

Liste des intrants 2010

Intrants pour l'agriculture biologique en Suisse

EN BREF

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

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

La liste des intrants dans l'internet

Pour les agriculteurs bio	Télécharge gratuite de la liste des intrants et des modifications importantes qui surviennent après l'impression de la liste sous www.directivesbio.bioactualites.ch .
Pour les firmes	Informations concernant l'inscription de nouveaux produits sous www.intrants.fibl.org .

Indication pour les firmes

Les produits inscrits dans la liste des intrants peuvent avoir la description suivante dans le matériel publicitaire, sur les listes de prix et sur les étiquettes: «admis en agriculture biologique selon la liste des intrants du FiBL». Les produits des listes recommandés peuvent avoir la description suivante: «à utiliser de préférence en agriculture biologique selon la liste des intrants du FiBL».

L'utilisation du logo du FiBL ou du Bourgeon n'est pas autorisée.

Informations pour les transformateurs fermiers

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

La liste actuelle «FiBL-Liste Öko-Verarbeitung 2009» peut être commandée sous www.zusatzstoffe.org.

Impressum

<i>Editeur/vente:</i>	Institut de recherche de l'agriculture biologique (FiBL), Ackerstrasse, Postfach, CH-5070 Frick, tél. +41 (0)62 865 72 72, fax +41 (0)62 865 72 73 info.suisse@fibl.org , www.fibl.org
<i>Auteurs et compétences:</i>	Bernhard Speiser et Lucius Tamm (produits phytosanitaires); Alfred Berner (engrais et substrats du commerce); Veronika Maurer (produits pour la lutte contre les mouches, produits contre les ectoparasites, agents d'ensilage, produits de désinfection des stabulations et d'hygiène, produits contre les maladies des abeilles); Michael Walkenhorst (produits de nettoyage et de désinfection pour les fermes laitières); Véronique Chevillat et Claudia Schneider (aliments minéraux et complémentaires)
<i>Rédaction:</i>	Bernhard Speiser et Gilles Weidmann
<i>Correction:</i>	Jean-Daniel Charrière (Agroscope ALP), Andi Häseli (FiBL), Dieter Hess (Agroscope ALP), Martin Koller (FiBL), Ernst Pletscher (EMPA St.Gallen), Otto Schmid (FiBL), Peter Stoll (Agroscope ALP), Eric Wyss (FiBL), Gabriela Wyss (FiBL), Ueli Wyss (Agroscope ALP), bio.inspecta
<i>Tirage:</i>	Édition française: 1000 exemplaires, édition allemande: 6500 exemplaires
<i>Impression:</i>	Binkert Druck AG, Laufenburg ; imprimé sur papier 100 % recyclé imprimé climatiquement neutre  Compensation chez www.climatepartner.com dans le projet No. 372-53213-1208-1003
<i>Prix:</i>	CHF 10.- (TVA incluse) plus frais d'envoi
<i>ISBN:</i>	978-3-03736-178-8 La liste des Intrants est envoyée en supplément au numéro 1/10 du magazine Bioactualités

Les prescriptions légales et générales concernant l'utilisation de ces intrants 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.



«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.

Chère paysanne bio, cher paysan bio

Vous tenez dans vos mains la liste 2010 des intrants pour l'agriculture biologique en Suisse. Elle 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 DFE sur l'agriculture biologique, ainsi que l'expérience pratique de Bio Suisse acquise durant de longues années. Nous tenons aussi compte des directives de l'UE, Codex Alimentarius et IFOAM. La liste est actualisée chaque année. Le fait qu'un produit figure dans la liste des intrants ne correspond pas à une recommandation d'utilisation. Des recommandations d'utilisation figurent dans les fiches techniques du FiBL ou du site internet www.bioactualités.ch.

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

Pour les produits, qui ne sont plus inscrits dans la liste, le règlement suivant est valable: Les réserves achetées jusqu'à l'envoi de la liste actuelle (février 2010) et stockées chez le producteur peuvent être encore utilisées pendant l'année courante. Les principaux changements par rapport à l'année précédente sont:

- **Nouvelle dénomination et nouvel ordre des chapitres:** Les listes des intrants pour la Suisse, l'Allemagne et l'Autriche seront peu à peu harmonisées. C'est pourquoi nous avons dû changer le nom et l'ordre d'apparition de certains chapitres. L'**index des produits** ne réfère plus au numéro de page mais au numéro des chapitres. Les chapitres sont déclinés selon leur numéro et les pages correspondantes se trouvent dans la table des matières à la page suivante. Nous vous rendons attentifs au fait que la numérotation des chapitres dans la liste suisse n'est pas continue, par conséquent, certains chapitres manquent (ex.: chap.3 : fortifiants pour plantes).
- **Chapitre engrais et substrats:** les engrais de recyclage sont dorénavant nommés composts et produits de fermentation (chap. 1-14). Dans les substrats, les catégories ont été renommées. Diverses lisiers d'épuration ne figurent plus dans la liste car les valeurs limites autorisées pour les métaux lourds n'étaient pas respectées.
- **Chapitre produits phytosanitaires:** ce chapitre figure dorénavant après les engrais (chap.1). Les adjuvants sont listés plus loin que dans l'ancienne liste (chap. 2-5-4). Les méthodes biotechniques s'appellent à présent systèmes de piège et de confusion (chap. 2-3). Les microorganismes ont été répartis, selon leur domaine d'utilisation, sous les fongicides (chap. 2-1-4) ou sous les insecticides (chap. 2-2-3).
- **Chapitre produits antiparasitaires:** dans ce chapitre sont répertoriés les produits contre les mouches, contre les ectoparasites et les produits pour l'apiculture (jusqu'à présent nommés produits contre les maladies des abeilles).
- **Chapitre aliments fourragers:** les agents d'ensilage sont nouvellement contenus dans le chapitre aliments fourragers (chap. 6-6).

Frick, janvier 2010

L'équipe de la liste des intrants du FiBL Suisse

Table des matières	Page
1 Engrais	5
1-1 Engrais riches en azote (N)	7
1-2 Engrais riches en phosphore (P)	8
1-3 Engrais riches en potasse (K)	8
1-4 Engrais complexes	9
1-5 Engrais liquides	12
1-6 Engrais de calcium, magnésium et de soufre	14
1-7 Produits à base d'algues	15
1-8 Engrais foliaires et engrais à base d'oligo-éléments	16
1-9 Autres amendements (pas de produits enregistrés actuellement)	
1-10 Produits à base de micro-organismes	18
1-11 Produits d'inoculation du sol, adjuvants pour semences	19
1-12 Compléments	23
1-13 Adjuvants pour plantes	25
1-14 Composts et digestats	27
1-15 Matériaux de mulch	30
1-16 Substrats et terres	30
1-17 Additifs pour substrats	36
2 Produits phytosanitaires	37
2-1 Fongicides et bactéricides	38
2-2 Insecticides, acaricides, molluscicides	43
2-3 Systèmes de piège et de confusion	49
2-4 Répulsifs	52
2-5 Traitements antigermes, traitements des semences, adjuvants	53
2-6 Ennemis naturels	54
(Le chapitre 3 n'apparaît pas dans la liste suisse)	
4 Produits de nettoyage, de désinfection et d'hygiène	63
4-1 Produits de nettoyage et de désinfection pour les fermes laitières	64
4-2 Produits de nettoyage et de désinfection pour les étables	65
4-3 Produits d'hygiène des stabulations	68
5 Produits antiparasitaires	69
5-1 Produits contre les mouches	70
5-2 Produits contre les ectoparasites	71
5-3 Produits pour l'apiculture	72
6 Aliments fourragers	73
6-1 (n'apparaît pas dans la liste suisse)	
6-2 (n'apparaît pas dans la liste suisse)	
6-3 Aliments minéraux	74
6-4 Aliments complémentaires	85
6-5 (n'apparaît pas dans la liste suisse)	
6-6 Agents d'ensilage	90
7 Index des produits (par chapitre)	92
8 Adresses des firmes	101

1 Engrais

Cette liste contient les engrais autorisés, substrats et mulchs de couverture. Sur les fermes Bio Suisse, seuls les produits mentionnés peuvent être employés (exceptions: engrais de recyclage solide, adjuvants pour semences, de même que les mélanges de substrats à façon; voir en bas).

Les produits mentionnés sont conformes aux exigences de l'agriculture biologique. Aucune preuve d'efficacité n'a été posée comme condition préalable à leur admission (p. ex. pour les amendements, les compléments et les stimulateurs des défenses naturelles des plantes). L'admission d'un produit dans cette liste ne représente donc pas une recommandation d'utilisation. La classification des types d'engrais ne correspond pas avec la classification de l'ordonnance fédérale des engrais et du livre des engrais. Un masque de protection contre les poussières est à porter lors de l'épandage d'engrais poussiéreux. Lors de l'utilisation d'engrais liquides, il convient de s'assurer qu'ils ne soient pas répandus sur des produits prêts à être récoltés.

Les **aliments du bétail** comme les protéines de pommes de terre ou les tourteaux sont autorisés comme engrais pour autant qu'ils répondent aux directives de Bio Suisse art. 3.1.7–3.1.9. Leur utilisation doit être limitée au strict nécessaire.

Les **feuilles de mulch** ne sont pas mentionnées dans la liste des intrants et peuvent toutefois être utilisées. Leur utilisation doit être limitée au strict nécessaire.

Les **mélanges de substrats spécifiques à façon** sont autorisés pour autant que toutes leurs composantes soient mentionnées sur la liste des intrants. Egalement autorisés sont les matières minérales telles que le sable, la perlite, la vermiculite, le lecaton, etc., ainsi que le charbon actif. En cas d'utilisation de composantes non mentionnées sur la liste des intrants, leur conformité avec les directives bio doit pouvoir être prouvée. La traçabilité des mélanges doit être donnée. La tourbe est autorisée. Les quantités de ces substances sont toutefois limitées (voir les directives Bio Suisse « production de plantes d'ornement et de plantes aromatiques en pots »). Compléments pour substrats et succédanés de tourbe: voir aussi sous: 1-11 Amendements.

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

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

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

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

respecter. **Attention:** la plupart des lisiers d'épuration listés en 2009 ne figurent plus sur cette liste car le respect des teneurs en métaux lourds n'était pas garanti.

Adjuvants pour semences: Cette liste contient les adjuvants pour semences agricoles fines (z.B. culture fourragère, surface de compensation) et l'inoculum pour légumineuses (bactéries rhizobium) à utiliser de préférence. Les procédés de conditionnement des semences comme le priming (prégermination), coloration, coating et enrobage sont tolérés. Toutefois, il faut pouvoir assurer que les semences conditionnées ne contiennent pas de produits phytosanitaires ni d'engrais, par exemple par une remarque sur le bulletin de livraison.

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

Les **produits bio-dynamiques** sont admis.

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

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

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

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

Abréviations utilisées dans le chapitre engrais

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

Abréviations utilisées (substrats)

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

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

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



1 Engrais et substrats du commerce

1-1 Engrais riches en azote (N)

Nom commercial	Firme	Teneur	Composition, remarques
Andis-Bio-N 13 %, streu	Reichmuth	N 13 %	farine de plumes, soies, mélasse
Angibio 14	Agrobio Conseils	N 14 %	soie de porc
Azocor 105	Méoc	N 10.5 % P2O5 1.5 % K2O 1.5 %	farine de plumes, poudre de corne, torteaux vegetaux
Azoplum	Landor	N 12 %	farine de plumes
Bioilsa 11	Biocontrol	N 11 %	farine de plumes, poudre de soie
Biorga poudre de plumes pellets	Hauert HGB	N 12 %	farine de plumes, poudre de corne, torteaux vegetaux
Biorga Poudre de corne	Hauert HGB	N 14 %	cornes moyenne (2-3 mois)
Biorga Râclures de corne	Hauert HGB	N 14 %	cornes lente (5-8 mois)
Biorga Plumos	Hauert HGB	N 12 % P2O5 3 %	farine de plumes, farine d'os
Biorga Quick Engrais azoté granulé	Hauert HGB	N 12 %	farine de plumes, farine d'os Bourgeon
Biorga Engrais azoté pelletisé sans farine d'os	Hauert HGB	N 12 %	farine de plumes, cornes, tourt. d'oléag. Bourgeon Intrants
Biorga Engrais azoté pellets	Hauert HGB	N 12 %	farine de plumes, farine d'os Bourgeon Intrants
Hauert Biorga Poudre de corne	Hauert HGB	N 14 %	cornes moyenne (2-3 mois)
Hornmehl	Ökohum	N 10 %	cornes
Poudre de corne	Rytz	N 14 %	poudre de cornes
Hornspäne 0-6 mm	Ökohum	N 14 %	poudre de cornes
Râclures de corne fine	Rytz	N 14 %	cornes lentes (5-8 mois)
Râclures de corne moyenne	Rytz	N 14 %	lentes (5-8 mois)
Manna Bio N	Ökohum	N 11 %	far. plumes, coques de cacao, mélasse
Mioplant Natura Pâpure de corne	Migros	N 14 %	poudre de corne
Mioplant Natura Engrais azoté	Migros	N 10 %	protéine de maïs, tourteau d'oléagineux
Monterra 13-0-0	Juro	N 13 % Mg 1.2 %	farine de plumes, melasse
Monterra 9-1-4	Juro	N 9 % P2O5 1 % K2O 4 % Mg 1.4 %	farine de plumes, malt, vinasse, melasse
Orgamer Bio	Agrobio Conseils	N 9 % P2O5 1 % K2O 1 % Ca 1.8 % Mg 1.2 %	farine de plumes, tourteau d'oléagineux, dolomie
Renovita-Hornspäne	Renovita	N 14 %	cornes

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

1-2 Engrais riches en phosphore (P)

Nom commercial	Firme	Teneur		Composition, remarques
Biorga Vianos	Hauert HGB	N	9 %	farine d'os et de viande
Calcophos 9 %	Landor	P2O5	9 %	dolomie, phosphate naturel tendre
		Ca	24 %	
		Mg	6.5 %	
Dolophos 26	Reichmuth	P2O5	26 %	phosphate naturel tendre, dolomie
		Ca	29 %	
		Mg	1 %	
Granuphos 18	Landor	P2O5	18 %	phosphate naturel tendre, dolomie
		Ca	22 %	
		Mg	4.8 %	
Lithophos 18 + Mg	Landor	P2O5	18 %	phosphate naturel tendre, dolomie, lithotamne
		Ca	26 %	
		Mg	3 %	
Lithophysalg 18	Timac	P2O5	18 %	phosphate naturel tendre, dolomie, chaux d'algues
		Ca	26 %	
		Mg	3 %	
P15	Calciumagro	P2O5	15 %	phosphate naturel tendre, carbonate de calcium et magnésium
		Ca	21 %	
		Mg	4 %	
Phosalga 9 %	Wytor	P2O5	9 %	produits d'algues, phosphate naturel tendre
		Ca	32 %	
		Mg	1.1 %	

1-3 Engrais riches en potasse (K)

Nom commercial	Firme	Teneur		Composition, remarques
Hauert Kalimagnesia	Hauert HGB	K2O	29 %	sulfate de potassium, sulfate de magnésium
		Mg	6 %	seulement si carence potassique prouvée (analyses de sol)
Hauert Kalin	Hauert HGB	K2O	50 %	sulfate de potassium
				seulement si carence potassique prouvée (analyses de sol)
Magnesia Kainite (Patentkali)	Landor	K2O	30 %	sulf. potassium, sulf. magnésium
		Mg	6 %	seulement si carence potassique prouvée (analyses de sol)
Sulfate de Potassium 50 %	Landor	K2O	50 %	sulfate de potassium
				seulement si carence potassique prouvée (analyses de sol)
Sulfate de potassium 50 %	Kali	K2O	50 %	sulfate de potassium
				seulement si carence potassique prouvée (analyses de sol)
Kainite magnésienne	Kali	K2O	11 %	sel brut de potasse/kainite
		Mg	3 %	seulement si carence potassique prouvée (analyses de sol)

Nom commercial	Firme	Teneur		Composition, remarques
Mioplant Natura Engrais de potassium	Migros	K2O Mg	30 % 1.2 %	vinasse, poudre de roche
Patentkali	Méoc	K2O Mg	30 % 6 %	sulf. potassium, sulf. magnésium seulement si carence potassique prouvée (analyses de sol)
Patentkali (potasse magnésienne)	Kali	K2O Mg	30 % 6 %	sulf. potassium, sulf. magnésium seulement si carence potassique prouvée (analyses de sol)
Solupotasse	Kali	K2O	50 %	sulfate de potassium seulement si carence potassique prouvée (analyses de sol)
Solupotasse	Landor	K2O	50 %	sulfate de potassium seulement si carence potassique prouvée (analyses de sol)
Sulfate de potasse	Méoc	K2O	50 %	sulfate de potassium seulement si carence potassique prouvée (analyses de sol)
Terra bio mix	Bio3g	K2O Ca	20 % 20 %	sulfate de potassium, poudre de roche seulement si carence potassique prouvée (analyses de sol)

1-4 Engrais complexes

Nom commercial	Firme	Teneur		Composition, remarques
Agri PK 0.8.20	Agrobio Conseils	P2O5 K2O Ca	8 % 20 % 17 %	phosphate naturel tendre, chaux d'algues, sulfate de potassium seulement si carence potassique prouvée (analyses de sol)
Andis-Bio-NPK 9-1-4, streu	Reichmuth	N P2O5 K2O	9 % 1 % 4 %	farine de plumes, malt, vinasse
Angibio 6	Agrobio Conseils	N P2O5 Mg	6 % 2 % 2 %	déchets de poisson compostés, farine de plumes, tourt. d'oléagineux, dolomie
Bachumus Eco	Biosol	N K2O	2.1 % 3.5 %	déchets de soja et d'olives fermentés
Bio Gartendünger	ASB Grünland	N P2O5 K2O	2.5 % 0.75 % 2.5 %	tourteau de raisins
Biopost-Bouchon	Primplant	N P2O5 K2O	2 % 1 % 1 %	coques de cacao, marc de raisins
Bioposte Bouchons	Agrobio Conseils	N P2O5 K2O	2 % 1 % 1 %	marc de raisin, torteaux de cacao
Biorga végétal	Hauert HGB	N P2O5 K2O	5 % 1 % 5 %	malt Bourgeon Intrants
Biosol	Biocontrol	N P2O5 K2O	6-8 % 0.5 % 0.5 %	biomasse de champignons fermentée
Biosol	Isely	N P2O5 K2O	6-8 % 0.5 % 0.5 %	biomasse de champignons fermentée

Nom commercial	Firme	Teneur	Composition, remarques	
Biosol	Soilcare	N	6-8 %	biomasse de champignons fermentée
		P2O5	0.5 %	
		K2O	0.5 %	
Biosol Balconia	Biogarten	N	5-6 %	biomasse de champignons, substance neutralisant les odeurs
		P2O5	0.5-1 %	
		K2O	0.5 %	
Condit	Schmutz	N	4 %	petit-lait, tarteau de céréales, Zeolith
		P2O5	1.6 %	
		K2O	1.6 %	
Coop Oecoplan engrais pour gazon Biorga	Coop	N	6 %	malt, protéines de maïs
		P2O5	1 %	
		K2O	4 %	
Coop Oecoplan engrais complet Biorga	Coop	N	4 %	malt, marc de raisin, poudre d' argile, vinasse
		P2O5	1 %	
		K2O	5 %	
Foodgreen	Agrano	N	7.2 %	levure
		P2O5	1.5 %	
		K2O	1.6 %	
Gallina Swiss	Jud	N	3 %	fumier de poule
		P2O5	3 %	
		K2O	3 %	
Geistlich Humotin, pelletiert	Hauert HGB	N	4 %	malt, vinasse
		P2O5	2.2-2.5 %	
		K2O	3.3-3.5 %	
Geistlich Organos	Hauert HGB	N	9 %	poudre de corne, sulfate de potassium, sulfate de magnésium seulement si carence potassique prouvée (analyses de sol)
		P2O5	3 %	
		K2O	6 %	
		Mg	1 %	
Guanumus PP	Agrobio Conseils	N	3 %	déchets de poisson compostés
		P2O5	0.9 %	
		K2O	2 %	
		Mg	4 %	
Hauert Biorga engrais pour jardins	Hauert HGB	N	6 %	malt, protéine de maïs Bourgeon Intrants
		K2O	3 %	
		Mg	0.7 %	
Hauert Biorga Fumier composté	Hauert HGB	N	0.6-0.9 %	fumier composté, mélange composté ou fermenté de matières végétales
		P2O5	0.3-0.5 %	
		K2O	0.6-0.9 %	
Hauert Biorga engrais gazons	Hauert HGB	N	9 %	poudre de corne, malt, protéines de maïs, vinasse
		P2O5	2 %	
		K2O	5 %	
Hauert Biorga plantes d'appartement	Hauert HGB	N	3 %	malt, poudre d'argile
		P2O5	1.5 %	
		K2O	4.5 %	
		Mg	1 %	
Herbaguano	Agrobio Conseils	N	3 %	déchets de poisson compostés, phosphate naturel tendre, vinasse, dolomie
		P2O5	3 %	
		K2O	15 %	
		Mg	3 %	
Hexabio/Biofert	Landor	N	5 %	biomasse de champignons fermentée
		P2O5	2 %	
		K2O	0.5 %	
		Ca	13 %	
Humigene Biovin	Cercle			marc de raisin composté

Nom commercial	Firme	Teneur		Composition, remarques
Landor Vita	Landor	N	3.5 %	fumier de poule
		P2O5	2.8 %	
		K2O	1.4 %	
Maltaflor Bio spezial	Reichmuth	N	4 %	malt, sulfate de potassium, vinasse seulement si carence potassique prouvée (analyses des sol)
		P2O5	1 %	
		K2O	5 %	
Mioplant Natura Engrais pour arbres et arbustes	Migros	N	6 %	tourteau d'oléagineux, farine de plumes, marc
		P2O5	4 %	
		K2O	5 %	
Mioplant Natura Engrais pour arbustes baccifères	Migros	N	6 %	fumier de poules, tourteau d'oléagineux, farine de plumes, marc
		P2O5	4 %	
		K2O	4 %	
Mioplant Natura Engrais pour fleures	Migros	N	6 %	tourteau d'oléagineux, farine de plumes, marc
		P2O5	6 %	
		K2O	3 %	
Mioplant Natura Engrais pour légumes	Migros	N	6 %	tourteau d'oléagineux, farine de plumes, marc
		P2O5	5 %	
		K2O	4 %	
Mioplant Natura Fumier de volaille	Migros	N	2.5 %	fumier de volaille
		P2O5	3-3.5 %	
		K2O	2-2.5 %	
Mioplant Natura Engrais pour gazon	Migros	N	7 %	fumier de poule, farine de plumes, tourteau d'oléagineux
		P2O5	3 %	
		Ca	1 %	
Mioplant Natura Engrias pour rhododendrons et conifères	Migros	N	6 %	tourteau d'oléagineux, farine de plumes, poudre d'os
		P2O5	3 %	
		K2O	3 %	
Mioplant Natura Rosendünger	Migros	N	6 %	tourteau d'oléagineux, farine de plumes, poudre d'os
		P2O5	5 %	
		K2O	3 %	
Mioplant Natura Engrais complet	Migros	N	6 %	Fumier de poule, tourteau d'oléagineux, farine de plumes, tourteau d'oléagineux
		P2O5	2 %	
		K2O	4 %	
Ökohum Bio Langzeitdünger	Ökohum	N	6 %	biomasse de champignons, sulfate de potassium, phosphate naturel tendre seulement si carence potassique prouvée (analyses de sol)
		P2O5	3 %	
		K2O	5 %	
Optisol K+	Optisol	N	1.5 %	fumier de poules, sulfate de potassium seulement si carence potassique prouvée (analyses de sol)
		P2O5	2 %	
		K2O	10 %	
Optisol Universel	Optisol	N	2.5-3 %	fumier de poule
		P2O5	2-2.5 %	
		K2O	2.5-3 %	
Phytopellets komplett	Ökohum	N	5 %	mais fermenté, sulfate de potassium
		P2O5	4 %	
		K2O	8 %	
		Mg	3 %	
Phytopellets standard	Ökohum	N	6.5 %	mais fermenté
		P2O5	5 %	
		K2O	1 %	
		Ca	3.1 %	
Proneem Pulver	Biosol	N	6.9 %	poudre d'extrait de Neem
		P2O5	0.9 %	
		K2O	2.3 %	

Nom commercial	Firme	Teneur	Composition, remarques	
Grenaille de colza	Ökohum	N	5 %	tourteau d'oléagineux
		P2O5	3 %	
		K2O	1.3 %	
Rasendünger Biogarten	Biogarten	N	8 %	farine de plumes, biomasse de champignon
		P2O5	3 %	
		K2O	3 %	
		Mg	3 %	
Tourteau de ricin	Landor	N	6 %	torteau de ricin
		P2O5	2 %	
		K2O	1 %	
torteau de ricin	Méoc	N	5 %	torteau de ricin
		P2O5	2 %	
		K2O	1.5 %	
Rizinusschrot	Ökohum	N	5 %	torteau de ricin
		P2O5	2 %	
		K2O	1 %	
		Ca	18 %	
		Mg	0.6 %	
Solafert *)	Biocontrol	N	4.5 %	digestats végétaux, vinasse, Bacillus amyloliquefaciens
		P2O5	6 %	
		K2O	1 %	
Vivasol	Landor	N	4.6 %	fumier de poule en pellets
		P2O5	3.3 %	
		K2O	2.5 %	
Vivasol	Optisol	N	4.6 %	fumier de poule
		P2O5	3.3 %	
		K2O	2.5 %	
VRS pro Verde	VRS	N	5 %	déchets de cuisine séchés Na 0.25 %
		P2O5	3 %	
		K2O	1 %	

1-5 Engrais liquides

Nom commercial	Firme	Teneur	Composition, remarques	
Aminobasic	Biocontrol	N	9 %	peaux hydrolysés chlorure 1.1 %
		P2O5	1.8 %	
		K2O	0.5 %	
Aminoplus	Biocontrol	N	8.5 %	peaux hydrolysés chlorure 1.5 %
		P2O5	2.3 %	
		K2O	0.9 %	
Andis Bio N 15 % wl	Reichmuth	N	15 %	peaux hydrolysés pour utilisation liquide, chlorure 1.1 %
Andis Bio N 9% Amino	Reichmuth	N	9 %	peaux hydrolysés chlorure 0.6%
Andis Bio Vinasse 3-1-5	Reichmuth	N	3 %	vinasse, phosphate naturel tendre
		P2O5	1 %	
		K2O	5 %	
Engrais liquide	ASB Grünland	N	2.5 %	extrait de marc de raisin, vinasse, produits d'algues
		P2O5	1.0 %	
		K2O	4.0 %	
Biopost liquide N 5.5	Agrobio Conseils	N	5.5 %	mélasse
		K2O	7.5 %	
Bioposte liquide 2.5 bio	Agrobio Conseils	N	2.5 %	vinasse
		K2O	7.5 %	

Nom commercial	Firme	Teneur		Composition, remarques
Biopost-liquide bio 2.5 N	Primplant	N	2.5 %	proteines végétaux fermentées
		K2O	7.5 %	
Biorga NK-liquide	Hauert HGB	N	4.5 %	vinasse riche en potassium d=1.32 kg/l
		K2O	5.5 %	
Biorga azote liquide	Hauert HGB	N	9 %	peaux hydrolysés d=1.23 kg/l, chlorure 1.5 %, hydrolyse enzymatique
Coop Oecoplan engrais liquide	Coop	N	2.6 %	vinasse Bourgeon Intrants
		K2O	2.6 %	
Diamin Be	Protan	N	9 %	peaux hydrolysés d=1.23 kg/l, chlorure 1.5 %, hydrolyse enzymatique
Hauert Biorga engrais pour plantes de balcon	Hauert HGB	N	5 %	malt, protéin de maïs, kisérite Bourgeon Intrants
		P2O5	1.5 %	
		K2O	3 %	
		Mg	1 %	
Hauert Biorga engrais liquide	Hauert HGB	N	3.5 %	vinasse d=1.23 kg/l Bourgeon Intrants
		K2O	4 %	
Humigene Bioalgue	Cercle	N	3 %	peaux hydrolysés, produits d'algues
Ökohum Bio-Flüssigdünger	Ökohum	N	6 %	biomasse des plantes fermentée, phosphate naturel tendre, vinasse
		P2O5	5 %	
		K2O	6 %	
Organic Plant Feed 4-2-8	Ökohum	N	4 %	mélasse concentrée
		P2O5	2 %	
		K2O	8 %	
Organic Plant Feed 4-2-8 *)	Kessler	N	4 %	mélasse concentrée
		P2O5	2 %	
		K2O	8 %	
Organic Plant Feed 6-5-6	Kessler	N	6 %	biomasse des plantes fermentée, phosphate naturel tendre, vinasse
		P2O5	5 %	
		K2O	6 %	
Organic Plant Feed 6-5-6	Ökohum	N	6 %	biomasse des plantes fermentée, phosphate naturel tendre, vinasse
		P2O5	5 %	
		K2O	6 %	
Organic Plant Feed 7-2-3	Kessler	N	7 %	mélasse concentrée
		P2O5	2 %	
		K2O	3 %	
Organic Plant Feed 8-3-3	Kessler	N	8 %	biomasse des plantes fermentée, phosphate naturel tendre, vinasse
		P2O5	3 %	
		K2O	3 %	
Organic Plant Feed 8-3-3	Ökohum	N	8 %	biomasse des plantes fermentée, phosphate naturel tendre, vinasse
		P2O5	3 %	
		K2O	3 %	
Organic Plant Feed 9-2-2	Kessler	N	9 %	mélasse concentrée
		P2O5	2 %	
		K2O	2 %	
Siapton	Bionova	N	9 %	peaux hydrolysés chlorure <4 %
Trapper flüssig	Omya	N	9 %	peaux hydrolysés chlorure 1.3 %

Nom commercial	Firme	Teneur		Composition, remarques
Engrais Universel Or Brun	Biogarten	N	3 %	arêtes de poisson, levures, vinasse, produits d'algues
		P2O5	1 %	
		K2O	4.5 %	
		Mg	3 %	
Vinasse	Ökohum	N	4-5 %	vinasse
		K2O	5-5.5 %	
		Ca	1 %	
Vinea Basic NK *)	Biocontrol	N	5 %	mélasse
		P2O5	0.3 %	
		K2O	5.5 %	
Wuxal Bio Engrais Universel	Syngenta	N	2 %	extrait de maïs
		P2O5	2 %	
		K2O	2 %	

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

1-6-1 Engrais de calcium

Nom commercial	Firme	Teneur		Composition, remarques
Agro-Kalk	Landi / fenaco	Ca	38 %	carbonate de calcium
		Mg	0.6 %	
Angro qm	Angro	Ca	39 %	carbonate de calcium
		Mg	0.3 %	
Angro qm plus	Angro	Ca	37 %	carbonate de calcium, acides humiques et folviques
Brinocal	Briner	Ca	30 %	carbonate de calcium
Calci Bio Mix	Bio3g			carbonate de calcium
Calcisol/Calcosol	Feuerstein	N	38 %	carbonate de calcium
Calcodol 10	Feuerstein	Ca	28 %	carbonate de calcium et magnésium
		Mg	6 %	
Chaux à semer I	Holcim	Ca	39 %	carbonate de calcium
Chaux à semer III	Holcim	Ca	30 %	carbonate de calcium
Dolokorn	Reichmuth	Ca	26 %	carbonate de calcium et magnésium
		Mg	8 %	
Dolomit 11% Mg	Landor	Ca	22 %	carbonate de calcium et magnésium
		Mg	11 %	
Dolosul	Reichmuth	Ca	21 %	carb. de calcium et magnésium, gypse teneur en S 7 %
		Mg	8 %	
Doloton plus 80	Schneider	P2O5	0.7 %	dolomie tertiaire
		Ca	24 %	
		Mg	5 %	
Düngkalk	Landor	Ca	32 %	carbonate de calcium
		Mg	3 %	
Feuchtkalk	Landor	Ca	34 %	carbonate de calcium
Gartenkalk Nordweissperle	Renovita	Ca	32 %	carbonate de calcium et magnésium
		Mg	1.5 %	
Kalk-Steinmehl	Ulrich	Ca	20-25 %	carbonate de calcium
Chaux Kiwe-Ca «déshydratée»	Kiwe	K2O	1.4 %	boues de lavage de graviers teneur variable selon origine
		Ca	11.4 %	
		Mg	1 %	

Nom commercial	Firme	Teneur		Composition, remarques
Chaux Kiwe-Ca «liquide»	Kiwe	K ₂ O	0.9 %	boues de lavage de graviers teneur variable selon origine
		Ca	7.6 %	
		Mg	0.6 %	
Kohlensaurer Magnesiumkalk	Ökohum			carbonate de calcium et magnésium
Kohlensaurer Magnesiumkalk 95	Reichmuth	Ca	22 %	carbonate de calcium et magnésium
		Mg	8.6 %	
Miligran	Schneider	Ca	36 %	carbonate de calcium et magnésium
		Mg	0.8 %	
Mioplant Natura Calcaire	Migros	Ca	32 %	carbonate de calcium et magnésium
		Mg	2.9 %	
Natural green	Kessler	Ca	31 %	carbonate de calcium et magnésium, chaux d'algues
		Mg	2 %	
Natural green	Ökohum	Ca	32 %	carbonate de calcium et magnésium
		Mg	2 %	
Naturkalk	Agro Kommerz	Ca	38 %	carbonate de calcium
		Mg	0.4 %	
Nekafor 15	KFN	Ca	38 %	carbonate de calcium
Omyacal fine	Omya	Ca	39 %	carbonate de calcium
Omyacal gran.	Omya	Ca	39 %	carbonate de calcium
Optiflor 55/35	Landor	Ca	22 %	carbonate de calcium et magnésium
		Mg	11 %	
Optiflor 80/10	Landor	Ca	32 %	carbonate de calcium
		Mg	3 %	
Ovo Grit 12	Holcim	Ca	39 %	carbonate de calcium
PRP sol	PRP	Ca	35 %	carbonate de calcium et magnésium, sel de mer, oligo-elements
		Mg	8 %	
Chaux d'Aarberg	Ricoter	P ₂ O ₅	1 %	chaux résiduaire de la fabrication du sucre
		Ca	22 %	
		Mg	0.6 %	

