

Betriebsmittelliste 2022

für den biologischen Landbau
in der Schweiz

Hinweise für Biobäuerinnen und Biobauern

Online-Suche von Betriebsmitteln sowie kostenloser Download der aktuellen Betriebsmittelliste und Korrigenda (Nachträge) unter www.betriebsmittelliste.ch. Die Produzentinnen und Produzenten von Bio Suisse können eine gedruckte Liste bei der Geschäftsstelle bestellen.

Hinweise für Kleingärtnerinnen und Kleingärtner

Seit 2018 existiert eine separate Liste mit zugelassenen Produkten, welche sich für den Einsatz in Kleingärten eignen, die «Positivliste – Betriebsmittelliste für biologische Kleingärten».

Infos und kostenloser Download unter www.biologisch-gaertnern.ch.

Hinweise für Firmen

Die in der Betriebsmittelliste aufgeführten Produkte können in Werbematerial, Produktelisten und auf Etiketten mit folgendem Vermerk bezeichnet werden: «gemäss FiBL-Betriebsmittelliste für den biologischen Landbau in der Schweiz zugelassen». Die Verwendung des Namens und/oder Logos des FiBL sowie des Namens und/oder Logos von Bio Suisse ist nicht gestattet. Informationen zur Anmeldung neuer Produkte vgl. unter www.betriebsmittelliste.ch.

Hinweise für Futtermühlen

Futterzusatzstoffe und Prämixe (Vormischungen) für Hilfsstoffknospe-Mischfutter sind auf der Website <https://futtermittel.fibl.org> gelistet; Anträge für Neuaufnahmen sind jederzeit möglich.

Hinweise zu den Gefahrenbezeichnungen

Für Produkte mit gefährlichen Inhaltsstoffen sind die offiziellen Gefahrenbezeichnungen angegeben («Vorsicht gefährlich», «hochentzündlich», «gewässergefährdend», «gesundheitsschädlich», «brandfördernd», «Gas unter Druck» oder «ätzend»). Sicherheitshinweise zum Umgang mit diesen Produkten finden sich auf der Etikette.

Nachträge zur gedruckten Betriebsmittelliste: www.betriebsmittelliste.ch > Korrigenda

Liebe Biobäuerin, lieber Biobauer

Sie haben die Betriebsmittelliste 2022 für die Schweiz vor sich. Die Liste beinhaltet Dünger und Substrate, Pflanzenschutzmittel, Reinigungs-, Desinfektions- und Hygienemittel, Mittel gegen Parasiten sowie Futter- und Siliermittel. Grundsätzlich dürfen auf Bio Suisse-Betrieben ausschliesslich die in der Betriebsmittelliste aufgeführten Produkte eingesetzt werden. Ausnahmen sind in den Einleitungen der einzelnen Kapitel vermerkt. Die Betriebsmittelliste wird vom Betriebsmittelteam des Forschungsinstituts für biologischen Landbau FiBL in Absprache mit den zuständigen Behörden und Bio Suisse erstellt. Grundlage ist die Verordnung des Eidgenössischen Departementes für Wirtschaft, Bildung und Forschung WBF über die biologische Landwirtschaft sowie die langjährige Praxis von Bio Suisse. Wir berücksichtigen zudem die Regelwerke von EU, Codex Alimentarius und IFOAM. Die Liste wird jährlich aktualisiert. Die Aufnahme eines Produktes in die Betriebsmittelliste ist nicht mit einer Anwendungsempfehlung gleichzusetzen. Anwendungsempfehlungen sind den Merkblätter des FiBL oder der Website www.bioaktuell.ch zu entnehmen.

Die Betriebsmittelliste wurde in der vorliegenden Form von Bio Suisse und Demeter anerkannt. **Sie ist für die Produzenten und Produzentinnen von Bio Suisse und Demeter verbindlich.**

Wichtige Änderungen, welche nach der Drucklegung der Betriebsmittelliste eintreten, werden veröffentlicht unter www.betriebsmittelliste.ch. Einige Handelsprodukte sind nicht mehr in der Liste aufgeführt. Für diese Produkte gilt: Bei Produzenten und Produzentinnen lagernde, bis zur Auslieferung dieser Liste im Februar 2022 eingekaufte Vorräte solcher Produkte dürfen im laufenden Jahr noch aufgebraucht werden.

Die wichtigsten Änderungen gegenüber dem Vorjahr sind:

- **Kapitel 1, Dünger und Substrate:** Wiederum wurden zahlreiche neue Produkte aufgenommen.
- **Kapitel 2, Pflanzenschutzmittel:** Neu muss in den Aufzeichnungen zum Pflanzenschutz für alle Produkte die Zulassungsnummer notiert werden. Um dies zu erleichtern, sind diese Nummern in der Liste aufgeführt. Für Reben gilt neu eine tiefere Kupferlimite. Alle Grundstoffe sind neu im Kapitel 2-5-10 zusammengefasst.
- **Kapitel 4, Reinigungs-, Desinfektions- und Hygienemittel:** Neu sind in Kapitel 4-4 Klauenbehandlungs- und Tierpflegemittel aufgeführt.
- **Kapitel 5, Mittel zur Bekämpfung von Schädlingen und Parasiten in der Tierhaltung:** Ameisensäure darf nicht mehr zur Bekämpfung der Wachsmotte eingesetzt werden.
- **Kapitel 6, Futtermittel:** Lagerbestände von Futtermitteln mit konventioneller Melasse müssen im Lauf des Jahres 2022 aufgebraucht werden.

Frick, im Dezember 2021

Das Betriebsmittelteam des FiBL Schweiz

Impressum

Herausgeber/Vertrieb:	Forschungsinstitut für biologischen Landbau FiBL Postfach, CH-5070 Frick Tel. +41 (0)62 865 72 72 info.suisse@fibl.org , www.fibl.org
Autorinnen, Autoren und Zuständigkeiten:	Bernhard Speiser und Lucius Tamm (Pflanzenschutzmittel); Virginie Leschenne (Dünger und Substrate); Ursula Kretzschmar und Ivraïna Brändle (Reinigungs-, Desinfektions- und Hygienemittel); Veronika Maurer (Mittel gegen Parasiten); Claudia Schneider und Marie Dittmann (Futtermittel, Siliermittel); Tanja Berger (Administration); FiBL
Redaktion:	Bernhard Speiser und Ania Biasio, FiBL
Durchsicht/Mitarbeit:	Bettina Holenstein, Demeter
Auflage:	Deutsche Ausgabe: 3 100 Exemplare, französische Ausgabe: 600 Exemplare
Druck:	AVD Goldach AG, Goldach SG, gedruckt auf 100% Recyclingpapier
Bindung:	Brülisauer Buchbinderei AG, Gossau SG, Perf-O-Bindung®, www.bruelisauer.ch
Preis:	Fr. 10.– (inkl. MWST) zuzüglich Versandkosten
ISBN	Druckversion: 978-3-03736-425-3 PDF: 978-3-03736-427-7

Die allgemeinen gesetzlichen Bestimmungen betreffend den Einsatz dieser Betriebsmittel bleiben vorbehalten. Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr. Das FiBL lehnt jede Haftung im Zusammenhang mit dem Einsatz der aufgeführten Mittel ab.

organicinputs
●●● evaluation network

Das «Organic Inputs Evaluation Network» ist ein Verbund von Organisationen, welche Betriebsmittellisten für den Biolandbau erstellen. FiBL Schweiz, FiBL Deutschland und Easy-Cert Services (Österreich) streben die Vereinheitlichung Ihrer Beurteilungskriterien für Betriebsmittel an. Bio.inspecta stellt ein Informatik-System zur Erfassung von Betriebsmitteln zur Verfügung.

www.inputs.eu

Inhaltsverzeichnis

I Dünger	6
1-1 N-reiche Dünger	9
1-2 P-reiche Dünger	11
1-3 K-reiche Dünger.....	12
1-4 Mehrnährstoffdünger.....	13
1-5 Flüssige Dünger	21
1-6 Kalk-, Magnesium- und Schwefeldünger	24
1-8 Blatt- und Spurenelementdünger	28
1-9 Hilfsmittel und Hilfsstoffe.....	31
1-12 Dünger-, Gülle-, Mist-, Kompost- und Biogaszusätze	42
1-20 Komposte und Gärprodukte	44
1-25 Mulchmaterialien, Töpfe und technische Materialien.....	45
1-28 Saathilfsmittel und Saatgutaufbereitungsmittel.....	46
1-30 Substrate und Erden.....	46
1-31 Substratkomponenten	57
2 Pflanzenschutzmittel	59
2-1 Fungizide und weitere Mittel gegen Pflanzenkrankheiten.....	62
2-2 Insektizide und Akarizide	70
2-3 Molluskizide.....	80
2-4 Fallensysteme, Verwirrungstechnik	81
2-5 Weitere Produkte.....	83
2-6 Nützlinge.....	89
4 Reinigungs-, Desinfektions- und Hygienemittel	99
4-1 Reinigungs- und Desinfektionsmittel für Melkgerätschaften.....	101
4-2 Reinigungs- und Desinfektionsmittel für Haltungs- und Stallungseinrichtungen	102
4-3 Produkte für die Stallhygiene	103
4-4 Pflegeprodukte für Tiere	105
4-5 Euterhygiene- und Euterpflegeprodukte.....	105
4-10 Sonstige Reinigungs-, Desinfektions- und Hygienemittel	107
4-15 Reinigungs- und Desinfektionsmittel in der pflanzlichen Erzeugung.....	109
5 Mittel zur Bekämpfung von Schädlingen und Parasiten in der Tierhaltung	111
5-1 Mittel zum Einsatz in Ställen	112
5-2 Mittel zur Anwendung an Tieren	114
5-3 Imkereihilfsmittel.....	115
6 Futtermittel	117
6-3 Mineralfuttermittel.....	119
6-10 Weitere Futtermittel	128
6-15 Spezialprodukte in der Tierhaltung	133
6-20 Siliermittel.....	133
7 Index der Produkte	135
8 Adressen der Firmen	148

Fehlende Kapitel kommen in der Schweiz nicht vor oder sind derzeit ohne Einträge.

I. Dünger

Diese Liste enthält die von Bio Suisse zugelassenen Dünger, Substrate und Mulchmaterialien. Grundsätzlich dürfen nur die aufgeführten Produkte eingesetzt werden (Ausnahmen: Saathilfsmittel, abbaubare Töpfe und Vliese, betriebsspezifische Substratmischungen und Substrate für den Landschaftsgartenbau; siehe unten). Die aufgelisteten Produkte erfüllen die Anforderungen des Biolandbaus. Ein Wirkungsnachweis wird für die Aufnahme jedoch nicht vorausgesetzt (z.B. für Bodenverbesserer, Düngerezusätze oder Pflanzenhilfsmittel). Die Aufnahme auf diese Liste stellt somit keine Anwendungsempfehlung dar. Die Einteilung der Düngertypen stimmt nicht mit der Einteilung in der Eidgenössischen Düngeverordnung (DüV) und der Düngerbuch-Verordnung (DüBV) überein. Selbst hergestellte Extrakte und Präparate wie Aufgüsse, Auszüge und Tees dürfen eingesetzt werden.

Demeter-Betriebe: Grundsätzlich dürfen die hier aufgeführten Produkte verwendet werden. Der Einsatz von organischen Handelsdüngern und Gärprodukten ist bis zu 50 Prozent des Stickstoffbedarfs gestattet; durch den Einsatz dieser Dünger darf jedoch die der biologisch-dynamischen Wirtschaftsweise eigene Qualität der Erzeugnisse (Geschmack, Geruch, Haltbarkeit, Bekömmlichkeit usw.) nicht beeinträchtigt werden. **Flüssige Düngung** soll die Ausnahme bleiben und ist ausschliesslich für Jungpflanzen, Zierpflanzen und Stauden, sowie im geschützten Anbau zugelassen. Hofdünger, flüssiges Gärgut, Komposte und Kultursubstrat (ausser Anzuchterden) müssen mit den biodynamischen Düngerezusatzpräparaten aufbereitet werden. Gärgut von Biogasanlagen, welche verpackte Lebensmittel annehmen, ist nicht erlaubt.

Suisse Bilanz: In der Betriebsmittelliste wird für die organischen Handelsdünger (Produkte der Kapitel 1-1, 1-4 und 1-5) der gesamte Stickstoff angegeben. Für die Suisse Bilanz muss der Stickstoff jedoch in verfügbarer Form angegeben werden (siehe Wegleitung Suisse Bilanz, Kapitel 3.8). Dies entspricht 70 Prozent des gesamten N-Gehaltes (N_{tot}).

Staubige Dünger: Beim Ausbringen von staubigen Düngern wird zum Schutz der Anwender das Tragen von Staubschutzmasken empfohlen. Bei der Applikation auf Pflanzen müssen allfällige Auswirkungen auf Insekten beachtet werden.

Futtermittel wie zum Beispiel Kartoffelprotein oder Ölpresskuchen sind als Dünger erlaubt, sofern sie den Richtlinien, Teil II, Kapitel 4.2 von Bio Suisse entsprechen. Ihre Verwendung ist auf ein Minimum zu begrenzen.

Mulchfolien sind nicht in der Betriebsmittelliste aufgeführt und dürfen verwendet werden. Ihre Anwendung ist auf ein Minimum zu beschränken.

K-Dünger: Kaliumsulfat, Patentkali und Magnesia-Kainit dürfen bei nachgewiesenem Bedarf eingesetzt werden (Einzelheiten: siehe Bio Suisse-Richtlinien, Teil II, Art. 2.4.4.1).

Blatt- und Spurenelementdünger: Der Einsatz von Spurenelementdüngern (Bor, Mangan, Molybdän, Zink) sowie von rasch wirksamen Calcium- und Magnesium-Blattdüngern ist gemäss Bio Suisse-Richtlinien, Teil II, Art. 2.4.4.2 a) an folgende Bedingungen geknüpft:

- Vorliegen einer Bodenanalyse der entsprechenden Parzelle (maximal 4 Jahre alt), einer Pflanzenanalyse oder sichtbarer Mangelerscheinungen;
- ausgeschiedene Kontrollparzelle (ohne Behandlung);
- Dokumentation der Wirkung des Spurenelementeinsatzes.

Kupfer darf nicht zur Düngung oder zur Pflanzenstärkung eingesetzt werden. Der Einsatz von Blatt- und Spurenelementdüngern (mit Ausnahme einiger Eisendünger) ist protokollpflichtig. Auf dem Protokollformular sind Angaben zu den Gründen für den Einsatz der Spurenelemente und zur Kontrollparzelle zu machen, und später sind die Wirkungen des Spurenelementeinsatzes im Vergleich zur Kontrolle auf dem Formular zu vermerken. Das Protokollformular ist bei der Kontrolle dem Kontrolleur bzw. der Kontrolleurin zuhänden der Zertifizierungsstelle abzugeben.

Ausnahmen: Für die Bordüngung von Sellerie, Blumenkohl, Broccoli, Spinat, Randen und Zuckerrüben, für die Magnesiumdüngung von Chicorée sowie für die Calciumdüngung von Apfelbäumen müssen weder Mangelerscheinungen sichtbar sein, noch ein Bedarfsnachweis erbracht werden (siehe Bio Suisse-Richtlinien, Teil II, Art. 2.4.4.2 b).

Saathilfsmittel: Die Liste 1-28 enthält Hilfsmittel zur Saat von landwirtschaftlichen Feinsämereien (z.B. Futterbau, Ausgleichsstreifen) und Inokulum für Leguminosen (Knöllchenbakterien). Es dürfen auch nicht in dieser Liste aufgeführte Hilfsmittel eingesetzt werden. Verfahren der Saatgutkonfektionierung wie Priming (Vorkeimung), Färben, Coating und Pillierung sind toleriert. Allerdings muss sichergestellt sein, dass das verwendete Konfektionierungsmaterial keine Pflanzenschutzmittel oder Dünger enthält, welche gemäss Bioverordnung verboten sind. Dies kann beispielsweise durch einen entsprechenden Vermerk auf dem Lieferschein oder durch eine Bestätigung des Lieferanten dokumentiert sein.

Pflanzenhilfsmittel: In der Betriebsmittelliste werden alle Produkte als «Pflanzenhilfsmittel» bezeichnet, bei denen gemäss Anwendungsempfehlung weniger als 10 kg/ha Nährstoffe ausgebracht werden. Für alle Produkte in Kapitel 1-9-6 ist vermerkt, ob sie unter den Geltungsbereich der Düngerverordnung fallen oder nicht.

Homöopathische Präparate: Homöopathische Präparate, die in einer Potenzierung von D6 oder höher vorliegen, dürfen verwendet werden (Ausnahmen: Aristolochia und Colchicum dürfen nicht eingesetzt werden). Einzelne Handelsprodukte sind in Kapitel 1-9-11 aufgeführt.

Feste und flüssige Recyclingdünger: Seit 2021 dürfen ausschliesslich Komposte und Gärgut (inkl. Gärmist, Gärgülle und Co-Vergärungsgüllen) verwendet werden, welche in der Betriebsmittelliste aufgeführt sind. Diese Produkte sind ausschliesslich in der Online-Suche aufgeführt (www.betriebsmittelliste.ch). Die maximale Transportdistanz (Luftlinie, ab Werk) beträgt für Komposte und Pilzsubstrat 80 km, für festes Gärgut 40 km und für flüssiges Gärgut 20 km. Bei den Komposten ist pro Werk nur eine Qualität aufgeführt. Falls noch andere Qualitäten (Siebung oder Reifegrad) erhältlich sind, so dürfen diese ebenfalls verwendet werden.

Vermeidung von Kontaminationen der Ernteprodukte: Bei der Anwendung von Düngern auf die Pflanze muss darauf geachtet werden, dass die Ernteprodukte nicht kontaminiert werden. Bei Hof- und Recyclingdüngern besteht das Risiko, dass Krankheitserreger auf Lebensmittel übertragen werden. Deshalb wird Folgendes empfohlen: Gemüse mit kurzer Kulturdauer, welche zum Rohverzehr bestimmt sind: Letzte Anwendung 4 Monate vor der Pflanzung. Übrige Gemüsearten: Letzte Anwendung vor der Pflanzung. Dies gilt insbesondere für Gülle und für flüssige Recyclingdünger (inklusive Co-Vergärungsgüllen) aus mesophiler Vergärung (bei zirka 37 °C). Dünger aus hydrolysierten tierischen Proteinen dürfen nicht auf essbare Pflanzenteile angewendet werden.

Abbaubare Töpfe: Derzeit sind keine abbaubaren Töpfe in der Liste aufgeführt. Alle Töpfe (abbaubar oder nicht abbaubar) dürfen verwendet werden.

Substrate für Grünsprossen: Die Substrate müssen die Anforderung der Bio Suisse-Richtlinien, Teil II, Art. 3.5.2.1 erfüllen.

Betriebsspezifische Dünger- und Substratmischungen sind unter folgenden Bedingungen erlaubt:

- Jede Mischung muss rückverfolgbar sein.
- Sämtliche Einzelkomponenten müssen in der Betriebsmittelliste aufgeführt sein. In Substraten sind zudem erlaubt: (1) Mineralische Stoffe wie Ton, Sand, Bims, Lava, Perlit, Vermiculit, Blähschiefer, Blähton/Lecaton, Ziegelsplitt und -sand etc.; (2) Unbehandelte pflanzliche Materialien wie Holz- und Kokosfasern, Kompost. Dass diese Produkte nach der Gewinnung nicht behandelt wurden, muss durch einen Vermerk auf dem Lieferschein oder eine Bestätigung des Lieferanten dokumentiert sein.
- Torf ist für manche Kulturen erlaubt, mengenmässig jedoch beschränkt (siehe Bio Suisse-Richtlinien, Teil II, Kapitel 3.6 «Zierpflanzen- und Topfkräuter»).
- Falls Spurenelemente zugegeben werden, müssen die oben genannten Bedingungen für Spurenelementdünger erfüllt sein.
- Falls die Mischung Saatgut enthält, gilt das Bio Suisse-Reglement zu Vermehrungsmaterial (Teil II, Kapitel 2.2). Die Einstufungen der Verfügbarkeit und Mindestanteile Biokomponenten sind in der FiBL-Sortenliste «Futterbau und andere Ackerkulturen» ersichtlich.

Für den Landschaftsgartenbau dürfen auch nicht in der Liste 1-30-9-1 aufgeführte Substrate verwendet werden.

Verwendete Abkürzungen im Kapitel Dünger

N	Stickstoff	Ca	Calcium
P ₂ O ₅	Phosphat	Mg	Magnesium
K ₂ O	Kaliumoxid	SiO ₂	Siliziumoxid (Silikat)

Verwendete Abkürzungen (Substrate)

NH ₄ -N	Ammonium-Stickstoff (Angaben in µmol/l)
K	Kalium (Angaben in µmol/l)
NO ₃ -N	Nitrat-Stickstoff (Angaben in µmol/l)
Salz	Salzgehalt (Angaben in µS/cm)
P	Phosphor (Angaben in µmol/l)
pH	pH-Wert

Bemerkung «Hilfsstoff-Knospe»

Von Bio Suisse lizenzierte Produkte. Auf der Etikette ist das entsprechende Logo aufgedruckt.



Alle Analysen bei Substraten gemäss FAW-Flugschrift 113 (1995)

1 Düngemittel, Komposte, Erden und technische Materialien

1-1 N-reiche Dünger				
Produkt	Firma	Gehalt		Zusammensetzung, Bemerkungen
AB Flor 13N	Agribort	N	13 %	Schweineborsten, Federmehl
Agrocrops-Bio N10	Agro Mittelland	N	10 %	Olivenmelasse, Blutmehl, Knochenmehl, Fleischmehl
Agrodouze	Orgaleman	N	12 %	Fleischmehl, Blutmehl, Federmehl
Agroplum N13	Agro Mittelland	N	13 %	Federmehl, Blutmehl
Agrozote 13-0-0	Orgaleman	N	13 %	Federmehl, Blutmehl, Fleischmehl
Amino N9	Biocontrol	N	9 %	hydrolysierte Proteine
Aminosol	HünAgro	N	9.5 %	hydrolysierte Proteine
Andis Bio N 13 %, streu	Reichmuth	N	13 %	Melasse, Federmehl, Haarmehl
Andis Bio N12% mit 5% S	Reichmuth	N	12 %	tierische und pflanzliche Rohstoffe
		S	5 %	
Azo Ten	Cercle	N	10 %	hydrolysierte Häute
Azocor 105	Meoc	N	10.5 %	Presskuchen, Federmehl, Hornmehl
Azocor 105	Omya	N	10 %	Federmehl, Presskuchen, Hornmehl
Azomix	Landor	N	12 %	Federmehl, Haut- und Haarmehl, Hornmehl
Azoplum	Landor	N	13 %	Federmehl
Azoten	Agrobio Conseils	N	10 %	Haarmehl, Kalk
Bio Enne	Timac Agro	N	12 %	hydrolysierte Häute
		S	9 %	
Bio N+S	Opdebeeck	N	11 %	Federmehl, Hornspäne, Ledermehl
		S	8.5 %	
Biohop Hornspäne	Renovita	N	14 %	Hornspäne
Bioilsa 11	Biocontrol	N	11 %	Ledermehl, Vinasse, Federmehl
Biorga Cuma	Hauert HGB	N	12 %	Ledermehl, Malz
Biorga Duro	Hauert HGB	N	12 %	tierische und pflanzliche Proteine
Biorga Hornmehl	Hauert HGB	N	14 %	Tierhörner Mineralisierung: mittel (2-3 Monate)
Biorga Hornspäne	Hauert HGB	N	14 %	Tierhörner Mineralisierung: langsam (5-8 Monate)
Biorga Plumos	Hauert HGB	N	12 %	Federmehl, Hornmehl, Fleischknochenmehl
		P2O5	3 %	
Biorga Quick Stickstoff- dünger gekrümelt	Hauert HGB	N	12 %	Hornmehl, Federmehl, Fleischknochenmehl Hilfsstoff-Knospe
Biorga Stickstoffdünger pelletiert	Hauert HGB	N	12 %	Federmehl, Hornmehl, Malzkeime, Fleischknochenmehl Hilfsstoff-Knospe
Biosol	Biocontrol	N	6 - 8 %	fermentierte Pilzbiomasse
Biosol	Biogarten	N	6 - 8 %	fermentierte Pilzbiomasse
Biosol	Isely	N	6 - 8 %	fermentierte Pilzbiomasse
Biosol	Soilcare	N	6 - 8 %	fermentierte Pilzbiomasse
Bioter N	Biocontrol	N	12 %	Dung, Hornspäne, Federmehl, Wolle
		P2O5	2.5 %	
Biovin Bio-Kraftdünger 9N	Ökohum	N	9 %	pflanzliche Stoffe aus der Nahrungsmittelherstellung
Cf bio StyriaFert N+	Calcium Fert	N	13 %	Federmehl, Borstenmehl

Produkt	Firma	Gehalt		Zusammensetzung, Bemerkungen
Cockspeed Bio N	Ökohum	N	9 %	
DiaminBasic	Biocontrol	N	6.5 %	hydrolysiertes Protein
Federmehl	Ökohum	N	13 %	Federmehl (Rohstoff)
Fiwo plant PUR	Ökohum	N	9 %	Wolle
		K2O	5 %	
FP 12-1-1	Agribort	N	12 %	Federmehl
		P2O5	1 %	
		K2O	1 %	
Geistlich Ledermehl	Hauert HGB	N	11 %	Ledermehl
Geistlich N12	Hauert HGB	N	12 %	Hühnermist, Federmehl, Knochenmehl
Glutenamin N6,5	Protan	N	6.5 %	hydrolysierte Proteine
Greenstim / Lalstim Osmo	Biocontrol	N	12 %	pflanzliche Aminosäuren
Hauert Biorga Hornmehl	Hauert HGB	N	14 %	Tierhörner Mineralisierung: mittel (2-3 Monate)
Hauert Biorganic N-Star	Hauert HGB	N	12 %	Dolomit, Federmehl, Malzkeime, Vinasse, Hornmehl, Knochenmehl
Hornmehl	Ökohum	N	10 %	Tierhörner
Hornmehl	Rytz	N	14 %	Tierhörner
Hornspäne	3folium	N	14 %	Horn
Hornspäne	Rytz	N	14 %	Mineralisierung: langsam (5-8 Monate)
Hornspäne 0-6 mm	Ökohum	N	14 %	Tierhörner
Labinor N10	Vitistim	N	10 %	hydrolysierte Häute
Lalstim Osmo	Lallemant Plant Care	N	12 %	Betain
Lalstim Osmo	Schneiter	N	12 %	Betain
Landor Azopower Plus	Landor	N	11 %	Federmehl, Schwefel, Kieserite
		S	5 %	
Landor N-Bio 12%	Landor	N	12 %	Federmehl, Fell- und Borstenmehl, Hornmehl
Migros Bio Garden - Hornspäne	Migros	N	13 %	Hornspäne gedämpft
Monterra 13	Juro	N	13 %	Federmehl, Melasse
N-Mix 12	Opdebeeck	N	12 %	Hornspäne, Federmehl, Wolle
Nutricorn	Landor	N	14 %	Huf- und Hornspäne
OPF 11-0-5	EM Schweiz	N	11 %	Zuckerrohrextrakt
		K2O	5 %	
Orgagreen 125	Omya	N	13 %	Hautmehl, Malzkeime
Organic Plant Feed 11-0-5	Yves Kessler	N	11 %	fermentierte pflanzliche Biomasse
		K2O	5 %	
Orgazot Medio	Silmark	N	14 %	Blutmehl
Orgazot Micro	Silmark	N	14 %	Blutmehl
Orgazot Micro Micro	Silmark	N	14 %	Blutmehl
Oscorna Hornspäne	Hauenstein	N	14 %	
Pellet 105 Nord	3folium	N	11 %	Federmehl, Kakaoschalen
Protein N8,5	Protan	N	8.5 %	Proteinhydrolysat
Ribaforce Bio N10	PL-Agri	N	10 %	Borstenmehl, Traubentrester
Sedumin Haarmehlpellets 14 % N	Reichmuth	N	14 %	Schweineborsten
Start'hair	Landor	N	13 %	hydrolysierte Häute

Produkt	Firma	Gehalt		Zusammensetzung, Bemerkungen
Styriafert Federmehlpellets	Omya	N	13 %	Federmehl
Styriafert N+	Omya	N	13 %	Federmehl, Borstenmehl
Styriafert N105	Omya	N	10.5 %	Federmehl, Kompost
Swiss Green Golf Organic High N	Swiss Green	N	12 %	Fleischknochenmehl, Vinasse, Federmehl, Dolomit, Hornmehl
Trainer	Meoc	N	5 %	Ackerbohnenmehl

1-2 P-reiche Dünger

Produkt	Firma	Gehalt		Zusammensetzung, Bemerkungen
Algophos	Landor	P2O5	10 %	weicherdiges Rohphosphat, Dolomit, Algenkalk
		Ca	30 %	
		Mg	4 %	
		S	3 %	
Biorga Vianos	Hauert HGB	N	9 %	Fleischknochenmehl, Federmehl
		P2O5	9.5 %	
Calcophos 9 %	Landor	P2O5	9 %	Dolomit, weicherdiges Rohphosphat
		Ca	24 %	
		Mg	6.5 %	
Dolophos 15	Reichmuth	P2O5	15 %	Calcium-/Magnesiumcarbonat, weicherdiges Rohphosphat
		Ca	26 %	
		Mg	4 %	
Dolophos 26	Reichmuth	P2O5	26 %	weicherdiges Rohphosphat, Calcium-/Magnesiumcarbonat
		Ca	7 %	
		Mg	2 %	
Granuphos	Landor	P2O5	18 %	weicherdiges Rohphosphat
		Ca	26 %	
		Mg	5 %	
		S	5.5 %	
Greenfertil	Lhoist	P2O5	10 %	Dolomit, weicherdiges Rohphosphat, Calciumsulfat
		Ca	25 %	
		Mg	6 %	
Litho-Physalg 18 + 5 MgO	Timac Agro	P2O5	18 %	weicherdiges Rohphosphat, Dolomit, Muschelschalen, Kieserit
		Ca	26 %	
		Mg	3 %	
P 15	Calcium Fert	P2O5	15 %	weicherdiges Rohphosphat, Calcium-/Magnesiumcarbonat
		Ca	16 %	
		Mg	4 %	
		S	2 %	
P 5	Calcium Fert	P2O5	5 %	Calcium-/Magnesiumcarbonat, weicherdiges Rohphosphat
		Ca	15 %	
		Mg	4 %	
		S	4 %	
Patuphos	Landor	P2O5	5 %	Dolomit, weicherdiges Rohphosphat
		Ca	23 %	
		Mg	9 %	
Phosalga 5 % KR+ gekörnt	Wytor	P2O5	5 %	Algenprodukte, weicherdiges Rohphosphat
		Ca	35 %	
		Mg	2.5 %	
PhosStart	Timac Agro	P2O5	16 %	
		Ca	34 %	

Produkt	Firma	Gehalt	Zusammensetzung, Bemerkungen	
Physactiv P20	Timac Agro	P2O5	20 %	Dolomit, weicherdiges Rohphosphat, Algenextrakte, Kieserit
		Ca	25 %	
		Mg	3 %	
		S	5 %	
Provita Dolophos 26	3folium	P2O5	26 %	weicherdiges Rohphosphat
		Ca	22 %	
		Mg	1 %	
Timac Agro Hyperkorn P26	Timac Agro	P2O5	26 %	weicherdiges Rohphosphat

1-3 K-reiche Dünger

Produkt	Firma	Gehalt	Zusammensetzung, Bemerkungen	
K-reiche Dünger auf der Basis von Kaliumsulfat, Patentkali oder Magnesia-Kainit dürfen nur bei nachgewiesenem Bedarf eingesetzt werden (Einzelheiten: siehe Bio Suisse-Richtlinien, Teil II, Art. 2.4.4.1).				
Biorganic Kali-Magnesia	Hauert HGB	K2O	29 %	Gips, Kaliumsulfat, Magnesiumsulfat
		Mg	6 %	
Ferteos II	Timac Agro	K2O	24 %	Kaliumsulfat, Calcium-/Magnesiumcarbonat
		Ca	6 %	
		Mg	6 %	
		S	10 %	
Hauert Kalimagnesia	Hauert HGB	K2O	29 %	Kaliumsulfat, Magnesiumsulfat
		Mg	6 %	
Hauert Kalin	Hauert HGB	K2O	50 %	Kaliumsulfat
Kali Gazon 0-0-27	Omya	K2O	27 %	Kaliumsulfat
		Mg	11 %	
		S	17 %	
Kalimagnesia (Patentkali)	Landor	K2O	30 %	Kaliumsulfat, Magnesiumsulfat
		Mg	6 %	
Kalimagnesia 30	3folium	K2O	30 %	Kaliumsulfat, Magnesiumsulfat
		Mg	6 %	
		S	17 %	
Kalimagnesia 30	Opdebeeck	K2O	30 %	Kaliumsulfat, Magnesiumsulfat
		Mg	6 %	
		S	19 %	
KaliSop gran.	Kali	K2O	50 %	Kaliumsulfat
		S	17.5 %	
KaliSop gran.	Opdebeeck	K2O	50 %	Kaliumsulfat
		S	18 %	
Kalisulfat 50 %	Landor	K2O	50 %	Kaliumsulfat
Kalisulfat 50 + 18% S	3folium	K2O	50 %	Kaliumsulfat
		S	18 %	
Kaliumsulfat	Ökohum	K2O	50 %	Kaliumsulfat
Magnesia-Kainit	Kali	K2O	9 %	Kalirohsalz/Kainit
		Mg	2.5 %	
Myr Potassium	Meoc	N	2 %	Kaliumsulfat, Ackerbohnenmehl
		K2O	12 %	
Patentkali	Kali	K2O	30 %	Kaliumsulfat, Magnesiumsulfat
		Mg	6 %	
Patentkali	Ökohum	K2O	30 %	Kaliumsulfat, Magnesiumsulfat
		Mg	6 %	
Patentkali	Omya	K2O	30 %	Kaliumsulfat, Magnesiumsulfat
		Mg	6 %	

Produkt	Firma	Gehalt	Zusammensetzung, Bemerkungen
Polysulfat	Landor	K2O 14 % S 19 %	Calciumsulfat, Kaliumsulfat, Magnesiumsulfat
Solu K 52 Kaliumsulfat	Reichmuth	K2O 52 % S 18 %	Kaliumsulfat
Solupotasse	Landor	K2O 50 %	Kaliumsulfat
Swiss Green Golf Organic K-Mag	Swiss Green	K2O 29 % Mg 6 %	Gips, Kaliumsulfat, Magnesiumsulfat

