

Liste des intrants 2018

pour l'agriculture biologique
en Suisse

Indications pour les agriculteurs bio

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

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

Indications pour jardiniers privés

Il existe maintenant une liste séparée avec des produits autorisés pour l'usage dans les jardins privés (titre Allemand : «Positivliste – Betriebsmittelliste für biologische Kleingärten» ; publication en français prévue).

Téléchargement gratuit sous www.listedesintrants.ch >Jardins privés biologiques.

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

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

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

Le chapitre 4 contient maintenant aussi des produits de nettoyage pour la transformation.

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 et Mirjam Bänninger (engrais et substrats du commerce); 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, Peter Stoll et Ueli Wyss (Agroscope); Bettina Holenstein et Benjamin Blaser (Demeter); Else Bünemann, Claudia Daniel, Andi Häseli et Martin Koller (FiBL)
Tirage:	Édition française: 1000 exemplaires, édition allemande: 6750 exemplaires
Impression:	AVD Goldach AG, Goldach; imprimé sur papier 100 % recyclé
Prix:	Fr. 10.– (TVA incluse) plus frais d'envoi
ISBN	Version imprimée: 978-3-03736-059-0 PDF: 978-3-03736-060-6

La Liste des Intrants est envoyée en supplément au numéro 1|2018 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 2018 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.bioactualites.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 2018) 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:** l'utilisation de préparations homéopathiques a été simplifiée (voir introduction au chapitre 1). Les produits avec du charbon végétal figurent nouvellement dans la Liste (voir chapitre 1-9-2 Amendements pour sols). Les adjuvants et traitements pour semences sont énumérés dans le chapitre 1-28. Le chapitre 1-30 Substrats et terreaux a été réorganisé.
- **Chapitre 2, produits phytosanitaires:** Le polysulfure de calcium est inclus dans le chapitre 2-1-3-2. Les molluscicides sont énumérés dans un chapitre à part (chapitre 2-3). Diverses petites catégories ont été regroupés dans le chapitre 2-5.
- **Chapitre 4, Produits de nettoyage, de désinfection et d'hygiène:** Pour l'adoucissement de l'eau d'arrosage pour les plantes de bruyère, acide sulfurique peut être utilisé (voir introduction au chapitre 4). La Liste contient dorénavant des produits de nettoyage pour diverses utilisations en agriculture et la transformation des aliments (chapitre 4-10) ainsi que pour la production végétale (chapitre 4-15).

Frick, décembre 2017

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	11
1-5 Engrais liquides.....	17
1-6 Amendements calcaires, magnésiens et soufrés	20
1-8 Engrais foliaires et engrais à base d'oligo-éléments	22
1-9 Adjuvants	25
1-12 Compléments	32
1-19 Engrais de ferme	34
1-20 Composts et digestats	34
1-25 Matériaux pour mulchs et pots, matériaux techniques	38
1-28 Adjuvants et traitements pour semences	39
1-30 Substrats et terreaux	39
1-31 Additifs pour substrats	51
2 Produits phytosanitaires	52
2-1 Fongicides et bactericides	54
2-2 Insecticides, acaricides et molluscicides	60
2-3 Molluscicides	68
2-4 Systèmes de piègeage et de confusion	69
2-5 Autres produits	70
2-6 Ennemis naturels	73
4 Produits de nettoyage, de désinfection et d'hygiène	81
4-1 Produits de nettoyage et de désinfection pour les fermes laitières	82
4-2 Produits de nettoyage et de désinfection pour les étables	83
4-3 Produits pour l'hygiène des stabulations	84
4-10 Autres produits de nettoyage, de désinfection et d'hygiène	85
4-15 Produits de nettoyage et de désinfection pour la production végétale	86
5 Produits antiparasitaires	87
5-1 Produits pour le traitement des locaux	88
5-2 Produits pour le traitement des animaux	90
5-3 Produits pour l'apiculture	90
6 Aliments fourragers	92
6-3 Aliments minéraux	93
6-4 Aliments complémentaires	104
6-6 Agents d'ensilage	110
7 Index des produits	112
8 Adresses des firmes	121

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

I. Engrais

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

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. Le formulaire de déclaration est disponible sous:

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

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 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 com-posts et substrats pour champignons, 40 km pour les digestats solides.

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 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.

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 appliqués 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
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
Angibio 14	Agrobio Conseils	N 14 %	soie de porc
Azo Ten	Cercle	N 10 %	peaux hydrolysées pH 7-8
Azocor 105	Méoc	N 10.5 %	farine de plumes, poudre de corne, tortaux végétaux
Azoplum	Landor	N 12 %	farine de plumes
Azoten	Agrobio Conseils	N 10 %	farine de poils, de crins et de plumes, chaux
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 Raclures de corne	Hauert HGB	N 14 %	cornes minéralisation: lente (5-8 mois)
Biorga Plumos	Hauert HGB	N 12 % P205 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 4 % Ca 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 12 % P205 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
Raclures de corne 0-6 mm	Ökohum	N 14 %	cornes
Râclures de corne fines	Rytz	N 14 %	cornes minéralisation: lente (5-8 mois)

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
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 %	
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

1-2 Engrais riches en phosphore (P)

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Biorga Vianos	Hauert HGB	N P205	9 % 9.5 %	farine d'os et de viande, farine de plumes
Calcophos 9 %	Landor	P205 Ca Mg	9 % 24 % 6.5 %	dolomie, phosphate naturel tendre
Dolophos 15	Reichmuth	P205 Ca Mg	15 % 26 % 4 %	phosphate naturel tendre, carbonate de calcium et magnésium
Dolophos 26	Reichmuth	P205 Ca	26 % 29 %	phosphate naturel tendre, dolomie
Granuphos 18	Landor	P205 Ca Mg	18 % 26 % 5 %	phosphate naturel tendre, dolomie
Litho-Physalg 18 + 5 MgO	Timac Agro	P205 Ca Mg	18 % 26 % 3 %	phosphate naturel tendre, dolomie, coquilles marines, kiesérite
P 5	Calciumagro	P205 Ca Mg S	5 % 15 % 4 % 4 %	carbonate de calcium et magnésium, phosphate naturel tendre
P15	Calciumagro	P205 Ca Mg S	15 % 16 % 4 % 2 %	phosphate naturel tendre, carbonate de calcium et magnésium

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Phosalga 9 %	Wytor	P205	9 %	produits d'algues, phosphate naturel tendre
		Ca	32 %	
		Mg	1.1 %	
Provita Dolophos 26	Agrovivo	P205	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
Magnesia-Kainit	Kali	K2O	11 %	sel brut de potasse/kaïnite si besoin de potasse prouvé
		Mg	3 %	
Myr Potassium	Méoc	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 %	
Solupotasse	Kali	K2O	50 %	sulfate de potassium si besoin de potasse prouvé
Solupotasse	Landor	K2O	50 %	sulfate de potassium si besoin de potasse prouvé

1-4 Engrais complexes

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Andis Bio NPK 9-1-4, streu	Reichmuth	N	9 %	farine de plumes, malt, vinasse
		P205	1 %	
		K2O	4 %	
Angibio 6	Agrobio Conseils	N	6 %	déchets de poisson compostés, farine de plumes, tourt. d'oléagineux, dolomie
		P205	2 %	
		Mg	2 %	

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Bactériosol Concentré UAB	Bactonsol	N	2 %	mélasse, coques de cacao, tourteau d'oléagineux, carbonate de calcium, compost de matières végétales
		P205	1 %	
		K2O	1 %	
Engrais bio longue durée	Ökohum	N	6 %	biomasse de champignons, sulfate de potassium, phosphate naturel tendre
		P205	3 %	
		K2O	5 %	
Biofence	Caminada	N	6 %	tourteau de Brassica carinata
		P205	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
		P205	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
		P205	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
		P205	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
		P205	3 %	
		K2O	8 %	
Engrais Arbres	Renovita	N	7 %	
		P205	3 %	
		K2O	10 %	
Biohop Engrais pour gazon	Renovita	N	9 %	
		P205	3 %	
		K2O	5 %	
Biohop Engrais pour gazon printemps	Renovita	N	9 %	farine de sang, sulfate de potassium, tourteau de colza, mélasse, coques de cacao, divers micro-organismes
		P205	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
		P205	1.5 %	
		K2O	12 %	
Biohop Rosen + Blumendünger	Renovita	N	7 %	
		P205	7 %	
		K2O	5 %	
Biopost 5-3-7+3MgO	Primplants	N	5 %	marc, farine de viande, farine de poils, vinasse, phosphate naturel tendre
		P205	3 %	
		K2O	7 %	
Biopost 6-0-8+7MgO	Primplants	N	6 %	farine de plumes, marc, mélasse, farine de poile, dolomie
		K2O	8 %	
		Mg	7 %	
Biopost 6-2-2	Primplants	N	6 %	coques de cacao, marc, farine de plumes, vinasse
		P205	2 %	
		K2O	2 %	
Biopost Mini-Compact 5-3-8+2	Primplants	N	5 %	coque de cacao, marc, phosphate naturel tendre, vinasse, farine de plumes, farine de poils
		P205	3 %	
		K2O	8 %	
Biopost Mini-Compact 7-3-5+2	Primplants	N	7 %	phosphate naturel tendre, farine de poils, farine de plumes, marc, coque de cacao, vinasse
		P205	3 %	
		K2O	5 %	
Bioprod NP	Timac Agro	N	9 %	farine de viande, farine de plumes, compost fermenté
		P205	4 %	

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Bioprod NPK Ca	Timac Agro	N	6 %	farine de viande, compost de matières végétales
		P205	4 %	
		K2O	11 %	
Bioprod NPK Ca-Mg	Timac Agro	N	4 %	farine de viande, compost de matières végétales
		P205	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
		P205	1.5 %	
		K2O	4 %	
Biorga Engrais pour jardinières surélevées	Hauert HGB	N	5.5 %	argile, sulfate de magnésium, tourteau d'oléagineux, protéine de maïs, malt, vinasse
		K2O	3 %	
Biorga végétal	Hauert HGB	N	5 %	malt Bourgeon Intrants
		P205	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
		P205	3 %	
		K2O	6 %	
BioTer Univer	Biocontrol	N	7 %	phosphate naturel tendre, dolomie, coques de cacao, marc de raisin, farine de plumes, poudre de soie, vinasse
		P205	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
		P205	3 %	
		K2O	8 %	
Capito engrais complet bio	Landi Schweiz	N	5 %	vinasse, sulfate de magnésium, biomasse microbienne
		P205	3.5 %	
		K2O	8 %	
Condit	Schmutz	N	4 %	petit-lait, torteau de céréales, zéolite
		P205	1.5 %	
		K2O	1.5 %	
Engrais pour plantes de balcon et herbes aromatique	Coop	N	5 %	malt, herbes, sulfat de magnésium, protéine de maïs Bourgeon Intrants
		P205	1.5 %	
		K2O	3 %	
Coop Oecoplan bâtonnets fertilizants	Coop	N	9 %	sulfate de potassium, poudre de corne, arrêtes des poissons
		P205	7 %	
		K2O	5 %	
Coop Oecoplan engrais complet	Coop	N	4 %	malt, marc de raisin, poudre d'argile, vinasse Bourgeon Intrants
		P205	1 %	
		K2O	5 %	
Coop Oecoplan engrais pour gazon	Coop	N	6 %	malt, protéines de maïs
		P205	1 %	
		K2O	4 %	
DCM Öko-Mix 2	Landor	N	7 %	
		P205	3 %	
		K2O	12 %	
DCM Eco-Mix 4	Landor	N	7 %	
		P205	7 %	
		K2O	10 %	
Eco-Extra	Landor	N	8 %	poudre de sabot, poudre d'os, vinasse, soies de porc, tourteau d'oléagineux
		P205	5 %	
		K2O	6 %	

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Eco-Mix 1	Landor	N	9 %	poudre de sabot, poudre d'os, soies de porc, farine de viande, coque de cacao
		P205	5 %	
		K2O	3 %	
Eco-Mix 3	Landor	N	12 %	vinasse, poudre de sabot, soies de porc, farine de plumes, poudre de corne
		K2O	3 %	
Ever 10 Gold	Fenaco	N	10 %	
	Winterthur	P205	2 %	
		K2O	4 %	
Ever 10 Pulgran	Fenaco	N	10 %	
	Winterthur	P205	2 %	
		P205	4 %	
Ever 7 Gold	Fenaco	N	7 %	
	Winterthur	P205	4 %	
		K2O	7 %	
Ever 7 Pulgran	Fenaco	N	7 %	
	Winterthur	P205	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
		P205	3 %	
		K2O	7 %	
Fiwo Engrais bio longue durée pour le jardin familial	Ökohum	N	9 %	phytogiess, poudre de corne, laine de mouton, tourteau de colza, pulpe d'olive
		P205	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
		P205	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
		P205	3 %	
		K2O	7 %	
Fiwo-plant NK	Ökohum	N	9 %	laine de mouton, tourteau de colza
		P205	1 %	
		K2O	5 %	
Fiwo-plant NPK	Ökohum	N	6 %	laine de mouton, tourteau de colza, tourteau d'olive, phytogiess, poudre de corne
		P205	3 %	
		K2O	7 %	
Fruitspeed bio-myrtille	Ökohum	N	4 %	raclures de corne, Dolophos 26, tourteau de colza, potasse magnésienne, fumier de poules
		P205	3 %	
		K2O	7 %	
Geistlich Humotín, pelletiert	Hauert HGB	N	4 %	tourteau de colza, gypse, vinasse, dolomie, malt
		P205	2 %	
		K2O	3 %	
Gesal Engrais pour feuillus et conifères longue durée avec laine de mouton	Compo Jardin	N	7 %	laine de mouton, produits végétaux et animaux
		P205	3 %	
		K2O	3 %	
Gesal Engrais rosiers longue durée avec laine de mouton	Compo Jardin	N	6 %	laine de mouton, produits végétaux et animaux
		P205	3 %	
		K2O	5 %	
Gesal Engrais universel longue durée avec laine de mouton	Compo Jardin	N	6 %	laine de mouton, produits végétaux et animaux
		P205	3 %	
		K2O	5 %	

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Hauert Biorga Biorganic Total	Hauert HGB	N	10 %	poudre de corne, farine de plumes, poudre d'os, vinasse
		P205	2 %	
		K	4 %	
Hauert Biorga engrais pour jardins	Hauert HGB	N	6 %	malt, protein de maïs Bourgeon Intrants
		K2O	3 %	
		Mg	0.7 %	
Hauert Biorga Fumier composté	Hauert HGB	N	0.6 - 0.9 %	fumier composté, compost de matières végétales
		P205	0.3 - 0.5 %	
		K2O	0.6 - 0.9 %	
Hauert Biorga engrais pour plantes aromatiques	Hauert HGB	N	5 %	germes de malt, vinasse, protein de maïs, herbes Bourgeon Intrants
		P205	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
		P205	2 %	
		K2O	4 %	
		Mg	1 %	
Hauert Biorga engrais gazons	Hauert HGB	N	9 %	tourteau d'oléagineux, germes de malt, poudre de corne, farine de plumes, poudre d'os, vinasse
		P205	2 %	
		K2O	5 %	
Hauert Greentime Organic	Hauert HGB	N	9 %	poudre d'os, poudre de corne, vinasse, dolomie
		P205	3 %	
		K2O	5 %	
Herbaguano	Agrobio Conseils	N	3 %	déchets de poisson compostés, phosphate naturel tendre, vinasse, dolomie
		P205	3 %	
		K2O	15 %	
		Mg	3 %	
Fumier de poule pelletisé	Hauert HGB	N	2.5 %	fumier de poules
		P205	3 %	
		K2O	2.5 %	
Humigene Biovin	Cercle			marc de raisin composté
LalVigne Aroma	Danstar	N	8 %	levure
		P205	2 %	
		K2O	3.5 %	
LalVigne Mature	Danstar	N	9 %	levure
		P205	3 %	
		K2O	3 %	
Landor Vita	Landor	N	4.5 %	fumier de poule
		P205	3.5 %	
		K2O	2 %	
Maltaflor Bio spezial	Reichmuth	N	4 %	malt, sulfate de potassium, vinasse
		P205	1 %	
		K2O	5 %	
MareLana	Symbioars	N	11 %	laine de mouton, algues de mer
		K2O	6 %	
Migros Bio Garden - Engrais pour arbustes baccifères	Migros	N	7 %	farine de plumes, farine de viande, marc, vinasse, kiesérite
		P205	3.5 %	
		K2O	10 %	
Migros Bio Garden - Engrais pour fleurs et plantes ornementales	Migros	N	7 %	farine de plumes, farine de viande, marc, vinasse, kiesérite
		P205	3 %	
		K2O	7 %	

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Migros Bio Garden - Engrais pour buis et bambou	Migros	N	8 %	farine de plumes, farine de poisson, marc, vinasse, kiesérite, pelage, poils
		P205	3 %	
		K2O	6 %	
Migros Bio Garden - Engrais pour légumes	Migros	N	6.5 %	farine de plumes, farine de viande, marc, vinasse, kiesérite
		P205	2.5 %	
		K2O	9 %	
Migros Bio Garden - Engrais pour gazons	Migros	N	9 %	farine de plumes, farine de viande, marc, vinasse, kiesérite
		P205	3 %	
		K2O	5 %	
Migros Bio Garden - Engrais pour rhododendrons et conifères	Migros	N	7 %	farine de plumes, farine de viande, marc, vinasse, kiesérite
		P205	3 %	
		K2O	8.5 %	
Migros Bio Garden - Engrais pour rosiers	Migros	N	6.5 %	farine de viande, marc, vinasse, kisérite, farine de viande
		P205	2.5 %	
		K2O	9 %	
Migros Bio Garden - Engrais spécial pour arbres, arbustes, et haies ornementales	Migros	N	4.5 %	farine de viande, marc, vinasse, kisérite, farine de plumes
		P205	4.5 %	
		K2O	11 %	
Migros Bio Garden - Engrais complet	Migros	N	7 %	farine de plumes, farine de viande, marc, vinasse, kiesérite
		P205	1.5 %	
		K2O	10 %	
Migros Bio Garden Bâtonnets d' engrais	Migros	N	9 %	poudre de corne, sulfate de potassium, farine de poisson
		P205	7 %	
		K2O	5 %	
Monterra 9-1-4	Juro	N	9 %	farine de plumes, malt, vinasse, mélasse
		P205	1 %	
		K2O	4 %	
Mykoaktiv	Ökohum	N	7 %	farine de plumes, poudre d'os, marc, mycorhize
		P205	3 %	
		K2O	7 %	
Mykoaktiv-bio	Papst	N	7 %	farine de plumes, poudre d'os, marc, mycorhize
		P205	3 %	
		K2O	7 %	
Optisol K+	Optisol	N	1.5 %	fumier de poules, sulfate de potassium
		P205	2 %	
		K2O	10 %	
Optisol Universel	Optisol	N	3 %	fumier de poules
		P205	2.5 %	
		K2O	3 %	
Orgaline 9-5-0	Kali	N	9 %	poudre d'os
		P205	5 %	
Oscorna Animalin engrais de jardin compacté	Hauenstein	N	7 %	
		P205	4 %	
Oscorna Rasaflor engrais gazon granulé	Hauenstein	N	8 %	
		P205	4 %	
		K2O	5 %	
Fumier de poule granulé	Keller	N	5 %	fumier de poule granulé
		P205	2 %	
		K2O	2.5 %	
		Ca	4 %	

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Phytogriess Gold	Ökohum	N	5.5 %	phytogriess
		P205	3 %	
		K2O	2 %	
Phytopellets complet	Ökohum	N	5 %	mais fermenté, sulfate de potassium
		P205	4 %	
		K2O	8 %	
Phytopellets standard	Ökohum	N	6.5 %	mais fermenté
		P205	5 %	
		K2O	1 %	
Rama engrais bio	Ökohum	N	8 %	maïs gluten, tourteau de colza
		P205	1.5 %	
		K2O	1 %	
Rapido	Rytz	N	8 %	fumier de poule, farine de plumes
		P205	2.5 %	
		K2O	1.5 %	
Tourteau de colza	Ökohum	N	5 %	tourteau d'oléagineux
		P205	3 %	
		K2O	1.5 %	
UFA-Organic 8.5-3-5	Fenaco Winterthur	N	8.5 %	
		P205	3 %	
		K2O	5 %	
Universel Mg	Optisol	N	2 %	fumier de poules, sulfate de magnésium
		P205	4 %	
		K2O	3 %	
		Mg	2.5 %	
Vegedor Activ	Timac Agro	N	2 %	pulpe de raisins, compost de matières végétales
		P205	0.6 %	
		K2O	0.8 %	
Vivasol	Landor	N	5 %	fumier de poules en pellets, pH 7,2
		P205	2 %	
		K2O	2 %	
VRS Pro Verde	VRS	N	5 %	déchets de cuisine séchés Na: 0.25 %
		P205	3 %	
		K2O	1 %	

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.				
Algo + Tonic B	Bio3g	N	3 %	
		P205	1 %	
		K2O	2 %	
Amalgerol Essence	Amelgo	N	2 %	vinasse, protéines animales hydrolysées, extrait de fucus
		K2O	3 %	
Amino Complète	Biocontrol	N	4 %	phosphate naturel tendre, extraits de plantes fermentées pH 5-6
		P205	1 %	
		K2O	5 %	
AminoBasic	Biocontrol	N	9 %	peaux hydrolysées chlorure 1.1 %
		P205	2 %	
		K2O	0.5 %	

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
AminoPlus	Biocontrol	N	8.5 %	peaux hydrolysées chlorure 1.5 %
		P205	2.5 %	
		K2O	1 %	
Andis Bio N 15 % wl	Reichmuth	N	15 %	peaux hydrolysées poudre, pour utilisation liquide, chlorure 1.1 %
Andis Bio N 9 % Amino	Reichmuth	N	9 %	peaux hydrolysées chlorure 0.6%
Andis Bio Vinasse 3-1-5	Reichmuth	N	3 %	vinasse, phosphate naturel tendre
		P205	1 %	
		K2O	5 %	
Biofence FL	Caminada	N	5 %	protéines hydrolysées, tourteau de Brassica carinata, huile de Brassica carinata
Engrais por cultures liquide	Biogarten	N	6 %	acide aminé
		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 %	acide aminé
		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 %	acide aminé
		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
		P205	1 %	
		K2O	6 %	
Biohop Fertinit	Renovita	N	8.5 %	peaux hydrolysées Chlorid: 1.5%
		P205	2.5 %	
		K2O	1 %	
Biopost Liquide 2,5-0-7,5	Primplants	N	2.5 %	proteines végétaux fermentées
		K2O	7.5 %	
Biopost N14	Primplants	N	14 %	peaux d'animaux hydrolysés
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
		P205	1 %	
		K2O	7.0 %	
Coop Oecoplan engrais liquide	Coop	N	2.5 %	vinasse Bourgeon Intrants
		K2O	2.5 %	
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 %	