1-6-3 Engrais de soufre

Nom commercial	Firme	Teneur		Composition, remarques
Soufre élémentaire	Brenntag	S	99 %	soufre élémentaire seulement si carence prouvée
Schwefel 80/90 %	Ökohum			soufre
Sferosol	Méoc	S	87 %	soufre, bentonite seulement si carence prouvée

1-7 Produits à base d'algues

Nom commercial	Firme	Teneur		Composition, remarques
Algada	Künzle	N	1.5 %	algues marines
		P ₂ O ₅	3 %	
		K ₂ O	20 %	
Algamer compact	Agrobio Conseils	Ca	32 %	chaux d'algues
		Mg	1.8 %	
Algamer poudre	Agrobio Conseils	Ca	32 %	chaux d'algues
		Mg	1.8 %	

Nom commercial	Firme	Teneur		Composition, remarques
Algan	Omya	N	1 %	extrait d'algues brunes
		K2O	4.2 %	
		Ca	1.5 %	
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
Biopost-Ag200	Primplant			Ascophyllum nodosum
Coralite KR+ Pulver	Wytor	Ca	30 %	chaux d'algues
		Mg	1.2 %	
Glenactin 290 B	Landor	Ca	28 %	chaux d'algues, produits d'algues
		Mg	2.5 %	
Goemar GA 14	Stähler			extrait d'algues brunes
Granukal	Omya			chaux d'algues
Granulit KR+	Wytor	Ca	30 %	chaux d'algues
		Mg	3 %	
Hasolit Kombi granulé	Landor			chaux d'algues, dolomie
Hauert Biorga Chaux d'algues marines granulé	Hauert HGB	Ca	30 %	chaux d'algues Bourgeon Intrants
		Mg	2 %	
Litho KR+	Wytor	Ca	30 %	chaux d'algues
		Mg	3 %	
Lithomagnesium	Timac	Ca	25 %	chaux d'algues, dolomie
		Mg	6.6 %	
Lithotamne T400	Timac			chaux d'algues
Meeresalgen flüssig	Zentrum	K2O	3.3 %	produits d'algues
Physiomax	Timac			chaux d'algues

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

1-8-3 Engrais à base de bore

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

1-8-4 Engrais à base de calcium

Nom commercial	Firme	Teneur		Composition, remarques
Calciumchlorid 384	Biocontrol	Ca	12 %	chlorure de calcium soumise à déclaration

Nom commercial	Firme	Teneur		Composition, remarques
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	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 %	calcium soumise à déclaration
Stopit	Landor	Ca	12 %	chlorure de calcium soumise à déclaration
Tip	Leu	Ca	12 %	chlorure de calcium soumise à déclaration

1-8-5 Engrais à base de fer

Nom commercial	Firme	Teneur		Composition, remarques
Sulfate de fer granulée	Ökohum			sulfate de fer soumise à déclaration
Optifer 11	Optima	Fe	11 %	chélate de fer à base d'écorce d'helmlock des Indes poudre
Optifer 6 liquide	Optima	Fe	6 %	chélate de fer à base d'écorce d'helmlock des Indes
Optifer Fe++	Landor	Fe	6 %	chélate de fer à base d'écorce d'helmlock des Indes

1-8-6 Engrais à base de magnésium

Nom commercial	Firme	Teneur		Composition, remarques
Bittersalz (Epsa Top)	Landor	Mg	10 %	sulfate de magnésium soumise à déclaration
		S	13 %	
Epsa Combipos *)	Kali	Mg	7.8 %	sulfate de magnésium, manganèse, cuivre et zinc soumise à déclaration
		Mn	3 %	
		Cu	1 %	
		Zn	2 %	
		S	13 %	
Epsa Microtop *)	Kali	Mg	9 %	sulfate de magnésium, bore, sulfate de zinc soumise à déclaration
		S	12 %	
		Mn	1 %	
		B	1 %	
Epsa Top	Kali	Mg	10 %	sulfate de magnésium soumise à déclaration
		S	13 %	
Kieserit	Landor	Mg	16 %	sulfate de magnésium soumise à déclaration
		S	20 %	
Kieserit / Kisérite	Hauert HGB	Mg	16 %	sulfate de magnésium soumise à déclaration
		S	20 %	

Nom commercial	Firme	Teneur	Composition, remarques
Kisérite granulée	Kali	Mg 16 % S 20 %	sulfate de magnésium soumise à déclaration
Sulfate de magnésium	Hauert HGB	Mg 9.8 %	sulfate de magnésium soumise à déclaration
Magnesiumsulfat	Ökohum		sulfate de magnésium soumise à déclaration

1-8-7 Engrais à base de manganèse

Nom commercial	Firme	Teneur	Composition, remarques
Sulfate de manganèse	Hauert HGB	Mn 32 %	sulfate de manganèse soumise à déclaration
Sulfate de manganèse	Ökohum	Mn 31 %	sulfate de manganèse soumise à déclaration dangereux pour l'environnement, nocif
Mantrac	Landor	Mn 50 %	carbonate de manganèse soumise à déclaration, liquide nocif
Oligoprotec *)	Bdlab		oligoéléments mixtes soumise à déclaration, liquide

1-8-8 Engrais à base de molybdène

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

1-8-9 Engrais à base de zinc

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

1-10 Produits à base de micro-organismes

Nom commercial	Firme	Teneur	Composition, remarques
Actigrains N *)	Cercle		Azotobacter
Actigrains P *)	Cercle		Azotobacter, Bacillus polymyxa, Bacillus megaterium
Amykor Granulés Vital Racines pour plantes de jardin	Sintagro		mycorhize VA
BactoFil Professional 1	Agro.bio ZH		divers micro-organismes
BactoFil Professional 2	Agro.bio ZH		divers micro-organismes
BactoFil Professional 2 granulés	Agro.bio ZH		divers micro-organismes
Biofitac PF 1	Biophyt		Pseudomonas fluorescens

Nom commercial	Firme	Teneur	Composition, remarques
EM1	EM Schweiz		divers micro-organismes
EMGa	Niederhäuser		divers micro-organismes pour engrais de ferme et sol
EMtech EM1	EMtech		mélasse, divers micro-organismes
Light Martix Organics	Light Matrix		mélasse, divers micro-organismes
M4	ESD		Bacillus subtilis
Mycosym Admix	Mycosym		Glomus intraradices
Mycosym Herba	Mycosym		Glomus intraradices
Mycosym Tri-Ton	Mycosym		argile expansée, mycorhize
Myko Verde	Hauenstein		tourteau d'oléagineux, divers micro-organismes, mycorhize
Mykovita	Renovita		argile gonflée, mycorhize
Nh 778 Sol-Bokashi Pellets	Niederhäuser		son de blé, poudre de roche, bactéries
Prof. Myko's Düngerpilze	Suter		poudres de roche et argiles, mycorhize
Proradix	Biocontrol		Pseudomonas sp.
Provide Verde	Hauenstein		tourteau d'oléagineux, divers micro-organismes
Remedier	Cercle		Trichoderma harzianum, T. viride
Rhizoplus 42 liquide	Biocontrol		Bacillus amyloliquefaciens liquide
Rhizoplus 42 liquide	Biogarten		Bacillus amyloliquefaciens
Trianium-P	Biocontrol		Trichoderma harzianum pour eau d'arrosage
Twin-N	Speiser		zeolith, fixateurs d'azote
Vaminoc	Biocontrol		mycorhize pour fraises et framboises
Vaminoc L	Biocontrol		endo et ectomycorrhiza

1-11 Amendements

Nom commercial	Firme	Teneur	Composition, remarques	
Bactor	Méoc	N	1.5 %	marc de raisin, torteau d'olive, laine, déchets de peaux
		P2O5	0.5 %	
		K2O	1 %	
		Mg	1.8 %	
Bihutherm gehäcksel	Renovita	N	1.6 %	paille hachée, mélasse
		P2O5	0.3 %	
		K2O	1.6 %	
Biohumín	Pareno	N	0.3-0.5 %	sciures de bois, poudre de roche, xylite, marc, vinasse
		P2O5	1.0-1.2 %	
		K2O	0.2-0.5 %	
Bioverde (Terra N-Progress) P	Ifan	N	0.5-1 %	fibres de bois, poudre de roche pelletisé
		P2O5	1-2 %	
		K2O	1-1.2 %	
Bioverde (Terra N-Progress) S	Ifan	N	0.5-1 %	fibres de bois, poudre de roche fibreux
		P2O5	1-2 %	
		K2O	1-1.2 %	

Nom commercial	Firme	Teneur		Composition, remarques
Biplantol agrar	Plantosan			lave granulée, opticulite, semoule de corne, farine de paille d'avoine, poudre de roche amendement pour l'agriculture
Biplantol terra	Plantosan			lave granulée, Opticulit, semoule de corne, farine de paille d'avoine, poudre de roche amendement pour l'horticulture
Chitin forte *)	Biocontrol	N	2.5 %	coquilles de crustacées
		P2O5	3 %	
		K2O	0.5 %	
Coop Oecoplan Biocontrol Wurmhumus Humplus	Coop	N	0.5 %	compost de champignonnières Bourgeon Intrants
		P2O5	0.4 %	
		K2O	0.3 %	
Terre pour jardin	Ricoter	N	1 %	terre végétale, mélange composté ou fermenté de matières végétales
		P2O5	0.6 %	
		K2O	1.1 %	
compost de jardin Bio-Line	Ricoter	N	1.3 %	compost de déchets verts Bourgeon Intrants
		P2O5	0.2 %	
		K2O	1.5 %	
Geo Tak	Hauenstein			hydrocolloïde, cellulose
Geolife-Idor	Bioma			poudre de lait, extraits de plantes, enzymes
Geolife-Petrolsynth	Bioma			poudre de lait, extraits de plantes, enzymes
HDV-PfD (Terra cavallo) P	Ifan	N	0.8-1 %	fumier de cheval, fibres de bois pelletisée
		P2O5	0.2 %	
		K2O	1 %	
HDV-PfD (Terra cavallo) S	Ifan	N	0.8-1 %	fumier de cheval, fibres de bois fibreux
		P2O5	0.2 %	
		K2O	1 %	
Lombritonus	Gerber Ollon	N	1.7 %	compost de champignonnières
		P2O5	3.5 %	
		K2O	1.6 %	
Mator	Méoc	N	0.5-1.5 %	tourteau de pépins de raisin pelletisé
		P2O5	0.5 %	
		K2O	0.5 %	
Organic Lab Agro EQ	Organic Lab			fumier de cheval, copeaux de bois, extraits des plantes
Organic Lab Agro Vac	Organic Lab			fumier composté, copeaux de bois
Organic Lab Cultura	Organic Lab			fumier de cheval composté, copeaux de bois, mélange composté ou fermenté de matières végétales
Plocher vitalcine 1 do	Huplo			dolomie
Plocher vitalracine 2 me	Huplo			mélasse
Plocher vitalracine 3 mg	Huplo			sulfate de magnésium nocif
Engrais naturel de vers de terre	Arboris	N	1.6 %	compost de champignonnières Bourgeon Intrants
		P2O5	1.2 %	
		K2O	1.5 %	
TMS-B Amendement minéral	TMCE	Ca	20 %	lithotamne, dolomie, kieserite
		Mg	6.7 %	
		S	4 %	

Nom commercial	Firme	Teneur		Composition, remarques
Torfersatz Bio-Line	Ricoter	N	0.5 %	mélange composté ou fermenté de matières végétales, fibres de bois, râclures de corne Bourgeon Intrants
		P2O5	0.1 %	
		K2O	0.1 %	
Vitalse Ter	Hedel	Ca	18 %	algues de mer, argiles
		Mg	1.8 %	
Wurmhumus	Biogarten	N	0.5 %	compost de champignonnières
		P2O5	0.4 %	
		K2O	0.3 %	

1-11-1 Poudres de roche

Nom commercial	Firme	Teneur		Composition, remarques
AMU activateur de Sol K 1022	Vitistim	P2O5	1 %	poudre de diatomée
		Ca	0.7 %	
		Mg	0.6 %	
AMU Activateur de sol K 2020	Vitistim	P2O5	1 %	poudre de roche volcanique
		K2O	2.7 %	
		Ca	11 %	
		Mg	5 %	
AMU Pflanzenaktivator 2030	Vitistim	P2O5	1 %	poudre de roche volcanique
		K2O	2.7 %	
		Ca	11 %	
		Mg	5 %	
AMU Activateur de Plantées P 2032	Vitistim	P2O5	1 %	poudre de diatomées
		Ca	0.7 %	
		Mg	0.6 %	
Biolit	Landor	P2O5	0.4 %	poudre de roche de diabas
		K2O	2.2 %	
		Ca	1.2 %	
		K2O	2.4 %	
Biorga Gesteinsmehl	Hauert HGB	K2O	2.7 %	poudre de roche
		Mg	1.3 %	
Clinosoil	Eco	K2O	1.2 %	silicate d'aluminium
		Ca	3.5 %	
		Mg	0.7 %	
Coop Oecoplan Bioforte Blattdünger	Coop	Ca	30.5 %	carbonate de calcium
		Mg	1.9 %	
Edasil Micro	Renovita	K2O	2 %	poudre de bentonite
		Ca	3 %	
		Mg	2.5 %	
Eifelgold	Kälin	Ca	11-17 %	poudre de roche volcanique
		Mg	6-16 %	
Güllenkalk	Reichmuth	Ca	28 %	carbonate de calcium et magnésium pour lisier
		Mg	7 %	
Hauert Biorga Poudre de roche cristalline	Hauert HGB	K2O	2.7 %	poudre de roche du Gotthard Bourgeon Intrants
		Mg	1.3 %	
Herbagreen	Agro Vita	Ca	30.5 %	carbonate de calcium
		Mg	1.9 %	
Herbagreen basic, flüssig	Agro Vita			poudres de roche et argiles suspension 0.5 %
Poudre de roche Hersbrucker	Reichmuth	Ca	15 %	
		Mg	4 %	

Nom commercial	Firme	Teneur	Composition, remarques	
Mineral 01 Pax Natura	Interkop	K2O	2.7 %	poudre de basalte et de chaux
		Ca	8.3 %	
		Mg	0.7 %	
Mioplant Natura Poudre de roche	Migros	K2O	2.2 %	poudre de roche
		Ca	4 %	
Poudre de roche napf	Biogarten	Ca	12 %	poudre de roche napf
		Mg	0.3 %	
Poudre de roche napf	Ulrich	Ca	12 %	poudre de roche napf
		Mg	0.3 %	
Naturalit	Reichmuth	Ca	6.4 %	poudre de roche de diabas
		Mg	3 %	
Silkaben	Reichmuth			quartz, bentonite, chaux
Simalith Basaltnohl / Durabas Basaltsand	Kaufmann	P2O5	0.9 %	poudre de basalte
		K2O	0.6 %	
		Ca	0.8 %	
		Mg	13.7 %	
Steinmehl gekörnt	Reichmuth	P2O5	1.7 %	poudre de dolomie et d'argile
		Ca	15 %	
		Mg	4 %	
Poudre de roche riche en silice	Landor	K2O	2.5 %	poudre de roche
		Ca	7.4 %	
		Mg	1.5 %	
Terra Strat	Unipoint	K2O	2.8 %	zéolith, klinoptilolithe, argile, feldspath
		Ca	2.5 %	
		Mg	0.6 %	
Vulkamin	Landor	K2O	5.1 %	poudre de roche volcanique
		Ca	5.7 %	
		Mg	0.6 %	
Vulkamin	Rem	K2O	5.1 %	poudre de roche volcanique
		Ca	5.7 %	
		Mg	0.6 %	

1-11-2 Produits d'inoculation du sol

Nom commercial	Firme	Teneur	Composition, remarques
Casibac CP10	Casanova		zéolith, divers micro-organismes
EM-Farming	EM World		divers micro-organismes
Jardin actif!	Körner		divers micro-organismes
Jardin en forme!	Migros		divers micro-organismes
NHh777 Sol-Bokashi	Niederhäuser		son, divers micro-organismes

1-11-3 Adjuvants pour semences

Nom commercial	Firme	Teneur	Composition, remarques
Dormal (Luzerne)	Hauenstein		poudres de roche et argiles, inoculum pour légumineuses

1-12 Compléments

Nom commercial	Firme	Teneur	Composition, remarques
Soufre élémentaire	Landor	S 80 %	
Tradilyse/Fertilise	Comptoir		chaux d'algues, mélasse, divers micro-organismes pour lisier et fumier

1-12-1 Compléments pour engrais

Nom commercial	Firme	Teneur	Composition, remarques
Actilith FL	Timac		chaux d'algues, bentonite pour lisier
Agro Lab Agro NH3	Organic Lab		copeaux de bois, extraits de plantes
Algalise L	Agrobio Conseils		chaux d'algues, bentonite pour lisier
Algalise P	Agrobio Conseils		chaux d'algues, bentonite pour purin
Amalgerol 2-verde	Landor		huiles végétales, produits d'algues, huiles essentielles, extraits de plantes, terpènes de limonène, alcool pour lisier et compost
Amelgo-verde	Amelgo		huiles végétales, produits d'algues, huiles essentielles, extraits végétaux, terpènes de limonène pour lisier et compost
Amelgo-verde	Reichmuth		huiles végétales, produits d'algues, huiles essentielles, extraits des plantes, terpènes de limonène, alcool pour lisier et compost
Andis Gölleschwefel	Reichmuth	S 80 %	soufre
Aquaclean Hog (Microbe-Lift Hog)	Zentrum		divers micro-organismes pour lisier, fumier et compost
Biokat G+M	Biokat		bentonite, agents de micro-organismes en concentration homeopatique
Biorott Accélérateur de compost	Biogarten	N 7 %	mélasse, divers micro-organismes pour compost
Biosuza	Guignard		divers micro-organismes pour lisier
Biplantol Kompost	Plantosan		nutriments et matières actives en concentration homéopatique pour compost
Biplantol plus	Plantosan		nutriments et matières actives en concentration homéopatique pour fumier de bovin, fumier, compost
Biplantol Plus SG	Plantosan		nutriments et matières actives en concentration homéopatique pour lisier de porc, fumier de poule et de cheval
Biplantol SOS	Plantosan		nutriments et matières actives en concentration homéopatique non soumis à l'OEng
Boden-Fit	EM Schweiz		mélasse, EM1

Nom commercial	Firme	Teneur		Composition, remarques
Boxeneinstreu	Reichmuth			carbonate de calcium et magnésium
Casibac CP	Casanova			divers micro-organismes pour lisier et fumier
CMC-Kompoststarter 550	Verora			terre, poudres de roche et argiles, divers micro-organismes pour compost
Compazym	Komposta			divers enzymes pour fumier et compost
Compolit/Tradilit	Comptoir			chaux d'algues, mélasse, divers micro-organismes pour litière et fumier
Compostin Natura	Künzle			huiles essentielles et extraits de plantes pour fumier et lisier
Coop Oecoplan Biorga Kompostblitz	Coop	N	5 %	malt, protéine de maïs, marc pour compost Bourgeon Intrants
		P2O5	1 %	
		K2O	3 %	
Em-x Keramikpulver super cera-c	EM Schweiz			sable de quartz
Enzymix	Farmtech			chaux d'algues, dolomie, enzymes pour lisier, fumier et compost
Gartenaktiv KR+	Wytor	N	5 %	chaux d'algues, farine de plumes, bentonite pour compost
		P2O5	3 %	
		Ca	10 %	
Geolife Kopros	Bioma			poudre de lait, extraits des plantes, enzymes
Geolife-Synthetos	Bioma			poudre de lait, extraits de plantes, enzymes
Glenor KR+	Wytor	Ca	20 %	chaux d'algues, bentonite pour lisier
		Mg	3.3 %	
Hasolit B Pulver	Landor	Ca	30 %	chaux d'algues pour lisier et compost
		Mg	2.6 %	
Hasorgan MC liquide	Landor	K2O	3.3 %	extrait d'algues brun pour lisier
Hauert Biorga Composter	Hauert HGB	N	5 %	malt, protéine de maïs, poudres de roche et argiles pour compost Bourgeon Intrants
		P2O5	1.5 %	
		K2O	3 %	
HE Confort	Wytor	Ca	30 %	chaux d'algues
		Mg	3 %	
Humigene Compost	Cercle			mélange composté ou fermenté de matières végétales, divers micro-organismes
Humigene LCI	Cercle			extrait à l'eau de vermi-compost
Compo actif!	Körner			divers micro-organismes
Compo Actif!	Migros			divers micro-organismes
Microsan	Agrisan			son de blé, divers micro-organismes pour lisier, fumier et compost
Mikrobe-Litt-Neu	Zentrum			divers micro-organismes
Mioplant Natura Fermant à compost	Migros	N	2 %	fumier de poules, mélange composté ou fermenté de matières végétales
		P2O5	2 %	
		K2O	2 %	

Nom commercial	Firme	Teneur		Composition, remarques
Organic Lab Agro Basic	Organic Lab			copeaux de bois, extraits de plantes
Penergetic-k	Penergetic			carbonate de calcium, poudre de quarz pour compost
Penergetic-P	Penergetic			carbonate de calcium, poudre de quarz pour lisier
Plocher compost volaille do	Huplo			dolomie
Plocher compost volaille me	Huplo			mélasse
plocher lisier & purin cc	Huplo			carbonate de calcium
Plocher lisier & purin me	Huplo			mélasse
Plocher compost & fumier cc	Huplo			carbonate de calcium
Plocher lisier de porc cc	Huplo			carbonate de calcium
Plocher lisiers de porc me	Huplo			mélasse
Progénia	Marthy	P2O5	16 %	phosphate naturel tendre, poudre de quarz, extraits de eucalyptus pour lisier et purin
PRP Purin Fix	PRP	Ca Mg	24 % 1.5 %	chaux d'algues, sel de mer, oligo-éléments pour lisier
Seso	Verora			mélasse, divers micro-organismes pour fumier et compost
Terra Biosa	Biosa EM			mélasse, plantes aromatique, divers micro-organismes pour compost et terre
Poudre Tomin	Biogarten	K2O Ca Mg	1.7 % 8 % 6.3 %	poudre de roches basaltiques
Tradicompost	Comptoir			chaux d'algues, mélasse, divers micro-organismes

1-13 Adjuvants pour plantes

Nom commercial	Firme	Teneur		Composition, remarques
Alg-Hum-Bio	Eco			extrait d' algues liquide, compost de champignonnières non soumis à l'OEng
Bentosan	Agrisan			bentonite, produits d'algues, plantes aromatique non soumis à l'OEng
Betalgine	Comptoir			algues sechées
Biocin-F	Nordiga			extrait des plantes non soumis à l'OEng
Biokat EM	Biokat			bentonite, agents d'EM en concentration homéopatique
Biokat Terra	Biokat			bentonite, agents de champignons de sol en concentration homéopatique
Biokat Vita	Biokat			bentonite, agents de microorganismes en concentration homéopatique

Nom commercial	Firme	Teneur		Composition, remarques
Biplantol Contra X2	Plantosan			huiles de colza, huiles essentielles, nutriments et matières actives en concentration homéopatique non soumis à l'OEng
Biplantol Rose	Plantosan			nutriments et matières active en concentration homéopatique non soumis à l'OEng
Biplantol vital	Plantosan			nutriments et matières actives en concentration homéopatique non soumis à l'OEng
Purin d' orti	Cercle			extrait d'ortie non soumis à l'OEng
Crop-Set	Schneiter	N	3 %	extrait de yucca, produit fermenté à base de <i>Lactobacillus acidophilus</i>
Envirepel	Papst			extrait d'ail non soumis à l'OEng
Equisan	Agrisan			non soumis à l'OEng
Fitoclin	Eco	SiO2	64 %	poudre de roche
Floraforce	Bioflora			divers sucres, extraits de plantes, acide lactique
Geolife-Ampelos	Bioma			poudre de lait, extraits de plantes, enzymes non soumis à l'OEng
Geolife-Anthos	Bioma			poudre de lait, extraits de plantes, enzymes non soumis à l'OEng
Geolife-Banbaki	Bioma			poudre de lait, extraits de plantes, enzymes non soumis à l'OEng
Geolife-Carpos	Bioma			poudre de lait, extraits de plantes, enzymes non soumis à l'OEng
Geolife-Empsico	Bioma			poudre de lait, extraits de plantes, enzymes non soumis à l'OEng
Geolife-Fylo	Bioma			poudre de lait, extraits de plantes, enzymes non soumis à l'OEng
Geolife-Istos	Bioma			poudre de lait, extraits de plantes, enzymes non soumis à l'OEng
Geolife-Kipos	Bioma			poudre de lait, extraits de plantes, enzymes non soumis à l'OEng
Geolife-Sporos	Bioma			poudre de lait, extraits de plantes, enzymes non soumis à l'OEng
Geolife-Thermokipio Line	Bioma			poudre de lait, extraits de plantes, enzymes non soumis à l'OEng
Greengold	Fahrni			nutriments et agents en concentration homéopatique non soumis à l'OEng

Nom commercial	Firme	Teneur		Composition, remarques
Growbox Contra x	Plantosan			nutriments et matières actives en concentration homéopatique
Humixa-B	Farmtech	N	3.5 %	extrait de vermi-compost, enzymes
Humixa-Normal	Farmtech	N	3.5 %	extrait de vermi-compost
Humixa-Polivalente	Farmtech	N	3.5 %	extrait de vermi-compost
Humixa-R	Farmtech	N	3.5 %	extrait de vermi-compost, enzymes
Isotonic Bio	Bio3g	N	3 %	extrait de plantes
		P2O5	3 %	
		K2O	3 %	
Kanne	Cercle			cereales fermentées non soumis à l'OEng
Klinospray	Unipoint			klinoptinolith, bentonite
Microsan-P	Agrisan			poudre de roche, poudre de plantes
Penergetic-p	Penergetic			carbonate de calcium, poudre de quartz
Penergetic-p (liquide)	Penergetic			mélasse
Plocher kaleaf-blatt mg	Huplo			sulfate de magnésium nocif
Plocher plantes do	Huplo			dolomie
Plocher plantes do	Huplo			mélasse
Plocher vitalplante do	Huplo			dolomie
Plocher vitalplante f1 do	Huplo			dolomie
Plocher vitalplante f1 mg	Huplo			sulfate de magnésium nocif
Plocher vitalplante mg	Huplo			sulfate de magnésium nocif
Proposan 40 MG/ML	Agrisan			propolis, alcool, flavonoïdes
PRP Eau bleu végétale	PRP	K2O	3.5 %	potassium, cuivre, oligoelementes
Unicum	Hügli			extrait du sapin de sibérie non soumis à l'OEng
Urtisan	Agrisan			ortie non soumis à l'OEng
Vitalsel Vinea plus	Hedel	Ca	29 %	chaux d'algues, argile
		Mg	3 %	
Waldleben	Müller			ferments de matériaux végétaux non soumis à l'OEng

1-14 Composts et digestats

1-14-1 Engrais de recyclage solides

Nom commercial	Firme	Teneur		Composition, remarques
Agrikom fest	Kompogas	N	10 kg/t MS	digestat d'installations de méthanisation Installations Aarberg, Bachenbülach, Jona, Klingnau, Langenthal, Niederuzwil, Otelfingen, Ottenbach, Rümlang, Samstagen, Utzenstorf
		P2O5	6 kg/t MS	
		K2O	10 kg/t MS	
		Ca	60 kg/t MS	
		Mg	8 kg/t MS	

Nom commercial	Firme	Teneur	Composition, remarques
Biogas Erde *)	Altishofen	N P2O5 K2O	1 kg/t MS 1.7 kg/t MS 0.6 kg/t MS produits solides issus de la fermentation d'engrais de ferme seulement en vrac
Champi-Hum	Kuhn	N P2O5 K2O Ca Mg	5 kg/t MS 7 kg/t MS 10 kg/t MS 30 kg/t MS 6 kg/t MS fumier de champignons
Compost Elite	Germanier	N P2O5 K2O Ca Mg	10-14 kg/t MS 3.5-8.1 kg/t MS 7-13 kg/t MS 43-66 kg/t MS 4.3-5.8 kg/t MS déchets de gazon, mélange composté ou fermenté de matières végétales Bourgeon Intrants
Compost Junior	Germanier	N P2O5 K2O Ca Mg	10-14 kg/t MS 3.5-8.1 kg/t MS 7-13 kg/t MS 43-66 kg/t MS 4.3-5.8 kg/t MS déchets de gazon, mélange composté ou fermenté de matières végétales Bourgeon Intrants
Eco Kompost	Ecobois	N P2O5 K2O Ca Mg	13 kg/t MS 5 kg/t MS 10 kg/t MS 80 kg/t MS 6 kg/t MS déchets ménagers compostés ou fermentés Bourgeon Intrants
Nourriture organique pour plantes	Wittwer	N P2O5 K2O Ca Mg	26 kg/t MS 15 kg/t MS 6 kg/t MS 10 kg/t MS 3 kg/t MS contenue de panse composté, marc de café, marc de thé
Festes Gärgut	Landor	N P2O5 K2O	6 g/kg 4.8 g/kg 5.1 g/kg produits solides de lisier de méthanisation installation Inwil
Frischkompost	ERZ	N P2O5 K2O Ca Mg	13 kg/t MS 5 kg/t MS 9 kg/t MS 51 kg/t MS 6 kg/t MS compost de déchets vert installation Zürich
Frischkompost 0-40mm	Häfeli Lenzburg	N P2O5 K2O Ca Mg	10 kg/t MS 6 kg/t MS 12 kg/t MS 53 kg/t MS 4 kg/t MS compost de déchets verts installation Lenzburg
Gärgut	Häfeli Lenzburg	N P2O5 K2O Ca	15 kg/t MS 9 kg/t MS 4.5 kg/t MS 54 kg/t MS digestat d'installation de méthanisation installation Lenzburg
Gärgut	Ökopower	N P2O5 K2O	12 kg/t MS 6 kg/t MS 9 kg/t MS digestat d'installation de méthanisation installation Ottenbach
Terre de champignons Gerber	Gerber Toffen	N P2O5 K2O Ca Mg	6 kg/t MS 5 kg/t MS 8 kg/t MS 6 kg/t MS 2 kg/t MS fumier de cheval, fumier de poule, tourbe, gypse

Nom commercial	Firme	Teneur	Composition, remarques	
Gerber Qualitätskompost	Gerber Fehraltdorf	N	13-20 kg/t MS	mélange composté ou fermenté de matières végétales, fumier de cheval, terre végétale
		P2O5	5.5-6 kg/t MS	
		K2O	8-9 kg/t MS	
		Ca	50-65 kg/t MS	
		Mg	10-15 kg/t MS	
Hofdüngererde	Grossenbacher	N	10 kg/t MS	particules solides de purin de veau, déchets verts, purin de porc, fumier de poule seulement en vrac
		P2O5	7 kg/t MS	
		K2O	6 kg/t MS	
Humaform (10mm)	Coulette	N	13 kg/t MS	déchets verts
		P2O5	6 kg/t MS	
		K2O	10 kg/t MS	
		Ca	65 kg/t MS	
		Mg	7 kg/t MS	
Humuskompost	Verora	N	10 kg/t MS	compost de déchets verts, fumier, terre végétale
		P2O5	5-7 kg/t MS	
		K2O	8-12 kg/t MS	
		Ca	50-70 kg/t MS	
		Mg	7-10 kg/t MS	
Knospen Kompost	Stadtgärt. BS		déchets verts, Enzymix, poudre de roche Bourgeon Intrants	
Kompost	Kewu	N	14-16 kg/t MS	déchets vert
		P2O5	5-6 kg/t MS	
		K2O	13 kg/t MS	
		Ca	36 kg/t MS	
Terre de compost	Kewu		mélange composté ou fermenté de matières végétales, terre végétale, farine de plumes	
Komposterde	Komposta		mélange composté ou fermenté de matières végétales, roseau, terre végétale, plumes Bourgeon Intrants	
Terreau de compost	Vollenweider		mélange composté ou fermenté de matières végétales, terre végétale Bourgeon Intrants	
Terraform (25 mm)	Coulette	N	13 kg/t MS	mélange composté ou fermenté de matières végétales
		P2O5	6 kg/t MS	
		K2O	10 kg/t MS	
		Ca	65 kg/t MS	
		Mg	7 kg/t MS	
Wauwiler Champignon-Kompost	Wauwiler	N	20 kg/t MS	fumier de cheval, fumier de poule, gypse
		P2O5	10 kg/t MS	
		K2O	21 kg/t MS	
		Ca	94 kg/t MS	
		Mg	4 kg/t MS	
Wiedag Kompost	Wiedag	N	13 kg/t MS	déchets végétaux et verts Installation Oetwil am See
		P2O5	6 kg/t MS	
		K2O	11 kg/t MS	
		Ca	55 kg/t MS	
		Mg	7 kg/t MS	

1-14-2 Engrais de recyclage liquides

Nom commercial	Firme	Teneur		Composition, remarques
Agrikom flüssig *)	Kompogas	N	0.4 % de MF	fraction liquide de matières fermentées seulement installation Klingnau
		P2O5	0.2 % de MF	
		K2O	0.5 % de MF	
		Ca	0.5 % de MF	
Emmental Pflanzennahrung flüssig *)	Wittwer	N	0.35 % de MF	fraction liquide du contenu de panse, marc de café, marc de thé en fermentation en vrac
		P2O5	0.12 % de MF	
		K2O	0.17 % de MF	
		Ca	0.06 % de MF	
Naturdünger flüssig	Wiedag	N	0.4 % de MF	fraction liquide du compost en fermentation installation Oetwil am See
		P2O5	0.2 % de MF	
		K2O	0.4 % de MF	
		Ca	0.5 % de MF	