1-4 Mehrnährstoffdünger

Produkt	Firma	Gehalt	Zusammensetzung, Bemerkungen
Agrocomplet K 7-9-10	Orgaleman	N 7 % P2O5 9 % K2O 10 %	Knochen- und Fleischmehl, Kaliumsulfat
Agrosoufre 8-4-0 + 10 SO3 + 4 MgO	Orgaleman	N 8 % P2O5 4 % Mg 3 % S 4 %	Fleischmehl, Magnesiumsulfat
Agrostart 9-6-0	Orgaleman	N 9 % P2O5 5 %	Fleischmehl
AMN Natural Aktiv-Bio (früher: Mykoaktiv-bio)	Papst	N 7 % P2O5 3 % K2O 7 %	Federmehl, Knochenmehl, Trester, Mykorrhiza
Andermatt Biogarten Blumen- und Zierpflanzendünger fest	Biogarten	N 5 % P2O5 3 % K2O 8 %	
Andermatt Biogarten Gemüsedünger fest	Biogarten	N 5 % P2O5 1.5 % K2O 3 %	
Andermatt Biogarten Hochbeetdünger fest	Biogarten	N 5 % P2O5 1.5 % K2O 3 %	
Andermatt Biogarten Laub- und Nadelholzdünger fest	Biogarten	N 7 % P2O5 3 % K2O 5 %	
Andermatt Biogarten Obst- und Beerendünger fest	Biogarten	N 5 % P2O5 1.5 % K2O 3 %	
Andermatt Biogarten Tomatendünger fest	Biogarten	N 5 % P2O5 1.5 % K2O 3 %	
Andis Bio NPK 9-1-4, streu	Reichmuth	N 9 % P2O5 1 % K2O 4 %	Federmehl, Malz, Vinasse
Angibio 6	Agrobio Conseils	N 6 % P2O5 2 %	Dolomit, hydrolysierte Häute, Traubenpresskuchen, Federmehl, kompostierte Fischabfälle
Azofix	Leu+Gygax	N 2 % P2O5 8 % K2O 10 % Ca 10 %	Azotobacter vinelandii
Azoka 56	Meoc	N 5 % K2O 8 %	Borstenmehl, Kakaoschalen, Traubentrester, Kaliumsulfat

Produkt	Firma	Gehalt		Zusammensetzung, Bemerkungen
Bactériosol Concentré UAB	Sigeco	N	2 %	Kakaoschalen, Calciumcarbonat, pflanzlicher Kompost
		P2O5	1 %	
		K2O	2 %	
Bactériosol Jardin	Baumläufer	N	2 %	
		P2O5	1 %	
		K2O	2 %	
Biofence	Caminada	N	6 %	Ölkuchen von Brassica carinata
		P2O5	2 %	
		K2O	1.5 %	
Biogarten Blumen und Gemüse	Biogarten	N	5 %	weicherdiges Rohphosphat, Dolomit, Vinasse, Kakaoschalen, Traubentrester, Borstenmehl, Federmehl
		P2O5	3 %	
		K2O	8 %	
Biogarten Obst- und Beerendünger	Biogarten	N	7 %	weicherdiges Rohphosphat, Dolomit, Federmehl, Kakaoschalen, Traubentrester, Borstenmehl, Vinasse
		P2O5	3 %	
		K2O	5 %	
Biogarten Rasenpower	Biogarten	N	7 %	Dolomit, weicherdiges Rohphosphat, Federmehl, Kakaoschalen, Traubentrester, Borstenmehl, Vinasse
		P2O5	3 %	
		K2O	5 %	
Biogarten Rosen	Biogarten	N	5 %	weicherdiges Rohphosphat, Dolomit, Vinasse, Kakaoschalen, Traubentrester, Borstenmehl, Federmehl
		P2O5	3 %	
		K2O	8 %	
Biohop Baumdünger	Renovita	N	7 %	
		P2O5	3 %	
		K2O	10 %	
Biohop Rasendünger	Renovita	N	9 %	
		P2O5	3 %	
		K2O	5 %	
Biohop Rasendünger Frühjahr	Renovita	N	9 %	Blutmehl, Kaliumsulfat, Rapsschrot, Melasse, Kakaoschalen, diverse Mikroorganismen
		P2O5	1.5 %	
		K2O	2 %	
Biohop Rasendünger Herbst	Renovita	N	6 %	Magnesiumsulfat, Blutmehl, Rapsschrot, Kaliumsulfat, Zuckerrübenschnitzel
		P2O5	1.5 %	
		K2O	12 %	
Biohop Rasendünger Saat	Renovita	N	6 %	Blutmehl, Fleisch-/Knochenmehl, Kaliumsulfat, Rapsschrot, Zuckerrübenschnitzel, Bacillus amyloliquefaciens
		P2O5	9 %	
		K2O	4 %	
Biohop Rasendünger TopGran	Renovita	N	9 %	tierische Nebenprodukte, pflanzliche Stoffe, diverse Mikroorganismen
		P2O5	3 %	
		K2O	5 %	
Biohop RhodoDünger	Renovita	N	7 %	pflanzliche und tierische Nebenprodukte, diverse Mikroorganismen
		P2O5	2.5 %	
		K2O	5 %	
Biohop Rosen + Blumendünger	Renovita	N	7 %	
		P2O5	7 %	
		K2O	5 %	
Biohop Universaldünger VEG	Renovita	N	5 %	Pflanzenkohle, Kalkstein, diverse Mikroorganismen
		P2O5	1.5 %	
		K2O	5 %	
		S	3.5 %	
Biorga Beeren- und Obstdünger	Hauert HGB	N	5 %	Maisprotein, Ölkuchen, Vinasse, Magnesiumsulfat, Malzkeime
		P2O5	1.5 %	
		K2O	4 %	

Produkt	Firma	Gehalt		Zusammensetzung, Bemerkungen
Biorga Hochbeetdünger	Hauert HGB	N	5.5 %	Ton, Magnesiumsulfat, Ölkuchen, Maisprotein, Malz, Vinasse
		K2O	3 %	
Biorga Kompostierter Mist	Hauert HGB	N	1 %	kompostierter Mist, pflanzlicher Kompost
		K2O	1 %	
Biorga Rosen mit Humoperl (früher: Terraperl)	Hauert HGB	N	8 %	pflanzliche und tierische Produkte
		P2O5	2 %	
		K2O	5 %	
Biorga Vegi	Hauert HGB	N	5 %	Malz, Pflanzliche Nebenprodukte aus der Verarbeitungsindustrie Hilfsstoff-Knospe
		P2O5	1 %	
		K2O	5 %	
Biorga Vino	Hauert HGB	N	8.5 %	Magnesiumsulfat, Hornmehl, Rapskuchenmehl, Federmehl, Knochenmehl
		P2O5	3 %	
		K2O	6 %	
Biorga Ziergarten	Hauert HGB	N	8 %	Rapskuchenmehl, Hornmehl, Fleischknochenmehl
		P2O5	2 %	
		K2O	5 %	
Biorganic Bodenaktivator	Hauert HGB	N	3 %	Vinasse, Tonmehl, Ölkuchen, Dolomit, Gips
		P2O5	1.5 %	
		K2O	3 %	
		Mg	2.5 %	
Biorganic Forte	Hauert HGB	N	8 %	
		P2O5	3 %	
		K2O	8 %	
Biorganic Saat	Hauert HGB	N	7 %	Fleischknochenmehl, Rapskuchenmehl, Hornmehl
		P2O5	7 %	
		K2O	4 %	
Bioter 5-3-8	Biocontrol	N	5 %	weicherdiges Rohphosphat, Federmehl, Kaliumsulfat, Ölkuchen, Dung
		P2O5	3 %	
		K2O	8 %	
Bioter 7-3-5	Biocontrol	N	7 %	weicherdiges Rohphosphat, Federmehl, Ölkuchen, Dung, Kaliumsulfat
		P2O5	3 %	
		K2O	5 %	
Bioter Univer	Biocontrol	N	7 %	weicherdiges Rohphosphat, Dolomit, Kakaoschalen, Traubentrester, Federmehl, Borstenmehl, Vinasse
		P2O5	3 %	
		K2O	5 %	
Bioter Vigor	Biocontrol	N	5 %	weicherdiges Rohphosphat, Dolomit, Traubentrester, Vinasse, Kakaoschale, Federmehl, Borstenmehl
		P2O5	3 %	
		K2O	8 %	
Biovin Bio-Kraftdünger NK 7-2	Ökohum	N	7 %	pflanzliche Stoffe aus der Nahrungsmittelherstellung
		K2O	2 %	
Capito Gartendünger Bio	Landi Schweiz	N	7 %	pflanzliche Nebenprodukte, Knochen- und Federmehl
		P2O5	3.5 %	
		K2O	4 %	
Capito Spezial Dünger Bio	Landi Schweiz	N	6 %	tierische Nebenprodukte, Gesteinsmehl, pflanzliche Nebenprodukte
		P2O5	3.5 %	
		K2O	5 %	
Cf bio StyriaFert NK Pellets	Calcium Fert	N	10 %	Federmehl, Kalivinasse
		K2O	8 %	
Cf bio StyriaFert NPK	Calcium Fert	N	8 %	Fleischknochenmehl, Kaliumsulfat, Blutmehl
		P2O5	6 %	
		K2O	7 %	

Produkt	Firma	Gehalt			Zusammensetzung, Bemerkungen
Cf bio StyriaFert Veggie Plus P+S	Calcium Fert	N	4 %	Kakaoschalen, pflanzliche Reststoffe, Elementarschwefel, Patentkali, weicherdiges Rohphosphat	
		P2O5	5 %		
		K2O	2 %		
Condit 5	Schmutz	N	5 %	Ölsaatschrot, Zeolith, Pflanzenkohle, Molke, Gärgut fest	
		P2O5	1 %		
		K2O	1.5 %		
DCM Öko-Mix 2	Landor	N	7 %		
		P2O5	3 %		
		K2O	12 %		
DCM Öko-Mix 4	Landor	N	7 %		
		P2O5	7 %		
		K2O	10 %		
Dyn-sol	Agrobio Conseils	N	2 %	Kompost, Traubentrester, Kakaoschalen	
		P2O5	1 %		
		K2O	2 %		
Eco-Extra	Landor	N	8 %	Hufmehl, Knochenmehl, Vinasse, Borsten, Ölkuchen	
		P2O5	5 %		
		K2O	6 %		
Ever 10 Pulgran	Fenaco Winterthur	N	10 %		
		P2O5	2 %		
		K2O	4 %		
Ever 7 Pulgran	Fenaco Winterthur	N	7 %		
		P2O5	4 %		
		K2O	7 %		
Fertil Bio	Ökohum	N	10 %	Haarmehl, weicherdiges Rohphosphat, Traubentrester, Kaliumsulfat	
		P2O5	3 %		
		K2O	5 %		
Fiwo plant Carbofit	Ökohum	N	6 %	Maiskleber, Kieserit, Pflanzenkohle, Schafwolle, Rapsschrot, Phytogriess, Kalimagnesia	
		P2O5	1 %		
		K2O	6 %		
		Mg	2 %		
Fiwo plant NK	Ökohum	N	9 %	Schafwolle, Rapsschrot	
		P2O5	1 %		
		K2O	5 %		
Fiwo plant NPK	Ökohum	N	6 %	Tonmineralien, Maiskleber, Phytogries, Rapsschrot	
		P2O5	2 %		
		K2O	7 %		
Fruitspeed Bio-Beeren	Ökohum	N	9 %	Kieserit, Hornspäne, Rapsschrot, weicherdiges Rohphosphat, Kaliumsulfat, Phytogries	
		P2O5	2 %		
		K2O	6 %		
Fruitspeed Bio-Heidelbeer	Ökohum	N	4 %	Hornspäne, Dolophos 26, Rapsschrot, Kalimagnesia, Hühnermist	
		P2O5	3 %		
		K2O	7 %		
Gardenspeed Bio	Ökohum	N	9 %	Kieserit, Hornspäne, Rapsschrot, Kaliumsulfat, weicherdiges Rohphosphat, Phytogriess	
		P2O5	2 %		
		K2O	6 %		
Geistlich Humotin, pelletiert	Hauert HGB	N	4 %	Rapskuchenmehl, Gips, Vinasse, Dolomit, Malz	
		P2O5	2 %		
		K2O	3 %		
Geistlich S special	Hauert HGB	N	11 %	Komponenten tierischer und pflanzlicher Herkunft	
		K2O	2 %		
		Mg	2 %		
		S	3.5 %		

Produkt	Firma	Gehalt		Zusammensetzung, Bemerkungen
Gesal Laub- und Nadelholz Langzeitdünger mit Schafwolle	Compo Jardin	N	7 %	Schafwolle, pflanzliche und tierische Nebenprodukte
		P2O5	3 %	
		K2O	3 %	
Gesal öko balance Gartendünger	Compo Jardin	N	4 %	pflanzliche Nebenprodukte
		P2O5	2.5 %	
		K2O	8 %	
Gesal Pferdemist	Compo Jardin	N	2 %	Pferdemist
		P2O5	2 %	
		K2O	2 %	
Gesal Rosen Langzeitdünger mit Schafwolle	Compo Jardin	N	6 %	Schafwolle, pflanzliche und tierische Nebenprodukte
		P2O5	3 %	
		K2O	5 %	
Gesal Universal Langzeitdünger mit Schafwolle	Compo Jardin	N	6 %	Schafwolle, pflanzliche und tierische Nebenprodukte
		P2O5	3 %	
		K2O	5 %	
GSZ Organic	Hauert HGB	N	10 %	Rohstoffe pflanzlicher und tierischer Herkunft
		P2O5	3 %	
		K2O	5 %	
Hauert Biorga Biorganic Total	Hauert HGB	N	10 %	Hornmehl, Federmehl, Knochenmehl, Vinsasse
		P2O5	2 %	
		K	4 %	
Hauert Biorga Gartendünger	Hauert HGB	N	6 %	Malz, Maisprotein Hilfsstoff-Knospe
		K2O	3 %	
Hauert Biorga Humoperl (früher: Terraperl)	Hauert HGB	N	2 %	Tonmehl, pflanzliche und tierische Produkte
		P2O5	1.5 %	
		K2O	1 %	
		Ca	7 %	
		S	4 %	
Hauert Biorga Kräuterdünger	Hauert HGB	N	5 %	Malzkeime, Vinsasse, Kräuter, Maisprotein Hilfsstoff-Knospe
		P2O5	1.5 %	
		K2O	3 %	
Hauert Biorga Organos	Hauert HGB	N	9.5 %	Malzkeimlinge, Ölkuchen, Hornmehl, Federmehl, Knochenmehl, Vinsasse, Dolomit
		P2O5	2 %	
		K2O	4 %	
Hauert Biorganic Rasendünger	Hauert HGB	N	9 %	Ölkuchen, Dolomit, Hornmehl, Federmehl, Fleischknochenmehl, Vinsasse
		P2O5	2 %	
		K2O	5 %	
Herbaguano	Agrobio Conseils	N	3 %	Traubentrester, Vinsasse, hydrolysierte Häute, Fischabfälle (kompostiert), Dolomit
		P2O5	3 %	
		K2O	15 %	
		Mg	1.5 %	
Herbifert 2C	Ökohum	N	8 %	Rapsschrot, Kieserit, Federmehl, Pflanzenkohle, Kaliumsulfat
		P2O5	1 %	
		K2O	6 %	
		S	3.5 %	
Herbifert 5 S	Ökohum	N	6 %	Wolle, Phytogries, Rapsschrot, Kalimagnesia
		P2O5	2 %	
		K2O	7 %	
Hühnermist gewürfelt	Hauert HGB	N	2.5 %	Hühnermist
		P2O5	3 %	
		K2O	2 %	
Humigene Biovin	Cercle	N	2.5 %	Traubentrester kompostiert
		K2O	2.5 %	

Produkt	Firma	Gehalt		Zusammensetzung, Bemerkungen
Lalstim Fit (früher Folwin)	Biocontrol	N	5 %	Aminosäuren
		P2O5	1.5 %	
		K2O	2 %	
LalVigne Aroma	Lallemand Oenology	N	8 %	Hefe
		P2O5	2 %	
		K2O	3.5 %	
LalVigne Mature	Lallemand Oenology	N	9 %	Hefe
		P2O5	3 %	
		K2O	3 %	
Landor Orgamin-fertiger	Landor	N	3 %	Hühnermist
		P2O5	1 %	
		K2O	4 %	
Landor Vita	Landor	N	4.5 %	Hühnermist
		P2O5	3.5 %	
		K2O	2 %	
Maltaflor Bio spezial	Reichmuth	N	4 %	Malz, Kaliumsulfat, Vinasse
		P2O5	1 %	
		K2O	5 %	
MareLana	Symbioars	N	11 %	Schafwolle, Meeresalgen
		K2O	6 %	
Marol Biodünger	Ökohum	N	5 %	pflanzliche Produkte, mineralische Produkte
		P2O5	2 %	
		K2O	1 %	
Migros Bio Garden - Baum- und Strauchdünger	Migros	N	4.5 %	Federmehl, Fleischmehl, Trester, Vinasse, Kieserit
		P2O5	4.5 %	
		K2O	11 %	
Migros Bio Garden - Beerendünger	Migros	N	7 %	Federmehl, Fleischmehl, Trester, Vinasse, Kieserit
		P2O5	3.5 %	
		K2O	10 %	
Migros Bio Garden - Blumen- und Zier- pflanzendünger	Migros	N	7 %	Federmehl, Fleischmehl, Trester, Vinasse, Kieserit
		P2O5	3 %	
		K2O	7 %	
Migros Bio Garden - Buchs- und Bambusdünger	Migros	N	8 %	Federmehl, Fischmehl, Trester, Vinasse, Kieserit, Haare, Fell, Borsten
		P2O5	3 %	
		K2O	6 %	
Migros Bio Garden - Gemüsedünger	Migros	N	6.5 %	Federmehl, Fleischmehl, Trester, Vinasse, Kieserit
		P2O5	2.5 %	
		K2O	9 %	
Migros Bio Garden - Rasendünger	Migros	N	9 %	Federmehl, Fleischmehl, Trester, Vinasse, Kieserit
		P2O5	3 %	
		K2O	5 %	
Migros Bio Garden - Rhododendren- und Koniferendünger	Migros	N	7 %	Federmehl, Fleischmehl, Trester, Vinasse, Kieserit
		P2O5	3 %	
		K2O	8.5 %	
Migros Bio Garden - Rosendünger	Migros	N	6.5 %	Fleischmehl, Fleischmehl, Trester, Vinasse, Kieserit
		P2O5	2.5 %	
		K2O	9 %	
Migros Bio Garden - Volldünger	Migros	N	7 %	Federmehl, Fleischmehl, Trester, Vinasse, Kieserit
		P2O5	1.5 %	
		K2O	10 %	
Migros Bio Garden Düngestäbchen	Migros	N	9 %	Hornmehl, Kaliumsulfat, Fischmehl
		P2O5	7 %	
		K2O	5 %	

Produkt	Firma	Gehalt		Zusammensetzung, Bemerkungen
Migros Bio Garden Gartendünger	Migros	N	7 %	
		P2O5	3.5 %	
		K2O	10 %	
Oecoplan Balkonpflanzen- und Kräuterdünger	Coop	N	5 %	Malztreber, Bittersalz, Kräuter, Maisprotein
		P2O5	1.5 %	
		K2O	3 %	Hilfsstoff-Knospe
Oecoplan Düngerstäbchen	Coop	N	9 %	Hornmehl, Fischmehl, Kaliumsulfat
		P2O5	7 %	
		K2O	5 %	
Oecoplan Gartendünger	Coop	N	6 %	Malz, Traubentrester, Tonmehl, Vinasse
		K2O	3 %	Hilfsstoff-Knospe
Oecoplan Gesal Universal Düngerkegel	Compo Jardin	N	4 %	pflanzliche Materialien
		P2O5	2.5 %	
		K2O	8 %	
Oecoplan Rasendünger	Coop	N	9 %	Malz, Maisprotein
		P2O5	2 %	
		K2O	5 %	
Öko-Mix 1	Landor	N	9 %	Hufmehl, Knochenmehl, Borsten, Fleischmehl, Kakaoschalen
		P2O5	5 %	
		K2O	3 %	
Öko-Mix 3	Landor	N	12 %	Vinasse, Hufmehl, Borsten, Federmehl, Hornmehl
		K2O	3 %	
Optisol K+	Optisol	N	2 %	Hühnermist, Kaliumsulfat
		P2O5	2 %	
		K2O	10 %	
Optisol Universel	Optisol	N	2.5 %	Hühnermist
		P2O5	2.5 %	
		K2O	2.5 %	
Orga B Mix	Bio3g	N	6 %	
		P2O5	3 %	
		K2O	10 %	
Orga Pro Automne	Ökohum	N	7 %	weicherdiges Rohphosphat, Kieserit, Federmehl, Phytogriess, Kaliumsulfat, Rapsschrot
		P2O5	3 %	
		K2O	10 %	
		Mg	1 %	
Orga Pro Bio	Ökohum	N	7 %	Kieserit, Hornspäne, Rapsschrot, Kaliumsulfat, weicherdiges Rohphosphat, Phytogries
		P2O5	4 %	
		K2O	7 %	
Orga Sol Tonic	Bio3g	N	2 %	
		K2O	2 %	
Oscorna Animalin Gartendünger pelletiert	Hauenstein	N	7 %	tierische und pflanzliche Nebenprodukte
		P2O5	4 %	
Oscorna Rasaflor Rasendünger granuliert	Hauenstein	N	8 %	tierische und pflanzliche Nebenprodukte
		P2O5	4 %	
		K2O	5 %	
Pelletierter Hühnermist	Keller	N	5 %	pelletierter Hühnermist
		P2O5	2 %	
		K2O	2.5 %	
		Ca	4 %	
Phytogriess Gold	Ökohum	N	5.5 %	Phytogriess
		P2O5	3 %	
		K2O	2 %	

Produkt	Firma	Gehalt		Zusammensetzung, Bemerkungen
Primeo Orga-Spe	Olmix	K2O	3 %	Kieserit, Kaliumsulfat, Ölkuchen, Dolomit, Calciumcarbonat, Algenmehl
		Ca	24 %	
		Mg	11 %	
Provita Haarmehl-Kali Pellets	3folium	N	11.5 %	Schweineborsten, Kaliumsulfat
		P2O5	3 %	
		K2O	7 %	
Provita Horngruess Gold	3folium	N	11 %	Horngruess, pflanzliche Abfälle
		P2O5	1 %	
		K2O	1 %	
Provita Pflanz-Pellets	3folium	N	6 %	pflanzliche Abfälle
		P2O5	4 %	
		K2O	1 %	
Provita Phyto-Pellets	3folium	N	5.5 %	pflanzliche Abfälle
		P2O5	3 %	
		K2O	2 %	
Rama Biodünger	Ökohum	N	8 %	Maiskleber, Rapsschrot
		P2O5	1.5 %	
		K2O	1 %	
Rapido	Rytz	N	8 %	Hühnermist, Federmehl
		P2O5	2.5 %	
		K2O	1.5 %	
Rapsschrot	Ökohum	N	5 %	Ölkuchen
		P2O5	3 %	
		K2O	1.5 %	
Ribaforce Bio N10-P5	PL-Agri	N	10 %	tierische Nebenprodukte
		P2O5	5 %	
Ribaforce Bio N5-K8	PL-Agri	N	5 %	Borstenmehl, Kakaoschalen, Traubentrester, Kaliumsulfat
		K2O	8 %	
Swiss Green Golf Organic Allround	Swiss Green	N	9 %	pflanzliche und tierische Ausgangsstoffe
		P2O5	2 %	
		K2O	5 %	
Swiss Green Golf Organic Herbal	Swiss Green	N	5 %	Ölkuchen, Tonmehl, Vinasse, Kräuterextrakt, pflanzliches Protein
		P2O5	1 %	
		K2O	2 %	
Swiss Green Golf Organic Soil activator	Swiss Green	N	3 %	Ölkuchenmehl, Vinasse, Malzkeimlinge, Tonmehl, Gips, Dolomit
		P2O5	1.5 %	
		K2O	3 %	
		Mg	2.5 %	
UFA-Organic 8.5-3-5	Fenaco	N	8.5 %	tierische Nebenprodukte
	Winterthur	P2O5	3 %	
		K2O	5 %	
Universel Mg	Optisol	N	2 %	Hühnermist, Magnesiumsulfat
		P2O5	1.5 %	
		K2O	2.5 %	
		Mg	2.5 %	
Vegano Royal Bio	Schweizer	N	7 %	Vinasse, Traubenkernresterkuchen, Soja-Ölkuchen, Weizenglutenmehl, Kakaoschalen
		P2O5	1 %	
		K2O	5 %	
Vilana	Ökohum	N	6 %	Schafwolle, Phytogries, Rapsschrot, Kalimagnesia
		P2O5	2 %	
		K2O	7 %	

Produkt	Firma	Gehalt		Zusammensetzung, Bemerkungen
Vivasol	Landor	N	5 %	Hühnermist pelletiert
		P2O5	2 %	
		K2O	2 %	

1-5 Flüssige Dünger

Produkt	Firma	Gehalt		Zusammensetzung, Bemerkungen
---------	-------	--------	--	------------------------------

Dünger aus hydrolysierten tierischen Proteinen dürfen nicht auf essbare Pflanzenteile angewendet werden.

Demeter: Flüssige Düngung soll die Ausnahme bleiben und ist ausschliesslich für Jungpflanzen, Zierpflanzen und Stauden sowie im geschützten Anbau zugelassen.

Agroptim Algo-Spe	Olmix	K2O	4 %	Algenextrakt, Kaliumsulfat, hydrolysierte tierische Proteine
		S	1 %	
Algo + Tonic B	Bio3g	N	3 %	pflanzliche Materialien
		P2O5	1 %	
		K2O	2 %	
Amalgerol Essence	Amelgo	N	2 %	Vinasse, hydrolysierte tierische Proteine, Seetangextrakt
		K2O	3 %	
Amino Complet	Biocontrol	N	4 %	weicherdiges Rohphosphat, Pflanzenextrakt fermentiert
		P2O5	1 %	
		K2O	5 %	
Amino Power Liquid 50	Leu+Gygax	N	9 %	hydrolysierte Häute
AminoBasic	Biocontrol	N	9 %	hydrolysierte Häute Chlorid 1.1 %
Aminofert Vinasse	3folium	N	5 %	Vinasse
		K2O	5 %	
AminoPlus	Biocontrol	N	8 %	hydrolysierte Häute
Andermatt Biogarten Anzuchtdünger flüssig	Biogarten	N	4 %	
		P2O5	1 %	
		K2O	5 %	
Andermatt Biogarten Blumen- und Zierpflanzen- dünger - flüssig	Biogarten	N	4 %	
		P2O5	1 %	
		K2O	5 %	
Andermatt Biogarten Kübelpflanzen- und Hochbeetdünger flüssig	Biogarten	N	4 %	
		P2O5	1 %	
		K2O	5 %	
Andermatt Biogarten Laub- und Nadelholz- dünger flüssig	Biogarten	N	4.5 %	
		P2O5	1 %	
		K2O	5 %	
Andermatt Biogarten Obst- und Beerendünger flüssig	Biogarten	N	5 %	
		P2O5	1 %	
		K2O	5 %	
Andermatt Biogarten Tomatendünger flüssig	Biogarten	N	5 %	
		P2O5	1 %	
		K2O	5 %	
Andermatt Biogarten Universaldünger flüssig	Biogarten	N	5 %	
		P2O5	1 %	
		K2O	5 %	
Andis Bio N 9 % Amino	Reichmuth	N	9 %	hydrolysierte Häute Chlorid 0.6 %
Azet Hochbeetdünger	Neogard	N	7 %	diverse Mikroorganismen, tierische Nebenprodukte, pflanzliche Stoffe
		P2O5	3 %	
		K2O	10 %	

Produkt	Firma	Gehalt		Zusammensetzung, Bemerkungen
Betabio Active	Flor Plus	N	3 %	Vinasse
		K2O	5 %	
Biofence FL	Caminada	N	5 %	hydrolysierte Proteine, Ölkuchen von Brassica carinata, Öl von Brassica carinata
Biogarten Anzuchtdünger	Biogarten	N	6 %	Aminosäuren
		K2O	3 %	
Biogarten Geranien und Balkonpflanzen	Biogarten	N	4 %	fermentierte Pflanzenextrakte, weicherdiges Rohphosphat
		K2O	5 %	
Biogarten Obst- und Beerendünger flüssig	Biogarten	N	6 %	Aminosäuren
		K2O	3 %	
Biogarten Rosen Flüssigdünger	Biogarten	N	4 %	fermentierte Pflanzenextrakte, weicherdiges Rohphosphat
		K2O	5 %	
Biogarten Tomaten	Biogarten	N	6 %	Aminosäuren
		K2O	3 %	
Biogarten Zimmerpflanzen	Biogarten	N	4 %	fermentierte Pflanzenextrakte, weicherdiges Rohphosphat
		K2O	5 %	
Biorga NK-Flüssigdünger	Hauert HGB	N	4.5 %	Vinasse
		K2O	5.5 %	
Biorga NPK flüssig	Hauert HGB	N	2 %	
		P2O5	2 %	
		K2O	2 %	
Biorga Stickstoffdünger flüssig	Hauert HGB	N	9 %	enzymatisch hydrolysierte Häute Chlorid 1.5%
BioTrissol Blumendünger	Neogard	N	3 %	Vinasse
		P2O5	1 %	
		K2O	5 %	
BioTrissol Kräuterdünger	Neogard	N	3 %	Vinasse
		P2O5	1 %	
		K2O	5 %	
BioTrissol Orchideendünger	Neogard	N	3 %	Vinasse
		P2O5	1 %	
		K2O	5 %	
BioTrissol Tomaten-Dünger	Neogard	N	3 %	Vinasse
		P2O5	1 %	
		K2O	5 %	
Brinotato	Briner	N	2.5 %	Kartoffelfruchtwasser
		P2O5	1 %	
		K2O	7 %	
Carbuna AND	Phytofox	N	4.5 %	Vinasse
		K2O	4 %	
Diamin Be	Protan	N	9 %	enzymatisch hydrolysierte Häute Chlorid 1.5 %
Duolif	Caminada	N	3.5 %	Öl von Brassica carinata, hydrolysierte Häute, Schwefel, Mehl von Brassica carinata
		S	3 %	
Eutrofit	Silmark	N	4 %	Kaliumsulfat, Blutmehl
		K2O	2.5 %	
Eutrofit RP	Silmark	N	4 %	Kaliumsulfat, Blutmehl
		K2O	2.5 %	
Fylloton	Landor	N	6 %	Aminosäuren
Gesal Bio Obst- und Gemüsedünger	Compo Jardin	N	3.5 %	Kalivinasse, weicherdiges Rohphosphat
		K2O	6 %	

Produkt	Firma	Gehalt		Zusammensetzung, Bemerkungen
Gesal Bio Zitrus- pflanzendünger	Compo Jardin	N	3.5 %	Kalvinasse, weicherdiges Rohphosphat
		K2O	6 %	
Gesal öko balance Universaldünger	Compo Jardin	N	3 %	Vinasse
		K2O	5.2 %	
Global Green Arabica	Vision Promotion	N	5 %	Vinasse, Kaffeesatz
		P2O5	1 %	
		K2O	4 %	
Global Green Cannalizer	Vision Promotion	N	5 %	Vinasse, Calcit
		P2O5	1 %	
		K2O	4 %	
Global Green Organics	Vision Promotion	N	5 %	Vinasse, Calcit
		P2O5	1 %	
		K2O	4 %	
Global Green Paradizer	Vision Promotion	N	5 %	Vinasse, Calcit
		P2O5	1 %	
		K2O	4 %	
Hauert Biorga Flüssigdünger	Hauert HGB	N	3.5 %	Vinasse Hilfsstoff-Knospe
		K2O	4 %	
Hauert Biorga Tomaten	Hauert HGB	N	5 %	Vinasse, hydrolysierte Häute, Magnesiumsulfat Hilfsstoff-Knospe
		K2O	5 %	
Humigene Bioalgue	Cercle	N	3 %	Algenprodukte, hydrolysierte Häute
Isotonic B	Bio3g	N	3 %	pflanzliche Extrakte, Aminosäuren
		P2O5	1 %	
		K2O	2 %	
Labin Eco-K	Vitistim	N	1 %	Extrakt aus Oliven
		P2O5	2 %	
		K2O	10 %	
Landor Viva Flow	Landor	N	9 %	hydrolysierte Häute
MH Tonic	Fontimpe	N	4.5 %	Vinasse
		K2O	6.5 %	
Migros Bio Garden - Gemüse- und Kräuterdünger	Migros	N	4 %	Vinasse, weicherdiges Rohphosphat
		P2O5	1 %	
		K2O	5 %	
Migros Bio Garden - Organischer Zitrus- pflanzendünger	Migros	N	4 %	Vinasse
		P2O5	1 %	
		K2O	5 %	
Migros Bio Garden - Organisch-mineralischer Universaldünger	Migros	N	3 %	Vinasse, weicherdiges Rohphosphat
		P2O5	1 %	
		K2O	5 %	
Migros Bio Garden Flüssigdünger	Migros	N	3 %	
		P2O5	1 %	
		K2O	5 %	
Mikro Dünger	EM Schweiz	N	4 %	Vinasse, diverse Mikroorganismen
		K2O	4 %	
Myr Calcium	Meoc	N	4 %	Hülsenfrüchtemehl, Calciumcarbonat
		Ca	5 %	
Oecoplan Flüssigdünger	Coop	N	2.5 %	Vinasse Hilfsstoff-Knospe
		K2O	2.5 %	
Oecoplan Gesal Obst- und Gemüsedünger	Compo Jardin	N	3.5 %	Pflanzenextrakte
		K2O	6 %	

Produkt	Firma	Gehalt		Zusammensetzung, Bemerkungen
OPF 7-2-3	EM Schweiz	N	7 %	Zuckerrübenextrakt, Kartoffelextrakt
		P2O5	1.5 %	
		K2O	2.5 %	
Organic Plant Feed (OPF) 5-2-5	Yves Kessler	N	5 %	fermentierte pflanzliche Biomasse
		P2O5	2 %	
		K2O	5 %	
Organic Plant Feed (OPF) 7-2-3	Yves Kessler	N	7 %	fermentierte pflanzliche Biomasse
		P2O5	2 %	
		K2O	3 %	
Organic Plant Feed 4-2-8	Yves Kessler	N	4 %	fermentierte pflanzliche Biomasse
		P2O5	2 %	
		K2O	8 %	
Penergetic b Bio Melasse	Penergetic	N	1.5 %	Bio Zuckerrübenmelasse
		K2O	3.5 %	
Penergetic b Melasse	Penergetic	N	1.5 %	Zuckerrübenmelasse
		K2O	5 %	
Penergetic p Bio Melasse	Penergetic	N	1.3 %	Bio Zuckerrübenmelasse
Plantigel	Cercle	N	3 %	Vinsasse, Algenextrakt
		K2O	4 %	
Protaminal Natura	PL-Agri	N	4 %	Pflanzenextrakte, Vinsasse
		P	2.5 %	
		K2O	2 %	
Stimurel	Agrobio Conseils	N	4 %	Fischmehl, Vinsasse
		K2O	5 %	
Swiss Green Golf Organic liquid N	Swiss Green	N	9 %	hydrolysierte Häute
Swiss Green Golf Organic liquid NKMg	Swiss Green	N	5 %	Proteinhydrolysat, Vinsasse
		K2O	5 %	
Trainer	Landor	N	5 %	Leguminosenmehl
Trapper Fert	Omya	N	9 %	hydrolysierte Häute
Trapper flüssig	Omya	N	9 %	hydrolysierte Proteine
Trapper Leaf	Omya			hydrolysierte Proteine
VinaBasic NK	Biocontrol	N	5 %	Vinsasse flüssig
		K2O	5.5 %	
Vitaly	Stähler	N	1 %	Zuckerrohrmelasse
		K2O	9 %	
Wuxal Bio Flüssigdünger	Hauert HGB	N	2 %	pflanzliche Extrakte
		P2O5	2 %	
		K2O	2 %	

