweiz) AG Crop Science, Postfach CH 3052 Zollikofen	031 869 16 66 031 869 23 39	www.agrar.bayer.ch
Bebag	Bebag Industriestrasse 30 CH 3315 Bätterkinden	032 665 44 28 032 665 44 29	samuel.fischer@bebag.bioenergie.ch www.bebag.bioenergie.ch
Begreen	begreen AG Im Heidenloch 4 CH 8352 Elsau	052 368 76 76 052 368 76 86	info@begreen.ch www.begreen.ch
BEP Schweiz	BEP Schweiz Lehalden 1 CH 6153 Ufhusen	041 978 12 43	Othmar-bernet1@bluewin.ch
Bigler	Bigler Samen AG Postfach 150 CH 3602 Thun	033 227 57 36	info@biglersamen.ch www.biglersamen.ch
Bio3g	BIO 3G Grand Rue 49 CH 2607 Cortebert	032 489 33 33	contact@bio3g.fr www.bio3g.fr
Biocontrol	Andermatt Biocontrol AG Stahlermatten 6 CH 6146 Grossdietwil	062 917 50 05 062 917 50 06	sales@biocontrol.ch www.biocontrol.ch
Biogarten	Andermatt Biogarten AG Stahlermatten 6 CH 6146 Grossdietwil	062 917 50 00 062 917 50 01	info@biogarten.ch www.biogarten.ch
Biogas Zürich	Biogas Zürich AG Paul-Pflüger-Strasse 104 CH 8064 Zürich	044 645 59 88 044 645 59 89	biogas@zuerich.ch www.biogaszuerich.swiss
Bioma	BIOMA SA Via Luserte Sud 8 CH 6572 Quartino	091 840 10 15 091 840 10 19	info@bioma.com www.bioma.com
Biomassehof	Biomassehof AG Zürcherstrasse 350 CH 8406 Winterthur	052 222 67 60 052 222 67 80	info@biomassehof.ch www.biomassehof.ch

Adresses des firmes

Abbréviation	Adresse	Téléphone, fax	E-Mail, site internet
Bionika	Bionika AG Heiterstalden 1 CH 6313 Edlibach	041 755 03 58 041 755 32 12	f.abaecherli@vtxmail.ch www.bionika.ch
Biophyt	Biophyt AG Nackthof 41 CH 5465 Mellikon	056 250 50 42 056 250 50 44	jacques.fuchs@biophyt.ch www.biophyt.ch
Biosa CH	Biosa Switzerland GmbH Oberallmendstrasse 10 CH 6300 Zug	041 720 36 36	kontakt@biosa.swiss www.biosa.swiss
BioVet	Andermatt BioVet AG Stahlermatten 6 CH 6146 Grossdietwil	062 917 51 10 062 917 51 11	info@biovet.ch www.biovet.ch
Bitrol	Bitrol GmbH Goldacherstrasse 8 CH 9327 Tübach	071 860 02 33	bitrolgmbh@gmx.ch www.bitrol.ch
Blaser	Blaser Swissslube AG Winterseistrasse CH 3415 Hasle-Rüegsau	034 460 01 01 034 460 01 00	reach@blaser.com www.blaser.com
Brill	Gebr. Brill Substrate GmbH + Co KG Torfwerkstrasse 11 DE 49828 Georgsdorf	0049 5946 9123 0 0049 5946 9123 45	info@brill-substrate.com www.brill-substrate.com
Briner	Peter Briner AG Frauenfelderstrasse 13 CH 8523 Hagenbuch	052 366 17 60 052 367 39 68	info@pe-briner.ch www.pe-briner.ch
Bucher	Bucher Gartenbau AG Postfach 10 / Gewerbestrasse 9 CH 6330 Cham	041 743 00 55 041 743 00 56	p.bucher@bucher-gartenbau.ch www.bucher-gartenbau.ch
BvG Rain	BvG Bodenverbesserungs GmbH Albrechtstrasse 22 DE 86641 Rain am Lech	0049 9090 4006 0049 9090 4744	fibu@bvg-rain.de www.bvg-rain.de
BVK Oensingen	BV Kompostieranlage Oensingen Fröschenlochstrasse 11 CH 4702 Oensingen	062 396 38 38 062 396 43 26	kompostieranlage.oensingen@ bluewin.ch
Calcium Fert	Calcium Fert AG Alfons-Aeby-Strasse 10 CH 3186 Düringen	031 380 00 40 031 380 00 30	info@calciumfert.ch www.calciumfert.ch
Caminada	Caminada Sementi SA Via al Loco CH 6814 Cadempino	091 966 66 22 091 966 39 02	negozio@caminadasementi.ch www.caminadasementi.ch
Casanova	Casanova Biotech GmbH Zugerstrasse 35 CH 6318 Walchwil	041 377 49 69	casanova.biotech@bluewin.ch www.casibac.ch
CdVet	cdVet (Schweiz) GmbH Hauptstrasse 29 CH 9555 Tobel	0049 5901 9796 0 0049 5901 9796 33	R.Uphaus@cdvet.de www.cdvet.eu
Cellbio	CellBio GmbH Haldenweg 25 CH 3626 Hünibach	079 649 61 82	fredi.gerber@cellbio.ch www.cellbio.ch
Cercle	Cercle des agriculteurs de Genève et environs Rue des Sablières 15 CH 1242 Satigny	022 306 10 10 022 306 10 11	info@cage.ch www.cage.ch