1-15 Matériaux de mulch et pots

1-15-1 Mulchs de couverture

Nom commercial	Firme	Teneur		Composition, remarques
Écorces de couverture	Ricoter	N	0.2 %	écorces de résineux
Bleflor Écorces de couverture	Bachmann	N	0.3 %	écorces de pin rapport C/N 92
Coop Oecoplan Ricoter matériel de couverture	Coop			écorce de résineux rapport C/N 130
Decovers Écorces de Pins Maritimes	Bachmann	N	0.2 %	rapport C/N 215
Florabella Rindenmulch	Schweizer			écorce de pin
Hauert Biorga Terravital Mulch	Hauert HGB			roseau de Chine Bourgeon Intrants
Ecorces de pain	Schweizer			écorce de conifères
Rindenmulch	Renovita			écorces

1-16 Substrats et terres (tout les teneurs en µmol/l)

1-16-1 Substrats pour mottes pressées

Nom commercial	Firme	Teneur		Composition, remarques
Bio-Pressstopferde	Kurras	NH4-N	2100	tourbe (70 %), écorces compostées, poudre de corne sels 620 µS/cm, pH 6.0
		NO3-N	2600	
		P	200	
		K	900	
Floragard Terreau motte biologique	Floragard	NH4-N	2600-4300	tourbe (70 %), mélange composté ou fermenté de matières végétales, malt, vinasse sels 9500-1600 µS/cm, pH 5.8-6.6 date de fabrication non mentionnée
		NO3-N	2400-3900	
		P	700-1100	
		K	2400-4000	
Klasmann KKS Bio-Potgrond	Schweizer	NH4-N	600-1200	tourbe (70 %), mélange composté ou fermenté de matières végétales, poudre de corne, Dolophos sels 100-1800 µS/cm, pH 6.0 date de fabrication mentionnée
		NO3-N	3000-6000	
		P	500-800	
		K	2500-3500	

Nom commercial	Firme	Teneur		Composition, remarques
Ökohum-Bio- Presstopferde	Ökohum	NH4-N	500-1000	tourbe (70 %), mélange composté ou fermenté de matières végétales sels 1000-1500 µS/cm, pH 6.8-7.3 date de fabrication mentionnée
		NO3-N	2000-3000	
		P	200-500	
		K	5000-7000	
Stathum Bio-Presstopf	Patzer			tourbe (70 %), mélange composté ou fermenté de matières végétales, poudre de corne date de fabrication non mentionnée
Terreau B2	Landi / fenaco			tourbe (70 %), mélange composté ou fermenté de matières végétales, farine de plumes, vinasse date de fabrication non mentionnée
Tref Go Bio 1	Gvz-rossat	NH4-N	2350	tourbe (70 %), coco, écorces compostées, engrais végétale sels 700-1100 µS/cm, pH 5.6-6.2 date de fabrication mentionnée
		NO3-N	850	
		P	900	
		K	1500	

1-16-2 Substrats pour plants

Nom commercial	Firme	Teneur		Composition, remarques
Terreau pour jeune plantes BKS 3	Ricoter	NH4-N	400-800	tourbe (60 %), mélange composté ou fermenté de matières végétales, copeaux de bois, poudre de corne, sable sels environ 1400 µS/cm, pH 6.5 date de fabrication non mentionnée, avec adjonction d'engrais aussi pour plantons
		NO3-N	1600-3200	
		P	500-1000	
		K	3000-6000	
Bio Stathum II	Patzer			tourbe (65 %), mélange composté ou fermenté de matières végétales, poudre de corne pour pots, date de fabrication non mentionnée
Compo Bio Terreau pour semis	Compo	NH4-N	60	tourbe (70 %), mélange composté ou fermenté de matières végétales, fibres de bois sels 560 µS/cm, pH 6.5 date de fabrication non mentionnée
		NO3-N	2600	
		P	130	
		K	2000	
Frux Kräutererde zur Anzucht	Patzer	NH4-N	600-1200	tourbe (70 %), mélange composté ou fermenté de matières végétales, poudre de corne sels, 600-1200 µS/cm, pH 6.0 date de fabrication non mentionnée
		NO3-N	2000-4000	
		P	500-800	
		K	2000-3000	
Klasmann KKS Bio Traysubstrat	Schweizer	NH4-N	600-1200	tourbe (70 %), mélange composté ou fermenté de matières végétales, poudre de corne sels 1000-1800 µS/cm, pH 6.0 date de fabrication non mentionnée
		NO3-N	3000-6000	
		P	500-800	
		K	2500-3500	
Ökohum-Anzucherde	Ökohum	P	250	tourbe (64 %), déchets ménagers compostés ou fermentés, bims sels 600 µS/cm, pH 6.0 date de fabrication mentionnée
		K	2000	

Nom commercial	Firme	Teneur	Composition, remarques	
Tref Go Bio 2	Gvz-rossat	NH4-N	2350	tourbe (65 %), coco, écorces compostées, engrais organique sels 1500 µS/cm, pH 5.6-6.2 date de fabrication non mentionnée
		NO3-N	850	
		P	900	
		K	1500	
Tref Go Bio 4 Tray-Substrat	Gvz-rossat	NH4-N	2400	tourbe (65 %), mélange composté ou fermenté de matières végétales, coco sels 1000-1200 µS/cm date de fabrication mentionnée
		NO3-N	830	
		P	820	
		K	1450	

1-16-3 Substrats sans tourbe

Nom commercial	Firme	Teneur	Composition, remarques	
Terreau pour semis Bio-Line	Ricoter	NH4-N	100-500	succédané de tourbe (Toresa organic), mélange composté ou fermenté de matières végétales, cocopeat, sable sels 1300-1900 µS/cm, pH 7.0-7.5 pour jardin, date de fabrication non mentionnée Bourgeon Intrants
		NO3-N	900-2500	
		P	400-800	
		K	4000-8000	
Terreau pour balcon Bio-Line	Ricoter	NH4-N	100-500	succédané de tourbe (Toresa organic), mélange composté ou fermenté de matières végétales, cocopeat, terre végétale sels 1500-2200 µS/cm, pH 7.0-7.5 pour jardin, date de fabrication non mentionnée
		NO3-N	1900-1500	
		P	400-800	
		K	4000-8500	
Belflor Terreau universel Bio-Sol	Bachmann	NH4-N	100-500	mélange composté ou fermenté de matières végétales, copeaux de bois, cocopeat, terre végétale sels 1500-2200 µS/cm, pH 7.0-7.5 date de fabrication non mentionnée Bourgeon Intrants
		NO3-N	1900-5500	
		P	400-800	
		K	4000-8500	
Bio Dachgartenerde extensiv (ohne Torf)	Ökohum			mélange composté ou fermenté de matières végétales, argile gonflée, Bims, Ziegelsplit
Substrat Bio sans tourbe	Ökohum	NH4-N	500-1000	mélange composté ou fermenté de matières végétales, pierre ponce, cocopeat, poudre de corne sels 1100-1600 µS/cm, pH 7.0-7.5; pour pots et containers, date de fabrication non mentionnée
		NO3-N	2000-3000	
		P	300-600	
		K	5000-7000	
Substrat univrsel bio	Ökohum	NH4-N	500-1000	mélange composté ou fermenté de matières végétales, cocoter, pierre ponce sels 1100-1600 µS/cm, pH 6.7-7.5, date de fabrication non mentionnée
		NO3-N	2000-3000	
		P	300-600	
		K	5000-7500	
Terreau pour fleurs et légumes Bio-Line	Ricoter	NH4-N	500-2000	succédané de tourbe (Toresa organic), mélange composté ou fermenté de matières végétales, cocopeat, copeaux de bois, poudre de corne sels 1800-2600 µS/cm, pH 7.0-7.5; date de fabrication non mentionnée
		NO3-N	1500-3000	
		P	200-400	
		K	4000-6000	

Nom commercial	Firme	Teneur		Composition, remarques
Coop Oecoplan Terreau pour herbes aromatique-, tomates- et légumes	Coop	NH4-N	700	mélange composté ou fermenté de matières végétales, cocopeat, fibres de bois sels 1160 µS/cm, pH 7.5 date de fabrication mentionnée Bourgeon Intrants
		NO3-N	1500	
		P	250	
		K	7500	
Coop Oecoplan Ricoter pour semis	Coop	NH4-N	100-500	mélange composté ou fermenté de matières végétales, cocopeat, succédané de tourbe (Torsa organic), sable sels 1300-1500 µS/cm, pH 7.0-7.5, pour maison et jardin, date de fabrication non mentionnée Bourgeon Intrants
		NO3-N	900-2500	
		P	400-800	
		K	4000-8000	
Coop Oecoplan Ricoter terreau pour plantes de balcon	Coop	NH4-N	100-500	succédané de tourbe (Torsa organic), mélange composté ou fermenté de matières végétales, cocopeat, terre végétale sels 1500-2200 µS/cm, pH 7.0-7.5, pour particuliers, date de fabrication non mentionnée Bourgeon Intrants
		NO3-N	1900-1500	
		P	400-800	
		K	4000-8500	
Coop Oecoplan Ricoter Remplacement la tourbe	Coop			copeaux de bois, mélange composté ou fermenté de matières végétales, engrais organique amendement, complément pour substrat, remplace la tourbe Bourgeon Intrants
Coop Oecoplan Ricoter terreau univrsel	Coop	NH4-N	500-2000	succédané de tourbe (Torsa organic), mélange composté ou fermenté de matières végétales, copeaux de bois, cocopeat, poudre de corne sels 1600-1800 µS/cm, pH 7.0-7.5 date de fabrication non mentionnée Bourgeon Intrants
		NO3-N	1500-3000	
		P	200-400	
		K	4000-6000	
Terreau pour bacs et terrasses intensif	Ökohum			humus de plantes, argile expansée
Der gute Grund	Sensovita			Coco, argile cuite
Frux Öko-Blumenerde	Patzer			fibres de bois, mélange composté ou fermenté de matières végétales, argile date de fabrication non mentionnée
Terreau pour jardinage / Terreau pour fleurs sauvages	Maurer	NO3-N	8100	sels 1600 µS/cm, pH 7.9, terre universelle date de fabrication non mentionnée
		P	1300	
		K	16000	
Plantagran	IUP	NH4-N	50	argile granulée, cocopeat sels 1060 µS/cm, pH 6.9, pour drainage aux pots
		NO3-N	65	
		P	45	
		K	3100	
Terreau pour gazon	Vollenweider	NH4-N	100	mélange composté ou fermenté de matières végétales, sable sels 1060 µS/cm, pH 6.9 entretien de gazon
		NO3-N	3000	
Terreau pour gazon	Weierhus			mélange composté ou fermenté de matières végétales, terre végétale, sable

Nom commercial	Firme	Teneur		Composition, remarques
Substrat AS-1	Aerne	NH4-N	60	fibres de bois et des plantes sels:1900 µS/cm, pH 7.8, succédané de tourbe, date de fabrication non mentionnée
		NO3-N	40	
		P	900	
		K	12000	
Terre universel	Weiherhus	NH4-N	50	mélange composté ou fermenté de matières végétales, terre végétale, roseau de chine sels 2500 µS/cm, pH 7.9, date de fabrication non mentionnée
		NO3-N	200	
		P	90	
		K	300	

1-16-4 Substrats avec faible teneur en tourbe

Nom commercial	Firme	Teneur		Composition, remarques
Terreau bio avec tourbe	Ökohum	NH4-N	1000-3000	tourbe (20 %), mélange composté ou fermenté de matières végétales, bims, coco, poudre de corne sels 1000-1500 µS/cm, pH 6.2-7.2, plour plantes, date de fabrication non mentionnée
		NO3-N	3000-5000	
		P	400-600	
		K	2000-3500	
Bio-Universallerde	Terre Suisse	NH4-N	1200	tourbe (30 %), mélange composté ou fermenté de matières végétales, terre tourbeuse, copeaux de bois, poudres de roche et argiles sels 1500-1800 µS/cm, pH 6.8-7.2 date de fabrication non mentionnée
		NO3-N	4600	
		P	20	
		K	6900	
Compo bio Terreau pour balcons et géraniums	Compo	NH4-N	85	tourbe (30 %), mélange composté ou fermenté de matières végétales, fibre de bois, poudres de roche et argiles sels 616 µS/cm, pH 7.0 date de fabrication non mentionnée
		NO3-N	820	
		P	170	
		K	4300	
Eurohum Biocontainersubstrat	Patzner	NH4-N	100	tourbe (15 %), copeaux de bois, glumes de riz, écorces compostées, coco pH 6.2, date de fabrication non mentionnée
		NO3-N	100	
		P	300	
		K		
Klasmann KKS Bio Topfsubstrat	Schweizer	NH4-N	800-1400	tourbe (30 %), mélange composté ou fermenté de matières végétales, Kokospeat, poudres de roche et argiles, poudre de corne sels 1200-2000 µS/cm, pH 6.0 date de fabrication mentionnée
		NO3-N	3000-6000	
		P	500-800	
		K	3000-4000	
Lignostrat Typ Bio	Kurras	NH4-N	5000	tourbe (30 %), écorces compostées, argile volcanique, poudre de corne sels 730 µS/cm, pH 6.9, terreau pour pots, date de fabrication mentionnée
		NO3-N	30	
		P	200	
		K	1300	
Terreau pour pots Bio BKS 1	Ricoter	NH4-N	100-1000	tourbe (30 %), mélange composté ou fermenté de matières végétales, Cocopeat, copeaux de bois sels: 1200-2000 µS/cm; pH 7.0-7.5 date de fabrication non mentionnée
		NO3-N	1000-3000	
		P	100-300	
		K	6000-8000	
Terreau universel	Vollenweider	NH4-N	10-100	tourbe (30 %), mélange composté ou fermenté de matières végétales, Terre végétale sels 1200-2000 µS/cm, pH 7.0-7.5 pour pots et balcon, date de fabrication non mentionnée
		NO3-N	4000-7000	
		P	50-150	
		K	5000-20000	

1-16-5 Substrats avec teneur en tourbe moyenne				
Nom commercial	Firme	Teneur		Composition, remarques
Terreau bio pour vivaces (jeunes plantes)	Ökohum			tourbe (48 %), mélange composté ou fermenté de matières végétales, argile expansé
Compo Bio Terreau pour tomates, légumes et plantes aromatique	Compo	NH4-N	15	tourbe (45 %), mélange composté ou fermenté de matières végétales, fibres de bois, sable sels 580 µS/cm, pH 6.9 date de fabrication non mentionnée
		NO3-N	660	
		P	155	
		K	3660	
Compo bio Terreau universel	Compo	NH4-N	300	tourbe (50 %), mélange composté ou fermenté de matières végétales, fibre de bois sels 580 µS/cm, pH 6.8 date de fabrication non mentionnée
		NO3-N	1100	
		P	170	
		K	3400	
Florabella Terreau horticole Bio	Schweizer	NH4-N	600-1200	tourbe (50 %), mélange composté ou fermenté de matières végétales, fibres de bois sels 1000-1800 µS/cm, pH 6.0-6.5 date de fabrication mentionnée
		NO3-N	3000-6000	
		P	500-800	
		K	2500-3500	
Floragard Sac de culture salades et plantes aromatique utilisable en agriculture biologique	Floragard	NH4-N	3500-5500	tourbe (50 %), mélange composté ou fermenté de matières végétales, poudre de coco sels 1000-1800 µS/cm, pH 5.9-6.7 date de fabrication non mentionnée
		NO3-N	3000-5000	
		P	700-1500	
		K	3500-6000	
Floragard Sac de culture tomates + poivrons utilisable en agriculture biologique	Floragard	NH4-N	1800-3000	tourbe (50 %), mélange composté ou fermenté de matières végétales, poudre de coco sels: 800-1600 µS/cm; pH 5.9-6.7 date de fabrication non mentionnée
		NO3-N	2500-4500	
		P	700-1500	
		K	4000-5500	
Floragard Terreau Semi utilisable en agriculture biologique	Floragard	NH4-N	1500-2500	tourbe (50 %), mélange composté ou fermenté de matières végétales, poudre de coco, Perlite sels 700-1500 µS/cm, pH 5.9-6.7 date de fabrication non mentionnée
		NO3-N	2500-4500	
		P	500-1200	
		K	4000-5500	
Floragard Terreau universel utilisable en agriculture biologique	Floragard	NH4-N	3500-5500	tourbe (50 %), mélange composté ou fermenté de matières végétales, poudre de coco sels 1000-1800 µS/cm, pH 5.9-6.7 date de fabrication non mentionnée
		NO3-N	3000-5000	
		P	700-1500	
		K	3500-6000	
Floragard Terreau plantes bio aromatique et repotage	Floragard	NH4-N	3800-6400	tourbe (50 %), mélange composté ou fermenté de matières végétales, coco, Perlit Salz:1300-6300 µS/cm, pH 6.3-7.1 date de fabrication non mentionnée
		NO3-N	700-1200	
		P	400-700	
		K	4000-6300	
FruX Kräutererde	Patzner	NH4-N	100	tourbe (50 %), mélange composté ou fermenté de matières végétales, poudres de roche et argiles, Bims sels 1.5 µS/cm, pH 6.0 date de fabrication non mentionnée
		NO3-N	50	
		P	200	
		K	500	
FruX Tomaten + Gemüseerde	Patzner	NH4-N	200	tourbe (50 %), mélange composté ou fermenté de matières végétales, poudres de roche et argiles
		NO3-N	50	
		P	300	
		K	600	

Nom commercial	Firme	Teneur	Composition, remarques	
Klasmann KKS Bio Kräutersubstrat	Schweizer	NH4-N	800-1400	tourbe (50 %), mélange composté ou fermenté de matières végétales, coco, poudre de corne sels 1500-2000 µS/cm, pH 6.0 date de fabrication mentionnée
		NO3-N	2000-5000	
		P	500-800	
		K	3000-5000	
Leureko KT50	Leureko	NH4-N	0-100	tourbe (50 %), mélange composté ou fermenté de matières végétales sels 1500-2000 µS/cm, pH 6-7 date de fabrication non mentionnée, convient sous cetrein conditions pour pots pressés
		NO3-N	1500-4000	
		P	80-200	
		K	5000-10000	
Ökohum Bio-Topferde	Ökohum	P	300	tourbe (36 %), mélange composté ou fermenté de matières végétales, copeaux de bois, bims sels 1000 µS/cm, pH 6.0, date de fabrication mentionnée
		K	3000	
Topferde Bio BKS 2	Ricoter	NH4-N	100-1000	tourbe (45 %), déchets ménagers compostés ou fermentés, Cocopeat, Toresa organic sels 1200-1800 µS/cm, pH 6.8-7.3 date de fabrication non mentionnée
		NO3-N	1000-3000	
		P	100-300	
		K	6000-8000	
Tref Go Bio 5	Gvz-rossat	NH4-N	2900	tourbe (45 %), coco, écorces compostées, engrais organique sels 800-1200 µS/cm, pH 5.6-6.2 date de fabrication mentionnée
		NO3-N	970	
		P	950	
		K	1700	

1-17 Additifs pour substrats (tout les teneurs en µmol/l)

1-17-1 Additifs minéraux pour substrats

Nom commercial	Firme	Teneur	Composition, remarques
Europerl	Brenntag		perlite
Vermiculite	Isola		ardoise écaillée

1-17-2 Additifs organiques pour substrats

Nom commercial	Firme	Teneur	Composition, remarques	
Coco-Mix	Ökohum	NH4-N	0-100	tourbe (25 %), poussière et fibre de coco sels 400-700 µS/cm, pH 5.0-6.0, compléments pour substrats
		NO3-N	0-100	
		P	0-100	
		K	1500-2500	
CoCo-Ter	Ökohum		poussière de coco succédané de tourbe, date de fabrication mentionnée	
Holzfaser H-22	Aerne		fibres de bois et des plantes sels 1600 µS/cm, pH 7.9, succédané de tourbe, date de fabrication non mentionnée	
Torbo	Ökohum		fibres de bois	

2 Produits phytosanitaires

Cette liste comprend les produits phytosanitaires autorisés, ainsi que des produits apparentés ne nécessitant toutefois pas d'homologation. Les produits phytosanitaires inscrits dans cette liste peuvent être utilisés exclusivement dans les cultures désignées (les petits fruits sont assimilés à l'arboriculture; pour les cultures maraîchères, les plantons sont inclus; les herbes médicinales sont incluses dans les «herbes aromatiques»). Pour l'agriculture biologique, les produits suivants sont également autorisés:

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

La lutte contre les parasites dans les stocks d'installations non agricoles comme des silos, moulins et boulangeries est réglementée dans la directive «Lutte contre les parasites pendant le stockage et la transformation» (Règlements pour preneurs de licence et transformateurs fermiers).

Abréviations utilisées dans le chapitre produits phytosanitaires:

ep = efficacité partielle; es = effet secondaire.

Limitations des quantités pour les produits cupriques:

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

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

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

- **Légumes et grandes cultures:** traitement jusqu'à maximum les deux premières semaines après la plantation, respectivement la levée des plantes.
- **Grandes cultures:** limité à colza, tournesol, betteraves sucrières et fourragères.
- **Autres cultures:** pas de limitations spécifiques.
- **Toutes cultures:** résidues de granulés anti-limaces sur les produits commercialisables sont à éviter par des techniques et des périodes d'application adaptées (aussi valable pour les plantons).

2 Produits phytosanitaires

2-1 Fongicides et bactéricides

2-1-1 Extraits de plantes

2-1-1-1 Huile de fenouil

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

2-1-1-2 Lécithine

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

2-1-1-3 Savons végétaux

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

2-1-2 Produits à base de cuivre

2-1-2-1 Hydroxyde de cuivre

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

2-1-2-2 Bouillie Bordelaise

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

2-1-2-3 Octanoate de cuivre

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

2-1-2-4 Oxychlorure de cuivre

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

2-1-2-5 Sulfate de cuivre

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

2-1-3 Produits minéraux

2-1-3-1 Bicarbonate de potasse

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, remarques
Armicarb	Biocontrol	fruits à pépins: tavelure (ep), oïdium (ep), maladie de la suie (ep) fraise: oïdium tomate, concombre, courgette, rampon, fines herbes, plantes médicinales: oïdium Délai d'attente: fruits 8 jours, petits fruits et légumes 3 jours
Armicarb	Stähler	voir Armicarb de Biocontrol
Capito Armicarb	Landi / fenaco	voir Armicarb de Biocontrol

2-1-3-2 Soufre

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, remarques
Elosal Supra	Omya	comme Microthiol Spécial Disperss. Additionnellement tomate, cucurbitacées, raifort, radis long, houblon (oïdium)

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, remarques
Fluidosoufre	Landi / fenaco	fruits à pépins: oïdium vignes: oïdium cucurbitacées: oïdium irritant Délai d'attente: 3 semaines pour poudrage
Héliosoufre	Omya	comme Microthiol Spécial Disperss. Additionellement tomate, cucurbitacées, groseille (oïdium)
Microthiol Spécial Disperss	Landi / fenaco	fruits à pépins: oïdium, tavelure (ep) fruits à noyau: oïdium & tavelure (pêchier), maladie criblée fraisier: oïdium vignes: oïdium plantes ornementales: oïdium, maladie criblée (laurier-cerise) irritant Délai d'attente: (pour tous les produits à base de soufre) fruits et vigne 3 semaines, houblon 1 semaine, légumes 3 jours
Soufre mouillable 80 Spécial	Intertoresa	comme Microthiol Spécial Disperss, plus tomate, cucurbitacées (oïdium)
Netzschwefel LG	Leu	comme Microthiol Spécial Disperss, plus tomate, cucurbitacées, houblon (oïdium)
Netzschwefel Stulln	Biocontrol	comme Microthiol Spécial Disperss, plus cucurbitacées, houblon (oïdium)
Soufre 80 WG	Renovita	comme Microthiol Spécial Disperss, plus tomate, cucurbitacées, houblon (oïdium)
Soufre 80 WG	Schneider	comme Microthiol Spécial Disperss, plus tomate, cucurbitacées, houblon (oïdium)
Solfovit WG	Bayer	comme Microthiol Spécial Disperss, plus cucurbitacées, houblon (oïdium)
Soufre mouillable	Méoc	comme Microthiol Spécial Disperss, plus cucurbitacées (oïdium)
Sufralo	Stähler	comme Microthiol Spécial Disperss, plus tomate, cucurbitacées, houblon (oïdium), prunier (rouille)
Thiovit Jet	Syngenta	comme Microthiol Spécial Disperss, plus tomate, cucurbitacées, fines herbes, houblon (oïdium), prunier (rouille)

2-1-3-3 Argile

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, remarques
Myco-San	Biocontrol	fruits à pépins: tavelure (ep), oïdium fruits à noyau: maladie criblée vignes: oïdium (ep), mildiou (ep), rougeot parasitaire (ep) argile 50 %, soufre 41 % Délai d'attente: fruits 3 semaines
Myco-San	Biogarten	voir Myco-San de Biocontrol

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, remarques
Myco-Sin	Biocontrol	fruits à pépins: tavelure (ep), oïdium (ep), flétrissement bactérien du poirier (ep), feu bactérien (ep), maladies de conservation (ep) fruits à noyau: maladie criblée vignes: oïdium (ep), mildiou (ep), rougeot parasitaire (ep) houblon: mildiou argile 65 % Délai d'attente: fruits 3 semaines
Myco-Sin	Biogarten	voir Myco-Sin de Biocontrol
2-1-4 Micro-organismes		
Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, remarques
Aq10	Biocontrol	vignes: oïdium (ep) cucurbitacées: oïdium roses: oïdium (ep) Ampelomyces quisqualis
BlossomProtect	Biocontrol	fruits à pépins: feu bactérien (ep) Aureobasidium pullulans
FZB 24 liquide	Bayer	salade: rhizoctone (black rot) pommes de terre: optimisation du triage (ep) Bacillus subtilis
Serenade Max	Stähler	pomme: feu bactérien (ep) Bacillus subtilis
Serenade WPO	Stähler	fruits à pépins: feu bactérien (ep) Bacillus subtilis
Contans WG	Biocontrol	légumes: Sclerotinia spp. grandes cultures: Sclerotinia spp. plantes ornementales: Sclerotinia spp. Coniothyrium minitans
Cedomon	Stähler	épautre: carie ordinaire orge: maladie des stries rectangulaires, maladie striée Pseudomonas chlororaphis
Cerall	Stähler	blé: carie ordinaire, septoriose de l'épi transmise par les semences (ep), moisissure des neiges transmise par les semences (ep) épautre: carie ordinaire seigle, triticale: moisissure des neiges transmise par les semences (ep) Pseudomonas chlororaphis nocif

2-2 Insecticides, acaricides et molluscicides

2-2-1 Extraits de plantes

2-2-1-1 Azadirachtine

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, remarques
Coop Oecoplan Biocontrol Neem Insecticide	Coop	voir NeemAzal-T/S de Biocontrol
NeemAzal-T/S	Biocontrol	<p>fruits à pépins: puceron cendré du pommier / poirier, pucerons cerisier: pucerons du feuillage épices, fines herbes: pucerons du feuillage, acariens tétranyques, thrips, mouches blanches, cicadelles aubergine sous abri: pucerons du feuillage, thrips concombre sous abri: acariens tétranyques piment, poivron doux sous abri: pucerons du feuillage, cicadelles tomate sous abri: pucerons du feuillage, mouches mineuses, thrips, mouches blanches plantes ornementales: pucerons, acariens tétranyques, thrips, mouches blanches et mineuses, mineuse du marronnier d'Inde</p> <p>Délai d'attente: épices et fines herbes 1 semaine, légumes 3 jours</p>
NeemAzal-T/S	Biogarten	voir NeemAzal-T/S de Biocontrol
Oikos	Leu	<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
2-2-1-2 Savons végétaux		
Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, remarques
Capito insecticide pour plantes	Landi / fenaco	<p>fruits: pucerons du feuillage, acariens tétranyques petits fruits: idem légumes: idem plantes ornementales: pucerons, acariens, mouches blanches</p> <p>Délai d'attente: fruits 3 semaines, petits fruits et légumes 1 semaine</p>
Coop Oecoplan Biocontrol Insecticide	Coop	voir Capito insecticide pour plantes
Natural	Biocontrol	voir Capito insecticide pour plantes, plus épices
Natural	Biogarten	voir Capito insecticide pour plantes, plus épices
Neudosan nouveau	Neogard	voir Capito insecticide pour plantes
Siva 50	Omya	voir Capito insecticide pour plantes, additionally épices

2-2-1-3 Pyréthrine

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, remarques
Parexan N	Omya	<p>fruits: pucerons du feuillage, larves de tenthrèdes, cheimatobies petits fruits: idem vignes: cicadelle de la vigne (Scaphoideus titanus, vecteur de la flavescence dorée) épices: chenilles défoliatrices, pucerons, acariens, thrips légumes: pucerons du feuillage, mouches blanches, piéride de la rave et du chou, doryphore, acariens tétranyques, thrips plantes ornementales: pucerons, acariens, thrips, mouches blanches</p> <p>dangereux pour l'environnement Délai d'attente: fruits et petits fruits 3 semaines, légumes en plein champ et épices 1 semaine, légumes sous abri 3 jours</p>
Pyrethrum FS	Biocontrol	<p>fruits: pucerons du feuillage, cheimatobies vignes: cicadelle de la vigne (Scaphoideus titanus, vecteur de la flavescence dorée) fines herbes: chenilles défoliatrices, pucerons du feuillage, acariens tétranyques, thrips légumes: pucerons du feuillage, acariens tétranyques, thrips, mouches blanches plantes ornementales: chenilles défoliatrices, pucerons du feuillage, acariens tétranyques, thrips, mouches blanches</p> <p>dangereux pour l'environnement, irritant Délai d'attente: fruits 3 semaines, légumen en plein champ et herbes 1 semaine, légumes sous abri 3 jours</p>
Pyrethrum FS	Biogarten	voir Pyrethrum FS de Biocontrol
Sanoplant Bio-Spritzmittel	Maag	<p>fruits: pucerons du feuillage, cheimatobies légumes: pucerons du feuillage, acariens tétranyques, thrips, mouches blanches, piérides, doryphore (aubergine) plantes ornementales sous abri: chenilles défoliatrices, acariens tétranyques, pucerons du feuillage, thrips, mouches blanches</p> <p>dangereux pour l'environnement, irritant Délai d'attente: fruits 3 semaines, légumes en plein champ 1 semaine, légumes sous abri 3 jours</p>

2-2-1-4 Extrait de quassia

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, remarques
Quassan	Biocontrol	<p>fruits à pépins, prune, pruneau: hoplocampes, pucerons du feuillage (ep) légumes: pucerons du feuillage plantes ornementales: pucerons du feuillage</p> <p>Délai d'attente: légumes en plein champ 1 semaine, légumes sous abri 3 jours</p>
Quassan	Biogarten	voir Quassan de Biocontrol

2-2-1-5 Huile de colza

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

2-2-1-6 Roténone

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, remarques
Capito Insektizid Konzentrat	Landi / fenaco	fruits: psylles du poirier, pucerons du feuillage, acariens tétranyques, cheimatobies petits fruits: idem légumes: pucerons du feuillage, acariens tétranyques, thrips, mouches blanches plantes ornementales ligneuses, fleurs coupées et estivales, plantes vivaces, en pot et en container: voir légumes dangereux pour l'environnement, nocif
Sicid	Stähler	voir Capito Insektizid Konzentrat

2-2-2 Produits minéraux

2-2-2-1 Phosphate de fer

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

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, remarques
Ferramol anti-limaces	Neogard	voir Adalan anti-limaces

2-2-2-2 Huile minérale

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, remarques
Capito huile d'hiver	Landi / fenaco	fruits: cochenilles diaspines et lécanines, phytopte du poirier, cheimatobies, acariens tétranyques (acarien rouge) vignes: acariens tétranyques, acariose (es), érinose (es)
Huile blanche Omya	Omya	voir Capito huile d'hiver, plus pommes de terre plant (contre les pucerons vecteurs de viroses); autorisé seulement pour la production de plants de base de variétés SUJETTES.
Oléoc	Méoc	voir Huile blanche Omya
Spray Oil 7-E	Leu	voir Huile blanche Omya, plus plantes ornementales ligneuses (cheimatobies, acarien rouge, cochenilles [excepté cochenille virgule]).
Sunspray 7-E	Blaser	voir Huile blanche Omya
Huile blanche S	Biocontrol	voir Huile blanche Omya
Huile blanche S	Schneiter	voir Huile blanche Omya
Zofal D	Stähler	voir Huile blanche Omya

2-2-2-3 Huile de paraffine

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, remarques
Coop Oecoplan Biocontrol Stop ravageurs	Coop	plantes ornementales à l'intérieur: cochenilles, acariens tétranyques, thrips des Dracaena
Promanal nouveau	Biocontrol	fruits: cochenilles diaspines, lécanium du cornouiller, érinose de la vigne, acarien rouge, cheimatobies plantes ornementales sous abri: cochenilles, acariens tétranyques, thrips des Dracaena dangereux pour l'environnement
Promanal nouveau	Neogard	voir Promanal nouveau de Biocontrol

2-2-2-4 Soufre

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

2-2-2-5 Argile

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

2-2-3 Produits microbiels

2-2-3-1 Spinosad

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, remarques
Audienz	Omya	pommier, poirier: carpocapse, tordeuses de la pelure, petite tordeuse des fruits, cheimatobie, anthonome petits fruits: thrips (fraise), anthonome du fraisier ou du framboisier, ver des framboises (framboise) vignes: noctuelles terricoles ou vers gris, pyrale de la vigne, boarmie des bourgeons, thrips (es), ver de la grappe (les deux générations) aubergine: noctuelles, thrips, doryphore choux: piéride de la rave et du chou, noctuelle, teigne des crucifères (<i>Plutella xylostella</i>), altises, cécidomyie du chou concombre, poivron, tomate: noctuelles, thrips, mouches mineuses ((sauf concombre) oignon, poireau, ciboulette: mouches mineuses, thrips epinard en plein champ: noctuelles, noctuelles terricoles / vers gris plantes ornementales: chenilles de lépidoptères, mouches mineuses, thrips dangereux pour l'environnement Délai d'attente: vigne 6 semaines, fruits 3 semaines, framboise et légumes en plein champ 1 semaine, fraise et légumes sous abri 3 jours
Spintor	Biocontrol	voir Audienz