1-6 Kalk-, Magnesium- und Schwefeldünger

1-6-1 Kalkdünger

1-6-1-1 Gesteinskalk

Produkt	Firma	Gehalt		Zusammensetzung, Bemerkungen
Agro-Kalk	Landor	Ca	38 %	Calciumcarbonat
Agrosol	Agrosolution	Ca	39 %	Gesteinsmehl
Amisol compacte	Feuerstein	Ca	35 %	Calciumcarbonat
Basocarb 95	Feuerstein	Ca	39 %	Calciumcarbonat
Brinocal	Briner	Ca	38 %	Kalksteinmehl

Produkt	Firma	Gehalt		Zusammensetzung, Bemerkungen
Calci B Mix	Bio3g	Ca	23 %	
		Mg	5 %	
		S	6 %	
Calci Tonic Perle	Bio3g	Ca	32 %	Calcium-/Magnesiumcarbonat
		Mg	3 %	
Cap 80 Duo 10	Landor	Ca	30 %	Calcium-/Magnesiumcarbonat
		Mg	6 %	
Dolokorn	Reichmuth	Ca	24 %	Calcium-/Magnesiumcarbonat
		Mg	8 %	
Dolomit 11% Mg	Landor	Ca	22 %	Dolomitsteinmehl
		Mg	11 %	
Dolomit granuliert 9%	Calcium Fert	Ca	26 %	Calcium-/Magnesiumcarbonat
		Mg	9 %	
Dolomitkalk	3folium	Ca	22 %	Dolomit
		Mg	10 %	
Dolosul	Reichmuth	Ca	14 %	Gips, Calcium-/Magnesiumcarbonat
		Mg	4 %	
		S	10 %	
Düngkalk	Calcium Fert	Ca	38 %	
Düngkalk	Landor	Ca	37 %	Calciumcarbonat
		Mg	3 %	
Feuchtkalk	Calcium Fert	Ca	38 %	
Feuchtkalk	Landor	Ca	34 %	Kalksteinmehl
Floractiv	Timac Agro	Ca	21 %	Dolomit, Algenextrakte, Calciumcarbonat
		Mg	7 %	
		S	5 %	
Granukal	Omya			Calcium-/Magnesiumcarbonat
Granukal	Renovita	Ca	32 %	Calcium-/Magnesiumcarbonat
		Mg	1.5 %	
Hauert Biorga Gartenkalk mit Meeresalgen	Hauert HGB	Ca	30 %	Calciumcarbonat, Braunalgen, Dolomit Hilfsstoff-Knospe
		Mg	2.5 %	
Herbagreen classic	Sanovita	Ca	39 %	Calcit
Herbagreen Z20	Sanovita	Ca	33 %	Calcit
Herbagreen Z20-L	Sanovita	Ca	33 %	Calcit
Herbaland K	Sanovita	Ca	41 %	Calcit
Hersbrucker Gesteinsmehl	Reichmuth	Ca	20 %	Gesteinsmehl
		Mg	4 %	
Hersbrucker Gesteinsmehl siliziumreich	Calcium Fert	Ca	23 %	Calcium-/Magnesiumcarbonat
		Mg	6.5 %	
		SiO2	8 %	
Humifert	Timac Agro	Ca	21 %	Calciumcarbonat, Dolomit
		Mg	6 %	
		S	5 %	
Isocarb Mg	Terintran	Ca	30 %	Dolomit
		Mg	4 %	
Kalzeryna	Landi LU West	Ca	37 %	Calciumcarbonat
Kohlensaurer Magnesiumkalk	Ökohum			Calcium-/Magnesiumcarbonat
Kohlensaurer Magnesiumkalk 95	Reichmuth	Ca	22 %	Calcium-/Magnesiumcarbonat
		Mg	9 %	

Produkt	Firma	Gehalt		Zusammensetzung, Bemerkungen
Landor Mg-Feuchtkalk	Landor	Ca Mg	24 % 10 %	Calcium-/Magnesiumcarbonat
Meerkalk	Amelgo	Ca	37 %	Calciumcarbonat
Micro Activ	Timac Agro	Ca Mg	28 % 2 %	Calciumcarbonat, diverse Mikroorganismen
Microcarbonat	Landor	Ca	38 %	Calciumcarbonat
Migros Bio Garden - Kalk, granuliert	Migros	Ca Mg	32 % 3 %	Calciumcarbonat
Natural green	Ökohum	Ca Mg	31 % 2 %	Calcit
Nekafor 15	KFN	Ca	37 %	Calciumcarbonat
Neutra B+	Bio3g	Ca Mg S	34 % 8 % 6 %	Gips, Dolomit, Calciumcarbonat
Omya Calciprill	Omya			Calcium-/Magnesiumcarbonat
Omya Magprill	Omya	Ca Mg	25 % 9.5 %	Calcium-/Magnesiumcarbonat
OmyaPro Calcium	Omya	Ca	36 %	Calciumcarbonat
Opticarbonat	Opdebeeck	Ca	39 %	Calciumcarbonat
Opticarbonat feucht	Opdebeeck	Ca	34 %	Calciumcarbonat
Optiflor 55/35	Landor	Ca Mg	22 % 11 %	Calcium-/Magnesiumcarbonat
Optiflor 80/10	Landor	Ca Mg	37 % 3 %	Calciumcarbonat
Physiomag	Timac Agro	Ca Mg	24 % 7 %	Kieserit, Dolomit, Muschelschalen
Plantos Verde	Plantos Verde	Ca	40 %	Calciumcarbonat
Rasen- und Gartenkalk	3folium	Ca	38 %	Calciumcarbonat
Rekalk	Opdebeeck	Ca Mg	24 % 9 %	Calcium-/Magnesiumcarbonat
Spritzkalk	Reichmuth	Ca	38 %	Calciumcarbonat
Spritzkreidekalk extra fein	Reichmuth	Ca	38 %	Kalkstein
Sylaktiv	Timac Agro	Ca Mg S SiO2	15 % 4 % 5 % 10 %	Calciumcarbonat marinen Ursprungs, Kieserit
Topcal Basic	Dom. Village	Ca	37 %	Kalkstein
Topcal Mg+	Dom. Village	Ca Mg	32 % 2.5 %	Dolomit, Kalkstein
Tribocare Calcite	MR Agro	Ca Mg	41 % 3 %	Calciumcarbonat
Vitalsel vibra' t1 ca	Hedel	Ca	39 %	Calciumcarbonat
Vitalsel vibra' t2 mo	Hedel	Ca	38 %	Calciumcarbonat
1-6-1-2 Algenkalk				
Produkt	Firma	Gehalt		Zusammensetzung, Bemerkungen
Coralite KR+	Wytor	Ca Mg	35 % 2.5 %	Algenkalk
Glenactin 290 B	Landor	Ca Mg	28 % 2.5 %	Algenkalk, Algenprodukte

Produkt	Firma	Gehalt		Zusammensetzung, Bemerkungen
Granulit KR+	Wytor	Ca	35 %	Algenkalk
		Mg	3 %	
Hasolit Kombi granuliert	Landor	Ca	26 %	Algenkalk, Dolomit
		Mg	3 %	
Hasolit Kombi plus	Landor	Ca	20 %	Kieserit, Algenkalk, Calcium-/Magnesiumcarbonat
		Mg	6 %	
		S	5 %	
Litho KR+	Wytor	Ca	35 %	Algenkalk
		Mg	3 %	
Schwefelalgen 10% KR+	Wytor	Ca	28 %	Lithothamnium, Calciumsulfat
		Mg	1 %	
		S	4 %	
TMS M	Phytofox	Ca	32 %	Lithothamnium
		Mg	3 %	

1-6-1-3 Kalk aus Muschelschalen

Produkt	Firma	Gehalt		Zusammensetzung, Bemerkungen
Calcimer T400 granuliert	Timac Agro	Ca	25 %	Mariner Kalkstein
Calcimer T400 Poudre	Timac Agro	Ca	28 %	Muschelkalk
Physiomax	Timac Agro	Ca	31 %	Kieserit, Calciumcarbonat, Muschelschalen

1-6-1-5 übrige Kalke

Produkt	Firma	Gehalt		Zusammensetzung, Bemerkungen
Ricokalk	Ricoter	P2O5	1 %	Industriekalk aus Zuckerherstellung
		Ca	22 %	
Silikalk	Landor	Ca	26 %	Konverterkalk
		Mg	4 %	
		SiO2	9 %	

1-6-3 Schwefeldünger

Produkt	Firma	Gehalt		Zusammensetzung, Bemerkungen
3folium Gülleschwefel	3folium	S	99 %	Elementarschwefel
Biofimum Schwefel 22	Schneider	Ca	26 %	Gips
		S	22 %	
Calciumschwefel	Landor	Ca	20 %	Gips
		Mg	2 %	
		S	15 %	
Calciumschwefel Bio	Calcium Fert	Ca	28 %	Gips
		S	20 %	
Elementarer Schwefel, granuliert	Opdebeeck	S	90 %	Elementarer Schwefel, Bentonit
Hauert Schwefel	Hauert HGB	S	87 %	Schwefel, Tonmehl
Lebosol-Schwefel 800 SC	HünAgro	S	56 %	Schwefel
Meerkalk S+	Amelgo	Ca	33 %	Kreide, Schwefel
		S	9 %	
Naturgipskorn, granuliert (früher: Naturgips)	Opdebeeck	Ca	20 %	Gips
		S	16 %	
Schwedokal 90 Granulat	BvG	S	90 %	Schwefel, Bentonit
Schwefel flüssig	Ökohum	S	46 %	Schwefel
Schwefel Schwefellinsen	3folium	S	87 %	Elementarer Schwefel, Bentonit

Produkt	Firma	Gehalt		Zusammensetzung, Bemerkungen
Schwefal-Schwefel-Linsen 87%	Ökohum	S	87 %	Schwefel, Bentonit
Schwefellinsen	Reichmuth	S	90 %	Schwefel, Bentonit
Sferosol-Sulfosprint-Afesol	Meoc	S	87 %	Schwefel, Bentonit
Sulfo S	Stähler	S	57 %	Schwefel
Sulfogran	BvG	S	90 %	Schwefel, Bentonit
Sulfogranulat	Amelgo	S	90 %	Schwefel, Bentonit
Sulfolinsen	Amelgo	S	90 %	Elementarer Schwefel, Bentonit

1-8 Blatt- und Spurenelementdünger

Produkt	Firma	Gehalt		Zusammensetzung, Bemerkungen
---------	-------	--------	--	------------------------------

Bedingungen zum Einsatz von Blatt- und Spurenelementdüngern: siehe Einleitung.

1-8-3 Bordünger (B)

Produkt	Firma	Gehalt		Zusammensetzung, Bemerkungen
Borax	EM Schweiz	B	17 %	Bor protokollpflichtig
Borax	Hauert HGB	B	15 %	Natriumtetraborat protokollpflichtig
Borax	Ökohum	B	11 %	Natriumtetraborat protokollpflichtig
Boronia 150	Meoc	B	11 %	Bor protokollpflichtig, flüssig
Borstar	Landor	B	11 %	Bor protokollpflichtig, flüssig
DüKa Bordünger	3folium	B	17 %	Bor protokollpflichtig
Fruitspeed B	Ökohum	N	2 %	Kakaoschalen, Borax, Ölkuchen, Ton
		B	4 %	protokollpflichtig
Granubor Natur	Landor	B	15 %	Natriumborat protokollpflichtig
Hauert Solubor DF	Hauert HGB	B	17.5 %	Natriumborat protokollpflichtig, flüssig
Humate de bore	Cerclé	B	1.5 %	Kaliumhumat, Borethanolamin protokollpflichtig, flüssig
Lebosol-Bor	HünAgro	B	11 %	Bor protokollpflichtig, flüssig
Maneltra Bor Plus	Omya	B	150 g/l	Bor protokollpflichtig
Microbor	Leu+Gygax	B	15 %	Polybor protokollpflichtig, flüssig
Oceryos I (früher: Biofort Bore)	Timac Agro	B	2 %	protokollpflichtig, flüssig
Solubor DF	Landor	B	17.5 %	Natriumborat protokollpflichtig

1-8-4 Calciumdünger (Ca)

Produkt	Firma	Gehalt		Zusammensetzung, Bemerkungen
AminoCa	Biocontrol	N	3.5 %	hydrolysierte Proteine, Calciumchlorid
		Ca	8 %	protokollpflichtig

Produkt	Firma	Gehalt		Zusammensetzung, Bemerkungen
Biofort Calcium	Timac Agro	Ca	10 %	Calciumchlorid, Algenextrakt protokollpflichtig
Calciumchlorid 384	Schneider	Ca	12 %	Calciumchlorid protokollpflichtig
Chlorcal-220	Agrobio Conseils	Ca	16 %	Calciumchlorid protokollpflichtig
Fertileader azur	Timac Agro	Ca	11 %	Calciumchlorid protokollpflichtig
Fixa Calcium NG	Meoc	Ca	11 %	Calciumchlorid protokollpflichtig, flüssig
Labifol Califaster	Vitistim	Ca	11 %	Calciumchlorid protokollpflichtig
Lebosol-Calcium	HünAgro	Ca	12 %	Calciumchlorid protokollpflichtig, flüssig Vorsicht gefährlich
Seactiv Azur	Timac Agro	Ca	11 %	Calciumchlorid protokollpflichtig, flüssig
Tip	Leu+Gygax	Ca	12 %	Calciumchlorid protokollpflichtig

1-8-5 Eisendünger (Fe)

Produkt	Firma	Gehalt		Zusammensetzung, Bemerkungen
AminoFe	Biocontrol	Fe	5 %	Eisen protokollpflichtig
Biogarten Eisendünger	Biogarten	Fe	5 %	Eisen protokollpflichtig
Eisensulfat crist.	Ökohum			Eisensulfat protokollpflichtig
Ferro-Vit 7	Stähler	Fe	7 %	Eisen protokollpflichtig, flüssig
Fruitspeed Fe	Ökohum	N	1.5 %	Eisensulfat
		Fe	7.5 %	protokollpflichtig
Hauert Eisensulfat	Hauert HGB	Fe	19 %	Eisensulfat protokollpflichtig gesundheitsschädigend
Lebosol HeptaEisen	HünAgro	Fe	4.5 %	Eisen protokollpflichtig, flüssig
Myr Fer	Meoc	N	3 %	Eisensulfat
		Fe	5 %	protokollpflichtig
Oceryos II (früher Biofort Fer)	Timac Agro	Fe	2 %	Eisen protokollpflichtig, flüssig
Optifer flüssig 6%	Papst	Fe	6 %	Tannennindenextrakt
Plantalg Fe	Ökohum	Mg	2 %	Algenextrakt
		Fe	5 %	protokollpflichtig

1-8-6 Magnesiumdünger (Mg)

Produkt	Firma	Gehalt		Zusammensetzung, Bemerkungen
AlliumMag	Papst	Mg	3 %	Magnesiumsulfat, Allium Extrakt protokollpflichtig
AminoMg	Biocontrol	N	2 %	Magnesiumsulfat
		Mg	4 %	protokollpflichtig
BioAktiv Professional Gemüse	Naveta			Magnesiumsulfat protokollpflichtig
BioAktiv Professional Obst	Naveta			Magnesiumsulfat protokollpflichtig

Produkt	Firma	Gehalt		Zusammensetzung, Bemerkungen
BioAktiv Professional Pflanzen	Naveta			Magnesiumsulfat protokollpflichtig
BioAktiv Professional Vino	Naveta			Magnesiumsulfat protokollpflichtig
Biplantol Mag	Ökohum	Mg	2 %	Magnesiumsulfat, Biplantol protokollpflichtig
Bittersalz	3folium	Mg	10 %	Magnesiumsulfat protokollpflichtig
Bittersalz (Epsó Top)	Landor	Mg	10 %	Magnesiumsulfat protokollpflichtig
		S	13 %	
Epsó Top	Kali	Mg	10 %	Magnesiumsulfat protokollpflichtig
		S	13 %	
Epsó Top	Omya	Mg	10 %	Magnesiumsulfat protokollpflichtig
		S	13 %	
Esta Kieserit gran.	Kali	Mg	15 %	Magnesiumsulfat protokollpflichtig
		S	20 %	
Esta Kieserit gran.	Opdebeeck	Mg	15 %	Magnesiumsulfat protokollpflichtig
		S	20 %	
Hauert Kieserit	Hauert HGB	Mg	16 %	Magnesiumsulfat protokollpflichtig
		S	20 %	
Hauert Magnesiumsulfat	Hauert HGB	Mg	10 %	Magnesiumsulfat protokollpflichtig
Kieserit	Landor	Mg	16 %	Magnesiumsulfat protokollpflichtig
		S	20 %	
Kieserit	Omya	Mg	15 %	Magnesiumsulfat protokollpflichtig
		S	20 %	
Lebosol-Magnesium 400 SC	HünAgro	Mg	15 %	Magnesiumcarbonat protokollpflichtig, flüssig
Magnesiumsulfat	Ökohum	Mg	16 %	Magnesiumsulfat protokollpflichtig
		S	32 %	
Myr Magnesium	Meoc	N	3 %	Magnesiumsulfat, Ackerbohnenmehl protokollpflichtig
		Mg	5 %	
Oceryos III (früher: Biofort Mg)	Timac Agro	Mg	3 %	Magnesiumsulfat protokollpflichtig, flüssig
Plocher bodenaktivator 3 mg	Plocher			Magnesiumsulfat protokollpflichtig
Plocher combi-blatt mg	Plocher	Mg	10 %	Magnesiumsulfat protokollpflichtig
		S	13 %	
1-8-7 Mangandünger (Mn)				
Produkt	Firma	Gehalt		Zusammensetzung, Bemerkungen
Fruitspeed Mn	Ökohum	Mn	10 %	Mangansulfat protokollpflichtig
Hauert Mangansulfat	Hauert HGB	Mn	32 %	Mangansulfat protokollpflichtig
Lebosol HeptaMangan	HünAgro	Mn	5 %	Mangan protokollpflichtig, flüssig
Lebosol-Mangan 500 SC	HünAgro	Mn	28 %	Mangancarbonat protokollpflichtig, flüssig
Mangansulfat	Landor	Mn	32 %	Mangansulfat protokollpflichtig

Produkt	Firma	Gehalt		Zusammensetzung, Bemerkungen
Mangansulfat	Ökohum	Mn	31 %	Mangansulfat protokollpflichtig gesundheitsschädigend, gewässergefährdend
Myr Mangan	Meoc	N Mn	3 % 5 %	Hülsenfrüchtemehl, Mangansulfat protokollpflichtig, flüssig
Plantalg Mn	Ökohum	Mn	8.5 %	Mangansulfat protokollpflichtig

1-8-8 Molybdändünger (Mo)

Produkt	Firma	Gehalt		Zusammensetzung, Bemerkungen
Hauert Natriummolybdat	Hauert HGB	Mo	40 %	Natriummolybdat protokollpflichtig
Lebosol-Molybdän	HünAgro	Mo	16 %	Natriummolybdat protokollpflichtig, flüssig

1-8-9 Zinkdünger (Zn)

Produkt	Firma	Gehalt		Zusammensetzung, Bemerkungen
Hauert Zinksulfat	Hauert HGB	Zn	35 %	Zinksulfat protokollpflichtig gewässergefährdend, Vorsicht gefährlich
Lebosol HeptaZink	HünAgro	Zn	6 %	Zink protokollpflichtig, flüssig
Lebosol-Zink 700 SC	HünAgro	Zn	40 %	Zinkoxid protokollpflichtig, flüssig
Zinflow	Landor	Zn	700 g/l	Zink protokollpflichtig, flüssig
Zinksulfat	Ökohum			Zinksulfat protokollpflichtig

1-9 Hilfsmittel und Hilfsstoffe

1-9-1 Gesteinsmehle

Produkt	Firma	Gehalt		Zusammensetzung, Bemerkungen
Gesteinsmehle mit hohem Kalkgehalt sind im Kapitel 1-6-1-1 «Gesteinskalk» aufgeführt.				
Basaltmehl paramagnetisch	Ortica	Mg SiO ₂	9 % 42 %	Basalt
Bentonit	3folium	K ₂ O Ca Mg	2 % 3 % 2 %	Bentonit
Bio-Lit	Landor	K ₂ O Mg SiO ₂	1 % 4 % 50 %	Diabassteinmehl
Biorga Urgesteinsmehl	Hauert HGB	K ₂ O Mg	2.5 % 1.5 %	Urgesteinsmehl Hilfsstoff-Knospe
Eifelgold Urgesteinsmehl	Reichmuth	Ca Mg	11 - 17 % 6 - 16 %	Lavagesteinmehl
Herbaland Z	Sanovita	K ₂ O Ca	3 % 3 %	Zeolith
Migros Bio Garden - Steinmehl	Migros	K ₂ O SiO ₂	2 % 49 %	Gesteinsmehl
Napfsteinmehl	Biogarten	Ca	12 %	Gesteinsmehl
Napf-Steinmehl	Mühle Briseck	Ca	12 %	Gesteinsmehl

Produkt	Firma	Gehalt	Zusammensetzung, Bemerkungen
Naturalit	Reichmuth	Ca 6.5 % Mg 3 %	Urgesteinsmehl aus Diabas
Penergetic b Bentonit	Penergetic	Ca 3 % Mg 1.5 %	Calcium-Bentonit
Penergetic b Quarz	Penergetic	SiO2 97.5 %	Sikron Quarz
Penergetic p Obst	Penergetic	Ca 3 % Mg 2.5 %	Calcium-Bentonit
Penergetic p protector Bentonit	Penergetic	Mg 2 % SiO2 53	Bentonit
Penergetic p protector Quarz	Penergetic	SiO2 98 %	Quarz
Penergetic p Quarz	Penergetic	SiO2 97.5 %	Sikron Quarz
Penergetic p Reben	Penergetic	Ca 3 % Mg 2.5 % SiO2 51 %	Calcium-Bentonit
Penergetic p shield Bentonit	Penergetic	Mg 2 % SiO2 53 %	Bentonit
Penergetic p shield Quarz	Penergetic	SiO2 98 %	Quarz
Provita Magnesium	3folium	Mg 25 %	
Silidor	Landor	K2O 5 % Ca 6 %	vulkanisches Urgesteinsmehl
Simalith Basaltmehl / Durabas Basaltsand	Kaufmann	Ca 1 % Mg 14 %	Basaltmehl
Steinmehl gekörnt	Reichmuth	K2O 2 % Ca 20 % Mg 4 %	Dolomit- und Tonmehl
Steinmehl siliziumreich	Landor	SiO2 11 %	Gesteinsmehl
Terra Strat	Unipoint	K2O 3 % Ca 2.5 %	Zeolith, Klinoptilolith, Tonminerale, Feldspat
Urgesteinsmehl	3folium	Ca 11 % Mg 10 %	Basalt (Diabas)

1-9-2 Bodenhilfsstoffe

Produkt	Firma	Gehalt	Zusammensetzung, Bemerkungen
Agrosol liquid	Agrosolution	Ca 20 %	Eisencarbonat
Algo Tonic	Bio3g	N 1 % Ca 14 % Mg 4 %	Pflanzenmaterial
Algu'Humus	Bio3g	N 1 % Ca 11 % Mg 2.5 %	Pflanzenextrakte
APD-Pflanzenkohle	APD	K2O 3.5 % Ca 25 % Mg 4 %	Pflanzenkohle
Bactériosol Booster 10	Sigeco	Ca 6 % Mg 11.5 %	Steinmehl und Tonerde, pflanzlicher Kompost
Bihutherm gehäckselst	Renovita	N 1.5 % K2O 1.5 %	gehäckseltes Stroh, Melasse
Bio Force Deep Roots	Schweizer		diverse Mikroorganismen
Bio Force Vita Roots	Schweizer		Algenextrakt, Bacillus spp., Trichoderma spp.
Bio Rindenhumus	Terre Suisse		Rinde

Produkt	Firma	Gehalt		Zusammensetzung, Bemerkungen
Biohop Terra Vital	Renovita	N	3 %	Pflanzenkohle, diverse Mikroorganismen
		P2O5	1 %	
		K2O	1.5 %	
Biohumin	Pareno	P2O5	1 %	Sägemehl, Gesteinsmehle, pflanzliche Extrakte
Bioter Carbon	Biocontrol	N	3 %	Pflanzenkohle, diverse Mikroorganismen
		P2O5	1 %	
		K2O	1.5 %	
Biplantol Terra	Plantosan			Haferstrohmehl, Urgesteinsmehl, Lavagranulat, Opticulit, Horngries
Bodenverbesserer	Ricoter			Hofdünger, Gartenkompost Hilfsstoff-Knospe
Carbonatur	Reichmuth			Pflanzenkohle
CarboPlant	Niederhäuser			Pflanzenkohle
CarboVit	Biogarten	N	3 %	Pflanzenkohle, diverse Mikroorganismen
		P2O5	1 %	
		K2O	1.5 %	
Carbuna ATS Pflanzenkohle	Phytofox	N	2 %	Pflanzenkohle, Vinasse
		K2O	2 %	
Diacellite Nutri Granulat	Erem	SiO2	86 %	Diatomeenerde
EM Keramikpulver	Multikraft	SiO2	68 %	gebrannter Ton gemahlen
Fuhrers Wurmerde	Wurmstall	N	2.5 %	Wurmkompost
		P2O5	1 %	
		K2O	2.5 %	
Fulvic 25	Yves Kessler			
Gartenkompost Bio-Line	Ricoter			Grüngutkompost Hilfsstoff-Knospe
GeoTak	Hauenstein			Cellulose
Grami-Fix Myko	Hauenstein	N	4 %	Mykorrhiza, Nährstoffe
		P2O5	2 %	
		K2O	1 %	
Hauert Biorga Bodenverbesserer mit Pflanzenkohle	Hauert HGB			kompostierter Mist, Gesteinsmehl, Leonardit
HDV-PfD N-Progress P	Ifan	N	9 %	Pferdedung, Gesteinsmehl, Holzfasermehl pelletiert
		P2O5	2 %	
		K2O	10 %	
HDV-PfD N-Progress S	Ifan	N	9 %	Pferdedung, Gesteinsmehl, Holzfasern faserig
		P2O5	2 %	
		K2O	10 %	
HDV-PfD Terra Cavallo P	Ifan	N	8 %	Pferdemist, Holzfasern pelletiert
		P2O5	2 %	
		K2O	10 %	
HDV-PfD Terra Cavallo S	Ifan	N	7 %	Pferdemist, Holzfasern faserig
		P2O5	2 %	
		K2O	9 %	
Humag.plus	Speiser	K2O	10 %	Leonardit
Humulus TK42+	Phytofox			Huminsäureextrakt
Kanne Bio Ferment- getreide flüssig für Pflanzen	Kanne Brottrunk			fermentiertes Getreide
Kompost	Amriswil			pflanzlicher Kompost

Produkt	Firma	Gehalt		Zusammensetzung, Bemerkungen
Komposterde Bio-Line	Ricoter			Gartenkompost, Landerde Hilfsstoff-Knospe
LiqHumus 18	Leu+Gygax	K2O	3 %	Leonardit
Lombrionus	Gerber Ollon	N	1.5 %	Vermikompost
		P2O5	3.5 %	
		K2O	1.5 %	
Mator	Meoc	N	1.5 %	Traubenkernrestrester pelletiert
Microtop	Speiser			Pflanzenextrakte, Gesteinsmehle, Eiweisse
Migros Bio Garden - Gartenkompost	Migros	N	1 %	pflanzlicher Kompost
		K2O	1 %	
MK Start (früher BB Start)	Multikraft			Melasse, diverse Mikroorganismen, Pflanzenauszüge
Multikraft Roots	Multikraft			Melasse, diverse Mikroorganismen, Pflanzenauszüge
Nährhumus	Ökohum			Rindenkompost, Schafwolle, Cocopeat, Holzfaser
Natriumbentonit	Reichmuth			Bentonit
NaturHumin Boden	Reichmuth			Leonardit
NM Nutri-Zome	Hedel			fermentiertes Getreide
Oecoplan Gartenkompost	Coop			Grüngut Hilfsstoff-Knospe
Oliventrester	Ökohum	N	2.5 %	Oliventrester
		K2O	3.5 %	
Oscorna Bodenaktivator	Hauenstein	N	3 %	Steinmehle, pflanzliche Produkte, tierische Nebenprodukte
		P2O5	2 %	
Penergetic b Feldbau	Penergetic	K2O	2 %	Calcium-Bentonit
		Ca	2 %	
Penergetic b WV	Penergetic	SiO2	53 %	Bentonit-Montmorillonit
Penergetic k Bentonit	Penergetic	K2O	1.5 %	Bentonit
		Mg	1.5 %	
Penergetic k Melasse	Penergetic	K2O	3.5 %	Melasse
Penergetic p Bentonit	Penergetic	Ca	3 %	Bentonit-Montmorillonit
Penergetic p Feldbau	Penergetic	K2O	2 %	Calcium-Bentonit
		Ca	2 %	
Penergetic p Gemüse	Penergetic	K2O	2 %	Calcium-Bentonit
		Ca	2 %	
Perlhumus	Leu+Gygax			Leonardit
Pferdemistpellets	Agrotrans	N	1 %	Pferdemistpellets
		K2O	2 %	
Pflanzenkohle	Reichmuth			Pflanzenkohle aus pyrolysiertem Holz
Pflanzenkohle Heho Bio	Heho			Holzhäcksel pyrolysiert
Pflanzenkohle Inkoh	Inega			Pflanzenkohle
Plocher bodenaktivator 1 do	Plocher			Dolomit
Plocher bodenaktivator 2 me	Plocher			Melasse
Plocher humusboden me	Plocher			Melasse
Quaterna Activeur de croissance racinaire	Baumläufer			pflanzlicher Kompost, Ton

Produkt	Firma	Gehalt		Zusammensetzung, Bemerkungen
Quaterna Plant	Sigeco	Ca	1 %	pflanzlicher Kompost, Ton
		Mg	1.5 %	
Rhizeo Tonic	Bio3g	Ca	25 %	
		Mg	5 %	
Ribaforce Bio Dyn-sol	PL-Agri	N	2 %	pflanzlicher Kompost, Kakaoschalen, Traubentrester
		P2O5	1 %	
		K2O	2.5 %	
Rindenkompst 0-20 mm	Ökohum	N	1 %	pflanzlicher Kompost
		K2O	1 %	
Terra Biosa	Biosa CH			Kräuterextrakte, diverse Mikroorganismen
Terra+Tonic	Bio3g	Ca	17 %	Pflanzenextrakte
		Mg	4 %	
		S	3 %	
TMS.B	TMCE	Ca	20 %	Calciumcarbonat, Dolomit, Kieserit
		Mg	6 %	
		S	4 %	
Vegeдор Activ	Timac Agro	N	2 %	Traubentrester, pflanzlicher Kompost
Vegevert Pulgran	Fenaco Winterthur	N	1.5 %	kompostiertes pflanzliches und tierisches Material
		P2O5	1 %	
		K2O	1 %	
Verora Pflanzenkohle	Verora			Pflanzenkohle aus pyrolysiertem Holz
Vitasel Vibra'711 sols et plantes	Hedel	Ca	16 %	Ton, Lithothamnium
		Mg	1.5 %	
Vulkagran G	Renovita	K2O	3 %	Waschbims, Zeolith (Klinoptilolith)
Wurmhumus	Biogarten	N	1 %	Vermikompost
		P2O5	1 %	

1-9-5 Algenextrakte

Produkt	Firma	Gehalt		Zusammensetzung, Bemerkungen
Algan	Omya	N	1 %	Braunalgenextrakt
		K2O	6 %	
Algicin	PlantoSys	K2O	4 %	Baumrindenextrakt, Nutri-Kelp
AlgoFol	Biogarten			Algenprodukte
Algovital Plus	Biocontrol			Algenprodukte, Pflanzenextrakt
Biofalgue	Cercle			Algenextrakt
Braunalgenpulver	EM Schweiz	K2O	2 %	Ascophyllum nodosum
Euro Vive Pure Liquide	Phytofox	K2O	5 %	Algenprodukte
Foralg Advance	Vitistim	K2O	7 %	Ascophyllum nodosum, Ecklonia maxima, Laminaria digitata
Goemar Bio	Stähler			Algenextrakt
Hasorgan Profi	Landor	K2O	5 %	Algenextrakt (Ascophyllum nodosum)
Noctudor	Leu+Gygax	N	1.5 %	Braunalgen
Phylgreen	Agribort			Ascophyllum nodosum
Phytoamin	HünAgro	K2O	1.5 %	Algenextrakt (Ascophyllum nodosum)
Plantalg Mg	Ökohum	Mg	6 %	Algenextrakt
Polygrün	Leu+Gygax			Algenextrakt

1-9-6 Pflanzenhilfsmittel				
Produkt	Firma	Gehalt		Zusammensetzung, Bemerkungen
Aglio Mg	Phytofox			Knoblauchextrakt, Magnesiumsulfat
Algicin OS	PlantoSys			Rindenextrakt, Braunalgen
Ampelos Booster (früher: Geolife Ampelos)	Bioma			Ascophyllum nodosum, Arthrospira maxima, Arthrospira platensis
Ampelos Humificant (früher: Geolife Ampelos)	Bioma			Algenextrakt, diverse Mikroorganismen, Enzyme
Anthos Booster (früher: Geolife Booster)	Bioma			Ascophyllum nodosum, Arthrospira maxima, Arthrospira platensis
Anthos Humificant (früher: Geolife Anthos)	Bioma			Algenextrakt, diverse Mikroorganismen, Enzyme
Banbaki Booster (früher: Geolife Banbaki)	Bioma			Ascophyllum nodosum, Arthrospira maxima, Arthrospira platensis
Banbaki Humificant (früher: Geolife Banbaki)	Bioma			Algenextrakt, diverse Mikroorganismen, Enzyme
Begreen F	Begreen			Planzenextrakt
Beinwelljauche	Biogarten			Beinwelljauche
Beinwellpellets	Biogarten			Beinwell
Betalgine PCH	Comptoir			getrocknete Algen
Bio Force Fungal	Schweizer			Pflanzenextrakte
Bio Force Fungal Spray	Schweizer			Pflanzenextrakte
Bio Force Insecta Spray	Schweizer			Pflanzenextrakte
Bio Force Roses and Flowers Spray	Schweizer			Pflanzenextrakte
Bio Force Stress Regeneration	Schweizer			Pflanzenextrakte
Bio Force Stress Regeneration Spray	Schweizer			Pflanzenextrakte
Bio Force Veggie Spray	Schweizer			Pflanzenextrakte
Biofusan	Speiser			Leonardit
Bioresan R.A.	Speiser			Pflanzenextrakte
Brennesseljauche	Cercle			Brennesselextrakt
Brennnessel Extrakt Konzentrat	Multikraft			Brennnessel, Mikroorganismenlösung
Brennnesseljauche	Landor			Brennnessel fermentiert
Brennnesselpellets	Biogarten			Brennnessel
Capito Bio Schachtelhalmextrakt	Landi Schweiz			Schachtelhalm, Rainfarn, Wermut
Capito-Begreen	Landi Schweiz			Pflanzenextrakt
Carpos Booster (früher: Geolife Carpos)	Bioma			Ascophyllum nodosum, Arthrospira maxima, Arthrospira platensis
Carpos Humificant (früher: Geolife Carpos)	Bioma			Algenextrakt, diverse Mikroorganismen, Enzyme
Diacellite Nutri Pulver	Erem	SiO2	86 %	Diatomeenerde
Empsico Booster (früher: Geolife Empsico)	Bioma			Ascophyllum nodosum, Arthrospira maxima, Arthrospira platensis
Empsico Humificant (früher: Geolife Humificant)	Bioma			Algenextrakt, diverse Mikroorganismen, Enzyme
Farnjauche	Landor			Farnextrakt
Fence N	Leu+Gygax			Sojaöl, Neem-Extrakt, Braunalgen