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Fylloton	Landor	N	6 %	acide aminé
Hauert Biorga engrais liquide	Hauert HGB	N	3.5 %	vinasse
		K2O	4 %	d=1.23 kg/l
				Bourgeon Intrants
Hauert Biorga Tomates	Hauert HGB	N	5 %	vinasse, peaux hydrolysées, sulfate de magnésium
		K2O	5 %	
				Bourgeon Intrants
Humigene Bioalgue	Cercle	N	3 %	peaux hydrolysées, produits d'algues
Isotonic B	Bio3g	N	3 %	substances végétales, acides aminés
		P205	1 %	
		K2O	2 %	
Labin Eco-K	Vitistim	N	1 %	extrait d'olive
		P205	2 %	
		K2O	10 %	
Migros Bio Garden - Engrais pour potager et herbes aromatiques	Migros	N	4 %	vinasse, phosphate naturel tendre
		P205	1 %	
		K2O	5 %	
Migros Bio Garden - Engrais universel organo-minéral	Migros	N	3 %	vinasse, phosphate naturel tendre
		P205	1 %	
		K2O	5 %	
Migros Bio Garden Engrais liquide	Migros	N	3 %	
		P205	1 %	
		K2O	5 %	
Micro Dünger	EM Schweiz	N	4 %	vinasse, divers micro-organismes
		K2O	4 %	
Organic Plant Feed (OPF) 5-2-5	Kessler	N	5 %	biomasse végétale fermentée
		P205	2 %	
		K2O	5 %	
Organic Plant Feed (OPF) 7-2-3	Kessler	N	7 %	biomasse végétale fermentée
		P205	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
		P205	2 %	
		K2O	8 %	
Penergetic b bio mélasse	Penergetic	N	1.3 %	mélasse de betteraves sucrière bio
		K2O	3.5 %	
Penergetic p bio mélasse	Penergetic	N	1.3 %	mélasse de betteraves sucrière bio
Sanoplant Wuxal	Maag	N	2 %	extraits de maïs
		P205	2 %	
		K2O	2 %	
Stimurel	Agrobio Conseils	N	4 %	farine de poisson, vinasse
		K2O	5 %	
Supra Nitrate	Bio3g	N	2.5 %	acides aminés, extraits de plantes
		P205	1.5 %	
		K2O	1.5 %	
Trapper flüssig	Omya	N	9 %	peaux hydrolysées
				chlorure 1.3 %
VinaBasic NK	Biocontrol	N	5 %	mélasse
		K2O	5.5 %	

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Vinasse	Ökohum	N	4 - 5 %	vinasse
		K2O	5.5 %	
		Ca	1 %	

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
Biofimum 75 plus	Schneider	Ca	28 %	dolomie tertiaire
Brinocal	Briner	Ca	30 %	carbonate de calcium
Cab 80 Duo 10	Landor	Ca	21 %	carbonate de calcium et magnésium
		Mg	13 %	
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%	Calciumagro	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	Calciumagro	Ca	38 %	
Düngkalk	Landor	Ca	32 %	carbonate de calcium
		Mg	3 %	
Chaux humide	Calciumagro	Ca	38 %	
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	Calciumagro	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 %	
Kalk-Steinmehl	Mühle Briseck	Ca	20 - 25 %	carbonate de calcium
Kalzeryna	Landi Luzern-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

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
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
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
Calseapowder Advance	Timab	Ca	33 %	lithothamne
		Mg	2.5 %	
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
		Mg	3 %	
Hasolit Kombi granulé	Landor	Ca	28 %	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 %	lithotamne, sulfate de calcium
		Mg	1 %	
		S	4 %	
Vitalsel P 7/7	Hedel			chaux d'algues
Vitalsel Protee 7	Hedel			chaux d'algues
Vitalsel Ter-S	Hedel	Ca	15 %	chaux d'algues, argile

1-6-1-3 chaux de coquillages

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Calcimer T400 granulé	Timac Agro	Ca	25 %	calcaire marin
		Mg	0.6 %	
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	P205	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 %	
Calciumsoufré	Agroline	Ca	20 %	gypse
		Mg	1.8 %	
		S	15 %	
Hauert Soufre granulé	Hauert HGB	S	87 %	soufre, argile
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 80/90 %	Ökohum	S	80 - 90 %	soufre
Soufre	Reichmuth	S	90 %	soufre, bentonite
Sferosol-Sulfosprint	Méoc	S	87 %	soufre, bentonite
Sulfogran	BvG Rain			soufre, bentonite
Sulfogranulat	Amelgo	S	90 %	soufre, bentonite

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	2 %	coques de cacao, borax, tourteau d'oléagineux, argile soumise à déclaration
		B	4 %	

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Granubor Natur	Landor	B	14.6 %	borate de sodium soumise à déclaration
Hauert Solubor DF	Hauert HGB	B	17.5 %	borate de sodium 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	Schneider	Ca	12 %	chlorure de calcium soumise à déclaration
Chlorcal-220	Agrobio Conseils	Ca	16 %	chlorure de calcium soumise à déclaration
Fertileader azur	Timac Agro	Ca	15 %	chlorure de calcium, 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
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
Agrosol liquid	Agrosolution	Ca Fe	20 % 2.5 %	carbonate de fer (siderite)
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	Méoc	N Fe	3 % 5 %	farine de fabacées, Sulfate de fer soumise à déclaration

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Optifer 6% liquide	Ökohum	Fe	6 %	chélate de fer à base d'écorce d'hemlock des Indes
Optifer flüssig 6%	Papst	Fe	6 %	chélate de fer à base d'écorce d'hemlock des Indes
Plantalg Fe 5% + Mg 2%	Ökohum	Mg	2 %	extrait d'algues
		Fe	5 %	soumise à déclaration

1-8-6 Engrais à base de magnésium

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
AlliumMag	Ökohum	Mg	3 %	sulfate de magnésium, extrait d'ail
		S	4 %	soumis à déclaration
AlliumMag	Papst	Mg	3 %	sulfate de magnésium, extrait d'ail
		S	4 %	soumis à déclaration
AminoMg	Biocontrol	N	2 %	protéine hydrolysée, sulfate de magnésium
		Mg	4 %	soumise à déclaration
BioAktiv professionnel plantes	Naveta			sulfate de magnésium soumise à déclaration
Biofort Mg	Timac Agro	Mg	3 %	magnésium soumise à déclaration, liquide
Biplantol Mag	Ökohum	Mg	2 %	sulfate de magnésium, Biplantol soumis à déclaration
Bittersalz (Epsò Top)	Landor	Mg	10 %	sulfate de magnésium
		S	13 %	soumise à déclaration
Epsò Top	Kali	Mg	9.8 %	sulfate de magnésium
		S	13 %	soumise à déclaration
Esta Kieserit gran.	Kali	Mg	15 %	sulfate de magnésium
		S	20 %	soumise à déclaration
Hauert Kiesérite	Hauert HGB	Mg	16 %	sulfate de magnésium
		S	20 %	soumise à déclaration
Hauert Sulfate de magnésium	Hauert HGB	Mg	9.8 %	sulfate de magnésium soumise à déclaration
Kieserit	Landor	Mg	16 %	sulfate de magnésium
		S	20 %	soumise à déclaration
Sulfate de magnésium	Ökohum	Mg	16 %	sulfate de magnésium
		S	32 %	soumise à déclaration
Magran	Agroline	Mg	15 %	sulfate de magnésium
		S	20 %	soumise à déclaration
Myr Magnesium	Méoc	N	3 %	sulfate de magnésium, farine de fabacées
		Mg	5 %	soumise à déclaration

1-8-7 Engrais à base de manganèse

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Fruitspeed Mn	Ökohum	Mn	10 %	coques de cacao, tourteau d'oléagineux, sulfate de manganèse, argile soumise à déclaration
Hauert Sulfate de manganèse	Hauert HGB	Mn	32 %	sulfate de manganèse soumise à déclaration
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

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Mantrac	Landor	Mn	50 %	carbonate de manganèse soumise à déclaration, liquide nocif
Plantalg Mn	Ökohum	Mn	8.6 %	Sulfate de manganese 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

1-8-9 Engrais à base de zinc

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Hauert sulfate de zinc	Hauert HGB	Zn	35 %	sulfate de zinc soumise à déclaration dangereux pour l'environnement, irritant
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 %	bentonite
		Ca	3 %	
		Mg	2 %	
Biohop Edasil	Renovita	K2O	2 %	poudre de bentonite
		Ca	3 %	
		Mg	2.5 %	
Biolit	Landor	K2O	2 %	poudre de roche de diabas
		Ca	1 %	
		Mg	2.5 %	
Eifelgold	Reichmuth	Ca	11 - 17 %	poudre de roche volcanique
		Mg	6 - 16 %	
Hauert Biorga Poudre de roche cristalline	Hauert HGB	K2O	2.5 %	poudre de roche du Gotthard Bourgeon Intrants
		Mg	1.5 %	
Poudre de roche Hersbrucker	Reichmuth	Ca	15 %	poudre de roche
		Mg	4 %	
Migros Bio Garden - Poudre de roche	Migros	K2O	2 %	poudre de roches
		SiO2	49 %	
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 %	poudre de roche de diabas
		Mg	3 %	
Penergetic b bentonite	Penergetic	Ca	3 %	bentonite calcaire
		Mg	1.5 %	
Penergetic b quartz	Penergetic	SiO2	97.5 %	silice

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Penergetic p fruits	Penergetic	Ca	3 %	bentonite calcaire
		Mg	2.5 %	
Penergetic p quartz	Penergetic	SiO2	97.5 %	silice
Penergetic p vigne	Penergetic	Ca	3 %	bentonite calcaire
		Mg	2.5 %	
		SiO2	51 %	
Silkaben	Reichmuth			quartz, bentonite, chaux
Simalith Basaltniehl / Durabas Basaltsand	Kaufmann	Ca	1 %	poudre de basalt
		Mg	14 %	
Steinmehl gekörnt	Reichmuth	P205	1.5 %	poudre de dolomie et d'argile
		Ca	15 %	
		Mg	4 %	
Poudre de roche riche en silice	Landor	K2O	2.5 %	poudre de roche
		Ca	7.5 %	
		Mg	1.5 %	
Terra Strat	Unipoint	K2O	3 %	zéolith, klinoptilolithe, argile, feldspath
		Ca	2.5 %	
Poudre de roche	Agrovivo	Ca	11 %	roche basaltique
		Mg	10 %	
Vulkamin	Landor	K2O	5 %	poudre de roche volcanique
		Ca	5.5 %	

1-9-2 amendements pour sols

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Alg'humus	Bio3g	N	1 %	matières végétales
		Ca	14 %	
		Mg	4 %	
Algo Tonic	Bio3g	N	1 %	matières végétales
		Ca	14 %	
		Mg	4 %	
Bihutherm, paille hachée	Renovita	N	1.5 %	paille hachée, mélasse
		K2O	1.5 %	
Biohumim	Pareno	N	0.5 %	sciures de bois, poudre de roche, marc, vinasse
		P205	1 %	
		K2O	0.5 %	
Bioverde (Terra N-Progress) P	lfan	N	0.5 - 1 %	fibres de bois, poudre de roche pelletisé
		P205	1 - 2 %	
		K2O	1 %	
Bioverde (Terra N-Progress) S	lfan	N	0.5 - 1 %	fibres de bois, poudre de roche fibreux
		P205	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	67.5 %	terre cuite poudreuse
terre de vers de terre	Wurmstall	N	2.5 %	vermicompost
		P205	1 %	
		K2O	2.5 %	

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Engrais de jardin Greenplant Organic	Wyss	N	1.5 %	digestat d'installations de méthanisation pelletisé
		P205	2 %	
		K2O	3 %	
Paillis de jardin Bio-Line (ci-devant Succédané de tourbe Bio-Line)	Ricoter	N	1.0 %	fibres de bois, râclures de corne, compost de matières végétales Salz: 500 - 800 µS/cm; pH 7.0-7.5 Herstellungsdatum: ja Bourgeon Intrants
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 fibreuse
		K2O	1 %	
Humag.plus	Speiser	K2O	10 %	léonardite
LiqHumus 18	Leu+Gygax	K2O	3 %	léonardite
Lombrifon	Gerber Ollon	N	1.5 %	vermicompost
		P205	3.5 %	
		K2O	1.5 %	
Mator	Méoc	N	1 %	tourteau de pépins de raisin pelletisé
		P205	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
		P205	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
		P205	2 %	
		K2O	0.5 %	
Penergetic k bentonite	Penergetic	K2O	2 %	bentonite
Penergetic k mélasse	Penergetic	K2O	3.5 %	mélasse
Penergetic p bentonite	Penergetic	Ca	3 %	bentonite
Perlhumus	Leu+Gygax			léonardite
Pferdemistpellets	Agrotrans	N	1 %	fumier de cheval granulé
		P205	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

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Compost d'écorces 0-20 mm	Ökohum	N	1 %	compost de matières végétales
		K2O	1 %	
Terrakom	Axpo Kompogas			compost de matières végétales, terre végétale
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
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
Biofeed Quality	Biocontrol			fucus liquide
Biohop Fertihum	Renovita			fucus flüssig
Biopost Ag 200	Primplants			Ascophyllum nodosum
Foralg Advance	Vitistim	K2O	7 %	Ascophyllum nod., Ecklonia max., Laminaria dig.
Hasorgan Profi	Landor	K2O	5 %	extrait d'algues (Ascophyllum nodosum)
Plantalg Mg 6%	Ökohum	Mg	6 %	extrait d'algues

1-9-6 adjuvants pour plantes

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Agriomeo Coleoptera	PL-Agri			extrait homéopathique de coléoptères non soumis à l'OEng
Agriomeo Diptera	PL-Agri			extrait homéopathique de Diptera non soumis à l'OEng
Agriomeo Hemiptera	PL-Agri			extrait homéopathique de Hemiptera non soumis à l'OEng
Agriomeo Lepidoptera	PL-Agri			extrait homéopathique de Lepidoptera non soumis à l'OEng
Agriomeo Oidium	PL-Agri			solution homéopathique d'extrait végétal non soumis à l'OEng
Agriomeo Peronospora	PL-Agri			solution homéopathique d'extrait végétal non soumis à l'OEng
Agriomeo Thripidae	PL-Agri			extrait homéopathique de Thripidae non soumis à l'OEng
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

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Biortilia (autrefois Purin d'ortie)	Ortica			ortie fermentée
Biplantol Buxus	Plantosan			mat. actives en conc. homéopatique non soumis à l'OEng
Biplantol Contra X2	Plantosan			mat. actives en conc. homéopatique non soumis à l'OEng
Biplantol Rose	Plantosan			mat. actives en conc. homéopatique non soumis à l'OEng
Biplantol Vital	Plantosan			mat. actives en conc. homéopatique non soumis à l'OEng
Purin d'ortie	Cercle			extrait d'ortie non soumis à l'OEng
Purin d'ortie	Landor			ortie fermentée
Crop-Set/Impro-Set	Schneiter	N	3 %	extrait de yucca, produit fermenté à base de Lactobacillus acidophilus
Diacellite Nutri Poudre	Erem	SiO2	86 %	terre diatomée
Purin Fougère	Landor			extrait de fougère
extrait végétale fermenté	Multikraft			vinasse, solution de microorganismes
Fitoclin	Ecosfera	SiO2	64 %	poudre de roche
Geolife Ampelos	Bioma			poudre de lait, extr. vég., enzymes non soumis à l'OEng
Geolife Anthos	Bioma			poudre de lait, extr. vég., enzymes non soumis à l'OEng
Geolife Banbaki	Bioma			poudre de lait, extr. vég., enzymes non soumis à l'OEng
Geolife Carpos	Bioma			poudre de lait, extr. vég., enzymes non soumis à l'OEng
Geolife Empsico	Bioma			poudre de lait, extr. vég., enzymes non soumis à l'OEng
Geolife Fylo	Bioma			poudre de lait, extr. vég., enzymes non soumis à l'OEng
Geolife Istos	Bioma			poudre de lait, extr. vég., enzymes non soumis à l'OEng
Geolife Kipos	Bioma			poudre de lait, extr. vég., enzymes non soumis à l'OEng
Geolife Sporos	Bioma			poudre de lait, extr. vég., enzymes non soumis à l'OEng
Geolife Thermokipio	Bioma			poudre de lait, extr. vég., enzymes non soumis à l'OEng
Greenstim	Biocontrol	N	12 %	aminoacide végétale
Humixa-B Biologica	Natural Farm Tech	N	1 %	extrait d'humus de lombric, enzymes
Humixa-N Normale	Natural Farm Tech	N	1.3 %	extrait d'humus de lombric
Humixa-P Polivalente	Natural Farm Tech			extrait de vermi-compost
Humixa-R Radicale	Natural Farm Tech	N	0.7 %	enzymes, extrait d'humus de lombric
Intact plus	PL-Agri			solution homéopathique de substances minéraux
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

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
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'OEEng
Numea Agriculture Application No. 1	Numea			farine d'algues, Bacillus sp.
Numea Agriculture Application No. 1-A+B	Numea			farine d'algue, divers micro-organismes
Numea Agriculture Application No. 2	Numea			extraits de plantes, extrait d'algues non soumis à l'OEEng
Numea Agriculture Application No. 3	Numea			extraits de plantes, extrait d'algues non soumis à l'OEEng
Numea Landwirtschaft Applikation Nr. 4	Numea			extraits de plantes non soumis à l'OEEng
Orticanna Bloom	Ortica			ortie fermentée non soumis à l'OEEng
Orticanna Grow	Ortica			ortie fermentée non soumis à l'OEEng
Ortilia	Ortica			ortie fermentée non soumis à l'OEEng
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	Méoc	N	5 %	farine de fabacées
Vital	Leu+Gygax			divers micro-organismes, mélasse, extrait de plantes
Vitalsel Vinea plus	Hedel	Ca Mg	16 % 1.6 %	argile, chaux d'algues
Waldleben	Bucher			ferments de matériaux végétaux non soumis à l'OEEng
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
Azobac	Speiser			divers micro-organismes

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
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
Biohop Fertirix	Renovita			Trichoderma harzianum
BioTaurus Jardin Plus	TAA			bacteries du sol
BioTaurus Herbes Plus	TAA			bacteries du sol
BioTaurus Plantes en pots Plus	TAA			bacteries du sol
BioTaurus Roses Plus	TAA			bacteries du sol
BioTaurus Plantes d'appartements Plus	TAA			bactéries du sol
BioTaurus Agrumes Plus	TAA			bactéries du sol
Casibac CP10	Casanova			zéolithe, divers micro-organismes
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
Light Martix Organics	EM World			mélasse, divers micro-organismes
Myc800	Biocontrol			Glomus intraradices
Mycor Pro ST 5000 e	Primplants	N K2O	8 % 0.5 %	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 EMGa	Niederhäuser			divers micro-organismes pour engrais de ferme et sol
Phosphatovit	PL-Agri			Bacillus mucalginosus
Provide Verde	Hauenstein			tourteau d'oléagineux, divers micro-organismes
Remedier	Cercle			Trichoderma harzianum, T. viride
RhizoPlus	Biogarten			Bacillus amyloliquefaciens
RhizoSol	Biocontrol			Bacillus amyloliquefaciens
RhizoVital 42	Biocontrol			Bacillus amyloliquefaciens liquide
T-Gro	Biocontrol			Trichoderma harzianum
Trianum-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 Compost Plus	TAA			bactéries du sol
BioTaurus Compostage Plus	TAA			bactéries du sol
Biplantol Kompost	Plantosan			mat. actives en conc. homéopatique pour compost
Biplantol Plus	Plantosan			mat. actives en conc. homéopatique pour lisier de bovin, fumier, compost
Biplantol Plus SG	Plantosan			mat. actives en conc. homéopatique pour lisier de porc, fumier de poule et de cheval
Biplantol SOS	Plantosan			mat. actives en conc. homéopatique non soumis à l'OEing
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 Kompost Aktivator	Coop	N P205 K2O	5 % 1 % 3 %	malt, protéine de maïs, marc pour compost Bourgeon Intrants
Em-x Keramikpulver super cera-c	EM Schweiz			terre cuite
Enzymix	Natural Farm Tech	N	3.5 %	lava, dolomie, résidu organique pour lisier, fumier et compost
Gartenaktiv KR+	Wytor	N P205 Ca	5 % 3 % 10 %	chaux d'algues, farine de plumes, bentonite pour compost
Geolife Kopros	Bioma			poudre de lait, extr. vég., enzymes
Geolife Synthetos	Bioma			poudre de lait, extr. vég., enzymes
Glenor KR+	Wytor	Ca Mg	20 % 3.5 %	chaux d'algues, bentonite pour lisier
Güllekalk	Landor	Ca	38 %	carbonate de calcium
Güllenkalk	Reichmuth	Ca Mg	28 % 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
		P205	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
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
		P205	0.5 %	
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 80%
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
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 pour les composts.

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 seulement en vrac
		P205	7 kg/t MS	
		K2O	6 kg/t MS	

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

Nom commercial	Firme	Teneurs	Composition, remarques	
Purin fermenté	AgroEnergie Uttewil	N	0.5 % der FM	purin de bovins, purin de porcs, marc de café fraction liquide du purin fermentés
		P205	0.1 % der FM	
		K2O	0.4 % der FM	

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 pour les composts.