2-2-4 Micro-organismes

2-2-4-1 Bacillus thuringiensis

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, remarques
Coop Oecoplan Biocontrol pastilles anti-moustiques	Coop	plantes ornementales: sciarides Bacillus thuringiensis var. israeliensis irritant
Mioplant Natura Antisciarides	Migros	plantes ornementales: sciarides Bacillus thuringiensis var. israeliensis
Skeetal	Omya	plantes ornementales sous abri: sciarides Bacillus thuringiensis var. israeliensis irritant

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, remarques
Solbac	Biocontrol	plantons, épices: sciarides plantes ornementales: sciarides Bacillus thuringiensis var. israeliensis
Solbac-Tabs	Biogarten	plantes ornementales: sciarides Bacillus thuringiensis var. israeliensis irritant
Baktur	Omya	fruits: cheimatobies, hyponomeutes vignes: vers de la grappe (2ème génération) choux: teigne des crucifères (Plutella xylostella), piéride du chou et de la rave Bacillus thuringiensis var. kurstaki irritant Délai d'attente: vigne 3 semaines, choux 1 semaine
Delfin	Biocontrol	fruits: cheimatobies, hyponomeutes vignes: vers de la grappe choux: noctuelle, piérides, teigne des crucifères (Plutella xylostella) plantes ornementales ligneuses (hors forêt): hyponomeutes, phalènes, lymantridés (orgyies), Glyphodes perspectalis (buis) Bacillus thuringiensis var. kurstaki irritant Délai d'attente: vigne 3 semaines, choux en plein champ 1 semaine, choux sous abri 3 jours
Delfin	Biogarten	voir Delfin de Biocontrol
Novodor 3 FC	Biocontrol	aubergine: doryphore pommes de terre: doryphore Bacillus thuringiensis var. tenebrionis irritant Délai d'attente: pomme de terre 3 semaines, aubergine en plein champ 1 semaine, aubergine sous abri 3 jours
Novodor 3 FC	Biogarten	voir Novodor 3 FC de Biocontrol
Novodor 3 FC	Leu	voir Novodor 3 FC de Biocontrol
2-2-4-2 Virus de la granulose		
Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, remarques
Capex 2	Biocontrol	fruits: tordeuses de la pelure Délai d'attente: 1 semaine

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, remarques
Carpovirusine	Méoc	fruits: carpocapse irritant Délai d'attente: 1 semaine
Carpovirusine	Stähler	voir Carpovirusine de Méoc
Carpovirusine 2	Stähler	voir Carpovirusine de Méoc
Coop Oecoplan Biocontrol traitement contre les vers de pommes et de poires	Coop	voir Carpovirusine de Méoc
Granupom Neu	Omya	voir Carpovirusine de Méoc
Madex 2	Biogarten	voir Carpovirusine de Méoc
Madex Plus	Biocontrol	voir Carpovirusine de Méoc

2-2-4-3 Autres micro-organismes

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, remarques
Naturalis-L	Biocontrol	cerisier, olivier: mouche de la cerise (ep) et de l'olive (ep) poivron doux, tomate sous abri: mouches blanches plantes ornementales sous abri: mouches blanches Beauveria bassiana Délai d'attente: fruits 1 semaine, légumes sous abri 3 jours
Beupro	Biocontrol	fruits: hanneton commun grandes cultures: hanneton commun Beauveria brogniartii
Beupro	Biogarten	voir Beupro de Biocontrol
Beauveria-Schweizer	Schweizer	voir Beupro de Biocontrol
Metapro	Biocontrol	prairies et pâturages: hanneton horticole, européen et de la St-Jean gazon d'ornement et terrains de sport: idem Metarhizium anisopliae
Metapro	Biogarten	voir Metapro de Biocontrol
Metarhizium-Schweizer	Schweizer	voir Metapro de Biocontrol

2-3 Systèmes de piège et de confusion

2-3-1 Pièges et accessoires

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, remarques
Piège à mouche de la cerise	Neogard	cerise: mouche de la cerise (réduction de l'attaque)

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, remarques
Mioplant Natura bande de glue antichenilles défoliantes	Migros	fruits: cheimatobies (chenilles) arbustes d'ornement: idem
Rampastop pâteux	Grivet	glue pour troncs d'arbres
Anneau de colle	Biogarten	voir Mioplant Natura bande de glue antichenilles défoliantes
Anneau de colle	Neogard	voir Mioplant Natura bande de glue antichenilles défoliantes
Raupenleimring Rekord	Leu	voir Mioplant Natura bande de glue antichenilles défoliantes
Rebell amarillo (piège à mouches de la cerise)	Biocontrol	cerise: mouche de la cerise (réduction de l'attaque)
Rebell amarillo (piège à mouches de la cerise)	Biogarten	cerise: mouche de la cerise (réduction de l'attaque)
Rebell bianco	Biocontrol	framboise: ver des framboises (ep)
Rebell bianco	Biogarten	framboise: ver des framboises (ep)
Rebell rosso (piège à bostryche)	Biocontrol	fruits: bostryche disparate (réduction de l'attaque)
Sanoplant Leimring	Maag	voir Mioplant Natura bande de glue antichenilles défoliantes
Tangle-Trap	Biocontrol	glue pour pièges englués
carte TMA	Biocontrol	appât pour Rebell Amarillo
carte TMA	Biogarten	appât pour Rebell Amarillo

2-3-2 Technique de confusion

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, remarques
Bocep Viti (Eupoecilia)	Leu	vignes: cochylis
Isomate-C Plus	Biocontrol	fruits à pépins: carpocapse irritant
Isomate-C/OFM	Biocontrol	fruits à pépins: carpocapse, petite tordeuse des fruits (es) irritant
Isomate-CLR	Biocontrol	fruits à pépins: carpocapse, tordeuses de la pelure (es) irritant

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, remarques
Isomate-CLR/OFM	Biocontrol	fruits à pépins, abricot: carpocapse, petite tordeuse (es), tordeuses de la pelure (es) irritant
Isomate-CTT	Biocontrol	fruits à pépins: carpocapse irritant
Isomate-OFM Rosso	Biocontrol	pomme: petite tordeuse des fruits prune, pruneau: carpocapse des prunes irritant
Isomate-P	Biocontrol	pommier: sésie du pommier irritant
Isonet-E	Biocontrol	vignes: cochylys irritant
Isonet-L	Biocontrol	vignes: eudémis irritant
Isonet-L Plus	Biocontrol	vignes: eudémis, cochylys (ep) irritant
Isonet-LE	Biocontrol	vignes: cochylys, eudémis irritant
Isonez-Z	Biocontrol	fruits: coquette (ep) petits fruits (espèces Ribes): sésie tipuliforme irritant
RAK 1 + 2	Leu	vignes: cochylys, eudémis
RAK 2	Leu	vignes: eudémis
RAK 3	Leu	fruits à pépins: carpocapse dangereux pour l'environnement

2-4 Répulsifs

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

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, remarques
Arbal	Biogarten	fruits: protection des plaies
Mastic Bärtschi pour greffer à froid	Borer	fruits: greffage, protection des plaies
Cire à greffer Bärtschi	Borer	fruits: greffage
Coop Oecoplan Biocontrol Baume cicatrisant	Coop	fruits: protection des plaies
Mastic de greffage Gaschell	Radix	fruits: greffage, protection des plaies
Lac Balsam	Badertscher	fruits: greffage, protection des plaies
Scania vital silica	Biocontrol	tomate: protection des plaies

2-4-2 Enduits pour troncs

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, remarques
Stammanstrich	Biogarten	fruits: réduction de risque de dégâts dus au gel arbustes d'ornement: idem

2-4-3 Produits contre les dégâts du gibier

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

2-4-4 Autres répulsifs

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, remarques
Poudre anti-fourmis	Biogarten	jardins privés: fourmis

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, remarques
Coop Oecoplan Biocontrol Ameisenstreupulver	Coop	jardins privés: fourmis
Mioplant Natura poudre anti-fourmis	Migros	jardins privés: fourmis

2-5 Autres produits

2-5-1 Traitements antigermes

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, remarques
Talenton	Omya	pommes de terre: inhibition de la germination huile de cumin 95 % irritant

2-5-2 Traitements des semences

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, remarques
autres produits voir 2-1-4 Fongicides: Micro-organismes	diverse	
Tillecur	Biocontrol	blé tendre: carie ordinaire farine de moutarde 84.8 %

2-5-3 Protection des stocks

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, remarques
Anisopteromalus calandrae	Biocontrol	prot. des stocks: div. ravageurs (sous réserve d'homol. OFAG)
Habrobracon hebetor	Biocontrol	prot. des stocks: div. ravageurs (sous réserve d'homol. OFAG)
Lariophagus distinguendus	Biocontrol	prot. des stocks: div. ravageurs (sous réserve d'homol. OFAG)
Silico-Sec	Biocontrol	céréales, céréales fourragères: silvain, cucujide plat, charançon du riz, psoques entrepôts, moulins, silos: idem
Trichogramma evanescens	Biocontrol	entrepôts, locaux de transformation: pyrale des fruits secs, teigne de la farine et des aliments
Trichogramma evanescens	Biogarten	voir Trichogramma evanescens de Biocontrol

2-5-4 Adjuvants

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

2-6 Ennemis naturels

2-6-1 Nématodes

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

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, remarques
Larvanem	Welte	voir Coop Oecoplan Biocontrol auxiliaires contre les larves de l'otiorrhynque
Meginem («nématodes contre l'otiorrhynque»)	Biocontrol	voir Coop Oecoplan Biocontrol auxiliaires contre les larves de l'otiorrhynque
Meginem («nématodes contre l'otiorrhynque»)	Biogarten	voir Coop Oecoplan Biocontrol auxiliaires contre les larves de l'otiorrhynque
Mioplant Natura nématodes contre l'otiorrhynque	Migros	voir Coop Oecoplan Biocontrol auxiliaires contre les larves de l'otiorrhynque
Nematop	Landi Reba	voir Coop Oecoplan Biocontrol auxiliaires contre les larves de l'otiorrhynque, sauf vignes jeunes, plus petits fruits en général
Bioslug nématodes anti-limaces	Biocontrol	fraïse: limaces agrestes légumes: idem plantes ornementales: idem Phasmarhabditis hermaphrodita
Bioslug nématodes anti-limaces	Biogarten	voir Bioslug-Schneckenematoden de Biocontrol
Coop Oecoplan Biocontrol auxiliaires contre les limaces	Coop	voir Bioslug-Schneckenematoden de Biocontrol
Carponem	Biocontrol	fruits: otiorrhynque sillonné et noir vignes jeunes: otiorrhynque sillonné et noir légumes: courtilière, noctuelles terricoles (vers gris) plantes ornementales: otiorrhynque sillonné et noir, courtilière, noctuelles terricoles (seulement sous serre) Steinernema carpocapsae
Carponem	Biogarten	voir Carponem de Biocontrol
Nemastar	Landi Reba	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
Coop Oecoplan Biocontrol auxiliaires contre les larves de sciarides	Coop	légumes (plantons, herbes aromatiques et médicinales): sciarides plantes ornementales (cultures pérennes, boutures): idem Steinernema feltiae
Entonem	Welte	herbes aromatiques et médicinales: sciarides plantes ornementales (cultures pérennes, boutures, cultures sous abri): dito Steinernema feltiae
Nemaplus	Landi Reba	voir Coop Oecoplan Biocontrol auxiliaires contre les larves de sciarides

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, remarques
Nematop Cool	Landi Reba	petits fruits: otiorrhynque Steinernema feltiae
Traunem	Biocontrol	voir Coop Oecoplan Biocontrol auxiliaires contre les larves de sciarides
Traunem	Biogarten	voir Coop Oecoplan Biocontrol auxiliaires contre les larves de sciarides

2-6-2 Acariens

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

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, remarques
Entomite	Leu	légumes sous abri: sciarides Hypoaspis aculeifer
Hypoaspis	Biocontrol	légumes sous abri: sciarides plantes ornementales sous abri: idem Hypoaspis miles
Hypoaspis	Omya	voir Hypoaspis de Biocontrol, additionallyment épices
Hypoaspis miles	Welte	légumes sous abri: sciarides Hypoaspis miles
Coop Oecoplan Biocontrol auxiliaires contre les araignées jaunes	Coop	petits fruits sous abri: acarions tétranyques légumes sous abri: acarien jaune commun plantes ornementales sous abri: acarien jaune commun Phytoseiulus persimilis
Phyto-Pack	Welte	voir Phytoseiulus persimilis von Leu, plus plantes ornementales sous abri
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	tomate, concombre, aubergine, poivron doux sous abri: acarien jaune commun Phytoseiulus persimilis
Phytoseiulus persimilis Biopax	Omya	voir Coop Oecoplan Biocontrol auxiliaires contre les araignées jaunes, sauf petits fruits
2-6-3 Cécidomyies prédatrices		
Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, remarques
Aphidend	Leu	tomate, concombre, aubergine, poivron doux sous abri: pucerons du feuillage (ep) Aphidoletes aphidimyza
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
Aphidoletes aphidimyza	Omya	voir Aphidoletes aphidimyza de Biocontrol
Aphi-Pack Aa	Welte	voir Aphidend, additionallyment plantes ornementales sous abri (ep)

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

2-6-4 Coccinelles

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, remarques
Coccinelles Adalia	Biocontrol	fruits: pucerons du feuillage concombre, poivron, aubergine, épices: idem plantes ornementales: idem Adalia bipunctata
Coccinelles Adalia	Biogarten	voir Adalia de Biocontrol
Coop Oecoplan Biocontrol auxiliaires contre les pucerons	Coop	voir Adalia de Biocontrol
Cryptobug	Welte	plantes ornementales sous abri: cochenilles farineuses Cryptolaemus montrouzieri
Cryptolaemus montrouzieri	Biocontrol	voir Cryptobug
Cryptolaemus montrouzieri	Biogarten	voir Cryptobug
Cryptolaemus montrouzieri	Omya	voir Cryptobug

2-6-5 Neuroptères

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, remarques
Chrysoperla carnea	Welte	sous réserve d'homologation par l'OFAG

2-6-6 Hyménoptères parasites

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

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, remarques
Aphelinus abdominalis	Omya	légumes, épices (sous abri): voir Aphelinus abdominalis de Biocontrol plantes ornementales sous abri: idem Aphelinus abdominalis
Aphi-Pack A abd	Welte	aubergine, poivron, tomate (sous abri): voir Aphelinus abdominalis de Biocontrol plantes ornementales sous abri: idem Aphelinus abdominalis
Aphidius colemani	Biocontrol	fraises sous abri: puceron du melon et du cotonnier, puceron vert du pêcher, puceron noir de la fève légumes, herbes aromatiques et médicinales sous abri: idem plantes ornementales sous abri: idem Aphidius colemani
Aphidius colemani	Omya	voir Aphidius colemani de Biocontrol
Aphi-Pack Am	Welte	voir Ahipar
Ahipar	Leu	légumes sous abri: puceron du melon et du cotonnier, puceron vert du pêcher plantes ornementales sous abri: idem Aphidius colemani
Aphidius ervi	Biocontrol	légumes sous abri: puceron à taches vertes et puceron à strie verte de la pomme de terre plantes ornementales sous abri: idem Aphidius ervi
Aphidius ervi	Leu	voir Aphidius ervi de Biocontrol, sauf plantes ornementales
Aphidius ervi	Welte	voir produit de Leu
«Dacnusa sibirica + 10% Diglyphus»	Biocontrol	voir Minex
Dacnusa / Diglyphus	Omya	voir Minex, additionnellement épices sous abri
Minierpack	Welte	voir Minex
Minex	Leu	légumes sous abri: mouches mineuses plantes ornementales sous abri: idem Dacnusa sibirica, Diglyphus isaea
Dacnusa sibirica	Omya	légumes, épices sous abri: mouches mineuses plantes ornementales sous abri: idem Dacnusa sibirica
Diglyphus isaea	Biocontrol	voir Minex, additionnellement épices sous abri
Diglyphus isaea	Omya	voir Minex, additionnellement épices sous abri
Miglyphus	Leu	voir Minex

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, remarques
Encarsia formosa	Biocontrol	légumes sous abri: mouches blanches plantes ornementales sous abri: idem Encarsia formosa
Encarsia formosa	Biogarten	voir Encarsia formosa de Biocontrol
Encarsia formosa	Omya	voir Encarsia formosa de Biocontrol, plus épices sous abri
En-Pack	Welte	voir Encarsia formosa de Biocontrol
En-Strip	Leu	voir Encarsia formosa de Biocontrol
En-Strip	Welte	voir Encarsia formosa de Biocontrol
Eretmocerus	Biocontrol	tomate, concombre, poivron doux, aubergine sous abri: mouches blanches fleurs coupées, plantes en pot et en container sous abri: idem Eretmocerus eremicus
Eretmocerus eremicus / Ercal	Welte	fuchsia, poinsettie (étoile de Noël) sous abri: mouches blanches Eretmocerus eremicus
Eretmocerus mundus	Biocontrol	fleurs coupées, plantes en pot et en container sous abri: Aleurode du tabac Eretmocerus mundus
Leptomastidea abnormis	Biocontrol	plantes ornementales sous abri: cochenille farineuse du citronnier Leptomastidea abnormis
Leptomastix dactylopii	Biocontrol	plantes ornementales sous abri: cochenille farineuse du citronnier Leptomastix dactylopii
Metaphycus helvolus	Biocontrol	plantes ornementales sous abri: cochenille du cafetier Metaphycus helvolus
Microterys flavus	Biocontrol	serres tropicales publiques: cochenilles lécanines Microterys flavus
Pseudaphycus maculipennis	Biocontrol	serres tropicales publiques: Pseudococcus affinis Pseudaphycus maculipennis
Trichobox	Landi Reba	maïs: pyrale du maïs Trichogramma brassicae
Trichocap Plus	Landi Reba	voir Trichobox
Trichocap-Kapseln zum Werfen	Landi Reba	voir Trichobox

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, remarques
Tricho-Fix	Biocontrol	légumes sous abri: noctuelles, pyrales maïs: pyrale du maïs Trichogramma brassicae
Trichogrammes (TrichoCarte)	Omya	légumes, épices: noctuelles, pyrales maïs: pyrale du maïs plantes ornementales sous abri: noctuelles, pyrales Trichogramma brassicae
Trichogramma brassicae / Tricho-Strip	Welte	sous réserve d'homologation par l'OFAG
TrichoSpheres Omya	Omya	voir Trichobox
Tricho-C	Biocontrol	prunier: carpocapse des prunes Trichogramma cacoeciae
Tricho-C	Biogarten	voir Tricho-C de Biocontrol
2-6-7 Punaises prédatrices		
Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, remarques
Anthocoris	Biocontrol	poirier: psylles (ep) Anthocoris nemoralis
Macrolophus	Biocontrol	tomate, aubergine, poivron doux sous abri: mouches blanches, puceron du melon et du cotonnier (es), puceron à strie verte de la pomme de terre (es), acariens tétranyques (es) plantes ornementales en pot et en container: mouches blanches, pucerons du feuillage (es), acariens tétranyques (es) Macrolophus caliginosus
Macrolophus	Welte	tomate, aubergine, concombre sous abri: mouches blanches, puceron du melon et du cotonnier (es), puceron à strie verte de la pomme de terre (es), acariens tétranyques (es) plantes ornementales sous abri: mouches blanches Macrolophus caliginosus
Macrolophus caliginosus	Omya	tomate, concombre, aubergine, poivron doux sous abri: mouches blanches, puceron du melon et du cotonnier (es), puceron à strie verte de la pomme de terre (es), acariens tétranyques (es) plantes ornementales sous abri: mouches blanches, pucerons du feuillage (es), acariens tétranyques (es) Macrolophus caliginosus
Macrolophus caliginosus	Welte	concombre, aubergine, poivron doux: mouches blanches Macrolophus caliginosus

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation, remarques
Mirical	Leu	tomate, concombre, aubergine sous abri: mouches blanches, puceron du melon et du cotonnier (es), puceron à strie verte de la pomme de terre (es), acariens tétranyques (es) Macrolophus caliginosus
Orius insidiosus	Omya	poivron doux sous abri: thrips de Californie, thrips de l'oignon plantes ornementales sous abri: idem Orius insidiosus
Ori-Pack	Welte	poivron doux sous abri: thrips de Californie, thrips de l'oignon Orius laevigatus, Orius majusculus
Orius laevigatus Biopax	Omya	petits fruits sous abri: thrips, acariens tétranyques (ep) légumes, épices sous abri: idem plantes ornementales sous abri: idem Orius laevigatus
Thripor L	Leu	framboise, myrtille, ronces, cassis, groseille à grappes et à maquereau sous abri: thrips, acariens tétranyques (ep) légumes sous abri: thrips de Californie, thrips de l'oignon plantes ornementales sous abri: thrips de Californie, thrips de l'oignon Orius laevigatus
Orius majusculus	Biocontrol	petits fruits sous abri: thrips, acariens tétranyques (ep) légumes, herbes aromatiques et médicinales sous abri: idem plantes ornementales sous abri: idem Orius majusculus
Thripor	Welte	poivron doux sous abri: thrips de Californie, thrips de l'oignon Orius majusculus

4 Produits de nettoyage, de désinfection et d'hygiène

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

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

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

La liste des **produits pour la désinfection** contient des matières actives et des produits du commerce dont l'efficacité et la compatibilité avec les exigences de l'agriculture biologique sont reconnues. Cette liste est **contraignante pour la désinfection des stabulations**. (Exceptions: Il est possible d'utiliser d'autres produits sur ordonnance vétérinaire. En cas d'épizootie, ce sont les directives des autorités vétérinaires qui font foi.) Elle a caractère de recommandation pour toutes les autres utilisations. Il est préférable d'utiliser les **produits du commerce** aux matières pures. Grâce à la combinaison de plusieurs matières actives dans les produits du commerce, les matières actives peuvent être dosées plus faiblement. De plus, les tensioactifs ou agents de surfaces améliorent la tenue et par conséquent l'efficacité sur des surfaces inclinées ou perpendiculaires.

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

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

Les produits de nettoyage et de désinfection pour la pisciculture figurent dans une liste séparée. Vous la trouverez dans les règlements et les fiches techniques se rapportant au cahier des charges pour les producteurs de Bio Suisse.

4 Produits de nettoyage, de désinfection et d'hygiène

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

4-1-1 Produits acides

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation	Composition, remarques
Amstutz Oeko	Amstutz	nettoyage manuel: 1 % prévention de tartre: 1 %	préparation communiquée irritant
Bio SF	Halag	élimination de tartre: 2.0 % prévention de tartre: 0.5 %	préparation communiquée irritant
Bio SP	Halag	élimination de tartre: 0.5 % prévention de tartre: 0.5 %	préparation communiquée irritant
Bioacid	Halag	élimination de tartre: 2.0 % nettoyage et désinfection: 0.5 % prévention de tartre: 0.5 %	préparation communiquée irritant
Blaha-vit Plus	Blaser	élimination de tartre: 1.0 % nettoyage et désinfection: 1.0 % prévention de tartre: 1.0 %	biocide irritant
CircoGreen SF	GEA	prévention de tartre: 0.5 %	biocide comburant, corrosif
Halacid P	Halag	élimination de tartre: 2.0 % prévention de tartre: 0.5 %	préparation communiquée corrosif
Halacid S	Halag	élimination de tartre: 1.0 % prévention de tartre: 0.5 %	préparation communiquée irritant
Natu Clean	Künzle	élimination de tartre: 0.5 % nettoyage et désinfection: 0.5 % nettoyage manuel: 0.5 % prévention de tartre: 0.5 %	préparation communiquée corrosif
Spülmicid Plus	Timac	élimination de tartre: 0.5 % nettoyage manuel: 1 %	préparation communiquée corrosif

4-1-2 Produits alcalins

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation	Composition, remarques
Bio AF	Halag	nettoyage et désinfection: 0.5 % nettoyage manuel: 0.5 %	préparation communiquée corrosif
Bio AP	Halag	nettoyage et désinfection: 0.5 % nettoyage manuel: 0.5 %	préparation communiquée irritant
Bio Klar	Künzle	nettoyage manuel: 0.5 %	préparation communiquée corrosif, nocif
CircoGreen AF	GEA	nettoyage et désinfection: 0.5 %	biocide corrosif, dangereux pour l'environnement

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

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation	Composition, remarques
Remarque	diverses	Pour la désinfection des STABULATIONS, seulement les produits de chapitre 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)	diverses	pour la désinfection des mains	ne pas utiliser sur de grandes surfaces (risque d'explosion)! facilement inflammable
Essences végétales naturelles	diverses		
Eau, vapeur d'eau	diverses	pour le nettoyage avant la désinfection	
Peroxyde d'hydrogène (eau oxygénée)	diverses		nocif

4-2-1-2 Acides

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation	Composition, remarques
Acide formique	diverses	pour la désinfection de véhicules de transport, à 20 °C	corrosif
Acide acétique	diverses	ne pas utiliser comme seule matière active dans la production animale	efficacité non prouvée contre les pathogènes en production animale corrosif
Acide lactique	diverses	ne pas utiliser comme seule matière active dans la production animale	efficacité non prouvée contre les pathogènes en production animale irritant
Acide oxalique	diverses		nocif
Acide peracétique	diverses	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	diverses	ne pas utiliser comme seule matière active dans la production animale	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)	diverses		corrosif
Soude caustique (hydroxyde de sodium sous forme liquide)	diverses	pour la désinfection de surface (efficacité limitée avec des concentrations jusqu'à 2 % sur surfaces rugueuses comme le bois), pour la désinfection de fumier liquide	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)	diverses	pour la désinfection de fumier liquide et lisier (concentration 40 %)	irritant
Carbonate de sodium)	diverses		irritant

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

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation	Composition, remarques
Alcapur	Hortiplus	additif pour procedure combinée avec Wofasteril	agents tensio-actifs préparation communiquée corrosif
Alcapur E	Hortiplus	additif pour procedure combinée avec Wofasteril	préparation communiquée corrosif
CID-2000	Hygline	désinfection des surfaces et des conduites d'eau	acides organiques, peroxydes préparation communiquée comburant, corrosif
D-50	Hygline	désinfectant moussant	acides organiques, agents tensio-actifs, peroxydes préparation communiquée comburant, corrosif
Deptil PA 5	Timac	désinfectant acide pour les surfaces	acides organiques, peroxydes comburant, corrosif
Ewabo Aldekol Des aktiv	Agro-Hygiene	désinfectant acide pour les surfaces	acides organiques, agents tensio-actifs, peroxydes comburant, corrosif
Halades 01	Halag	désinfectant acide pour les surfaces dans les stabulations, désinfectant pour les tubes pour aliments	acides organiques, peroxydes comburant, corrosif
Jet 5	Biocontrol	désinfectant acide pour les surfaces dans les stabulations et les serres	acides organiques, peroxydes préparation communiquée comburant, corrosif
Jet 5	BioVet	désinfectant acide pour les surfaces dans les stabulations et les serres	acides organiques, peroxydes préparation communiquée comburant, corrosif
Venno Vet 1 Super	Vital	désinfectant acide pour les surfaces dans les stabulations	acides organiques corrosif
Wofasteril E 400	Hortiplus	aussi en procedure combinée avec Alcapur	acides organiques, peroxydes préparation communiquée comburant, corrosif, dangereux pour l'environnement

4-3 Produits d'hygiène des stabulations

4-3-2 Produits d'hygiène

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation	Composition, remarques
Hygosan 901	Kroni	traitement de la litière	alumine (argile), sels minéraux
K. Lit. asséchant pour litière	UFA	traitement de la litière	extrait de plantes, poudre de roche
Navetin litière	Naveta	traitement de la litière	composants végétales, poudre de roche préparation communiquée
Sanomedol Spray d'huile végétale	Zehentmayer	traitement de l'air dans les stabulations	huiles essentielles préparation communiquée irritant
Stall-Aktiv-Forte	Kroni	traitement de la litière	alumine (argile), sels minéraux
Toussal Aerosol	Künzle	traitement de l'air dans les stabulations	huiles essentielles préparation communiquée irritant
Zorbisan Plus	GEA	traitement de la litière	alumine (argile), sels minéraux préparation communiquée

4-3-4 Produits pour le blanchissage des étables

Nom commercial	Firme	Domaines d'utilisation	Composition, remarques
DS 60 spezial	Omya		poudre de roche

5 Produits antiparasitaires

Cette liste contient tous les produits autorisés contre les parasites.

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

Ectoparasites: Pour la lutte contre les ectoparasites les produits sans ordonnance mentionnés dans la liste sont à employer de préférence. D'autres produits peuvent être utilisés aussi. Dans ce cas, les produits à action physique (p.ex. silicates amorphes) sont à préférer aux acaricides synthétiques. En cas d'épizootie, il faut se conformer aux directives des autorités.

Produits pour l'apiculture: Seuls les produits répertoriés dans cette liste sont autorisés pour la lutte contre la varroase et la fausse teigne. Les produits du commerce contre la varroase sont homologués par l'Institut suisse des produits thérapeutiques Swissmedic. Les substances pures contre la varroase et les produits contre la fausse teigne sont recommandés par le Centre Suisse de Recherches Apicoles de Liebefeld. Les recommandations d'utilisation de ces institutions sont à respecter. En cas d'épidémie (maladies du couvain), les dispositions des autorités vétérinaires prévalent.

5 Produits antiparasitaires

5-1 Produits contre les mouches

5-1-1 Produits contre les mouches adultes

5-1-1-1 Extraits de plantes

Nom commercial	Firme	Composition	Domaines d'utilisation, Remarques
Amkik BX-1000	Amstutz	pyréthrines	prêt à l'emploi facilement inflammable, irritant
Bio-2000	Gisga	pyréthrines	prêt à l'emploi facilement inflammable, irritant
Bio-3000 Naturinsektizid	Gisga	extraits de plantes, pyréthrines	prêt à l'emploi facilement inflammable, irritant
Bio-Insektizid 5001	Mastal	pyréthrines	prêt à l'emploi facilement inflammable
Brumm-ex	Bischof	extraits de plantes, pyréthrines	prêt à l'emploi
Fly-End Insecticide Nature	Agro-Hygiene	extraits de plantes, pyréthrines	prêt à l'emploi dangereux pour l'environnement, facilement inflammable
Fly-End Insecticide Nature EC	Agro-Hygiene	pyréthrines	facilement inflammable
Parasitex Bio	Gisga	extraits de plantes, pyréthrines	prêt à l'emploi
Phalanx Bio-Insect-Spray	Lactipar	extraits de plantes, pyréthrines	prêt à l'emploi dangereux pour l'environnement
Phalanx Spray Insecticide Bio dans la maison	Lactipar	pyréthrines	prêt à l'emploi dangereux pour l'environnement
Pyri-Fly	BioVet	extraits de plantes, pyréthrines	prêt à l'emploi nocif

5-1-1-3 Spinosad

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

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

5-1-2-1 Extraits de plantes

Nom commercial	Firme	Composition	Domaines d'utilisation, Remarques
Biocid Larvenfrei	Gisga	azadirachtine	contre les asticots dans les litières profondes

5-1-2-4 Ennemis naturels

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

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

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

5-2 Produits contre les ectoparasites

5-2-1 Produits pour le traitement des écuries

5-2-1-1 Extraits de plantes

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

5-2-1-2 Silicates

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

5-2-2 Répulsifs contre les ectoparasites

Nom commercial	Firme	Composition	Domaines d'utilisation, Remarques
Bio pour on Insekt Blocker	Gisga	extraits de plantes, pyréthrinés	solution à verser sur le dos des animaux dangereux pour l'environnement
Bremsen-Frei	BioVet	huiles essentielles	cheveaux, bovins: contre les mouches, taons, moustiques irritant

5-2-3 Solutions de lavage

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

5-3 Produits pour l'apiculture

5-3-1 Produits contre la varroase

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

Nom commercial	Firme	Composition	Domaines d'utilisation, Remarques
Acide formique	diverses		corrosif
Acide lactique	diverses		irritant
Acide oxalique	diverses		nocif

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

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

5-3-2 Produits contre la fausse teigne

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

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

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

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

6 Aliments fourragers

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

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

Les produits qui figurent dans cette liste correspondent aux exigences de la liste des aliments fourragers de Bio Suisse/ALP/FiBL. La classification des aliments minéraux et des aliments complémentaires se base sur les déclarations des fabricants. Les recommandations détaillées d'utilisation et d'affouragement doivent être demandées aux fabricants. Les **mélanges de fourrage** labellisés bourgeon «Intrant» ne figurent pas dans cette liste. La liste des **additifs** (prémélanges) autorisés pour les mélanges de fourrage bourgeon Intrant est disponible sous www.futtermittel.fibl.org. Cette liste est actualisée chaque mois et des changements sont possibles à tout moment.