Produkt	Firma	Gehalt		Zusammensetzung, Bemerkungen
Fermentierter Pflanzenextrakt	Multikraft			Vinasse, Mikroorganismenlösung
Fitoclin	Ecosfera	SiO ₂	64 %	Gesteinsmehl
Fulvic 25 - Huminstoff	EM Schweiz			Huminstoff
Fylo (früher: Geolife Fylo)	Bioma			Ascophyllum nodosum, Arthrospira maxima, Arthrospira platensis
Global Green Agrar	Vision Promotion	Ca	18 %	Calcit
Global Green Golf Green	Vision Promotion	Ca	1.5 %	Calcit
Global Green Hanfpflanze	Vision Promotion			diverse Mikroorganismen
Global Green Kern- & Steinobst	Vision Promotion	Ca	18 %	Calcit
Global Green Obst & Gemüse	Vision Promotion			diverse Mikroorganismen
Global Green Soccer Green	Vision Promotion	Ca	1.5 %	Calcit
Global Green Spiel Wiese Weide Glück	Vision Promotion	Ca	1.5 %	Calcit
Global Green Traubentraum	Vision Promotion	Ca	18 %	Calcit
Global Green Zierpflanzen	Vision Promotion			diverse Mikroorganismen
Humixa-B Biologica	Natural Farm Tech	N	1 %	Extrakt aus Wurmhumus, Enzyme
Humixa-N Normal	Natural Farm Tech	N	1.5 %	Extrakt aus Wurmhumus
Humixa-P Polivalente	Natural Farm Tech			Extrakt aus Wurmhumus
Humixa-R Radicale	Natural Farm Tech			Enzyme, Extrakt aus Wurmhumus
Istos Booster (früher: Geolife Istos)	Bioma			Ascophyllum nodosum, Arthrospira maxima, Arthrospira platensis
Istos Humificant (früher: Geolife Istos)	Bioma			Algenextrakt, diverse Mikroorganismen, Enzyme
J3C Boust+	Landor			Brennnesselauszug, Beinwellauszug
J3C Form+	Landor			Schachtelhalmauszug, Brennnesselauszug, Beinwellauszug
Kanne	Cercle			fermentiertes Getreide
Kanne Bio Brottrunk für Pflanzen	Kanne Brottrunk			fermentiertes Getreide
Kipos Booster (früher: Geolife Kipos)	Bioma			Ascophyllum nodosum, Arthrospira maxima, Arthrospira platensis
Kipos Humificant (früher: Geolife Kipos)	Bioma			Algenextrakt, diverse Mikroorganismen, Enzyme
Klinospray	Unipoint			Klinoptilolith, Bentonit
Kompost Tee für prächtige Pflanzen	Changesol	N K ₂ O	1 % 1 %	Regenwurmkompost, Kräuterextrakt
Lalstim Fit	Lallemand Plant Care			Hefeextrakt
MK 5	Multikraft			Mikroorganismenlösung, Vinasse
MK Blatt (früher BB Blatt)	Multikraft			Vinasse, Mikroorganismenlösung
MK Blume	Multikraft			Pflanzenextrakte, diverse Mikroorganismen

Produkt	Firma	Gehalt		Zusammensetzung, Bemerkungen
MK Gemüse	Multikraft			Pflanzenextrakte, diverse Mikroorganismen
MK Multical (früher BB Multical)	Multikraft			Calciumcarbonat
MK Wein	Multikraft			Pflanzenextrakte, diverse Mikroorganismen
Molnasa Sprühhmolkenpulver	Multikraft			Molkepulver
Multikraft Flowers	Multikraft			Pflanzenextrakte, diverse Mikroorganismen
Multikraft Flowers Sprühhlösung	Multikraft			Pflanzenextrakte, diverse Mikroorganismen
Multikraft Plants	Multikraft			Pflanzenextrakte, diverse Mikroorganismen
Multikraft Plants Sprühhlösung	Multikraft			Pflanzenextrakte, diverse Mikroorganismen
Natural Growth	WTZ			
NM Nutri-Folia	Hedel			fermentiertes Getreide
Orticanna Bloom	Ortica			Brennessel fermentiert
Orticanna Grow	Ortica			Brennessel fermentiert
Ortilia	Ortica			Brennessel fermentiert
Ortimia	Ortica			Brennessel fermentiert
Penergetic p Melasse	Penergetic	N	1.5 %	Melasse
Pflanzen-Fit	EM Schweiz			Melasse, diverse Mikroorganismen, Pflanzenextrakte
Plocher blatt-spezial me	Plocher			Melasse
Plocher combi-blatt do	Plocher			Dolomit
Plocher combi-blatt me	Plocher			Melasse
Plocher pflanzen do	Plocher			Dolomit
Plocher pflanzen me	Plocher			Melasse
Salicylpuur	PlantoSys			Baumrindenextrakt
Schachtelhalm Extrakt Konzentrat	Multikraft			Mikroorganismenlösung, Schachtelhalm
Schachtelhalmextrakt	Biogarten			Schachtelhalm, Rainfarn, Wermut
Schachtelhalm pellets	Biogarten			Schachtelhalm
Seramis Organic Vitalnahrung	Westland			pflanzliche Aminosäuren, Pflanzenextrakte
Sporos Booster (früher: Geolife Sporos)	Bioma			Ascophyllum nodosum, Arthrospira maxima, Arthrospira platensis
Sporos Humificant (früher: Geolife Sporos)	Bioma			Algenextrakt, diverse Mikroorganismen, Enzyme
Thermokipio Booster (früher: Geolife Thermokipio)	Bioma			Ascophyllum nodosum, Arthrospira maxima, Arthrospira platensis
Thermokipio Humificant (früher: Geolife Thermokipio)	Bioma			Algenextrakt, diverse Mikroorganismen, Enzyme
TSB Bio Landwirtschaft Applikation 1	TSB			Pflanzenextrakte, diverse Mikroorganismen
TSB Bio Landwirtschaft Applikation 1-C	TSB			Pflanzenextrakt, Algenextrakt
TSB Bio Landwirtschaft Applikation 2	TSB			Pflanzenextrakte, Algenextrakt
TSB Bio Landwirtschaft Applikation 3	TSB			Pflanzenextrakte, Algenextrakt

Produkt	Firma	Gehalt	Zusammensetzung, Bemerkungen
TSB Bio Landwirtschaft Applikation 4	TSB		Pflanzenextrakte
Vital	Leu+Gygax		diverse Mikroorganismen, Melasse, Pflanzenextrakte
Waldleben	Bucher		fermentierte pflanzliche Materialien

1-9-11 Homöopathische Zubereitungen

Produkt	Firma	Gehalt	Zusammensetzung, Bemerkungen
Agriomeo Coleoptera	Intact		homöopathisches Extrakt aus diversen Schädlingen (Käfer)
Agriomeo Compact	Intact		homöopathisches Extrakt aus verschiedenen Pflanzen
Agriomeo Diptera	Intact		homöopathisches Extrakt aus diversen Schädlingen (Fliegen)
Agriomeo Fungi	Intact		homöopathisches Extrakt aus Pflanzenteilen
Agriomeo Hemiptera	Intact		homöopathisches Extrakt aus diversen Schädlingen (Wanzen)
Agriomeo Lepidoptera	Intact		homöopathisches Extrakt aus verschiedenen Lepidoptera
Agriomeo Nematoden	Intact		homöopathisches Extrakt aus Pflanzenteilen
Agriomeo Thripidae	Intact		homöopathisches Extrakt aus Thripidae
Aquisol Frühling (früher: Die Lösung Frühling)	Agroto		homöopathisches Kuhmistpräparat
Aquisol Herbst (früher: die Lösung Herbst)	Agroto		homöopathisches Hornmistpräparat
Aquisol Pilz (früher Die Lösung Pilz 1)	Agroto		homöopathisches Präparat aus pflanzlichen Extrakten
Aquisol Sommer (früher: Die Lösung Sommer)	Agroto		homöopathisches Präparat aus Quarz
Aquisol Stauchen (früher: Die Lösung Stauchen)	Agroto		homöopathisches Präparat aus Quarz- und Tonmineralien
Aquisol Stoffwechsel (früher: Die Lösung Stoffwechsel)	Agroto		homöopathisches Präparat aus fermentierten Kräutern
Aquisol Winter (früher: Die Lösung Winter)	Agroto		homöopathisches Horntonpräparat
Biplantol Buxus	Plantosan		Nähr- und Wirkstoffe in homöopathischer Konzentration
Biplantol Contra X2	Plantosan		Nähr- und Wirkstoffe in homöopathischer Konzentration
Biplantol Kompost	Plantosan		Nähr- und Wirkstoffe in homöopathischer Konzentration für Kompost
Biplantol Plus	Plantosan		Nähr- und Wirkstoffe in homöopathischer Konzentration für Rindergülle, Mist und Kompost
Biplantol Plus SG	Plantosan		Nähr- und Wirkstoffe in homöopathischer Konzentration für Schweinegülle, Hühner- und Pferdemit
Biplantol Rose	Plantosan		Nähr- und Wirkstoffe in homöopathischer Konzentration
Biplantol SOS	Plantosan		Nähr- und Wirkstoffe in homöopathischer Konzentration
Biplantol Vital	Plantosan		Nähr- und Wirkstoffe in homöopathischer Konzentration

Produkt	Firma	Gehalt	Zusammensetzung, Bemerkungen
Biplantol Vital Plus	Plantosan		Nähr- und Wirkstoffe in homöopathischer Konzentration
Die Lösung Kälte & Schock	Agroto		homöopathisches Präparat aus Blütenauszügen
Intact plus	Intact		homöopathische Lösung aus Mineralstoffen
1-9-20 Mikroorganismenpräparate			
Produkt	Firma	Gehalt	Zusammensetzung, Bemerkungen
Actigrains N	Cercle		Azotobacter
Actigrains P	Cercle		Azotobacter, Bacillus polymyxa, B. megaterium
Avengelus Granulat	MycoSolutions		Trichoderma harzianum
Avengelus Sporenlösung	MycoSolutions		Trichoderma atrobunneum
Azobac	Speiser		diverse Mikroorganismen
Bactiva	PL-Agri		diverse Mikroorganismen
Bactiva 5x	PL-Agri		Bacillus subtilis, B. megaterium, Pseudomonas fluorescens, Trichoderma harzianum, T. reseei, Gliocladium virens
BactoFil Professional 1	ProFinis		diverse Mikroorganismen
BactoFil Professional 2	ProFinis		diverse Mikroorganismen
Bactolive Plus	Schweizer		Bacillus spp., Trichoderma spp.
Biofitac PF 1	Biophyt		Pseudomonas fluorescens
Biohop Divina	Renovita		Trichoderma atobrunneum
BioTaurus Balkonoase	Neogard		Bodenbakterien
BioTaurus Balkonoase	TAA		Bodenbakterien
BioTaurus Erntefreude	Neogard		Bodenbakterien
BioTaurus Erntefreude	TAA		Bodenbakterien
BioTaurus Gartenglück	Neogard		Bacillus subtilis
BioTaurus Gartenglück	TAA		Bacillus subtilis
BioTaurus Kräutergarten	Neogard		Bodenbakterien
BioTaurus Kräutergarten	TAA		Bodenbakterien
BioTaurus Pflanzenliebe	Neogard		Bodenbakterien
BioTaurus Pflanzenliebe	TAA		Bodenbakterien
BioTaurus Rosenwunder	Neogard		Bodenbakterien
BioTaurus Rosenwunder	TAA		Bodenbakterien
BioTaurus Zitruszauber	Neogard		Bodenbakterien
BioTaurus Zitruszauber	TAA		Bodenbakterien
Capito Bio Wurzel Hilfe	Landi Schweiz		Bacillus amyloliquefaciens
Carbuna BAM	Phytofox		diverse Mikroorganismen
Casibac CP10	Casanova		diverse Mikroorganismen
Ceres	Cercle		Pseudomonas fluorescens, Trichoderma harzianum
Clybio	Fubio		diverse Mikroorganismen
Effektive Mikroorganismen Aktiv	Multikraft		Mikroorganismenlösung
EM Urlösung	Multikraft		
EM1	EM Schweiz		diverse Mikroorganismen
Endo Drip	PL-Agri		diverse Mikroorganismen

Produkt	Firma	Gehalt		Zusammensetzung, Bemerkungen
Endo Top	PL-Agri			diverse Mikroorganismen
Endospor Dry Mix	PL-Agri	SiO2	47 %	diverse Mikroorganismen, Yuccaextrakt
Fongibacter	Cercle			Bacillus methylotrophicus, Trichoderma harzianum
Fosfix	Leu+Gygax			Bacillus megaterium
Fosfix Plus	Leu+Gygax			diverse Mikroorganismen
Gaia sol	Phytofox			Bacillus amyloliquefaciens, Trichoderma harzianum
Gallygon	Bioma			diverse Mikroorganismen
Heles	Cercle			Bacillus methylotrophicus
Lalrise Max WP	Biocontrol			Saccharomyces cerevisiae, Rhizophagus irregularis
Lalrise Max WP	Lallemand Plant Care			Saccharomyces cerevisiae, Rhizophagus irregularis
Lalrise Techno Start Liquid	Lallemand Plant Care			Bacillus amyloliquefaciens
MK Boden (früher: BB Boden)	Multikraft			Vinasse, Mikroorganismenlösung
Myc800	Biocontrol			Glomus intraradices
Myradix	Biogarten			diverse Mykorrhizapilze
NH 709 EMGa	Niederhäuser			diverse Mikroorganismen
NH 777 Boden-Bokashi	Niederhäuser			Weizenkleie, diverse Mikroorganismen
NH 778 Boden-Bokashi-Würfel	Niederhäuser			Weizenkleie, Gesteinsmehl, diverse Mikroorganismen
NH Buchsbaumpflege	Niederhäuser			diverse Mikroorganismen
NH EM O Pflanzenpflege	Niederhäuser			diverse Mikroorganismen
NH EM O Plus Pflanzenpflege	Niederhäuser			Pflanzenextrakte, diverse Mikroorganismen
NH Rosenpflegemittel	Niederhäuser			diverse Mikroorganismen
NuTrinum	Agroline Bioprotect			Trichoderma atrobrunneum
Provide Verde	Hauenstein			Ölkuchen, diverse Mikroorganismen
Remedier	Cercle			Trichoderma harzianum, T. viride
RhizoPlus	Biogarten			Bacillus amyloliquefaciens
RhizoSan	Biogarten			Trichoderma harzianum
RhizoSol	Biocontrol			Bacillus amyloliquefaciens
RhizoVital 42	Biocontrol			Bacillus amyloliquefaciens
Ribatop	PL-Agri			Trichoderma harzianum, T.reesei, Gliocladium virens, Bacillus subtilis, B.megaterium, Pseudomonas fluorescens
Rise P Dual Tech	Lallemand Plant Care			Saccharomyces cerevisiae, Bacillus amyloliquefaciens
Rise P Dual Tech	Schneiter			Saccharomyces cerevisiae, Bacillus amyloliquefaciens
Rotte-Lenker	EM Schweiz			Lactobacillus casei, L. plantarum, Saccharomyces cerevisiae, Rhodopseudomonas palustris, Kräuter
Rotte-Lenker-Konzentrat	EM Schweiz			Lactobacillus casei, L. plantarum, Saccharomyces cerevisiae, Rhodopseudomonas palustris
Ruinex	Leu+Gygax			Bacillus mojavensis, B. amyloliquefaciens, B. megaterium, Trichoderma harzianum

Produkt	Firma	Gehalt	Zusammensetzung, Bemerkungen
Symbac	Agroline Bioprotect		Bacillus amyloliquefaciens
Terrafert Blatt	Multikraft		diverse Mikroorganismen
Terrafert Boden	Multikraft		diverse Mikroorganismen
Terrasan	Leu+Gygax		Lactobacillus casei, L. plantarum, Saccharomyces cerevisiae, Rhodopseudomonas palustris
T-Gro	Biocontrol		Trichoderma harzianum
Trichostar	Phytofox		Trichoderma

1-12 Dünger-, Gülle-, Mist-, Kompost- und Biogaszusätze

Produkt	Firma	Gehalt		Zusammensetzung, Bemerkungen
Produkte für den Einsatz im Stall sind in Kapitel 4-3 (Produkte für die Stallhygiene) aufgeführt.				
Active NS	Agro Weber			
Bactériolit Activateur de compost	Baumläufer			pflanzlicher Kompost, Gesteinsmehl
Bactériolit Concentré	Sigeco			Calciumcarbonat, pflanzlicher Kompost
Bio Güllekohle	Herzog Mülimatt			Pflanzenkohle
Biogarten Kompost- beschleuniger	Biogarten	N	7 %	Melasse, diverse Mikroorganismen für Kompost
BioTaurus Kompost Gold	Neogard			Bodenbakterien
BioTaurus Kompost Gold	TAA			Bodenbakterien
BioTaurus Orchideentraum	Neogard			Bodenbakterien
BioTaurus Orchideentraum	TAA			Bodenbakterien
Boden-Fit	EM Schweiz			Melasse, EM1
Brinogia	Briner	N	3 %	
		K2O	5.5 %	
Capito Kompost- beschleuniger Bio	Landi Schweiz	N	5 %	pflanzliche Nebenprodukte, Knochen- und Federmehl
		P2O5	3 %	
		K2O	2 %	
Casibac CP	Casanova			diverse Mikroorganismen für Gülle und Mist
Compolit/Tradilit	Comptoir			Calciumcarbonat, Wasser, diverse Mikroorganismen für Mist und Einstreue
Compostin Natura	Künzle K FAG			pflanzliche Öle und Extrakte für Mist und Gülle
EdaBiom+ Mikrobennahrung	Edapro	N	2 %	Luzerne gemahlen, Leonardit, Algenmehl, Leinsamenmehl
		K2O	5 %	
Em-x Keramikpulver super cera-c	EM Schweiz			gebrannter Ton
Enzymer	Natural Farm Tech			Lava, Dolomit, organische Nebenprodukte für Gülle, Mist und Kompost
Enzymix	Natural Farm Tech	N	3.5 %	Lava, Dolomit, organische Nebenprodukte für Gülle, Mist und Kompost
Gartenaktiv KR+	Wytor	N	5 %	Algenkalk, Federmehl,
		P2O5	1.5 %	Bentonit für Kompost
		Ca	16 %	

Produkt	Firma	Gehalt		Zusammensetzung, Bemerkungen
Glenor KR+	Wytor	Ca	15 %	Bentonit, Algenkalk für Gülle
		Mg	2 %	
Güllealk	Landor	Ca	38 %	Calciumcarbonat
Güllenkalk	Reichmuth	Ca	28 %	Calcium-/Magnesiumcarbonat für Gülle
		Mg	7 %	
Güllenkalk microfein	Reichmuth	Ca	38 %	Calciumcarbonat
Güleschwefel+	Amelgo	S	95 %	Schwefel
Hasorgan MC flüssig	Landor	K2O	2.5 %	Algenextrakt Güllezusatz
Hauert Biorga Composter	Hauert HGB	N	5 %	Malz, Maisprotein, Dolomit für Kompost
		P2O5	1.5 %	
		K2O	3 %	Hilfsstoff-Knospe
Humigene Compost	Cercle	N	1 %	pflanzlicher Kompost, diverse Mikroorganismen
Humigene LCI	Cercle			Extrakt aus Wurmkompost
Kalk-N-fix	Plantos Verde	Ca	23 %	Kalkstein, Zeolith
		Mg	11 %	
Kompoststarter 550	Bionika			Diabasmehl, diverse Kräuter, mineralische Produkte für Kompost
Kopros P	Bioma			Algenextrakt, diverse Mikroorganismen, Enzyme
Kopros B	Bioma			Algenextrakt, diverse Mikroorganismen, Enzyme
Kopros C	Bioma			Algenextrakt, diverse Mikroorganismen, Enzyme
Kopros F	Bioma			Algenextrakt, diverse Mikroorganismen, Enzyme
Kopros H	Bioma			Algenextrakt, diverse Mikroorganismen, Enzyme
Kopros S	Bioma			Algenextrakt, diverse Mikroorganismen, Enzyme
Landor Schwefel	Landor	S	90 %	Schwefel
Litho KR+ Eukalyptus	Wytor	Ca	30 %	Algenkalk, Eukalyptusessenz
		Mg	6 %	
Microbactor	Landor			diverse Mikroorganismen
Migros Bio Garden - Kompoststarter	Migros	N	1.5 %	pflanzlicher Kompost, Fleischmehl, Calciumcarbonat, Trester
NaturHumin Gülle	Reichmuth			Leonardit
Oecoplan Kompost Aktivator	Coop	N	5 %	Malz, Maisprotein, Trester für Kompost
		P2O5	1 %	
		K2O	3 %	Hilfsstoff-Knospe
Penergetic g	Penergetic	Ca	38 %	Calciumcarbonat, Quarzmehl für Gülle
Penergetic g Melasse	Penergetic	N	1.5 %	Melasse für Gülle
		K2O	3.5 %	
Plocher flüssighumus cc	Plocher			Calciumcarbonat
Plocher flüssighumus me	Plocher			Melasse
Plocher geflügelkompost me	Plocher			Melasse
Plocher kompost & mist cc	Plocher			Calciumcarbonat
Plocher kompost & mist kf2 me	Plocher	K2O	4 %	Zuckerrübenmelasse

Produkt	Firma	Gehalt		Zusammensetzung, Bemerkungen
Plocher rotteförderung intensiv do	Plocher	Ca	21 %	
		Mg	12 %	
Plocher rotteförderung intensiv me	Plocher			
Seso	Bionika			Melasse, diverse Mikroorganismen für Mist und Kompost
Sulfogüll plus	BvG	S	90 %	Bentonit, Elementarer Schwefel
Synthetos	Bioma			Algenextrakt, diverse Mikroorganismen, Enzyme
TMS Lis.B	TMCE	Ca	19 %	Calciumcarbonat, Dolomit, Kieserit
		Mg	6 %	
		S	4 %	
Tominmehl	Biogarten	K2O	1.5 %	Basalt-Urgesteinsmehl
		Ca	8 %	
		Mg	6.5 %	
Tradicompost	Comptoir			Calciumcarbonat, Melasse, diverse Mikroorganismen
Tradilyse/Fertilise	Comptoir			Calciumcarbonat, diverse Mikroorganismen für Gülle und Mist
TSB Bio Oekologie	TSB			Pflanzenextrakte, diverse Mikroorganismen
Z'dry	Olmix	Ca	23 %	Dolomit, Ton, Calciumcarbonat, Sägemehl
		Mg	3.5 %	
Z'fix	Olmix	Ca	31 %	Calciumcarbonat, Meersalz für Gülle
		Mg	2 %	

1-20 Komposte und Gärprodukte

Produkt	Firma	Gehalt	Zusammensetzung, Bemerkungen
---------	-------	--------	------------------------------

Seit 2021 dürfen AUSSCHLIESSLICH Komposte und Gärgut eingesetzt werden, welche vom Betriebsmittelteam geprüft wurden (siehe Einleitung). Sie finden die Produkte auf www.betriebsmittelliste.ch (online-Suche und interaktive Karte). Bei den Komposten ist pro Werk nur eine Qualität aufgeführt. Falls noch andere Qualitäten (Siebung oder Reifegrad) erhältlich sind, so dürfen diese ebenfalls verwendet werden.

Maximale Transportdistanzen: siehe Einleitung.

Demeter verlangt eine Aufbereitung der Komposte mit den biodynamischen Düngerezusatzpräparaten.

1-20-8 diverse Recyclingdünger

Produkt	Firma	Gehalt	Zusammensetzung, Bemerkungen
---------	-------	--------	------------------------------

In erster Priorität müssen Substrate aus biologischer Pilzzucht verwendet werden (Kap. 1-20-8-1). Nur wenn keine solchen verfügbar sind, können Substrate aus konventioneller Pilzzucht (Kap. 1-20-8-2) verwendet werden. Neu finden Sie auf www.betriebsmittelliste.ch eine interaktive Karte, wo die Standorte aller Betriebe eingezeichnet sind.

Maximale Transportdistanz: 80 km (Luftlinie).

1-20-8-1 Gebrauchte Substrate aus biologischer Pilzzucht

Produkt	Firma	Gehalt	Zusammensetzung, Bemerkungen
Bio Beerensubstrat aus Holzpilzkulturen	Fine Funghi		Holzpilzsubstrat Substrat für Heidelbeeren und andere Beeren im Freiland pH 4.5 - 5.0
Bio Champost Fine Funghi	Fine Funghi		Substrat aus Champignonproduktion

1-20-8-2 Gebrauchte Substrate aus konventioneller Pilzzucht

Produkt	Firma	Gehalt	Zusammensetzung, Bemerkungen	
Champi-Hum, Anlage Full-Reuenthal	Kuhn	N	12 kg/t TS	Pferdemist, Hühnermist, Gips
		P2O5	7 kg/t TS	
		K2O	15 kg/t TS	
Champi-Hum, Anlage Herisau	Kuhn	N	12 kg/t TS	Pferdemist, Hühnermist, Gips
		P2O5	7 kg/t TS	
		K2O	15 kg/t TS	
Gerber Champignonerde	Wyss-Ittigen			Pferdemist, Hühnermist, Torf
Wauwiler Champignon- Kompost	Wauwiler	N	20 kg/t TS	Pferdemist, Hühnermist, Gips
		P2O5	10 kg/t TS	
		K2O	21 kg/t TS	

1-25 Mulchmaterialien, Töpfe und technische Materialien

Produkt	Firma	Gehalt	Zusammensetzung, Bemerkungen
---------	-------	--------	------------------------------

Es dürfen auch nicht in dieser Liste aufgeführte Produkte eingesetzt werden.

1-25-1 Abdeckmulche

Produkt	Firma	Gehalt	Zusammensetzung, Bemerkungen
Biorga Terravital	Hauert HGB		Chinaschilf Hilfsstoff-Knospe
BRF (bois raméal fragmenté)	Mbx		Holzschnitzel
Capito Holzschnitzel	Landi Schweiz		Holzschnitzel
Capito Rindenmulch	Landi Schweiz		Rinde
Chinaschilf	Ökohum		Chinaschilfhäcksel
Choco d'Or	Ökohum		Kakaoschalen
Compo Bio Holzschnitzel	Compo Jardin		Holzschnitzel
Garten Holzwolle	Ricoter		Holzwolle
Holzschnitzel	Ricoter		Holzschnitzel
Kakaoschalen	Ricoter		Kakaoschalen
Kieferndekor	Ökohum		Kiefernrinde
Lärchenrinde	Ricoter		Lärchenrinde
Mulchmaterial	Gramoflor		Holzfasern, Holzhäcksel
Oecoplan Abdeckmaterial	Coop		Nadelholzrinde
Oecoplan Holzschnitzel	Coop		Holzschnitzel
Piniendekor	Ökohum		Pinienrinde
Pinienrinde	Ricoter		Pinienrinde
Plaquettes forestières	Mbx		Holzschnitzel
Ricoplay	Ricoter		Nadelholzschnitzel
Rindenabdeckmaterial	Ricoter		Rinde
Rindenmulch	Terre Suisse		Nadelholzrinde
Rindenmulch 0-40mm	Ökohum		Nadelholzrinde
Schilfmulch	Landi Schweiz		Schilfmulch
Schilfmulch	Ricoter		Chinaschilfhäcksel
Terra Royal Rindenmulch	Renovita		Nadelholzrinde

1-25-3 Abbaubare Abdeckvliese			
Produkt	Firma	Gehalt	Zusammensetzung, Bemerkungen
DuoProtect	Geochanvre		Hanffasern, Leinfasern 450 g/m ²
Hanffaservlies HC400	Geochanvre		Hanffasern, Leinfasern 400 g/m ²
HC750 Hanffaservlies	Geochanvre		Hanffasern 750 g/m ²
HCSD Hanffaservlies Semi-Direct	Geochanvre		Hanffasern 320 g/m ²
LongProtect	Geochanvre		Hanffasern 450 g/m ²
Thorenap Vigne	Sothexto		Jutefasern, Hanffasern

1-25-12 Abbaubares Saatgutvlies			
Produkt	Firma	Gehalt	Zusammensetzung, Bemerkungen
Schneiderfilz Naturfaservlies zur Pflanzenanzucht	Schneiderfilz		Naturfasern für Grünsprossen
Sellana Schafwollmatte	Fiwo		Schafwolle für Wildstauden-Ziegel
Sellana Schafwollmatte	Vias		Schafwolle für Wildstauden-Ziegel

1-28 Saathilfsmittel und Saatgutaufbereitungsmittel

Produkt	Firma	Gehalt	Zusammensetzung, Bemerkungen
Es dürfen auch nicht in dieser Liste aufgeführte Saathilfsmittel eingesetzt werden.			
Fulltack	Full Service		Haftmittel für Hydrosaat
Hi Stick Soja	BASF Schweiz		Bradyrizobium japonicum
Nitragin Gold	Hauenstein		Tonminerale, Sinorhizobium meliloti
Promos	3folium		Pflanzenextrakt
RhizoFix RF-10	3folium		Bradyrhizobium japonicum
RhizoFix RF-20	3folium		Rhizobium fabae
RhizoFix RF-30	3folium		Rhizobium pisi
RhizoFix RF-40	3folium		Rhizobium leguminosarum
RhizoFix RF-45	3folium		Rhizobium leguminosarum
RhizoFix RF-50	3folium		Ensifer meliloti
RhizoFix RF-60	3folium		Rhizobium leguminosarum
Sapphire seed coat premix blue	Ad Terram		nur für die industrielle Saatgutbeschichtung
Sapphire seed coat premix green	Ad Terram		nur für die industrielle Saatgutbeschichtung
T-Gro Easy-Flow	Biocontrol		Trichoderma harzianum

1-30 Substrate und Erden

Produkt	Firma	Gehalt	Zusammensetzung, Bemerkungen
Betriebsspezifische Substratmischungen sind erlaubt (siehe Einleitung).			
Demeter verlangt eine Aufbereitung der Kultursubstrate mit den biodynamischen Düngersatzpräparaten (ausser bei Anzuchterden).			
Gehalte sind in µmol/l angegeben (gemäss Referenzmethoden Agroscope).			