Agrikom plus, installation Bellach	SVK Bellach			composte
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
		P205	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
		P205	3 - 8 kg/t MS	
		K2O	7 - 13 kg/t MS	
Compost	Ecobois			compost de déchets verts Bourgeon Intrants
Compost frais	Kompost Seeland			compost de déchets verts
Frischkompost 0-40mm	Häfeli Lenzburg	N	10 kg/t MS	compost de déchets verts installation Lenzburg
		P205	6 kg/t MS	
		K2O	12 kg/t MS	
Compost	Weiherhus	N	5 kg/t MS	compost de matières végétales, roseau de chine Bourgeon Intrants
		P205	8 kg/t MS	
		K2O	12 kg/t MS	

Nom commercial	Firme	Teneurs	Composition, remarques
Compost de jardin Bio-Line	Ricoter	NO3-N 2800 - 6000 µmol/l NH4-N 50 - 3000 µmol/l P 4000 - 8500 µmol/l K 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 13 - 20 kg/t MS P205 6 kg/t MS K2O 8 - 9 kg/t MS	compost de matières végétales, fumier de cheval, terre végétale
Humaform (10mm)	Coulette	N 13 kg/t MS P205 6 kg/t MS K2O 10 kg/t MS	déchets verts
Humuskompost	Verora	N 10 kg/t MS P205 5 - 7 kg/t MS K2O 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 13 kg/t MS P205 7 kg/t MS K2O 11 kg/t MS	compost de matières végétales
Kompost	BAQ		compost de déchets verts
Compost	Kewu	N 14 - 16 kg/t MS P205 5 - 6 kg/t MS K2O 13 kg/t MS	déchets verts
Compost	Qualikomp	N 10 kg/t MS P205 5 kg/t MS K2O 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
Lawiko, Anlage Leibstadt	Leureko		compost agricole
Lawiko, Anlage Rheinfelden	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
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

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
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 P205 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	SFP Swiss Farmer			produits solides de lisier de méthanisation Anlage Inwil
Gärgut	Häfeli Lenzburg	N P205 K2O	15 kg/t MS 9 kg/t MS 4.5 kg/t MS	digestat d'installation de méthanisation installation Lenzburg
Digestat solide	Biogas Zürich	N P205 K2O	11 kg/t MS 6 kg/t MS 10 kg/t MS	digestat d'installation Kompogas
Digestat solide	Ecobois			digestat composté
Gärgut fest, Anlage Ormalingen	Neo Biogas	N P205 K2O	23 kg/t MS 7 kg/t MS 13 kg/t MS	digestat de la production de biogaz
Recyclingdünger fest, installation Liesberg	Kelsag	N P205 K2O	16 kg/t MS 6 kg/t MS 14 kg/t MS	digestat d'installations de méthanisation
Wiedag Kompost	Wiedag	N P205 K2O	13 kg/t MS 6 kg/t MS 11 kg/t MS	déchets végétaux et verts Installation Oetwil am See

1-20-7 Digestats liquides				
Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
SEULS les produits apparaissant sur cette liste peuvent être employés (voir introduction). Distance de transport maximale 20 km.				
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 P205 K2O	0.4 % der FM 0.1 % der FM 0.2 % der FM	fraction liquide fermentée de contenu de panse, marc de café et de thé en vrac
Fermenter-Gülle	Weierhus	N P205 K2O	7.5 % 3.5 % 3.5 %	digestat d'installations de méthanisation
Flüga, Anlage Pratteln	Leureko			fraction liquide du digestat
Flüssiges Gärgut	Rhy Biogas			purin, déchets végétaux
Digestat liquide	SFP Swiss Farmer			fraction liquide de matières fermentées installation Inwil
Gärgut flüssig	Bebag			digestat liquide
Digestat liquide	Biogas Zürich	N P205 K2O	32 kg/t MS 15 kg/t MS 30 kg/t MS	fraction liquide de digestat
digestat liquide	Ecobois			
Gärgut flüssig	Neo Biogas			digestat

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
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
		P205	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
		P205	9 kg/t MS	
		K2O	25 kg/t MS	

1-20-8 Divers engrais de recyclage

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Des produits pas compris dans cette liste peuvent également être employés (voir introduction). Distance de transport maximale 80 km.				
Champignonkompost	Zürcher	N	2 %	fumier de cheval, fumier de poules, chaux
		P205	1 %	
		K2O	4 %	
Champi-Hum	Kuhn	N	5 kg/t MS	fumier de champignons
		P205	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
		P205	5 kg/t MS	
		K2O	8 kg/t MS	
Wauwiler Champignon-Kompost	Wauwiler	N	20 kg/t MS	fumier de cheval, fumier de poule, gypse
		P205	10 kg/t MS	
		K2O	21 kg/t MS	

1-25 Matériaux pour mulchs et pots, matériaux techniques

1-25-1 Mulchs de couverture

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Écorces de couverture	Ricoter	N	0.2 %	écorces de résineux
Choco d'Or	Ökohum			coques de cacao
Coop Oecoplan matériel de 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

Nom commercial	Firme	Teneurs	Composition, remarques
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

1-28 Adjuvants et traitements pour semences

Nom commercial	Firme	Teneurs	Composition, remarques
Des adjuvants pour semences pas compris dans cette liste peuvent également être utilisés			
Eco-Rhiz Soja	Biocontrol		Bradyrhizobium japonicum rhizobia pour soja
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
Nodulator Pea / Lentil	BASF Schweiz		Rhizobium leguminosarum bv. viciae
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 pour les composts.			
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			

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
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	compost, sable, sciures de bois, fibres de bois, cocopeat sels 1500 µS/cm; pH 7.5; date de fabrication non mentionnée
		NH4-N	650	
		P	150	
		K	7500	
Coop Oecoplan pour semis	Coop	NO3-N	900 - 2500	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
		NH4-N	100 - 500	
		P	400 - 800	
		K	4000 - 8000	
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 substrat de baies à base de culture des champignons	Fine Funghi			substrat des champignons lignivores substrat pour myrtilles et autres baies, pH 4.5-5.0
Bio Gemüse- und Kräutererde	Zulauf	NO3-N	10	compost de matières végétales, fibres de bois, cocopeat, glumes de riz Bourgeon Intrants
		NH4-N	650	
		P	330	
		K	6500	
Bio Topfsubstrat Öko torffrei (BL Bio T Öko torffrei)	Patzer	NO3-N	75	humus décorces, copeaux de bois, Cocopeat, argile, compost de matières végétales date de fabrication non mentionnée
		NH4-N	25	
		P	250	
		K	600	
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	compost de matières végétales, pierre ponce, cocopeat, poudre de corne sels 1100-1600 µS/cm, pH 7.0-7.5; pour pots et containers, date de fabrication non mentionnée
		NH4-N	500 - 1000	
		P	300 - 600	
		K	5000 - 7000	
F.-E. Topferde torffrei (Bio)	Hawita	NO3-N	3000 - 6000	argile, copeaux de bois, compost d'écorce, cocopeat sels 800-1500 µS/cm; pH 6.2-6.8; date de fabrication mentionnée
		NH4-N	600 - 1200	
		P	400 - 1000	
		K	4000 - 8000	
Terreau pour jardinage / Terreau pour fleurs sauvages	Maurer	NO3-N	8100	compost de mat. vég., terre végétale, fibres de coco, fibres de bois, lava sels 1600 µS/cm, pH 7.9 date de fabrication non mentionnée
		P	1300	
		K	16000	
ProTer+ Substrat pro sans tourbe	fenaco ProTer			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	terre végétale, écorces compostées, fibre de bois sels 500-1100 µS/cm, pH 6.0-7.5 date de fabrication non mentionnée
		NH4-N	500 - 1000	
		P	500 - 1000	
		K	4000 - 8000	

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Substrat 128 Bio	Ricoter	NO3-N	200 - 3000	écorces compostées, fibre de bois, Cocopeat sels 500-1000 µS/cm, pH 6.0-7.5 date de fabrication non mentionnée
		NH4-N	600 - 3000	
		P	500 - 1200	
		K	5000 - 7500	
Terreau 165	Ricoter			perlite, Coco-Peat, écorces compostées, fibre de bois
Substrat 282	Ricoter			écorces compostées, cocopeat, succédané de tourbe, argile expansée concassée, terre végétale

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	compost de matières végétales, copeaux de bois, cocopeat, terre brut sels 1500-2200 µS/cm; pH 7.0-7.5; date de fabrication mentionnée Bourgeon Intrants
		NH4-N	100 - 500	
		P	400 - 800	
		K	4000 - 8500	
Belflor Terreau agrumes	Ricoter			succédané de tourbe, compost, pierre ponce, cocopeat date de fabrication: mentionnée Bourgeon Intrants
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	

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
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	
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 %	
GF Zero	Gramoflor	NO3-N	1100	fibres de bois, Cocopeat, compost de matières végétales, fibres de coco sels 1500 µS/cm, pH 7.3 date de fabrication non mentionnée
		NH4-N	1700	
		P	250	
		K	10000	
Terreau pour 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	

Nom commercial	Firme	Teneurs	Composition, remarques
Migros Bio Garden Terreau pour balcons et géraniums	Migros	NO3-N 9800 NH4-N 150 P 100 K 14000	compost, fibres de bois, terre végétale sels: 3400 µS/cm; pH 7.0-7.5 date de fabrication: non mentionnée
Migros Bio Garden Terreau pour buis et bambous	Migros	NO3-N 200 NH4-N 9500 P 100 K 14000	compost, fibres de bois, argile granulés, terre végétale sels: 4000 µS/cm; pH 7.5 date de fabrication: non mentionnée
Migros Bio Garden Terreau pour légumes	Migros	NO3-N 4200 NH4-N 3600 P 700 K 12000	compost, fibres de bois, copeau de bois, terre végétale, Cocopeat
Migros Bio Garden Terreau pour plantes en pots méditerranées	Migros	NO3-N 10000 NH4-N 250 P 100 K 14000	compost, fibres de bois, argile granulés, terre végétale sels: 4000 µS/cm; pH 7.0-7.5 date de fabrication: non mentionnée
Migros Bio Garden Terreau pour Rosers	Migros	NO3-N 10000 NH4-N 100 P 100 K 14000	compost, fibres de bois, terre végétale sels: 3300 µS/cm; pH 7.0-7.5 date de fabrication: non mentionnée
Migros Bio Garden Succédané de tourbe et paillis pour jardin	Migros	NO3-N 80 NH4-N 700 P 250 K 7000	copeaux de bois, compost de matières végétales
Migros Bio Garden Terreau universel	Migros	NO3-N 900 NH4-N 40 P 350 K 4500	compost d'écorces, compost de matières végétales, Cocopeat, fibre de bois sels 845 µS/cm; pH 7.6; date de fabrication non mentionnée
Migros Bio Garden Terreau pour agrumes	Migros	NO3-N 1000 NH4-N 1000 P 200 K 10000	compost de matières végétales, fibres de bois, terre brute, argile granulé sels 170 µS/cm; pH 7.8
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 NH4-N 100 P 100 K 11000	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
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	fenaco ProTer	NO3-N 10 NH4-N 800 P 350 K 5800	compost d'écorces, fibres de bois date de fabrication mentionnée Bourgeon Intrants

Nom commercial	Firme	Teneurs	Composition, remarques
ProTer+ sans tourbe Terreau biologique universel	fenaco ProTer	NO3-N 10 NH4-N 800 P 250 K 5500	compost d'écorces, fibre de bois, Cocopeat date de fabrication mentionnée Bourgeon Intrants
Ricoter Terreau pour balcon et jardin surélevé Bio-Line	Ricoter	NO3-N 2000 - 6000 NH4-N 500 - 1500 P 200 - 3500 K 10000 - 15000	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
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 gonflé, 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
Ambiance verte bio	Ökohum		argile, pierre ponce, cocopeat, schiste gonflé, argile expansée, perlite jardins interieurs et exterieurs

Nom commercial	Firme	Teneurs	Composition, remarques
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
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 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
Terreau bio avec tourbe	Ökohum	NO3-N 3000 - 5000 NH4-N 1000 - 3000 P 400 - 600 K 2000 - 3500	tourbe (20%), compost de matières végétales, pierre ponce, coco, poudre de corne sels 1000-1500 µS/cm, pH 6.2-7.2, plour plantes, date de fabr. non ment.
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
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
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	fenaco ProTer		tourbe (30%), compost d'écorce, argile expansé, fibres de bois

Nom commercial	Firme	Teneurs	Composition, remarques
ProTer+ Profi Substrat pour Container Type 9	fenaco ProTer	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.			
Alpenflor Kräutererde	Faltermeier		tourbe (50%), compost de matières végétales, perlite, farine de coco sels 800-2000 µS/cm; pH 5.8-6.6; date de fabrication non mentionnée
Bio Herb Mix 50	Brill	NO3-N 1500 - 2500 NH4-N 2500 - 3500 P 200 - 300 K 2000 - 3000	tourbe (50%), compost de matières végétales, Cocosol, fibres de coco sels 1000 µS/cm; pH 6.5; date de fabrication mentionnée
Bio Peat reduced Herbs	GVZ-Rossat	NO3-N 700 NH4-N 140 P 1200 K 2500	tourbe (50 %), semoule de coco, compost pH 5.8 date de fabrication mentionnée
Bio Pikiersubstrat (BL Bio P HF)	Patzer	NO3-N 80 NH4-N 80 P 200 K 500	tourbe (50%), compost de matières végétales, argile, pumice, copeaux de bois
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 NH4-N 150 P 200 K 450	tourbe (50%), humus d'écorces, copeaux de bois, argile
Terreau bio de rempotage	Ökohum		tourbe (32%), écorces compostées, fibre de bois, pierre ponce, argile expansée pH 6.0, date de fabrication mentionnée
Terreau universel	Terre Suisse	NO3-N 3000 NH4-N 1000 P 300 K 4500	tourbe (30%), terre anmoorique, compost de matières végétales, fibre de coco, argile sels 1500-1800 µS/cm, pH 6.8-7.2 date de fabrication non mentionnée
Capito Aussaaterde	Landi Schweiz	NO3-N 4500 NH4-N 30 P 400 K 11000	tourbe (40%), sable, compost de matières végétales sels 1500 µS/cm; pH 7.1; date de fabrication mentionnée

Nom commercial	Firme	Teneurs	Composition, remarques
Florabella Terreau horticole Bio	Bigler	NO3-N 3000 - 6000 NH4-N 600 - 1200 P 500 - 800 K 2500 - 3500	tourbe (40%), compost de matières végétales, copeaux de bois sels 1000-1800 µS/cm, pH 6.0-6.5 date de fabrication mentionnée
Floradur Pot Bio	Floragard	NO3-N 2000 - 4000 NH4-N 600 - 1400 P 600 - 1400 K 3000 - 5000	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
Floradur Pot Container	Floragard	NO3-N 2000 - 4000 NH4-N 600 - 1400 P 600 - 1400 K 3000 - 5000	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
Floradur Pot Herbs	Floragard	NO3-N 2000 - 4000 NH4-N 600 - 1400 P 600 - 1400 K 3000 - 5000	tourbe (50%), phytogriess, compost, poudre de coco, perlite sels 800-1600 µS/cm, pH 5.9-6.7 date de fabrication non mentionnée
Floragard Terreau Semis utilisable en agriculture biologique	Floragard	NO3-N 2500 - 4500 NH4-N 1500 - 2500 P 500 - 1200 K 4000 - 5500	tourbe (50%), compost, poudre de coco, perlite, phytogriess sels 700-1500 µS/cm, pH 5.9-6.7. date fabr. non ment; pour jardiniers amateurs
GF 50	Gramoflor	NO3-N 300 NH4-N 3000 P 600 K 8000	tourbe (45%), fibres de bois, Cocopeat, compost de matières végétales sels 1700 µS/cm, pH 6.5 date de fabrication non mentionnée
GF 50 special	Gramoflor	NO3-N 1040 NH4-N 870 P 720 K 3620	tourbe (50%), fibres de coco, fibres de bois, compost, perlite sels 1000 µS/cm, pH 6.4 date de fabrication non mentionnée
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	fenaco ProTer		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	fenaco ProTer	NO3-N 950 NH4-N 300 P 700 K 4300	tourbe (45%), compost d'écorces, fibre de bois sels 750 µS/cm; pH 6.9; date de fabrication mentionnée
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	tourbe (70%), compost de matières végétales, Cocosol sels 800-1000 µS/cm; pH 6.5; date de fabrication mentionnée
		NH4-N	2000 - 3000	
		P	100 - 300	
		K	2500 - 3000	
Bio Presstopfsubstrat (BL Bio PT)	Patzer			Humintorf (60%), tourbe (70%), 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	phytogriess, tourbe (70%), compost sels 800-1600 µS/cm, pH 5.9-6.7 date de fabrication non mentionnée
		NH4-N	500 - 1300	
		P	400 - 1000	
		K	2000 - 4000	
Gea Bio-PTE CH	Gramoflor	NO3-N	450	tourbe (70%), compost, cocopeat sels 1170 µS/cm, pH 6.4 date de fabrication non mentionnée
		NH4-N	800	
		P	360	
		K	4400	
GF Bio-PTE CH	Gramoflor	NO3-N	450	tourbe (70%), compost, cocopeat sels 1170 µS/cm, pH 6.4 date de fabrication non mentionnée
		NH4-N	800	
		P	360	
		K	4400	
Go Bio1	GVZ-Rossat	NO3-N	600	tourbe (66%), Cocopeat, compost de matières végétales sels 1000 µS/cm, pH 5.8 date de fabrication mentionnée
		NH4-N	100	
		P	1000	
		K	2500	
Go Bio1-01	GVZ-Rossat	NO3-N	600	tourbe (66%), Cocopeat, compost de matières végétales sels 800µS/cm, pH 5.8 date de fabrication mentionnée
		NH4-N	100	
		P	1000	
		K	2500	
Klasmann Bio Potgrond	Bigler	NO3-N	3000 - 6000	tourbe (70%), compost de matières végétales sels 1000-1800 µS/cm, pH 6.0 date de fabrication mentionnée
		NH4-N	600 - 1200	
		P	500 - 800	
		K	2500 - 3500	
ProTer+ Profi Bio-Substrat Mottes	fenaco ProTer			tourbe (70%), compost de matières végétales

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

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Alpenflor Anzuchterde	Faltermeier			tourbe (70%), compost de mat. vég. sels 800-1600 µS/cm; pH 5.8-6.6; date de fabrication non mentionnée
Substrat de multiplication	Ökohum			tourbe (64 %), compost d'écorces, argile expansée, Perlite pH 6.0, date de fabrication mentionnée
Terreau pour jeunes plantes BKS 3, 153	Ricoter	NO3-N	1600 - 3200	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
		NH4-N	400 - 800	
		P	500 - 1000	
		K	3000 - 6000	
Bio Start 30	Brill	NO3-N	1000 - 2000	tourbe (70%), compost de matières végétales, Cocosol sels 800-1000 µS/cm; pH 6.5; date de fabrication mentionnée
		NH4-N	2000 - 3000	
		P	100 - 200	
		K	1000 - 2000	

Nom commercial	Firme	Teneurs	Composition, remarques
Le Substrat semis bio	Gramoflor	NH4-N 1750 K 2900	tourbe (70%), Cocopeat, perlite sels 1012 µS/cm, pH 6.9 date de fabrication non mentionnée
Le substrat semis bio	Gramoflor	NO3-N 500 - 800 NH4-N 1200 - 1700 P 300 - 500 K 2000 - 2700	tourbe (70%), poudre de coco, compost sels 300 µS/cm; pH 6.3 date de fabrication mentionnée
Go Bio4	GVZ-Rossat	NO3-N 600 NH4-N 100 P 1000 K 2500	tourbe (65%), Cocopeat, compost de matières végétales sels 800 µS/cm, pH 5.8 date de fabrication mentionnée
Go Bio4-01	GVZ-Rossat	NO3-N 600 NH4-N 100 P 1000 K 2500	tourbe (65%), Cocopeat, compost de matières végétales sels 1000 µS/cm, pH 5.8 date de fabrication mentionnée
Klasmann Bio Traysubstrat	Bigler	NO3-N 3000 - 6000 NH4-N 600 - 1200 P 500 - 800 K 2500 - 3500	tourbe (70%), compost de matières végétales, poudre de corne sels 1000-1800 µS/cm, pH 6.0 date de fabrication non mentionnée
ProTer+ Profi Substrat de culture Type 7	fenaco ProTer	NO3-N 900 NH4-N 700 P 600 K 3700	tourbe (70%), compost de matières végétales sels 740 µS/cm; pH 6.4, date de fabrication mentionnée

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
Novoterre Royal Bio	Schweizer		sable, cocopeat, terre végétale, perlite date de fabrication non 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 NH4-N 20 - 290 P 150 - 420 K 1200 - 2300	copeaux de bois, marc de café, râclures de corne sels 400-800 µS/cm, pH 6.5-8.0 date de fabrication mentionnée

1-30-9-4 Substrats pour gazons

Nom commercial	Firme	Teneurs		Composition, remarques
Belflor Terreau gazon	Ricoter			cocopeat, succédané de tourbe, sable, compost date de fabrication: mentionnée 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 Kompogas	NO3-N	3000	compost de matières végétales, sable sels 1060 µS/cm, pH 6.9 entretien de gazon
		NH4-N	100	
Migros Bio Garden 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	
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

1-30-9-20 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

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

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
Babs	Sorba		parenchymes de maïs
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.
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
Tefa	Sorba		fibre de maïs
Fibres de bois	Ökohum		fibres de bois
Succédané de tourbe bio grossier, 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
- 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 sont autorisées.
- Lutte contre les rongeurs en pleins champs: pièges (recommandé) ou monoxyde de carbone (directive Bio Suisse, chapitre 2.6). Lutte contre les rongeurs dans les bâtiments agricoles: voir cahiers des charges, chapitre 4.1.1 (bâtiments agricoles); lutte contre les rongeurs pendant le stockage et la transformation: chapitre 1.12 (contrôle des prédateurs).
- Lutte contre les parasites dans les stocks d'installations agricoles: chapitre 2-5-3; dans les exploitations de transformation et de stockage: voir cahiers de charges de Bio Suisse, chapitre 1.12 (contrôle des ravageurs).