Adresses des firmes

Abbréviation	Adresse	Téléphone, fax	E-Mail, site internet
ChampFood	ChampFood International Molenweg 13 NL 5821 EA Vierlingsbeck / Groeningen	0031 478 760 220	info@champfood.com www.champfood.com
Changesolutions	Changesolutions GmbH Sonnenbergstrasse 18 CH 8835 Feusisberg	044 508 54 92	orders@vegandthecity.ch www.vegandthecity.ch
Compo Jardin	COMPO Jardin AG Hegenheimermattweg 65 CH 4123 Allschwil	061 486 20 00 061 486 20 01	info@compojardin.ch www.gesal.ch
Comptoir	Comptoir commercial Route des petits sapins CH 2916 Fahy	079 250 35 18 032 426 80 51	gildasbabey@hotmail.com
Coop	Coop Bau + Hobby Grandes filiales Coop	062 206 36 45 061 335 80 36	michael.winterberger@coop.ch www.coop.ch
Coulette	Compostière la Coulette, Famille Favre Route de la Cérèce 5 CH 1092 Belmont-sur-Lausanne	021 784 27 45 021 784 27 02	info@coulette.ch www.coulette.ch
CTH	CTH Swiss Sarl Route de Chêne 5, case postale 6298 CH 1207		annabelle.baudine@cth.fr
Danstar	Danstar Ferment AG Poststrasse 30 CH 6300 Zug	041 727 20 30	fb.france@lallemand.com www.lallemandwine.com
Deltaflor	Deltaflor GmbH Oststrasse 3-5 DE 77694 Kehl am Rhein	0049 152 5454 3414	e.hartauer@deltaflor.de www.deltaflor.de
Dextro	Dextro Schweiz Normannenstrasse 19 CH 3018 Bern	031 992 08 35 031 992 79 59	info@dextroschweiz.ch www.dextro.swiss
Dieffenbach	Dieffenbach Beerenkulturen Mühlemattstrasse 76 CH 4414 Füllinsdorf	061 901 25 08 061 901 25 03	info@swissberryworld.ch www.swissberryworld.ch
Ecobois	EcoBois Recyclage SA Route du Rhône 14 CH 1963 Vétroz	027 346 65 16 027 346 65 17	info@ecobois-recyclage.ch www.ecobois-recyclage.ch
Ecorecyclage	Ecorecyclage SA Route du vignoble 101 CH 1175 Lavigny	021 821 84 84 021 808 58 25	info@ecorecyclage.ch www.ecorecyclage.ch
Ecosfera	Ecosfera di Sergio Gobbin Via Prada 1/C CH 6932 Breganzona	079 621 55 56	sergio.gobbin@gmail.com
Elanco	Elanco Tiergesundheit AG Mattenstrasse 24a CH 4058 Basel	0800 77 44 44	tiergesundheit.info@elanco.com www.elanco.ch
EM Schweiz	EM Schweiz AG Lützelfühstrasse 22 CH 3508 Arni	031 701 12 12	info@em-schweiz.ch www.em-schweiz.ch

Adresses des firmes

Abbréviation	Adresse	Téléphone, fax	E-Mail, site internet
EM World	EM World Switzerland GmbH Buochenstrasse 12 CH 6442 Gersau SZ	041 828 28 42 041 828 28 45	biosa-em@bluewin.ch www.biosaemschweiz.com
EMtech	EMtech Schweiz AG Station West 3 CH 6023 Rothenburg	041 282 30 90 041 282 30 91	h.schmid@emtech.ch www.emtech.ch
Erem	Erem Service Rte de Romont 19 CH 1553 Châtonnaye	026 668 22 75	erem.service@bluewin.ch www.eremservice.ch
Erni	Oscar Erni EM Produkte Lupfen 8 CH 6262 Langnau b. Reiden	062 758 20 27	oskar.erni@sunrise.ch
Ernst Meier	Ernst Meier AG Kreuzstrasse 2 CH 8635 Dürnten	055 251 71 71 055 240 56 60	gartencenter@meier-ag.ch www.meier-ag.ch
Eurofarm	Eurofarm GmbH Tierernährung Industriestrasse 27 CH 4922 Bützberg	062 963 20 20 062 963 09 38	info@eurofarm.ch www.eurofarm.ch
Faltermeier	G. Faltermeier Alpenflor-Erdenwerke GmbH & Co. KG Schwattachweg 16 DE 82362 Weilheim	0049 881 3192 0049 881 69248	info@alpenflor.de www.alpenflor.de
Fenaco Nützlinge	fenaco Genossenschaft UFA-Samen Nützlinge Nordring 2 CH 4147 Aesch	058 434 32 82 058 434 32 83	nuetzlinge@fenaco.com www.nuetzlinge.ch
Fenaco Winterthur	fenaco Genossenschaft UFA-Samen Profi Grün, Postfach 344 CH 8401 Winterthur	058 433 76 76 058 433 76 80	profigruen@fenaco.com www.ufasamen.ch
Fertag	Fertag AG Auhafenstrasse 50, Postfach 515 CH 4127 Birsfelden	058 433 66 51	info@fertag.ch
Fibol	Fibol GmbH Deckerhof, Löhren 91 CH 5046 Schmiedrued	062 726 10 26 062 726 15 93	fibol@bluewin.ch www.fibol.ch
Fine Funghi	Fine Funghi AG Tannenbergrasse 17 CH 8625 Gossau ZH	044 975 16 70 044 975 16 71	info@biopilz.ch www.biopilz.ch
Fink Tec	FINK TEC GmbH Oberster Kamp 23 DE 59069 Hamm	0049 2385 73 0 0049 2385 73 349	info@finctec.com www.finctec.com
Fishdoc	Fishdoc GmbH Schaubhus 1 CH 6026 Rain	079 820 42 43	info@fishdoc.ch www.fishdoc.ch
Fiwo	Verein Fiwo Sommerstrasse 37 CH 8580 Amriswil	071 424 66 66 071 424 66 67	andreas.mey@fiwo.ch www.fiwo.ch
Flor Plus	Flor Plus sagl Via Scer 11 CH 6862 Rancate	076 605 47 51	florplus.ch@gmail.com