1-30-3 Substrate ohne Torf				
Produkt	Firma	Gehalt		Zusammensetzung, Bemerkungen
Substrate ohne Torf dürfen für alle Anwendungen eingesetzt werden. Für einheimische Wildpflanzen dürfen nur Substrate ohne Torf eingesetzt werden.				
1-30-3-1 Aussaatsubstrate ohne Torf				
Produkt	Firma	Gehalt		Zusammensetzung, Bemerkungen
Aussaaterde	Ökohum			Perlite, Coco-Peat, Rindenhumus, Quarzsand, Holzfaser Herstellungsdatum: ja
Aussaaterde Bio-Line ohne Torf	Ricoter			Holzfaser, pflanzlicher Kompost, Cocopeat, Sand für Garten, Herstellungsdatum: ja Hilfsstoff-Knospe
Belflor Aussaaterde	Ricoter			Torfersatz bio fein, Kompost, Coco-Peat, Sand Herstellungsdatum: ja Hilfsstoff-Knospe
Capito Aussaaterde ohne Torf	Landi Schweiz	NO3-N	2500	Kompost, Cocopeat, Sand Salz 1500 µS/cm; pH: 7.5; Herstellungsdatum: ja
		NH4-N	650	
		P	150	
		K	7500	
Compo Bio Aussaat- und Kräutererde	Compo Jardin			Coco-Peat, Perlite, Substratkompost, Holzfasern Herstellungsdatum: nein
Floraself Nature Anzucherde	Hornbach			Holzfasern, pflanzlicher Kompost, Coco-Peat, Sand
Floraself Nature Kräuter- und Anzucherde	Hornbach			Holzfaser, Coco-Peat, Kompost
Komposterde	Axpo Biomasse			pflanzlicher Kompost, Landerde
Oecoplan Aussaaterde	Coop			Holzfaser, Gartenkompost, Sand Herstellungsdatum: ja Hilfsstoff-Knospe
Substrat 167	Ricoter			Sand, Rindenkompst, Coco-Peat, Holzfasern
1-30-3-2 weitere Substrate für die Produktion ohne Torf				
Produkt	Firma	Gehalt		Zusammensetzung, Bemerkungen
Bio-Erde ohne Torf	Ökohum			Holzfaser, Bims, Coco Mix, Coco-Peat, Kompost für Topf, Herstellungsdatum: nein
Bio-Kräutererde ohne Torf	Ökohum			Coco Mix, Bims, Kompost, Holzfaser, Coco-Peat
Carbon Allround	Ökohum			Coco-Peat, Pflanzenkohle, Kompost, Holzfasern, Reisspelzen, Blähton gebrochen Herstellungsdatum: ja
Carbon Gartensubstrat	Ökohum			Pflanzenkohle, Substratton, Kompost, Quarz, Coco-Peat, Holzfasern, Ziegelsand Herstellungsdatum: ja
Containererde ohne Torf bio	Ökohum			Bimssand, Holzfaser, Reisspelzen, Coco-Peat, Kompost, Rindenhumus, Blähton fein Herstellungsdatum: ja
Containererde ohne Torf bio SW	Ökohum			Bimssand, Holzfaser, Reisspelzen, Rindenhumus, Coco-Peat, Kompost, Blähton fein Herstellungsdatum: ja

Produkt	Firma	Gehalt		Zusammensetzung, Bemerkungen
F.-E. Topferde torffrei (Bio)	Hawita	NO3-N	3000 - 6000	Ton, Holzschnitt, Rindenkompost, Cocopeat Salz 800-1500 µS/cm; pH 6.2-6.8; Herstellungsdatum: ja
		NH4-N	600 - 1200	
		P	400 - 1000	
		K	4000 - 8000	
Gärtnererde / Wildblumenerde	Maurer	NO3-N	8100	pflanzlicher Kompost, Landerde, Cocosfaser, Holzfaser, Lava Salz 1600 µS/cm, pH 7.9 Herstellungsdatum: nein
		P	1300	
		K	16000	
GF Zero PP	Gramoflor			Kokosmark/-faser, Perlit, Kompost, Pinienrinde, Holzfaser Herstellungsdatum: nein
Green Topf torffrei (früher: Green Bio Topf torffrei)	Patzer	NO3-N	50	Holzfaser, Cocosmark, Ton, pflanzlicher Kompost, Rindenhumus pH 6.0, Herstellungsdatum: nein
		NH4-N	200	
		P	300	
		K	800	
Growblock (Organisch)	Jiffy			Kokosfaser
Hauert Bio Trog- und Kübelpflanzen	Hauert HGB			Holzfasern, Rindenkompost, Blähton gebrochen, Landerde, Coco-Peat, Bims Herstellungsdatum: nein
Inkoh-Terra Komposterde	Inega			Kompost
Jiffy-7C Organisch	Jiffy			Kokosfaser
Maritime Pinienrinde	Dieffenbach			Rindenkompost; pH 5.5 Herstellungsdatum: ja
Plant Mix	Ökohum			Blähton fein, Kompost, Holzfasern, Reisspelzen, Miscanthus Herstellungsdatum: ja
ProLine Herb	Bigler			Herstellungsdatum: ja
Ricoter Kräuternerde	Ricoter			Holzfaser, Cocopeat, Rindenkompost, Gartenkompost Herstellungsdatum: nein
SM Bio Kultursubstrat torffrei Container 2021	Wyss			Herstellungsdatum: nein
SM Bio Kultursubstrat torffrei Tray	Wyss			Herstellungsdatum: nein
Substrat 127 Bio	Ricoter			Landerde, Rindenkompost, Holzfasern Herstellungsdatum: nein
Substrat 128 Bio	Ricoter			Rindenkompost, Holzfaser, Cocopeat Herstellungsdatum: nein
Substrat 141	Ricoter			Herstellungsdatum: nein
Substrat 165	Ricoter			Perlit, Coco-Peat, Rindenkompost, Holzfasern
Substrat 202	Ricoter			Holzfaser, Kompost, Lava, Landerde
Substrat 282	Ricoter			Rindenkompost, Coco-Peat, Torfersatz grob, Blähton gebrochen, Landerde
Substrat 283	Ricoter			Landerde, Perlit, Coco-Peat, Rindenkompost, Holzfaser Herstellungsdatum: ja
Substrat 292	Ricoter			Landerde, Holzfaser, Rindenkompost, Coco-Peat, Blähton gebrochen Herstellungsdatum: ja
Topferde ohne Torf SW	Ökohum			

1-30-3-4 Substrate für Balkon und Kleingarten ohne Torf

Produkt	Firma	Gehalt		Zusammensetzung, Bemerkungen
Balkon- und Hochbeeterde	Ricoter			Holzfaser, Pflanzenkohle, Landerde, Rindenkompost, Holzhäcksel fein Herstellungsdatum: ja Hilfsstoff-Knospe
Beerenerde	Ricoter			Rindenkompost, Holzfaser Herstellungsdatum: ja Hilfsstoff-Knospe
Belflor Bio-Sol Universalerde	Ricoter			pflanzlicher Kompost, Holzfaser, Cocopeat, Landerde Herstellungsdatum: ja Hilfsstoff-Knospe
Belflor Citruserde	Ricoter			Torfersatz bio grob, Kompost, Bimsstein, Coco-Peat Herstellungsdatum: ja Hilfsstoff-Knospe
Belflor Kräutererde	Ricoter			Babs (Schwammgewebe), Kompost, Torfersatz bio grob, Coco-Peat Herstellungsdatum: ja Hilfsstoff-Knospe
Bio Hochbeeterde ohne Torf	Terre Suisse			Rindenumus, Holzfaser, Schwarzerde, Kokosfaser, Kompost Herstellungsdatum: nein
Bio Kräutererde	Terre Suisse			Landerde, Porolith, Quarzsand, Kompost Herstellungsdatum: nein
Bio Kübel- & Trogerde ohne Torf	Terre Suisse			Ton, Blähton gebrochen, Rindenumus, Holzfaser, Kokosfaser, Schwarzerde, Kompost Herstellungsdatum: nein
Bio-Universalerde	Ökohum			Blähtonsand, Coco-Peat, Holzfaser, Rindenumus, Kompost, Bimssand Herstellungsdatum: ja
Blumen- und Gemüseerde Bio-Line	Ricoter			Landerde, Holzfaser, Rindenkompost, Holzhäcksel fein Herstellungsdatum: ja Hilfsstoff-Knospe
Blumen- und Geranienerde	Ricoter			Kompost, Holzfaser, Landerde Herstellungsdatum: nein
Blumenwiesenerde Bio-Line	Ricoter			Holzfaser, Landerde, Kompost, Kiessand Hilfsstoff-Knospe
Capito Erde Universal Bio	Landi Schweiz	NO3-N	10	pflanzlicher Kompost, Holzfasern, Rindenkompost, Cocopeat
		NH4-N	650	
		P	330	
		K	6500	
Capito Gemüseerde ohne Torf	Landi Schweiz			Kompost, Holzfaser, Rindenkompost, Coco-Peat Herstellungsdatum: ja
Compo Bio 50% weniger Gewicht Universalerde	Compo Jardin			Cocopeat, Rindenumus, Holzfaser
Compo Bio Hochbeet- und Gemüseerde	Compo Jardin			Grünschnittkompost, Rindenumus, Holzfaser Herstellungsdatum: nein
Compo Bio Tomaten-, Gemüse- und Kräutererde	Compo Jardin			pflanzlicher Kompost, Cocopeat, Holzfaser Herstellungsdatum: nein
Compo Bio Universalerde	Compo Jardin			pflanzlicher Kompost, Cocopeat, Holzfaser Herstellungsdatum: nein

Produkt	Firma	Gehalt		Zusammensetzung, Bemerkungen
Compo Hochbeet- und Gemüseerde	Compo Jardin			Holzfaser, Grünschnittkompost, Rindenhumus Herstellungsdatum: nein
Die Biologische	Ernst Meier			Rindenzusatz, Holzfasern, Landerde Herstellungsdatum: nein
Floraself Nature Beeren- und Obsterde	Hornbach			Kompost, Holzfaser
Floraself Nature Blumenerde	Hornbach			Holzfaser, Coco-Peat, pflanzlicher Kompost
Floraself Nature Gemüse- und Tomatenerde	Hornbach			Holzfaser, Coco-Peat, Kompost
Floraself Nature Hochbeeterde	Hornbach			Holzfaser, pflanzlicher Kompost, Landerde
Floraself Nature Kräutererde	Hornbach			Holzfaser, Coco-Peat, Kompost
Floraself Nature Pflanzerde	Hornbach			Holzfaser, pflanzlicher Kompost, Landerde
Gartenerde	Ökohum			Blähton, Ziegelsand, Substratton, Quarzsand, Kompost, Coco-Peat, Holzfaser, Rindenhumus ohne Torf, Herstellungsdatum: ja
Gartenhumus	Ricoter			Landerde, pflanzlicher Kompost
Gemüse- und Kräutererde	Zulauf	NO3-N	10	pflanzlicher Kompost, Reisspelzen, Holzfaser, Cocopeat Salz: 800 µS/cm; pH 7.2 Herstellungsdatum: ja Hilfsstoff-Knospe
		NH4-N	650	
		P	330	
		K	6500	
Gemüseerde	Ricoter			Pflanzkohle, Holzfaser, Landerde, Holzhacksel fein, Rindenzusatz Herstellungsdatum: ja Hilfsstoff-Knospe
GF Zero	Gramoflor			Holzfaser, Cocopeat, pflanzlicher Kompost, Kokosfaser Herstellungsdatum: nein
Hanferde	Ricoter			Perlit, Coco-Peat, Kompost, Holzfaser Hilfsstoff-Knospe
Hauert Bio Universalerde	Hauert HGB			Rindenzusatz, Holzfasern, Coco-Peat, Landerde Herstellungsdatum: nein
Hauserde	Amriswil			Kompost, Bims, Landerde, Torfersatz pH 6.8
Hortensiererde	Ricoter			Holzfaser, Kompost Herstellungsdatum: nein
Jardin Royal Pflanzerde	Jumbo			Kompost, Holzfaser, Coco-Peat Herstellungsdatum: nein Hilfsstoff-Knospe
Kübelpflanzenerde	Ricoter			Landerde, Rindenzusatz, Holzfaser, Blähton Herstellungsdatum: nein
Migros Bio Garden Aussaat- und Kräutererde	Migros			Grüngutkompost, Sand, Cocopeat, Landerde
Migros Bio Garden Balkon- und Geranienerde	Migros			Grünkompost, Holzfaser, Landerde Herstellungsdatum: nein
Migros Bio Garden Hochbeet- und Gemüseerde (früher: MBG Gemüseerde)	Migros			Sand, Grünkompost, Holzfasern, Holzspäne, Cocopeat

Produkt	Firma	Gehalt	Zusammensetzung, Bemerkungen
Migros Bio Garden Mediterrane Kübelpflanzenerde	Migros		Grünkompost, Holzfaser, Tongranulat, Landerde Herstellungsdatum: nein
Migros Bio Garden Universalerde	Migros		Rindenkompost, pflanzlicher Kompost, Cocopeat, Holzfaser Herstellungsdatum: nein
Naschgarten	Ökohum		Bimssand, Kompost, Perlite, Blähton fein, Coco-Peat, Holzfaser ohne Torf, Herstellungsdatum: ja
Oecoplan - Compo Sana Universalerde	Compo Jardin		Rindenkompost, Grünschnittkompost, Cocopeat, Holzfaser Herstellungsdatum: nein Hilfsstoff-Knospe
Oecoplan Blühpflanzen- und Balkonerde	Coop		Rindenkompost bio, Hornspäne, Holzfasern grob, Landerde Herstellungsdatum: ja Hilfsstoff-Knospe
Oecoplan Blumen- und Gemüseerde	Coop		Landerde, Holzfaser, Kompost, Holzhäcksel fein Herstellungsdatum: ja Hilfsstoff-Knospe
Oecoplan Gemüseerde	Coop		Pflanzenkohle, Holzfaser, Landerde, Holzhäcksel fein, Kompost Herstellungsdatum: ja Hilfsstoff-Knospe
Oecoplan Kräuter-, Tomaten- und Gemüseerde	Coop		Kompost, Cocopeat, Holzfasern Herstellungsdatum: ja Hilfsstoff-Knospe
Oecoplan Kräutererde	Coop		Kompost, Holzfaser, Holzhäcksel fein, Landerde Herstellungsdatum: ja Hilfsstoff-Knospe
Oecoplan Kübelpflanzenerde	Coop		Landerde, Rindenkompost, Holzfaser grob, Blähton gebrochen Herstellungsdatum: ja Hilfsstoff-Knospe
Oecoplan Leichterde	Coop		Holzfaser, Kompost, Holzhäcksel fein Herstellungsdatum: ja Hilfsstoff-Knospe
Oecoplan Südpflanzenerde	Coop		Holzfaser, Kompost, Bims, Landerde Herstellungsdatum: ja Hilfsstoff-Knospe
Oecoplan Torfersatz	Coop		Holzschnitt, organischer Dünger, pflanzlicher Kompost zur Bodenverbesserung, Zuschlagstoff für Substrate, Torfersatz Hilfsstoff-Knospe
Oecoplan Universalerde	Coop		Landerde, Holzfaser, Kompost, Holzhäcksel fein Herstellungsdatum: ja Hilfsstoff-Knospe
Oecoplan Vegane Balkonerde	Coop		Rindenkompost, Holzhäcksel fein, Landerde, Holzfaser Herstellungsdatum: ja Hilfsstoff-Knospe
Pflanzerde	Ricoter		Holzfaser, Landerde, Kompost Herstellungsdatum: nein

Produkt	Firma	Gehalt	Zusammensetzung, Bemerkungen
Ricoter Kräuternerde Bio-Line	Ricoter		Babs, Rindenkompost, Holzfaser bio grob, Coco-Peat Herstellungsdatum: nein Hilfsstoff-Knospe
Rosenerde	Ökohum		Blähton Feinkorn, Bimssand, Substratton, Coco-Peat, Holzfaser, Kompost, Rindenhumus Herstellungsdatum: ja
Rosenerde	Ricoter		Kompost, Holzfaser, Landerde Herstellungsdatum: nein
Schweizer Erde	Ricoter		Holzfaser, Kompost, Landerde Herstellungsdatum: nein
Schweizer Profigärtner-Erde	Ricoter		Holzfaser, Kompost, Landerde Herstellungsdatum: nein
Südpflanzenerde Bio-Line	Ricoter		Holzfaser, Kompost, Bims, Landerde Hilfsstoff-Knospe
Topferde ohne Torf	Ökohum		Bimssand, Holzfaser, Coco-Peat, Rindenhumus, Kompost, Perlite Herstellungsdatum: ja
Trogerde	Ricoter		Blähton gebrochen, Landerde, Kompost, Holzfaser Herstellungsdatum: nein
UFA-Qualitätserde ohne Torf	Fenaco Winterthur		Ton, Rindenhumus, Holzfaser, Kokosfaser, Schwarzerde, Kompost Herstellungsdatum: nein
UFA-Trog- und Dachgartenerde	Fenaco Winterthur		Ton, Blähton gebrochen, Kompost, Holzfaser, Kokosfasern, Rindenhumus, Schwarzerde Herstellungsdatum: nein
Zitruspflanzenerde	Ricoter		Holzfaser, Rindenkompost, Lava, Landerde Herstellungsdatum: nein

1-30-3-6 Substrate für Zimmerpflanzen ohne Torf

Produkt	Firma	Gehalt	Zusammensetzung, Bemerkungen
Bonsaierte	Ricoter		Bims, Landerde, Holzfaser Herstellungsdatum: nein
Kakteenerde	Ricoter		Holzfaser, Sand, Gartenkompost, Lava, Bims Herstellungsdatum: ja Hilfsstoff-Knospe
Migros Bio Garden Kakteenerde	Migros		Cocopeat, Sand, Holzfaser Herstellungsdatum: nein
Migros Bio Garden Orchideenerde	Migros		Pinienrinde, Holzfaser Herstellungsdatum: nein
Oecoplan Grünpflanzenerde	Coop		Pflanzenkohle, Pflanzenfaser, Kompost, Landerde, mineralischer Anteil Herstellungsdatum: ja Hilfsstoff-Knospe
Oecoplan Kakteenerde	Coop		Holzfaser, Sand, Gartenkompost, Lava, Bims Herstellungsdatum: ja Hilfsstoff-Knospe
Oecoplan Orchideenerde	Coop		Pinienrinde Herstellungsdatum: ja Hilfsstoff-Knospe
Ricoter Orchideenerde	Ricoter		Pinienrinde, Kokosfaser Herstellungsdatum: nein
Wasserpflanzenerde	Ricoter		Landerde, Pflanzenfasern, Kompost, Sand Herstellungsdatum: nein

Produkt	Firma	Gehalt		Zusammensetzung, Bemerkungen
Zimmerpflanzenerde	Ricoter			Kompost, Holzfaser, Perlit Herstellungsdatum: nein
1-30-4 Substrate mit geringem Torfanteil				
Produkt	Firma	Gehalt		Zusammensetzung, Bemerkungen
Diese Kategorie enthält Substrate mit maximal 30 % Torf. Sie dürfen für Gruppenpflanzen und Stauden, für Topfpflanzen und Kräuter sowie für die Anzucht eingesetzt werden.				
Bio Peat reduced Bedding Plants	GVZ-Rossat	NO3-N	800	Ton, Cocos, Torf (30 %), Rinde, Kompost pH 5.8 Herstellungsdatum: ja
		NH4-N	100	
		P	100	
		K	3100	
Bio Pot 70	Brill	NO3-N	500 - 1000	Torf (30%), Holzfasern, Kokosfasern, pflanzlicher Kompost Salz 500 µS/cm; pH 6.5 Herstellungsdatum: ja
		NH4-N	1500 - 2000	
		P	300 - 800	
		K	2000 - 3000	
Bio-Staudenerde	Ökohum			Bimssand, Blähton gebrochen, Blähton Feinkorn, Weisstorf, Kompost, Holzfaser, Rindenhumus Herstellungsdatum: ja
GF 30 neu	Gramoflor			Herstellungsdatum: nein
Lignostrat - Bio T 30	Hawita	NO3-N	3000 - 6000	Torf (30%), Rindenkompst, Cocopeat, Holzschnitt, Ton Salz 800-1500 µS/cm; pH 5.8-6.5 Herstellungsdatum: ja
		NH4-N	600 - 1200	
		P	400 - 1000	
		K	4000 - 7000	
Substrat 151	Ricoter			Torf (30%), pflanzlicher Kompost, Cocopeat, Holzhäcksel, Landerde Herstellungsdatum: nein
Universalerde	Axpo Biomasse			Torf (30%), pflanzlicher Kompost, Landerde für Topf- und Balkonpflanzen, Herstellungsdatum: ja
1-30-5 Substrate mit mittlerem Torfanteil				
Produkt	Firma	Gehalt		Zusammensetzung, Bemerkungen
Diese Kategorie enthält Substrate mit 30 – 50 % Torf. Sie dürfen für Topfpflanzen und Kräuter sowie für die Anzucht eingesetzt werden.				
Alpenflor Kräuternerde	Faltermeier			Torf (50%), pflanzlicher Kompost, Perlit, Kokosmehl Salz 800-2000 µS/cm; pH 5.8-6.6 Herstellungsdatum: nein
Bio Herb Mix CH	Brill	NO3-N	500 - 1000	Torf (50%), Cocos, pflanzlicher Kompost Salz 500 µS/cm; pH 6.5 Herstellungsdatum: ja
		NH4-N	1500 - 2000	
		P	300 - 800	
		K	2000 - 3000	
Bio Peat reduced Herbs	GVZ-Rossat	NO3-N	700	Torf (50 %), Cocosgries, Kompost pH 5.8 Herstellungsdatum: ja
		NH4-N	140	
		P	1200	
		K	2500	
Bio-Topferde	Ökohum			Blähtonsand, Perlite, Weisstorf, Kompost, Holzfaser, Rindenhumus Herstellungsdatum: ja
Bio-Universalerde	Terre Suisse			Torf (35%), anmoorige Erde, pflanzlicher Kompost, Kokosfasern, Ton Herstellungsdatum: nein
Florabella Bio Blumenerde	Bigler			Torf (40%), pflanzlicher Kompost, Holzschnitt Herstellungsdatum: ja

Produkt	Firma	Gehalt		Zusammensetzung, Bemerkungen
Floradur Pot Bio	Floragard			Torf (50%), pflanzlicher Kompost, Kokosmark, Perlit, Flora Bio Mix Salz 800-1600µS/cm; pH 5.9-6.7 Herstellungsdatum: nein
Floradur Pot Container Bio	Floragard			Torf (50%), pflanzlicher Kompost, Kokosmark, Perlit, Flora Bio Mix Salz 800-1600 µS/cm; pH 5.9-6.7 Herstellungsdatum: nein
Floradur Pot Herbs Bio	Floragard			Torf (50%), Kompost, Kokosmark, Perlit, Flora Bio Mix Salz 800-1600 µS/cm, pH 5.9-6.7 Herstellungsdatum: nein
GF 50	Gramoflor			Torf (45%), Holzfaser, Cocopeat, pflanzlicher Kompost Herstellungsdatum: nein
GF 50 spezial	Gramoflor			Torf (50%), Kokosfaser, Holzfaser, Kompost, Perlit Herstellungsdatum: nein
Green Container (früher: Green Bio Container)	Patzer	NO3-N	200	Torf (50%), Ton, Holzfaser, Rindenumus pH 6.0 Herstellungsdatum: nein
		NH4-N	100	
		P	200	
		K	600	
Green Pikier (früher: Green Bio Pikier)	Patzer	NO3-N	150	Torf (45%), Holzfaser, Cocosmark, pflanzlicher Kompost, Ton pH 6.0 Herstellungsdatum: nein
		NH4-N	100	
		P	250	
		K	500	
Green Topf (früher: Green Bio Topf)	Patzer	NO3-N	150	Kokos, Torf (45%), Ton, Holzfaser, Kompost pH 6.0 Herstellungsdatum: nein
		NH4-N	100	
		P2O5	300	
		K2O	600	
Lignostrat - Bio T 50	Hawita	NO3-N	3000 - 6000	Torf (50%), Rindenkompost, Cocopeat, Holzschnitt, Ton Salz 800-1500 µS/cm; pH 5.8-6.5 Herstellungsdatum: ja
		NH4-N	600 - 1200	
		P	400 - 1000	
		K	4000 - 7000	
ProLine Kräutersubstrat (früh.: Bio Kräutersubstrat)	Bigler			Torf (50%), Kompost, Holzfaser, Kokosmark Herstellungsdatum: ja
ProLine Topfsubstrat (früher: Bio Topfsubstrat)	Bigler			Torf (50%), pflanzlicher Kompost, Cocopeat, Ton Herstellungsdatum: ja
ProTer+ Profi Topfsubstrat (Kräuter) Typ 8	Deltaflor			Torf (45%), Rindenkompost, Holzfasern Herstellungsdatum: ja
Substrat 152	Ricoter			Torf (45%), pflanzlicher Kompost, Cocopeat, Holzfaser Herstellungsdatum: nein

1-30-6 Substrate mit hohem Torfanteil

Produkt	Firma	Gehalt		Zusammensetzung, Bemerkungen
---------	-------	--------	--	------------------------------

Diese Kategorie enthält Substrate mit 50 – 70 % Torf. Sie dürfen nur für die Anzucht von Jungpflanzen eingesetzt werden.

1-30-6-1 Presstopferden mit hohem Torfanteil

Produkt	Firma	Gehalt		Zusammensetzung, Bemerkungen
Bio Grund 30	Brill	NO3-N	500 - 1000	Torf (70%), Cocos, pflanzlicher Kompost Salz 500 µS/cm; pH 6.5 Herstellungsdatum: ja
		NH4-N	1500 - 2000	
		P	300 - 800	
		K	2000 - 3000	

Produkt	Firma	Gehalt		Zusammensetzung, Bemerkungen
Bio-Pressstopferde	Ökohum			Holzfaser, Schwarztorf (35%), Quarzsand, Weisstorf fein (35%), Rindenhumus, Kompost Herstellungsdatum: ja
Floradur Block Bio CH	Floragard			Torf (70%), Kompost, Flora Bio Mix Salz 800-1600 µS/cm; pH 5.9-6.7 Herstellungsdatum: nein
Floradur Block Bio HF	Floragard			Torf (70%), pflanzlicher Kompost, Holzfaser Salz: 700-1500 µS/cm; pH 5.9-6.7 Herstellungsdatum: nein
Gea Bio-PTE CH	Gramoflor			Torf (70%), Kompost, Cocopeat Herstellungsdatum: nein
GF Bio-PTE CH	Gramoflor			Torf (70%), Kompost, Cocopeat Herstellungsdatum: nein
Go Bio1	GVZ-Rossat	NO3-N	600	Torf (66%), Cocopeat, pflanzlicher Kompost Salz 1000 µS/cm; pH 5.8 Herstellungsdatum: ja
		NH4-N	100	
		P	1000	
		K	2500	
Green Presstopf (früher: Green Bio Presstopf)	Patzer	NO3-N	150	Torf (70%), pflanzlicher Kompost, Holzfaser pH 6.0 Herstellungsdatum: nein
		NH4-N	100	
		P	250	
		K	500	
ProLine Potgrond (früher: Bio Potgrond)	Bigler			Torf (70%), pflanzlicher Kompost Herstellungsdatum: ja
ProTer+ Profi Bio-Pressstopferde	Deltaflor			Torf (70%), pflanzlicher Kompost
Proter+ S bio Presstopf TR 40	Deltaflor			Torf (60%), Holzfaser, Kompost Herstellungsdatum: ja

1-30-6-2 Anzuchterden mit hohem Torfanteil

Produkt	Firma	Gehalt		Zusammensetzung, Bemerkungen
Alpenflor Anzuchterde	Faltermeier			Torf (70%), pflanzlicher Kompost Salz 800-1600 µS/cm; pH 5.8-6.6 Herstellungsdatum: nein
Anzuchterde	Ökohum			Blähton sand, Weisstorf fein (62%), Perlite, Kompost, Rindenhumus Herstellungsdatum: ja
Bio Start 30	Brill	NO3-N	500 - 1000	Torf (70%), Cocos, pflanzlicher Kompost Salz 500 µS/cm; pH 6.5 Herstellungsdatum: ja
		NH4-N	1500 - 2000	
		P	300 - 800	
		K	2000 - 3000	
Bio-Aussaaterde + Perlite CH	Gramoflor			Torf (70%), Cocopeat, Perlit Herstellungsdatum: nein
Bio-Aussaaterde CH	Gramoflor			Torf (70%), Kokosmehl, Kompost Herstellungsdatum: ja
ProLine Traysubstrat (früher: Bio Traysubstrat)	Bigler			Torf (70%), pflanzlicher Kompost, Hornmehl Herstellungsdatum: ja
ProTer+ Profi Anzuchterde Typ 7	Deltaflor			pflanzlicher Kompost, Torf (70%) Herstellungsdatum: ja
S Bio Tray CH	Floragard			Torf (70%), Kokosmark, Grünschnittkompost Salz 800-1600 µS/cm; pH 5.9-6.7 Herstellungsdatum: nein
Substrat 153	Ricoter			Torf (60%), Sand, Hornspäne, pflanzl. Kompost, Holzfaser Herstellungsdatum: nein

1-30-9 Substrate für spezielle Anwendungen				
Produkt	Firma	Gehalt		Zusammensetzung, Bemerkungen
Im Freiland und zur Bodenverbesserung sind nur Substrate ohne Torf erlaubt.				
1-30-9-1 Substrate für den Landschaftsgartenbau				
Produkt	Firma	Gehalt		Zusammensetzung, Bemerkungen
Gartenbauerde Universal torffrei	Renovita			Holzfasern, Kompost, Rindenhumus Herstellungsdatum: ja
Landerdemischung	Santokom			Landerde, pflanzlicher Kompost
Spielplatzbelag	Ökohum			Hart- und Weichholzschnitzel, Holzhäcksel Herstellungsdatum: ja
1-30-9-2 Substrate für Moorbeete				
Produkt	Firma	Gehalt		Zusammensetzung, Bemerkungen
Moorbeeterde	Ricoter			Holzfasern, Rindenkompst, Lärchenrinde Herstellungsdatum: ja Hilfsstoff-Knospe
Moorbeeterde Torffrei	Biogarten	NO ₃ -N	60 - 400	Holzschnitzel, Kaffeesatz, Hornspäne Salz 400-800 µS/cm, pH 6.5-8.0 Herstellungsdatum: ja
		NH ₄ -N	20 - 290	
		P	150 - 420	
		K	1200 - 2300	
1-30-9-3 Baumsubstrate				
Produkt	Firma	Gehalt		Zusammensetzung, Bemerkungen
Baumgrubensubstrat	Ricoter			Lava, Landerde, Sand Herstellungsdatum: nein
Baumsubstrat 1	Ökohum			Ziegelsplitt, Substratton, Schotter, Ziegelsand, Blähtonsand, Kompost Herstellungsdatum: ja
Baumsubstrat 1 mit Bio-Kohle A	Ökohum			Pflanzkohle, Ziegelsand und Splitt, Substratton, Schotter, Kompost, Blähtonsand Herstellungsdatum: ja
Baumsubstrat 2	Ökohum			Schotter, Ziegelsand, Substratton, Blähtonsand, Kompost Herstellungsdatum: ja
Substrat Baumschule Container klein ohne Torf	Premier Tech			Rindenkompst, Kokosfaser, Kokos fein, Holzfasern, Kompost Herstellungsdatum: ja
1-30-9-4 Rasensubstrate				
Produkt	Firma	Gehalt		Zusammensetzung, Bemerkungen
Belflor Rasenerde	Ricoter			Coco-Peat, Torfersatz bio fein, Sand, Kompost Herstellungsdatum: ja Hilfsstoff-Knospe
Biohop Rasen Topdress	Renovita			Zeolith, Holzfasern, Rindenkompst, Perlit, Quarzsand, Landerde Herstellungsdatum: nein
Grami Top ohne Torf	Hauenstein			pflanzlicher Kompost, Cocopeat, Sand
Novoterre Royal Bio	Schweizer			Sand, Landerde, Holzfasern, Perlit Herstellungsdatum: nein
Oecoplan Rasenerde	Coop			Holzfasern, Landerde, Sand, Gartenkompost Herstellungsdatum: ja Hilfsstoff-Knospe
Rasenerde	Axpo Biomasse			pflanzlicher Kompost, Sand für Rasenunterhalt

Produkt	Firma	Gehalt	Zusammensetzung, Bemerkungen
Rasenerde 146 ohne Torf	Ricoter		Sand, Cocopeat, Landerde, Perlit Herstellungsdatum: nein
Rasenerde Bio-Line ohne Torf	Ricoter		Sand, Holzfaser, Cocopeat, Kompost Herstellungsdatum: ja Hilfsstoff-Knospe
Rasenumus Bio-Line	Ricoter		Kompost, Holzfaser, Pflanzenkohle, Landerde Hilfsstoff-Knospe

1-30-9-7 Substrate für Dachgärten

Produkt	Firma	Gehalt	Zusammensetzung, Bemerkungen
Dach & Trogs substrat ohne Torf	Terre Suisse		Kokosfaser, Holzfaser, Rindenumus, Kompost, Ton, Prolith, Schwarzerde, Lava Herstellungsdatum: nein
Dach- und Trogerde	Ökohum		Kompost, Blähton gebrochen, Blähschiefer, Blähton Feinkorn, Ziegelsplitt ohne Torf, Herstellungsdatum: ja
Dachgartenerde 204	Ricoter		Blähton gebrochen, Rindenumus, Bims, Lava, Landerde Herstellungsdatum: nein
Dachgartenerde extensiv	Ökohum		Ziegel, Blähschiefer, Kompost, Blähton, Bims ohne Torf Herstellungsdatum: ja
Dachgartensubstrat mineral	Ökohum		verschiedene mineralische Komponenten ohne Torf, Dachbegrünung

1-30-9-8 Substrate für Tropenhäuser

Produkt	Firma	Gehalt	Zusammensetzung, Bemerkungen
Steppenkornerde	Ökohum		Ziegelsplitt, Perlite, Kompost, Blähtonsand, Blähton gebrochen Herstellungsdatum: ja
Steppensubstrat	Ökohum		Substratton, Blähtonsand, Blähschiefer, Kompost, Ziegelsplitt, Quarzsand ohne Torf, Herstellungsdatum: ja

1-30-9-10 Substrate für die Pilzzucht

Produkt	Firma	Gehalt	Zusammensetzung, Bemerkungen
ChampFood Eco HT	ChampFood		Zusatz zu Pilzsubstraten
ChampFood Eco HT Plus	ChampFood		Zusatz zu Pilzsubstraten

1-30-9-20 Weitere Substrate für spezielle Anwendungen

Produkt	Firma	Gehalt	Zusammensetzung, Bemerkungen
Mineraldekor	Ökohum		Blähschiefer, Bims
Mineralsubstrat «Kunz»	Ökohum		diverse Sande

1-31 Substratkomponenten

Produkt	Firma	Gehalt	Zusammensetzung, Bemerkungen
Es dürfen auch Substratzuschlagsstoffe verwendet werden, welche nicht in der Betriebsmittelliste aufgeführt sind, sofern ihre Richtlinienkonformität nachgewiesen wird (siehe Einleitung). Gehalte sind in µmol/l angegeben.			

1-31-1 Mineralische Substratzuschlagsstoffe

Produkt	Firma	Gehalt	Zusammensetzung, Bemerkungen
Bims	Ricoter		Bims

Produkt	Firma	Gehalt	Zusammensetzung, Bemerkungen
Blähton Drainage	Ricoter		Blähton
Blähton gebrochen	Ricoter		Blähton
Blähton Hydro	Ricoter		Blähton
Landerde	Ricoter		Landerde
Lava	Ricoter		Lava
Migros Bio Garden - Perlit 6L	Migros		Perlit
Migros Bio Garden - Vermiculit 6L	Migros		Vermiculit
Mineralsubstrat	Ricoter		Blähton gebrochen, Bims, Lava
Perligran Classic / Extra (Perlit)	Fenaco Winterthur		Perlit
Perlit	Ricoter		Perlit
Pflanzgranulat	Ricoter		Blähton gebrochen, Bims, Lava
Vermiculite	Isola		aufgeblähter Schiefer

1-31-2 Organische Substratzuschlagstoffe

Produkt	Firma	Gehalt	Zusammensetzung, Bemerkungen
Coco-Fasern	Ricoter		Cocofasern
Coco-Mix	Ökohum		Cocopeat, Holzfaser, Reisspelzen, Perlit
Coco-Peat	Ricoter		Cocopeat
CoCo-Ter	Ökohum		Kokosstaub Torfersatz
Holzfasern	Ökohum		Holzfasern
Korf-no-Torf	Agro-Hygiene		Kokosfaser Salz 0.4 - 0.8 µS/cm, pH 5.0 - 6.0
Reisspelzen	Ökohum		Reisspelzen
Rindenumus Bio	Ökohum		Fichten- und Tannenrinde
Rindenkompst Bio	Ricoter		Rindenkompst
Schafwolldünger	Ricoter		Schafwolle
Seramis Bio Pflanz-Granulat	Westland		Ton
Tefa	Cormo		Maisstängel Faser
Torfersatz Bio fein (Rezeptur 517)	Ricoter		Holzhäcksel fein, Rindenkompst Hilfsstoff-Knospe
Torfersatz Bio grob (Rezeptur 516)	Ricoter		Holzschnitzel, Rindenkompst Hilfsstoff-Knospe

2. Pflanzenschutzmittel

Diese Liste enthält die von Bio Suisse zugelassenen Pflanzenschutzmittel sowie einige vergleichbare Produkte. Es dürfen ausschliesslich die aufgeführten Handelsprodukte in den bezeichneten Kulturen verwendet werden. Ebenfalls zugelassen sind:

- Alle Insektenfallen (Pheromon- und Leimfallen).
- Kulturschutznetze, Schneckenäune und Ähnliches.
- Schattierfarben für Gewächshäuser und Folientunnels. Natürliche, abbaubare Produkte sind zu bevorzugen. Zum Entfernen der Farbe sollen möglichst Produkte / Wirkstoffe aus Kapitel 4 verwendet werden.
- Selbst hergestellte pflanzliche Extrakte und Präparate wie Aufgüsse, Auszüge und Tees.
- Bestäuber wie Hummeln, Wild- und Honigbienen.
- Wildabhaltemittel, sofern sie weder mit Kulturpflanzen noch mit dem Boden in Kontakt kommen.
- Verbesserung der Lagerfähigkeit durch Regulierung des Gehaltes an Sauerstoff / Kohlendioxid (Obst, Gemüse) gemäss den Richtlinien von Bio Suisse für Lizenznehmer und Hofverarbeiter.
- Verfahren zur Ethylenreduktion im Lager, welche keine Stoffe an die Umgebungsluft abgeben und keine Rückstände verursachen.
- Reinigungs- und Frostschutzmittel für Spritzen dürfen verwendet werden; siehe auch Kapitel 4-15.
- Grundstoffe, die der Bioverordnung entsprechen, dürfen gemäss den Vorgaben der Pflanzenschutzmittelverordnung eingesetzt werden. Derzeit sind folgende Grundstoffe zugelassen: Brennessel-, Weiden- und Schachtelhalmextrakt, Magermilch, Molke, Bier, Essig, Wein, Saccharose, Fruktose, Lecithine, Senfpulver, Sonnenblumenöl, Zwiebelöl, Zwiebelextrakt, Chitosanhydrochlorid, Natriumchlorid (Kochsalz), Calciumhydroxid, Natriumhydrogencarbonat und Wasserstoffperoxid. Stoffe mit spezifischen Einschränkungen des Anwendungsbereichs und/oder der Kultur sind in der Liste in den jeweiligen Kapiteln erwähnt. Essig und Natriumchlorid dürfen **nicht als Herbizid** verwendet werden.