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 bactéricides

2-1-1 Extraits de plantes et produits animales

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) Attention dangereux, corrosif, dangereux pour le milieu aquatique Délai d'attente: espèces de Ribes 3 semaines, légumes 3 jours
Fenicur	Biogarten	voir Fenicur de Biocontrol Attention dangereux, corrosif, dangereux pour le milieu aquatique

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 (Asteraceae): mildiou tomate: oïdium, pourriture grise, moucheture bactérienne Délai d'attente: légumes 3 jours

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	Méoc	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>Attention dangereux, corrosif, dangereux pour le milieu aquatique 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	voir Funguran Flow
Kocide 2000	Stähler	Attention dangereux, corrosif, dangereux pour le milieu aquatique 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 parasitaire (es)</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>haricot: brûlure bactérienne (ep), graisse (ep)</p> <p>scorsonère: rouille blanche</p> <p>pomme de terre: mildiou</p> <p>Attention dangereux, dangereux pour le milieu aquatique 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	Schneiter	domaines d'application voir Kocide Opti. Teneur en cuivre 20 %
Bordeaux S	Stähler	domaines d'application voir Kocide Opti. teneur en cuivre 20 %.
Bouillie Bordelaise	Landi / fenaco	domaines d'application voir Kocide Opti. Teneur en cuivre 20 %
		Délai d'écoulement des stocks: 11.9.2018
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

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Cuprofix fluid	Syngenta	voir Flowbrix, sans délai d'écoulement des stocks dangereux pour l'environnement
Cupromaag	Maag	domaines d'application voir Vitigran 35 dangereux pour l'environnement, nocif Teneur en cuivre 50 %. Délai d'écoulement des stocks: 31. 5. 2018
Cupromaag 35	Maag	voir Vitigran 35
Curenox 50 WG	Schneiter	domaines d'application voir Vitigran 35. Teneur en cuivre 50 %. Attention dangereux, dangereux pour le milieu aquatique
Flowbrix	Leu+Gygax	domaines d'application voir Kocide Opti, plus: houblon (mildiou), plantes ornementales (taches de feuilles). Teneur en cuivre 25 % (380 g/l). dangereux pour l'environnement Délai d'écoulement des stocks: 31.08.2017, demande de renouvellement en cours
Gesal Fongicide pour tomates Vitigran	Compo Jardin	voir Vitigran 35
Oxychlorure de cuivre	Méoc	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 parasitaire (es) céleri: septoriose choux: mildiou, taches noires (ep), nervures noires (ep) cucurbitacées: mildiou tomate, aubergine: 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
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
Sanoplant soufre	Maag	voir Thioviot Jet de Syngenta
Soufre 80 WG	Schneiter	comme Elosal Supra, sans radis long, raifort

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
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	<p>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</p> <p>Délai d'attente: fruits à noyau et vigne 3 semaines, fines herbes 2 semaines, houblon 1 semaine, légumes 3 jours</p>

2-1-3-2 Polysulfure de calcium

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Curatio	Biocontrol	<p>fruits à pépins: tavelure polysulfure de calcium Délai d'attente: 3 semaines</p>

2-1-3-3 Argile

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Myco-Sin	Biogarten	voir Myco-Sin de Biocontrol Attention dangereux, corrosif
Myco-Sin	Biocontrol	<p>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</p>

2-1-3-5 Bicarbonate de potassium

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Armicarb	Biocontrol	<p>fruits à pépins: tavelure (ep), oïdium (ep), maladie de la suie (ep) abricotier, cerisier: 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: oïdium plantes ornementales ligneuses, cultures florales, plantes vertes, rosier: oïdium houblon: mildiou</p> <p>Délai d'attente: fruits à pépins 8 jours, baies et légumes 3 jours peut provoquer éclaircissage et roussissure des fruits</p>
Armicarb	Stähler	voir Armicarb de Biocontrol
Biorga Contra Spray contre maladies	Hauert HGB	voir MycpStop Spray
Capito Armicarb	Landi Schweiz	voir Armicarb de Biocontrol
Capito Armicarb Pilzfrei Spray	Landi Schweiz	voir MycpStop Spray

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Gesal Anti-maladies pour fruits et légumes	Compo Jardin	voir MycpStop Spray
MycoStop Spray	Biogarten	fruits à pépins: tavelure (ep), oïdium (ep), maladie de la suie (ep) vignes: oïdium tomate, concombre, melon, courgette, rampon, fines herbes, plantes médicinales: oïdium plantes ornementales ligneuses, cultures florales, plantes vertes, rosier: oïdium houblon: oïdium Délai d'attente: fruits à pépins 21 jours, baies et légumes 3 jours peut provoquer éclaircissage et roussissure des fruits
SanoPlant spray contre les maladies	Maag	voir MycpStop Spray
Vitisan	Biocontrol	fruits à pépins: tavelure (ep), maladie de la suie (ep), oïdium (ep) fraise: oïdium (ep) vignes: oïdium (ep) Délai d'attente: fruits à pépins 8 jours, fraise 3 jours
2-1-4 Micro-organismes		
Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Amylo-X	Biocontrol	fraise: pourriture grise salades (Asteraceae): mildiou, sclérotiniose tomate, poivron doux, aubergine: pourriture grise Bacillus amyloliquefaciens sp. plantarum 25 % Délai d'attente: légumes 3 jours
BlossomProtect	Biocontrol	fruits à pépins: feu bactérien Aureobasidium pullulans Peut provoquer roussissure des fruits dans certaines variétés.
Botector	Biocontrol	vignes: pourriture grise (ep) Aureobasidium pullulans
Contans WG	Bayer	voir produit de Biocontrol
Contans WG	Biocontrol	légumes: Sclerotinia spp. grandes cultures: Sclerotinia spp. plantes ornementales: Sclerotinia spp. Coniothyrium minitans
Deposan	Omya	pommes de terre de consommation, fourragères et plants: gale argentée Pseudomonas sp. laver avant la consommation
FZB 24 liquide	Bayer	salade: rhizoctone (black rot) pommes de terre: optimisation du triage (ep) Bacillus subtilis
Prestop	Biocontrol	concombre, poivron, tomate, fines herbes sous abri: gommose (concombre), champignons pathogènes du sol (Fusarium, Phytophthora, Pythium, Rhizoctonia) Gliocladium catenulatum
Serenade Max	Bayer	pomme: feu bactérien (ep) Bacillus subtilis

2-2 Insecticides et acaricides

2-2-1 Extraits de plantes

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	<p>fruits à pépins: puceron cendré du pommier / poirier, pucerons (respecter la tolérance variétale chez les poiriers) cerisier: pucerons du feuillage chou de Bruxelles: mouches blanches fines herbes: pucerons du feuillage, acariens tétranyques, thrips, mouches blanches, cicadelles salades: pucerons du feuillage 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)</p> <p>Attention dangereux, dangereux pour le milieu aquatique Délai d'attente: cerisier 3 semaines; chou de Bruxelles 2 semaines, salades et fines herbes 1 semaine, autres légumes 3 jours</p>
NeemAzal-T/S	Biogarten	voir NeemAzal-T/S de Biocontrol
Oikos	Leu+Gygax	<p>pommier: puceron cendré salades: pucerons du feuillage tomate: pucerons du feuillage, mouches blanches</p> <p>Délai d'attente: salade 1 semaine, tomate 3 jours</p>
Sanoplant Neem	Maag	voir NeemAzal-T/S de Biocontrol
Sicid Neem	Stähler	voir Oikos
2-2-1-2 Savon de potassium (savon mou)		
Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Biohop Delmon	Renovita	voir Natural
Biorga Contra Spray contre ravageurs	Hauert HGB	voir Sanoplant Spray
Capito insecticide pour plantes	Landi Schweiz	<p>comme Natural, sauf fines herbes</p> <p>Délai d'attente: fruits 3 semaines, petits fruits et légumes 1 semaine</p>
Coop Oecoplan Biocontrol Insecticide	Coop	comme Natural, sauf fines herbes
Gesal insecticide plantes aromatiques, fruits et légumes	Compo Jardin	voir Capito insecticide pour plantes
Insect-Ex	Biogarten	voir Capito insecticide pour plantes

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
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: 1 semaine
Natural	Biogarten	voir Natural de Biocontrol
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: idem culture maraîchère en gén., fines herbes: idem tomate, concombre, poivron, aubergine, courgette, haricots: mouches blanches 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
Deril	Maag	fruits: pucerons du feuillage, cheimatobies légumes (cultures voir index des produits phytosanitaires): pucerons du feuillage, acariens tétranyques, thrips, mouches blanches, piérides, doryphore (aubergine) buis: pyrale du buis plantes ornementales: chenilles défoliatrices, acariens tétranyques, pucerons du feuillage, thrips, mouches blanches dangereux pour l'environnement, irritant Délai d'attente: fruits 3 semaines, légumes 3 jours

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Gesal Insecticide pulvérisation	Compo Jardin	abricotier, cerisier, prunier: pucerons, cheimatobies légumes (cultures voir index des produits phytosanitaires): pucerons du feuillage, acariens tétranyques, thrips, mouches blanches, piérides, doryphore (aubergine) plantes ornementales: chenilles défoliatrices, acariens tétranyques, pucerons du feuillage, thrips, mouches blanches dangereux pour le milieu aquatique Délai d'attente: fruits 3 semaines, légumes 3 jours
Gesal Insecticide naturel	Compo Jardin	voir Parexan N
Spray anti-fourmis Migros Bio Garden	Migros	terrasses, chemins, pièces d'habitation: fourmis dangereux pour le milieu aquatique
Spray anti-nuisibles orchidées Migros Bio Garden	Migros	voir Migros Bio Garden Spray anti-nuisibles
Spray antiparasites rosiers Migros Bio Garden	Migros	voir Migros Bio Garden Spray anti-nuisibles
Migros Bio Garden Spray anti-nuisibles	Migros	choux: pucerons, mouches blanches, thrips plantes ornementales: pucerons, cochenilles, cochenilles farineuses, mouches blanches, thrips, acariens tétranyques
Gesal insecticide Naturelle	Compo Jardin	voir Deril, sauf pyrale du buis
Naturinsektizid Gesal Naturelle	Omya	voir Deril, sauf pyrale du buis
Parexan N	Omya	fruits à pépins: pucerons du feuillage, tenthrèdes, cheimatobies abricotier, cerisier, prune / pruneau: pucerons, cheimatobies, tenthrèdes (seulement prunier) fraise, myrtille, mini-Kiwi, grand sureau, espèces de Ribes et de Rubus: pucerons, cheimatobies, tenthrèdes (seulement espèces de Ribes et de Rubus) vignes: cicadelle de la vigne (Scaphoideus titanus, vecteur de la flavescence dorée) fines herbes: chenilles défoliatrices, pucerons, acariens tétranyques, thrips, mouches blanches légumes (cultures voir index des produits phytosanitaires): pucerons du feuillage, thrips, mouches blanches, piérides, acariens tétranyques, doryphore plantes ornementales ligneuses, cultures florales, plantes vertes, rosier: pucerons, acariens, thrips, mouches blanches Attention dangereux, dangereux pour le milieu aquatique Délai d'attente: fruits et petits fruits 3 semaines, légumes et fines herbes 3 jours
Pyrethrum FS	Biocontrol	voir Parexan N, sans tenthrèdes corrosif, dangereux pour la santé, dangereux pour le milieu aquatique
Pyrethrum FS	Biogarten	voir Pyrethrum FS de Biocontrol corrosif, dangereux pour la santé, dangereux pour le milieu aquatique
Sanoplant Bio-Spritzmittel	Maag	voir Deril
Sepal	Syngenta	voir Parexan N
2-2-1-4 Extraits de quassia		
Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Biohop Delsan	Renovita	voir Quassan de Biocontrol

2-2-1-4 Extraits de quassia

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Quassan	Biocontrol	fruits à pépins, prune, pruneau: hoplocampes, pucerons du feuillage (ep) légumes: pucerons du feuillage plantes ornementales: pucerons du feuillage Délai d'attente: 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	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)
Rappol	Biogarten	voir Genol Plant
Sanoplant Winteröl	Maag	voir Genol Plant
Telmion	Omya	voir Genol Plant, plus pommes de terre plant (contre les vecteurs de virus, autorisé seulement pour des variétés SUJETTES)
Vegoil	Biocontrol	voir Genol Plant
Vegoil	Schneiter	voir Genol Plant

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 (autrefois Sunspray 7-E)	Blaser	voir Huile blanche d'Omya
Oléoc	Méoc	voir Huile blanche d'Omya
Promanal nouveau	Biocontrol	fruits: cochenilles diaspines, lécanium du cornouiller, phytopte, acarien rouge, cheimatobies plantes ornementales sous abri: cochenilles, acariens tétranyques, thrips des Dracaena dangereux pour le milieu aquatique
Promanal nouveau	Neogard	voir Promanal nouveau de Biocontrol dangereux pour le milieu aquatique
Spray Oil 7-E	Leu+Gygax	voir Huile blanche d'Omya, plus plantes ornementales ligneuses (cheimatobies, acarien rouge, cochenilles diaspines et lécanines)

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Huile blanche	Omya	fruits et noix: cochenilles diaspinés et lécanines, cheimatobies, phytoptes, 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: phytoptes (sauf Soufre 80 WG et Netzschwefel Stulln) ronce: Phytoptes (sauf Microthiol Spécial Disperss) 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 appâts 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>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>fines herbes: noctuelles, chrysomélidés</p> <p>oignon, poireau, ciboulette, ail, échalote: thrips, mouches mineuses (sauf ail, échalote)</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 et légumes en plein champ, fines herbes 1 sem., fraise et légumes sous abri 3 jours</p>
Biohop Audienz	Renovita	voir Audienz
Coop Oecoplan Biocontrol Gobe-Fourmis	Coop	terrasses, intérieurs: fourmis
Migros Bio Garden Piège anti-fourmis	Migros	terrasses, intérieurs: fourmis
Migros Bio Garden Fliegenköder	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	<p>plantes ornementales: sciarides</p> <p>Attention dangereux</p>
Gesal Stop sciarides	Compo Jardin	voir Solbac
Solbac	Biocontrol	<p>plantons, fines herbes: sciarides</p> <p>plantes ornementales: sciarides</p>
Solbac-Tabs	Biogarten	<p>plantes ornementales: sciarides</p> <p>Attention dangereux</p>

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, hyponomeutes 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 ornementales ligneuses: hyponomeutes, phalènes, lymantridés (orgyies) Délai d'attente: vigne 3 semaines, choux en plein champ 1 semaine, choux et solanacées sous abri 3 jours
Delfin	Biogarten	voir Delfin de Biocontrol
Dipel DF	Omya	fruits: cheimatobies, hyponomeutes, 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 ornementales: pyrale du buis, chenilles processionnaires, phalènes, lymantridés, hyponomeutes Délai d'attente: vignes 3 semaine, autres cultures 3 jours

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 (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) aubergine, concombre, poivron, haricots, salades: noctuelles melons: noctuelles, pyrale du maïs tomates: noctuelles, tigne de la tomate artichaut plein air: noctuelles, vanesse de l'artichaut choux plein air: noctuelles, noct. du chou, teigne, piérides poireau plein air: teigne du poireau 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
Beauveria-Schweizer	Schweizer	voir Beupro de Biocontrol

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
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
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>
Piège à ver de la cerise	Neogard	cerise: mouche de la cerise (réduction de l'attaque)
Piège pour mouches des fruits Migros Bio Garden	Migros	Piège pour la détection de la mouche des fruits / drosophile dans la maison et dans le jardin
Migros Bio Garden Bande gluante contre les chenilles	Migros	voir bande de glu antichenelles défoliantes
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
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
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		

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Isomate P	Biocontrol	pommier: sésie du pommier Attention dangereux, dangereux pour le milieu aquatique
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) Attention dangereux, dangereux pour le milieu aquatique
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 Attention dangereux, dangereux pour le milieu aquatique
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, cochylis (ep) Attention dangereux
Isonet-E	Biocontrol	vignes: cochylis Attention dangereux
Isonet-L	Biocontrol	vignes: eudémis Attention dangereux
Isonet-LE	Biocontrol	vignes: cochylis, eudémis Attention dangereux
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 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

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
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 abroutissement par le gibier vignes: idem
2-5-4 Autres répulsifs		
Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Poudre anti-fourmis	Biogarten	jardins privés: fourmis
Biorga Contra Fourmis-Stop	Hauert HGB	maison et jardin: fourmis
Coop Oecoplan Biocontrol poudre répulsive anti-fourmis	Coop	jardins privés: fourmis
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.		
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)
Talenton	Omya	pommes de terre: inhibition de la germination huile de cumin 95 % irritant Délai d'utilisation: 30.11.2018
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	Biocontrol	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	Biocontrol	entrepôts vides: pyrale des fruits secs, teigne de la farine, des aliments Habrobracon hebetor
LarioControl	Biocontrol	entrepôts, moulins, silos: charançon du blé, vrillette du pain Lariophagus distinguendus
Silico-Sec	Biocontrol	céréales, céréales fourragères: silvain, cucujide plat, charançon du riz, psoques entrepôts, moulins, silos: idem dioxyde de silicium
TrichoControl	Biocontrol	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
Nu-Film-17	Biocontrol	Augmentation du pouvoir mouillant et adhésif et maintien de l'efficacité en fruits et vignes pinolènes 96 % Attention dangereux, dangereux pour le milieu aquatique 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

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 Nemasgal	Renovita	voir Galanem de Biocontrol
Biorga Contra nématodes contre les otiorrhynques	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: otiorrhynques vignes jeunes: otiorrhynques légumes: courtilière, noctuelles terricoles (vers gris) plantes ornementales: otiorrhynques, courtilière, noctuelles terricoles (seulement sous serre) prairies, pâturages, gazon d'ornement et terrains de sport: tipules, tipule des prairies Steinernema carpocapsae

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
ColeoStop	Biocontrol	arboriculture (plantons): otiorrhynques 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-otyorrhynques	Fenaco Nützlinge	arboriculture (plantons), jardins familiaux: otyorrhynques 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

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Amblyseius cucumeris	Biocontrol	petits fruits sous abri: thrips, acariens tétranyques (ep) légumes, herbes aromatiques et médicinales sous abri: idem plantes ornementales sous abri: idem Amblyseius cucumeris
Amblyseius cucumeris	Omya	voir Amblyseius cucumeris de Biocontrol, sauf plantes médicinales Amblyseius cucumeris
Amblyseius cucumeris SR	Omya	voir Amblyseius cucumeris de Omya
Amblyseius degenerans	Biocontrol	aubergine, poivron sous abri: acariens tétranyques, thrips plantes ornementales sous abri: idem Amblyseius degenerans
Spical	Welte	poivron doux 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 / Thripex-plus	Leu+Gygax	tomate, aubergine, concombre, poivron doux sous abri: thrips de Californie, thrips de l'oignon plantes ornementales sous abri: idem Amblyseius cucumeris, Amblyseius barkeri

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

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

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
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
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

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
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

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
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, additionallyment épices sous abri Diglyphus isaea
Diglyphus isaea	Omya	voir Minex, additionallyment épices sous abri Diglyphus isaea
Miglyphus	Welte	voir Minex
Miglyphus	Leu+Gygax	domaines d'application voir Minex Diglyphus isaea

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Minex	Leu+Gygax	légumes sous abri : mouches mineuses plantes ornementales sous abri : idem Dacnusa sibirica (90 %), Diglyphus isaea (10 %)

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)
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

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
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), acarions tétranyques (es) plantes ornementales en pot et en container: mouches blanches, pucerons du feuillage (es), acarions 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), acarions tétranyques (es) plantes ornementales sous abri: mouches blanches, pucerons du feuillage (es), acarions tétranyques (es)
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), acarions 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), acarions tétranyques (es)

2-6-7-3 Espèces d'Orius

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, Remarques
Orius laevigatus	Biocontrol	fraise, framboise, myrtille: thrips, acarions tétranyques (ep)
Orius laevigatus	Omya	petits fruits sous abri: thrips, acarions tétranyques (ep) légumes sous abri: idem plantes ornementales sous abri: idem Orius laevigatus
Orius majusculus	Biocontrol	petits fruits sous abri: thrips, acarions 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, acarions 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, acarions tétranyques (ep) légumes sous abri: thrips de Californie, thrips de l'oignon plantes ornementales sous abri: thrips de Californie, thrips de l'oignon Orius laevigatus
Thripor-L	Welte	comme Thripor-L de Leu+Gygax, sans plantes ornementales Orius laevigatus

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 Aphelinus abdominalis 8 %, Aphidius colemani 17 %, Aphidius ervi 8 %, Aphidius 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 Aphelinus abdominalis 16 %, Aphidius colemani 17 %, Aphidius ervi 17 %, Aphidius matricariae 17 %, Ephedrus cerasicola 16 %, Praon volucre 17 %
OrnaProtect	Biocontrol	cultures florales et plantes vertes, roses sous abri: pucerons Aphelinus abdominalis 17 %, Aphidius colemani 13 %, Aphidius ervi 13 %, Aphidius matricariae 13 %, Ephedrus cerasicola 27 %, Praon volucre 17 %
Trichomix sous-serre	Fenaco Nützlinge	serres (toutes les cultures): noctuelles (ep), pyrales (ep) Trichogramma brassicae, T. cacoeciae, T. evanescens
VerdaProtect	Biocontrol	tomate, aubergine, poivron, concombre sous abri: pucerons Aphelinus abdominalis 33 %, Aphidius colemani 30 %, Aphidius ervi 7 %, Aphidius 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.