Adresses des firmes

Abbréviation	Adresse	Téléphone, fax	E-Mail, site internet
Flora	Flora Bottmingen GmbH Mittleri Rüti 5 CH 4103 Bottmingen	079 652 59 44	info@beeriland.ch www.hb-101.ch
Floragard	Floragard GmbH Gerhard-Stalling-Strasse 7 DE 26135 Oldenburg	0049 441 209 20 0049 441 209 22 92	foerster@floragard.de www.floragard.de
Fricompost	Fricompost SA, c/o Axpo Kompogas AG Parkstrasse 23 CH 5401 Baden	026 675 21 22	
Full Service	Full Service SRL Via E. Ferrari 6 IT 35046 Saletto (Padova)	0039 0429 841181 0039 0429 841182	info@fullservice-it.com www.fullservice-it.com
Gähwiler	Gähwiler Hanspeter Hänisberg 1398 CH 9602 Müselbach	071 911 29 30	hanspeter.gaehwiler@bluewin.ch
Gansner	Gansner Biogas Hauptstrasse 16 CH 8572 Graftshausen	071 636 15 48	gansner-hj@bluewin.ch
Geiser	Geiser agro.com AG Kühlhausstrasse 6 CH 9401 Langenthal	058 252 11 28 058 252 12 13	j.ruch@geiser-agro.com www.geiser-agro.com
Gerber Fehraltdorf	Gerber Kompostieranlage Zürcherstrasse 75 CH 8320 Fehraltdorf	044 954 80 28 044 954 80 29	kompost@gerber.ch www.gerber.ch
Gerber Ollon	Sylvain Gerber ETL Le Grand-Pré CH 1867 Ollon	079 276 38 90	info@lombrionus.ch www.lombrionus.ch
Gerber Toffen	Gerber Gerhard Bernstrasse 61 CH 3125 Toffen	031 819 06 82 031 819 18 55	
Gisga	Gisga LA AG Bösch 106 CH 6331 Hünenberg	041 798 03 33 041 798 03 30	info@gisga.ch www.gisga.ch
Gramoflor	Gramoflor GmbH & Co KG Diepholzer Strasse 173 DE 49377 Vechta	0049 4441 9997 0 0049 4441 9997 70	info@gramoflor.de www.gramoflor.de
Granovit	Granovit SA Route des Treize Cantons 2 A CH 1522 Lucens	021 906 15 15 021 906 85 54	info@granovit.ch www.granovit.ch
Greencom	Greencom GmbH Dufourstrasse 72 CH 8570 Weinfelden	071 622 23 82 071 627 23 61	
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

Adresses des firmes

Abbréviation	Adresse	Téléphone, fax	E-Mail, site internet
Grüninger	Willi Grüninger AG Büntenriet CH 8890 Flums	081 733 12 07 081 733 28 00	info@grueningermuehlen.ch www.grueningermuehlen.ch
GVZ-Rossat	GVZ-Rossat AG/SA Industriestrasse 10 CH 8112 Otelfingen	044 271 22 11 044 662 44 66	info@gvz-rossat.ch www.gvz-rossat.ch
Häfeli Lenzburg	Häfeli AG Hardstrasse 6 CH 5600 Lenzburg	062 885 08 85 062 885 08 88	biogas@haefeli.ch www.haefeli.ch
Halag	Halag Chemie AG Weiernstrasse 30 CH 8355 Aadorf	058 433 68 68 058 433 68 79	info@halagchemie.ch www.halagchemie.ch
Hauenstein	Otto Hauenstein Samen AG Bahnhofstrasse 92 CH 8197 Rafz	044 879 17 17 044 879 17 30	info@hauenstein.ch www.hauenstein.ch
Hauert HGB	Hauert HBG Dünger AG Dorfstrasse 12 CH 3257 Grossaffoltern	032 389 10 10 032 389 10 14	info@hauert.com www.hauert.com
Hawita	HAWITA-Gruppe GmbH Hans-Tabeling-Strasse 1 DE 49377 Vechta	0049 4441 93 95 0 0049 4441 93 95 50	info@hawita.de www.hawita.de
Hedel	Hedel sàrl Champs romain 2 CH 1782 Lossy	076 370 54 83 026 422 10 54	laurentdransart@hispeed.ch
Herzog	Gebr. Herzog Langacker 225 CH 5075 Hornussen	062 871 28 23 062 871 50 29	info@gebr-herzog.ch www.gebr-herzog.ch
Hofstetter	Hofstetter Melktechnik GmbH Brunnwil 3B CH 5637 Beinwil	056 670 21 12	info@hofstetter-melk.ch
Hohl	Hohl Hansruedi Kornbergstrasse 251 CH 5027 Herznach	034 431 14 24 034 431 32 31	hansruedi.hohl@bluewin.ch
Hokovit	HOFMANN NUTRITION AG Industriestrasse 27 CH 4922 Bützberg	062 963 17 01 062 963 22 03	info@hokovit.ch www.hokovit.ch
Homöopharm	Homöopharm AG Nordringstrasse 9 CH 4702 Oensingen	062 388 32 20 062 388 32 21	info@homoeopharm.ch
Huber	Huber Peter Rebenäcker 4 CH 8586 Andwil	071 648 10 36	pe.huber@hotmail.ch
Hug	H.&F. Hug Chatzensteig 618 CH 9313 Muolen	071 411 23 30	hug-landesprodukte@bluewin.ch
HünAgro	HünAgro Chamerstrasse 44 CH 6331 Hünenberg	041 781 24 03 041 781 24 05	info@huenagro.ch www.huenagro.ch
Hygline	Hygline GmbH, Reinigungs- und Desinfektionsprogramm Hinterdorfstrasse 10 CH 3550 Langnau i.E.	034 495 61 71 034 495 71 16	