Mäusebekämpfung

- Im Freiland: Fallen (empfohlen) oder Kohlenmonoxid (Bio Suisse-Richtlinien, Teil II, Kapitel 2.6).
- In Ställen: siehe Bio Suisse-Richtlinien, Teil II, Kapitel 4.1.3.3.
- Im Lager und in Verarbeitungsräumen: siehe Bio Suisse-Richtlinien, Teil III, Kapitel 1.12, Anhang 3, Artikel 2.1.

Bekämpfung von Lagerschädlingen

- Im Lager und in Verarbeitungsräumen auf Landwirtschaftsbetrieben: Kapitel 2-5-3 dieser Liste.
- Auf Verarbeitungs- und Handelsbetrieben: siehe Bio Suisse-Richtlinien, Teil III, Kapitel 1.12, respektive Demeter-Richtlinien, Kapitel 6.6 Reinigung und Schädlingsbekämpfung.

Verwendete Abkürzungen im Kapitel Pflanzenschutzmittel

Tw = Teilwirkung; Nw = Nebenwirkung.

Demeter-Betriebe: Grundsätzlich dürfen die hier aufgeführten Produkte verwendet werden. Für Kupfer gelten spezifische Einschränkungen (siehe unten); Ethylen und Anlagen zur Herstellung von Ethylen dürfen nicht eingesetzt werden. Bei unlösbaren Pflanzenschutzproblemen sind Ausnahmen von den Demeter-spezifischen Regelungen möglich. Produzenten und Produzentinnen wenden sich dazu an das Sekretariat der Kommission für Richtlinienfragen (Adresse siehe Demeter-Richtlinien, Kapitel 4, Anhang 8).

Mengenbeschränkung für alle kupferhaltigen Produkte

Für alle kupferhaltigen Produkte gelten Mengenbeschränkungen, wobei für Bio Suisse- und für Demeterbetriebe je nach Kultur unterschiedliche Limiten gelten. Es dürfen höchstens die folgenden Mengen Reinkupfer in Kilogramm pro Hektare behandelte Fläche und Jahr eingesetzt werden:

	Bio Suisse (kg/ha/a)	Demeter (kg/ha/a)
Kernobst	1.5 *	1.5 *
Steinobst	4	3
Beerenobst	2	Kein Kupfereinsatz
Gemüse, Kartoffeln, Zierpflanzen	4	Kein Kupfereinsatz
Reben Durchschnitt über die gesamtbetriebliche Rebfläche, über die letzten fünf Jahre	3	-
Pro Hektare, über die letzten fünf Jahre	4	3
Pro Hektare, pro Jahr	6 **	4

* im Zusammenhang mit Strategien zur Bekämpfung des Feuerbrandes bis 4 kg (nur mit kantonaler Bewilligung)

** Anforderung gemäss Bio-Verordnung

Einschränkung für alle eisenphosphathaltigen Produkte

- **Gemüse- und Ackerbau:** Behandlung bis maximal 2 Wochen nach der Pflanzung bzw. dem Auflaufen.
- **Ackerkulturen:** Der Einsatz ist auf Raps und Senf zu Speisezwecken (keine Gründüngung / Zwischenfrucht), Sonnenblumen, Zucker- und Futterrüben beschränkt.
- **Übrige Kulturen:** Keine spezifischen Einschränkungen.
- **Alle Kulturen:** Rückstände von Schneckenkörnern auf den verkaufsfertigen Produkten müssen durch geeignete Ausbringtechnik und den Behandlungszeitpunkt vermieden werden (das gilt auch für Jungpflanzen).

Spinosad

Nur die aufgeführten Anwendungen sind zulässig (siehe Liste). Der Einsatz ist nur erlaubt, falls keine Blüten in der Kultur sind. Auf **Demeter-Betrieben** darf Spinosad nicht eingesetzt werden.

Unterteilung der Kreuzblütler

Die Kategorie «Kohlarten» umfasst Blumenkohle (Blumenkohl; Broccoli; Romanesco), Blattkohle (Chinakohl; Federkohl; Pak-Choi), Kopfkohle (Weisskabis, inkl. Lager- und Spitzkohl; Rotkabis; Wirz), Rosenkohl und Kohlrabi. Weitere Kreuzblütler-Kulturen wie Radies, Rettich, Rucola, Kresse, Asia-Salate und Baby-Leaf gehören hingegen nicht zu den Kohlarten.

Einteilung der Kräuter

Die Küchenkräuter sind in der Kategorie «Gemüsebau allgemein»/«Gemüse» enthalten.

2 Pflanzenschutzmittel, Nützlinge und verwandte Produkte

2-1 Fungizide und weitere Mittel gegen Pflanzenkrankheiten

2-1-1 Pflanzliche und tierische Produkte

2-1-1-1 Fenchelöl

Produkt	Zulassung	Firma	Anwendungsgebiete, Bemerkungen
Bio Garden Pilz-Stopp	W 4687-1	Migros	siehe Fenicur
Biohop Fungicur	W 4687-2	Renovita	siehe Fenicur
Capito Bio Pilzfrei Konzentrat	W 4687-4	Landi Schweiz	siehe Fenicur
Coop Oecoplan Biocontrol Fungizid	W 4687-3	Coop	siehe Fenicur
Fenicur	W 4687	Biocontrol	Ribes-Arten: Echter Mehltau (Tw), Rostpilze (Tw) Reben: Echter Mehltau (Tw) Tomate, Kürbisgewächse (gedeckt): Echter Mehltau (Tw) Zierpflanzen: Echter Mehltau (Tw), Rostpilze (Tw) gewässergefährdend, Vorsicht gefährlich, ätzend Wartefrist: Ribes-Arten 3 Wochen, Gemüse 3 Tage
Fenicur	W 4687	Biogarten	siehe Eintrag Fenicur unter Biocontrol

2-1-1-4 Laminarin

Produkt	Zulassung	Firma	Anwendungsgebiete, Bemerkungen
Vacciplant	W 6724	Stähler	Kernobst: Feuerbrand (Tw), Schorf (Tw), Echter Mehltau (Tw), Lentizellenfäulnis (Tw) Erdbeere: Echter Mehltau, Graufäule (Tw) Reben: Echter Mehltau (Tw) Salate, Baby-Leaf (Asteraceae): Falscher Mehltau Tomate: Echter Mehltau, Graufäule, bakterielle Fleckenkrankheit Kürbisgewächse: Falscher Mehltau, Graufäule Wartefrist: Gemüse 3 Tage

2-1-1-14 COS-OGA

Produkt	Zulassung	Firma	Anwendungsgebiete, Bemerkungen
Auralis	W 7232-1	Syngenta	siehe FytoSave
FytoSave	W 7232	Biocontrol	Erdbeere gedeckt: Echter Mehltau (Tw) Reben: Echter und Falscher Mehltau (Tw) Aubergine, Paprika, Tomate, Kürbisgewächse gedeckt: Echter Mehltau

2-1-2 Kupferprodukte

Produkt	Zulassung	Firma	Anwendungsgebiete, Bemerkungen
Mengenbeschränkung für alle kupferhaltigen Produkte: siehe Einleitung.			

2-1-2-1 Kupferhydroxid

Produkt	Zulassung	Firma	Anwendungsgebiete, Bemerkungen
Champ Flow	W 6838	Meoc	Anwendungen wie Kocide Opti, jedoch ohne Bohne, Gurke, Kohlarten, Kartoffel; Tomate ohne bakterielle Welke. Kupfer 25 % gewässergefährdend, Vorsicht gefährlich

Produkt	Zulassung	Firma	Anwendungsgebiete, Bemerkungen
Cupromaag Liquid	W 6838-3	Westland	siehe Champ-Flow
Cuprum Flow	W 6838-1	Schneider	siehe Champ Flow
Funguran Flow	W 6393	Omya	<p>Olive: Bakteriosen, Pflaueaugenkrankheit Broccoli, Blumenkohl, Chinakohl, Kopfkohle, Rosenkohl: Adernschwärze, Alternaria-Kohlschwärze, Bakterienweichfäule, Falscher Mehltau, Pseudomonas, Umfallkrankheit Kürbisse mit geniessbarer Schale: Falscher Mehltau (Tw) Zierpflanzen: Blattfleckenpilze, Falscher Mehltau, Bakteriosen (Begonia, Pelargonie), Knospensterben (Blautanne, Rhododendron), Schrotschuss (Kirschlorbeer), Rindenbrand (Rosen) weitere Anwendungen: siehe Kocide Opti</p> <p>gewässergefährdend, ätzend, Vorsicht gefährlich Wartefrist: Tomate, Aubergine, Gurke, Kürbisse: 3 Tage; sonst 3 Wochen Kupfergehalt 22.7 % (300 g/l)</p>

Gesal Kupfer-Pilzschutz	W 6838-4	Compo Jardin	siehe Champ Flow
Kocide 2000	W 7010-1	Stähler	Anwendungen wie Kocide Opti, bei Brombeere und Himbeere jedoch nur Tw. Kupfergehalt 35 %.
Kocide Opti	W 7102-1	Bayer	<p>Kernobst: Schorf Steinobst: Bakterienbrand (Kirsche); Kräuselkrankheit (Pfirsich, Zwetschge); Narren- oder Taschenkrankheit, Schrotschuss (Zwetschge) Beeren: Rutenkrankheit (Brombeere, Himbeere), Blattfleckenkrankheiten (Erdbeere), Blattfallkrankheit (Ribes-Arten) Reben: Falscher Mehltau, Echter Mehltau (Tw), Graufäule (Tw), Rotbrenner (Nw) Schwarzwurzel: Weisser Rost Sellerie: Blattfleckenkrankheit des Selleries Kohlarten: Adernschwärze (Tw) Rande: Cercospora- und Ramularia-Blattfleckenkrankheiten Bohne: Bohnenbrand (Tw), Fettfleckenkrankheit (Tw) Gurke: Eckige Blattfleckenkrankheit (Tw), Falscher Mehltau (Tw) Karotte: Alternaria-Möhrenschwärze Aubergine, Tomate: Alternaria-Dürrfleckenkrankheit, Kraut- und Fruchtfäule, Septoria-Blattfleckenkrankheit, bakterielle Fleckenkrankheit (Tw), bakterielle Tomatenwelke (Tw) Kartoffel: Kraut- und Knollenfäule</p> <p>gewässergefährdend, Vorsicht gefährlich Wartefrist: Aubergine, Tomate 3 Tage; sonst 3 Wochen Kupfergehalt 30 %</p>

2-1-2-2 Kupferkalkbrühe = Bordeauxbrühe

Produkt	Zulassung	Firma	Anwendungsgebiete, Bemerkungen
Bordeauxbrühe WG	W 7065	Schneider	Anwendungen siehe Kocide Opti. Kupfergehalt 20 %
Bordeaux S	W 2116-1	Stähler	Anwendungen siehe Kocide Opti. Kupfergehalt 20 %
Kupfer-Bordo LG	W 2116	Leu+Gygax	Anwendungen siehe Kocide Opti. Kupfergehalt 20 %

2-1-2-4 Kupferoxychlorid

Produkt	Zulassung	Firma	Anwendungsgebiete, Bemerkungen
Cuprofix 35	W 7018-4	Maag Profi	siehe Vitigran 35
Cuprofix Fluid	W 6383-1	Maag Profi	siehe Flowbrix
Cuprofix fluid	W 6383-1	Syngenta	siehe Flowbrix
Curenox 50 WG	W 6556	Schneider	Anwendungen siehe Vitigran 35. Kupfergehalt 50 % Vorsicht gefährlich, gewässergefährdend
Flowbrix	W 6383	Leu+Gygax	Anwendungen wie Kocide Opti, zusätzlich: Hopfen (Falscher Mehltau), Zierpflanzen (Blattfleckenkrankheit). Kupfergehalt 25 % (380 g/l) gewässergefährdend
Gesal Tomaten-Pilzschutz Vitigran	W 7018-5	Compo Jardin	siehe Vitigran 35
Oxychlorure de cuivre	W 193	Meoc	Anwendungen siehe Vitigran 35. Kupfergehalt 50 % Vorsicht gefährlich, gewässergefährdend
Oxykupfer 35	W 7018-2	Stähler	siehe Vitigran 35
Oxykupfer 35 WG	W 7315-1	Stähler	Anwendungen wie Kocide Opti, jedoch ohne Kartoffel gewässergefährdend, Vorsicht gefährlich Wartefrist: Aubergine, Tomate 3 Tage; sonst 3 Wochen Kupfergehalt 35 %
Vitigran 35	W 7018	Omya	Zierpflanzen: Blattfleckenpilze, Falscher Mehltau, Bakteriosen (Begonia, Pelargonie), Knospensterben (Blautanne, Rhododendron), Schrotschuss (Kirschlorbeer), Rindenbrand (Rosen) weitere Anwendungen: siehe Kocide Opti gewässergefährdend Kupfergehalt 35 %

2-1-2-5 Kupfersulfat

Produkt	Zulassung	Firma	Anwendungsgebiete, Bemerkungen
Biohop Cuproxat	W 2710-3	Renovita	siehe Cuproxat flüssig LG
Cupric Flow	W 2710-4	Stähler	siehe Cuproxat flüssig LG
Cuproxat flüssig LG	W 2710	Leu+Gygax	Anwendungen wie Cupromaag, jedoch ohne Kartoffeln. Kupfergehalt 15 % (190 g/l) gewässergefährdend

2-1-2-10 Weitere Kupferprodukte

Produkt	Zulassung	Firma	Anwendungsgebiete, Bemerkungen
Airone	W 7035	Biocontrol	Apfel: Schorf Pfirsich: Kräuselkrankheit Reben: Falscher Mehltau, Echter Mehltau (Tw), Graufäule (Tw), Rotbrenner (Nw) Sellerie: Septoria-Blattfleckenkrankheit Tomate, Aubergine: Kraut- und Fruchtfäule Kohlarten: Falscher Mehltau, Alternaria-Kohlschwärze (Tw), Adernschwärze (Tw) Kürbisgewächse: Falscher Mehltau Kartoffeln: Kraut- und Knollenfäule gewässergefährdend Wartefrist: Tomate, Aubergine 3 Tage; Frühkartoffeln 2 Wochen; übrige 3 Wochen Kupfergehalt 28 % (14 % Hydroxid und 14 % Oxychlorid)
Airone Garten	W 7443	Biogarten	wie Airone, jedoch ohne Echter Mehltau, Graufäule, Rotbrenner

2-1-3 Mineralische Produkte

2-1-3-1 Schwefel

Produkt	Zulassung	Firma	Anwendungsgebiete, Bemerkungen
Für Schwefelprodukte sind die Anwendungen gegen Krankheiten und gegen Schädlinge neu im gleichen Kapitel aufgeführt.			
Biohop Heliosoufre	W 5323-1	Renovita	siehe Heliosoufre S
Biorga Contra Schwefel	W 18-4	Hauert HGB	siehe Thioviot Jet
Celos	W 6873	Leu+Gygax	siehe Schwefel 80 WG
Elosal Supra	W 986	Omya	Kernobst: Echter Mehltau; Schorf (Tw); Rostmilben (Nw); Gallmilben (Birne / Nashi) Steinobst: Schrotschuss; Rostmilben (Nw); Echter Mehltau, Schorf (Pfirsich, Nektarine) Beeren: Echter Mehltau (Erdbeere, Ribes- und Rubus-Arten); Gallmilben (Brombeere, Ribes- und Rubus-Arten, Schwarzer Holunder) Reben: Echter Mehltau, Kräusel- und Pockenmilbe Tomate; Kürbisgewächse; Rettich, Meerrettich; Knollensellerie: Echter Mehltau Zierpflanzen: Echter Mehltau, Schrotschuss (Kirschlorbeer) Hopfen: Echter Mehltau Vorsicht gefährlich Wartefrist: Küchenkräuter 2 Wochen; Rettich, Meerrettich 1 Woche; übrige Gemüse, Hopfen 3 Tage
Fluidosoufre	W 2671	Agroline Bioprotect	Reben: Echter Mehltau Vorsicht gefährlich Stäubemittel

Produkt	Zulassung	Firma	Anwendungsgebiete, Bemerkungen
Heliosoufre S	W 5323	Omya	<p>Kernobst: Echter Mehltau; Schorf (Tw); Rostmilben (Nw); Gallmilben (Birne / Nashi)</p> <p>Steinobst: Schrotschuss; Rostmilben (Nw); Echter Mehltau, Schorf (Pfirsich, Nektarine)</p> <p>Beeren: Echter Mehltau (Erdbeere, Stachelbeere); Gallmilben (Brombeere)</p> <p>Reben: Echter Mehltau, Kräusel- und Pockenmilbe</p> <p>Tomate, Kürbisgewächse, Küchenkräuter: Echter Mehltau</p> <p>Zierpflanzen: Echter Mehltau; Schrotschuss (Kirschlorbeer)</p> <p>ätzend</p> <p>Wartefrist: Küchenkräuter 2 Wochen; übrige Gemüse 3 Tage</p>
Kumulus WG	W 4458	BASF Schweiz	<p>Kernobst: Echter Mehltau; Schorf (Tw); Rostmilben (Nw); Gallmilben (Birne / Nashi)</p> <p>Steinobst: Schrotschuss; Rostmilben (Nw); Echter Mehltau, Schorf (Pfirsich, Nektarine)</p> <p>Beeren: Echter Mehltau (Erdbeere, Stachelbeere, Eberesche, Felsenbirne, Sanddorn, Schwarze Apfelbeere und Maulbeere); Gallmilben (Brombeere, Himbeere, Ribes- und Rubus-Arten, Heidelbeere, Schwarzer Holunder); Rostmilben (Rubus-Arten); Spinnmilben (Stachelbeere, Tw)</p> <p>Reben: Echter Mehltau, Kräusel- und Pockenmilbe</p> <p>Gemüse: Echter Mehltau (Kürbisgewächse; Küchenkräuter; Blatt-, Kopf-, Rosenkohl; Kohlrabi); Laubkrankheit (Spargel)</p> <p>Zierpflanzen: Echter Mehltau; Schrotschuss (Kirschlorbeer)</p> <p>Vorsicht gefährlich</p> <p>Wartefrist: Küchenkräuter 2 Wochen, Kohle 1 Woche, Kürbisgewächse 3 Tage</p>
Microthiol Spécial Disperss	W 7170	Agroline Bioprotect	<p>Kernobst: Echter Mehltau; Schorf (Tw); Rostmilben (Nw); Gallmilben (Birne / Nashi)</p> <p>Steinobst: Rostmilben (Nw); Echter Mehltau, Schorf (Pfirsich, Nektarine)</p> <p>Erdbeere: Echter Mehltau</p> <p>Reben: Echter Mehltau; Kräusel- und Pockenmilbe</p> <p>Kürbisgewächse: Echter Mehltau</p> <p>Wartefrist: Kürbisgewächse 3 Tage</p>
Mycosan-S	W 4495-1	Biogarten	siehe Schwefel 80 WG
Netzschwefel Stulln	W 7227	Biocontrol	<p>Kernobst: Echter Mehltau; Schorf (Tw); Rostmilben (Nw); Gallmilben (Birne / Nashi)</p> <p>Steinobst: Schrotschuss; Rostmilben (Nw); Echter Mehltau, Schorf (Pfirsich, Nektarine)</p> <p>Beeren: Echter Mehltau (Erdbeere); Gallmilben (Brombeere, Himbeere)</p> <p>Reben: Echter Mehltau, Kräusel- und Pockenmilbe</p> <p>Tomate, Kürbisgewächse, Bodenkohlrabi, Radies, Knollensellerie, Pastinake, Wurzelpetersilie, Rande, Schwarzwurzel, Topinambur: Echter Mehltau</p> <p>Zierpflanzen: Echter Mehltau; Schrotschuss (Kirschlorbeer)</p> <p>Wartefrist: Tomate, Kürbisgewächse 3 Tage; übrige Gemüse 1 Woche</p>

Produkt	Zulassung	Firma	Anwendungsgebiete, Bemerkungen
Schwefel 80 WG	W 4495	Schneider	<p>Kernobst: Echter Mehltau; Schorf (Tw); Rostmilben (Nw); Gallmilben (Birne / Nashi)</p> <p>Steinobst: Schrotschuss; Rostmilben (Nw); Echter Mehltau, Schorf (Pfirsich, Nektarine)</p> <p>Beeren: Echter Mehltau (Erdbeere); Gallmilben (Brombeere, Himbeere, Schwarzer Holunder)</p> <p>Reben: Echter Mehltau, Kräusel- und Pockenmilbe</p> <p>Tomate, Kürbisgewächse: Echter Mehltau</p> <p>Zierpflanzen: Echter Mehltau; Schrotschuss (Kirschlorbeer)</p> <p>Hopfen: Echter Mehltau</p> <p>Wartefrist: Tomate, Kürbisgewächse 3 Tage; übrige Gemüse 1 Woche</p>
Solfovit WG	W 4458-1	Bayer	siehe Kumulus WG
Sufralo	W 18-1	Stähler	siehe Thiovit Jet
Thiovit	W 7367	Westland	siehe Thiovit Jet
Thiovit Jet	W 18	Syngenta	<p>Kernobst: Echter Mehltau; Schorf (Tw); Rostmilben (Nw); Gallmilben (Birne / Nashi)</p> <p>Steinobst: Schrotschuss; Rostmilben (Nw); Echter Mehltau, Schorf (Pfirsich, Nektarine); Rost (Zwetschge, Pflaume)</p> <p>Beeren: Echter Mehltau (Erdbeere); Gallmilben (Brombeere, Himbeere)</p> <p>Reben: Echter Mehltau; Schwarzfleckenkrankheit; Kräusel- und Pockenmilbe</p> <p>Tomate, Kürbisgewächse, Küchenkräuter: Echter Mehltau</p> <p>Zierpflanzen: Echter Mehltau; Schrotschuss (Kirschlorbeer)</p> <p>Hopfen: Echter Mehltau</p> <p>Wartefrist: Küchenkräuter 2 Wochen, übrige Gemüse 3 Tage, Hopfen 1 Woche</p>
Thiovit Liquid	W 5323-2	Maag Profi	siehe Heliosoufre S
Thiovit Liquid	W 5323-2	Westland	siehe Heliosoufre S
Visul GD 80	F 6147	Meoc	siehe Schwefel 80 WG
2-1-3-2 Schwefelkalk			
Produkt	Zulassung	Firma	Anwendungsgebiete, Bemerkungen
Curatio	W 7161	Biocontrol	<p>Kernobst: Schorf</p> <p>Schwefelkalk</p> <p>Wartefrist: 3 Wochen</p>
2-1-3-3 Tonerde			
Produkt	Zulassung	Firma	Anwendungsgebiete, Bemerkungen
Argolem	W 5497-1	Agroline Bioprotect	siehe Myco-Sin
Myco-Sin	W 5497	Biocontrol	<p>Kernobst: Schorf (Tw), Echter Mehltau (Tw), Birnenblütenbrand (Tw), Feuerbrand (Tw), Lagerfäule (Tw)</p> <p>Steinobst: Schrotschuss</p> <p>Reben: Echter und Falscher Mehltau (Tw), Rotbrenner (Tw)</p> <p>Hopfen: Falscher Mehltau</p> <p>Tonerde 65 %</p> <p>Wartefrist: Obst 3 Wochen</p>

2-1-3-5 Kaliumbicarbonat

Produkt	Zulassung	Firma	Anwendungsgebiete, Bemerkungen
Armicarb	W 6432	Biocontrol	<p>Kernobst: Schorf; Lagerschorf (Tw); Echter Mehltau (Tw); Regenfleckenkrankheit (Tw); Birnblattsauger (Birne/Nashi); Fruchtausdünnung</p> <p>Aprikose, Kirsche, Pfirsich / Nektarine: Blüten- und Zweigdürre (Tw); Fruchtmonilia (Pfirsich/Nektarine, Tw); Fruchtausdünnung</p> <p>Erdbeere, Heidelbeere, Ribes- und Rubus-Arten, Mini-Kiwi, Gojibeere (Freiland; Erdbeere auch gedeckt): Echter Mehltau</p> <p>Reben: Echter Mehltau</p> <p>Tomate, Paprika, Aubergine, Gurke, Melone, Zucchini, Nüssli Salat, Küchen- und Medizinalkräuter, Blatt- und Kopfkohle, Kohlrabi, Erbsen mit Hülsen, Knollen- und Stangensellerie, Wurzelpetersilie, Pastinake, Kürbisgewächse: Echter Mehltau</p> <p>Knoblauch, Schalotten, Spargel (Freiland): Laubkrankheit</p> <p>Ziergehölze, Blumenkulturen, Grünpflanzen, Rosen: Echter Mehltau</p> <p>Hopfen: Echter Mehltau</p> <p>Wartefrist: Kernobst 8-21 Tage; Kirsche 2 Wochen; Beeren 3 Tage, Gemüse 1-3 Tage</p>
Armicarb	W 6432	Stähler	siehe Eintrag Armicarb unter Biocontrol
Biohop Fungicarb	W 6432-3	Renovita	siehe Armicarb
Biohop Fungicarb Pronto	W 7159-9	Renovita	siehe MycoStop Spray
Biorga Contra Spray gegen Pilzkrankheiten	W 7159-5	Hauert HGB	siehe MycoStop Spray
Capito Armicarb Pilzfrei Spray	W 7159-1	Landi Schweiz	siehe MycoStop Spray
Gesal Anti-Pilz für Obst und Gemüse	W 7159-3	Compo Jardin	siehe MycoStop Spray
Ghekkko	W 7307-1	Syngenta	siehe Armicarb
Kalisan	W 6940-1	Biogarten	siehe Vitisan
Maag Pilz-Stopp	W 7159-8	Westland	siehe MycoStop Spray
Migros Bio Garden Spray gegen Pilzkrankheiten	W 7159-7	Migros	siehe MycoStop Spray
MycoStop Spray	W 7159-4	Biogarten	<p>Kernobst: Schorf, Echter Mehltau, Regenfleckenkrankheit (alle: Teilwirkung)</p> <p>Schwarze Johannisbeere (Freiland): Echter Mehltau</p> <p>Reben: Echter Mehltau (Teilwirkung)</p> <p>Tomate, Gurke, Melone, Zucchini, Nüssli Salat, Küchen- und Medizinalkräuter: Echter Mehltau</p> <p>Ziergehölze, Blumenkulturen, Grünpflanzen, Rosen: Echter Mehltau</p> <p>Wartefrist: Kernobst 21 Tage; Beeren, Gemüse 3 Tage</p>
Rondo Natura	W 6432-4	Westland	siehe Armicarb

Produkt	Zulassung	Firma	Anwendungsgebiete, Bemerkungen
Vitisan	W 6940	Biocontrol	Kernobst: Schorf (Tw), Regenfleckenkrankheit (Tw), Echter Mehltau (Tw) Steinobst: Blüten- und Zweigdürre (Tw) Erdbeere, Goji: Echter Mehltau (bei Erdbeere Tw) Reben: Echter Mehltau (Tw) Tomate, Gurken, Salate (Asteraceen), Nüsslisalat, Küchen- und Medizinalkräuter: Echter Mehltau Zierpflanzen: Echter Mehltau Wartefrist: Kernobst 8 Tage; Beeren, Gemüse 3 Tage
2-1-5 Mikroorganismen			
Produkt	Zulassung	Firma	Anwendungsgebiete, Bemerkungen
Amylo-X	W 7151	Biocontrol	Erdbeere: Graufäule Salate, Baby-Leaf (Asteraceae): Falscher Mehltau, Sclerotinia-Fäule Tomate, Gemüsepaprika, Aubergine: Graufäule Bacillus amyloliquefaciens sp. plantarum 25 % Wartefrist: Gemüse 3 Tage
Blossom Protect	W 6533	Biocontrol	Kernobst: Feuerbrand, Lagerkrankheiten (Tw) Aureobasidium pullulans Wartefrist: 3 Tage Gegen Feuerbrand in Tankmischung mit Buffer Protect NT anwenden.
Botector	W 6919	Biocontrol	Reben: Graufäule (Tw) Tomaten: Graufäule Aureobasidium pullulans
Contans WG	W 6965-1	Biocontrol	siehe Eintrag Contans WG unter Bayer
Contans WG	W 6965	Bayer	Gemüsebau allg.: Sclerotinia-Fäule Raps, Sonnenblume, Tabak: Sclerotinia-Fäule Blumenkulturen, Grünpflanzen: Sclerotinia-Fäule Coniothyrium minitans
Deposan	W 6912	Omya	Speise-, Futter- und Pflanzkartoffeln: Silberschorf Pseudomonas sp. Speisekartoffeln vor Konsum waschen
FZB 24 flüssig	W 6472	Bayer	Salat: Rhizoctonia-Fäule (Schwarzfäule) Kartoffeln: Optimierung der Sortierung (Tw) Bacillus amyloliquefaciens
PMV-01	W 7331	Biocontrol	Tomate, Jungpflanzen gedeckt: Pepinomosavirus (PepMV) Pepinomosavirus, Stamm CH2, Isolat 1906
Prestop	W 6872	Leu+Gygax	siehe Eintrag Prestop unter Biocontrol
Prestop	W 6872	Biocontrol	Erdbeere: Graufäule (Tw) Reben: Graufäule (Tw) Gurken, Paprika, Tomaten, Küchenkräuter gedeckt: pathogene Bodenpilze (Fusarium, Phytophthora, Pythium, Rhizoctonia), Graufäule (ausser Küchenkräuter), Gummistengelkrankheit (Gurke) Zierpflanzen gedeckt: pathogene Bodenpilze (Fusarium, Phytophthora, Pythium, Rhizoctonia) Gliocladium catenulatum

Produkt	Zulassung	Firma	Anwendungsgebiete, Bemerkungen
Serenade ASO	W 7253	Bayer	Erdbeere gedeckt: Graufäule (Tw) Reben: Graufäule (Tw) Tomate, Aubergine, Paprika, Salate (Asteraceae), Nüsslisalat, Rucola: Graufäule (Tw), Sclerotinia-Fäule (Tw) Karotte: Echter Mehltau (Tw), Alternaria-Möhrenschwärze (Tw) Bacillus amyloliquefaciens

2-2 Insektizide und Akarizide

2-2-1 Pflanzliche und tierische Produkte

2-2-1-1 Azadirachtin (Neem)

Produkt	Zulassung	Firma	Anwendungsgebiete, Bemerkungen
Agro neem	W 5351-7	Agroline Bioprotect	siehe NeemAzal-T/S
Biohop Delneem	W 5351-3	Renovita	siehe NeemAzal-T/S
Biorga Contra Neem	W 5351-4	Hauert HGB	siehe NeemAzal-T/S
Coop Oecoplan Biocontrol Neem Insektizid	W 5351-1	Coop	siehe NeemAzal-T/S
Maag Neem	W 5351-5	Westland	siehe NeemAzal-T/S
Neem Maag	W 5351-6	Maag Profi	siehe NeemAzal-T/S
NeemAzal-T/S	W 5351	Biocontrol	Kernobst: Mehliges Apfel- und Birnblattlaus, Blattläuse, Miniermotten Kirsche, Pfirsich / Nektarine: Blattläuse, Kirschenfliege (Kirsche) Ribes- und Rubus-Arten, Schwarzer Holunder: Blattläuse, Frostspanner (ausser Holunder) Rosenkohl: Weisse Fliegen Salate, Baby-Leaf (Asteraceae), Knollenfenchel, Spinat: Blattläuse Kopfkohle, Chinakohl, Federkohl: blattfressende Raupen, Blattläuse, Weisse Fliegen, Thripse Küchenkräuter: Blattläuse, Spinnmilben, Thripse, Weisse Fliegen, Zwergzikaden Lauch: Thripse Mangold: Rübenfliege Spargel: Spargelhähnchen, Spargelkäfer Tomaten gedeckt: Blattläuse, Minierfliegen, Thripse, Weisse Fliegen Paprika gedeckt: Blattläuse, Zwergzikaden Aubergine gedeckt: Blattläuse, Thripse Gurke, Zucchini, Speisekürbisse mit ungeniessbarer Schale: Blattläuse; Spinnmilben (Gurke gedeckt) Kartoffeln: Kartoffelkäfer Zierpflanzen: Blattläuse, Spinnmilben, Thripse, Weisse Fliegen, Mimiervliegen, Kastanienminiermotte (Roskastanie), Eichenprozessionsspinner (Ziergehölze), Buchsbaum-Zünsler (Buchs), Zwergzikaden (Rhododendron) Vorsicht gefährlich, gewässergefährdend Wartefrist: siehe Pflanzenschutzmittelverzeichnis
NeemAzal-T/S	W 5351	Biogarten	siehe Eintrag NeemAzal-T/S unter Biocontrol

2-2-1-2 Fettsäuren (Kaliseife, Schmierseife)

Produkt	Zulassung	Firma	Anwendungsgebiete, Bemerkungen
Biohop Delmon	W 6107-1	Renovita	siehe Natural
Biohop Delmon Pronto	W 5762-6	Renovita	siehe Capito Pflanzen-Insektizid
Biorga Contra Schädlingfrei Spray	W 5762-5	Hauert HGB	siehe Capito Pflanzen-Insektizid
Biorga Contra Spray gegen Schädlinge	W 4998-2	Hauert HGB	siehe Sanoplant Spray gegen Schädlinge
Capito Pflanzen-Insektizid	W 5762-1	Landi Schweiz	Anwendungen wie Natural, ohne Küchenkräuter Wartefrist: Obst 3 Wochen; Beeren, Gemüse 1 Woche
Coop Oecoplan Biocontrol Insektizid	W 6158	Coop	wie Natural, ohne Küchenkräuter
Gesal Kräuter, Obst und Gemüse Insektizid	W 5762-4	Compo Jardin	siehe Capito Pflanzen-Insektizid
Insect-Ex	W 5762-3	Biogarten	siehe Capito Pflanzen-Insektizid
Lotiq	W 6107-2	Syngenta	siehe Natural
Migros Bio Garden Spray gegen Blattläuse	W 6668-1	Migros	wie Natural, ohne Küchenkräuter
Natural	W 6107	Biocontrol	Obst: Blattläuse, Spinnmilben Erdbeere, Himbeere, Brombeere, Heidelbeere, Ribes-Arten, Mini-Kiwi, Schwarzer Holunder, Gojibeere: Blattläuse, Spinnmilben (ausser Goji) Gemüse: Blattläuse; Spinnmilben; Weisse Fliegen (Kulturen siehe Pflanzenschutzmittelverzeichnis) Zierpflanzen: Blattläuse, Spinnmilben, Weisse Fliegen Vorsicht gefährlich Wartefrist: Obst, Beeren, Küchenkräuter: 1 Woche
Natural	W 6107	Biogarten	siehe Eintrag Natural unter Biocontrol
Neudosan AF Neu	W 6668	Neogard	wie Natural, ohne Küchenkräuter
Neudosan Neu	W 6671	Neogard	wie Natural, ohne Küchenkräuter
Neudosan Obst- & Gemüse Schädlingfrei	W 6671-1	Neogard	wie Natural, ohne Küchenkräuter
Oleate 20	W 5761	Stähler	Anwendungen wie Natural, ohne Küchenkräuter Vorsicht gefährlich, hochentzündlich Wartefrist: Obst 3 Wochen; Beeren, Gemüse 1 Woche
Sanoplant Spray gegen Schädlinge	W 7375	Westland	Gemüse: Blattläuse, Spinnmilben, Weisse Fliegen Zierpflanzen: Blattläuse, Napfschildläuse, Wollläuse, Spinnmilben, Weisse Fliegen Wartefrist: Gemüse Freiland 1 Woche; gedeckt 3 Tage