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
----------------	-------	------------------------	------------------------

Amstutz Oeko	Amstutz	nettoyage manuel: 1 % prévention du tartre: 1 %	irritant
Atout Vert Inox	Primalab	Nettoyant détartrant salle de traite: 20%	acide citrique, acide lactique irritant
Atout Vert Salle de Traite	Primalab	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	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	désinfectant acide pour jaillissement et désinfection des surfaces: 0.05 - 0.3 %	acide peracétique comburant, corrosif, dangereux pour l'environnement, nocif
Ökoron 13	Fink Tec	désinfectant acide pour jaillissement et désinfection des surfaces: 0.75 - 5 %	acide peracétique, peroxyde d'hydrogène comburant, corrosif, dangereux pour l'environnement, nocif
Perfo Grif	Hypred	désinfection du faisceau trayeur	acide acétique, acide peracétique, peroxyde d'hydrogène corrosif, dangereux pour l'environnement, nocif
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
--------	-------	---	---

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation	Composition, remarques
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	concentré alcalin pour le 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 comburant, corrosif, dangereux pour l'environnement
Acide citrique	*div	seulement pour l'hygiène humaine	efficacité non prouvée contre les pathogènes en production animale irritant

4-2-1-3 Bases et sels alcalins

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation	Composition, remarques
Potasse caustique (hydroxyde de potassium)	*div		corrosif
Soude caustique (hydroxyde de sodium sous forme liquide)	*div	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
Lait de chaux (hydroxyde de calcium)	*div	pour la désinfection de fumier liquide et lisier (conc. 40 %)	irritant

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation	Composition, remarques
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 comburant, corrosif
CID-2000	Hygline	désinfection des surfaces et des conduites d'eau	acide acétique, acide peracétique, peroxyde d'hydrogène comburant, corrosif
D-50	Hygline	désinfectant moussant	acide acétique, acide peracétique, peroxyde d'hydrogène comburant, corrosif
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, pour les tubes pour aliments et pour l'apiculture	acide acétique, acide peracétique, peroxyde d'hydrogène comburant, corrosif
Jet 5	Biocontrol	désinfectant acide pour les surfaces dans les stabulations et les serres	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

4-3 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
Lignocel Combi Plus	Agrokorn	litière pour tous les animaux	fibres de bois, minéraux
Natur-Humin Einstreu	Reichmuth	litière pour tout les animaux	Leonardit, naturalite (diabas), zeolithe naturel

4-3-2 Produits hygiéniques

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation	Composition, remarques
Agro StreuFix	Agrokorn	traitement de la litière	carbonate de calcium (craie)
Bed Cide	Hofstetter	traitement de la litière	composants végét., poud. de roche
Brecalsan	Calciumagro	litière pour la zone d'activité et la zone de repos des animaux de rente	hydrate de chaux de dolomie irritant
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

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

4-3-3 Produits désinfectants pour les litières

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation	Composition, remarques
Les produits désinfectants pour les litières peuvent être utilisés seulement dans le cadre d'un concept intégré de santé animale.			
Dekamix	Reichmuth	diminution de la pression infectieuse dans la litière	chaux vive 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

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

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation	Composition, remarques
Agrial	Ideal Chimic	nettoyant-dégraissant léger pour domaines agricoles, serres de culture, caves de vinification et de brassage	citrate de sodium, soude caustique corrosif
Agrial Plus	Ideal Chimic	nettoyant-dégraissant fort pour domaines agricoles, serres de culture, caves de vinification et de brassage	citrate de sodium, soude caustique corrosif
Agricid	Ideal Chimic	nettoyant détartrant faible pour domaines agricoles, serres de culture, caves de vinification et de brassage	acide citrique irritant
Agricid Plus	Ideal Chimic	nettoyant détartrant fort pour domaines agricoles, serres de culture, caves de vinification et de brassage	acide citrique, Acide méthylsulfonique irritant
Agripoly	Ideal Chimic	nettoyant universel	

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation	Composition, remarques
Agrisept	Ideal Chimic	désinfectant pour les mains et les petites surfaces	facilement inflammable
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
Systemclean	Agro-Hygiene	nettoyage de conduites d'eau, abreuvoirs et containers	peroxyde d'hydrogène

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

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

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

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

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

5-1-1-3 Spinosad

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

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

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

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

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

5-1-2-4 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
----------------	--------	------------------------------------	---

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	pyréthrine	dangereux pour l'environnement, facilement inflammable

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; prêt à l'emploi
Gallo-Sec	Biogarten	silicates	contre les acariens des volailles; prêt à l'emploi
Gallo-Sec	BioVet	silicates	contre les acariens des volailles, prêt à l'emploi
InsectoSec-Spray	BioVet	silicates	contre les acariens des volailles et autres vermines rampantes Attention dangereux, facilement inflammable, gaz sous pression, irritant

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

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	dangereux pour l'environnement, nocif
--------------	---------	-------------	---------------------------------------

Bio-Insect-Stop	BioVet	extraits de plantes, pyréthrines	Pour-on pour animaux de pâture. Autorisé provisoirement dangereux pour l'environnement
-----------------	--------	----------------------------------	---

Bio-Insectifuge pâturage	Spicosa	extraits de plantes, pyréthrines	solution à verser sur le dos des animaux dangereux pour l'environnement, nocif
--------------------------	---------	----------------------------------	---

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
-------------------------------	-------	----------------------------------	--

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
----------------	-------	-------------	-----------------------------------

Rütazil plus	Gisga	extraits de plantes	dangereux pour l'environnement, nocif
--------------	-------	---------------------	---------------------------------------

Rütazil plus concentré	Gisga	extraits de plantes	dangereux pour l'environnement, nocif
------------------------	-------	---------------------	---------------------------------------

5-3 Produits pour l'apiculture

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

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

5-3-1 Produits contre la varroase

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

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

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

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

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

Formivar 85%, 70%, 60% ad us. vet.	BioVet	acide formique	corrosif
------------------------------------	--------	----------------	----------

MAQS	BioVet	acide formique	produits contre la varroase
------	--------	----------------	-----------------------------

Oxovar 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 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

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).			
Agrofeed	Naturmine El Mare	P: 9 %, Ca: 9 %, Mg: 5 %, Se: 50 mg/kg	Bo
Agroline	Pierre à lécher Agroline	Ca: 0.6 %, Mg: 0.8 %, Se: 30 mg/kg	Bo, Chè, Cv, Gib, Mou
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	3827.20 Viva 1:1:1 Granulé	P: 8 %, Ca: 16 %, Mg: 5 %, Se: 40 mg/kg	Bo
Anitech	3837.20 Viva 2:1 GR	P: 9 %, Ca: 9 %, Mg: 9 %, Se: 40 mg/kg	Bo
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
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

Firme	Nom commercial	Teneurs, Composition	Espèces animales, Remarques
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
Fibol	Fibol 2150 Würfel 2:1	P: 7 %, Ca: 14 %, Mg: 5 %, Se: 30 mg/kg	Bo
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	2378 Flurina Leckeimer	P: 10 %, Ca: 12 %, Mg: 6 %, Se: 30 mg/kg	Chè, Gén, Mou, 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
Grüninger	2396 Biona Mineral 100 P Würfel	P: 10 %, Ca: 8 %, Mg: 8 %, Se: 50 mg/kg	Gén, VLt, VMè
Hedel	Vitasel Vibra'711 Animaux	P: 0 %, Ca: 16.9 %, Mg: 1.6 %	tous
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
Iseli	Iseli 824	P: 5.9 %, Ca: 19.4 %, Mg: 5 %, Se: 25 mg/kg	VLt

Firme	Nom commercial	Teneurs, Composition	Espèces animales, Remarques
KFAG	AH Natura	P: 4 %, Ca: 30 %, Mg: 1 %, Se: 6 mg/kg	Pous, Pp
KFAG	Alcamin Natura 06	P: 8 %, Ca: 4.8 %, Mg: 7.5 %, Se: 30 mg/kg	Bo
KFAG	Alcamin Natura 06 Pellets	P: 7.2 %, Ca: 4.3 %, Mg: 7 %, 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: 7.2 %, Ca: 4.3 %, Mg: 7 %, 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 %, Se: 30 mg/kg	Bo
KFAG	Casamin 06 - 20	P: 11 %, Ca: 12 %, Mg: 7.5 %, Se: 50 mg/kg	Bo
KFAG	KFAG mélange à façon		tous
KFAG	Lamamin Natura	P: 8 %, Ca: 14 %, Mg: 4 %, Se: 25 mg/kg	LA
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, 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: 14 %, Ca: 8 %, Mg: 7.5 %, Se: 50 mg/kg	Bo
KFAG	Natumin 06 Pellets	P: 12 %, Ca: 7 %, Mg: 6.5 %, Se: 50 mg/kg	Bo
KFAG	Natumin 20	P: 8.5 %, Ca: 16.5 %, Mg: 7.5 %, Se: 50 mg/kg	Bo
KFAG	Natumin 20 Pellets	P: 7 %, Ca: 14 %, Mg: 7.5 %, 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 12 Natura Spezial	P: 10 %, Ca: 12 %, Mg: 3.5 %, Se: 40 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
KFAG	Swisslick Classic	P: 6.5 %, Ca: 12 %, Mg: 5 %, Se: 30 mg/kg	Bo, Chè

Firme	Nom commercial	Teneurs, Composition	Espèces animales, Remarques
KFAG	Swisslick Classic sans Cu	P: 6.5 %, Ca: 12 %, Mg: 5 %, Se: 30 mg/kg	Bo, Chè, Mou
KFAG	Swisslick Global	P: 6.5 %, Ca: 12 %, Mg: 5 %, Se: 50 mg/kg	Bo, Chè, Mou
KFAG	Swisslick Multiphos	P: 9 %, Ca: 7.5 %, Mg: 4.5 %, Se: 50 mg/kg	Bo
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 305 Natura	P: 7 %, Ca: 7 %, Mg: 7 %, Se: 50 mg/kg	Gén, VLT
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: 0.4 %, 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 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

Firme	Nom commercial	Teneurs, Composition	Espèces animales, Remarques
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: 40 mg/kg	Gén, VLt, VMè
Kroni	Kroni 390 Stimultisan Natura	P: 0.05 %, Ca: 0.25 %, Mg: 0.1 %	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: 0.32 %, Mg: 0.17 %	BoEn, Chè, Gén, Mou, VLt
Kroni	Kroni 390 Stimultisan Magnésium Natura	P: 0.05 %, Ca: 0.85 %, 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	AM 2870 Vivoviv 2:1	P: 6 %, Ca: 13 %, Mg: 5 %, Se: 16 mg/kg	Bo, Chè, 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
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	BoEn, 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

Firme	Nom commercial	Teneurs, Composition	Espèces animales, Remarques
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
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	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
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	Bo, Chè, Mou

Firme	Nom commercial	Teneurs, Composition	Espèces animales, Remarques
Mühle Burgholz	9150 P Aliment minéral granulé 0,8:1	P: 10 %, Ca: 8 %, Mg: 10 %, Se: 30 mg/kg	Bo
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
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

Firme	Nom commercial	Teneurs, Composition	Espèces animales, Remarques
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
NutriForm	Nutri-Mineral 0,7:1 verte	P: 14 %, Ca: 9 %, Mg: 10 %, Se: 30 mg/kg	VLt
NutriForm	Nutri-Mineral 0.7:1 verte Würfel	P: 13 %, Ca: 9.2 %, Mg: 5 %, Se: 35 mg/kg	VLt, VMè
NutriForm	Nutri-Mineral 2:1 verte	P: 7 %, Ca: 14 %, Mg: 10 %, Se: 30 mg/kg	VLt
Perret-Concept	5.24.6 Semoule	P: 5 %, Ca: 24 %, Mg: 6 %, Se: 20 mg/kg	VLt
Perret-Concept	5-16-6	P: 5 %, Ca: 16 %, Mg: 6 %, Se: 15 mg/kg	VLt
Perret-Concept	8.20.6 Granulé	P: 8 %, Ca: 20 %, Mg: 6 %, Se: 20 mg/kg	VLt
Perret-Concept	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
Protector	Protectal 126	P: 4 %, Ca: 13 %, Mg: 10 %, Se: 30 mg/kg	Bo
Protector	Protectal 127	P: 15 %, Ca: 10 %, Mg: 3.5 %, Se: 30 mg/kg	Bo
Protector	Protectal 128	P: 8 %, Ca: 16 %, Mg: 3.7 %, Se: 30 mg/kg	Bo
Protector	Protectal 143	P: 6 %, Ca: 14.5 %, Mg: 4 %, Se: 10 mg/kg	Chè, Mou
Provet	Mycofix Plus ProOrganic	P: 0.6 %, Ca: 0.7 %, Mg: 0.5 %	Bo, Porc, Vol
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
Rytz	8731 Calpho-Biotine natura Iso-vitmin Compact	P: 9 %, Ca: 9 %, Mg: 7 %, Se: 30 mg/kg	BoEn, Chè, Gén, VLt

Firme	Nom commercial	Teneurs, Composition	Espèces animales, Remarques
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 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	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
Schaumann	Detaphos Z	P: 18 %, Ca: 20.5 %, Mg: 2.7 %, Se: 6 mg/kg	PoEl
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

Firme	Nom commercial	Teneurs, Composition	Espèces animales, Remarques
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	Biomim 520	P: 12 %, Ca: 12 %, Mg: 3 %, Se: 30 mg/kg	Bo
Schreiber	Biomim 530	P: 8.4 %, Ca: 17 %, Mg: 4 %, Se: 30 mg/kg	Bo
Schreiber	Biomim 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
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
Trinova	Leckmasse Herb-All Worm	P: 4 %, Ca: 14 %, Mg: 5 %, Se: 10 mg/kg	Bo, Chè, Mou
UFA	Cake-Bloc Natur Herbaplust	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	UFA 193 riche en phosphore	P: 14 %, Ca: 8 %, Mg: 4 %, Se: 30 mg/kg	VLt, VMè
UFA	UFA 195 équilibré	P: 7 %, Ca: 14 %, Mg: 3 %, Se: 30 mg/kg	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	VLt, VMè

Firme	Nom commercial	Teneurs, Composition	Espèces animales, Remarques
UFA	UFA 295 équilibré granulé	P: 7 %, Ca: 14 %, Mg: 4 %, Se: 30 mg/kg	VLt, VMè
UFA	UFA 390 porcs	P: 10.5 %, Ca: 15 %, Mg: 2 %, Se: 6 mg/kg	Porc
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 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 994 riche en magnésium granulé	P: 3 %, Ca: 9 %, Mg: 15 %, Se: 30 mg/kg	VLt, VMè
UFA	UFA mélange à façon		tous
UFA	UFA Sel-Bloc Pierres à lécher Universal	Ca: 1.27 %, Mg: 3 %, Se: 15 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
Vital	OF-45 Aliments minéraux p. truies	P: 3.4 %, Ca: 23.8 %, Mg: 2.1 %, Se: 9.9 mg/kg	PoEl
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-Spurenelementmischu} * À	Se: 50 mg/kg	VLt
Vital	SHL-110 Salz-Mg Spurenelementmischu} * À	Mg: 10 %, Se: 50 mg/kg	VLt, VMè
Vital	TurboVit 120 W B	P: 2.1 %, Ca: 6.1 %, Mg: 5.1 %	BoEn, VLt

Firme	Nom commercial	Teneurs, Composition	Espèces animales, Remarques
Vital	Vital mélange à façon		tous
Wipro	Wirovit 1B	P: 9 %, Ca: 9 %, Mg: 9 %, Se: 20 mg/kg	VLt
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.

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.

L' HUILE DE FOIE DE MORUE ne peut plus être donnée aux herbivores.

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	Arbocel	lignocellulose	Bo, Porc, Ve, Vol
Agrokorn	CCN Futterkalk	Carbonate de calcium	tous
Agrokorn	Vitacel	Cellulose en poudre	Porc, Ve, Vol
Agromed	PigTorf	Tourbe	comme litière pour occuper les porcelets Porc
Alltech	Mycosorb A+	Produits dérivés de levures	dans la part de fourrage conventionnel Porc, Vol
BioVet	BioVet Bronch Plus	Arômes, Huiles végétales	Bo, Porc
BioVet	Dermafree	Arômes	Vol
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

Firme	Nom commercial	Teneurs, Composition	Espèces animales, Remarques
Comptoir	Alfaliq Canne	Mélasses de canne à sucre bio, Chlorure de magnésium	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
EM Schweiz	EM-activ+ pour chevaux	Extrait de plantes fermenté	Cv
EMtech	torfPig	Tourbe	comme litière pour occuper les porcelets Porc
Gisga	Poudre contre la diarrhée	Ecorces de chêne	tous
Hokovit	Immuguard	Levure de bière	tous
Hokovit	Natura Antistress Typ A	Vitamines	utilisation durant 20 jours Pois
Hokovit	Optiferm	Extrait de plantes	Bo, Porc, Vol
Hokovit	Qualivo Green	Levure de bière	tous
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

Firme	Nom commercial	Teneurs, Composition	Espèces animales, Remarques
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	Optilac Natura ohne Cu	Dérivés de sucre, 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
KFAG	Stomavit Pellets	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
Kroni	Crystalyx Natura	mélasse bio, oligo-éléments	BoEn, Chè, Gén, Mou, Ve, VLt
Kroni	Kroni 324 Cryptosol Natura	arômes	jeunes bêtes BoEn, Chè, Gén, Mou, Ve
Kroni	Kroni 345 Laktoblocker Natura	arômes	Chè, Mou, VLt
Kroni	Kroni 370 Parakur Natura	Arômes, Glycérine bio	Bo, Chè, Cv, LA, Mou
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	Tarital	Herbes aromatiques	Bo, Chè, Mou, Porc
Mühle Briseck	Wühlerde	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

Firme	Nom commercial	Teneurs, Composition	Espèces animales, Remarques
Multiforsa	Megacell Natura	Vitamines, oligo-éléments	Chè, Cv, Gén, Mou, Ve, VLT
Multiforsa	Multiforsa 45 Natura	Bactéries lactiques	Por, Ve
Multiforsa	Multiplex LC	Oxyde de magnésium, Levures vivantes	ne pas distribuer aux vaches taries BoEn, VLT
Multiforsa	Toxi-Fix	Germes de blé pressés à froid, levures	BoEn, Cv, Mou, PoEI, PoEn, Ve, VLT
Naveta	Acti-base	Levures vivantes	Agn, Bo, Chè, Mou, Porc
Naveta	Acti-base W	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 Schaf/Ziege	Carbonate de calcium	Chè, Mou
Naveta	BioAktiv Professional Tierfutter Schwein	Carbonate de calcium	Porc
Naveta	Clostat HC SP green dry	Stabilisateur de flore intestinale	Por, Vol
Naveta	Navetin 20 Lehmann	Micro-organismes	Pp, 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 Ferro-Lac Plus green	Micro-organismes, Hefe, Oligo-éléments	utilisation limitée à la mise bas et au sevrage. Dans la part de fourrage conventionnel PoEI, 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
Naveta	Vitamin Complex Schweine	Vitamines	mentionner dans le journal des traitements PoEI

Firme	Nom commercial	Teneurs, Composition	Espèces animales, Remarques
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
NutriForm	NaturLyx CH	Mélasses, minéraux	Bo, Chè, Mou
NutriForm	Nutri Moor	Bruyère	Bo, Chè, Mou
Penergetic	penergetic t	Poudre de roches	tous
Perret-Concept	Carbovet P	charbon végétal	tous
Perret-Concept	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 poisson cc	Carbonate de calcium	Pois
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

Firme	Nom commercial	Teneurs, Composition	Espèces animales, Remarques
Provet	Sangrovit eco	farine de <i>Macleaya cordata</i> verte	tous
Provet	Yucca Plus	Poudres et extraits de plantes	Bo, Vol
Provimi Kliba	Terre à fouiller pour porcelets	Tourbe	comme litière pour occuper les porcelets Porc
Reichling	Basna-Futterkohle	charbon	tous
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
Trinova	Herb-All Cocc-X organic	Poudres et extraits de plantes	tous
Trinova	Herb-All Liver organic	Poudres et extraits de plantes	tous
Trinova	Herb-All Worm organic	Poudres et extraits de plantes	tous
Trinova	Novacarbon	Charbon végétal	Cv, Porc, VLT, Vol
UFA	UFA 75-100 Hepatonus	Herbes aromatiques, Vitamines, Oligoéléments	JPou, Pp
UFA	UFA Antifex	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, mentioné dans le journal des traitements Vol

Firme	Nom commercial	Teneurs, Composition	Espèces animales, Remarques
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	
Kroni	Kroni 905 Bactosil Forte	Bactéries lactiques	
Kroni	Kroni 913 SiloSolve AS 200	Bactéries lactiques	
Kroni	Kroni 914 SiloSolve MC	Bactéries lactiques	concentré soluble dans l'eau
Landi / fenaco	Ecosyl 50	Bactéries lactiques	granulé
Landi / fenaco	Ecosyl 50 Eko	Bactéries lactiques	liquide
Leu+Gygax	Kofasil Lac	Bactéries lactiques	
Schaumann	Bonsilage Alfa	Bactéries lactiques	
Schaumann	Bonsilage Fit G	Bactéries lactiques	
Schaumann	Bonsilage Fit M	Bactéries lactiques	
Schaumann	Bonsilage soluble	Bactéries lactiques	
Schaumann	Bonsilage Forte soluble	Bactéries lactiques	
Schaumann	Bonsilage Forte granulé	Bactéries lactiques	
Schaumann	Bonsilage granulé	Bactéries lactiques	
Schaumann	Bonsilage Speed G	Bactéries lactiques	
Schaumann	Bonsilage Speed M	Bactéries lactiques	

Firme	Nom commercial	Teneurs, Composition	Espèces animales, Remarques
Trinova	Lalsil CL HC	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	
Kroni	Kroni 905 Bactosil Forte	Bactéries lactiques	
Kroni	Kroni 912 SiloSolve FC	Bactéries lactiques	
Kroni	Kroni 913 SiloSolve AS 200	Bactéries lactiques	
Leu+Gygax	Kofasil S	Bactéries lactiques	
Niederhäuser	NH 708 Urosil	Bactéries, levures, champignons, extraits d'herbes	liquide
Pioneer	Pioneer 11 CFT	Bactéries lactiques	liquide
Pioneer	Pioneer 11 GFT	Bactéries lactiques	liquide
Pioneer	Sila-Bac Stabilizer	Bactéries lactiques	concentré soluble dans l'eau
Schaumann	Bonsilage Alfa	Bactéries lactiques	
Schaumann	Bonsilage CCM soluble	Bactéries lactiques	
Schaumann	Bonsilage CCM granulés	Bactéries lactiques	
Schaumann	Bonsilage Mais soluble	Bactéries lactiques	
Schaumann	Bonsilage Mais granulés	Bactéries lactiques	
Schaumann	Bonsilage Plus soluble	Bactéries lactiques	
Schaumann	Bonsilage Plus granulés	Bactéries lactiques	
Schaumann	Bonsilage Speed G	Bactéries lactiques	
Schaumann	Bonsilage Speed M	Bactéries lactiques	
Trinova	Lalsil fresh HC	Bactéries lactiques	pour silo de maïs