Adresses des firmes

Abbréviation	Adresse	Téléphone, fax	E-Mail, site internet
Hypred	Hypred Schweiz AG Avenue de Tourbillon 5 CH 1950 Sion	027 322 04 64 027 321 34 36	hypred.ch@rouillier.com www.hypred.ch
Ideal	Ideal Chimic S.A. Rte de St-Julien 34 CH 1227 Carouge	022 307 11 80 022 343 38 68	info@idealchimic.ch www.idealchimic.ch
Ifan	IfaN Institut für angewandte Naturwirtschaft GmbH Sennweidstrasse 44 CH 6312 Steinhausen	041 766 34 50 041 766 34 13	ifan@bluewin.ch
Isely	Jacques Isely Chemin de Jorattez 3 CH 1052 Le Mont/Lausanne	021 653 67 66 021 652 20 24	jacques.isely@bluewin.ch
Isola	Isola-Vermiculite AG Bühlstrasse 5 CH 5076 Bözen	062 876 25 57 062 876 25 59	info@isola-vermiculite.ch www.isola-vermiculite.ch
Jordi	Franz Jordi Fohlenweidstrasse 8 CH 5525 Fischbach-Göslikon	079 234 86 59	jordicamenzind@bluewin.ch
Jumbo	Jumbo-Markt AG Industriestrasse 34 CH 8305 Dietlikon	044 805 61 11	www.jumbo.ch
Juro	Juro Handels-GmbH Perettenweg 9 CH 3216 Ried bei Kerzers	079 753 48 01 031 755 43 36	info@juro-handels.ch www.juro-handels.ch
Kali	Kali AG Murtenstrasse 116 CH 3202 Frauenkappelen	031 926 60 00 031 926 60 01	info@kali.ch www.kali.ch
Kater	Agriservice Kater GmbH Käsereiweg 3 CH 3371 Mülchi	079 277 08 84	info@agritiermed.ch
Kaufmann	Kaufmann Jakob Oberfeld CH 6275 Ballwil	041 910 50 04	koebi.kaufmann@bluewin.ch
Keller	Keller's Bauernhof.ch Breitstein 80 CH 3510 Freimettigen	079 778 10 70	k.marc@gmx.ch
Kelsag	KELSAG BIOPOWER AG Delsbergstrasse 2A CH 4253 Liesberg	061 775 10 10 061 775 10 11	info@kelsag.ch www.kelsag-biopower.ch
Kessler	Yves Kessler ETM Zürichstrasse 90 CH 8910 Affoltern am Albis	044 760 52 25 044 760 52 27	phc@greenfit.ch www.greenfit.ch
Kewu	Kewu AG Laufeweg 12 CH 3326 Krauchthal	031 924 35 35 031 924 35 36	info@kewu.ch www.kewu.ch
KFAG	Künzle Farma AG Bahnhofstrasse 1 CH 8587 Oberaach	071 414 04 14 071 414 04 15	info@kuenzle-farma.ch www.kuenzle-farma.ch
KFN	Kalkfabrik Netstal AG Oberlanggüetli CH 8754 Netstal GL	055 646 92 16 055 646 92 66	oliver.rohner@kfn.ch www.kfn.ch

Adresses des firmes

Abbréviation	Adresse	Téléphone, fax	E-Mail, site internet
Kiwe	KIWE-Ca-Genossenschaft c/o KIBAG Management AG Seestrasse 404 CH 8038 Zürich	044 487 41 39	kiweca@kibag.ch
KMC	KM Commodities AG Mühlematt 1 CH 6343 Rotkreuz	041 619 10 00 041 612 00 44	info@kmcommodities.ch www.kmcommodities.ch
Kompogas Bioriko	Kompogas Bioriko AG Zelgli 10a CH 5313 Klingnau	056 267 55 45 056 267 55 59	info@kompogas-bioriko.ch www.kompogas-bioriko.ch
Kompogas Samstagern	Axpo Kompogas Samstagern AG Bruggetenstrasse 3 CH 8833 Samstagern	044 785 09 53 044 785 09 77	ak.samstagern@bluewin.ch
Kompogas Utzenstorf	Kompogas Utzenstorf AG Fabrikstrasse 18 CH 3427 Utzenstorf	032 665 00 44 032 665 00 43	ak.utzenstorf@bluewin.ch
Kompogas Wauwil	Axpo Kompogas Wauwil AG Ettiswilerstrasse 3 CH 6242 Wauwil	041 980 53 80	
Kompogas Winterthur	Kompogas Winterthur AG Deponiestrasse 2 CH 8404 Winterthur	052 242 57 24 052 242 57 36	
Kompomo	Kompomo GmbH Buchli 176 CH 3176 Neueneegg	031 741 22 25 031 741 22 38	m.herren@compomo.ch www.kompomo.ch
Kompost Seeland	Kompostieranlage Seeland AG Postfach 242 CH 3280 Murten	026 673 25 00 026 673 05 11	info@kompostseeland.ch www.kompostseeland.ch
Kroni	KRONI AG Mineralstoffe Bafflesstrasse 5 CH 9450 Altstätten	071 757 60 60 071 757 60 65	info@kroni.ch www.kroni.ch
Kuhn	Kuhn Champignon AG Alpsteinstrasse 56 CH 9100 Herisau	071 353 77 77 071 353 77 76	info@kuhn-champignon.ch www.kuhn-champignon.ch
Kunz Baumschulen	Kunz Baumschulen AG Gschwaderstrasse 75 CH 8610 Uster	044 941 17 37 044 941 62 02	info@kunzbaumschule.ch
Kunz Kunath	KUNZ KUNATH AG Kirchbergstrasse 13 CH 3401 Burgdorf	034 427 00 00 034 427 00 05	info@fors-futter.ch www.fors-futter.ch
Lactipar	Lactipar SA Renglochstrasse 38 CH 6012 Obernau-Luzern	041 320 93 88 041 320 93 90	info@lactipar.ch www.lactipar.ch
Landi / fenaco	LANDI & fenaco Erlachstrasse 5 CH 3001 Bern	058 433 69 05 058 433 66 11	www.pflanzenbau.ch
Landi LU West	LANDI Luzern-West Ettiswilerstrasse 30 CH 6130 Willisau	058 476 56 56 058 476 56 57	info@landiluzernwest.ch www.landiluzernwest.ch
Landi Schweiz	LANDI Schweiz AG Schulriederstrasse 5 CH 3293 Dotzigen	032 352 01 11 032 352 02 80	info@landi.ch www.landischweiz.ch