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

Abréviations utilisées dans le chapitre aliments fourragers (éléments)

Ca	Calcium	P	Phosphore
Mg	Magnésium	Se	Sélénium

Abréviations utilisées dans le chapitre aliments fourragers (catégories animales)

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

Les recommandations d'affouragement sont valables pour les animaux énoncés, c.a.d. :

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

6 Aliments fourragers

6-3 Aliments minéraux

Firme	Nom commercial	Teneur, Composition	Espèces animales, Remarques
Agro-Farming	Zubavit 175	Ca: 14 %, P: 6.8 %, Mg: 10 %, Se: 10 mg/kg	Bo, VMè
Agro-Farming	Zubavit 240	Ca: 13 %, P: 5 %, Mg: 4 %, Se: 2 mg/kg	Agn, Chè, Mou
Agroline	Agroline-Mineral-Leckstein	Ca: 0.3 %, Mg: 0.8 %, Se: 20 mg/kg	Bo, Chè, Cv, Gib, Mou
AWP	AWP mélange à façon		tous
AWP	AWP Ms R 8510 0.7/1 B	Ca: 11 %, P: 16 %, Mg: 3 %, Se: 10 mg/kg	Bo
AWP	AWP Ms R 8520 1/1 B	Ca: 14 %, P: 13 %, Mg: 3 %, Se: 10 mg/kg	Bo
AWP	AWP Ms R 8530 2/1 B	Ca: 17 %, P: 8.2 %, Mg: 4 %, Se: 10 mg/kg	Bo
AWP	AWP Ms R 8540 3/1 B	Ca: 20 %, P: 6.4 %, Mg: 5 %, Se: 10 mg/kg	Bo
AWP	AWP Ms R 8560 2/1 Mg B	Ca: 15 %, P: 7.5 %, Mg: 11 %, Se: 10 mg/kg	Bo
AWP	AWP Ms R 8610 2/1 Leckschale B	Ca: 14 %, P: 6.7 %, Mg: 7 %, Se: 29 mg/kg	Bo, Chè, Cv, Mou
AWP	AWP Ms S 8210 B	Ca: 13 %, P: 2.4 %, Mg: 2.3 %	Porc
Bütler	155 Elite 1:1	Ca: 9.5 %, P: 9 %, Mg: 8 %	Bo
Comptoir	Agri-B 6-16-6	Ca: 16 %, P: 6 %, Mg: 6 %, Se: 12 mg/kg	Bo, Chè, Cv, Mou
Comptoir	Bio-plantes chevaux	Ca: 16 %, P: 8 %, Mg: 6 %, Se: 30 mg/kg	Agn, Bo, Chè, Cv, Mou
Comptoir	Bio-plantes moutons	Ca: 16 %, P: 8 %, Mg: 6 %, Se: 30 mg/kg	Agn, Bo, Chè, Cv, Mou
Comptoir	Bloc bovins	Ca: 15 %, P: 5 %, Mg: 3 %, Se: 12 mg/kg	Bo, Chè, Cv
Comptoir	Bloc magnesium	Ca: 12 %, Mg: 10 %	Bo, Chè, Cv
Comptoir	Phytoforme	Ca: 20 %, P: 8 %, Mg: 1.3 %, Se: 15 mg/kg	Bo
Comptoir	Sb 2480	Ca: 16 %, P: 12 %, Mg: 6 %, Se: 3 mg/kg	Bo, Chè, Cv, Mou
Comptoir	Sb 2481	Ca: 16 %, P: 8 %, Mg: 6 %, Se: 3 mg/kg	Bo, Chè, Cv, Mou
Comptoir	Seaux B	Ca: 12 %, P: 6 %, Mg: 7 %, Se: 10 mg/kg	Bo, Chè, Cv, Mou
Emrovit	Emrovit 10 Leckschale	Ca: 11 %, P: 11 %, Mg: 4 %, Se: 20 mg/kg	Bo
Emrovit	Emrovit 33 W	Mg: 25 %	Bo

Firme	Nom commercial	Teneur, Composition	Espèces animales, Remarques
Emrovit	Emrovit 71 W	Ca: 14 %, P: 7 %, Mg: 7 %, Se: 30 mg/kg	Bo
Emrovit	Emrovit 74 W	Ca: 10 %, P: 5 %, Mg: 14 %, Se: 30 mg/kg	Bo
Emrovit	Emrovit 75 W	Ca: 9 %, P: 13 %, Mg: 4 %, Se: 33 mg/kg	Bo
Emrovit	Emrovit 78	Ca: 11 %, P: 14.5 %, Mg: 4 %, Se: 33 mg/kg	Bo
Emrovit	Emrovit 79	Ca: 12 %, P: 6 %, Mg: 12 %, Se: 30 mg/kg	Bo
Eurofarm	Swissmin 159 Yeasacc	Ca: 16 %, P: 8 %, Mg: 4 %, Se: 8 mg/kg	VLt
Grüninger	Biona Mineral 61-P	Ca: 10 %, P: 14 %, Mg: 4 %, Se: 30 mg/kg	Bo
Grüninger	Biona Mineral 64-W	Ca: 16 %, P: 8 %, Mg: 4 %, Se: 10 mg/kg	Agn, Bo, Chè, Mou
Grüninger	Bloc à Lécher 2380 Veaux à l'engrais	Ca: 3.5 %, P: 5.5 %, Mg: 6.5 %, Se: 25 mg/kg	Ve
Grüninger	Bloc à Lécher 2381 Chèvres	Ca: 10 %, P: 5 %, Mg: 2 %, Se: 5 mg/kg	Chè
Grüninger	Bloc à Lécher 2382 Bovins	Ca: 13 %, P: 9 %, Mg: 2.5 %, Se: 70 mg/kg	Bo
Grüninger	Bloc à Lécher 2385 Moutons	Ca: 14 %, P: 6.5 %, Mg: 3 %, Se: 20 mg/kg	Mou
Grüninger	Bloc minéral à lécher 2378	Ca: 12 %, P: 10 %, Mg: 2.5 %, Se: 30 mg/kg	Agn, Bo, Chè, Mou
Grüninger	Tetano 2392	Ca: 12 %, P: 6 %, Mg: 12 %, Se: 20 mg/kg	Bo
Hedel	Vitalsel t.a.prim	Ca: 20 %, P: 0.04 %, Mg: 1.4 %	Bo, Cv, Lap, Mou, PoEl, PoEn, Pp
Hohl	Hohlsan Rinder Mineral 490	Ca: 20 %, P: 9.5 %, Mg: 7.5 %, Se: 20 mg/kg	Bo, VMè
Hohl	Hohlsan Schaf 6-3210	Ca: 19 %, P: 9 %, Mg: 7.5 %, Se: 20 mg/kg	Chè, Mou
Hohl	Natursalz Leckstein		tous
Hokovit	Hokovit - 159 Farine	Ca: 16 %, P: 8 %, Mg: 4 %, Se: 8.5 mg/kg	VLt
Hokovit	Hokovit - 160 Farine	Ca: 10 %, P: 12.5 %, Mg: 4 %, Se: 8.5 mg/kg	VLt
Huplo	Bloc minéral à lécher magnésium typ Plocher T	Ca: 11.5 %, P: 5.5 %, Mg: 12 %, Se: 30 mg/kg	Bo
Huplo	Bloc minéral à lécher typ Plocher T	Ca: 11.5 %, P: 6.5 %, Mg: 5 %, Se: 15 mg/kg	Bo, Chè, Cv, Mou
Iseli	Iseli 824	Ca: 19.5 %, P: 6 %, Mg: 5 %, Se: 25 mg/kg	VLt

Firme	Nom commercial	Teneur, Composition	Espèces animales, Remarques
Jordi	Union 425.01	Ca: 12 %, P: 6 %, Mg: 12 %, Se: 20 mg/kg	Bo
Kroni	Kroni 305 Natura	Ca: 16 %, P: 8 %, Mg: 5 %, Se: 30 mg/kg	Bo
Kroni	Kroni 306 Natura	Ca: 16 %, P: 8 %, Mg: 5 %, Se: 30 mg/kg	Bo
Kroni	Kroni 310 Natura	Ca: 10 %, P: 14 %, Mg: 5 %, Se: 30 mg/kg	Bo
Kroni	Kroni 311 Natura	Ca: 8 %, P: 10 %, Mg: 5 %, Se: 30 mg/kg	Bo
Kroni	Kroni 320 Alpmi-neral Natura	Ca: 4 %, P: 6 %, Mg: 4 %, Se: 20 mg/kg	Bo
Kroni	Kroni 330 Mouton Natura	Ca: 16 %, P: 8 %, Mg: 4 %, Se: 20 mg/kg	Mou
Kroni	Kroni 350 Tetalo Natura	Ca: 12 %, P: 6 %, Mg: 12 %, Se: 20 mg/kg	Bo
Kroni	Kroni 360 Vita Natura	Ca: 0.1 %, P: 0.2 %, Mg: 0.2 %, Se: 30 mg/kg	Bo
Kroni	Kroni 370 Natura	Ca: 10 %, P: 10 %, Mg: 10 %, Se: 30 mg/kg	VLt, VMè
Kroni	Kroni 371 Natura	Ca: 9 %, P: 9 %, Mg: 9 %, Se: 30 mg/kg	VLt, VMè
Kroni	Kroni 380 L-Calphos Natura	Ca: 12 %, P: 6 %, Mg: 7 %, Se: 30 mg/kg	Agn, Bo, Chè, Mou
Kroni	Kroni 381 L-Phoscal Natura	Ca: 12 %, P: 10 %, Mg: 2.5 %, Se: 30 mg/kg	Agn, Bo, Chè, Mou
Kroni	Kroni 385 L-Magnésium Natura	Ca: 12 %, P: 6 %, Mg: 12 %, Se: 30 mg/kg	Agn, Bo, Chè, Mou
Kroni	Kroni 850 Bloc Minéral Bovins	Ca: 17 %, P: 6 %, Mg: 2.2 %, Se: 10 mg/kg	Bo
Kroni	Kroni 851 Bloc Minéral Moutons	Ca: 14 %, P: 6.5 %, Mg: 3 %, Se: 20 mg/kg	Mou
Kroni	Kroni 854 Bloc Minéral Bovins	Ca: 13 %, P: 9 %, Mg: 2.5 %, Se: 70 mg/kg	Bo
Kroni	Kroni 855 Bloc Minéral Magnésium	Ca: 15 %, Mg: 10 %, Se: 10 mg/kg	Bo, Chè, Mou
Kroni	Kroni 857 Bloc Minéral Mammite	Ca: 3.5 %, P: 5.5 %, Mg: 6.5 %, Se: 25 mg/kg	VLt
Kroni	Kroni 858 Bloc Minéral Chèvres	Ca: 10 %, P: 5 %, Mg: 2 %, Se: 5 mg/kg	Chè
Kroni	Kroni 859 Bloc Minéral Veaux à l'engrais	Ca: 3.5 %, P: 5.5 %, Mg: 6.5 %, Se: 25 mg/kg	Ve
Kroni	Kroni 860 Bloc Minéral Bovins	Ca: 13 %, P: 9 %, Mg: 2.5 %, Se: 10 mg/kg	Bo
Kroni	Kroni Mélange à façon		tous
Kunz Kunath	2822 Pierre à lécher pour veaux	Ca: 16.5 %, P: 6.5 %, Mg: 3.5 %, Se: 15 mg/kg	Ve

Firme	Nom commercial	Teneur, Composition	Espèces animales, Remarques
Kunz Kunath	2865 Diamant Mg Forte	Ca: 1 %, P: 1 %, Mg: 21 %, Se: 10 mg/kg	Bo
Kunz Kunath	2870 Vivoviv 2:1	Ca: 13 %, P: 6 %, Mg: 5 %, Se: 16 mg/kg	Bo, Chè, Mou
Künzle	Alcamin Natura 06	Ca: 4.8 %, P: 8 %, Mg: 7.5 %, Se: 14 mg/kg	Bo
Künzle	Alcamin Natura 06 Pellets	Ca: 4.3 %, P: 7.2 %, Mg: 7 %, Se: 14 mg/kg	Bo
Künzle	Alcamin Natura 20	Ca: 9 %, P: 4.5 %, Mg: 7.5 %, Se: 14 mg/kg	Bo
Künzle	Alcamin Natura 20 Pellets	Ca: 8 %, P: 4 %, Mg: 7 %, Se: 14 mg/kg	Bo
Künzle	Bac à lécher type 4	Ca: 12 %, P: 6.5 %, Mg: 7 %, Se: 15 mg/kg	Bo, Chè, Cv, Gib, Mou
Künzle	Bac à lécher type 900	Ca: 5 %, P: 1.3 %, Mg: 8 %, Se: 20 mg/kg	Bo, Chè, Cv, Gib, Mou
Künzle	Equi-Bloc	Ca: 12 %, P: 6.5 %, Mg: 5 %, Se: 20 mg/kg	Cv
Künzle	KFAG Mélange à façon		tous
Künzle	Lamamin Natura	Ca: 14 %, P: 8 %, Mg: 4 %, Se: 25 mg/kg	LA
Künzle	Magnomin Mg 22 %	Ca: 1 %, Mg: 22 %	Bo, Chè, Cv, LA, Mou
Künzle	Magnomin Mg 22 % Pellets	Ca: 1 %, Mg: 22 %	Bo, Chè, Cv, LA, Mou
Künzle	Natumin 06	Ca: 8 %, P: 14 %, Mg: 7.5 %, Se: 25 mg/kg	Bo
Künzle	Natumin 06 Pellets	Ca: 7 %, P: 12 %, Mg: 6.5 %, Se: 25 mg/kg	Bo
Künzle	Natumin 20	Ca: 16.5 %, P: 8.5 %, Mg: 7.5 %, Se: 25 mg/kg	Bo
Künzle	Natumin 20 Pellets	Ca: 14 %, P: 7 %, Mg: 7.5 %, Se: 25 mg/kg	Bo
Künzle	Natupor 180	Ca: 21 %, P: 7 %, Mg: 2 %, Se: 4 mg/kg	Por
Künzle	Natupor 360	Ca: 21 %, P: 6 %, Mg: 2 %, Se: 6 mg/kg	PoEI
Künzle	Natupor 580	Ca: 21 %, P: 6 %, Mg: 2 %, Se: 6 mg/kg	PoEI
Künzle	NatuSel	Mg: 3 %	Bo, Chè, Mou
Künzle	Optimin 3 Natura	Ca: 27 %, P: 2.5 %, Mg: 1.5 %, Se: 10 mg/kg	Bo, Chè, Mou <i>Max. 2.5% dans les mélanges fourragers, observer les recommandations d'utilisation!</i>

Firme	Nom commercial	Teneur, Composition	Espèces animales, Remarques
Künzle	Pecora 12 Natura	Ca: 12 %, P: 10 %, Mg: 3.5 %, Se: 15 mg/kg	Chè, Mou
Künzle	Pecora 20 Natura	Ca: 16 %, P: 8 %, Mg: 4 %, Se: 15 mg/kg	Chè, Mou
Künzle	Pickstop bac minéral	Ca: 12 %, P: 6 %, P: 4 %, Se: 15 mg/kg	JPou, Pp
Künzle	Pierre à lécher, veaux	Ca: 16.5 %, P: 6.5 %, Mg: 3.5 %, Se: 15 mg/kg	Ve
Künzle	Pierres à lécher Classic	Ca: 12 %, P: 6.5 %, Mg: 5 %, Se: 15 mg/kg	Bo, Chè, Cv, Gib
Künzle	Pierres à lécher Classic Pecora	Ca: 12 %, P: 6.5 %, Mg: 5 %, Se: 20 mg/kg	Bo, Chè, Cv, Gib, Mou
Künzle	Pierres à lécher Classic sans Cu	Ca: 12 %, P: 6.5 %, Mg: 5 %, Se: 15 mg/kg	Bo, Chè, Cv, Gib, Mou
Künzle	Pierres à lécher Global	Ca: 12 %, P: 6.5 %, Mg: 5 %, Se: 20 mg/kg	Bo, Chè, Cv, Gib, Mou
Künzle	Pierres à lécher Multiphos	Ca: 8.5 %, P: 10 %, Mg: 4.5 %, Se: 15 mg/kg	Bo
Künzle	Pierres à lécher Transit	Ca: 8.5 %, P: 10 %, Mg: 4.5 %, Se: 15 mg/kg	Bo
Künzle	Seau à lécher type 301	Ca: 8 %, P: 10 %, Mg: 4.5 %, Se: 30 mg/kg	Bo, Chè, Cv, Gib, Mou
Künzle	Swisslick Classic	Ca: 12 %, P: 6.5 %, Mg: 5 %, Se: 15 mg/kg	Bo, Chè, Cv, Gib
Künzle	Swisslick Classic Pecora	Ca: 12 %, P: 6.5 %, Mg: 5 %, Se: 20 mg/kg	Bo, Chè, Cv, Gib, Mou
Künzle	Swisslick Classic sans Cu	Ca: 12 %, P: 6.5 %, Mg: 5 %, Se: 15 mg/kg	Bo, Chè, Cv, Gib, Mou
Künzle	Swisslick Global	Ca: 12 %, P: 6.5 %, Mg: 5 %, Se: 20 mg/kg	Bo, Chè, Cv, Gib, Mou
Künzle	Swisslick Multiphos	Ca: 8.5 %, P: 10 %, Mg: 4.5 %, Se: 15 mg/kg	Bo
Künzle	Swisslick Transit	Ca: 8.5 %, P: 10 %, Mg: 4.5 %, Se: 15 mg/kg	Bo
Künzle	Swisslick type 4	Ca: 12 %, P: 6.5 %, Mg: 7 %, Se: 15 mg/kg	Bo, Chè, Cv, Gib, Mou
Lehmann	6-3010 Magvit Mineral	Ca: 10 %, P: 5 %, Mg: 10 %, Se: 30 mg/kg	Bo, Chè
Lehmann	6-3011 Calzium Plus Mineral	Ca: 15 %, P: 5 %, Mg: 10 %, Se: 26 mg/kg	Bo, Chè, Cv
Lehmann	6-3015 Universal Mineral	Ca: 14 %, P: 7 %, Mg: 5 %, Se: 20 mg/kg	Bo, Chè
Lehmann	6-3017 Phoscal Mineral	Ca: 9 %, P: 12 %, Mg: 6 %, Se: 20 mg/kg	Bo, Chè
Lehmann	6-3030 Calphobiotin Mineral	Ca: 9 %, P: 9 %, Mg: 7 %, Se: 20 mg/kg	Bo, Chè, Mou
Lehmann	6-3049 NOP Mineral Milchvieh/Rinder	Ca: 16 %, P: 8 %, Mg: 4 %, Se: 10 mg/kg	Bo

Firme	Nom commercial	Teneur, Composition	Espèces animales, Remarques
Lehmann	6-3050 Magvitbiotin Crumbel	Ca: 6 %, P: 3 %, Mg: 7 %, Se: 20 mg/kg	Bo, Chè, Cv
Lehmann	6-3051 Calphobiotin Crumbel	Ca: 6 %, P: 6 %, Mg: 4 %, Se: 12 mg/kg	Bo, Chè, Cv, Mou
Lehmann	6-3090 Aliment minéral pour porcins	Ca: 9 %, P: 12 %, Mg: 6 %, Se: 20 mg/kg	PoEI, PoEn
Lehmann	6-3150 Bac à lécher calcium natura	Ca: 12 %, P: 6 %, Mg: 7 %, Se: 30 mg/kg	Agn, Bo, Chè, Mou
Lehmann	6-3160 Bac à lécher magnésium natura	Ca: 12 %, P: 6 %, Mg: 12 %, Se: 30 mg/kg	Agn, Bo, Chè, Mou
Lehmann	6-3170 Bac à lécher phosphore nature	Ca: 12 %, P: 10 %, Mg: 2.5 %, Se: 30 %	Agn, Bo, Chè, Mou
Lehmann	6-3250 Bloc de sel percé sans iode ajouté		tous
Lehmann	6-3290 Sel d'affouragement sans iode ajouté		tous
Lehmann	6-3351 Lehmannsalz sans iode ajouté		tous
Lehmann	6-5200 Mineral-Pickschale für Hühner	Ca: 12 %, P: 6 %, Mg: 4 %, Se: 15 mg/kg	JPou, Pp
Lehmann	Bloc à lécher de sel naturel sans iode ajouté		tous
Melior	2692 Physio Bloc Magnésium	Ca: 10 %, P: 3 %, Mg: 10 %, Se: 20 %	Bo, Chè, Mou
Melior	2699 Budget Bloc	Ca: 10 %, P: 4 %, Mg: 6 %, Se: 20 mg/kg	BoEn, Chè, Cv, Gén, Mou, VLT, VMè
Melior	Melior 2652 W	Ca: 11 %, P: 11 %, Mg: 4.5 %, Se: 15 mg/kg	Bo
Metafit	MetaFit 121	Ca: 16 %, P: 8 %, Mg: 5 %, Se: 30 mg/kg	Bo
Metafit	MetaFit 126 Magnesium	Ca: 12 %, P: 6 %, Mg: 12 %, Se: 30 mg/kg	Bo
Metafit	MetaFit 131	Ca: 10 %, P: 14 %, Mg: 5 %, Se: 30 mg/kg	Bo
Metafit	MetaFit 310 Schafe/Ziegen	Ca: 16.5 %, P: 8 %, Mg: 5 %, Se: 30 mg/kg	Chè, Mou
Metafit	MetaFit 500 Leckmasse	Ca: 12 %, P: 6 %, Mg: 7.5 %, Se: 30 mg/kg	Bo, Chè, Cv, Mou
Metafit	MetaFit Block	Ca: 11 %, P: 5 %, Mg: 8 %, Se: 50 mg/kg	Bo, Chè, Cv, LA, Mou
Metafit	MetaFit Mélange à façon		tous
Metafit	MetaFit W111	Ca: 10 %, P: 10 %, Mg: 10 %, Se: 30 mg/kg	VLT, VMè

Firme	Nom commercial	Teneur, Composition	Espèces animales, Remarques
Mühle Burgholz	357 Bloc minéral à lécher	Ca: 12 %, P: 10 %, Mg: 2.5 %, Se: 30 mg/kg	Bo
Mühle Burgholz	358 Bloc minéral à lécher	Ca: 12 %, P: 6 %, Mg: 7 %, Se: 30 mg/kg	Bo
Mühle Burgholz	9117 Pierre à lécher pour veaux	Ca: 3.5 %, P: 5.5 %, Mg: 6.5 %, Se: 25 mg/kg	Ve
Mühle Burgholz	9150 P Aliment minéral granulé 0,8:1	Ca: 8 %, P: 10 %, Mg: 5 %, Se: 30 mg/kg	Bo
Mühle Burgholz	9152 P Aliment minéral granulé 2:1	Ca: 16 %, P: 8 %, Mg: 5 %, Se: 30 mg/kg	Bo
Multiforsa	Multi-Bloc 724	Ca: 8 %, P: 8 %, Mg: 6 %, Se: 25 mg/kg	Bo, Chè, Mou
Multiforsa	Multi-Cavallo-21	Ca: 9 %, P: 3 %, Mg: 2.5 %, Se: 20 mg/kg	Cv
Multiforsa	Multiforsa 127	Ca: 12 %, P: 6 %, Mg: 8 %, Se: 20 mg/kg	BoEn, Gén, VLt
Multiforsa	Multiforsa 13	Ca: 15 %, P: 5 %, Mg: 12 %, Se: 20 mg/kg	Bo
Multiforsa	Multiforsa 14	Ca: 12 %, P: 8 %, Mg: 1 %, Se: 10 mg/kg	Mou
Multiforsa	Multiforsa 17	Ca: 12 %, P: 6 %, Mg: 8 %, Se: 20 mg/kg	Bo
Multiforsa	Multiforsa 17 Pellets	Ca: 12 %, P: 6 %, Mg: 10 %, Se: 20 mg/kg	Bo
Multiforsa	Multiforsa 19	Ca: 13 %, P: 6.5 %, Mg: 12 %, Se: 20 mg/kg	Bo
Multiforsa	Multiforsa 3	Ca: 10 %, P: 4 %, Mg: 1 %, Se: 30 mg/kg	Por, Vol
Multiforsa	Multiforsa 4	Ca: 9 %, P: 13 %, Mg: 4 %, Se: 20 mg/kg	Bo
Multiforsa	Multiforsa 42 Pellets	P: 0.5 %, Mg: 20 %, Se: 20 mg/kg	Bo
Multiforsa	Multiforsa 464	Ca: 9 %, P: 9 %, Mg: 6 %, Se: 30 mg/kg	Bo
Multiforsa	Multiforsa 5	Ca: 16 %, P: 8 %, Mg: 0.8 %, Se: 10 mg/kg	PoEI, Por
Niederhäuser	Nh 7123 Herkules	Ca: 16 %, P: 8 %, Mg: 5 %, Se: 17 mg/kg	Bo
Niederhäuser	Nh 7133 Phos-Forte	Ca: 12 %, P: 12 %, Mg: 6.5 %, Se: 16 mg/kg	Bo
Niederhäuser	Nh 7143 Tetano	Ca: 12 %, P: 6 %, Mg: 11 %, Se: 16 mg/kg	Bo
Niederhäuser	Nh 717 Magnum-Cubes	Ca: 9 %, P: 4.5 %, Mg: 12 %, Se: 20 mg/kg	Bo
Niederhäuser	Nh 718 Phosphore-Cubes	Ca: 8 %, P: 10 %, Mg: 5 %, Se: 20 mg/kg	Bo
Niederhäuser	Nh 920 Bloc minéral à lécher	Ca: 12 %, P: 6 %, Mg: 7 %, Se: 30 mg/kg	Agn, Bo, Chè, Mou

Firme	Nom commercial	Teneur, Composition	Espèces animales, Remarques
Niederhäuser	NH 9200 Urosil Bloc minéral à lécher	Ca: 12 %, P: 6 %, Mg: 7 %, Se: 30 mg/kg	Agn, Bo, Chè, Mou
Protector	Bac à lécher 111	Ca: 16 %, P: 8 %, Mg: 4 %, Se: 10 mg/kg	Gén, VLt
Protector	Protectal 127	Ca: 10 %, P: 15 %, Mg: 3.5 %, Se: 30 mg/kg	Bo
Protector	Protectal 128	Ca: 16 %, P: 8 %, Mg: 3.5 %, Se: 30 mg/kg	Bo
Protector	Protectal 143	Ca: 15 %, P: 6 %, Mg: 4 %, Se: 10 mg/kg	Chè, Mou
Protector	Protectal 147 G	Ca: 15 %, P: 5 %, Mg: 4 %, Se: 20 mg/kg	Cv
PRP	PRP animal	Ca: 23 %, Mg: 3.5 %	Bo, Chè, Cv, Mou, PoEl, PoEn, Pp
PRP	PRP pierre à lécher	Ca: 14 %, Mg: 4.5 %	Bo, Chè, Cv, Mou
PRP	PRP seau à lécher	Ca: 14 %, Mg: 4.5 %	Bo, Chè, Cv, Mou
Reichmuth	Mikuh Leckschale Rinder 3-1	Ca: 16 %, P: 4 %, Mg: 5 %, Se: 30 mg/kg	Bo, Chè, Cv, Mou
Reichmuth	Mikuh Leckschale Trockensteher 1:1	Ca: 10 %, P: 10 %, Mg: 6 %, Se: 30 mg/kg	Bo, Chè, Cv, Mou
Rheinsalinen	Agrosal Bloc à lécher avec iode 3906		Bo, Chè, Cv, Gib, Mou
Rheinsalinen	Agrosal Bloc à lécher minéralisé 3904	Ca: 0.3 %, Mg: 0.5 %	Bo, Chè, Cv, Gib, Mou
Rheinsalinen	Bloc de sel gemme 3020		Gib
Rheinsalinen	Sel d'affouragement séché 3481 et 3482		tous
Rheinsalinen	Sel pour le bétail avec iode 3153 et 3154		tous
Rheinsalinen	Swissbloc Bloc de sel à lécher 3901		Bo, Chè, Cv, Gib, Mou
Rytz	8732 Universal Mineral semoule	Ca: 14 %, P: 7 %, Mg: 5 %, Se: 20 mg/kg	Bo, Chè
Rytz	8733 Universal Natura Mineral granulé	Ca: 14 %, P: 7 %, Mg: 5 %, Se: 20 mg/kg	Bo, Chè
Rytz	8735 Magvit Natura Mineral granulé	Ca: 10 %, P: 4 %, Mg: 12 %, Se: 20 mg/kg	Bo, Chè
Rytz	8736 Calphomag Natura Mineral semoule	Ca: 10 %, P: 10 %, Mg: 10 %, Se: 20 mg/kg	Bo, Chè
Rytz	8737 Calphomag Natura Mineral granulé	Ca: 9 %, P: 9 %, Mg: 9 %, Se: 20 mg/kg	Bo, Chè

Firme	Nom commercial	Teneur, Composition	Espèces animales, Remarques
Rytz	8738 Seau à lécher Natura	Ca: 10 %, P: 5 %, Mg: 6 %, Se: 15 mg/kg	Bo, Chè, Mou
Rytz	8740 KNZ Sele-Iode	Se: 25 mg/kg	Agn, Bo, Mou
Rytz	Rytz Mélange à façon		tous
Saline Bex	Sel agricole		tous
Saline Bex	Sel agricole iodé		tous
Saline Bex	Sel d'affouragement		tous
Saline Bex	Selena Pierre à lécher	Mg: 0.1 %	Agn, Bo, Chè, Mou
Saline Bex	Sel'Pur		tous
Saline Bex	Sodical Pierre à lécher	Ca: 15 %, P: 5 %, Mg: 2.5 %, Se: 10 mg/kg	Bo
Saline Bex	Sodicheval Pierre à lécher	Ca: 15 %, P: 5 %, Mg: 2.5 %, Se: 10 mg/kg	Cv
Saline Bex	Sodimag Pierre à lécher	Ca: 15 %, Mg: 12 %, Se: 10 mg/kg	Agn, Bo, Chè, Mou
Schaumann	Rindamin LE B	Ca: 12.2 %, P: 12 %, Mg: 3.1 %, Se: 30 mg/kg	VLt, VMè
Schaumann	Rindamin MM B	Ca: 17.2 %, P: 8.3 %, Mg: 4 %, Se: 30 mg/kg	VLt, VMè
Schaumann	Schaumann-Leckmasse	Ca: 6 %, P: 2 %, Mg: 10 %, Se: 40 mg/kg	Bo
Schaumann	Schaumann Rumisan B	Ca: 9.8 %, Mg: 5.2 %	VLt, VMè
Scheidegger	Scheidegger's Nr. 07	Ca: 9 %, P: 13 %, Mg: 8 %, Se: 20 mg/kg	Bo
Scheidegger	Scheidegger's Nr. 21	Ca: 16 %, P: 8 %, Mg: 10 %, Se: 20 mg/kg	Bo
Scheidegger	Scheidegger's seau à lécher Typ 4	Ca: 12 %, P: 6 %, Mg: 7 %, Se: 30 mg/kg	Bo, Chè, Cv, Gib, Mou
Scheidegger	Scheidegger's seau à lécher Typ 5	Ca: 12 %, P: 10 %, Mg: 2.5 %, Se: 30 mg/kg	Bo, Chè, Cv, Gib, Mou
Schreiber	Bac à lécher	Ca: 15 %, P: 6.7 %, Mg: 5.8 %, Se: 30 mg/kg	Bo, Chè, Mou
Schreiber	Biomin 500 1:1 Magnesium	Ca: 10 %, P: 10 %, Mg: 10 %, Se: 30 mg/kg	BoEn, Gén, VLt, VMè
Schreiber	Biomin 520	Ca: 12.2 %, P: 12 %, Mg: 3 %, Se: 30 mg/kg	Bo
Schreiber	Biomin 530	Ca: 17 %, P: 8.3 %, Mg: 4 %, Se: 30 mg/kg	Bo
Schreiber	Biomin 551 Mg	Ca: 14 %, P: 7 %, Mg: 10.2 %, Se: 30 mg/kg	Bo

Firme	Nom commercial	Teneur, Composition	Espèces animales, Remarques
Schreiber	Biomin 581 Würfel	Ca: 10 %, P: 5 %, Mg: 10 %, Se: 30 mg/kg	VLt
Schreiber	Schreiber Mélange à façon		tous
Timac	Calseacalver	Ca: 3.5 %, P: 5.5 %, Mg: 6.5 %, Se: 25 mg/kg	Bo, Chè
Timac	Calseacaprin	Ca: 10 %, P: 5 %, Mg: 2 %, Se: 5 mg/kg	Chè
Timac	Calseamag	Ca: 15 %, Mg: 10 %, Se: 10 mg/kg	Agn, Bo, Chè, Cv, Mou
Timac	Calseaphos	Ca: 17 %, P: 6 %, Mg: 2.2 %, Se: 10 mg/kg	Bo, Cv
Timac	Calseaphos (irl)	Ca: 13 %, P: 9 %, Mg: 2.5 %, Se: 70 mg/kg	Agn, Bo, Chè, Cv, Mou
Timac	Megalseabloc	Ca: 13 %, P: 9 %, Mg: 2.5 %, Se: 10 mg/kg	Bo, Chè, Cv, Mou
TMCE	TMA-Composé Minéral Granulés	Ca: 21 %, Mg: 4 %	tous
TMCE	TMA-Composé Minéral Semoulette	Ca: 25 %, Mg: 1.8 %	tous
TMCE	TMB-Bloc à Lécher	Ca: 15.5 %, Mg: 1.3 %	tous
TMCE	TMB-Seau à Lécher	Ca: 15.5 %, Mg: 1.3 %	tous
UFA	Cake bloc Magnésien	Ca: 7 %, P: 3 %, Mg: 10 %, Se: 12 mg/kg	Bo, Chè, Mou
UFA	Pierre à lécher Himalaya		tous
UFA	Pierre à lécher pour veaux UFA	Ca: 3.5 %, P: 5.5 %, Mg: 6.5 %, Se: 25 mg/kg	Ve
UFA	UFA 195	Ca: 14 %, P: 7 %, Mg: 3 %, Se: 15 mg/kg	Bo
UFA	UFA 197	Ca: 17 %, P: 5 %, Mg: 4 %, Se: 15 mg/kg	Bo
UFA	UFA 293-Biotine Granulés	Ca: 11 %, P: 11 %, Mg: 5 %, Se: 15 mg/kg	Bo
UFA	UFA 293-Granulés	Ca: 11 %, P: 11 %, Mg: 5 %, Se: 15 mg/kg	Bo
UFA	UFA 293-Semoule	Ca: 11 %, P: 11 %, Mg: 5 %, Se: 15 mg/kg	Bo
UFA	UFA 295-Granulés	Ca: 14 %, P: 7 %, Mg: 3 %, Se: 15 mg/kg	Bo
UFA	UFA 990	Mg: 4 %, Se: 20 mg/kg	Bo, PoEl
UFA	UFA 994-farine magnésium extra	Ca: 9 %, P: 3 %, Mg: 15 %, Se: 15 mg/kg	Bo
UFA	UFA 994-Granulés magnésium extra	Ca: 9 %, P: 3 %, Mg: 15 %, Se: 15 mg/kg	Bo