Index des produits

2360 Biona Schafmineral	94	Acid Buf	108	AM 10/10/5 AB	93
2366 Biona Mineral 140 P	94	Acide acétique	91	AM 2870 Vivoviv 2:1	97
2378 Flurina Leckeimer	94	Acide citrique	83	AM 5/20/5 AB	93
2382 Bloc à lécher bovins	94	Acide formique	83	AM 7/14/5 AB	93
2385 Bloc à lécher moutons	94	Acide formique	91	Amalgerol Essence	17
2392 Mineralsalz Tetano	94	Acide peracétique	83	Amblyseius californicus	44
2396 Biona Mineral 100 P Würfel	94	Acti-base	107	Amblyseius cucumeris	74
2652 Physio Eco All 1:1	98	Acti-base W	107	Amblyseius cucumeris SR	75
2653 Physio Eco Integral 2:1	98	Actigrains N	30	Amblyseius degenerans	75
2654 Physio Eco Green 0.7:1	98	Actigrains P	30	Amblyseius swirskii	75
2655 Aliment minéral client		Agree WP	66	Amino Complète	17
Meliofeed	98	Agrial	85	Amino N9	9
2680 Physio Bloc fly free	98	Agrial Plus	85	AminoBasic	17
2699 Budget Bloc	98	Agricid	85	AminoCa	23
2834 KKF Diamant P b	97	Agricid Plus	85	AminoFe	23
357 Bloc minéral à lécher	98	Agrikom fest, diverses installations	35	AminoMg	24
3827.20 Viva 1:1:1 Granulé	93	Agrikom flüssig, div. installations	37	AminoPlus	18
3837.20 Viva 2:1 GR	93	Agrikom plus, diverses installations	34	Amkik BX-1000	88
5.24.6 Semoule	100	Agrikom plus, diverses installations	36	Amkik PO-Bio	90
5-16-6	100	Agriomeo Coleoptera	28	Amphokal	86
6-3010 Magvit Mineral	97	Agriomeo Diptera	28	Amstutz Oeko	82
6-3012 Mutterkuh Griess 1.5:1	97	Agriomeo Hemiptera	28	Andis Bio N 13 %, streu	9
6-3014 Universal Selen Griess 2:1	97	Agriomeo Lepidoptera	28	Andis Bio N 15 % wl	18
6-3015 Universal Mineral	97	Agriomeo Oidium	28	Andis Bio N 9 % Amino	18
6-3016 Phoscal Selen Griess 0.8:1	97	Agriomeo Peronospora	28	Andis Bio NPK 9-1-4, streu	11
6-3017 Phoscal Mineral	97	Agriomeo Thripidae	28	Andis Bio Vinasse 3-1-5	18
6-3018 Phoscal Mineral Würfel	97	Agripoly	85	Andis Güllenschwefel	32
6-3030 Calphobitin Mineral	97	Agrisal Bloc à lécher		Androlis	89
6-3050 Magvitbiotin Mineral		minéralisé 3904	101	Angibio 14	9
Würfel	97	Agri-sept	86	Angibio 6	11
6-3051 Calphobitin Mineral Würfel	98	Agri-UAB 6-16-6	93	AnimalMed Kräuter	105
6-3090 Aliment minéral p. porcins	98	Agro Quick	86	AnisoControl	72
6-3150 Bac à lécher calcium natura	98	Agro StreuFix	84	Antisciarides Bio Garden	65
6-3160 Bac à lécher magnésium		Agro-Kalk	20	Aphelinus abdominalis	77
natura	98	Agromite Liquid	89	Aphidend	76
6-3170 Bac à lécher phosphore		Agroplum N13	9	Aphidius colemani	77
nature	98	Agrosal Bloc à lécher		Aphidius ervi	77
6-3180 Mineralblock	98	avec iode 3906	101	Aphidoletes aphidimyza	76
6-3250 Bloc de sel percé		Agrosol liquid	23	Aphipar	77
sans iode ajouté	98	AH Natura	95	Arbocel	104
6-3290 Sel d'affouragement		Airone WG	57	Argile expansée	51
sans iode ajouté	98	Alaxon Gold	61	Argile expansée concassée	51
6-3351 Lehmannsalz		Alcamin Natura 06	95	Argile expansée drainage	51
sans iode ajouté	98	Alcamin Natura 06 Pellets	95	Armicarb	58
6-3569 Lehmann's Aktiplus	106	Alcamin Natura 06 Variante A	95	Atout Vert Inox	82
6-5200 Pickstop Mineralbecken		Alcamin Natura 06 Var. A Pellets	95	Atout Vert Salle de Traite	82
für Hühner	98	Alcamin Natura 20	95	Audienz	65
8.20.6 Granulé	100	Alcamin Natura 20 Pellets	95	Azo Ten	9
8731 Calpho-Biotine natura		Alcool (éthanol)	83	Azobac	30
Iso-vitmin Compact	100	Aldekol Des aktiv	84	Azocor 105	9
8732 Universal Mineral semoule	101	Alfabloc	93	Azoplum	9
8733 Universal Natura		Alfaliq Canne	105	Azoten	9
Iso-vitmin Compact	101	Algan	28	Azotovit	31
8735 Magvit Natura Iso-vitmin		Alg'humus	26	B2325	93
Compact	101	Algicin	28	B2480	93
8736 Calphomag Natura Mineral		Algicin OS	28	B2482	93
semoule	101	Algo + Tonic B	17	B2615	93
8737 Calphomag Natura		Algo Tonic	26	Babs	51
Iso-vitmin Compact	101	Algovital Plus	28	Baby Vig	107
8738 Seau à lécher Natura	101	Aliments minéraux p. porc		Bac à lécher	102
8740 KNZ Fécondité-Sele-Iode	101	d'engraissement	103	Bactériolite Concentré	32
8747 Dairybloc	101	Aliments minéraux p. porcelets	103	Bactériosol Concentré UAB	12
9150 P Aliment minéral		AlliumMag	24	Bactiva	31
granulé 0,8:1	99	Alpenflor Anzuchterde	48	Bactocell Drink	109
AB-feed	108	Alpenflor Kräutererde	46		

BactoFil Professional 1	31	Biofalgue	28	Biorga Contra Sciarides	65
BactoFil Professional 2	31	Biofeed Quality	28	Biorga Contra Soufre	57
B-Alfa 10/10/5 S	93	Biofence	12	Biorga Contra Spray	
B-Alfa 5/20/5 S	93	Biofence FL	18	contre maladies	58
B-Alfa 7/14/5 GR	93	Biofimum 75 plus	20	Biorga Contra Spray	
B-Alfa Secur'vo	93	Biofimum Schwefel 22	22	contre ravageurs	60
Bande de glu antichenilles		Biofitac PF 1	31	Biorga Contra Winteröl	63
défoliantes	69	Biofort Bore	22	Biorga Cuma	9
Bande gluante contre les chenilles	69	Biofort Calcium	23	Biorga Engrais azoté pellets	9
BasilProtect	80	Biofort Fer	23	Biorga Engrais pour baies et fruits	13
Basna-Futterkohle	109	Biofort Mg	24	Biorga Engrais pour jardinières	
Beauveria-Schweizer	67	Biofusan	28	surélevées	13
Becherfalle	69	Biogarten engrais ferreux	23	Biorga NK-liquide	18
Bed Cide	84	Biohop Audienz	65	Biorga Plumos	9
Begreen F	28	Biohop Cuproxat	56	Biorga Poudre de corne	9
Belflor Terreau agrumes	41	Biohop Delexx	68	Biorga Quick Engrais azoté granulé	9
Belflor Terreau gazon	50	Biohop Delfin	66	Biorga Raclures de corne	9
Belflor Terreau plantes		Biohop Delmon	60	Biorga végétal	13
aromatiques	41	Biohop Delmonal	63	Biorga Vianos	10
Belflor Terreau semis	40	Biohop Delneem	60	Biorga Vino	13
Belrose d'hiver	56	Biohop Delsan	62	Biorganic Potasse-magnésienne	11
Bentonite	25	Biohop Deltrin	61	Biorott Accélérateur de compost	32
BerryProtect	80	Biohop Deltrum	61	Biortilia	29
Betalgine	28	Biohop Edasil	25	Biosol	9
Bihutherm, paille hachée	26	Biohop Engrais pour gazon	12	Bio-Spray Insecticide	88
Bio AF	82	Biohop Fertihum	28	Biostar 579 B	102
Bio AP	83	Biohop Fertikal	18	BioTaurus Agrumes Plus	31
Bio Compolit	84	Biohop Fertinit	18	BioTaurus Compost Plus	32
Bio Elektrolyt	109	Biohop Fertirix	31	BioTaurus Compostage Plus	32
Bio Garden Delfin contre la		Biohop Fungicur	54	BioTaurus Herbes Plus	31
pyrale du buis commun	66	Biohop Heliosoufre	57	BioTaurus Jardin Plus	31
Bio Garden nématodes contre		Biohop Nemagal	73	BioTaurus Plantes	
les courtilières et les vers gris	73	Biohop Nemaschnak	73	d'appartements Plus	31
Bio Garden nématodes		Biohop Rosen + Blumendünger	12	BioTaurus Plantes en pots Plus	31
contre l'otiorrhynque	73	Biohop Sprayoil	63	BioTaurus Roses Plus	31
Bio Garden Stop-champignons	54	Biohumim	26	BioTer Univer	13
Bio Gemüse- und Kräutererde	40	Bioilsa 11	9	BioTer Vigor	13
Bio Grond 30	48	Bio-Insectifuge pâturage	90	Bioverde (Terra N-Progress) P	26
Bio Herb Mix 50	46	Bio-Insect-Stop	90	Bioverde (Terra N-Progress) S	26
Bio Peat reduced Herbs	46	Biolit	25	BioVet Bronch	93
Bio Pikiersubstrat (BL Bio P HF)	46	Biomin 520	102	BioVet Bronch Plus	104
Bio Pot 70	45	Biomin 530	102	Biox-M	71
Bio Presstopfsubstrat (BL Bio PT)	48	Biomin 551 Mg	102	Biplantol Agrar	26
Bio SF	82	Bionika-Extraktkompost		Biplantol Buxus	29
Bio SP	82	Nährhumus	34	Biplantol Contra X2	29
Bio Start 30	48	Bio-Phalanx Spray pour insectes	88	Biplantol Kompost	32
Bio substrat de baies à base		Bio-plantes chevaux	93	Biplantol Mag	24
de culture des champignons	40	Bio-plantes moutons	93	Biplantol Plus	32
Bio Taurus Germina Plus	31	Biopost 5-3-7+3MgO	12	Biplantol Plus (aliment fourrager)	108
Bio Topfsubstrat 50 (BL Bio T 50)	46	Biopost 6-0-8+7MgO	12	Biplantol Plus SG	32
Bio Topfsubstrat CRH 50		Biopost 6-2-2	12	Biplantol Plus SG	
(BL Bio CRH 50)	46	Biopost Ag 200	28	(aliment fourrager)	108
Bio Topfsubstrat Öko torffrei		Biopost Liquide 2,5-0-7,5	18	Biplantol Rose	29
(BL Bio T Öko torffrei)	40	Biopost Mini-Compact 5-3-8+2	12	Biplantol SOS	32
Bio-2000	88	Biopost Mini-Compact 7-3-5+2	12	Biplantol Terra	26
Bioacid	82	Biopost N13-0-0	9	Biplantol Vital	29
BioAct WG	68	Biopost N14	18	Bittersalz (Epsom Top)	24
BioAktiv Professional Salis		Bioprod NP	12	Bloc à lécher de sel naturel s	
Geflügel	107	Bioprod NPK Ca	13	ans iode ajouté	98
BioAktiv Professional Tierfutter		Bioprod NPK Ca-Mg	13	Bloc bovins - bloc rouge	93
Rind	107	Biorga azote liquide	18	Bloc de sel à lécher 3901	101
BioAktiv Professional Tierfutter		Biorga Contra Cuivre	55	Bloc de sel gemme 3021	101
Schaf/Ziege	107	Biorga Contra Fourmis-Stop	71	Bloc magnésien 10%	94
BioAktiv Professional Tierfutter		Biorga Contra Insecticide concentré	61	Bloc minéral à lécher	
Schwein	107	Biorga Contra Neem	60	magnésium typ Plocher T	100
BioAktiv professionnel compost	32	Biorga Contra nématodes		BlossomProtect	59
BioAktiv professionnel lisier	32	contre les otyorhynques	73	Boden-Fit	32
BioAktiv professionnel plantes	24	Biorga Contra Pyrale du buis-stop	66	Bonsilage Alfa	110

Bonsilage Alfa	111	Chaux d'Aarberg	22	Coop Oecoplan	
Bonsilage CCM granulés	111	Chaux fourragère	106	Remplacement la tourbe	42
Bonsilage CCM soluble	111	Chaux humide	20	Terreau pour herbes aroma-	
Bonsilage Fit G	110	Chaux Kiwe-Ca «déshydratée»	22	tiques, tomates et légumes	42
Bonsilage Fit M	110	Chaux Kiwe-Ca «liquide»	22	Terreau pour orchidées	44
Bonsilage Forte granulés	110	CheckMate CM-XL	69	Terreau pour plantes à fleurs	
Bonsilage Forte soluble	110	CheckMate Puffer CM	69	et pour balcon	42
Bonsilage granulés	110	Chevivit E-Selen K	108	terreau pour plantes de balcon	42
Bonsilage Mais granulés	111	Chlorcal-220	23	Terreau pour plantes en pots	42
Bonsilage Mais soluble	111	Choco d'Or	38	terreau universel	42
Bonsilage Plus granulés	111	Chrysopa	76	Coquilles de fèves de cacao	38
Bonsilage Plus soluble	111	Chrysoperla	77	Coralite KR+ Pulver	21
Bonsilage soluble	110	CID-2000	84	Crop-Set/Impro-Set	29
Bonsilage Speed G	110	Clostat HC SP green dry	107	Cryptobug	76
Bonsilage Speed G	111	Coccinelles Adalia	76	Cryptolaemus montrouzieri	76
Bonsilage Speed M	110	Coco-Fasern	51	Crystalyx Natura	106
Bonsilage Speed M	111	Coco-Mix	51	Cuprefix 35	55
Borax	22	Coco-Peat	51	Cuprefix fluid	56
Bordeaux S	55	CoCo-Ter	51	Cupromaag	56
Bortrac	22	Codacide	72	Cupromaag 35	56
Botector	59	ColeoStop	74	Cuproxtat liquide LG	56
Bouillie Bordelaise	55	Compo Bio 50% plus léger		Cuprum Flow	54
Bouillie bordelaise LG	55	terreau universel	41	Curatio	58
Bouillie bordelaise S	55	Compo Bio Terreau pour		Curenox 50 WG	56
Bracotop	72	potagers surélevés et légumes	41	D 10 Detergent	83
Brecalsan	84	Compo Bio Terreau pour tomates,		D-50	84
Brinocal	20	légumes et plantes aromatique	41	Dacnusa sibirica	77
Brinotato	18	Compo bio Terreau universel	42	DCM Eco-Mix 4	13
Bronch-Arom B	105	Compo Lac Balsam	70	DCM Öko-Mix 2	13
Cab 80 Duo 10	20	Compolit/Tradilit	32	Décoration minérale	50
Cake-Bloc Natur HerbaPlus	102	Compost	34	Dekamix	85
Calcaires magnésien	20	Compost 20mm,		Delfin	66
Calcimer T400 granulés	22	installation Villeneuve	36	Deposan	59
Calcimer T400 poudre	22	Compost de jardin Bio-Line	35	Deptil HDS	86
Calciumchlorid 384	23	Compost d'écorces 0-20 mm	28	Deptil PA 5	84
Calciumsoufré	22	Compost d'écorces bio	51	Deril	61
Calcomax	9	Compostin Natura	32	Dermafree	104
Calcophos 9 %	10	Condit	13	Dermafree	109
Calseacaprin	102	Contans WG	59	Derrex	68
Calseaphos 9P	102	Coop Oecoplan		Desical	85
Calseapowder Advance	21	Adalan anti-limaces	68	Detamin Mineral Lick Plus	101
Calsporin	108	bâtonnets fertilizants	13	Detaphos F	101
Capex 2	67	auxiliaires contre les araignées		Detaphos M	101
Capito Armicarb	58	jaunes	75	Detaphos Z	101
Capito Armicarb Pilzfrei Spray	58	auxiliaires contre les larves de		Diacellite Nutri	89
Capito Aussaaterde	46	l'otiorrhynque	73	Diacellite Nutri Granulés	26
Capito Bio Insektizid Konzentrat	61	auxiliaires contre les larves de		Diacellite Nutri Poudre	29
Capito engrais complet bio	13	sciarides	74	Diamin Be	18
Capito huile d'hiver	63	auxiliaires contre les pucerons	76	DiaminBasic	9
Capito insecticide pour plantes	60	Delfin contre la pyrale du buis		DiaminBasic	9
Capito Terreau semis sans tourbe	40	commun	66	Digestamin Geflügel 1385	108
CarboFit	106	Fongicide	54	Digestamin Schwein 1386	108
Carbonate de sodium	84	Gobe-Fourmis	65	Digestarom P.E.P. Pro	108
Carbovet P	108	Insecticide	60	Digestat liquide	37
Carponem	73	Neem Insecticide	60	Digestat liquide,	
Carpovirusine Evo 2	67	pastilles anti-moustiques	65	diverses installations	37
Casamin 06 - 20	95	poudre répulsive anti-fourmis	71	Digestat solide	36
Casibac CP	32	Stop ravageurs	63	Digestat solide	36
Casibac CP10	31	traitement contre les vers de		Diglyphus isaea	77
CCN Futterkalk	104	pommes et de poires	67	Dipel DF	66
Celos	57	engrais complet	13	DM Cid Ultra	82
Cerall	71	engrais liquide	18	Dolokorn	20
Cérés	31	engrais pour gazon	13	Dolomie granulée 9%	20
Champ Flow	54	Kompost Aktivator	32	Dolomit 11% Mg	20
Champignonkompost	38	materiel de couverture	38	Dolophos 15	10
Champi-Hum	38	piège à guêpes	69	Dolophos 26	10
Chaux "Naturkalk"	21	pour semis	40	Dolosul	20
Chaux agricole	20			Draistim SL	105

Drosal Pro	69	EQ-Bedding	84	Fumier de poule granulé	16
DrosaLure	69	Equilact	110	Fumier de poule pelletisé	14
Droso-Trap (Piège)	69	Ercal	78	Funguran Flow	55
DS 60 special (utilisation comme enduit pour troncs)	71	Eretmocerus eremicus	78	Futterkalk	109
DS 60 spezial	85	Eretmocerus mundus	78	Fylloton	19
Düngerpilze	31	Ervipar	77	FZB 24 liquide	59
Düngkalk	20	Essences vég. naturelles	83	Gabi plus chlorure de calcium	23
Dünggülle	37	Esta Kieserit gran.	24	Galanem	73
Duolif	18	Eutrofit	18	GalliPro	108
Dutchy's Acariens Prédateurs	89	Eutrofit RP	18	Gallo-Sec	89
Eau, vapeur d'eau	83	EVA-Tricho pour le stockage	72	Gärgut	36
Eco-Extra	13	Ever 10 Gold	14	Gärgut fest, Anlage Ormalingen	36
Eco-Mix 1	14	Ever 10 Pulgran	14	Gartenaktiv KR+	32
Eco-Mix 3	14	Ever 7 Gold	14	Gea Bio-PTE CH	48
Ecorce de pin	39	Ever 7 Pulgran	14	Geistlich Humotin, pelletiert	14
Écorces de couverture	38	Extrait de prêle	30	Geistlich N12	9
Écorces de mélèze	38	extrait végétale fermenté	29	Genol Plant	63
Ecorces de pin décoratives	38	F.-E. Topferde torffrei (Bio)	40	Geo Tak	27
Ecorces de pin maritime	39	Farine de cuire pelletisé	9	Geolife Ampelos	29
Eco-Rhiz Soja	39	Feinstreu	84	Geolife Anthos	29
Ecosyl 50	110	Feltiella acarisuga	76	Geolife Banbaki	29
Ecosyl 50 Eko	110	Fenicur	54	Geolife Carpos	29
Eifelgold	25	Fermenter-Gülle	37	Geolife Empsico	29
Einstreukalk	84	Ferramol anti-limaces	68	Geolife Fylo	29
Ektozol fossil	89	Ferro-Kick Natura	106	Geolife Idor	27
Elosal Supra	57	Fertileader azur	23	Geolife Istos	29
EM poudre céramique	26	Feuchtkalk	20	Geolife Kipos	29
EM- Salutaris	111	Fibol 2150 Würfel 2:1	94	Geolife Kopros	32
EM solution mère	31	Fibres de bois	51	Geolife Petrosynth	27
EM1	31	Fitoclin	29	Geolife Sporos	29
EM1 pour animaux	111	Fiwo Engrais bio longue durée		Geolife Synthetos	32
EM-activ+ pour animaux de rente	105	pour balcons et terrasses	14	Geolife Thermokipio	29
EM-activ+ pour chevaux	105	pour le jardin familial	14	Gerber Qualitätskompost	35
EM-activ+ pour petits animaux	105	pour le jardin gourmand	14	Geroplus Eco	83
Emmental Pflanzennahrung flüssig	37	pour rosiers	14	Gesal Anti-maladies pour fruits et légumes	59
Emrovit Lact 0,7 B	93	Fiwo-plant NK	14	Gesal Engrais pour feuillus et conifères longue durée	14
Emrovit Lact 2 B W	93	Fiwo-plant NPK	14	Gesal Engrais rosiers longue durée avec laine de mouton	14
Em-x Keramikpulver super cera-c	32	Fixa Calcium	23	Gesal Engrais universel longue durée avec laine de mouton	14
Encarsia formosa	78	Florabella Terreau horticole Bio	47	Gesal Fongicide cuivre	55
Endo Drip	31	Floradur Block Bio CH	48	Gesal Fongicide pour tomates Vitigran	56
Engrais Arbres	14	Floradur Pot Bio	47	Gesal insecticide Naturelle	62
Engrais bio longue durée	14	Floradur Pot Container	47	Gesal Insecticide naturel	62
Engrais Biogarten pour fleurs et légumes	14	Floradur Pot Herbs	47	Gesal insecticide plantes aromatiques, fruits et légumes	60
Engrais Biogarten pour fruits et baies	14	Floragard Terreau Semis utilisable en agriculture biologique	47	Gesal Insecticide pulvérisation	62
Engrais Biogarten pour gazon	14	Florisept SL	105	Gesal Stop sciarides	65
Engrais Biogarten pour géranium et plantes de balcon	18	Flowbrix	56	GF 30	45
Engrais Biogarten pour plantes d'appartement	18	Flüga, Anlage Pratteln	37	GF 50	47
Engrais Biogarten pour rosiers	14	Fluidosoufre	57	GF 50 special	47
Engrais Biogarten pour rosiers liquide	18	Flüssiges Gärgut	37	GF Bio-PTE CH	48
Engrais Biogarten pour tomates	18	Fly-End acaricide F-46	89	GF Zero	42
Engrais de jardin Greenplant Organic	27	Fly-End Acaricide Nature EC	89	Glenactin 290 B	21
Engrais por cultures liquide	18	Fly-End Insecticide Nature	88	Glenor KR+	32
Engrais pour fruits et baies liquide	18	Fly-End Insecticide Nature EC	88	Glume de riz	51
Engrais pour plantes de balcon et herbes aromatique	14	Fly-Ex	90	Glypolsan	89
En-Strip	78	Folio BB feuilles	28	Go Bio1	48
Entomite	75	Folio BB Multical	28	Go Bio1-01	48
Entonem	74	Folio BB sol	31	Go Bio4	49
Enzymix	32	Folwin (comme appétitif)	72	Go Bio4-01	49
Epatral	106	Foralg Advance	28	Grami Top sans tourbe	50
Epsol Top	24	Formivar 85%, 70%, 60% ad us. vet.	90	GranMet GR	68
		Fourrage carboné	105	Granubor Natur	23
		FresaProtect	80		
		Fruitspeed B	22		
		Fruitspeed bio-myrtille	14		
		Fruitspeed Fe	23		
		Fruitspeed Mn	24		
		Fulltack	39		