Adresses des firmes

Abbréviation	Adresse	Téléphone, fax	E-Mail, site internet
Landor	Landor, fenaco Genossenschaft Auhafenstrasse 50 CH 4132 Muttenz	058 433 66 66 058 433 66 60	info@landor.ch www.landor.ch
Lehmann	Alb. Lehmann Bioprodukte AG Erlenmühle CH 9200 Gossau	056 201 40 20 056 201 40 25	info@biomuehle.ch
Leu+Gygax	Leu + Gygax AG Fellstrasse 1 CH 5413 Birmenstorf	056 201 45 45 056 225 25 15	info@leugygax.ch www.leugygax.ch
Leureko	Leureko AG Baslerstrasse 14 CH 5080 Laufenburg	062 874 00 84 062 874 16 05	info@leureko.ch www.leureko.ch
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
Life Circle	Life Circle Nutrition AG Grossfeldweg 2 CH 8855 Wangen	055 450 20 90 055 460 26 96	info@lifecirclenutrition.com www.lifecirclenutrition.com
Living Power	Living Power AG Buchenweg 6 CH 8636 Wald ZH	055 246 66 44	info@livingpower.ch www.basna.net
Maag	Syngenta Agro AG / Vertrieb Maag Agro Postfach 233 CH 8157 Dielsdorf	0900 800 009	www.maag-garden.ch, www.maag-profi.ch
Maurer	Maurer Ökogärtnerei Bernstrasse 17 CH 3110 Münsingen	031 721 11 29 031 721 60 92	service@maurerblumen.ch www.maurerblumen.ch
Médol	MEDOL Agro SA Pra Pury 7D CH 3280 Morat	026 670 09 77 026 670 09 79	f.blanc@medol.ch
Meliofeed	Meliofeed AG Mühleweg 2-4 CH 3360 Herzogenbuchsee	058 434 15 15 0800 859 596	martin.schmid@melior.ch www.melior.ch
Meoc	Meoc SA Rte. du Léman, Case postale 8 CH 1906 Charrat	027 746 16 39 027 746 33 24	info@meoc.ch www.meoc.ch
MetaFit	MetaFit GmbH Schmittenbrugg 5 CH 5073 Gipf-Oberfrick	079 404 87 33 062 871 41 86	fredi.mettler@bluewin.ch
Migros	Migros Do it & Garden Grandes filiales Migros	044 277 21 11	www.doitgarden.ch
Mühle Briseck	Mühle Briseck GmbH Mühleweg 1 CH 6144 Zell	041 988 25 85 041 988 25 84	info@kaltgepresst.ch www.steinmehle.ch
Mühle Burgholz	Mühle Burgholz AG Postfach 18 CH 3753 Oey-Diemtigen/BE	033 681 82 22 033 681 82 20	info@muehle-burgholz.ch
Multiforsa	Multiforsa AG Industriestrasse 9 CH 5644 Auw	056 677 78 79 056 677 78 69	multiforsa@multiforsa.ch www.multiforsa.ch