Firme	Nom commercial	Teneur, Composition	Espèces animales, Remarques
UFA	UFA 995	Ca: 10 %, P: 5 %, Mg: 3 %, Se: 40 mg/kg	Bo
UFA	UFA 999-Leckschale 12 kg	Ca: 12 %, P: 6.5 %, Mg: 5 %, Se: 15 mg/kg	Bo, Chè, Cv, Mou
UFA	UFA 999-Leckschale 20 kg	Ca: 12 %, P: 6.5 %, Mg: 5 %, Se: 20 mg/kg	Bo, Chè, Cv, Mou
UFA	UFA bac à lécher		Bo, Chè, Cv, Mou
UFA	UFA Mélange à façon		tous
UFA	UFA-Alkamix ready granulés	Ca: 20 %, Mg: 8 %	BoEn, VLt <i>Période d'utilisation limitée à deux mois (dès le début de la lactation).</i>
Vital	Levusac 333	Ca: 23.9 %	VLt
Vital	OF-110	Ca: 27 %, P: 3 %, Mg: 5 %, Se: 13 mg/kg	Bo
Vital	OF-25	Ca: 23 %, P: 7.4 %, Se: 8 mg/kg	Por
Vital	OF-35	Ca: 24 %, P: 5.5 %, Se: 5 mg/kg	PoEI, PoEn
Vital	OF-45	Ca: 23 %, P: 3.4 %, Mg: 2.1 %, Se: 8 mg/kg	PoEI
Vital	Vital Mélange à façon		tous
Wipro	Wirovit 1B	Ca: 9 %, P: 9 %, Mg: 9 %, Se: 20 mg/kg	Bo
Zehentmayer	Sanolan LB	Se: 38 mg/kg	Mou
Zehentmayer	Sanolan RB	Se: 38 mg/kg	Chè, VLt
Zehentmayer	Sanomin LB 071	Ca: 8 %, P: 11.4 %, Mg: 3 %, Se: 6 mg/kg	Mou
Zehentmayer	Sanomin RB 071	Ca: 9 %, P: 13 %, Mg: 6 %, Se: 18 mg/kg	VLt
Zehentmayer	Sanomin RB 21	Ca: 14 %, P: 7 %, Mg: 6 %, Se: 18 mg/kg	VLt
Zehentmayer	Zehentmayer Mélange à façon		tous
Zwicky	Vitanuro 3941	Ca: 13 %, P: 13 %, Mg: 5 %, Se: 30 mg/kg	Bo
Zwicky	Vitanuro 3948	Ca: 12 %, P: 6 %, Mg: 7 %, Se: 30 mg/kg	Agn, Bo, Chè, Mou

6-4 Aliments complémentaires

Firme	Nom commercial	Teneur, Composition	Espèces animales, Remarques
Agrokorn	Arbocel	Lignocellulose	Lap, Porc, Ve, Vol
Agrokorn	Vitacel	Cellulose en poudre	Lap, Porc, Ve, Vol
Alltech	Bio-Mos	Levures, Sucres	tous
Alltech	Mycosorb	Levures, Sucres	tous
Alltech	Yea-sacc 1026	Levures	BoEn, Gén, VLt, VMè
Aurora	Austernschalen	Coquilles d'huîtres	Pp
Aurora	Futterkalk	Chaux	tous
Bio-Strath	Anima-Strath granulés	Levures de plantes aromatiques	tous
Bio-Strath	Anima-Strath liquide	Levures de plantes aromatiques	tous
Bio-Strath	Equi-Strath granulés	Levures de plantes aromatiques	Cv
Bio-Strath	Equi-Strath liquide	Levures de plantes aromatiques	Cv
Bio-Strath	Equi-Strath Thym	Levures de plantes aromatiques	Cv
BioVet	Bronch-Arom P	Herbes aromatiques	Bo, Porc
Comptoir	Phytobloc	Poudres et extraits de plantes	Bo
Comptoir	Phylostaf	Herbes aromatiques	Agn, Bo, Chè, Cv, Mou
Emrovit	Emrovit M 10	Tourbe	Por, Ve
Emrovit	Emrovit T 25	Huile de foie de morue	Agn, Bo, Chè, Mou
EMtech	Moorsol, tourbe à fouiller pour porcelets / veaux	Tourbe	Por, Ve
Gisga	Poudre contre la diarrhée	Ecorce de chênes	tous
Hokovit	Hokovit - Immuguard	Levure de bière	tous
Hokovit	Qualivo Guard Green	Levure de bière	Porc
Huplo	Plocher animaux cc	Carbonate de calcium	Bo
Huplo	Plocher poisson cc	Carbonate de calcium	Pois

Firme	Nom commercial	Teneur, Composition	Espèces animales, Remarques
Huplo	Plocher poisson eau douce cc	Carbonate de calcium	Pois
Huplo	Plocher spécialporcs do	Dolomie	PoEI, PoEn
Huplo	Plocher spécialvolaille do	Dolomie	Vol
Huplo	Plocher vitalanimaux do	Dolomie	Gén, Porc, Pp, Ve, VLT, Vol
Huplo	Plocher Vitalporcelet do	Dolomie	Por
Kennel	Mytha Kräuterpulver	Herbes aromatiques	Bo
Kennel	Mytha Nr. 10	Herbes aromatiques	Bo
Kennel	Mytha Nr. 12 Pulver	Herbes aromatiques	Lap
Kennel	Mytha Nr. 12 Würfel	Herbes aromatiques	Lap
Kennel	Mytha Nr. 20	Herbes aromatiques	Bo
Kennel	Mytha Nr. 22	Herbes aromatiques	Bo
Kennel	Mytha Nr. 4	Herbes aromatiques	Por
Kennel	Mytha Nr. 5	Herbes aromatiques	Chè, Mou
Kennel	Mytha Nr. 6 Pulver	Herbes aromatiques	Cv
Kennel	Mytha Nr. 6 Würfel	Herbes aromatiques	Cv
Kennel	Mytha Nr. 7	Herbes aromatiques	Pp
Kennel	Mytha Nr. 8	Herbes aromatiques	PoEI, PoEn
Kroni	K-645 Kroni-Huile	Huile de foie de morue	Agn, Bo, Chè, Mou, PoEI, PoEn
Kroni	K-650 Huile de foie de morue	Huile de foie de morue	Agn, Bo, Chè, Mou
Kroni	Kroni 390 Natura Fit	Vitamines, Bactéries lactiques	Ve
Künzle	Antitussin Pellets	Herbes aromatiques, Oligoéléments, Vitamines	Cv
Künzle	Herbalin	Herbes aromatiques, Minéraux, Vitamines	tous
Künzle	Immunolac Natura	Bactéries lactiques, Levure de bière, Huiles essentielles, Vitamines, Oligoéléments	Ve

Firme	Nom commercial	Teneur, Composition	Espèces animales, Remarques
Künzle	Mycoblocker LC	Terre de diatomées, Levures	tous
Künzle	Natufit Pellets	Céréales, Minéraux, Herbes aromatiques, Vitamines, Oligoéléments	tous
Künzle	Optilac Natura	Bactéries lactiques, Levure de bière, Vitamines, Oligoéléments	tous
Künzle	Seleno-Star	Oligoéléments	tous
Künzle	Stabilac	Bactéries lactiques	Porc, Ve
Künzle	Stomavit	Herbes aromatiques, Minéraux, Dérivés de sucres, Vitamines, Oligoéléments	tous
Künzle	Stomavit Pellets	Herbes aromatiques, Minéraux, Dérivés de sucres, Vitamines, Oligoéléments	tous
Landi Dotzingen	Huile de foie de morue pour l'alimentation	Huile de foie de morue	tous
Lehmann	6-3569 Lehmann's Aktiplus	Levure de bière	Porc, Vol
Metafit	Dorschlebertran Veterinär Qualität	Huile de foie de morue	tous
Multiforsa	Ferro-Kick Natura	Fer, Vitamines, Levures	Ve
Multiforsa	Immu-Kick Natura	Probiotiques, Vitamines	Ve
Multiforsa	Multiforsa 90	Bactéries lactiques	Por, Ve
Multiforsa	Multiplex LC	Germes de blé, Carbonate de calcium, Levures vivantes	Bo
Multiforsa	Toxi-Fix	Capturateur de mycotoxines	Bo, Cv, Mou, PoEl, PoEn
Multiforsa	Tri-For Natura		VLt <i>Ne pas donner à des animaux stationnaires. Teneur élevée en calcium</i>
Multiforsa	Vioforsa Stress Phyto	Herbes aromatiques, Germes de blé	Bo, Chè, Cv, Mou, PoEn
Naveta	Mycofix Flux 3E	Terre de diatomées, Levures	Bo, Chè, Cv, Mou, PoEl, PoEn, Pp
Naveta	Navetin 20	Bactéries lactiques	Pp, Vol
Naveta	Navetin 20/10	Bactéries lactiques	Pp, Vol
Naveta	Navetin 31	Bactéries lactiques	Ve
Naveta	Navetin Ferkel-Start	Bactéries lactiques	Por

Firme	Nom commercial	Teneur, Composition	Espèces animales, Remarques
Naveta	Navetin Ferro Lac Green	Bactéries lactiques, Oligoéléments	Por
Naveta	Navetin Lyso Green	Farine de millet, Farine de caroube	Porc
Naveta	Navetin Rumen Power Green	Levures	Bo
Naveta	Navetin Vitamin Complex	Vitamines	Porc, Vol
Naveta	Navetin Yeast	Bactéries lactiques, Levures	Porc
Naveta	Navetin-Stabilisil	Bactéries lactiques	tous
Naveta	Novatin Plus	Bactéries lactiques	Por
Naveta	P.E.P.1000	Herbes aromatiques	Bo, Chè, Cv, Mou, PoEl, PoEn, Pp
Niederhäuser	Nh 966 Urosan	Bactéries lactiques	Ve
Penergetic	Penergetic-t	Poudre de roches	tous
Plantosan	Biplantol Plus	Poudres et extraits de plantes	Bo, Chè, Mou
Plantosan	Biplantol Plus SG	Poudres et extraits de plantes	Cv, Porc, Vol
Powervet	AB-feed	Poudres et extraits de plantes	PoEl, PoEn, Ve
Provet	Luctarom Ruminantes LS 1996Z	Arôme naturel aux huiles essentielles	Bo
Reichmuth	Naturalit Steinmehl	Roches de Diabas	Bo, Porc, Vol
Rytz	Yea-Sacc 1026 Farm Pack	Levures	Bo, Chè, Cv, JPou, Lap, Mou, PoEl, PoEn, Pp
Sicanol	Sicanol Futtertran kaltfiltriert	Huile de foie de morue	Agn, Bo, Chè, Mou
Trinova	Bactofarm	Lactose, Bactéries lactiques	PoEn
Trinova	Fermaid	Lactose, Bactéries lactiques	Porc
Trinova	Novacarbon	Charbon de bois	Cv, Lap, Porc, Ve, VLt, Vol
UFA	UFA Antifex	Bactéries lactiques	Por, Pp, Ve, Vol
Unipoint	Kalbosan	Poudre de roches, Extraits de levures	tous
Unipoint	Klinofeed	Poudre de roches	tous

Firme	Nom commercial	Teneur, Composition	Espèces animales, Remarques
Unipoint	Klinosan	Poudre de roches, Extraits de levures	tous
Vital	Adec Oral	Vitamines	Lap, PoEn, Por, Pou, Pp
Vital	Eisenzucker	Oligoéléments, Dextrose, Marc de fruits	Por
Vital	Vital LB-50	Bactéries lactiques	Por, Ve
Vital	Vitamin C 50 % wI	Vitamine C, Dextrose	PoEn, Pp
Walser	Walser-Tran	Huile de foie de morue	Agn, Bo, Chè, Cv, Mou, PoEl, PoEn
Zehentmayer	Sanovital Cellgard TEM	Lignocellulose, Dextrose	VLt <i>Pour une période limitée au vêlage</i>

6-6 Agents d'ensilage

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

Firme	Nom commercial	Teneur, Composition	Espèces animales, Remarques
Alltech	Naturasil-Konzentrat	Bactéries lactiques	<i>concentré soluble dans l'eau</i>
Comptoir	Equilact	Bactéries lactiques	
Germaco	GER C3	Bactéries lactiques	
Gisga	Biomax	Bactéries lactiques	
Kroni	Kroni 905 Bactosil Forte	Bactéries lactiques	
Kroni	Kroni 906 Bactosil Konzentrat	Bactéries lactiques	
Künzle	Biosil C	Bactéries lactiques	
Landi / fenaco	Ecosyl 66 granulés	Bactéries lactiques	
Landi / fenaco	Ecosyl 66 wl	Bactéries lactiques	
Landi / fenaco	Ecosyl ULV	Bactéries lactiques	
Leu	Kofasil Lac	Bactéries lactiques	
Naveta	Topsilage	Bactéries lactiques	<i>concentré soluble dans l'eau et granulé</i>
Omya	Biomax neu	Bactéries lactiques	
Pioneer	Sila-Bac	Bactéries lactiques	<i>liquide et granulé</i>
Schaumann	Bonsilage Forte granulés	Bactéries lactiques	
Schaumann	Bonsilage Forte soluble	Bactéries lactiques	
Schaumann	Bonsilage granulés	Bactéries lactiques	
Schaumann	Bonsilage soluble	Bactéries lactiques	
Trinova	Lalsil CL	Bactéries lactiques	

6-6-2 Produits contre les postfermentations et les moisissures			
Firme	Nom commercial	Teneur, Composition	Espèces animales, Remarques
Kroni	Kroni 907 Lalsil Mais	Bactéries lactiques	<i>pour ensilage de maïs</i>
Niederhäuser	Nh 708 Urosil	bactéries, levures, champignons, extraits d'herbes	<i>liquide</i>
Pioneer	Sila-Bac Stabilizer	Bactéries lactiques	<i>concentré soluble dans l'eau</i>
Schaumann	Bonsilage CCM granulés	Bactéries lactiques	
Schaumann	Bonsilage CCM soluble	Bactéries lactiques	
Schaumann	Bonsilage Maïs granulés	Bactéries lactiques	
Schaumann	Bonsilage Maïs soluble	Bactéries lactiques	
Schaumann	Bonsilage Plus granulés	Bactéries lactiques	
Schaumann	Bonsilage Plus soluble	Bactéries lactiques	
Trinova	Lalsil fresh LB	Bactéries lactiques	<i>pour ensilage de maïs</i>

Index des produits

Pour chaque produit, il est indiqué dans quelle(s) catégorie(s) il est enregistré. Les catégories sont classées par numéros ; vous trouverez la page correspondante dans la table des matières au début de la liste.

Produit	Cat.	Produit	Cat.	Produit	Cat.
155 Elite 1:1	6-3	9152 P Aliment minéral	6-3	Amelgo-verde	1-12-1
2692 Physio Bloc Magnésium	6-3	granulé 2:1		Amelgo-verde	1-12-1
		AB-feed	6-4	Aminobasic	1-5
2699 Budget Bloc	6-3	Acide acétique	4-2-1-2	Aminoplus	1-5
2822 Pierre à lécher pour veaux	6-3	Acide acétique	5-3-2-1	Amkik BX-1000	5-1-1-1
		Acide citrique	4-2-1-2	Amstutz Oeko	4-1-1
2865 Diamant Mg Forte	6-3	Acide formique	5-3-1-1	AMU Activateur de	1-11-1
2870 Vivoviv 2:1	6-3	Acide formique	5-3-2-1	Plantées P 2032	
357 Bloc minéral à lécher	6-3	Acide formique	4-2-1-2	AMU activateur de Sol K	1-11-1
358 Bloc minéral à lécher	6-3	Acide lactique	5-3-1-1	1022	
6-3010 Magvit Mineral	6-3	Acide lactique	4-2-1-2	AMU Activateur de sol K	1-11-1
6-3011 Calzium Plus Mineral	6-3	Acide oxalique	4-2-1-2	2020	
		Acide oxalique	5-3-1-1	AMU Pflanzenaktivator	1-11-1
6-3015 Universal Mineral	6-3	Acide peracétique	4-2-1-2	2030	
6-3017 Phoscal Mineral	6-3	Actigrains N *)	1-10	Amykor Granulés Vital	1-10
6-3030 Calphobiotin Mineral	6-3	Actigrains P *)	1-10	Racines pour plantes de	
		Actilith FL	1-12-1	jardin	
6-3049 NOP Mineral	6-3	Adalan anti-limaces	2-2-2-1	Andis Bio N 15 % wl	1-5
Milchvieh/Rinder		Adec Oral	6-4	Andis Bio N 9% Amino	1-5
6-3050 Magvitbiotin Crumbel	6-3	Agri PK 0.8.20	1-4	Andis Bio Vinasse 3-1-5	1-5
		Agri-B 6-16-6	6-3	Andis Gölleschwefel	1-12-1
6-3051 Calphobiotin Crumbel	6-3	Agrikom fest	1-14-1	Andis-Bio-N 13 %, streu	1-1
		Agrikom flüssig *)	1-14-2	Andis-Bio-NPK 9-1-4, streu	1-4
6-3090 Aliment minéral pour	6-3	Agro Lab Agro NH3	1-12-1		
porcins		Agro-Kalk	1-6-1	Angibio 14	1-1
6-3150 Bac à lécher calcium	6-3	Agroline-Mineral-Leckstein	6-3	Angibio 6	1-4
natura				Angro qm	1-6-1
6-3160 Bac à lécher magnésium	6-3	Agrosal Bloc à lécher	6-3	Angro qm plus	1-6-1
natura		avec iode 3906		Anima-Strath granulés	6-4
6-3170 Bac à lécher phosphore	6-3	Agrosal Bloc à lécher	6-3	Anima-Strath liquide	6-4
nature		minéralisé 3904		Anisopteromalus calandrae	2-5-3
6-3250 Bloc de sel percé sans	6-3	Alcamin Natura 06	6-3		
iodé ajouté		Alcamin Natura 06 Pellets	6-3	Anneau de colle	2-3-1
6-3290 Sel d'affouragement	6-3	Alcamin Natura 20	6-3	Anneau de colle	2-3-1
sans iode ajouté		Alcamin Natura 20 Pellets	6-3	Anthocoris	2-6-7
		Alcapur	4-2-2	Anti-Puces	5-2-1-2
6-3351 Lehmannsalz sans iode	6-3	Alcapur E	4-2-2	Antitussin Pellets	6-4
ajouté		Alcool (éthanol)	4-2-1-1	Aphelinus abdominalis	2-6-6
6-3569 Lehmann's Aktiplus	6-4	Algada	1-7	Aphelinus abdominalis	2-6-6
		Algalise L	1-12-1	Aphidend	2-6-3
6-5200 Mineral-Pickschale	6-3	Algalise P	1-12-1	Aphidius colemani	2-6-6
für Hühner		Algamer compact	1-7	Aphidius colemani	2-6-6
8732 Universal Mineral semoule	6-3	Algamer poudre	1-7	Aphidius ervi	2-6-6
		Algan	1-7	Aphidius ervi	2-6-6
8733 Universal Natura Mineral	6-3	Alg-Hum-Bio	1-13	Aphidius ervi	2-6-6
granulé		Algovital plus	1-7	Aphidoletes aphidimyza	2-6-3
8735 Magvit Natura Mineral	6-3	Amalgerol 2-verde	1-12-1	Aphidoletes aphidimyza	2-6-3
granulé		Ambly-Pack	2-6-2	Aphi-Pack A abd	2-6-6
8736 Calphomag Natura Mineral	6-3	Amblyseius andersoni	2-6-2	Aphi-Pack Aa	2-6-3
semoule		Amblyseius californicus	2-6-2	Aphi-Pack Am	2-6-6
8737 Calphomag Natura Mineral	6-3	Amblyseius californicus /	2-6-2	Aphipar	2-6-6
granulé		Spical		Aq10	2-1-4
8738 Seau à lécher Natura	6-3	Amblyseius cucumeris	2-6-2	Aquaclean Hog	1-12-1
		Amblyseius cucumeris	2-6-2	(Microbe-Lift Hog)	
8740 KNZ Sele-Iode	6-3	Amblyseius cucumeris	2-6-2	Arbal	2-4-1
9117 Pierre à lécher pour veaux	6-3	Amblyseius cucumeris SR	2-6-2	Arboce	6-4
				Armicarb	2-1-3-1
9150 P Aliment minéral granulé	6-3	Amblyseius degenerans	2-6-2	Armicarb	2-1-3-1
0,8:1		Amblyseius swirskii	2-6-2	Audienz	2-2-3-1

Produit	Cat.	Produit	Cat.	Produit	Cat.
Austernschalen	6-4	Biofeed Quality	1-7	Bio-Universallerde	1-16-4
		Biofitac PF 1	1-10	Bioverde (Terra N-Progress) P	1-11
		Biogas Erde *)	1-14-1		
		Biohumin	1-11	Bioverde (Terra N-Progress) S	1-11
AWP mélange à façon	6-3	Bioilsa 11	1-1		
AWP Ms R 8510 0.7/1 B	6-3	Bio-Insectifuge pâturage	5-1-3	Biplantol agrar	1-11
AWP Ms R 8520 1/1 B	6-3	Bio-Insektizid 5001	5-1-1-1	Biplantol Contra X2	1-13
AWP Ms R 8530 2/1 B	6-3	Biokat EM	1-13	Biplantol Kompost	1-12-1
AWP Ms R 8540 3/1 B	6-3	Biokat G+M	1-12-1	Biplantol Plus	6-4
AWP Ms R 8560 2/1 Mg B	6-3	Biokat Terra	1-13	Biplantol plus	1-12-1
		Biokat Vita	1-13	Biplantol Plus SG	6-4
AWP Ms R 8610 2/1 Leckschale B	6-3	Biolit	1-11-1	Biplantol Plus SG	1-12-1
		Biomax	6-6-1	Biplantol Rose	1-13
AWP Ms S 8210 B	6-3	Biomax neu	6-6-1	Biplantol SOS	1-12-1
Azocor 105	1-1	Biomim 500 1:1 Magnesium	6-3	Biplantol terra	1-11
Azoplum	1-1			Biplantol vital	1-13
B 401	5-3-2-2	Biomim 520	6-3	Bittersalz (Epsom Top)	1-8-6
Bac à lécher	6-3	Biomim 530	6-3	Blaha-vit Plus	4-1-1
Bac à lécher 111	6-3	Biomim 551 Mg	6-3	Bleflor Écorces de couverture	1-15-1
Bac à lécher type 4	6-3	Biomim 581 Würfel	6-3		
Bac à lécher type 900	6-3	Bio-Mos	6-4	Bloc à Lécher 2380	6-3
Bachumus Eco	1-4	Biona Mineral 61-P	6-3	Veaux à l'engrais	
Bactofarm	6-4	Biona Mineral 64-W	6-3	Bloc à Lécher 2381	6-3
BactoFil Professional 1	1-10	Bio-plantes chevaux	6-3	Chèvres	
BactoFil Professional 2	1-10	Bio-plantes moutons	6-3	Bloc à Lécher 2382 Bovins	6-3
BactoFil Professional 2 granulés	1-10	Biopost liquide N 5.5	1-5		
Bactor	1-11	Biopost-Ag200	1-7	Bloc à Lécher 2385 Moutons	6-3
Baktur	2-2-4-1	Biopost-Bouchon	1-4		
Beapro	2-2-4-3	Bioposte Bouchons	1-4	Bloc à lécher de sel	6-3
Beapro	2-2-4-3	Bioposte liquide 2.5 bio	1-5	naturel sans iode ajouté	
Beauveria-Schweizer	2-2-4-3	Biopost-liquide bio 2.5 N	1-5	Bloc bovins	6-3
Belflor Terreau universel	1-16-3	Bio-Prestopferde	1-16-1	Bloc de sel gemme 3020	6-3
Bio-Sol		Biorga azote liquide	1-5	Bloc magnésium	6-3
Bentosan	1-13	Biorga Engrais azoté	1-1	Bloc minéral à lécher 2378	6-3
Betalgine	1-13	pelletisé sans farine d'os			
Bihutherm gehäckstelt	1-11	Biorga Engrais azoté pellets	1-1	Bloc minéral à lécher	6-3
Bio AF	4-1-2			magnésium typ Plocher T	
Bio AP	4-1-2	Biorga Gesteinsmehl	1-11-1	Bloc minéral à lécher typ	6-3
Bio Dachgartenerde	1-16-3	Biorga NK-liquide	1-5	Plocher T	
extensiv (ohne Torf)		Biorga Plumos	1-1	BlossomProtect	2-1-4
Bio Gartendünger	1-4	Biorga Poudre de corne	1-1	Bocep Viti (Eupoecilia)	2-3-2
Bio Klar	4-1-2	Biorga poudre de plumes	1-1	Boden-Fit	1-12-1
Bio pour on Insekt Blocker	5-2-2	pellets		Bonsilage CCM granulés	6-6-2
		Biorga Quick Engrais	1-1	Bonsilage CCM soluble	6-6-2
Bio pour on Insekt Blocker	5-1-3	azoté granulé		Bonsilage Forte granulés	6-6-1
		Biorga Râclures de corne	1-1	Bonsilage Forte soluble	6-6-1
Bio SF	4-1-1	Biorga végétal	1-4	Bonsilage granulés	6-6-1
Bio SP	4-1-1	Biorga Vianos	1-2	Bonsilage Mais granulés	6-6-2
Bio Stathohum II	1-16-2	Biorott Accélérateur de	1-12-1	Bonsilage Mais soluble	6-6-2
compost		Biosil C	6-6-1	Bonsilage Plus granulés	6-6-2
Bio-2000	5-1-1-1	Bioslug nématodes	2-6-1	Bonsilage Plus soluble	6-6-2
Bio-3000 Naturinsektizid	5-1-1-1	anti-limaces		Bonsilage soluble	6-6-1
Bioacid	4-1-1	Bioslug nématodes	2-6-1	Borax	1-8-3
Bio-Blatt Mehltäufmittel	2-1-1-2	anti-limaces		Borax	1-8-3
Bio-Blatt Mehltäufmittel	2-1-1-2	Biosol	1-4	Bortrac	1-8-3
Biocid Larvenfrei	5-1-2-1	Biosol	1-4	Bouillie Bordelaise Disperss	2-1-2-2
Biocin-F	1-13	Biosol	1-4		
Biofa Cocana RF	2-1-1-3	Biosol	1-4	Bouillie bordelaise S	2-1-2-2
Biofa Cocana RF	2-1-1-3	Biosol Balconia	1-4	Boxeneinstreu	1-12-1
Biofalgue	1-7	Biosuza	1-12-1	Bremsen-Frei	5-2-2

Produit	Cat.	Produit	Cat.	Produit	Cat.
Brinocal	1-6-1	Compo bio Terreau pour	1-16-4	Coop Oecoplan	2-2-4-2
Bronch-Arom P	6-4	balcons et géraniums		Biocontrol traitement	
Brumm-ex	5-1-1-1	Compo Bio Terreau pour	1-16-2	contre les vers de	
Cake bloc Magnésien	6-3	semis		pommes et de poires	
Calci Bio Mix	1-6-1	Compo Bio Terreau pour	1-16-5	Coop Oecoplan Biocontrol	1-11
Calcisol/Calcosol	1-6-1	tomates, légumes et		Wurmhumus Humplus	
Calciumchlorid 384	1-8-4	plantes aromatique			
Calciumchlorid 384	1-8-4	Compo bio Terreau	1-16-5	Coop Oecoplan Bioforte	1-11-1
Calcodol 10	1-6-1	universel		Blattdünger	
Calcophos 9 %	1-2	Compolit/Tradilit	1-12-1	Coop Oecoplan Biorga	1-12-1
Calseacalver	6-3	compost de jardin Bio-Line	1-11	Kompostblitz	
Calseacaprin	6-3			Coop Oecoplan engrais	1-4
Calseamag	6-3	Compost Elite	1-14-1	complet Biorga	
Calseaphos	6-3	Compost Junior	1-14-1	Coop Oecoplan engrais	1-5
Calseaphos (irl)	6-3	Compostin Natura	1-12-1	liquide	
Capex 2	2-2-4-2	Condit	1-4	Coop Oecoplan engrais	1-4
Capito Armicarb	2-1-3-1	Contans WG	2-1-4	pour gazon Biorga	
Capito huile d'hiver	2-2-2-2	Coop Oecoplan Adalan	2-2-2-1	Coop Oecoplan Ricoter	1-15-1
Capito insecticide pour	2-2-1-2	anti-limaces		materiel de couverture	
plantes		Coop Oecoplan Biocontrol	2-4-4	Coop Oecoplan Ricoter	1-16-3
Capito Insektizid	2-2-1-6	Ameisenstreupulver		pour semis	
Konzentrat				Coop Oecoplan Ricoter	1-16-3
Carbonate de sodium)	4-2-1-3	Coop Oecoplan	2-6-2	Remplacement la tourbe	
Carponem	2-6-1	Biocontrol auxiliaires		Coop Oecoplan Ricoter	1-16-3
Carponem	2-6-1	contre les araignées		terreau pour plantes de	
Carpovirusine	2-2-4-2	jaunes		balcon	
Carpovirusine	2-2-4-2	Coop Oecoplan Biocontrol	2-6-1	Coop Oecoplan Ricoter	1-16-3
Carpovirusine 2	2-2-4-2	auxiliaires contre les larves		terreau univrsel	
carte TMA	2-3-1	de l'otiorrhynque		Coop Oecoplan Terreau	1-16-3
carte TMA	2-3-1			pour herbes aromatique-,	
Casibac CP	1-12-1	Coop Oecoplan Biocontrol	2-6-1	tomates- et légumes	
Casibac CP10	1-11-2	auxiliaires contre les larves		Coralite KR+ Pulver	1-7
Cedomon	2-1-4	de sciarides		Crop-Set	1-13
Cerall	2-1-4			Cryptobug	2-6-4
Champi-Hum	1-14-1	Coop Oecoplan Biocontrol	2-6-1	Cryptolaemus montrouzieri	2-6-4
Champion flow	2-1-2-1	auxiliaires contre les			
Chaux à semer I	1-6-1	limaces		Cryptolaemus montrouzieri	2-6-4
Chaux à semer III	1-6-1	Coop Oecoplan Biocontrol	2-6-4		
Chaux d'Aarberg	1-6-1	auxiliaires contre les		Cryptolaemus montrouzieri	2-6-4
Chaux Kiwe-Ca	1-6-1	pucerons			
«déshydratée»		Coop Oecoplan Biocontrol	2-4-1	Cueva	2-1-2-3
Chaux Kiwe-Ca «liquide»	1-6-1	Baume cicatrisant		Cuivre 50	2-1-2-4
Chitin forte *)	1-11			Cuivre 50 S	2-1-2-4
Chlorcal-220	1-8-4	Coop Oecoplan	2-1-1-1	Cuivre 50 S	2-1-2-4
Chrysoperla carnea	2-6-5	Biocontrol Fongicide		Cupravit bleu	2-1-2-1
CID-2000	4-2-2	Coop Oecoplan Biocontrol	2-1-1-1	Cupro FL	2-1-2-1
CircoGreen AF	4-1-2	Fongicide prêt à l'emploi		Cuprofix	2-1-2-4
CircoGreen SF	4-1-1			Cupromaag	2-1-2-4
Cire à greffer Bärtschi	2-4-1	Coop Oecoplan Biocontrol	2-2-1-2	Cuproxat liquide LG	2-1-2-5
Clinosoil	1-11-1	Insecticide Coop		Curenox 50 WG	2-1-2-4
CMC-Kompoststarter 550	1-12-1	Oecoplan	2-2-1-1	D-50	4-2-2
Coccinelles Adalia	2-6-4	Biocontrol Neem Insecticide		Dacnusa / Diglyphus	2-6-6
Coccinelles Adalia	2-6-4			Dacnusa sibirica	2-6-6
Coco-Mix	1-17-2	Coop Oecoplan Biocontrol	2-2-4-1	Dacnusa sibirica + 10 %	2-6-6
CoCo-Ter	1-17-2	pastilles anti-moustiques		Diglyphus	
Compazym	1-12-1			Decovers Écorces de Pins	1-15-1
Compo Actif!	1-12-1	Coop Oecoplan Biocontrol	2-2-2-3	Maritimes	
Compo actif!	1-12-1	Stop ravageurs		Delfin	2-2-4-1
				Delfin	2-2-4-1
				Deptil PA 5	4-2-2
				Der gute Grund	1-16-3