Produkt	Zulassung	Firma	Anwendungsgebiete, Bemerkungen
Siva 50	W 4682	Omya	Obst: Blattläuse, Spinnmilben Beeren: Blattläuse, Spinnmilben Gemüsebau allg, Küchenkräuter: Blattläuse, Spinnmilben Tomate, Gurke, Paprika, Aubergine, Zucchini, Bohne, Kohlarten im Freiland: Weisse Fliegen Bäume, Sträucher, Blumenkulturen, Grünpflanzen, Rosen: Blattläuse, Spinnmilben, Weisse Fliegen Vorsicht gefährlich Wartefrist: 1 Woche
Siva Natura	W 4682-2	Westland	siehe Siva 50
Vesol Pro	W 4682-3	Maag Profi	siehe Siva 50
Vista	W 4682-1	Leu+Gygax	siehe Siva 50
2-2-1-3 Pyrethrin			
Produkt	Zulassung	Firma	Anwendungsgebiete, Bemerkungen
Aerofleur Natura Spray	W 7363-1	Westland	siehe Maag Schildlaus-Stopp Spray
Biohop Deltrin	W 2044-5	Renovita	siehe Sanoplant Bio-Spritzmittel
Biohop Deltrum	W 6669-2	Renovita	Anwendungen siehe Migros Bio Garden Spray gegen Schädlinge. gewässergefährdend
Capito Bio Insektizid Konzentrat	W 2044-4	Landi Schweiz	siehe Sanoplant Bio-Spritzmittel
Gesal Insektizid Spritzmittel	W 6900-2	Compo Jardin	wie Sanoplant Bio-Spritzmittel, jedoch bei Obst nur Steinobst; ohne Buchsbaumzünsler gewässergefährdend Wartefrist: Obst 3 Wochen, Gemüse 3 Tage
Gesal Natur-Insektizid	W 5959-2	Compo Jardin	siehe Parexan N
Maag Schildlaus-Stopp Spray	W 7363	Westland	Blumenkulturen, Grünpflanzen, Rosen, Bäume, Sträucher: Blattkäfer, Blattläuse, minierende Raupen, Miniermotten, Spinnmilben, Schildläuse, Wollläuse, Zwergzikaden, Weisse Fliegen
Migros Bio Garden Spray gegen Orchideenschädlinge	W 6670-5	Migros	siehe Migros Bio Garden Spray gegen Schädlinge
Migros Bio Garden Spray gegen Rosenschädlinge	W 6670-4	Migros	siehe Migros Bio Garden Spray gegen Schädlinge
Migros Bio Garden Spray gegen Schädlinge	W 6670-3	Migros	Kohlarten: Blattläuse, Weisse Fliegen, Thripse Zierpflanzen: Blatt-, Schild-, Wollläuse, Weisse Fliegen, Thripse, Spinnmilben
Naturinsektizid Gesal Naturale	W 6900-1	Compo Jardin	wie Sanoplant Bio-Spritzmittel, ohne Buchsbaum-Zünsler
Naturinsektizid Gesal Naturale	W 6900	Omya	wie Sanoplant Bio-Spritzmittel, ohne Buchsbaum-Zünsler

Produkt	Zulassung	Firma	Anwendungsgebiete, Bemerkungen
Parexan N	W 5959	Omya	<p>Kernobst: Blattläuse, Blattwespen, Frostspanner Aprikose, Kirsche, Zwetschge / Pflaume: Blattläuse, Frostspanner, Blattwespen (nur Zwetschge/Pflaume)</p> <p>Erdbeere, Heidelbeere, Mini-Kiwi, Schwarzer Holunder, Ribes- und Rubus-Arten: Blattläuse, Frostspanner, Blattwespen (nur Ribes- und Rubus-Arten)</p> <p>Reben: Rebzikade (<i>Scaphoideus titanus</i>, Überträger der flavescence dorée)</p> <p>Gemüse (Kulturen siehe Pflanzenschutzmittelverzeichnis): Blattläuse, Thripse, Weisse Fliegen, Weisslinge, Spinnmilben, Kartoffelkäfer</p> <p>Küchenkräuter: blattfressende Raupen, Blattläuse, Spinnmilben, Thripse, Weisse Fliegen</p> <p>Ziergehölze, Blumenkulturen, Grünpflanzen, Rosen: Blattläuse, Spinnmilben, Thripse, Weisse Fliegen</p> <p>gewässergefährdend, Vorsicht gefährlich</p> <p>Wartefrist: Obst, Beeren 3 Wochen; Gemüse, Kräuter 3 Tage</p>
Piretro Maag	W 5959-3	Maag Profi	siehe Parexan N
Piretro Verde	W 7462	Leu+Gygax	<p>Gemüse (Kulturen siehe Etikette): Blattläuse, Weisse Fliegen, Kartoffelkäfer</p> <p>Ziergehölze, Blumenkulturen, Grünpflanzen, Rosen: Blattläuse, Thrips</p> <p>gewässergefährdend</p>
Pyrethrum FS	W 5777	Biocontrol	<p>siehe Parexan N, ohne Blattwespen</p> <p>gewässergefährdend, ätzend, gesundheitsschädigend</p>
Sanoplant Bio Konzentrat	W 7376	Westland	<p>Kernobst: Blattläuse, Frostspanner</p> <p>Aprikose, Kirsche, Zwetschge / Pflaume: Blattläuse, Frostspanner</p> <p>Gemüse und Küchenkräuter (Kulturen siehe Etikette): Blattläuse, Thripse, Weisse Fliegen, Weisslinge, Spinnmilben, Kartoffelkäfer</p> <p>Ziergehölze, Blumenkulturen, Grünpflanzen, Rosen: Blattläuse, Spinnmilben, Thripse, Weisse Fliegen, blattfressende Raupen, Buchsbaum-Zünsler (Buchs)</p> <p>gesundheitsschädigend, gewässergefährdend, hochentzündlich, ätzend</p> <p>Wartefrist: Obst 3 Wochen; Gemüse, Kräuter 3 Tage</p>
Spruzit AF Orchideen-Schädlingsspray	W 6670-2	Neogard	siehe Migros Bio Garden Spray gegen Schädlinge
Spruzit AF Rosen-Schädlingfrei	W 6670-1	Neogard	siehe Migros Bio Garden Spray gegen Schädlinge
Spruzit AF Schädlingfrei	W 6670	Neogard	siehe Migros Bio Garden Spray gegen Schädlinge
Spruzit Schädlingfrei	W 6669	Neogard	<p>siehe Migros Bio Garden Spray gegen Schädlinge</p> <p>gewässergefährdend</p>
Zimmerpflanzen Spray	W 7323-1	Biogarten	siehe Maag Schildlaus-Stopp Spray

2-2-1-4 Quassiaextrakt

Produkt	Zulassung	Firma	Anwendungsgebiete, Bemerkungen
Quassan	W 5201	Biocontrol	Kernobst, Zwetschge/Pflaume: Sägewespen, Blattläuse (Tw) Gemüse: Blattläuse Zierpflanzen: Blattläuse Wartefrist: Gemüse 3 Tage
Quassan	W 5201	Biogarten	siehe Eintrag Quassan unter Biocontrol

2-2-1-5 Rapsöl

Produkt	Zulassung	Firma	Anwendungsgebiete, Bemerkungen
Braxol	W 5168-2	Biocontrol	siehe Genol Plant
Genol Plant	W 5168	Maag Profi	Obst: Grosse Obstbaumschildlaus, Blattläuse (Tw), Birnenpockenmilbe (Tw), Rote Spinne (Tw), Frostspanner (Tw) Gemüse: Erhöhung des Netz- und Haftvermögens von Insektiziden Ziergehölze: Napfschildläuse, Blattläuse (Tw), Spinnmilben (Tw), Frostspanner (Tw) Vorsicht gefährlich
Gesal Milben-Stop	W 7214-2	Compo Jardin	siehe Rapisal
Gesal Schädlinge-Stop für Zimmerpflanzen	W 7214	Compo Jardin	siehe Rapisal
Gesal Schildlaus-Stop	W 7211	Compo Jardin	siehe Rapisal
Rapisal	W 7211-1	Biogarten	Obst: Blattläuse, Napfschildläuse, Spinnmilben, Frühlingsapfelblattsauger (Apfel), Birnblattsauger (Birne/Nashi) verschiedene Beeren im Freiland (siehe Etikette): Blattläuse, Napfschildläuse, Spinnmilben Blumen, Grünpflanzen, Rosen, Bäume, Sträucher, Buchs im Freiland: Blattläuse, Schildläuse, Spinnmilben, Thrips (ausser Frankliniella), Weisse Fliegen, Zwergzikaden, Buchsbaumblattfloh (Buchs)
Rapisal AF	W 7214-1	Biogarten	siehe Rapisal
Rappol Plus	W 7211-2	Biogarten	siehe Rapisal
Sanoplant Winteröl	W 4817	Westland	siehe Genol Plant
Telmion	W 4678	Omya	Obst: Napfschildläuse, Blattläuse (Tw), Birnenpockenmilbe (Tw), Rote Spinne (Tw), Frostspanner (Tw) Erdbeere, Himbeere, Brombeere: Spinnmilben Gemüsebau allg.: Erhöhung des Netz- und Haftvermögens von Insektiziden Tomate, Paprika, Aubergine, Gurke, Zucchini, Bohnen: Blattläuse, Spinnmilben, Weisse Fliegen Pflanzkartoffeln: gegen Virusübertragung (nur für ANFÄLLIGE SORTEN zugelassen) Ziergehölze: Napfschildläuse, Blattläuse (Tw), Spinnmilben (Tw), Frostspanner (Tw) Wartefrist: Beeren 3 Tage
Winsum	W 7360	Leu+Gygax	Pflanzkartoffeln: gegen Virusübertragung (nur für ANFÄLLIGE SORTEN zugelassen) Ziergehölze: Napfschildläuse, Blattläuse (Tw), Spinnmilben (Tw), Frostspanner (Tw)

2-2-1-9 Maltodextrin

Produkt	Zulassung	Firma	Anwendungsgebiete, Bemerkungen
Belrose Natura	W 6936-3	Westland	siehe Majestik
Biohop Maltomite	W 6936-2	Renovita	siehe Majestik Vorsicht gefährlich
Gesal Insektizid für Rosen und Zierpflanzen Majestik	W 6936-1	Compo Jardin	siehe Majestik
Majestik	W 6936	Omya	Apfel, Birne / Nashi: Spinnmilben Erdbeere: Spinnmilben Tomate, Gurke, Aubergine, Gemüsepaprika, Bohnen, Zucchini: Spinnmilben, Blattläuse, weisse Fliegen Blumenkulturen, Grünpflanzen, Rosen: Spinnmilben, Blattläuse Maltodextrin 49 % Vorsicht gefährlich

2-2-2 Mineralische Produkte

2-2-2-3 Paraffinöl

Produkt	Zulassung	Firma	Anwendungsgebiete, Bemerkungen
Biohop Delmonal	W 6726-1	Renovita	siehe Promanal Neu
Biohop Sprayoil	W 2008-1	Renovita	siehe Spray Oil 7-E
Biorga Contra Winteröl	W 1526-2	Hauert HGB	siehe Weissöl Omya gesundheitsschädigend
Capito Winterspritzmittel	W 1526-1	Landi Schweiz	siehe Weissöl Omya
Coop Oecoplan Biocontrol Läuse-Stop	W 6361	Coop	Hartblättrige immergrüne Zierpflanzen im Innenbereich: Schildläuse, Spinnmilben, Palmenthrips
Misto 12	W 1454	Blaser	siehe Weissöl Omya
Oléoc	W 1529	Meoc	siehe Weissöl Omya
Parafol	W 1454-2	Agroline Bioprotect	siehe Weissöl Omya gesundheitsschädigend
Promanal AF Grünpflanzen Schädlingfrei	W 6727-1	Neogard	Zierbäume und -sträucher, Blumenkulturen, Grünpflanzen: Schildläuse, Spinnmilben, Palmenthrips
Promanal AF Neu	W 6727	Neogard	Zierbäume und -sträucher, Blumenkulturen, Grünpflanzen: Schildläuse, Spinnmilben, Palmenthrips
Promanal Neu	W 6726	Biocontrol	Obst: Austernschildläuse, Grosse Obstbaumschildlaus, Gallmilbe, Rote Spinne, Frostspanner Zierpflanzen gedeckt: Schildläuse, Spinnmilben, Palmenthrips gewässergefährdend
Promanal Neu	W 6726	Neogard	siehe Eintrag Promanal Neu unter Biocontrol gewässergefährdend

Produkt	Zulassung	Firma	Anwendungsgebiete, Bemerkungen
Spray Oil 7-E	W 2008	Leu+Gygax	wie Weissöl von Omya, zusätzlich Ziergehölze (Frostspanner, Rote Spinne, Austern- und Napfschildläuse)
Weissöl Omya	W 2215	Omya	<p>Obst und Nüsse: Austern- und Napfschildläuse, Frostspanner, Gallmilbe, Rote Spinne (ohne Nüsse)</p> <p>Schwarzer Holunder: Blattläuse, Frostspanner, Spinnmilben</p> <p>Heidelbeere, Mini-Kiwi, Ribes- und Rubus-Arten: Frostspanner, Spinnmilben, Napfschildläuse, Austernschildläuse (ausser Rubus-Arten)</p> <p>Reben: Spinnmilben, Kräuselmilbe (Nw), Pockenmilbe (Nw)</p> <p>Pflanzkartoffeln: gegen virusübertragende Blattläuse (nur für die Produktion von BASIS-Pflanzgut von ANFÄLLIGEN SORTEN zugelassen)</p> <p>Zierbäume und -sträucher: Frostspanner, Spinnmilben, Deckel- und Napfschildläuse</p> <p>gesundheitsschädigend</p>
Weissöl S	W 4555	Biocontrol	siehe Spray Oil 7-E
Weissöl S	W 4555	Schneiter	siehe Spray Oil 7-E
Zofal D	W 1526	Stähler	siehe Weissöl Omya

2-2-2-4 Schwefel

Produkt	Zulassung	Firma	Anwendungsgebiete, Bemerkungen
Schwefel-Produkte können auch gegen verschiedene Milben bei Obst, Beeren und Reben eingesetzt werden. Einzelheiten siehe Kapitel 2-1-3-1.			

2-2-2-5 Tonerde

Produkt	Zulassung	Firma	Anwendungsgebiete, Bemerkungen
Surround	W 6416	Stähler	<p>Walnuss: Walnussfruchtfliege</p> <p>Birne / Nashi: Birnblattsauger</p> <p>Steinobst: Kirschessigfliege; Schwarze Kirschenblattlaus (Kirsche); Olivenfliege (Olive)</p> <p>Reben: Kirschessigfliege, Grüne Rebzikade (2. Gen.)</p> <p>Raps: Rapsglanzkäfer (Tw)</p> <p>UV-Schutz</p>

2-2-2-6 Calciumcarbonat

Produkt	Zulassung	Firma	Anwendungsgebiete, Bemerkungen
Blinker	W 7229	Omya	Birne / Nashi: Birnblattsauger

2-2-3 Mikrobielle Produkte

2-2-3-1 Spinosad

Produkt	Zulassung	Firma	Anwendungsgebiete, Bemerkungen
Spinosad-Produkte sind nur für den professionellen Anbau zugelassen. Demeter: der Einsatz ist verboten.			
Audienz	W 6020	Leu+Gygax	siehe Eintrag Audienz unter Omya

Produkt	Zulassung	Firma	Anwendungsgebiete, Bemerkungen
Audienz	W 6020	Omya	<p>Apfel, Birne: Apfelwickler, Schalenwickler, Kleiner Fruchtwickler, Frostspanner, Apfelblütenstecher, Fruchtwanzen Beeren: Thripse (Erdbeere), Erdbeer- oder Himbeerblütenstecher (Erdbeere, Himbeere), Himbeerkäfer (Himbeere), Kirschessigfliege (provisorisch zugelassen) Reben: Erdraupen, Rhombenspanner, Springwurm, Thripse (Nw), Traubenwickler (beide Generationen) Zwiebeln, Lauch, Schnittlauch, Knoblauch, Schalotten: Thripse, Minierfliegen (ausser Knoblauch, Schalotten) Kohlarten: Weisslinge, Eulenraupen, Kohlschabe, Erdflöhe, Kohldrehherz gallmücke, Rapsminierfliege, Kohlflye (Giessverfahren bei Jungpflanzen) Küchenkräuter: Eulenraupen, Blattkäfer Aubergine, Gurke, Paprika, Tomate: Eulenraupen; Thripse; Kartoffelkäfer (Aubergine); Tomatenminiermotte (Aubergine, Tomate); Minierfliegen (Paprika, Tomate) Spinat im Freiland: Erdraupen, Eulenraupen Zierpflanzen: blattfressende Raupen, Minierfliegen, Thripse, Buchsbaum-Zünsler (Buchs)</p> <p>gewässergefährdend</p> <p>Wartefrist: Reben 6 Wochen; Obst 3 Wochen; Himbeere, Gemüse im Freiland, Küchenkräuter 1 Woche; Beeren (D. suzukii), Gemüse gedeckt 3 Tage</p>
Biohop Audienz	W 6020-1	Renovita	siehe Audienz
Biohop Orion	W 7333-3	Renovita	Anwendungen wie Audienz, jedoch ohne Obst, Reben, Blattkäfer bei Küchenkräutern und Buchsbaumzünsler.
Elvis	W 6020-2	Stähler	siehe Audienz
Perfetto	W 7133-2	Maag Profi	Anwendungen wie Audienz, jedoch ohne Blattkäfer bei Küchenkräutern und Buchsbaumzünsler.
Spintor	D 4244	Biocontrol	siehe Audienz

2-2-4 Mikroorganismen

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

Produkt	Zulassung	Firma	Anwendungsgebiete, Bemerkungen
Bio Garden Trauermücken-Stopp	W 5745-2	Migros	Zierpflanzen: Trauermücken Tümpel: Stechmücken
Biorga Contra Trauermücken	W 5745-4	Hauert HGB	siehe Solbac-Tabs
Coop Oecoplan Biocontrol Mücken-Tabletten	W 5745-3	Coop	Zierpflanzen: Trauermücken
Gesal Trauermücken-Stop	W 5744-1	Compo Jardin	siehe Solbac
Solbac	W 5744	Biocontrol	Gemüsejungpflanzen, Küchenkräuter: Trauermücken Zierpflanzen: Trauermücken
Solbac-Tabs	W 5745	Biogarten	Zierpflanzen: Trauermücken

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

Produkt	Zulassung	Firma	Anwendungsgebiete, Bemerkungen
Bio Garden Delfin gegen Buchsbaumzünsler	W 6552-2	Migros	siehe Delfin
Biohop Delfin	W 6552-4	Renovita	siehe Delfin
Biorga Contra Buchsbaumzünsler-Stop	W 6552-3	Hauert HGB	siehe Delfin
Coop Oecoplan Biocontrol Delfin gegen Buchsbaumzünsler	W 6552-1	Coop	siehe Delfin
Delfin	W 6552	Biocontrol	<p>Obst: Frostspanner (Kern-, Stein-, Hartschalenobst), Gespinstmotten (Apfel, Kirsche, Zwetschge/Pflaume) Rubus-Arten: Frostspanner Reben: Traubenwickler Kohlarten: Kohleule, Kohlschabe, Weisslinge Nachtschattengewächse gedeckt: Tomatenminiermotte Ziergehölze: Gespinstmotten, Spanner, Trägspinner Buchs: Buchsbaum-Zünsler</p> <p>Wartefrist: Reben 3 Wochen; Kohl im Freiland 1 Woche; Kohl, Nachtschattengewächse gedeckt 3 Tage</p>
Delfin	W 6552	Biogarten	siehe Eintrag Delfin unter Biocontrol
Dipel DF	W 6777	Omya	<p>Obst: Frostspanner, Gespinstmotten, Schalenwickler Ribes- und Rubus-Arten, Heidelbeere, Mini-Kiwi: blattfressende Raupen Reben: Traubenwickler (2. Generation) Gemüse (Kulturen siehe Pflanzenschutzmittelverzeichnis): blattfressende Raupen, Eulenraupen; Kohlschabe und Weisslinge (Kohlarten); Tomatenminiermotte (Nachtschattengewächse); Lauchmotte Tabak: Eulenraupen (blattfressend) Zierpflanzen: Buchsbaum-Zünsler, Trägspinner, Spanner, Gespinstmotten</p> <p>Wartefrist: Reben 3 Wochen, übrige Kulturen 3 Tage</p>
Gesal Buchsbaumzünsler Stop Dipel DF	W 7272-1	Compo Jardin	Buchs: Buchsbaum-Zünsler
Maag Dipel	W 7273-2	Westland	wie Dipel DF, jedoch ohne Reben und Tabak

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

Produkt	Zulassung	Firma	Anwendungsgebiete, Bemerkungen
Novodor 3 FC	W 5925	Biocontrol	<p>Aubergine: Kartoffelkäfer (L1 und L2) Kartoffeln: Kartoffelkäfer (L1 und L2)</p> <p>Wartefrist: Kartoffeln 3 Wochen, Aubergine im Freiland 1 Woche, Aubergine gedeckt 3 Tage</p>
Novodor 3 FC	W 5925	Biogarten	siehe Eintrag Novodor 3 FC unter Biocontrol
Novodor 3 FC	W 5925	Leu+Gygax	siehe Eintrag Novodor 3 FC unter Biocontrol

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

Produkt	Zulassung	Firma	Anwendungsgebiete, Bemerkungen
Agree WP	W 6882	Biocontrol	Erdbeere: Eulenraupen Heidelbeere, Ribes- und Rubus-Arten, Schwarzer Holunder: Frostspanner Reben: Traubenwickler Salate, Baby-Leaf (Asteraceae): Eulenraupen Kohlarten: Eulenraupen, Kohlschabe, Weisslinge Nachtschattengewächse: Tomatenminiermotte Gemüse: blattfressende Raupen (diverse Gemüse, siehe Pflanzenschutzmittelverzeichnis); Lauchmotte (Lauch) Buchs: Buchsbaum-Zünsler Hanf: Eulenraupen Wartefrist: 2-7 Tage (siehe Pflanzenschutzmittelverzeichnis)

XenTari	W 6888	Leu+Gygax	Obst: Frostspanner (Kern-, Stein- und Hartschalenobst), Gespinstmotten (Apfel, Kirsche, Zwetschge/Pflaume) Erdbeere: Eulenraupen Reben: Traubenwickler (2. Generation) Tomaten: Eulenraupen, Tomatenminiermotte Aubergine, Gurke, Paprika, Bohnen, Salate, Baby-Leaf (Asteraceae): Eulenraupen Melonen: Eulenraupen, Maiszünsler Artischocke Freiland: Eulenraupen, Distelfalter Kohlarten Freiland: Eulenraupen, Kohleule, Kohlschabe, Weisslinge Lauch Freiland: Lauchmotte Ziergehölze, Blumenkulturen, Grünpflanzen, Rosen: Eulenraupen Tabak: Eulenraupen Wartefrist: Reben 3 Wochen; Artischocke, Kohlarten, Lauch 1 Woche; übrige Kulturen 3 Tage
---------	--------	-----------	--

2-2-4-5 Granuloseviren

Produkt	Zulassung	Firma	Anwendungsgebiete, Bemerkungen
Capex 2	W 4234	Biocontrol	Obst: Schalenwickler Wartefrist: 1 Woche
Carpovirusine Evo 2	W 6831	Stähler	Obst: Apfelwickler, Pfirsichwickler Wartefrist: 1 Woche
Coop Oecoplan Biocontrol Präparat gegen Obstmaden	W 4194-1	Coop	Apfel, Birne, Nashi, Quitte, Aprikose, Walnuss: Apfelwickler Wartefrist: 1 Woche
Helicovex	W 6879	Biocontrol	Tomate: Baumwollkapselwurm Wartefrist: gedeckt 3 Tage, Freiland 1 Woche
Madex 4	W 7382	Biogarten	Obstbau allg.: Apfel- und Pfirsichwickler
Madex Top	W 6813	Biocontrol	Obst: Apfelwickler Wartefrist: 1 Woche

Produkt	Zulassung	Firma	Anwendungsgebiete, Bemerkungen
Madex Twin	W 6814	Biocontrol	Obst: Apfelwickler, Pfirsichwickler Wartefrist: 1 Woche

2-2-4-6 Beauveria-Arten

Produkt	Zulassung	Firma	Anwendungsgebiete, Bemerkungen
Beupro	W 4574-1	Biogarten	siehe Eintrag Beupro unter Biocontrol
Beupro	W 4574-1	Biocontrol	Obst: Maikäfer Ackerkulturen: Maikäfer Beauveria brogniartii
Beauveria-Schweizer	W 4574	Schweizer	siehe Beupro
Melocont GR	W 7012	Agroline Bioprotect	siehe Beupro
Naturalis-L	W 7316	Biocontrol	Kirsche, Olive: Kirschenfliege (Tw), Olivenfliege (Tw) Erdbeeren gedeckt: Rote Spinne Tomate, Paprika, Aubergine, Kürbisgewächse, Küchenkräuter gedeckt: Weisse Fliegen Zierpflanzen gedeckt: Weisse Fliegen Beauveria bassiana Wartefrist: Obst 1 Woche, Gemüse gedeckt 3 Tage

2-2-4-7 Metarhizium-Arten

Produkt	Zulassung	Firma	Anwendungsgebiete, Bemerkungen
Attracap	- - -	Omya	Kartoffeln: Drahtwürmer (Tw) vorübergehend zugelassen bis 31. Juli 2022
GranMet GR	W 6772	Agroline Bioprotect	siehe Metapro
Metapro	W 6423-1	Biogarten	siehe Eintrag Metapro unter Biocontrol
Metapro	W 6423-1	Biocontrol	Wiesen, Weiden: Gartenlaubkäfer- und Junikäfer-Engerlinge Zier- und Sportrasen: dito Metarhizium anisopliae
Metarhizium-Schweizer	W 6423	Schweizer	siehe Metapro

2-2-4-8 Andere Mikroorganismen

Produkt	Zulassung	Firma	Anwendungsgebiete, Bemerkungen
BioAct WG	W 6881	Biocontrol	Tomate, Gurke gedeckt: Wurzelgallnematoden Paecilomyces lilacinus

2-3 Molluskizide

2-3-1 mineralische Produkte

2-3-1-1 Eisenphosphat

Produkt	Zulassung	Firma	Anwendungsgebiete, Bemerkungen
Anwendungsbeschränkungen für alle Produkte auf der Basis von Eisenphosphat: siehe Einleitung.			
Antarion	W 6695-1	Agroline Bioprotect	siehe Ferramol Schneckenkorn
Biohop Delexx	W 6817-1	Renovita	siehe Ferramol Schneckenkorn
Coop Oecoplan Adalan Schneckenkorn	W 6666	Coop	siehe Ferramol Schneckenkorn
Coop Oecoplan Schneckenkorn	W 6666	Coop	siehe Ferramol Schneckenkorn
Derrex	W 6817	Biocontrol	siehe Ferramol Schneckenkorn

Produkt	Zulassung	Firma	Anwendungsgebiete, Bemerkungen
Ferramol Schneckenkorn	W 6662	Biogarten	Erdbeere: Acker- und Wegschnecken Gemüse: dito (Behandlung bis maximal zwei Wochen nach der Pflanzung, bzw. dem Auflaufen) Ackerkulturen: Dito. Einsatz NUR bei Sonnenblumen, Zucker- und Futterrüben, sowie bei Raps und Senf zu Speisezwecken (keine Gründüngung/Zwischenfrucht). Behandlung bis maximal zwei Wochen nach der Pflanzung, bzw. dem Auflaufen. Zierpflanzen: Acker- und Wegschnecken Wartefrist: Rückstände von Schneckenkörnern auf den verkaufsfertigen Produkten müssen durch geeignete Ausbringungstechniken und Behandlungszeitpunkt vermieden werden.
Ferramol Schneckenkorn	W 6662	Neogard	siehe Eintrag Ferramol Schneckenkorn unter Biogarten
Ferramol Schneckenkorn compact	W 7187	Neogard	Anwendungen und Einschränkungen siehe Ferramol Schneckenkorn, jedoch ohne Ackerkulturen
Migros Bio Garden Schneckenkörner	W 6662-1	Migros	siehe Ferramol Schneckenkorn
Sluxx HP	W 6695	Biocontrol	siehe Ferramol Schneckenkorn

2-4 Fallensysteme, Verwirrungstechnik

2-4-1 Fallen und Zubehör

Produkt	Zulassung	Firma	Anwendungsgebiete, Bemerkungen
Essig, Wein und Zucker dürfen als Lockmittel in Fallen verwendet werden. KEINE Verwendung von Essig als Herbizid! Fallen und Zubehör haben keine Zulassungsnummern.			
Aceto Fix	---	Leu+Gygax	Essig (Grundstoff) 100 % Vorsicht gefährlich Lockstoff für Becherfallen. Auch verwendbar zur Desinfektion von Schnittwerkzeug und von Saatgut. KEINE Verwendung als Herbizid!
Becherfalle	---	Riga	Falle zur Überwachung und zum Massenfang von <i>Drosophila suzukii</i>
Bioprotect Kirschenfliegenfalle	---	Agroline Bioprotect	Falle zur Flugüberwachung von Kirschenfliegen, Walnussfruchtfliegen, Rapsstengelrüssler und Rapsglanzkäfer
Drosal Pro	---	Biocontrol	Falle zur Überwachung und zum Massenfang von <i>Drosophila suzukii</i>
Drosal Pro	---	Biogarten	Falle zur Überwachung und zum Massenfang von <i>Drosophila suzukii</i>
DrosaLure	---	Biocontrol	Köderflüssigkeit für <i>Drosophila suzukii</i>
DrosaLure	---	Biogarten	Köderflüssigkeit für <i>Drosophila suzukii</i>
DrosaLure 2.0	---	Biocontrol	Köderflüssigkeit für <i>Drosophila suzukii</i>
DrosaLure 2.0	---	Biogarten	Köderflüssigkeit für <i>Drosophila suzukii</i>
Gelbsticker	---	Neogard	Zimmerpflanzen: Leimfalle gegen fliegende Insekten
Kirschessigfliegenfalle	---	Agroline Bioprotect	Falle zur Überwachung und zum Massenfang von <i>Drosophila suzukii</i>
Kirschfliegen-Falle	---	Neogard	Kirsche: Kirschenfliege (Befallsreduktion)
Migros Bio Garden Fliegenklebefalle	---	Migros	Innenräume: Fliegen

Produkt	Zulassung	Firma	Anwendungsgebiete, Bemerkungen
Migros Bio Garden Fruchtfliegenfalle	---	Migros	Haus und Garten: Flugüberwachung von Fruchtliegen (auch Obst- oder Essigfliegen genannt)
Migros Bio Garden Leimfallen	---	Migros	Zimmerpflanzen: Leimfalle gegen fliegende Insekten
Migros Bio Garden Raupenleimring	---	Migros	siehe Raupenleimring
Migros Bio Garden Speisemottenfalle	---	Migros	Küche, Speisekammer: Ermittlung von Speisemottenbefall
Oecoplan Leimfallen	---	Coop	Leimfallen gegen Trauermücken, weisse Fliegen und weitere Schadinsekten in Haus und Wintergarten
Permanent Fruchtfliegenfalle	---	Neogard	Haus und Garten: Flugüberwachung von Fruchtliegen (auch Obst- oder Essigfliegen genannt)
Profatec Falle	---	Profatec	Falle für Kirschessigfliegen (ohne Köderflüssigkeit)
Rampastop P	---	Grivet	Leim für Baumstämme
Raupenleimring	---	Biogarten	Obst und Ziergehölze: Frostspanner und verwandte Arten, Ameisen, Blatt- und Blutläuse
Raupenleimring	---	Neogard	siehe Eintrag Raupenleimring unter Biogarten
Rebell amarillo	---	Biogarten	Kirsche: Kirschenfliege (Befallsreduktion)
Rebell amarillo (Fruchtfliegenfalle)	---	Biocontrol	Kirsche: Kirschenfliege (Befallsreduktion)
Rebell bianco	---	Biocontrol	Himbeere: Himbeerkäfer (Tw)
Rebell rosso (Holzbohrerfalle)	---	Biocontrol	Obst: Ungleichlicher Holzbohrer (Befallsreduktion)
Tangle-Trap	---	Biocontrol	Leim für Leimfallen
Tangle-Trap	---	Biogarten	Leim für Leimfallen
TMA-Karte	---	Biocontrol	Köder zur Verwendung in der Falle Rebell amarillo
TMA-Karte	---	Biogarten	Köder zur Verwendung in der Falle Rebell amarillo
2-4-2 Verwirrungstechnik			
Produkt	Zulassung	Firma	Anwendungsgebiete, Bemerkungen
CheckMate CM-XL	W 7064	Stähler	Kernobst, Aprikose, Walnuss: Apfelwickler
CheckMate Puffer CM	W 7222	Stähler	Kernobst, Aprikose, Walnuss: Apfelwickler
CheckMate Puffer LB/EA	W 7330	Stähler	Reben: Einbindiger und Bekreuzter Traubenwickler hochentzündlich, Vorsicht gefährlich
Isomate CLR Max	W 6144	Biocontrol	Kernobst, Aprikose, Walnuss: Apfelwickler Kernobst, Steinobst, Hartschalenobst: Schalenwickler Vorsicht gefährlich, gewässergefährdend
Isomate P	W 6584	Biocontrol	Obst: Apfelbaumglasflügler gewässergefährdend, Vorsicht gefährlich
Isomate-C Plus	W 5331	Biocontrol	Apfel, Birne: Apfelwickler Vorsicht gefährlich, gewässergefährdend