Adresses des firmes

Abbréviation	Adresse	Téléphone, fax	E-Mail, site internet
Multikraft	Multikraft Handels GmbH Goethestrasse 84 CH 9008 St. Gallen	0043 7247 50 250 0 0043 7247 50 250 900	sabine.fruehauf@multikraft.at www.multikraft.com
MycoSolutions	MycoSolutions AG Lerchenfeldstrasse 3 CH 9014 St. Gallen	071 274 20 50	contact@mycosolutions.swiss www.mycosolutions.swiss
Natural Farm Tech	Natural Farm Technologies Les Esserts, Route de Chevroux 24 CH 1543 Grandcour	026 667 24 81	nft@bluewin.ch
Naveta	Naveta AG Werkstrasse 9 CH 5070 Frick	062 865 50 60 062 865 50 69	team@naveta.ch www.naveta.ch
Neo Biogas	Neo Biogas GmbH Hauptstrasse 21 CH 4466 Ormalingen	061 981 12 78	neobiogas@gmx.ch
Neogard	Neogard AG Industriestrasse 783 CH 5728 Gontenschwil	062 767 00 50 062 767 00 67	pascal.kaspar@neogard.ch
Netagco	Netagco (Suisse) Sàrl La Tuilière CH 1047 Oppens	021 887 03 03 021 887 03 02	info@netagco.ch www.netagco.ch
Niederhäuser	Niederhäuser AG Station-West 1 CH 6023 Rothenburg	041 289 30 20 041 289 30 21	info@niederhaeuser.com www.niederhaeuser.com
Numea	Numea Sagl Via Alle Piazze, C.P. 22 CH 6582 Pianezzo	091 863 36 59	numea@bluewin.ch
Nuproxa	NUPROXA Switzerland Ltd. La Romanèche 2C CH 1163 Etoy VD	021 807 24 28	www.nuproxa.ch
NutriForm	NutriForm SA Mühlacher 6 CH 6024 Hildisrieden	041 448 02 22	info@nutri-form.ch www.nutri-form.ch
Oberland Energie	Oberland Energie AG Allmendstrasse 166 CH 3600 Thun	033 226 56 56 033 226 56 10	info@avag.ch www.avag.ch
Ökohum	Ökohum GmbH Tobelbachstrasse 8 CH 8585 Herrenhof	071 680 00 70 071 680 00 74	info@oekohum.ch www.oekohum.ch
Ökopower	Ökopower AG Müllibach CH 8913 Ottenbach	044 760 31 77 044 760 31 78	info@oekopower.biz
Omya	Omya Schweiz AG Postfach 335 CH 4665 Oftringen	062 789 23 41 062 789 23 45	agro.ch@omya.com www.omya-agro.ch
Optisol	Optisol, c/o Micarna SA Div. Volaille, case postale 133 CH 1784 Courtepin	058 571 81 35 058 571 82 31	thomas.schick@micarna.ch www.optisol.ch
Ortica	Ortica Sàrl Route de la Moille-du-Perey 1 CH 1088 Ropraz	079 576 25 45	info@ortica.ch www.purindortie.ch

Adresses des firmes

Abbréviation	Adresse	Téléphone, fax	E-Mail, site internet
Papst	Papst AG Hamisfeld 2a CH 8580 Hefenhofen	071 411 07 83 071 411 07 84	info@papst.ch www.papst.ch
Pareno	Pareno Projekt AG Sennweidstrasse 44 CH 6312 Steinhausen	041 766 34 10 041 766 34 13	biohumin@bluewin.ch www.biohumin.com
Patzer	Patzer GmbH & Co. KG Michael Bayer, Johann-Karl-Gretherstrasse 38 DE 79650 Schopfheim	0800 83 61 59 0800 83 61 66	info@einheitserde.de www.einheitserde.de
Penergetic	Penergetic International AG Romiszelgstrasse 1 CH 8590 Romanshorn	071 466 60 20 071 466 70 20	info@penergetic.com www.penergetic.com
Perret	Perret-Concept Sàrl Route de Cottens 23 CH 1117 Grancy	021 800 31 90 021 800 31 89	info@perret-concept.ch www.perret-concept.ch
PL-Agri	PL-Agri-Service GmbH/Sarl Route de Faoug 18 CH 1583 Villarepos	026 493 14 32 026 493 14 32	pl.agriservice@gmail.com www.pl-agri-service.ch
Plantosan	Plantosan AG Rohrstrasse 2 CH 3507 Biglen	031 819 10 81 031 819 54 47	info@biplantol.ch www.biplantol.ch
PlantoSys	PlantoSys GmbH Bergstrasse 59 CH 8700 Küssnacht	0031 6 4933 4930	alwin.scholten@plantosys.nl www.plantosys.com
Plocher	PLOCHER Schweiz AG Owachsstrasse 41 CH 8335 Hittnau	044 950 00 11	verkauf@plocherschweiz.ch www.plocher-schweiz.ch
Powervet	Powervet GmbH Langenhagstrasse 33 CH 9424 Rheineck	071 699 29 30 071 699 29 31	info@powervet.ch www.powervet.ch
Primplants	Primplants SA Route de Denges 21-23, CP 76 CH 1027 Lonay	021 804 11 53 021 804 11 51	dmarchand@primplants.ch www.primplants.ch
Profatec	Profatec AG Zeughausstrasse 7 CH 7208 Malans	081 300 33 00 081 300 33 01	mail@profatec.ch www.profatec.ch
ProFinis	ProFinis GmbH Friedbergstrasse 2 CH 8512 Thundorf	079 403 77 07	geza.kenessey@bactofil.ch www.bactofil.ch
Protan	Protan AG Runkelsstrasse 38 LI 9495 Triesen	00423 375 15 25 00423 375 15 26	welcome@bioprotan.com www.bioprotan.com
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
PRP	PRP technologies Suisse ZI Ouest CH 1580 Avenches	026 676 06 66 026 676 06 67	contact@prp-technologies.ch www.prp-technologies.eu
Qualikomp	Qualikomp AG Neuhasli 2 CH 6032 Emmen	041 268 60 10 041 268 60 12	r.fleischlin@amstutzholzenergie.ch