Produit	Cat.	Produit	Cat.	Produit	Cat.
Diamin Be	1-5	Epsò Top	1-8-6	Fly-End Insecticide Nature	5-1-1-1
Diglyphus isaea	2-6-6	Equi-Bloc	6-3	Fly-End Insecticide Nature EC	5-1-1-1
Diglyphus isaea	2-6-6	Equilact	6-6-1	Fly-Ex	5-1-3
Dioxyde de soufre	5-3-2-1	Equisan	1-13	Foodgreen	1-4
Dolokorn	1-6-1	Equi-Strath granulés	6-4	Fossil Shield 80.0 fluid	5-2-1-2
Dolomit 11% Mg	1-6-1	Equi-Strath liquide	6-4	Fossil Shield 90.0	5-2-1-2
Dolophos 26	1-2	Equi-Strath Thym	6-4	Frischkompost	1-14-1
Dolosul	1-6-1	Eretmocerus	2-6-6	Frischkompost 0-40mm	1-14-1
Doloton plus 80	1-6-1	Eretmocerus eremicus / Ercal	2-6-6	FruX Kräutererde	1-16-5
Dormal (Luzerne)	1-11-3	Eretmocerus mundus	2-6-6	FruX Kräutererde zur Anzucht	1-16-2
Dorschlebertran Veterinär Qualität	6-4	Essences végétales naturelles	4-2-1-1	FruX Öko-Blumenerde	1-16-3
DS 60 spezial	4-3-4	Eurohum	1-16-4	FruX Tomaten + Gemüseerde	1-16-5
Düngkalk	1-6-1	Biocontainersubstrat		Funguran Flow	2-1-2-1
Eau, vapeur d'eau	4-2-1-1	Europerl	1-17-1	Futterkalk	6-4
Eco Kompost	1-14-1	Ewabo Aldekol Des aktiv	4-2-2	FZB 24 liquide	2-1-4
Écorces de couverture	1-15-1	Feltiella acarisuga	2-6-3	Gabi plus chlorure de calcium	1-8-4
écorces de pain	1-15-1	Feltiella acarisuga	2-6-3	Galanem	2-6-1
Ecosyl 66 granulés	6-6-1	Fenicur	2-1-1-1	Galanem	2-6-1
Ecosyl 66 wl	6-6-1	Fenicur	2-1-1-1	Gallina Swiss	1-4
Ecosyl ULV	6-6-1	Fermaid	6-4	Gallo-Sec	5-2-1-2
Edasil Micro	1-11-1	Ferramol anti-limaces	2-2-2-1	Gallo-sec	5-2-1-2
Eifelgold	1-11-1	Ferramol anti-limaces	2-2-2-1	Gärgut	1-14-1
Eisenzucker	6-4	Ferramol anti-limaces	2-2-2-1	Gärgut	1-14-1
Elosal Supra	2-1-3-2	Ferro-Kick Natura	6-4	Gartenaktiv KR+	1-12-1
EM1	1-10	Fertileader azur	1-8-4	Gartenkalk Nordweissperle	1-6-1
EM-Farming	1-11-2	Festes Gärgut	1-14-1	Geistlich Humotin, pelletiert	1-4
EMGa	1-10	Feuchtkalk	1-6-1	Geistlich Organos	1-4
Emmental	1-14-2	Fitoclin	1-13	Genol Plant	2-2-1-5
Pflanzennahrung flüssig *)		Fixa Calcium	1-8-4	Genol Plant	2-2-1-5
Emrovit 10 Leckschale	6-3	Florabella Rindenmulch	1-15-1	Geo Tak	1-11
Emrovit 33 W	6-3	Florabella Terreau horticole Bio	1-16-5	Geolife Kopros	1-12-1
Emrovit 71 W	6-3	Floraforce	1-13	Geolife-Ampelos	1-13
Emrovit 74 W	6-3	Floragard Sac de culture salades et plantes	1-16-5	Geolife-Anthos	1-13
Emrovit 75 W	6-3	Floragard Sac de culture aromatique utilisable an agriculture biologique	1-16-5	Geolife-Banbaki	1-13
Emrovit 78	6-3	Floragard Sac de culture tomates + poivrons	1-16-5	Geolife-Carpas	1-13
Emrovit 79	6-3	Floragard Sac de culture utilisable en agriculture biologique	1-16-5	Geolife-Empsico	1-13
Emrovit M 10	6-4	Floragard Terreau motte biologique	1-16-1	Geolife-Fylo	1-13
Emrovit T 25	6-4	Floragard Terreau plantes bio aromatique et rempotage	1-16-5	Geolife-Idor	1-11
EMtech EM1	1-10	Floragard Terreau Semi utilisable en agriculture biologique	1-16-5	Geolife-Istos	1-13
Em-x Keramikpulver super cera-c	1-12-1	Floragard Terreau universel utilisable en agriculture biologique	1-16-5	Geolife-Kipos	1-13
Encarsia formosa	2-6-6	Flowbrix	2-1-2-4	Geolife-Petrolsynth	1-11
Encarsia formosa	2-6-6	Fluidosoufre	2-1-3-2	Geolife-Sporos	1-13
Encarsia formosa	2-6-6	Fly-End acaricide F-46	5-2-1-2	Geolife-Synthetos	1-12-1
Engrais liquide	1-5	Fly-End Acaricide Nature	5-2-1-1	Geolife-Thermokipio Line	1-13
Engrais naturel de vers de terre	1-11	EC		GER C3	6-6-1
Engrais Universel Or Brun	1-5			Gerber Qualitätskompost	1-14-1
En-Pack	2-6-6			Glenactin 290 B	1-7
En-Strip	2-6-6			Glenor KR+	1-12-1
En-Strip	2-6-6			Goemar GA 14	1-7
Entomite	2-6-2			Granukal	1-7
Entonem	2-6-1			Granulit KR+	1-7
Envirepel	1-13			Granuphos 18	1-2
Enzymix	1-12-1			Granupom Neu	2-2-4-2
Epsò Combipò *)	1-8-6				
Epsò Microtop *)	1-8-6				

Produit	Cat.	Produit	Cat.	Produit	Cat.
Greengold	1-13	Huile blanche S	2-2-2-2	Klinosan	6-4
Grenaille de colza	1-4	Huile de foie de morue pour l'alimentation	6-4	Klinospray	1-13
Growbox Contra x	1-13	Humaform (10mm)	1-14-1	Knospen Kompost	1-14-1
Guanumus PP	1-4	Humigene Bioalgue	1-5	Kocide Opti	2-1-2-1
Guêpes parasites	5-1-2-4	Humigene Biovin	1-4	Kofasil Lac	6-6-1
Güllenkalk	1-11-1	Humigene Compost	1-12-1	Kohlensaurer Magnesiumkalk	1-6-1
Habrobracon hebetor	2-5-3	Humigene LCI	1-12-1	Kohlensaurer Magnesiumkalk 95	1-6-1
Halacid P	4-1-1	Humixa-B	1-13	Kompost	1-14-1
Halacid S	4-1-1	Humixa-Normal	1-13	Komposterde	1-14-1
Halades 01	4-2-2	Humixa-Polivalente	1-13	Kroni 305 Natura	6-3
Hasolit B Pulver	1-12-1	Humixa-R	1-13	Kroni 306 Natura	6-3
Hasolit Kombi granulé	1-7	Humuskompost	1-14-1	Kroni 310 Natura	6-3
Hasorgan MC liquide	1-12-1	Hygosan 901	4-3-2	Kroni 311 Natura	6-3
Hauert Biorga Chaux d'algues marines granulé	1-7	Hypoaspis	2-6-2	Kroni 320 Alpmineal Natura	6-3
Hauert Biorga Composter	1-12-1	Hypoaspis miles	2-6-2	Kroni 330 Mouton Natura	6-3
Hauert Biorga engrais gazons	1-4	Ichneumons	5-1-2-4	Kroni 350 Tetalo Natura	6-3
Hauert Biorga engrais liquide	1-5	Immu-Kick Natura	6-4	Kroni 360 Vita Natura	6-3
Hauert Biorga engrais pour jardins	1-4	Immunolac Natura	6-4	Kroni 370 Natura	6-3
Hauert Biorga engrais pour plantes de balcon	1-5	Iseli 824	6-3	Kroni 371 Natura	6-3
Hauert Biorga Fumier composté	1-4	Isomate-C Plus	2-3-2	Kroni 380 L-Calphos Natura	6-3
Hauert Biorga plantes d'appartement	1-4	Isomate-C/OFM	2-3-2	Kroni 381 L-Phoscal Natura	6-3
Hauert Biorga Poudre de corne	1-1	Isomate-CLR	2-3-2	Kroni 385 L-Magnésium Natura	6-3
Hauert Biorga Poudre de roche cristalline	1-11-1	Isomate-CLR/OFM	2-3-2	Kroni 390 Natura Fit	6-4
Hauert Biorga Terravital Mulch	1-15-1	Isomate-CTT	2-3-2	Kroni 850 Bloc Minéral Bovins	6-3
Hauert Kalimagnesia	1-3	Isomate-OFM Rosso	2-3-2	Kroni 851 Bloc Minéral Moutons	6-3
Hauert Kalin	1-3	Isomate-P	2-3-2	Kroni 854 Bloc Minéral Bovins	6-3
HDV-PfD (Terra cavallo) P	1-11	Isonet-E	2-3-2	Kroni 855 Bloc Minéral Magnésium	6-3
HDV-PfD (Terra cavallo) S	1-11	Isonet-L	2-3-2	Kroni 857 Bloc Minéral Mammite	6-3
HE Confort	1-12-1	Isonet-L Plus	2-3-2	Kroni 858 Bloc Minéral Chèvres	6-3
Heliosol	2-5-4	Isonet-LE	2-3-2	Kroni 859 Bloc Minéral Veaux à l'engrais	6-3
Héliosoufre	2-1-3-2	Isonez-Z	2-3-2	Kroni 860 Bloc Minéral Bovins	6-3
Herbagreen	1-11-1	Isotonic Bio	1-13	Kroni 905 Bactosil Forte	6-6-1
Herbagreen basic, flüssig	1-11-1	Jardin actif!	1-11-2	Kroni 906 Bactosil Konzentrat	6-6-1
Herbaguano	1-4	Jardin en forme!	1-11-2	Kroni 907 Lalsil Mais	6-6-2
Herbalin	6-4	Jet 5	4-2-2	Kroni Mélange à façon	6-3
Hexabio/Biofert	1-4	Jet 5	4-2-2	Labifol Califaster	1-8-4
Hofdüngererde	1-14-1	K. Lit. asséchant pour litière	4-3-2	Lac Balsam	2-4-1
Hohlsan Rinder Mineral 490	6-3	K-645 Kroni-Huile	6-4	Lait de chaux (hydroxyde de calcium)	4-2-1-3
Hohlsan Schaf 6-3210	6-3	K-650 Huile de foie de morue	6-4	Lalsil CL	6-6-1
Hokovit - 159 Farine	6-3	Kaïnite magnésienne	1-3	Lalsil fresh LB	6-6-2
Hokovit - 160 Farine	6-3	Kalbosan	6-4	Lamamin Natura	6-3
Hokovit - Immuguard	6-4	Kalk-Steinmehl	1-6-1	Landor Vita	1-4
Holzfaser H-22	1-17-2	Kanne	1-13	Lariophagus distinguendus	2-5-3
Hornmehl	1-1	KFAG Mélange à façon	6-3		
Hornspäne 0-6 mm	1-1	Kieserit	1-8-6		
Huile blanche Omya	2-2-2-2	Kieserit / Kisérite	1-8-6		
Huile blanche S	2-2-2-2	Kisérite granulée	1-8-6		
		Klasmann KKS Bio Kräutersubstrat	1-16-5		
		Klasmann KKS Bio Topfsubstrat	1-16-4		
		Klasmann KKS Bio Traysubstrat	1-16-2		
		Klasmann KKS Bio-Potgrond	1-16-1		
		Klinofeed	6-4		

Produit	Cat.	Produit	Cat.	Produit	Cat.
Larvanem	2-6-1	Microsan	1-12-1	Mouches du lisier	5-1-2-4
Leptomastidea abnormis	2-6-6	Microsan-P	1-13	Multi-Bloc 724	6-3
Leptomastix dactylopii	2-6-6	Microterys flavus	2-6-6	Multi-Cavallo-21	6-3
Leureko KT50	1-16-5	Microthiol Spécial Disperss	2-1-3-2	Multiforsa 127	6-3
Levusac 333	6-3			Multiforsa 13	6-3
Light Martix Organics	1-10	Miglyphus	2-6-6	Multiforsa 14	6-3
Lignostrat Typ Bio	1-16-4	Mikrobe-Litt-Neu	1-12-1	Multiforsa 17	6-3
Litho KR+	1-7	Mikuh Leckschale Rinder 3-1	6-3	Multiforsa 17 Pellets	6-3
Lithomagnesium	1-7			Multiforsa 19	6-3
Lithophos 18 + Mg	1-2	Mikuh Leckschale Trockensteher 1:1	6-3	Multiforsa 3	6-3
Lithophysalg 18	1-2	Miligran	1-6-1	Multiforsa 4	6-3
Lithotamne T400	1-7	Mineral 01 Pax Natura	1-11-1	Multiforsa 42 Pellets	6-3
Lombrionus	1-11	Minex	2-6-6	Multiforsa 464	6-3
Luctarom Ruminantes LS 1996Z	6-4	Minierpack	2-6-6	Multiforsa 5	6-3
M4	1-10	Mioplant Natura	2-2-4-1	Multiforsa 90	6-4
Macrolophus	2-6-7	Antisciarides		Multiplex LC	6-4
Macrolophus	2-6-7	Mioplant Natura bande de glue antichenilles défoliantes	2-3-1	Mycoblocker LC	6-4
Macrolophus caliginosus	2-6-7			Mycifix Plux 3E	6-4
Macrolophus caliginosus	2-6-7	Mioplant Natura Calcaire	1-6-1	Myco-San	2-1-3-3
Madex 2	2-2-4-2	Mioplant Natura Engrais azoté	1-1	Myco-San	2-1-3-3
Madex Plus	2-2-4-2			Myco-Sin	2-1-3-3
Magnesia Kaïnite (Patentkali)	1-3	Mioplant Natura Engrais complet	1-4	Mycosorb	6-4
Magnesiumsulfat	1-8-6			Mycosym Admix	1-10
Magnomin Mg 22 %	6-3	Mioplant Natura Engrais de potassium	1-3	Mycosym Herba	1-10
Magnomin Mg 22 % Pellets	6-3	Mioplant Natura Engrais pour arbres et arbustes	1-4	Mycosym Tri-Ton	1-10
		Mioplant Natura Engrais pour arbustes baccifères	1-4	Myko Verde	1-10
Maltaflor Bio spezial	1-4	Mioplant Natura Engrais pour fleurs	1-4	Mykovita	1-10
Manna Bio N	1-1	Mioplant Natura Engrais pour gazon	1-4	Mytha Kräuterpulver	6-4
Mantrac	1-8-7	Mioplant Natura Engrais pour légumes	1-4	Mytha Nr. 10	6-4
Mastic Bärtschi pour greffer à froid	2-4-1	Mioplant Natura Engriais pour rhododendrons et conifères	1-4	Mytha Nr. 12 Pulver	6-4
Mastic de greffage Gaschell	2-4-1	Mioplant Natura Fermant à compost	1-12-1	Mytha Nr. 12 Würfel	6-4
		Mioplant Natura Fumier de volaille	1-4	Mytha Nr. 20	6-4
Mator	1-11	Mioplant Natura nématodes contre l'otiorrhynque	2-6-1	Mytha Nr. 22	6-4
Meeresalgen flüssig	1-7			Mytha Nr. 4	6-4
Megalseabloc	6-3	Mioplant Natura Pâpure de corne	1-1	Mytha Nr. 5	6-4
Meginem («nématodes contre l'otiorrhynque»)	2-6-1			Mytha Nr. 6 Pulver	6-4
Meginem («nématodes contre l'otiorrhynque»)	2-6-1	Mioplant Natura poudre anti-fourmis	2-4-4	Mytha Nr. 6 Würfel	6-4
Mélior 2652 W	6-3	Mioplant Natura Poudre de roche	1-11-1	Mytha Nr. 7	6-4
Mellonex	5-3-2-2	Mioplant Natura Rosendünger	1-4	Mytha Nr. 8	6-4
MetaFit 121	6-3			Natural green	1-6-1
MetaFit 126 Magnesium	6-3			Natu Clean	4-1-1
MetaFit 131	6-3			Natufit Pellets	6-4
MetaFit 310 Schafe/Ziegen	6-3			Natumin 06	6-3
				Natumin 06 Pellets	6-3
MetaFit 500 Leckmasse	6-3			Natumin 20	6-3
MetaFit Block	6-3			Natumin 20 Pellets	6-3
MetaFit Mélange à façon	6-3			Natupor 180	6-3
MetaFit W111	6-3			Natupor 360	6-3
Metaphycus helvolus	2-6-6			Natupor 580	6-3
Metapro	2-2-4-3	Mirical	2-6-7	Natural	2-2-1-2
Metapro	2-2-4-3	molybdate de sodium	1-8-8	Natural	2-2-1-2
Metarhizium-Schweizer	2-2-4-3	Monterra 13-0-0	1-1	Natural green	1-6-1
Microbor	1-8-3	Monterra 9-1-4	1-1	Naturalis-L	2-2-4-3
Microperl	2-1-2-1	Moorzol, tourbe à fouiller pour porcelets / veaux	6-4	Naturalit	1-11-1
Microperl	2-1-2-1			Naturalit Steinmehl	6-4
				Naturasil-Konzentrat	6-6-1
				Naturdünger flüssig	1-14-2
				Naturkalk	1-6-1

Produit	Cat.	Produit	Cat.	Produit	Cat.
Natursalz Leckstein	6-3	Ökohum-Bio-Presstopferde	1-16-1	Phosalga 9 %	1-2
NatuSel	6-3			Physiomax	1-7
Navetin 20	6-4	Oléoc	2-2-2-2	Phytobloc	6-4
Navetin 20/10	6-4	Oligoprotec *)	1-8-7	Phytoforme	6-3
Navetin 31	6-4	Omyacal fine	1-6-1	Phyto-Pack	2-6-2
Navetin Ferkel-Start	6-4	Omyacal gran.	1-6-1	Phytopellets komplett	1-4
Navetin Ferro Lac Green	6-4	Ophyra	5-1-2-4	Phytopellets standard	1-4
Navetin litière	4-3-2	Optifer 11	1-8-5	Phytoseiulus persimilis	2-6-2
Navetin Lyso Green	6-4	Optifer 6 liquide	1-8-5	Phytoseiulus persimilis	2-6-2
Navetin Rumen Power Green	6-4	Optifer Fe++	1-8-5	Phytoseiulus persimilis	2-6-2
		Optiflor 55/35	1-6-1	Phytoseiulus persimilis	2-6-2
Navetin Vitamin Complex	6-4	Optiflor 80/10	1-6-1	Biopax	
Navetin Yeast	6-4	Optilac Natura	6-4	Phytostaf	6-4
Navetin-Stabilisil	6-4	Optimin 3 Natura	6-3	Pickstop bac minéral	6-3
Neem Waschemulsion	5-2-3	Optisol K+	1-4	Piège à mouche de la cerise	2-3-1
NeemAzal-T/S	2-2-1-1	Optisol Universel	1-4		
NeemAzal-T/S	2-2-1-1	Orgamer Bio	1-1	Pierre à lécher Himalaya	6-3
Nekafor 15	1-6-1	Organic Lab Agro Basic	1-12-1	Pierre à lécher pour veaux UFA	6-3
Nemagreen	2-6-1	Organic Lab Agro EQ	1-11	Pierre à lécher, veaux	6-3
Nemaplus	2-6-1	Organic Lab Agro Vac	1-11	Pierres à lécher Classic	6-3
Nemastar	2-6-1	Organic Lab Cultura	1-11	Pierres à lécher Classic	6-3
Nematop	2-6-1	Organic Plant Feed 4-2-8	1-5	Pierres à lécher Classic	6-3
Nematop Cool	2-6-1	Organic Plant Feed 4-2-8 *)	1-5	Pecora	
Netzschwefel LG	2-1-3-2			Pierres à lécher Classic	6-3
Netzschwefel Stulln	2-1-3-2	Organic Plant Feed 6-5-6	1-5	sans Cu	
Neudosan nouveau	2-2-1-2	Organic Plant Feed 6-5-6	1-5	Pierres à lécher Global	6-3
Nh 708 Urosil	6-6-2	Organic Plant Feed 7-2-3	1-5	Pierres à lécher Multiphos	6-3
Nh 7123 Herkules	6-3	Organic Plant Feed 8-3-3	1-5	Pierres à lécher Transit	6-3
Nh 7133 Phos-Forte	6-3	Organic Plant Feed 8-3-3	1-5	Plantagran	1-16-3
Nh 7143 Tetano	6-3	Organic Plant Feed 9-2-2	1-5	Plocher animaux cc	6-4
Nh 717 Magnum-Cubes	6-3	Ori-Pack	2-6-7	Plocher compost & fumier cc	1-12-1
Nh 718 Phosphore-Cubes	6-3	Orius insidiosus	2-6-7		
Nh 778 Sol-Bokashi Pellets	1-10	Orius laevigatus Biopax	2-6-7	Plocher compost volaille do	1-12-1
		Orius majusculus	2-6-7		
Nh 920 Bloc minéral à lécher	6-3	Ovo Grit 12	1-6-1	Plocher compost volaille me	1-12-1
		Oxuvar	5-3-1-2		
Nh 9200 Urosil Bloc minéral à lécher	6-3	Oxychlorure de cuivre	2-1-2-4	Plocher kaleaf-blatt mg	1-13
Nh 966 Urosan	6-4	Oxycuivre 50	2-1-2-4	plocher lisier & purin cc	1-12-1
NHh777 Sol-Bokashi	1-11-2	P.E.P. 1000	6-4	Plocher lisier & purin me	1-12-1
Nouriture organique pour plantes	1-14-1	P15	1-2	Plocher lisier de porc cc	1-12-1
Novacarbon	6-4	Parasitex Bio	5-1-1-1	Plocher lisières de porc me	1-12-1
Novatin Plus	6-4	Parasitex Bio	5-2-1-1	Plocher plantes do	1-13
Novodor 3 FC	2-2-4-1	Parexan N	2-2-1-3	Plocher plantes do	1-13
Novodor 3 FC	2-2-4-1	Patentkali	1-3	Plocher poisson cc	6-4
Novodor 3 FC	2-2-4-1	Patentkali (potasse magnésienne)	1-3	Plocher poisson eau douce cc	6-4
Nu-Film-17	2-5-4	Pecora 12 Natura	6-3	Plocher spécialporcs do	6-4
OF-110	6-3	Pecora 20 Natura	6-3	Plocher spécialvolaille do	6-4
OF-25	6-3	Penergetic-k	1-12-1	Plocher vitalanimaux do	6-4
OF-35	6-3	Penergetic-P	1-12-1	Plocher vitalcine 1 do	1-11
OF-45	6-3	Penergetic-p	1-13	Plocher vitalplante do	1-13
Oikos	2-2-1-1	Penergetic-p (liquide)	1-13	Plocher vitalplante f1 do	1-13
Ökohum Bio	1-4	Penergetic-t	6-4	Plocher vitalplante f1 mg	1-13
Langzeitdünger		Peroxyde d'hydrogène (eau oxygénée)	4-2-1-1	Plocher vitalplante mg	1-13
Ökohum	1-5	Phalanx Bio Insect-Stop pour animaux de pâture	5-1-3	Plocher Vitalporcelet do	6-4
Bio-Flüssigdünger		Phalanx Bio-Insect-Spray	5-1-1-1	Plocher vitalracine 2 me	1-11
Ökohum Bio-Topferde	1-16-5	Phalanx Spray Insecticide	5-1-1-1	Plocher vitalracine 3 mg	1-11
Ökohum-Anzuchterde	1-16-2	Bio dans la maison		Potasse caustique (hydroxyde de potassium)	4-2-1-3
				Poudre anti-fourmis	2-4-4

Produit	Cat.	Produit	Cat.	Produit	Cat.
Poudre contre la diarrhée	6-4	Rhizoplus 42 liquide	1-10	Skeetal	2-2-4-1
Poudre de corne	1-1	Rindamin LE B	6-3	Sodical Pierre à lécher	6-3
poudre de roche Hersbrucker	1-11-1	Rindamin MM B	6-3	Sodicheval Pierre à lécher	6-3
		Rindenmulch	1-15-1		
poudre de roche napf	1-11-1	Rizinusschrot	1-4	Sodimag Pierre à lécher	6-3
Poudre de roche napf	1-11-1	Rytz Mélange à façon	6-3	Solafert *)	1-4
poudre de roche riche en silice	1-11-1	Sanolan LB	6-3	Solbac	2-2-4-1
Poudre Tomin	1-12-1	Sanolan RB	6-3	Solbac-Tabs	2-2-4-1
		Sanomedol Spray d'huile végétale	4-3-2	Solfovite WG	2-1-3-2
		Sanomin LB 071	6-3	Solubor DF	1-8-3
Prof. Myko's Düngerpilze	1-10	Sanomin RB 071	6-3	Solupotasse	1-3
Profital	2-5-4	Sanomin RB 21	6-3	Solupotasse	1-3
Progénia	1-12-1	Sanoplant Bio-Spritzmittel	2-2-1-3	Soude caustique	4-2-1-3
Promanal nouveau	2-2-2-3	Sanoplant Leimring	2-3-1	(hydroxyde de sodium sous forme liquide)	
Promanal nouveau	2-2-2-3	Sanoplant Neem	2-2-1-1	Soufre 80 WG	2-1-3-2
Proneem Pulver	1-4	Sanovital Cellgard TEM	6-4	Soufre 80 WG	2-1-3-2
Proposan 40 MG/ML	1-13	Sb 2480	6-3	soufre élémentaire	1-12
Proradix	1-10	Sb 2481	6-3	Soufre élémentaire	1-6-3
Protectal 127	6-3	Scania vital silica	2-4-1	Soufre mouillable	2-1-3-2
Protectal 128	6-3	Schaumann- Leckmasse	6-3	Soufre mouillable 80 Spécial	2-1-3-2
Protectal 143	6-3	Schaumann Rumisan B	6-3	Spintor	2-2-3-1
Protectal 147 G	6-3	Scheidegger's Nr. 07	6-3	Spray Oil 7-E	2-2-2-2
Provide Verde	1-10	Scheidegger's Nr. 21	6-3	Spülmicid Plus	4-1-1
PRP animal	6-3	Scheidegger's seau à lécher Typ 4	6-3	Spy	5-1-1-3
PRP Eau bleu végétale	1-13	Scheidegger's seau à lécher Typ 5	6-3	Stabilac	6-4
PRP pierre à lécher	6-3	Schreiber Mélange à façon	6-3	Stall-Aktiv-Forte	4-3-2
PRP Purin Fix	1-12-1			Stammanstrich	2-4-2
PRP seau à lécher	6-3	Schwefel 80/90 %	1-6-3	Statohum Bio-Pressstopf	1-16-1
PRP sol	1-6-1	Seau à lécher type 301	6-3	Steinmehl gekörnt	1-11-1
Pseudaphycus maculipennis	2-6-6	Seaux B	6-3	Stomavit	6-4
		Sedumin Haarmehl pellets 14 % N *)	1-1	Stomavit Pellets	6-4
purin d' ortie	1-13	Sel agricole	6-3	Stopit	1-8-4
Pyrethrum FS	2-2-1-3	Sel agricole iodé	6-3	Substrat AS-1	1-16-3
Pyrethrum FS	2-2-1-3	Sel d'affouragement	6-3	Substrat Bio sans tourbe	1-16-3
Pyri-Fly	5-1-1-1	Sel d'affouragement séché 3481 et 3482	6-3	Substrat univrsel bio	1-16-3
Qualivo Guard Green	6-4	Sel pour le bétail avec iode 3153 et 3154	6-3	Sufralo	2-1-3-2
Quassan	2-2-1-4	Selena Pierre à lécher	6-3	Sulfate de fer granulée	1-8-5
Quassan	2-2-1-4	Seleno-Star	6-4	Sulfate de magnésium	1-8-6
Râclures de corne fine	1-1	Sel'Pur	6-3	Sulfate de manganèse	1-8-7
Râclures de corne moyenne	1-1	Serenade Max	2-1-4	sulfate de manganèse	1-8-7
		Serenade WPO	2-1-4	Sulfate de potasse	1-3
RAK 1 + 2	2-3-2	Seso	1-12-1	Sulfate de Potassium 50 %	1-3
RAK 2	2-3-2	Sferosol	1-6-3		
RAK 3	2-3-2	Siapton	1-5	Sulfate de potassium 50 %	1-3
Rampastop pâteux	2-3-1	Sicanol Futtertran kaltriftriert	6-4		
Rasendünger Biogarten	1-4			sulfate de zinc	1-8-9
Raupenleimring Rekord	2-3-1	Sicid	2-2-1-6	Sunspray 7-E	2-2-2-2
Rebell amarillo (piège à mouches de la cerise)	2-3-1	Sila-Bac	6-6-1	Surround	2-2-2-5
Rebell amarillo (piège à mouches de la cerise)	2-3-1	Sila-Bac Stabilizer	6-6-2	Surround	2-2-2-5
		Silico-Sec	2-5-3	Swissbloc Bloc de sel à lécher 3901	6-3
Rebell bianco	2-3-1	Silkaben	1-11-1	Swisslick Classic	6-3
Rebell bianco	2-3-1	Simalith Basaltmehl / Durabas Basaltsand	1-11-1	Swisslick Classic Pecora	6-3
Rebell rosso (piège à bostryche)	2-3-1	Siva 50	2-2-1-2	Swisslick Classic sans Cu	6-3
Remarque	4-2			Swisslick Global	6-3
Remedier	1-10			Swisslick Multiphos	6-3
Renovita-Hornspäne	1-1			Swisslick Transit	6-3
Rhizoplus 42 liquide	1-10			Swisslick type 4	6-3

Produit	Cat.	Produit	Cat.	Produit	Cat.
Swissmin 159 Yeasacc	6-3	Tradilyse/Fertilise	1-12	Vermiculite	1-17-1
Talenton	2-5-1	Trapper flüssig	1-5	Vinasse	1-5
Tangle-Trap	2-3-1	Traunem	2-6-1	Vinea Basic NK *)	1-5
Telmion	2-2-1-5	Traunem	2-6-1	Vioforsa Stress Phyto	6-4
Terra bio mix	1-3	Tref Go Bio 1	1-16-1	Vitacel	6-4
Terra Biosa	1-12-1	Tref Go Bio 2	1-16-2	Vital LB-50	6-4
Terra Strat	1-11-1	Tref Go Bio 4 Tray-Substrat	1-16-2	Vital Mélange à façon	6-3
Terraform (25 mm)	1-14-1			Vitalse t.a.prim	6-3
Terre de champignons Gerber	1-14-1	Tref Go Bio 5	1-16-5	Vitalse Ter	1-11
		Trianium-P	1-10	Vitalse Vinea plus	1-13
Terre de compost	1-14-1	Trichobox	2-6-6	Vitamin C 50 % wl	6-4
Terre pour jardin	1-11	Tricho-C	2-6-6	Vitanuro 3941	6-3
Terre universel	1-16-3	Tricho-C	2-6-6	Vitanuro 3948	6-3
Terreau B2	1-16-1	Trichocap Plus	2-6-6	Vitigran 50	2-1-2-4
Terreau bio avec tourbe	1-16-4	Trichocap-Kapseln zum Werfen	2-6-6	Vivasol	1-4
Terreau bio pour vivaces (jeunes plantes)	1-16-5	Tricho-Fix	2-6-6	Vivasol	1-4
Terreau de compost	1-14-1	Trichogramma brassicae / Tricho-Strip	2-6-6	VRS pro Verde	1-4
Terreau pour bacs et terrasses intensif	1-16-3	Trichogramma evanescens	2-5-3	Vulkamin	1-11-1
Terreau pour balcon Bio-Line	1-16-3	Trichogramma evanescens	2-5-3	Vulkamin	1-11-1
Terreau pour fleurs et légumes Bio-Line	1-16-3	Trichogrammes (TrichoCarte)	2-6-6	Waldleben	1-13
Terreau pour gazon	1-16-3	TrichoSpheres Omya	2-6-6	Walser-Tran	6-4
Terreau pour gazon	1-16-3	Trico	2-4-3	Wauwiler	1-14-1
Terreau pour jardinage / Terreau pour fleurs sauvages	1-16-3	Tri-For Natura	6-4	Champignon-Kompost	
Terreau pour jeune plantes BKS 3	1-16-2	Twin-N	1-10	Wiedag Kompost	1-14-1
Terreau pour pots Bio BKS 1	1-16-4	Typhlodromips swirskii / Swirskii-Mite	2-6-2	Wirovit 1B	6-3
Terreau pour semis Bio-Line	1-16-3	UFA 195	6-3	Wofasteril E 400	4-2-2
Terreau universel	1-16-4	UFA 197	6-3	Wurmhumus	1-11
Tetano 2392	6-3	UFA 293-Biotine Granulés	6-3	Wuxal Bio Engrais Universel	1-5
Thiovit Jet	2-1-3-2	UFA 293-Granulés	6-3	Yea-sacc 1026	6-4
Thripex / Thripex-plus	2-6-2	UFA 293-Semoule	6-3	Yea-Sacc 1026 Farm Pack	6-4
Thripor	2-6-7	UFA 295-Granulés	6-3	Zehentmayer Mélange à façon	6-3
Thripor L	2-6-7	UFA 990	6-3	Zintrac	1-8-9
Tillecur	2-5-2	UFA 994-farine magnésium extra	6-3	Zofal D	2-2-2-2
Tip	1-8-4	UFA 994-Granulés	6-3	Zofal R	2-2-1-5
TMA-Composé Minéral Granulés	6-3	UFA 995	6-3	Zorbisan Plus	4-3-2
TMA-Composé Minéral Semoulette	6-3	UFA 999-Leckschale 12 kg	6-3	Zubavit 175	6-3
TMB-Bloc à Lécher	6-3	UFA 999-Leckschale 20 kg	6-3	Zubavit 240	6-3
TMB-Seau à Lécher	6-3	UFA Antifex	6-4		
TMS-B Amendement minéral	1-11	UFA bac à lécher	6-3		
		UFA Mélange à façon	6-3		
Topferde Bio BKS 2	1-16-5	UFA-Alkamix ready granulés	6-3		
Topsilage	6-6-1				
Torbo	1-17-2	Unicum	1-13		
Torfersatz Bio-Line	1-11	Union 425.01	6-3		
torteau de ricin	1-4	Urtisan	1-13		
Tourteau de ricin	1-4	Vaminoc	1-10		
Toussal Aerosol	4-3-2	Vaminoc L	1-10		
Toxi-Fix	6-4	Vegoil	2-2-1-5		
Tradicompost	1-12-1	Venno Vet 1 Super	4-2-2		