Granukal	20	Huile blanche S	64	Kompostiertes Gärgut SHE	35
Granulés pour lande steppique	50	Humaform (10mm)	35	Kompoststarter 550	33
Granulit KR+	21	Humag.plus	27	Korf-no-Tourbe	51
Granuphos 18	10	Humifert	20	Kroni 300 Natura	96
Granupom Neu	67	Humigene Bioalgue	19	Kroni 301 Natura	96
Greenstim	29	Humigene Biovin	15	Kroni 302 Natura	96
Greenstim	29	Humigene Compost	33	Kroni 303 Natura	96
Guêpes parasitoïdes	88	Humigene LCI	33	Kroni 304 Natura	96
Güllekalk	32	Humixa-B Biologica	29	Kroni 305 Natura	96
Güllenkalk	32	Humixa-N Normale	29	Kroni 305 Natura	96
Güllenkalk microfein	32	Humixa-P Polivalente	29	Kroni 310 Natura	96
Gülleschwefel+	32	Humixa-R Radicale	29	Kroni 311 Natura	96
HabroControl	72	Humus de vers de terre	28	Kroni 312 Transit Natura	96
Halacid P	82	Humus nutritif	27	Kroni 313 Transit Natura	96
Halacid S	82	Humuskompost	35	Kroni 314 Sélénium Natura	96
Halades O1	84	Hygienor B+	84	Kroni 315 Sélénium Natura	96
Hasolit Kombi granulé	21	Hyménoptère parasitoïde	88	Kroni 320 Alpmineral Natura	96
Hasolit-B Pulver	85	Hypoaspis	75	Kroni 324 Cryptosol Natura	106
Hasorgan MC liquide	32	Hypracid	82	Kroni 330 Mouton Natura	96
Hasorgan Profi	28	Hypracid one	82	Kroni 331 Mouton Natura	96
Hauert Biorga Biorganic Total	15	Immuguard	105	Kroni 333 Kleinwiederkäuer Natura	96
Hauert Biorga chaux avec algues marines	20	Insect-Ex	60	Kroni 335 Pferdamin Natura	96
Hauert Biorga Composter	33	InsectoSec Poudre anti-fourmis	89	Kroni 345 Laktoblocker Natura	106
Hauert Biorga engrais gazons	15	InsectoSec-Spray	89	Kroni 350 Magnésium Natura	96
Hauert Biorga engrais liquide	19	Insekt-Blocker Bio-Pour-on	90	Kroni 370 Parakur Natura	106
Hauert Biorga engrais pour jardins	15	Intact plus	29	Kroni 371 Parakur Natura	106
Hauert Biorga engrais pour plantes aromatiques	15	Iseli 824	94	Kroni 374 Energovit Natura	106
Hauert Biorga Fumier composté	15	Isocarb Mg	20	Kroni 380 L-Phosmag Natura	96
Hauert Biorga Organos	15	Isomate CLR Max	69	Kroni 381 L-Phoscal Natura	96
Hauert Biorga Poudre de corne	9	Isomate P	70	Kroni 382 Knobli Natura	96
Hauert Biorga Poudre de roche cristalline	25	Isomate-C Plus	70	Kroni 385 L-Magnésium Natura	97
Hauert Biorga Terravital Paillis organique	38	Isomate-C/OFM	70	Kroni 386 Leckmasse Natura	97
Hauert Biorga Tomates	19	Isomate-CLR OFM	70	Kroni 390 Stimultisan Magnésium Natura	97
Hauert Biorganic N-Star	9	Isomate-CTT	70	Kroni 390 Stimultisan Natura	97
Hauert Greentime Organic	15	Isomate-OFM Rosso	70	Kroni 391 Stimultisan Natura	97
Hauert Kalin	11	Isomate-R	70	Kroni 394 Stimultisan Tox-FixNatura	97
Hauert Kiesérite	24	Isonet L Plus	70	Kroni 851 Bloc Minéral Moutons	97
Hauert molybdate de sodium	25	Isonet-E	70	Kroni 854 Bloc Minéral Bovins	97
Hauert Potasse magnésienne	11	Isonet-L	70	Kroni 857 Bloc à lécher tarissement	97
Hauert Solubor DF	23	Isonet-LE	70	Kroni 858 Bloc Minéral Chèvres	97
Hauert Soufre granulé	22	Isonet-Z	70	Kroni 901 Hygosan	85
Hauert Sulfate de magnésium	24	Isotonic B	19	Kroni 905 Bactosil Forte	110
Hauert Sulfate de manganèse	24	J3C Boust+	29	Kroni 905 Bactosil Forte	111
Hauert sulfate de zinc	25	J3C Form+	29	Kroni 912 SiloSolve FC	111
HVD-PfD (Terra cavallo) P	27	Jardin gourmand	43	Kroni 913 SiloSolve AS 200	110
HVD-PfD (Terra cavallo) S	27	Jeluvet	106	Kroni 913 SiloSolve AS 200	111
Helicovex	67	Jet 5	84	Kroni 914 SiloSolve MC	110
Heliosol	72	Kalbosan	109	Kroni mélange à façon	97
Héliosoufre	57	KaliSOP gran.	11	Kübelpflanzenerde	45
Herbaguano	15	Kalk-Steinmehl	20	Kumulus WG	57
Herbakom	50	Kalvicin Pro	101	la biologique	42
Herbalin	105	Kalzeryna	20	Labifol Califaster	23
Herb-All Cocc-X organic	109	KFAG mélange à façon	95	Labin Eco-K	19
Herb-All Liver organic	109	Kieserit	24	Labinor N10	9
Herb-All Worm organic	109	Klasmann Bio Potgrond	48	Lait de chaux	83
HerbaMix 1	105	Klasmann Bio Substrat pour pots	45	Lalsil CL HC	111
Hi Stick Alfalfa	39	Klasmann Bio Traysubstrat	49	Lalsil fresh HC	111
Hi Stick Lupin	39	Klinofeed Farmer	103	LaVigne Aroma	15
Hi Stick Soy	39	Klinospray	29	LaVigne Mature	15
Hofdüngererde	34	K-Lit asséchant pour litière	85	Lamamin Natura	95
Hohlsan Schaf 6-3210	94	Knospen Kompost	35	Landor Chaux humide Mg	20
Hokovit - 159 Farine	94	KNZ Basic 100 Magnum		Landor N-Bio 12%	9
Hokovit - 160 Farine	94	bloc à lécher 3040	101	Landor Schwefel	33
Huile blanche	64	Kocide 2000	55	Landor Vita	15
		Kocide Opti	55	LarioControl	72
		Kofasil Lac	110	Lava	51
		Kofasil S	111	Lawiko, diverses installations	35
		Kohlensaurer Magnesiumkalk 95	20		

Le Substrat semis bio	49	Microtop	27	Mulchmaterial	38
Leckheimer Trocken	94	Miglyphus	77	Multiforsa 3 Natura	99
Leckmasse 1:1 verte	100	Migros Bio Garden:		Multiforsa 45 Natura	107
Leckmasse Herb-All Worm	102	Chaux, granulée	21	Multiplex LC	107
Leckmasse Uni	94	Engrais complet	16	Multi-Plus 50	99
Leckwanne Trocken	101	Engrais pour arbustes baccifères	15	Multi-Plus 50 Transit	99
Leptomastidea abnormis	78	Engrais pour buis et bambou	16	Multi-Plus 52	99
Leptomastix dactylopii	79	Engrais pour fleurs et plantes		Multi-Plus 52 HighMag	99
Levufit	109	ornamentales	15	Multi-Plus 53 Mais	99
Liegeboxeneinstreu	85	Engrais pour gazons	16	Multi-Plus Mg Solo	99
Liegeboxenkalk	85	Engrais pour légumes	16	Multi-Plus Ovina	99
Light Martix Organics	31	Engrais pour potager et herbes		Multi-Plus Porc	99
Lignocel Combi Plus	84	aromatiques	19	Multivitamin WL	109
Lignostrat - Bio T 30	45	Engrais pour rhododendrons		Myc800	31
Lignostrat - Bio T 50	47	et conifères	16	Myc800	31
LineaCasa Spray Insecticide	88	Engrais pour rosiers	16	Mycofix Plus ProOrganic	100
LiqHumus 18	27	Engrais spécial pour arbres,		Mycor Pro ST 5000 e	31
Litho KR+	21	arbustes, et haies ornementales	16	Mycosan-S	57
Litho KR+ Eukalyptus	33	Engrais universel organo-minéral	19	Mycosin	58
Litho'perf	100	Ferment à compost	33	Mycosorb A+	104
Litho-Physalg 18 + 5 MgO	10	Perlite 6L	51	MycoStop Spray	59
Lithovit	30	Poudre de roche	25	Mykoaktiv	16
Lithovit	30	Râclures de corne	9	Mykoaktiv-bio	16
Litière plus	84	Vermiculite 6L	51	Myr Fer	23
Lombritonus	27	anti-fourmis	71	Myr Magnesium	24
Luctarom Ruminantes LS 1996Z	108	Bande gluante contre les chenilles	69	Myr Potassium	11
M-Absorber	105	Bâtonnets d' engrais	16	Naco 9230-G 2:1 Selen	103
Macrobis	89	compost du jardin	27	Natriumbentonit	27
Macrolophus	79	Engrais liquide	19	Natufit Pellets	106
Macrolophus caliginosus	79	Fliegenköder	65	Natumin 06	95
Madex 2	67	Granulés anti-limaces	68	Natumin 06 Pellets	95
Madex Plus	67	Piège anti-fourmis	65	Natumin 20	95
Magnesia Kainite (Patentkali)	11	Spray anti-nuisibles	62	Natumin 20 Pellets	95
Magnesia-Kainit	11	Spray anti-pucerons	61	Natura Antistress Typ A	105
magnésie potassique	11	Succédané de tourbe et paillis		Natural	61
Magran	24	pour jardin	43	Natural green	21
Maltaflor Bio spezial	15	Terreau à semis et pour		Naturalis-L	68
Maneltra Bor Plus	23	fines herbes	42	Naturalit	25
Mantrac	25	Terreau pour agrumes	43	Naturalit Steinmehl	109
MAQS	90	Terreau pour balcons et géraniums	43	Naturdünger flüssig	38
MareLana	15	Terreau pour buis et bambous	43	NatureHumin sol	27
Mastic de greffage Gaschell	70	Terreau pour cactées	45	Natur-Humin Einstreu	84
Mator	27	Terreau pour gazon	50	Naturinsektizid Gesal Naturale	62
Meerkalk	20	Terreau pour légumes	43	NaturLyx CH	108
Meerkalk S+	22	Terreau pour orchidées	45	Naturmine El Mare	93
Megacell Natura	107	Terreau pour plantes en pots		NatuSel	95
mélange à façon	98	méditerranées	43	Navetin 20 Lehmann	107
Mélange à façon Multi-Min	99	Terreau pour Rosers	43	Navetin 20/10 green	107
Melocont GR	68	Terreau universel	43	Navetin 31 green	107
MetaFit 121	98	Mikuh Leckmasse		Navetin 50-S green	107
MetaFit 126 Magnesium	98	Trockensteher 0.7:1	100	Navetin Ferro-Lac green	107
MetaFit 131	98	Mikuh Leckmasse Universal 3:1	100	Navetin Ferro-Lac Plus green	107
MetaFit 310 Schafe/Ziegen	98	Milk-Klene A Bio	83	Navetin Yeast	107
MetaFit 500 Leckmasse	98	Mineral-Gnadh Liver verte	100	NeemAzal-T/S	60
MetaFit Block	98	Minex	78	Nekafor 15	21
MetaFit mélange à façon	98	Minex 980 Aliment minéral		Nekafor 15	21
MetaFit W111	98	1:1, biocompatible	102	Nekapur 2	85
Metaphycus helvolus	79	Mirical	79	Nemagreen	73
Metapro	68	Mirical-N	79	Nemaplus	74
Metarhizium-Schweizer	68	Misto 12 (autrefois Sunspray 7-E)	63	Nemapom	74
Micro Dünger	19	MK 5	30	Nemastar	74
Microbactor	33	Molnasa lactosérum en poudre		Nematop	73
Microbor	23	pour vaporiser	30	Nematop Cool	74
Microcarbonat	21	Monterra 12-0-1 + 5S	9	Nematop stop-otyorrhynques	74
Microorganisme efficace activé (EM		Monterra 13-0-0	9	Netzschwefel Stulln	57
activé)	31	Monterra 9-1-4	16	Neudosan nouveau	61
Microterys flavus	79	Mouche à purin	88	Neutra B+	21
Microthiol Spécial Disperss	57	Mouches Ophyra	88	NH 210 fermFeed	108

NH 701 fermHerb	108	Orius majusculus	79	Phosalga 9 %	11
NH 708 Urosil	111	OrnaProtect	80	Phosphatovit	31
NH 710 carboFerm	108	Orticanna Bloom	30	Physiomag	21
NH 7133 Phos-Forte	99	Orticanna Grow	30	Physiomax	22
NH 7143 Tetano	99	Ortilia	30	Phytobloc	105
NH 717 Magnum-Cubes	99	Ortimia	30	Phytdigest	105
NH 718 Phosphore-Cubes	99	Ortipro 100	30	Phytoforme	94
NH 777 Sol-Bokashi	31	Oscorna activateur du sol	27	Phytogriess Gold	17
NH 778 Sol-Bokashi Pellets	31	Oscorna Animalin engrais		Phytopellets complet	17
NH 912 Kombi-Kalk	99	de jardin compacté	16	Phytopellets standard	17
NH EMGa	31	Oscorna raclures de corne	9	Phytoseiulus persimilis	75
Nitragin Gold	39	Oscorna Rasafloer engrais		Phytostaf	105
Nmax-Eco	9	gazon granulé	16	Pickblock Natural	106
Nodulator Pea / Lentil	39	Ovital Pro	101	Pickstop bac minéral	95
Nouriture organique pour plantes	36	Oxuvor 5.7% ad us. vet. solution	90	Piège à ver de la cerise	69
Novacarbon	109	Oxy Clean	84	Piège pour mouches des fruits	
Novatin Plus green	107	Oxychlorure de cuivre	56	Migros Bio Garden	69
Novodor 3 FC	66	Oxycuivre 35	56	Pièges à mouches des cerises	
Novoterre Royal Bio	49	P 5	10	de Semences UFA	69
NSR 3	82	P15	10	Pierre à lécher Agroline	93
Nu-Film-17	72	Paillis de jardin Bio-Line (ci-devant		Pierre à lécher Classic	95
Numea Agriculture Application:		Succédané de tourbe Bio-Line)	27	Pierre à lécher Classic sans Cu	95
No. 1	30	Paillis de roseaux	39	Pierre à lécher Global	95
No. 1-A+B	30	Paillis d'écorces 0-40mm	39	Pierre à lécher Himalaya	102
No. 2	30	Parasyne SL	105	Pierre à lécher Multiphos	95
No. 3	30	Parexan N	62	Pierre à lécher pour veaux	95
Nr. 4	30	Parlac SL	105	Pierre Ponce	51
Nutri Moor	108	Pastura-Bloc 10 Transit	99	Pietix SL	105
NutriForm Schafmin verte	100	Pastura-Bloc 11	99	Pig-S	22
Nutri-Mineral 0,7:1 verte	100	Pastura-Bloc 11 Extra	99	PigTorf	104
Nutri-Mineral 0.7:1 verte Würfel	100	Pastura-Bloc 11 Q	99	Pioneer 11 CFT	111
Nutri-Mineral 2:1 verte	100	Pastura-Bloc 12	99	Pioneer 11 GFT	111
Oecoplan - Compo Sana		Pastura-Min 21	99	Plantalg Fe 5% + Mg 2%	24
Universalerde	43	Pastura-Min 22	99	Plantalg Mg 6%	28
Oecoplan Compost de jardin	35	Patentkali	11	Plantalg Mn	25
Oecoplan Plaquettes de bois	39	Pecora 12 Natura	95	Plante-Fit	30
Oecoplan Terreau léger	43	Pecora 12 Natura Spezial	95	Plaquettes de bios Ricoplay	39
Oecoplan Terreau pour		Pecora 20 Natura	95	Plaquettes de bois	38
balcone vegane	43	Peinture pour tronc	71	Plocher vitalracine 3 mg	27
OF-45 Aliments minéraux p. truies	103	Penergetic b bentonite	25	Plocher animaux cc	108
Oikos	60	Penergetic b bio mélasse	19	Plocher combi-feuille do	30
Ökoron 12	82	Penergetic b quartz	25	Plocher combi-feuille me	30
Ökoron 13	82	Penergetic g	33	Plocher compost & fumier cc	33
Ökoron A	83	Penergetic g mélasse	33	Plocher compost volaille me	33
Oléoc	63	Penergetic k bentonite	27	Plocher compostage intensif do	33
Omyacal fine	21	Penergetic k mélasse	27	Plocher compostage intensif me	33
Omyacal gran.	21	Penergetic p bentonite	27	Plocher feuille-spéciale me	30
Optibox	78	Penergetic p bio mélasse	19	Plocher humus liquide cc	33
Optifer 6% liquide	24	Penergetic p fruits	26	Plocher humus liquide me	33
Optifer flüssig 6%	24	Penergetic p mélasse	30	Plocher humus me	27
Optiform	105	Penergetic p quartz	26	Plocher lisier de porc cc	33
Optiflor 55/35	21	Penergetic p vigne	26	Plocher lisiers de porc me	33
Optiflor 80/10	21	penergetic t	108	Plocher plantes do	30
Optilac Natura	106	Perfetto	65	Plocher plantes do	30
Optilac Natura ohne Cu	106	Perfo Grif	82	Plocher poisson cc	108
Optisol K+	16	Perkolat	38	Plocher porcs cc	108
Optisol Universel	16	Perlhumus	27	Plocher spécialvolaille cc	108
Optisphère	78	Perligran Classic / Extra (Perlit)	51	Plocher vitalanimaux cc	108
Orgaline 13-0-0	9	Perlite	51	Plocher vitalplante do	30
Orgaline 9-5-0	16	Peroxyde d'hydrogène		Plocher vitalplante f1 do	30
Organic Plant Feed (OPF) 5-2-5	19	(eau oxygénée)	83	Plocher vitalracine 1 do	27
Organic Plant Feed (OPF) 7-2-3	19	Pferdemistpellets	27	Plocher vitalracine 2 me	27
Organic Plant Feed 11-0-5	19	Pflanzenerde	43	Potasse caustique	83
Organic Plant Feed 4-2-8	19	Phalanx Bio Insect-Stop		potasse magnésienne 30	11
Orgazot Medio	9	pour animaux de pâturage	90	Poudre anti-fourmis	71
Orgazot Micro	9	Phalanx Spray Insecticide Bio	88	Poudre contre la diarrhée	105
Orgazot Micro Micro	9	Ph-Fütterung Combi 1:1 Natur	94	Poudre de corne	9
Orius laevigatus	79	Ph-Fütterung Combi 2:1 Natur	94	Poudre de roche	26

Poudre de roche Hersbrucker	25	Revêtement pour places de jeux	49	Sicid Neem	60
Poudre de roche Hersbrucker riche en silicium	20	RhizoPlus	31	Sila-Bac Stabilizer	111
Poudre de roche napf	25	RhizoSol	31	Silico-Sec	72
Poudre de roche napf	25	RhizoVital 42	31	Silkaben	26
Poudre de roche riche en silice	26	Ricoter Terreau Léger Bio-Line	44	Silo-Fit	111
Poudre Tomin	33	Ricoter Terreau pour balcon et jardin surélevé Bio-Line	44	Simalith Basaltmehl / Durabas	
Power Clean	86	Ricoter Terreau pour fines herbes	40	Basaltsand	26
Pralor Pro	27	Ricoter Terreau pour fines herbes Bio-Line	44	Siva 50	61
Presswasser	38	Ricoter Terreau pour orchidées	45	Sluxx HP	68
Prestop	59	Rindamast BL	102	Solbac	65
produits à base de soufre: voir fongicides (2-1-3-2)	64	Rindamin G	102	Solbac-Tabs	65
Profatec Falle	69	Rindamin LE	102	Solfovit WG	58
Promanal nouveau	63	Roth's Mineral spezial 8	100	Solubor DF	23
Proradix	71	Roth's Mineral spezial 8 Würfel	100	Solupotasse	11
Protectal 126	100	Roth's Mineral spezial Rind&Schaf	100	Solupotasse	11
Protectal 127	100	RumenPower green	107	Soude caustique	83
Protectal 128	100	Rumibloc	94	Soufre	22
Protectal 143	100	Rummag	94	Soufre 80 WG	57
ProTer+ Profi Substrat Pot (Herbes) Type 8	47	Rütazil plus	90	Soufre 80/90 %	22
ProTer+ Profi Substrat pour Container Type 9	46	Rütazil plus concentré	90	Soufrugec	58
ProTer+ Profi Bio-Substrat Mottes	48	Rytz mélange à façon	101	Spical	75
ProTer+ Profi Substrat de culture Type 7	49	S+ soufre élémentaire 80	33	Spidend	76
ProTer+ sans tourbe Terreau biologique universel	44	Salicylpuur	30	Spidex	76
ProTer+ sans tourbe Terreau pour fleurs biologique	43	Sangrovit eco	109	Spintor	65
ProTer+ Substrat pour container Type 7	47	Sanofor	110	Spray anti-fourmis Migros Bio Garden	62
ProTer+ Substrat pour container Type 8	45	Sanolan LB	104	Spray anti-nuisibles orchidées Migros Bio Garden	62
ProTer+ Substrat pro sans tourbe	40	Sanolan RB	104	Spray antiparasites rosiers Migros Bio Garden	62
Provide Verde	31	Sanomedol spray d'huile végétale	85	Spray Oil 7-E	63
Provita Dolophos 26	11	Sanomin CB 191	104	Spülmicid Plus	82
Pseudaphycus maculipennis	79	Sanomin LB 071	104	Stall-Aktiv-Forte	85
Pulpe d'olive	27	Sanomin RB 071	104	Start'hair	10
Purin d'ortie	29	Sanomin RB 21	104	Steinmehl gekörnt	26
Purin fermenté	34	Sanoplant Bio-Spritzmittel	62	Stimulz rubis	100
Purin Fougère	29	Sanoplant cuivre	56	StimulZ Saphir	100
Pyrethrum FS	62	Sanoplant Neem	60	Stimurel	19
Qualifeed 820 Pellets	103	Sanoplant soufre	57	Stomavit	106
Qualifeed 823 Pellets	103	Sanoplant Spray	61	Stomavit Pellets	106
Qualivo Green	105	SanoPlant spray contre les maladies	59	Stopit	23
Quassan	63	Sanoplant Winteröl	63	Stratiolaelaps scimitus	75
Raclures de corne 0-6 mm	9	Sanoplant Wuxal	19	Substrat 127 Bio	40
Râclures de corne fines	9	Sanovital Cellgard TEM	110	Substrat 128 Bio	41
Râclures de corne moyennes	10	Sapolsan	89	Substrat 167	40
RAK 1 + 2 M	70	Sb 2480	94	Substrat 282	41
RAK 3	70	Sb 2481	94	Substrat de lande steppique	50
Rakonit ultra	85	Scania vital silica	71	Substrat de multiplication	48
Rama engrais bio	17	Schwedokal 90 Granulat	22	Substrat minéral «Kunz»	50
Rampastop pâteux	69	Schwefelalgen 10% KR+	21	Substrat minéral, 180	51
Rapido	17	Schweizer Futterkohle	109	Substrat pour arbres 1	49
Rappol	63	Schweizer Futterkohle	109	Substrat pour arbres 2	49
Rasenerde	50	Seaux B	94	Substrat pour plantations d'arbres	49
Rasenerde ohne Torf Bio-Line	50	Sedimes liquides	105	Substrat universel bio	41
Rebell amarillo	69	Sedumin Haarmehl-Pellets 14% N	10	Succédané de tourbe bio grossier, 516	51
Recyclingdünger fest, installation Liesberg	36	Sel d'affouragement séché 3481 & 3482	101	Sucre de fer	109
Recyclingdünger fluïssig; installation Liesberg	38	Sel pour le bétail avec iode 3153 et 3154	101	Sufralo	58
Remedier	31	Seleno Star Natura	106	Sulfate de fer	23
Renovita-Hornspäne	10	sel'pur bloc à lécher	101	Sulfate de fer	23
Restrain Generator	71	Sepal	62	Sulfate de magnésium	24
		Serenade Max	59	Sulfate de manganèse	24
		Seso	33	Sulfate de potasse	11
		Sferosol-Sulfosprint	22	Sulfate de Potasse 50 + 18% S	11
		SHL-100 Salz-Spurenlementmischung	103	Sulfate de Potassium 50 %	11
		SHL-110 Salz-Mg-Spurenlementmischung	103	Sulfate de zinc	25
				Sulfogran	22
				Sulfogranulat	22