Adresses des firmes

Abbréviation	Adresse	Téléphone, fax	E-Mail, site internet
Radix	Radix AG Amriswilerstrasse 30a CH 9314 Steinebrunn	071 474 79 49 071 474 79 40	info@radixag.ch www.radixag.ch
Recycling Energie	Recycling Energie AG Tägerigerstrasse 2 CH 5524 Nesselbach	056 203 14 14 056 203 14 19	info@recycling-energie.ch www.recycling-energie.ch
Reichmuth	Reichmuth AG Kreuzlingerstrasse 71a CH 8590 Romanshorn	071 755 27 39	info@reichmuthag.ch www.mikuh.ch
Renovita	Renovita AG Weidstrasse 11 CH 9535 Wilen b. Wil	071 955 00 55 071 955 00 50	info@renovita.ch www.renovita.ch
Rhy Biogas	Rhy Biogas AG Tratthof CH 9443 Widnau	071 720 15 32 071 720 15 33	betriebsleiter@rhybiogas.ch www.rhybiogas.ch
Ricoter	Ricoter Erdaufbereitung AG Radelfingenstrasse 24-26, Postfach CH 3270 Aarberg	032 391 63 00 032 391 62 34	info@ricoter.ch www.ricoter.ch
Riga	RIGA AG Schützenhausstrasse 7 CH 8548 Ellikon a.d. Thur	052 375 25 00 052 375 24 94	info@becherfalle.ch www.becherfalle.ch
Roth	Roth Joseph Breitenweg 124 CH 4497 Rünenberg	061 981 42 91	
Rytz	Mühle Rytz AG Unterdorfstrasse 29 CH 3206 Biberen	031 754 50 00 031 754 50 01	mail@muehlerytz.ch www.muehlerytz.ch
Salinen	Schweizer Salinen AG Rheinstrasse 52 CH 4133 Pratteln 1	061 825 51 51	verkauf@saline.ch
Satom	SATOM SA, Déchets verts Case postale 92 CH 1870 Monthey	021 967 20 80 021 967 20 82	julien.dovat@satomsa.ch www.satom-monthey.ch
Sauter	Sauter Peter Thurtalstrasse 31 CH 8514 Amlikon - Bissegg	071 651 16 85	peter_sauter@bluewin.ch
Schaumann	H.W. Schaumann AG Murgenthalstrasse 67 B CH 4900 Langenthal	062 919 10 20 062 919 10 29	info@schaumann.ch www.schaumann.ch
Schmutz	H. + Th. Schmutz AG Altes Widalmi 6 CH 3216 Ried bei Kerzers	031 755 66 20 031 755 78 38	info@schmutz-ried.ch
Schneider	Schneider Verblasetechnik eK Im grünen Winkel 2 DE 79692 Kleines Wiesental-Wies	0049 7629 919 165 0049 7629 919 185	info@verblasetechnik.de www.kalkhandel.com
Schneiderfilz	Schneiderfilz Schneider GmbH & Co. KG Lorenzstrasse 2 DE 76275 Ettlingen	0049 7243 5420 0 0049 7243 5420 55	info@schneiderfilz.de www.schneiderfilz.de
Schneiter	Schneiter AGRO AG Industrie Birren 30 CH 5703 Seon	062 893 28 83 062 893 28 84	info@schneiteragro.ch www.schneiteragro.ch

Adresses des firmes

Abbréviation	Adresse	Téléphone, fax	E-Mail, site internet
Schreiber	Dr. Schreiber AG Egelmoosstrasse 6 CH 5742 Kölliken	062 723 44 55 062 723 50 30	tony.weber@schreiberag.ch www.schreiberag.ch
Schweizer	Eric Schweizer AG Maienstrasse 8 CH 3613 Steffisburg	033 227 57 57 033 227 57 58	info@ericschweizer.ch www.ericschweizer.ch
Silmark	Silmark SA Via G. Calgari 2 CH 6900 Lugano	091 980 40 50	info@silmark.ch www.silmark.ch
Soilcare	SoilCare GmbH Im Feld 14 CH 8486 Rikon	052 394 07 03	anne.frauenfelder@soilcare.ch www.soilcare.ch
Speiser	Speiser Rudolf Aeschbrunnhof 75 CH 4469 Anwil	079 335 51 54 061 991 96 27	info@speiser-anwil.ch www.speiser-anwil.ch
Spicosa	Spicosa Hammerstrasse CH 6312 Steinhausen	041 741 30 61 041 740 01 24	info@spicosa.ch www.spicosa.ch
Stadtgärtnerei BS	Stadtgärtnerei Basel Postfach, Dufourstrasse 40 CH 4001 Basel	061 701 40 10 061 701 40 25	baumschule@bs.ch www.stadtgaertneri.bs.ch
Stähler	Stähler Suisse SA Henzmannstrasse 17A CH 4800 Zofingen	062 746 80 00 062 746 80 08	info@staehler.ch www.staehler.ch
Stucki	Beat Stucki Hygieneprodukte GmbH Dorfstrasse 29 CH 3504 Oberhünigen	031 791 05 46 031 791 30 79	info@thmenzi.ch
Sunnehof	Sunnehofenergie GmbH Im Sunnehof 1 CH 8460 Marthalen	052 319 11 23 052 319 27 08	info@sunnehofenergie.ch
Suter	Suter Gartenbau Scherzingerstrasse 30 CH 8595 Altnau	071 695 24 46 071 511 29 33	info@suter-gartenbau.ch www.sutergarten.ch
SVK Bellach	SV Kompostieranlage Bellach AG Gländstrasse 3 CH 4512 Bellach	032 618 28 17 032 618 28 40	
Swiss Farmer	Swiss Farmer Power Inwil AG Im Feld 1 CH 6034 Inwil	041 449 51 00	info@sfpinwil.ch www.sfpinwil.ch
Swiss Green	Swiss Green Sportstättenunterhalt AG Alte Bernstrasse 53 CH 4573 Lohn-Ammannsegg	032 389 00 35	info@swissgreen.ch www.swissgreen.ch
Symbioars	Symbioars GmbH Ilgenstrasse 3 CH 9042 Speicher	071 891 18 75 071 890 06 46	alessandro.rochira@symbioars.ch www.symbioars.ch
Syngenta	Syngenta Agro AG Postfach 233 CH 8157 Dielsdorf	044 855 88 77 044 855 87 13	www.syngenta.com
TAA	TAA AG Postfach 3944 CH 4002 Basel	061 279 24 24 061 279 24 29	info@fritzmeier.com www.fritzmeier.com