Adresses des firmes

Abbréviation	Adresse	Téléphone, fax	E-Mail, site internet
Aerne	Rolf Aerne Drusbergstrasse 12 CH-8634 Hombrechtikon	079 664 84 56	rolfaerne@bluewin.ch
Agrano	Agrano AG Ringstrasse 19 CH-4123 Allschwil	061 487 72 00 061 487 72 75	hans.uwe.maier@agrano.ch www.agrano.ch
Agrisan	Agrisan Champs de la ville CH-1544 Gletterens	026 667 24 81 026 667 24 81	nft@bluewin.ch
Agro Kommerz	Agro Kommerz AG Dorfstrasse 25 CH-6196 Marbach	034 493 93 96 034 493 41 72	fritz.g@agrokommerz.ch www.agrokommerz.ch
Agro Vita	Agro Vita AG Bahnhofstrasse 19 CH-5201 Brugg	056 442 06 57 056 442 06 56	info@agrovitaag.ch www.mikro-mineral.com
Agro.bio ZH	Agro.bio Bleicherweg 45 CH-8002 Zürich	076 369 88 11 044 281 30 51	info@agrobio.ch www.agrobio.ch
Agrobio Conseils	AgroBio Conseils Route de l'Invidis 20 CH-1906 Charrat	027 746 33 47 027 746 33 46	agrobio@bluewin.ch
Agro-Farming	Agro-Farming Wiggwil 19 CH-5637 Beinwil-Freiamt	056 668 28 18 056 668 12 51	lukas.buetler@agro-farming.ch www.agro-farming.ch
Agro-Hygiene	Agro-Hygiene AG Chefistrasse 17 CH-8636 Wald	055 246 66 44 055 246 43 16	ohr@active.ch www.flyend.ch
Agrokorn	Agrokorn AG Industriestrasse 6 CH-9220 Bischofszell	071 424 72 44 071 424 72 49	suter@agrokorn.ch www.agrokorn.ch
Agroline	Agroline AG Innere Margarethenstrasse 7 CH-4051 Basel	061 270 95 57 061 270 95 59	
Alltech	Alltech Biotechnology Schweiz GmbH Strangenstrasse 1a CH-8304 Wallisellen	044 839 10 17 044 839 10 19	fgerber@alltech.com www.alltech.com
Altishofen	Biogas Altishofen GmbH Unterdorf 7 CH-6246 Altishofen	062 756 14 26 062 756 54 70	pfiro@gmx.net
Amelgo	Amelgo AG Freiestrasse 7 CH-8580 Amriswil	071 411 12 52 071 411 12 52	
Amstutz	Amstutz Produkte Luzernstrasse 11 CH-6274 Eschenbach	041 448 14 41 041 448 21 89	
Angro	Angro GmbH Kronengasse 1 CH-7205 Zizers	081 250 49 26 081 250 49 27	sale@globegreen.ch www.globegreen.ch
Apimedi	Apimedi GmbH Bogenstrasse 37 CH-9621 Oberhelfenschwil	071 374 29 65	info@apimedi.ch www.apimedi.ch

Abbréviation	Adresse	Téléphone, fax	E-Mail, site internet
Arboris	Arboris Verlag Weidweg 33 CH-3032 Hinterkappelen	031 901 21 36 031 901 21 05	arboris@bluewin.ch
ASB Grünland	ASB Grünland Berbiceweg 5 CH-8212 Neuhausen	052 634 08 31 052 624 45 41	stefan.frank@asbgreenworld.de www.asbgreenworld.de
Aurora	Aurora Cerealien AG Sonnenweg 26 CH-3073 Gümliigen	031 951 62 65 031 951 62 74	aurora.cerealien.ag@freesurf.ch
AWP	Awp Animal Wellness Products GmbH Landstrasse 36 CH-4914 Roggwil	062 929 42 84 062 929 42 83	werner.andres@awpgmbh.ch www.awpgmbh.ch
Bachmann	Bachmann Chevroux SA Case Postale 8 CH-1545 Chevroux	026 667 17 17 026 667 21 66	info@bachmann-chevroux.ch www.bachmann-chevroux.ch
Badertscher	Badertscher Ökoprodukte Ringstrasswe 2 CH-3629 Kiesen	031 781 12 71 031 78138 50	info@lacbalsam.ch www.lacbalsam.ch
Bayer	Bayer (Schweiz) AG Crop Science, Postfach CH-3052 Zollikofen	031 869 16 66 031 869 23 39	www.bayercropscience.ch
Bdlab	Bdlab SA Croix d'Air 4, Rte de Rawyl 12 CH-3963 Crans-Montana	079 836 24 68	infos@oligoprotect.com www.oligoprotect.com
Bio3g	Bio 3g c/o Fiduciaire de la Tour SA, Rue de l'ancien compté CH-1635 Tour de Trême	079 653 06 79 0033 57 67 92 93	rodolphe.durandmaniclas@ 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
Bioflora	Bioflora Postgasse 12 CH-3665 Wattenwil	033 336 68 31 033 336 68 31	bioflora@bluewin.ch
Biogarten	Andermatt Biogarten AG Stahlermatten 6 CH-6146 Grossdietwil	062 917 50 00 062 917 50 01	sales@biogarten.ch www.biogarten.ch
Biokat	Biokat GmbH Könizstrasse 230 CH-3097 Liebefeld		biokat@gmx.ch
Bioma	Bioma Agro Ecology AG Postfach 607 CH-8134 Adliswil	091 840 10 15 091 840 10 19	
Bionova	Bionova Hygiene GmbH Wechselacher 34 CH-6370 Stans	041 280 22 11 041 280 55 11	info@bionova-hygiene.ch www.bionova-hygiene.ch
Biophyt	Biophyt AG Schulstrasse 13 CH-5465 Mellikon	056 250 50 42 056 250 50 43	jacques.fuchs@biophyt.ch www.biophyt.ch
Biosa EM	Biosa EM Schweiz Maiaherweg 4 CH-5622 Waltenschwil	056 610 69 84 056 910 69 85	biosaem@bluewin.ch www.biosaemschweiz.com

Abbréviation	Adresse	Téléphone, fax	E-Mail, site internet
Biosol	Biosol GmbH Weidenhofweg 28 CH-4144 Arlesheim	079 470 76 44 061 713 80 05	gocons@bluewin.ch
Bio-Strath	Bio-Strath AG Mühlebachstrasse 38 CH-8032 Zürich	044 250 71 00 044 250 71 01	info@bio-strath.ch www.bio-strath.ch
BioVet	Andermatt Bio Vet AG Stahlermatten 6 CH-6146 Grossdietwil	062 917 51 10 062 917 51 11	sales@biovet.ch www.biovet.ch
Bischof	Urs Bischof, Chem. techn. Produkte Eschlen CH-9404 Rorschacherberg	071 855 21 08	
Blaser	Blaser Swisslube AG Winterseistrasse CH-3415 Hasle-Rüegsau	034 460 01 01 034 460 01 00	
Borer	Baumwachs Borer Hinterfeldweg 241 CH-4247 Grindel	061 763 09 20 061 763 09 21	
Brenntag	Brenntag Schweizerhall Chemie AG Elsässerstrasse 231 CH-4056 Basel	061 326 81 11 061 326 83 83	info@brenntag.ch www.brenntag.ch
Briner	Peter Briner AG Aadorferstrasse 686 CH-8523 Hagenbuch	052 366 17 60 052 367 39 68	info@pe-briner.ch www.pe-briner.ch
Bütler	Daniel Bütler, Agrarhandel Santelhof CH-4614 Hägendorf	076 365 86 70 062 398 21 01	danielbuetler@hotmail.com
Calciumagro	Calcium agro Laupenstrasse 35 CH-3008 Bern	031 380 00 40 031 380 00 30	info@calciumagro.ch www.calciumagro.ch
Casanova	Casanova Biotech Zugerstrasse 35 CH-6318 Walchwil	041 377 49 69 041 377 49 67	kontakt@casibac.ch www.casibac.ch
Cercle	Cercle des Agriculteurs Rue des Sablières 15 CH-1242 Satigny	022 306 10 10 022 306 10 11	cag@span.ch
Compo	COMPO Jardin AG Hegenheimermattweg 65 CH-4123 Allschwil	061 486 20 23 061 486 20 01	matthias.ackermann@compo jardin.ch
Comptoir	Comptoir commercial Case postale 6 CH-2916 Fahy	079 250 35 18 032 426 80 51	gildasbabey@hotmail.ch
Coop	Coop Do it & Garden Grössere Coop-Filialen Grandes filiales Coop		
Coulette	Compostière la Coulette La Coulette CH-1092 Belmont	021 784 27 45	
diverses	divers fournisseurs de substances pures		

Abbréviation	Adresse	Téléphone, fax	E-Mail, site internet
Eco	Eco Proposte Gospi SA Via Simen 3 CH-6904 Lugano	091 923 71 53 091 922 73 05	
Ecobois	EcoBois Recyclage SA Route du Rhône 14 CH-1963 Vétroz	027 346 65 16 027 346 65 17	ecobois@bluewin.ch
EM Schweiz	EM Schweiz AG Lützelflühstrasse 22 CH-3508 Arni	031 701 12 12	info@em-schweiz.ch www.em-schweiz.ch
EM World	EM World Switzerland GmbH Maiacherweg 4 CH-5622 Waltenswil	056 610 69 84 056 610 69 85	emworld@bluewin.ch www.biosaemschweiz.com
Emrovit	Emrovit Tierernährung-Produkte Unterdorf 6 CH-6262 Langnau	062 758 11 17 062 758 11 71	edi@vision-7.com
EMtech	EMtech Schweiz AG Station West 3/Postfach 217 CH-6023 Rothenberg	041 282 30 90 041 282 30 91	u.rothenbühler@emtech.ch www.emtech.ch
ERZ	Entsorgung + Recycling Zürich Paul-Pflüger-Strasse 102 CH-8064 Zürich	044 645 58 30 044 645 58 33	werner.mueller@erz.stzh.ch www.erz.ch
ESD	ES Distribution Sàrl Ch. des Champs-Courbes 15 CH-1024 Ecublens	021 694 10 01 021 694 10 00	info@esdistribution.net www.esdistribution.net
Eurofarm	Eurofarm GmbH Tierernährung Industriestrasse 27 CH-4922 Bützberg	062 963 20 20 062 963 09 38	info@eurofarm.ch www.eurofarm.ch
Fahrni	Fahrni-Regli Daniel Hauptstrasse 38 CH-8215 Hallau		daniel@fahrni-regli.ch www.fahrni-regli.ch
Farmtech	Natural Farm Technologies Champs de la ville CH-1544 Gletterens	026 667 24 81 026 667 24 81	fobegild@datacomm.ch
Feuerstein	ETS Feuerstein Rue Saint-Georges 4 FR-68480 Durmenach	0033 389 25 81 0033 389 25 80	feuerstein.sa@wanadoo.fr
Floragard	Floragard GmbH Gerhard-Stalling-Strasse 7 DE-26135 Oldenburg	0049 441 209 20 0049 441 209 22 92	
GEA	GEA WestfaliaSurge Suisse AG Worblentalstrasse 28 CH-3063 Ittigen-Bern	031 924 31 31 031 924 31 58	info.ch@geogroup.com www.westfalia.ch
Gerber Fehraltdorf	Gerber Kompostieranlage Rüthhof CH-8320 Fehraltdorf	044 954 80 28 044 954 80 29	kompost@gerber.ch www.gerber-gemuese.ch
Gerber Ollon	Sylvain Gerber ETL Le Grand-Pré CH-1867 Ollon	024 499 11 83 024 499 11 83	
Gerber Toffen	Gerber Gerhard Bernstrasse 61 CH-3125 Toffen	031 819 06 82 031 819 18 55	

Abbréviation	Adresse	Téléphone, fax	E-Mail, site internet
Germaco	Germaco SA En Toveyres CH-1143 Apples	021 800 55 62 021 800 55 63	
Germanier	Germanier Ecorecyclage SA La Fontaine CH-1175 Lavigny	021 808 58 75 021 808 58 25	bertrand@germanier-sa.ch
Gisga	Gisga LA AG Birkenstrasse 27 CH-6343 Rotkreuz	041 798 03 33 041 798 03 30	info@gisga.ch
Grivet	Grivet Import-Diffusion Route de Fontaine CH-1423 Villars-Burquin	079 349 89 19 024 436 18 62	grivetimport@bluewin.ch
Grossenbacher	Grossenbacher Spitzhubelstrasse 3 CH-6260 Reidermoos	062 758 34 22 061 758 46 83	info@grossenbacher-gruengut.ch www.grossenbacher-gruengut.ch
Grüninger	W. Grüninger AG Büntenried CH-8890 Flums	081 733 12 07 081 733 28 00	info@grueningermuehlen.ch www.grueningermuehlen.ch
Guignard	Guignard Importation + Diffusion Moulin-de-la-Foule CH-1322 Croy	024 453 11 44 024 453 11 75	
Gvz-rossat	Gvz-rossat ag/sa Industriestrasse 10 CH-8112 Otelfingen	044 271 22 11 044 662 44 66	info@gvz-rossat.ch www.gvz-rossat.ch
Häfeli Lenzburg	Häfeli AG Hardstrasse 6 CH-5600 Lenzburg	062 885 08 85 062 885 08 88	biogas@haefeli-ag.ch www.haefeli-ag.ch
Halag	Halag Chemie AG Wittenwilerstrasse 31 CH-8355 Aadorf	052 368 01 68 052 368 01 79	
Hauenstein	Otto Hauenstein Samen AG Bahnhofstrasse 92 CH-8197 Rafz	044 879 17 77 044 879 17 78	tobias.schmid@hauenstein.ch www.hauenstein.ch
Hauert HGB	Hauert HBG Dünger AG Dorfstrasse 12 CH-3257 Grossaffoltern	032 389 10 10 032 389 10 14	info@hauert.com www.hauert.com
Hedel	Hedel sàrl Champs romain 2 CH-1782 Lossy	076 370 54 83 026 422 10 54	idrantsart@freesurf.ch
Hohl	Mühle Erlenhof Griesbach CH-3454 Sumiswald	034 431 14 24 034 431 32 31	hansruedi.hohl@bluewin.ch
Hokovit	H. U. Hofmann AG Industriestrasse 27 CH-4922 Bützberg	062 963 17 01 062 963 22 03	hofmannag@hokovit.ch www.hokovit.ch
Holcim	Holcim SA Route de Renens 3 CH-1030 Bussigny/Lausanne	058 850 07 40 058 850 07 41	
Hortiplus	Hortiplus Technik & Hyg. AG Mettlenstrasse 12/Postfach CH-8330 Pfäffikon-Zürich	044 951 00 40 044 950 57 60	j.meyer@hortiplus.ch www.pfalz-technik.com

Abbréviation	Adresse	Téléphone, fax	E-Mail, site internet
Hügli	Irina Hügli Knauerstrasse 52e CH-6330 Cham	079 317 26 83 041 781 56 79	info@oekoland.org www.oekoland.org
Huplo	HUPLO GmbH Dorfstrasse 42 CH-5054 Kirchleerau	062 726 26 08 062 726 26 04	info@huplo.ch www.huplo.ch
Hygline	Hygline GmbH, Reinigungs- und Desinfektionsprogramm Oberfuhren CH-3556 Trub	034 495 91 71 034 495 71 16	
Ifan	Institut für angewandte Naturwirtschaft Sennweidstrasse 43/45 CH-6312 Steinhausen	041 766 34 50 041 766 34 13	hdv@bluewin.ch
Interkop	Interkop Wydenweg 22 CH-8408 Winterthur	052 222 72 22 052 222 13 50	info@interkop.ch www.interkop.ch
Intertoresa	Intertoresa AG, Zweigbetr. CTA Industrie Bodenacker CH-4657 Dulliken	062 789 29 00 062 789 29 01	
Iseli	J. + W. Iseli Mühleweg 5 CH-3532 Mirchel	031 711 94 97	muehle.mirchel@solnet.ch
Isely	Jacques Isely Chemin de Jorattez 3 CH-1052 Le Mont/Lausanne	021 652 07 34 021 652 20 24	
Isola	Isola-Vermiculite Im Bühl 179 CH-5076 Bözen	062 876 25 57 062 876 25 59	info@isola-vermiculite.ch www.isola-vermiculite.ch
IUP	Institut für Umwelt-Pflege AG Postfach 206 CH-3063 Ittigen	031 921 99 13 031 921 99 15	info@iup-ag.ch
Jordi	Felix Jordi AG Steinenmühle CH-3534 Signau	034 497 75 75 034 497 75 70	info@felixjordiag.ch
Jud	Jud Geflügel + Handel GmbH Wengjstrasse 11 CH-8722 Kaltbrunn	055 283 11 08 055 283 46 66	heinerjud@freesurf.ch
Juro	Juro Handels-GmbH Perettenweg 9 CH-3216 Ried bei Kerzers	079 753 48 01 031 755 43 36	info@juro-handels.ch www.juro-handels.ch
Kali	Kali AG/Potasse SA Murtenstrasse 116 CH-3202 Frauenkappelen	031 926 60 00 031 926 60 01	info@kali.ch www.kali.ch
Kälin	Kälin Markus Lattbach 4 CH-8844 Euthal	055 412 51 79 055 412 56 89	markus.christine@bluewin.ch
Kaufmann	Kaufmann Jakob Ottenhausen CH-6275 Ballwil	041 910 50 04 041 910 50 04	koebi.kaufmann@bluewin.ch
Kennel	Kennel AG Falkenweg 9 CH-6340 Baar	041 766 37 37 041 766 37 30	post@kennel.ch www.kennel.ch

Abbréviation	Adresse	Téléphone, fax	E-Mail, site internet
Kessler	Yves Kessler ETM Züricherstrasse 90 CH-8910 Affoltern am Albis	044 760 52 25 044 760 52 27	phc@greenfit.ch www.greenfit.ch
Kewu	Kewu AG Laufeweg 12 CH-3326 Krauchththal	031 924 35 35 031 924 35 36	info@kewu.ch www.kewu.ch
KFN	Kalkfabrik Netzstal AG Oberlanggüetli CH-8754 Netstal GL	055 646 92 19 055 646 92 66	urs.hoehener@kfn.ch www.kfn.ch
Kiwe	KIWE-Ca-Genossenschaft Haubenstrasse 4 CH -3672 Oberdiessbach	031 771 20 11 031 771 18 16	info@analysa.ch
Kompogas	Kompogas AG Flughofstrasse 54 CH-8152 Glattbrugg	044 809 71 77 044 809 71 11	markus.roth@kompogas.ch www.kompogas.ch
Komposta	Komposta Natura Dörflistrasse 25 CH-8192 Zweidlen	044 867 17 21 044 867 17 21	maag@compazym.ch
Körner	Körner AG Tramweg 39 CH-6414 Oberarth	041 855 65 67	info@koerner-ag.ch www.koerner-ag.ch
Kroni	KRONI, Locher + Co. AG Bafflesstrasse 5 CH-9450 Altstätten	071 757 60 60 071 757 60 65	entwicklung@kroni.ch www.kroni.ch
Kuhn	Kuhn Champignon AG Alpsteinstrasse 56 CH-9100 Herisau	071 353 77 77 071 353 77 76	
Kunz Kunath	KUNZ KUNATH FORS AG Kirchgergstrasse 11 + 13 CH-3401 Burgdorf	034 427 00 00 034 427 00 05	info@kunzkunathfors.ch www.kunzkunathfors.ch
Künzle	Künzle Farma AG Bahnhofstrasse 1 CH-8587 Oberaach	071 414 04 14 071 414 04 15	office@kuenzle-farma.ch www.kuenzle-farma.ch
Kurras	Kurras Hawita SA Route du Grand-Mont 10 CH-1052 Le Mont/Lausanne	021 653 83 30 021 653 83 31	gunter@kurras.ch
Lactipar	Lactipar SA Rengglochstrasse 38 CH-6012 Obernau-Luzern	041 320 93 88 041 320 93 90	info@karit.ch www.karit.ch
Landi / fenaco	Landi & fenaco Erlachstrasse 5 CH-3001 Bern	031 308 91 11 031 308 93 06	otto.reist@fenaco.com www.pflanzenbau.ch
Landi Dotzingen	LANDI Schweiz AG Schulriederstrasse 5 CH-3293 Dotzingen	032 352 01 11 032 352 02 80	info@landi.ch www.landischweiz.ch
Landi Reba	LANDI REBA AG Lyon-Strasse 18 CH-4053 Basel	061 338 40 40 061 338 04 36	regina.burger@landireba.ch www.trichogramma.ch
Landor	Landor AG Auhafen CH-4127 Birsfelden	061 377 70 70 061 377 70 77	www.landor.ch
Lehmann	Alb. Lehmann Bioprodukte AG Erlenmühle CH-9200 Gossau	056 201 40 20 056 201 40 25	info@biomuehle.ch

Abbréviation	Adresse	Téléphone, fax	E-Mail, site internet
Leu	Leu + Gygax AG Fellstrasse 1 CH-5413 Birmenstorf	056 201 45 45 056 225 25 15	cattaneo@mails.ch www.leugygax.ch
Leureko	Leureko AG Baslerstrasse 14 CH-5080 Laufenburg	062 874 00 84 062 874 16 05	info@leureko.ch www.leureko.ch
Light Matrix	Light Matrix Maiacherweg 4 CH-5622 Waltenswil	056 610 69 84 056 610 69 85	lightmatrix@bluewin.ch www.biosaemschweiz.com
Maag	Maag Chemiestrasse CH-8157 Dielsdorf	044 855 88 77 044 855 87 13	info.maag@syngenta.com www.maag-agro.ch
Marthy	Marthy Setz AG Flurweg 9 CH-5040 Schöffland	062 726 20 52 062 726 20 52	
Mastal	Mastal GmbH Zeughausstrasse 21 CH-6210 Sursee	041 921 06 16 041 921 83 86	
Maurer	Maurer Ökogärtnerei Bernstrasse 17 CH-3110 Münsingen	031 721 11 29 031 721 60 92	service@maurerblumen.ch www.maurerblumen.ch
Melior	Haefliger AG/SA Mühlenweg 2-4 CH-3360 Herzogenbuchsee	062 956 75 94 062 956 75 11	martin.schmid@melior.ch www.melior.ch
Méoc	Méoc SA Case postale 4 CH-1906 Charrat	027 746 16 39 027 746 33 24	
Metafit	MetaFit GmbH Gipf Schmittenbrugg 5 CH-5073 Gipf-Oberfrick	062 871 41 86 062 871 41 86	fredi.mettler@bluewin.ch
Migros	Migros Do it & Garden Grössere Migros-Filialen Grandes filiales Migros		
Mühle Burgholz	Mühle Burgholz Postfach 18 CH-3753 Oey-Diemtigen/BE	033 681 82 20 033 681 82 20	info@muehle-burgholz.ch www.muehle-burgholz.ch
Müller	Marketing Pius Müller GmbH Zollikerstrasse 234 CH-8008 Zürich	044 388 65 00 044 388 65 55	info@waldleben.mspm.net
Multiforsa	Multiforsa AG Tiergesundheit Hinterbergstrasse 58 CH-6312 Steinhausen/Zug	041 749 49 49 041 749 49 99	multiforsa@multiforsa.ch www.multiforsa.ch
Mycosym	Mycosym International AG Centralbahnstrasse 9 CH-4051 Basel	061 871 86 14 061 871 86 18	contact@mycosym.com www.mycosym.com
Naveta	Naveta AG Sonnhaldenstrasse 7 CH-5027 Herznach	062 878 17 18 062 878 17 20	team@naveta.ch
Neogard	Neogard AG Industriestrasse CH-5728 Gontenschwil	062 767 00 50 062 767 00 67	
Niederhäuser	Niederhäuser AG Station-West 1 CH-6023 Rothenburg	041 289 30 20 041 289 30 21	info@niederhaeuser.com www.niederhaeuser.com

Abbréviation	Adresse	Téléphone, fax	E-Mail, site internet
Nordiga	Nordiga AG Seestrasse 295 CH-8804 Au	043 833 29 00 043 833 29 05	info@gisga.ch
Novartis	Novartis Animal Health AG Schwarzwaldallee 215 CH-4058 Basel	061 697 70 14 061 697 48 39	
Ökohum	Ökohum GmbH Tobelbachstrasse 8 CH-8585 Herrenhof	071 680 00 70 071 680 00 74	info@oekohum.ch www.oekohum.ch
Ökopower	Ökopower AG Alte Obfelderstrasse 55 CH-8910 Affoltern am Albis	044 762 44 88 044 762 44 80	
Omya	Omya Schweiz AG Postfach 335 CH-4665 Oftringen	062 789 23 41 062 789 23 45	wulff.hansen@omya.com www.omya.com
Optima	Optima-Werke Postfach 135 CH-4142 Münchenstein	061 411 02 50 061 411 75 01	info@opt.ch www.opt.ch
Optisol	Optisol c/o Micarna SA, Div. Volaille, case postale 133 CH-1784 Courtepin	026 684 89 30 026 684 88 00	anton.grub@micarna.ch
Organic Lab	Organic Lab Ltd Zollikerstrasse 44 CH-8008 Zürich	061 713 80 05	office@organiclab.ch www.organiclab.ch
Papst	Papst AG Romanshorerstrasse 264 CH-8580 Hatswil/Hefenhofen	071 411 21 15 071 411 31 73	info@papst.ch www.papst.ch
Pareno	Pareno Projekt AG Sennweidstrasse 45 CH-6312 Steinhausen	041 766 34 10 041 766 34 13	biohumin@bluewin.ch www.biohumin.com
Patzer	Patzer GmbH & Co. KG Michael Bayer, Johann-Karl-Gretherstrasse 38 DE-79650 Schopfheim	0800 83 61 59 0800 83 61 66	www.einheitserde.de
Penergetic	Penergetic International AG Romanshorerstrasse 24 CH-8592 Uttwil	071 466 60 20 071 466 70 20	info@penergetic.com www.penergetic.com
Pioneer	Pioneer Hi-Bred Services GmbH Pioneerstrasse 1 AT-7111 Parndorf	0043 2166 25 250 0043 2165 25 25 62	. www.pioneer.com/at
Plantosan	Plantosan AG Thunstrasse 23 CH-3125 Toffen	031 819 10 81 031 819 54 47	info@biplantol.ch www.biplantol.ch
Powervet	Powervet GmbH Breitackerstrasse 3 CH-8566 Neuwil	041 920 12 40 071 899 29 31	info@powervet.ch www.powervet.ch
Primplant	Primplant Route de Denges 40 CH-1027 Lonay		
Protan	Protan AG Runkelsstrasse 38 FL-9495 Triesen	00423 370 15 25 00423 370 15 26	info@protan.li www.protan.li

Abbréviation	Adresse	Téléphone, fax	E-Mail, site internet
Protector	Protector SA Zone industrielle CH-1522 Lucens	021 906 15 15 021 906 85 54	m.roulin@protector.ch www.protector.ch
Provet	Provet AG Abteilung Tierernährung CH-3421 Lyssach bei Burgdorf	034 448 11 33 034 445 20 93	provet@provet.ch www.provet.ch
PRP	Procédés Roland Pigeon SA Zone industrielle Ouest CH-1580 Avenches	026 676 06 66 026 676 06 67	prpsa@bluewin.ch www.prp.ch
Radix	Radix AG Amriswilerstrasse 30a CH-9314 Steinebrunn	071 474 79 49 071 474 79 40	
Reichmuth	Reichmuth AG Kreuzlingerstrasse 19 CH-8590 Romanshorn	071 755 27 39 071 463 77 89	info@reichmuthag.ch
Rem	Konsortium Rem Jostenmattweg 4/Postfach 217 CH-4222 Zwingen	061 761 11 43 061 761 15 38	
Renovita	Renovita AG Felseggstrasse 28 CH-9247 Henau	071 955 00 55 071 951 66 30	info@renovita.ch www.renovita.ch
Rheinsalinen	Vereinigte Schweizerische Rheinsalinen Rheinstrasse 52 CH-4133 Pratteln 1	061 825 51 51	verkauf@saline.ch
Ricoter	Ricoter Erdaufbereitung AG Radelfingenstrasse 24-26 CH-3270 Aarberg	032 391 63 00 032 391 62 34	h.wuersch@ricoter.ch www.ricoter.ch
Rytz	Mühle Rytz AG Biberen 96 CH-3206 Rizenbach	031 754 50 00 031 754 50 01	mail@muehlerytz.ch www.muehlerytz.ch
Saline Bex	Saline de Bex SA Route de Gryon 31 CH-1880 Bex	024 463 03 20 024 463 03 22	info@selbex.com www.selbex.com
Schaumann	H.W. Schaumann AG Marktgasse 27 CH-4900 Langenthal	062 923 24 34 062 922 29 36	info@schaumann.ch
Scheidegger	Scheidegger's Mineralstoffe Dorfstrasse 13 CH-9523 Züberwangen	071 944 19 15	
Schmutz	H. + Th. Schmutz AG Altes Widalmi 6 CH-3216 Ried bei Kerzers	031 755 66 20 031 755 78 38	h.th.schmutzag@bluewin.ch
Schneider	Schneider Verblasetechnik eK Im grünen Winkel 2 DE-79697 Wies	0049 7629 919 165 0049 7629 919 185	info@verblasetechnik.de www.kalkhandel.com
Schneiter	Schneiter AGRO AG Industrie Birren 30 CH-5703 Seon	062 893 28 83 062 893 28 84	info@schneiteragro.ch www.schneiteragro.ch
Schreiber	Dr. Schreiber AG Egelmoosstrasse 6 CH-8742 Kölliken	062 723 44 55 062 723 50 30	

Abbréviation	Adresse	Téléphone, fax	E-Mail, site internet
Schweizer	Eric Schweizer AG Postfach 150 CH-3602 Thun	033 227 57 57 033 227 57 58	info@ericschweizer.ch www.ericschweizer.ch
Sensovita	SensoVita e.K. Innstrasse 57 DE-84453 Mühldorf am Inn	0049 33 442 03 04 0049 33 442 03 05	info@sensovita.eu www.sensovita.eu
Sicanol	Sicanol Oele Fette Industriestrasse 13 CH-4653 Obergösgen		
Sintagro	Sintagro AG Chasseralstrasse 1-3 CH-4900 Langenthal	062 398 57 57 062 398 57 55	sintagro@sintagro.ch www.sintagro.ch
Soilcare	SoilCare GmbH Im Feld 14 CH-8486 Rikon	052 394 07 03 052 394 07 04	anne.frauenfelder@soilcare.ch www.soilcare.ch
Speiser	Speiser Rudolf Aeschbrunnhof 75 CH-4469 Anwil	061 991 05 10 061 991 96 27	
Spicosa	Spicosa Hammerstrasse CH-6312 Steinhausen	041 741 30 61 041 740 01 24	info@spicosa.ch www.spicosa.ch
Stadtgärt. BS	Stadtgärtnerei Basel-Stadt Rittergasse 4 CH-4051 Basel	061 701 40 10 061 701 40 25	baumschule@bs.ch www.stadtgruenbasel.ch
Stähler	Stähler Suisse SA Henzmannstrasse 17A CH-4800 Zofingen	062 746 80 00 062 746 80 08	matthias.refardt@staehler.ch www.staehler.ch
Suter	Suter Gartenbau Scherzingerstrasse 30 CH-8595 Altnau	071 695 24 46 071 695 24 46	info@suter-gartenbau.ch www.sutergarten.ch
Syngenta	Syngenta Agro AG Chemiestrasse CH-8157 Dielsdorf	044 855 88 77 044 855 87 13	www.syngenta.com
Terre Suisse	Terre Suisse AG Bafflesstrasse CH-9450 Altstätten	071 755 66 11 071 755 66 12	terresuisse@freesurf.ch www.terresuisse.ch
Timac	Timac SA Rue de Lausanne 35 CH-1950 Sion	027 322 79 89 027 323 13 19	mstaub@rouiller.com
TMCE	TMCE S.A. Route de Berne 52 CH-1010 Lausanne 10	0033 297 38 41 41 0033 297 98 40 10	contact@tmce.fr www.tmce.fr
Trinova	Trinova AG Grossfeldweg 2 CH-8855 Wangen	055 450 60 60 055 460 26 96	info@trinova.ch www.trinova.ch
UFA	UFA AG Kornfeldstrasse 2 CH-6210 Sursee	041 926 84 56 041 926 84 77	erwin.husmann@ufa.ch www.ufa.ch
Ulrich	Ulrich & Partner GmbH Mühleweg 1 CH-6144 Zell	041 988 25 85 041 988 25 84	info@kaltgepresst.ch www.steinmehle.ch
Unipoint	Unipoint AG Gewerbstrasse 2 CH-8475 Ossingen	052 305 20 41 052 305 20 42	info@unipoint.ch www.unipoint.ch

Abbréviation	Adresse	Téléphone, fax	E-Mail, site internet
Verora	Verora GmbH Gstei CH-6313 Edlibach	041 755 32 48 041 755 32 12	f.abaecherli@datacomm.ch
Vital	Vital AG Industriestrasse 30 CH-5036 Oberentfelden	062 737 50 40 062 737 50 20	info@vital-ag
Vitistim	Vitistim Immeuble les Landes CH-1971 Champlan	027 398 32 22 032 398 73 22	
Vollenweider	Vollenweider AG Archstrasse 70 CH-2540 Grenchen	032 654 98 87 032 654 99 69	willi.kohler@vollenweider-ag.ch www.astrada.ch/unsereunternehmen-vollenweider.html
VRS	VRS-Value Recovery Syst. Inc. Zone industrielle La Rippe CH-1303 Penthaz		
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
Weiherhus	Weiherhus-Kompost Rüthhof CH-6014 Littau	041 250 42 69 041 250 82 10	dmeierhans@bluewin.ch www.weiherhus.ch
Welte	H. & P. Welte GdbR Postfach 2301 CH-8280 Kreuzlingen	0049 7534 7400 0049 7534 1458	info@welte-nuetzlinge.de www.welte-nuetzlinge.de
Wiedag	Wiedag Recycling & Dep. AG Holzhausen CH-8618 Oetwil am See	044 929 11 47 044 929 20 84	ch.hess@grimm.ch www.grimm.ch
Wipro	Wipro Im Meierhof 3b CH-4600 Olten	062 296 40 62	
Wittwer	Gebr. Klaus und Urs Wittwer Vorderer Schallenberg 137 E CH-3618 Süderen	034 491 16 59 034 491 91 42	k.wittwer@bluewin.ch
Wytor	Wytor SA Diezikonerstrasse 10 CH-8637 Laupen	055 266 19 11 055 266 13 12	info@wytor.ch www.wytor.ch
Zehentmayer	E. Zehentmayer AG Brühl 8 CH-9305 Berg	071 454 60 10 071 454 60 10	mail@zehentmayer.ch
Zentrum	Neues Zentrum für Pflanzennährstoffe Langhalde 3 CH-9030 Abtwil	079 447 71 40 071 178 00 34	
Zwicky	E. Zwicky AG Hasli CH-8554 Müllheim-Wigoltingen	052 763 17 44 052 763 32 14	beratungsdienst@zwicky.ch www.zwicky.ch