Sulfogüll plus	33	T-Gro Easy-Flow	39	Vegoil	63
Supra Nitrate	19	Thiovit Jet	58	Venno Vet 1 Super	84
Surround	64	Thripex	75	VerdaProtect	80
Swirskiline	75	Thripex / Thripex-plus	75	Vermiculite	51
Swirski-Mite	75	Thripor L	79	Verora Charbon végétal	28
Swiss Micro Natura (M-C/RS)	94	Tip	23	Verora Terre noir	35
Swisslick Classic	95	TMA-Composé Minéral Granulés	102	Villstar Leckmasse Trocken Natur	103
Swisslick Classic sans Cu	96	TMA-Composé Minéral		Villstar Leckmasse Uni 3:1	103
Swisslick Global	96	Semoulette	102	VinaBasic NK	19
Swisslick Multiphos	96	TMB-Bloc à Lécher	102	Vinasse	20
Swissperls 60 Natura	99	TMB-Seau à Lécher	102	Vitacel	104
Swissperls 62 Natura	99	TMS Lis.B	33	Vital	30
Sylaktiv	21	TMS.B	28	Vital mélange à façon	104
Systemclean	86	Top Start 0.5:1 Maxi Phos Natur	103	Vitalse P 7/7	21
Talenton	71	Top Start 1:1 Natur	103	Vitalse Protee 7	21
Taritral	106	torfPig	105	Vitalse Ter-S	21
Taurus	89	Tourteau de colza	17	Vitalse vibra' t1 ca	21
Tefa	51	Toussal Aerosol	85	Vitalse vibra' t2 mo	21
Telmion	63	Toxi-Fix	107	Vitalse Vibra'711 Animaux	94
Terra Royal paillis d'écorce	39	Tradicompost	33	Vitalse Vinea plus	30
Terra Strat	26	Tradilyse/Fertilise	33	Vitamin C WL	110
Terrakom	28	Trainer	30	Vitamin Complex Schweine	107
Terre à fouiller pour porcelets	109	Trapper flüssig	19	Vitigran 35	56
Terre de bruyère sans tourbe	49	Trianum-P	31	Vitisan	59
Terre de champignons Gerber	38	Tricho-C	78	Vivasol	17
Terre de jardin	42	Trichocap capsules à épandre	78	VRs Pro Verde	17
terre de vers de terre	26	Trichocap Plus	78	Vulkamin	26
Terre pour jardin	42	TrichoControl	72	Waldleben	30
Terre végétale	51	Tricho-Drop	78	Walser-Multivit	110
Terreau 165	41	Tricho-Fix	78	Wauwiler Champignon-Kompost	38
Terreau bio à mottes	48	Trichogrammes (TrichoCarte)	78	Wiedag Kompost	36
Terreau bio avec tourbe	45	Trichomix sous-serre	80	Wirovit 1B	104
Terreau bio de rempotage	46	TrichoSpheres Omya	78	Wühlerde	106
Terreau bio pour conteneurs		Trico	71	XenTari	67
sans tourbe	40	Turbo Bronchial	104	Yucca Plus	109
Terreau bio pour herbes	41	TurboBronchial B-P	104	Z'dry	33
Terreau bio pour vivaces	45	TurboBronchial Liquid	104	Zehentmayer mélange à façon	104
Terreau bio sans tourbe	40	TurboVit 120 W B	103	ZéLitho	108
Terreau de rempotage sans tourbe	44	UFA 193 riche en phosphore	102	Z'fix	33
Terreau pour bacs	44	UFA 195 équilibré	102	Zinflow	25
Terreau pour bacs et terrasses	50	UFA 197 riche en Ca	102	Zitruspflanzenerde Bio-Line	44
Terreau pour cactées	44	UFA 292 Aliment minéral		Zofal D	64
pour cactées sans		pour veaux d'élevage	102		
tourbe Bio-Line	45	UFA 293 Natur Extra granulé	102		
Terreau pour compost Bio-Line	35	UFA 293 riche en phosphore			
Terreau pour fleurs et légumes		granulé	102		
Bio-Line	41	UFA 295 équilibré granulé	103		
Terreau pour gazon 146	50	UFA 390 porcs	103		
Terreau pour gazon sans tourbe	50	UFA 75-100 Hepatonus	109		
Terreau pour jardinage / Terreau		UFA 989 Natur Extra	103		
pour fleurs sauvages	40	UFA 994 riche en magnésium	103		
Terreau pour jeunes plantes		UFA 994 riche en magnésium			
BKS 3, 153	48	granulé	103		
Terreau pour plants en pots	42	UFA 999-Leckschale 12 kg	103		
Terreau pour pots Bio BKS 1, 151	46	UFA 999-Leckschale 20 kg	103		
Terreau pour pots bio BKS 2, 152	47	UFA Antifex	109		
Terreau pour rosiers	44	UFA mélange à façon	103		
Terreau pour semis Bio-Line	39	UFA Sel-Bloc Pierres à lécher			
Terreau pour toits extensif	50	Universal	103		
Terreau pour toiture 204	50	UFA top-natur	109		
Terreau pour toitures minéraux	50	UFA-Alkamix ready	103		
Terreau semis	39	UFA-Organic 8.5-3-5	17		
Terreau Suisse Vegane	44	UFA-Terrapig	109		
Terreau universel	46	Unikom	46		
Terreau universel Bio	41	Universel Mg	17		
Terreau universel Bio-Sol	41	Vaciplant	54		
T-Gro	31	Varroxal ad us. vet., Poudre	90		
T-Gro	31	Vegeodor Activ	17		

Adresses des firmes

Abbréviation	Adresse	Téléphone, fax	E-Mail, site internet
*div	Diverse Anbieter Anbieter reiner Stoffe CH Fournisseurs de subst. pures		
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 17, CP 3 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 27 026 496 28 75	tomschnyder@bluewin.ch
Agrofeed	Agrofeed GmbH Augstholz CH 6277 Kleinwangen	041 711 64 32 041 910 23 35	x.weber@agrofeed.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 93 034 493 41 72	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
Agroline	Agroline AG Lagerhausstrasse 12 CH 4914 Roggwil	058 434 19 19 058 434 19 10	info@agroline.ch www.agroline.ch
Agromed	Agromed Austria GmbH Bad Haller Strasse 23 AT 4550 Kremsmünster	0049 7583 5105	info@amromed.at www.agromed.at
Agrosolution	AGROsolution GmbH & Co. KG CH . vente: Landi		office@agrosolution.at www.agrosolution.eu
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 Industriestrasse 19 CH 6260 Reiden	+41 62 758 34 34	schweiz@alltech.com www.alltech.com/schweiz
Amelgo	Amelgo Vertriebs AG Rütistrasse 55 CH 9050 Appenzell	071 411 12 52 071 411 12 52	info@amelgo.ch www.amelgo.ch
Amstutz	Amstutz Produkte Luzernstrasse 11 CH 6274 Eschenbach	041 448 14 41 041 448 21 89	info@amstutz.ch www.amstutz.ch
Anitech	AniTeCH SA Chemin des Cerisiers 27 CH 1462 Yvonand	024 430 03 30	info@anitech.ch

Adresses des firmes

Abbréviation	Adresse	Téléphone, fax	E-Mail, site internet
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
Bigler	Bigler Samen AG Postfach 150 CH 3602 Thun	033 227 57 36 033 227 57 47	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
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 Schulstrasse 13 CH 5465 Mellikon	056 250 50 42 056 250 50 43	jacques.fuchs@biophyt.ch www.biophyt.ch
BioVet	Andermatt BioVet AG Stahlermatten 6 CH 6146 Grossdietwil	062 917 51 10 062 917 51 11	info@biovet.ch www.biovet.ch

Adresses des firmes

Abbréviation	Adresse	Téléphone, fax	E-Mail, site internet
Bitrol	Bitrol GmbH Goldacherstrasse 8 CH 9327 Tübach	071 860 02 33	bitrolgmbh@gmx.ch www.bitrol.ch
Blaser	Blaser Swisslube AG Winterseistrasse CH 3415 Hasle-Rüegsau	034 460 01 01 034 460 01 00	reach@blaser.com www.blaser.com
Brill	Gebr. Brill Substrate GmbH + Co KG Torfwerkstrasse 11 DE 49828 Georgsdorf	0049 5946 9123 0 0049 5946 9123 45	info@brill-substrate.com www.brill-substrate.com
Briner	Peter Briner AG Frauenfelderstrasse 13 CH 8523 Hagenbuch	052 366 17 60 052 367 39 68	info@pe-briner.ch www.pe-briner.ch
Bucher	Bucher Gartenbau AG Postfach 10 / Gewerbestrasse 9 CH 6330 Cham	041 743 00 55 041 743 00 56	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
Calciumagro	Calcium agro AG Alfons-Aeby-Strasse 10 CH 3186 Düringen	031 380 00 40 031 380 00 30	a.zehnder@calciumagro.ch www.calciumagro.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 69 041 377 49 67	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
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
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 CH 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

Adresses des firmes

Abbréviation	Adresse	Téléphone, fax	E-Mail, site internet
Danstar	Danstar Ferment AG Poststrasse 30 CH 6300 Zug	041 727 20 30	fb.france@lallemand.com www.lallemandwine.com
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
EM Schweiz	EM Schweiz AG Lützelfühstrasse 22 CH 3508 Arni	031 701 12 12	info@em-schweiz.ch www.em-schweiz.ch
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 ProTer	fenaco ProTer Erlachstrasse 5, Postfach CH 3001 Bern	058 433 66 30 058 433 66 01	proter@fenaco.com www.proter.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
Fibol	Fibol GmbH Deckerhof, Löhren 91 CH 5046 Schmiedrued	062 726 10 26 062 726 15 93	fibol@bluewin.ch www.fibol.ch

Adresses des firmes

Abbréviation	Adresse	Téléphone, fax	E-Mail, site internet
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
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
Gansner	Gansner Biogas Hauptstrasse 16 CH 8572 Graftshausen	071 636 15 48	gansner-hj@bluewin.ch
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@lombritonus.ch www.lombritonus.ch
Gerber Toffen	Gerber Gerhard Bernstrasse 61 CH 3125 Toffen	031 819 06 82 031 819 18 55	
Gisga	Gisga LA AG 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
Grivet	Grivet Import-Diffusion Rue de l'Ochette 3A CH 1536 Combremont-le-Petit	079 349 89 19 024 436 18 62	grivetimport@bluewin.ch
Grossenbacher	Grossenbacher Spitzhubelstrasse 3 CH 6260 Reidermoos	062 758 34 22 062 758 46 83	info@grossenbacher-gruengut.ch www.grossenbacher-gruengut.ch
Grüninger	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

Adresses des firmes

Abbréviation	Adresse	Téléphone, fax	E-Mail, site internet
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
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
Hygline	Hygline GmbH, Reinigungs- und Desinfektionsprogramm Hinterdorfstrasse 10 CH 3550 Langnau i.E.	034 495 61 71 034 495 71 16	
Hypred	Hypred Schweiz AG Avenue de Tourbillon 5 CH 1950 Sion	027 322 04 64 027 321 34 36	hypred.ch@rouiller.com www.hypred.ch
Ideal Chemic	Ideal Chemic S.A. Rte de St-Julien 34 CH 1227 Carouge	022 307 11 80 022 343 38 68	info@idealchemic.ch www.idealchemic.ch
Ifan	IfaN Institut für angewandte Naturwirtschaft GmbH Sennweidstrasse 45 CH 6312 Steinhausen	041 766 34 50 041 766 34 13	ifan@bluewin.ch
Iseli	J. + W. Iseli Mühleweg 5 CH 3532 Mirchel	031 711 04 97	muehle.mirchel@solnet.ch

Adresses des firmes

Abbréviation	Adresse	Téléphone, fax	E-Mail, site internet
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
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
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	
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

Adresses des firmes

Abbréviation	Adresse	Téléphone, fax	E-Mail, site internet
Kompogas Wauwil	Axpo Kompogas Wauwil AG Ettiswilerstrasse 3 CH 6242 Wauwil	041 980 53 80	
Kompogas Winterthur	Kompogas Winterthur AG Deponiestrasse 2 CH 8404 Winterthur	052 242 57 24 052 242 57 36	
Kompomo	Kompomo GmbH Buchli 176 CH 3176 Neuenegg	031 741 22 25 031 741 22 38	m.herren@compomo.ch www.kompomo.ch
Kompost Seeland	Kompostieranlage Seeland AG Postfach 242 CH 3280 Murten	026 673 25 00 026 673 05 11	info@kompostseeland.ch www.kompostseeland.ch
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 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 Luzern-West	LANDI Luzern-West Ettiswilerstrasse 30 CH 6130 Willisau	041 972 51 51 041 972 51 52	www.landiluzern-west.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
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
Maag	Syngenta Agro AG / Vertrieb Maag Agro Postfach 233 CH 8157 Dielsdorf	044 855 88 77 044 855 87 13	info.maag@syngenta.com www.maag-agro.ch

Adresses des firmes

Abbréviation	Adresse	Téléphone, fax	E-Mail, site internet
Maurer	Maurer Ökogärtnerei Bernstrasse 17 CH 3110 Münsingen	031 721 11 29 031 721 60 92	service@maurerblumen.ch www.maurerblumen.ch
Médol	MEDOL Agro SA Pra Pury 7D CH 3280 Morat	026 670 09 77 026 670 09 79	f.blanc@medol.ch
Meliofeed	Meliofeed AG Mühleweg 2-4 CH 3360 Herzogenbuchsee	058 434 15 15 0800 859 596	martin.schmid@melior.ch www.melior.ch
Méoc	Méoc SA 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 CH Grandes filiales Migros	044 277 21 11	www.doitgarden.ch
Mühle Briseck	Mühle Briseck GmbH Mühleweg 1 CH 6144 Zell	041 988 25 85 041 988 25 84	info@kaltgepresst.ch www.steinmehle.ch
Mühle Burgholz	Mühle Burgholz AG Postfach 18 CH 3753 Oey-Diemtigen/BE	033 681 82 22 033 681 82 20	info@muehle-burgholz.ch
Multiforsa	Multiforsa AG Industriestrasse 9 CH 5644 Auw	056 677 78 79 056 677 78 69	multiforsa@multiforsa.ch www.multiforsa.ch
Multikraft	Multikraft Handels GmbH Goethestrasse 84 CH 9008 St. Gallen	0043 7247 50 250 0 0043 7247 50 250 900	sabine.fruehauf@multikraft.at www.multikraft.com
Natural Farm Tech	Natural Farm Technologies Les Esserts, Route de Chevroux 24 CH 1543 Grandcour	026 667 24 81 026 667 26 37	nft@bluewin.ch
Naveta	Naveta AG Sonnhaldenstrasse 7 CH 5027 Herznach	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

Adresses des firmes

Abbréviation	Adresse	Téléphone, fax	E-Mail, site internet
NutriForm	NutriForm SA Gibelfühstrasse 3 CH 6275 Ballwil	078 624 62 52	info@nutri-form.ch www.nutri-form.ch
Ökohum	Ökohum GmbH Tobelbachstrasse 8 CH 8585 Herrenhof	071 680 00 70 071 680 00 74	info@oekohum.ch www.oekohum.ch
Ökopower	Ökopower AG Mülibach 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
Papst	Papst AG Hamisfeld 2a CH 8580 Hefenhofen	071 411 07 83 071 411 07 84	info@papst.ch www.papst.ch
Pareno	Pareno Projekt AG Sennweidstrasse 45 CH 6312 Steinhausen	041 766 34 10 041 766 34 13	biohum@bluewin.ch www.biohum.com
Patzer	Patzer GmbH & Co. KG Michael Bayer, Johann-Karl-Gretherstrasse 38 DE 79650 Schopfheim	0800 83 61 59 0800 83 61 66	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-Concept	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
Pioneer	Pioneer Hi-Bred Northern Europe Pioneerstrasse 1 AT 7111 Parndorf	0043 2166 25 250 0043 2165 25 25 62	www.pioneer.com/at
PL-Agri	PL-Agri-Service GmbH/Sàrl 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 Küsnacht	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

Adresses des firmes

Abbréviation	Adresse	Téléphone, fax	E-Mail, site internet
Primalab	Primalab Suisse Route de Villars 4 CH 1682 Dompierre	021 905 47 89. 021 905 47 90.	primalab@bluewin.ch www.primalab.com
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
Protector	Protector SA Route des Treize Cantons 2 A, Case postale 54 CH 1522 Lucens	021 906 15 15 021 906 85 54	m.roulin@protector.ch www.protector.ch
Provet	Provet AG Dr. Markus Moser, Abt. Tierernährung CH 3421 Lyssach bei Burgdorf	034 448 11 33 034 445 20 93	m.moser@provet.ch www.provet.ch
Provimi Kliba	Provimi Kliba SA Route des Treize Cantons 2A CH 1522 Lucens	021 906 14 14	
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/ch/fr
Qualikomp	Qualikomp AG Neuhasli 2 CH 6032 Emmen	041 268 60 10 041 268 60 12	r.fleischlin@amstutzholzenergie.ch
Radix	Radix AG Amriswilerstrasse 30a CH 9314 Steinebrunn	071 474 79 49 071 474 79 40	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
Reichling	Reichling Ueli Im Guggenbüel 1 CH 8308 Illnau	052 346 17 34	guggenbuel@solnet.ch www.basna.net
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

Adresses des firmes

Abbréviation	Adresse	Téléphone, fax	E-Mail, site internet
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@schmutzag-hilfsstoffe.ch
Schneider	Schneider Verblasetechnik eK Im grünen Winkel 2 DE 79692 Kleines Wiesental-Wies	0049 7629 919 165 0049 7629 919 185	info@verblasetechnik.de www.kalkhandel.com
Schneiter	Schneiter AGRO AG Industrie Birren 30 CH 5703 Seon	062 893 28 83 062 893 28 84	info@schneiteragro.ch www.schneiteragro.ch
Schreiber	Dr. Schreiber AG Egelmoosstrasse 6 CH 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
SFP Swiss Farmer	Swiss Farmer Power Inwil AG Im Feld 1 CH 6034 Inwil	041 449 51 00	info@sfpinwil.ch www.sfpinwil.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
Sorba	Sorba Absorber GmbH Haldenstrasse 68 CH 2510 Biel	079 285 99 25	info@sorba-absorber.ch www.sorba-absorber.ch
Speiser	Speiser Rudolf Aeschbrunnhof 75 CH 4469 Anwil	079 335 51 54 061 991 96 27	info@speiser-anwil.ch www.speiser-anwil.ch

Adresses des firmes

Abbréviation	Adresse	Téléphone, fax	E-Mail, site internet
Spicosa	Spicosa Hammerstrasse CH 6312 Steinhausen	041 741 30 61 041 740 01 24	info@spicosa.ch www.spicosa.ch
Stadtgärtnerei BS	Stadtgärtnerei Basel Postfach, Dufourstrasse 40 CH 4001 Basel	061 701 40 10 061 701 40 25	baumschule@bs.ch www.stadtgaertneri.bs.ch
Stähler	Stähler Suisse SA Henzmannstrasse 17A CH 4800 Zofingen	062 746 80 00 062 746 80 08	info@staehler.ch www.staehler.ch
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	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	
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	a.kammerer@fritzmeier.com www.fritzmeier.com
Terintran	TERINTRAN Sàrl Au Breuil 443 CH 2906 Chevèvez	032 466 79 92	info@terintran.ch www.terintran.ch
Terre Suisse	Terre Suisse AG Transportstrasse 12 CH 9450 Altstätten	071 755 66 11 071 755 66 12	info@terresuisse.ch www.terresuisse.ch
Thommen	Thommen Katic AG Querstrasse 4 CH 8304 Wallisellen	044 501 70 40 044 508 15 85	info@thommenkatic.ch www.eq-beeding.ch
Timab	Timab Produits Industriels 55 Boulevard Jules Verger FR 35800 Dinard cedex	0033 2 99 16 51 50 0033 2 99 16 51 60	timab@rouiller.com www.timab.com
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
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

Adresses des firmes

Abbréviation	Adresse	Téléphone, fax	E-Mail, site internet
UFA	UFA AG Byfangstrasse 7 CH 3360 Herzogenbuchsee	058 434 11 63 058 434 14 02	stefan.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
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
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

Adresses des firmes

Abbréviation	Adresse	Téléphone, fax	E-Mail, site internet
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
Zürcher	Zürcher Champignonkulturen AG Moos CH 3123 Belp	079 206 07 92 031 960 46 40	www.champignon-zuercher.ch

Les modifications qui surviennent après l'impression de la «Liste des intrants»: voir www.listedesintrants.ch