Adresses des firmes

Abbréviation	Adresse	Téléphone, fax	E-Mail, site internet
Terintran	TERINTRAN Sàrl Au Breuil 443 CH 2906 Chevenez	032 466 79 92	info@terintran.ch www.terintran.ch
Terre Suisse	Terre Suisse AG Transportstrasse 12 CH 9450 Altstätten	071 755 66 11 071 755 66 12	info@terresuisse.ch www.terresuisse.ch
Thommen	Thommen Katic AG Querstrasse 4 CH 8304 Wallisellen	044 501 70 40	info@thommenkatic.ch www.eq-bedding.ch
Timac Agro	Timac Agro Swiss SA Avenue de Tourbillon 5 CH 1950 Sion	044 743 77 11 044 743 77 19	info@timacagroswiss.ch www.timacagro.ch
TJM	TJM feed GmbH Schorütistrasse 3 CH 4813 Uerkheim		info@tjmfeed.ch www.tjmfeed.ch
TMCE	TMCE S.A. Route de Berne 52 CH 1010 Lausanne 10	0033 297 38 41 41 0033 297 98 40 10	christelle.philippe@tmce.fr www.tmce.fr
Trinova	Trinova Handel und Marketing AG Grossfeldweg 2 CH 8855 Wangen	055 450 60 60 055 460 26 96	info@trinova.ch www.trinova.ch
UFA	UFA AG Byfangstrasse 7 CH 3360 Herzogenbuchsee	058 434 11 63 058 434 14 02	stephan.roth@ufa.ch www.ufa.ch
Unipoint	Unipoint AG Gewerbestrasse 2 CH 8475 Ossingen	052 305 20 41 052 305 20 42	info@unipoint.ch www.unipoint.ch
Venoge	Compostière de la Venoge Sàrl Rue du Village 6b CH 1304 Dizy	079 253 17 70 021 861 38 52	fphd@worldcom.ch
Verora	Verora GmbH Heiterstalden 1 CH 6313 Edlibach	041 755 32 48 041 755 32 12	f.abaecherli@verora.ch
Villstar	Villstar GmbH Kleinmatt 7 CH 5643 Oberrüti	041 787 15 55 041 787 15 54	villstar@gmx.ch www.villstar.ch
Vitafirm	Vitafirm Sarl Route de Villars 4 CH 1682 Dompierre	021 905 47 89. 021 905 47 90.	primalab@bluewin.ch www.primalab.com
Vital	Vital AG Industriestrasse 30 CH 5036 Oberentfelden	062 737 50 40 062 737 50 20	info@vital-ag
Vitistim	Vitistim Sàrl Rue du Rhône 12, secteur C CH 1963 Vétroz	027 398 32 22 032 398 73 22	vitistim@gmail.com www.vitistim.ch
VRS	VRS-Value Recovery Solutions AG Rebmattweg 22, Postfach 23 CH 6402 Merlischachen	041 618 08 20 041 618 08 29	has@vrs-valuables.com
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

Adresses des firmes

Abbréviation	Adresse	Téléphone, fax	E-Mail, site internet
Wauwiler	Wauwiler Champignons AG Kreuzmattstrasse 14 CH 6242 Wauwil	041 984 10 20 041 984 10 21	info@wauwiler.ch www.wauwiler.ch
Weierhus	Weierhus-Kompost Rütihof CH 6014 Luzern - Littau	041 250 42 69 041 250 82 10	chmeierhans@bluewin.ch www.weierhus.ch
Welte	Welte Nützlinge GmbH Gewerbestrasse 10 CH 4450 Sissach	0049 7534 7190 0049 7534 1458	info@koppertbio.de www.koppertbio.de
Wiedag	Wiedag Recycling & Dep. AG Holzhusen 16 CH 8618 Oetwil am See	044 929 11 47 044 929 62 59	ch.hess@grimm.ch www.grimm.ch
Wigako	Gebr. Klaus und Urs Wittwer Vorderer Schallenberg 137 E CH 3618 Süderen	034 491 27 43 034 491 24 42	k.wittwer@bluewin.ch
Wipro	Wipro Im Meierhof 3b CH 4600 Olten	062 296 40 62	
Wurmstall	wurmstall.ch Zwygartenstrasse 57 CH 3703 Aeschi	033 654 89 35	info@wurmstall.ch www.wurmstall.ch
Wyss	Wyss Samen und Pflanzen AG Schachenweg 14 c CH 4528 Zuchwil	032 686 68 68 032 686 68 00	info@wyssgarten.ch www.wyssgarten.ch
Wytor	Wytor AG Diezikonerstrasse 10 CH 8637 Laupen	055 266 19 11 055 266 19 12	info@wytor.ch www.wytor.ch
Zehentmayer	Zehentmayer AG Bahnhofstrasse 8 CH 9315 Winden	071 454 60 00 071 454 60 10	mail@zehentmayer.ch
Zulauf	Zulauf AG Gartencenter CH 5107 Schinznach-Dorf	056 463 62 02	info@zulaufquelle.ch www.zulaufquelle.ch