Produkt	Zulassung	Firma	Anwendungsgebiete, Bemerkungen
Isomate-C/OFM	W 6228	Biocontrol	Kernobst: Apfelwickler, Kleiner Fruchtwickler (Nw), Pfirsichwickler (Tw) Pfirsich, Nektarine: Pfirsichwickler (Tw) gewässergefährdend, Vorsicht gefährlich
Isomate-CLR OFM	W 6362	Biocontrol	Obst: Apfelwickler, Schalenwickler, Kleiner Fruchtwickler (Nw), Pflaumenwickler (Nw) Vorsicht gefährlich, gewässergefährdend
Isomate-CTT	W 6093	Biocontrol	Apfel, Birne, Aprikose: Apfelwickler gewässergefährdend, Vorsicht gefährlich
Isomate-OFM Rosso	W 5963	Biocontrol	Obst: Pfirsichwickler Apfel: Kleiner Fruchtwickler Pflaume, Zwetschge: Pflaumenwickler Vorsicht gefährlich
Isonet L Plus	W 6358	Biocontrol	Reben: Bekreuzter Traubenwickler, Einbindiger Traubenwickler (Tw) Vorsicht gefährlich
Isonet-E	W 6161	Biocontrol	Reben: Einbindiger Traubenwickler Vorsicht gefährlich
Isonet-L	W 6162	Biocontrol	Reben: Bekreuzter Traubenwickler Vorsicht gefährlich
Isonet-LE	W 6160	Biocontrol	Reben: Einbindiger und Bekreuzter Traubenwickler Vorsicht gefährlich
Isonet-Z	W 6359	Biocontrol	Obst: Blausieb (Tw) Ribes-Arten: Johannisbeerglasflügler Vorsicht gefährlich
Mister C	W 7241	Biocontrol	Kernobst: Apfelwickler
RAK 1 + 2 M	W 7040	BASF Schweiz	Ertragsreben: Traubenwickler
RAK 2 New	W 7246	BASF Schweiz	Reben: Bekreuzter Traubenwickler Vorsicht gefährlich
RAK 3	W 6469	BASF Schweiz	Kernobst: Apfelwickler Vorsicht gefährlich

2-5 Weitere Produkte

Produkt	Zulassung	Firma	Anwendungsgebiete, Bemerkungen
Wundverschlussmittel, Stammanstriche, Mittel zur Schädlingsabwehr, Frassstimulantien, Produkte zur Pufferung und pH-Korrektur sowie UV-Schutz haben keine Zulassungsnummern.			
2-5-1 Wundverschlussmittel			
Produkt	Zulassung	Firma	Anwendungsgebiete, Bemerkungen
Capito Bio-Wundverschluss	- - -	Landi Schweiz	siehe Compo Lac Balsam

Produkt	Zulassung	Firma	Anwendungsgebiete, Bemerkungen
Compo Lac Balsam	- - -	Compo Jardin	Obst: Veredelung, Schnittwunden, mechanische Verletzungen, Frostplatten Zierpflanzen: dito
Gaschell-Baumwachs	- - -	Omya	Obst: Veredelung, Wundbehandlung
Gaschell-Baumwachs	- - -	Radix	Obst: Veredelung, Wundbehandlung
Scania vital silica	- - -	Biocontrol	Tomate: Wundverschluss
2-5-2 Stammanstriche			
Produkt	Zulassung	Firma	Anwendungsgebiete, Bemerkungen
DS 60 Spezial (Verwendung als Stammanstrich)	- - -	Omya	Obst: Reduktion von Frostrissen
Stammanstrich	- - -	Biogarten	Obst: Reduktion von Frostschäden Ziergehölze: dito
2-5-3 Mittel zur Verhütung von Wildschaden			
Produkt	Zulassung	Firma	Anwendungsgebiete, Bemerkungen
Trico	W 6549	Omya	Obst: gegen Wildverbiss Reben: dito
2-5-4 Mittel zur Schädlingsabwehr			
Produkt	Zulassung	Firma	Anwendungsgebiete, Bemerkungen
Ameisengiessmittel Gesal	- - -	Compo Jardin	Hausgarten: Ameisen Pyrethrin
Ameisengranulat Gesal	- - -	Compo Jardin	Terrassen, Wege, Wohnräume: Ameisen Pyrethrin gewässergefährdend
Ameisenstop Gesal	- - -	Compo Jardin	Terrassen, Balkone, Pergolas, Plattenwege: Ameisen Pyrethrin gewässergefährdend
Aquabac XT	- - -	Biocontrol	Teiche, Becken und andere Wasserflächen: Stechmückenlarven Bacillus thuringiensis var. israelensis
Biorga Contra Ameisen-Stop	- - -	Hauert HGB	Haus und Garten: Ameisen Siliciumdioxid
Coop Oecoplan Ameisenköder	- - -	Coop	Terrassen, Innenräume: Ameisen Spinosad
Coop Oecoplan Biocontrol Ameisenköder	- - -	Coop	Terrassen, Innenräume: Ameisen Spinosad
Coop Oecoplan Biocontrol Ameisenstreupulver	- - -	Coop	Hausgarten: Ameisen
Gesal Ameisenköder	- - -	Compo Jardin	Terrassen, Innenräume: Ameisen Spinosad
Lontan Kugeln	- - -	Biogarten	Vertreibung von Wühlmäusen und Maulwürfen
Loxiran Ameisen- köderdose	- - -	Neogard	Terrassen, Innenräume: Ameisen Spinosad
Loxiran-S-Ameisen- streumittel	- - -	Neogard	Terrasse, Garten: Ameisen Pyrethrin gewässergefährdend
Migros Bio Garden Ameisenfalle	- - -	Migros	Terrassen, Innenräume: Ameisen Spinosad

Produkt	Zulassung	Firma	Anwendungsgebiete, Bemerkungen
Migros Bio Garden Ameisen-Stopp	- - -	Migros	Hausgarten: Ameisen Pyrethrin
Migros Bio Garden Fliegenköder	- - -	Migros	Innenräume (Fenster): Fliegenbekämpfung Spinosad gewässergefährdend
Migros Bio Garden Spray gegen Ameisen	- - -	Migros	Terrassen, Wege, Wohnräume: Ameisen Pyrethrin gewässergefährdend
2-5-5 Mittel zur Keimhemmung			
Produkt	Zulassung	Firma	Anwendungsgebiete, Bemerkungen
Demeter-Produkte dürfen nicht mit Ethylen behandelt werden.			
Biox-M	W 6995	Biocontrol	Kartoffeln: Keimhemmung 100 % Minzöl (enthält mind. 55 % L-Carvon) gesundheitsschädigend, gewässergefährdend, Vorsicht gefährlich Wartefrist: 3 Tage
Restrain Generator	- - -	Netagco	Zwiebeln: Ethylenproduktion zur Verbesserung der Lagerung Kartoffeln: Ethylenproduktion zur Verbesserung der Lagerung (nur für Speisekartoffeln geeignet)
2-5-6 Saatgutbehandlungsmittel			
Produkt	Zulassung	Firma	Anwendungsgebiete, Bemerkungen
Cerall	W 6449	Stähler	Dinkel (Korn): Stinkbrand Roggen, Triticale: Samenbürt. Schneeschimmel (Tw) Weizen: Stinkbrand, Samenbürtige Septoria (Tw), Samenbürtiger Schneeschimmel (Tw) Pseudomonas chlororaphis
Proradix	W 6929	Omya	Kartoffeln: Netz- und Silberschorf (Tw), Rhizoctonia (Tw) Pseudomonas sp.
2-5-7 Mittel zum Schutz von Erntegütern			
Produkt	Zulassung	Firma	Anwendungsgebiete, Bemerkungen
AnisoControl	W 6840	Biogarten	Lager- und Verarbeitungsräume: Brotkäfer, Getreidekapuziner Anisopteromalus calandrae
Bracotop	W 7047	Agroline Bioprotect	Erntegut, leere Lagerräume: Dörrobst-, Mehl-, Speichermotte Habrobracon hebetor
EVA-Tricho fürs Lager	W 6908	Agroline Bioprotect	Lagerräume: Dörrobst-, Mehl-, Speichermotte Trichogramma evanescens
HabroControl	W 6757	Biogarten	leere Lagerräume: Dörrobst-, Mehl-, Speichermotte
LarioControl	W 6758	Biogarten	Lagerhallen, Mühlen, Silogebäude: Brotkäfer, Kornkäfer Lariophagus distinguendus
Silico-Sec	W 5689	Biocontrol	Getreide, Futtergetreide: Getreide- und Leistenkopflattkäfer, Reiskäfer, Staubläuse Lagerhallen, Mühlen, Silogebäude: dito Siliciumdioxid
TrichoControl	W 6548	Biogarten	Lager- und Verarbeitungsräume: Dörrobst-, Mehl-, Speichermotte Trichogramma evanescens

2-5-8 Zusatzstoffe

2-5-8-1 Netz- und Haftmittel

Produkt	Zulassung	Firma	Anwendungsgebiete, Bemerkungen
Cocana	W 7176	Biocontrol	Erhöhung des Netz- und Haftvermögens bei Obst, Reben, Gemüse, Ackerkulturen und Zierpflanzen Fettsäuren (Kaliumsalze) ätzend Wartefrist: keine
Codacide	W 7002	Leu+Gygax	Erhöhung des Netz- und Haftvermögens bei Obst, Beeren, Reben, Gemüse, Ackerkulturen und Zierpflanzen Rapsöl 95 % Wartefrist: keine
Heliosol	W 5683	Omya	Erhöhung des Netz- und Haftvermögens bei Obst, Beeren, Reben, Gemüse, Ackerkulturen und Zierpflanzen Terpenkohlenwasserstoffe und Alkohole aus Nadelhölzern 70 % Vorsicht gefährlich Wartefrist: keine
Profital	W 6437	Biocontrol	Erhöhung des Netz- und Haftvermögens bei Obst, Reben, Gemüse, Ackerkulturen und Zierpflanzen Milchpulver, Xanthan Wartefrist: keine
Vegoil+	W 7002-1	Schneiter	siehe Codacide

2-5-8-2 Frassstimulantien

Produkt	Zulassung	Firma	Anwendungsgebiete, Bemerkungen
Combi Protec	- - -	Biocontrol	Köderflüssigkeit für Fruchtfliegen (Zusatz zu bewilligten Insektiziden)
Folwin / LalStim Fit (als Frassstimulans)	- - -	Biocontrol	Frassstimulans für Insekten

2-5-8-3 Produkte zur Pufferung und pH-Korrektur

Produkt	Zulassung	Firma	Anwendungsgebiete, Bemerkungen
Buffer Protect NT	- - -	Biocontrol	Senkung des pH-Wertes der Spritzbrühe Vorsicht gefährlich

2-5-8-4 UV-Schutz

Produkt	Zulassung	Firma	Anwendungsgebiete, Bemerkungen
Lufix	- - -	Stähler	UV- und Transpirationsschutz Vorsicht gefährlich

2-5-10 Grundstoffe

Produkt	Zulassung	Firma	Anwendungsgebiete, Bemerkungen
Grundstoffe haben keine Zulassungsnummer.			
*Wasserstoffperoxid	- - -	*div	Saatbeizung; Desinfektion von Schnittwerkzeug.

2-5-10-1 Chitosan

Produkt	Zulassung	Firma	Anwendungsgebiete, Bemerkungen
*Chitosanhydrochlorid	- - -	*div	Anwendung auf Blätter oder Saatgut als Fungizid und Bakterizid
Carapax	- - -	Agroline Bioprotect	siehe Chitosanhydrochlorid
Quitobasic	- - -	Agribort	siehe Chitosanhydrochlorid
Sambesi	- - -	Leu+Gygax	siehe Chitosanhydrochlorid

2-5-10-2 Lecithin

Produkt	Zulassung	Firma	Anwendungsgebiete, Bemerkungen
*Lecithine	- - -	*div	Apfel: Echter Mehltau Pfirsich: Kräuselkrankheit Stachelbeere: Echter Mehltau Reben: Echter und Falscher Mehltau Gurke, Kopfsalat, Nüsslisalat, Tomate: Echter Mehltau Zierpflanzen: versch. Pilzkrankheiten Wartezeit: Reben: 30 Tage; Obst, Beeren, Gemüse: 5 Tage
Elixir / Elexo	- - -	Agroline Bioprotect	siehe Lecithine

2-5-10-3 Molke

Produkt	Zulassung	Firma	Anwendungsgebiete, Bemerkungen
Molke Ortica	- - -	Ortica	Molke

2-5-10-4 Schachtelhalmextrakt

Produkt	Zulassung	Firma	Anwendungsgebiete, Bemerkungen
Arvento	- - -	Agroline Bioprotect	Schachtelhalmextrakt
Biogarten Schachtelhalmextrakt (Grundstoff)	- - -	Biogarten	Schachtelhalmextrakt
Equibasic	- - -	Agribort	Schachtelhalmextrakt
Equi-Bio	- - -	Biocontrol	Schachtelhalmextrakt
Quiz	- - -	Leu+Gygax	Schachtelhalmextrakt
Schachtelhalmextrakt	- - -	Ortica	Schachtelhalmextrakt
X-trait (früher Extrakt)	- - -	Fontimpe	Schachtelhalm- und Brennesselextrakt

2-5-10-5 Weidenextrakt

Produkt	Zulassung	Firma	Anwendungsgebiete, Bemerkungen
*Weidenextrakt	- - -	*div	Apfel: Schorf, Echter Mehltau Pfirsich: Kräuselkrankheit Reben: Echter und Falscher Mehltau
Salicor	- - -	Agroline Bioprotect	siehe Weidenextrakt
Weidenextrakt - Salixia	- - -	Ortica	siehe Weidenextrakt

2-5-10-9 Essig

Produkt	Zulassung	Firma	Anwendungsgebiete, Bemerkungen
*Essig	- - -	*div	Lockmittel für Becherfallen zum Massenfang; Saatbeizung; Desinfektion von Schnittwerkzeug. KEINE Verwendung als Herbizid!

Produkt	Zulassung	Firma	Anwendungsgebiete, Bemerkungen
Essig Ortica	---	Ortica	siehe Essig
2-5-10-11 Zucker (Saccharose)			
Produkt	Zulassung	Firma	Anwendungsgebiete, Bemerkungen
Zucker	---	*div	Stimulation der natürlichen Abwehr gegen Apfelwickler und Maiszünsler; Lockmittel in Fallen: siehe Kap. 2-4-1.
2-5-10-12 Fruchtzucker (Fructose)			
Produkt	Zulassung	Firma	Anwendungsgebiete, Bemerkungen
Fructose	---	*div	Kernobst: Apfelwickler Reben: Rebzikade; Falscher Mehltau
Fructose 7099	---	Agroline Bioprotect	siehe Fructose
2-5-10-13 Sonnenblumenöl			
Produkt	Zulassung	Firma	Anwendungsgebiete, Bemerkungen
Sonnenblumenöl	---	*div	Tomate: Echter Mehltau
2-5-10-14 Senfsamenmehl			
Produkt	Zulassung	Firma	Anwendungsgebiete, Bemerkungen
*Senfsaatpulver	---	*div	Weizensaatgut: Beizung
2-5-10-15 Zwiebelöl			
Produkt	Zulassung	Firma	Anwendungsgebiete, Bemerkungen
*Zwiebelöl	---	*div	Doldenblütler: Möhrenfliege
Karma	---	Stähler	Doldenblütler: Möhrenfliege Vorsicht gefährlich
Psila-Protect	---	Biocontrol	Doldenblütler: Möhrenfliege
2-5-10-16 Brennesselextrakt			
Produkt	Zulassung	Firma	Anwendungsgebiete, Bemerkungen
Biortilia	---	Ortica	Brennesselextrakt
Brennesseljauche	---	Biogarten	Brennesselextrakt
Gesal Brennessel-Extrakt	---	Compo Jardin	Brennesselextrakt
Orti-Bio	---	Biocontrol	Brennesselextrakt
Ortical	---	Agroline Bioprotect	Brennesselextrakt
Ortiga	---	Leu+Gygax	Brennesselextrakt
Urtibasic	---	Agribort	Brennesselextrakt
2-5-10-17 Bier			
Produkt	Zulassung	Firma	Anwendungsgebiete, Bemerkungen
Bier	---	*div	Bierfallen zum Fang von Schnecken

2-5-10-18 Natriumchlorid

Produkt	Zulassung	Firma	Anwendungsgebiete, Bemerkungen
Natriumchlorid	- - -	*div	Reben: Echter Mehltau Wartefrist: 30 Tage; max. 6 kg/ha pro Jahr KEINE Verwendung als Herbizid!

2-5-10-31 Calciumhydroxid (Löschkalk)

Produkt	Zulassung	Firma	Anwendungsgebiete, Bemerkungen
Calciumhydroxid	- - -	*div	Obst: Krebs Anwendung ausserhalb der Vegetationszeit

2-5-10-32 Natriumbicarbonat

Produkt	Zulassung	Firma	Anwendungsgebiete, Bemerkungen
*Natriumhydrogencarbonat (=Natriumbicarbonat)	- - -	*div	Apfel: Schorf Reben: Echter Mehltau Gemüse: Echter Mehltau Zierpflanzen: Echter Mehltau Wartefrist: 1 Tag
Baxoda	- - -	Agroline Bioprotect	siehe Natriumhydrogencarbonat
Carbyc	- - -	Leu+Gygax	siehe Natriumhydrogencarbonat

2-6 Nützlinge

2-6-1 Nematoden

2-6-1-1 Heterorhabditis-Arten

Produkt	Zulassung	Firma	Anwendungsgebiete, Bemerkungen
Bio Garden Älchen gegen Dickmaulrüssler-Larven	W 6336-3	Migros	siehe Meginem Pro
Biohop Nemagal	W 6336-6	Renovita	siehe Meginem Pro
Biorga Contra Nematoden gegen Dickmaulrüssler	W 6336-7	Hauert HGB	siehe Meginem Pro
Coop Oecoplan Biocontrol Nützlinge gegen Dickmaulrüsslerlarven	W 6336-4	Coop	siehe Meginem Pro
Galanem	W 6336	Biogarten	siehe Meginem Pro
Larvanem	W 7032	Koppert	Baumschulen (junge Obstbäume): Dickmaulrüssler Erdbeere: dito Jungreben: dito Zierpflanzen gedeckt, Blumenkulturen, Grünpflanzen, Zierbäume und -sträucher: dito Heterorhabditis bacteriophora
Meginem Pro	W 6336-1	Biogarten	siehe Eintrag Meginem Pro unter Biocontrol
Meginem Pro	W 6336-1	Biocontrol	Obstbau (Baumschulen): Dickmaulrüssler Erdbeere: Dickmaulrüssler Zierpflanzen: Dickmaulrüssler Zier- und Sportrasen: Gartenlaubkäfer-Engerlinge Heterorhabditis bacteriophora
Nemagreen	W 5810	Agroline Bioprotect	Zier- und Sportrasen: Gartenlaubkäfer-Engerlinge Heterorhabditis bacteriophora

Produkt	Zulassung	Firma	Anwendungsgebiete, Bemerkungen
Nematop	W 5950	Agroline Bioprotect	Obstbau (Baumschulen): Dickmaulrüssler Beeren: Dickmaulrüssler Zierpflanzen: Dickmaulrüssler Heterorhabditis bacteriophora
2-6-1-2 Steinernema-Arten			
Produkt	Zulassung	Firma	Anwendungsgebiete, Bemerkungen
Bio Garden Älchen gegen Werren und Erdraupen	W 5795-1	Migros	siehe Carponem
Biohop Nemaschnak	W 5795-2	Renovita	siehe Carponem
Carponem	W 5795	Biogarten	siehe Eintrag Carponem unter Biocontrol
Carponem	W 5795	Biocontrol	Obst: Dickmaulrüssler Jungreben: Dickmaulrüssler Gemüse: Maulwurfgrillen, Erdraupen Zierpflanzen: Dickmaulrüssler, Maulwurfgrille, Erdraupen (nur im Gewächshaus) Wiesen, Weiden, Zier- und Sportrasen: Erdschnaken, Wiesenschnake Steinernema carpocapsae
ColeoStop	W 7059	Biocontrol	Obstbau (Jungbäume): Dickmaulrüssler Erdbeere gedeckt (Jungpflanzen): dito Jungreben: dito Zierbäume und -sträucher, Blumenkulturen, Grünpflanzen, Rosen: dito Steinernema carpocapsae
Coop Oecoplan Biocontrol Nützlinge gegen Trauermückenlarven	W 5277-1	Coop	Obst: Apfelwickler (Tw) Gemüsebau allg., Küchen- und Medizinalpflanzen: Trauermücken Zierpflanzen (Dauerkulturen, Stecklinge): dito Steinernema feltiae
Entonem	W 5386	Koppert	Küchen- und Medizinalkräuter: Trauermücken Zierpflanzen (Rosen, Bäume, Sträucher, ged. Kulturen): dito Steinernema feltiae
Nemaplus	W 5978	Agroline Bioprotect	siehe Coop Oecoplan Biocontrol Nützlinge gegen Trauermückenlarven
Nemapom	W 6820	Agroline Bioprotect	Apfel: Apfelwickler Steinernema feltiae
Nemastar	W 6480	Agroline Bioprotect	Gemüse: Maulwurfgrille, Erdraupen Wiesen und Weiden: Erdschnaken Zierpflanzen: Maulwurfgrille, Erdraupen, Gefurchter und Schwarzer Dickmaulrüssler Zier- und Sportrasen: Erdschnaken Steinernema carpocapsae
Nematop Cool	W 6639	Agroline Bioprotect	Beeren: Dickmaulrüssler Steinernema feltiae
Nematop Käfer-Stopp	W 6993	Agroline Bioprotect	Obst-Jungbäume im Hausgarten: Dickmaulrüssler Erdbeer-Jungpflanzen im Hausgarten: dito Zierbäume und -sträucher, Blumenkulturen, Grünpflanzen, Rosen, im Hausgarten: dito Steinernema carpocapsae
Traunem	W 5277	Biocontrol	siehe Coop Oecoplan Biocontrol Nützlinge gegen Trauermückenlarven
Traunem	W 5277	Biogarten	siehe Coop Oecoplan Biocontrol Nützlinge gegen Trauermückenlarven

2-6-1-3 Phasmarhabditis hermaphrodita

Produkt	Zulassung	Firma	Anwendungsgebiete, Bemerkungen
Bioslug-Schneckenematoden	W 5421	Biocontrol	Erdbeere: Ackerschnecken Gemüse: dito Zierpflanzen: dito
Bioslug-Schneckenematoden	W 5421	Biogarten	siehe Eintrag Bioslug-Schneckenematoden unter Biocontrol
Coop Oecoplan Biocontrol Nützlinge gegen kleine Nacktschnecken	W 5421-1	Coop	siehe Bioslug-Schneckenematoden

2-6-2 Raubmilben

2-6-2-1 Amblyseius-Arten

Produkt	Zulassung	Firma	Anwendungsgebiete, Bemerkungen
Amblyline (bisher Amblyseius cucumeris)	W 4719	Omya	wie Amblyseius cucumeris von Biocontrol, jedoch ohne Küchen- und Medizinalkräuter Amblyseius cucumeris
Amblyseius californicus	W 6501	Biocontrol	Beeren gedeckt: Spinnmilben Kürbisgewächse gedeckt: Spinnmilben Hanf gedeckt: Spinnmilben Zierpflanzen gedeckt: Spinnmilben Hopfen: Spinnmilben Amblyseius californicus
Amblyseius cucumeris	W 4707	Biogarten	siehe Eintrag Amblyseius cucumeris unter Biocontrol
Amblyseius cucumeris	W 4707	Biocontrol	Beeren gedeckt: Thripse; Spinnmilben (Tw) Gemüse, Küchen- und Medizinalkräuter gedeckt: dito Zierpflanzen gedeckt: dito Amblyseius cucumeris
Amblyseius degenerans	W 6594	Biocontrol	Aubergine, Peperoni gedeckt: Spinnmilben, Thripse Zierpflanzen gedeckt: dito Amblyseius degenerans
Californiline	W 7386	Omya	Kürbisgewächse gedeckt: Spinnmilben Zierpflanzen gedeckt: Spinnmilben Amblyseius californicus
Spical	W 6503	Koppert	Paprika gedeckt: Gemeine Spinnmilbe Amblyseius californicus
Thripex	W 7156	Koppert	Gemüsebau gedeckt: Thrips, Spinnmilben (Tw) Zierpflanzen gedeckt: dito Amblyseius cucumeris
Thripex Plus	W 7157	Koppert	siehe Thripex
Thripex Plus	W 4423	Leu+Gygax	Beeren gedeckt: Thripse, Spinnmilben (Tw) Gemüse, Küchen- und Medizinalkräuter gedeckt: dito Zierpflanzen gedeckt: dito Amblyseius cucumeris

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

Produkt	Zulassung	Firma	Anwendungsgebiete, Bemerkungen
Amblyseius swirskii	W 6665	Biocontrol	Erdbeeren gedeckt: Thripse, Spinnmilben Aubergine, Gurke, Paprika gedeckt: Thripse, Weisse Fliegen Hanf gedeckt: Thripse Zierpflanzen gedeckt: Weisse Fliegen

Produkt	Zulassung	Firma	Anwendungsgebiete, Bemerkungen
Starskii (früher Swirskiline)	W 6911	Omya	Gurken, Paprika (gedeckt): Thripse, Weisse Fliegen
Swirski-Mite	W 6674	Koppert	Gurke, Peperoni gedeckt: Thripse

2-6-2-3 Stratiolaelaps / Hypoaspis-Arten

Produkt	Zulassung	Firma	Anwendungsgebiete, Bemerkungen
Entomite	W 5988	Leu+Gygax	Gemüse gedeckt: Trauermücken Hypoaspis aculeifer
Entomite-M	W 6481	Koppert	Gemüse gedeckt: Trauermücken Stratiolaelaps scimitus (früher Hypoaspis miles)
Hypoaspis	W 5666	Biocontrol	Gemüse gedeckt: Trauermücken Zierpflanzen gedeckt: dito Hypoaspis miles
Hypoline (früher Stratiolaelaps scimitus)	W 5203	Omya	Gemüse und Küchenkräuter gedeckt: Trauermücken Zierpflanzen gedeckt: dito Stratiolaelaps scimitus

2-6-2-4 Phytoseiulus persimilis

Produkt	Zulassung	Firma	Anwendungsgebiete, Bemerkungen
Coop Oecoplan Biocontrol Nützlinge gegen Spinnmilben	W 4710-1	Coop	Beeren: Spinnmilben Gemüse gedeckt: Gemeine Spinnmilbe Zierpflanzen gedeckt: Gemeine Spinnmilbe
Fitopak	W 7469	Agroline Bioprotect	siehe Coop Oecoplan Biocontrol Nützlinge gegen Spinnmilben
Phytoline (früher Phytoseiulus persimilis)	W 4805	Omya	wie Coop Oecoplan Biocontrol Nützlinge gegen Spinnmilben, ohne Beeren
Phytoseiulus persimilis	W 4710	Biocontrol	siehe Coop Oecoplan Biocontrol Nützlinge gegen Spinnmilben
Phytoseiulus persimilis	W 4710	Biogarten	siehe Coop Oecoplan Biocontrol Nützlinge gegen Spinnmilben
Spidex	W 5098	Leu+Gygax	Brombeere, Himbeere, Heidelbeere, Rote und Schwarze Johannisbeere, Stachelbeere (gedeckt): Gemeine Spinnmilbe Tomate, Gurke, Aubergine, Peperoni gedeckt: dito
Spidex Vital	W 5098	Koppert	Tomate, Gurke, Aubergine, Peperoni gedeckt: Spinnmilben Zierpflanzen gedeckt: Spinnmilben

2-6-3 Gallmücken

2-6-3-1 Aphidoletes aphidimyza

Produkt	Zulassung	Firma	Anwendungsgebiete, Bemerkungen
Aphidend	W 5092	Koppert	Tomate, Gurke, Aubergine, Peperoni gedeckt: Blattläuse (Tw)
Aphidend	W 4907	Leu+Gygax	Brombeere, Himbeere, Heidelbeere, Rote und Schwarze Johannisbeere, Stachelbeere (gedeckt): Blattläuse Tomate, Gurke, Aubergine, Peperoni gedeckt: Blattläuse (Tw)
Aphidoletes aphidimyza	W 4906	Biocontrol	Beeren gedeckt: Blattläuse Gemüse, Küchen- und Medizinalkräuter: dito Zierpflanzen gedeckt: dito
Aphidoline (früher Aphidoletes aphidimyza)	W 4905	Omya	wie Aphidoletes aphidimyza von Biocontrol, ohne Medizinalkräuter

Produkt	Zulassung	Firma	Anwendungsgebiete, Bemerkungen
Mizapak1000	W 7467	Agroline Bioprotect	Erdbeere, Heidelbeere, Ribes- und Rubus-Arten, Mini-Kiwi, Schwarzer Holunder, Schwarze Apfelbeere: Blattläuse Gemüse gedeckt (einschliesslich Medizinalkräuter): Blattläuse Zierpflanzen gedeckt: Blattläuse

2-6-3-2 Feltiella acarisuga

Produkt	Zulassung	Firma	Anwendungsgebiete, Bemerkungen
Feltiella acarisuga	W 6236	Biocontrol	Erdbeere, Himbeere gedeckt: Gemeine Spinnmilbe Gurke, Peperoni, Aubergine gedeckt: dito Blumen und Grünpflanzen gedeckt: dito
Feltiline (früher Feltiella acarisuga)	W 6489	Omya	siehe Feltiella acarisuga
Spidend	W 6453	Koppert	Gurke gedeckt: Gemeine Spinnmilbe

2-6-4 Marienkäfer

2-6-4-1 Adalia bipunctata

Produkt	Zulassung	Firma	Anwendungsgebiete, Bemerkungen
Adalia	W 5765	Biocontrol	Obst, Nüsse: Blattläuse Gurke, Paprika, Aubergine, Küchenkräuter gedeckt: dito Zierpflanzen: dito
Adalia	W 5765	Biogarten	siehe Eintrag Adalia unter Biocontrol
Coop Oecoplan Biocontrol Nützlinge gegen Blattläuse	W 5765-1	Coop	siehe Adalia

2-6-4-2 Cryptolaemus montrouzieri

Produkt	Zulassung	Firma	Anwendungsgebiete, Bemerkungen
Cryptobug	W 7019	Koppert	Zierpflanzen gedeckt: Wollläuse (Schmierläuse)
Cryptolaemus montrouzieri	W 4909	Biocontrol	siehe Cryptobug
Cryptolaemus montrouzieri	W 4909	Biogarten	siehe Cryptobug
Cryptoline (früher Cryptolaemus montrouzieri)	W 4908	Omya	siehe Cryptobug
Cryptopak100	W 7395	Agroline Bioprotect	siehe Cryptobug

2-6-5 Netzflügler (Florfliegen)

2-6-5-1 Chrysoperla carnea

Produkt	Zulassung	Firma	Anwendungsgebiete, Bemerkungen
Chrysopa	W 6767	Koppert	siehe Chrysoperla
Chrysoperla	W 6766	Biocontrol	Gemüse: Blattläuse (Röhrenläuse) Zierpflanzen: dito

2-6-6 Parasitische Wespen

2-6-6-1 Aphelinus abdominalis

Produkt	Zulassung	Firma	Anwendungsgebiete, Bemerkungen
Apheline (bisher Aphelinus abdominalis)	W 5010	Omya	Gemüsebau allg. (gedeckt): Grüne Pfirsichblattlaus, Grünfleckige und Grünstreifige Kartoffelblattlaus Zierpflanzen gedeckt: dito

Produkt	Zulassung	Firma	Anwendungsgebiete, Bemerkungen
Aphelinus abdominalis	W 4901	Biocontrol	Gemüse, Küchen- und Medizinalkräuter (gedeckt): Grüne Pfirsichblattlaus, Grünfleckige und Grünstreifige Kartoffelblattlaus Zierpflanzen gedeckt: dito
Aphelinus250	W 7459	Agroline Bioprotect	siehe Aphilin
Aphilin	W 7139	Koppert	Tomate, Peperoni, Aubergine gedeckt: Grüne Pfirsich- blattlaus, Grünfleckige und Grünstreifige Kartoffelblattlaus Zierpflanzen gedeckt: Grüne Pfirsichblattlaus, Grünstreifige Kartoffelblattlaus

2-6-6-2 Aphidius-Arten

Produkt	Zulassung	Firma	Anwendungsgebiete, Bemerkungen
Aphidius colemani	W 4904	Biocontrol	Erdbeeren gedeckt: Grüne Gurken- und Pfirsichblattlaus, Schwarze Bohnenlaus (=Rübenblattlaus) Gemüse, Küchen- und Medizinalkräuter gedeckt: dito Zierpflanzen gedeckt: dito
Aphidius ervi	W 5617	Biocontrol	Gemüse gedeckt: Grünfleckige und Grünstreifige Kartoffelblattlaus Zierpflanzen gedeckt: dito Aphidius ervi
Aphidius ervi	W 5616	Leu+Gygax	Gemüse gedeckt: Grünfleckige und Grünstreifige Kartoffelblattlaus Aphidius ervi
Aphiline (früher Aphidius colemani)	W 4903	Omya	siehe Aphidius colemani
Aphipar	W 7140	Koppert	siehe Eintrag Aphipar unter Leu+Gygax
Aphipar	W 4902	Leu+Gygax	Gemüse gedeckt: Grüne Gurken- und Pfirsichblattlaus Zierpflanzen gedeckt: dito Aphidius colemani
Erviline (früher Aphidius ervi)	W 6495	Omya	siehe Eintrag Aphidius ervi unter Biocontrol
Ervipak250	W 7457	Agroline Bioprotect	siehe Eintrag Aphidius ervi unter Biocontrol
Ervipar	W 6474	Koppert	siehe Eintrag Aphidius ervi unter Leu+Gygax

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

Produkt	Zulassung	Firma	Anwendungsgebiete, Bemerkungen
Dacnusa sibirica	W 4798	Biocontrol	Gemüsebau allg. gedeckt: Minierfliegen Hanf gedeckt: dito Zierpflanzen gedeckt: dito
Dacnusa sibirica	W 4801	Omya	siehe Eintrag Dacnusa sibirica unter Biocontrol
Digline (früher Diglyphus isaea)	W 4810	Omya	Diglyphus isaea, Anwendungen siehe Dacnusa sibirica
Diglypak250	W 7460	Agroline Bioprotect	Diglyphus isaea, Anwendungen siehe Dacnusa sibirica
Diglyphus isaea	W 4708	Biocontrol	Diglyphus isaea, Anwendungen siehe Dacnusa sibirica
Miglyphus	W 5093	Koppert	Diglyphus isaea, Anwendungen siehe Dacnusa sibirica

Produkt	Zulassung	Firma	Anwendungsgebiete, Bemerkungen
Miglyphus	W 4553	Leu+Gygax	Diglyphus isaea, Anwendungen siehe Dacnusa sibirica
Minusa	W 7249	Koppert	siehe Eintrag Dacnusa sibirica unter Biocontrol
2-6-6-4 Encarsia formosa			
Produkt	Zulassung	Firma	Anwendungsgebiete, Bemerkungen
Encarline (früher Encarsia formosa)	W 4721	Omya	Gemüse, Gewürze gedeckt: Weisse Fliegen Zierpflanzen gedeckt: dito
Encarsia formosa	W 4709	Biocontrol	Gemüsebau allg. gedeckt: Weisse Fliegen Zierpflanzen gedeckt: dito
Encarsia formosa	W 4709	Biogarten	siehe Eintrag Encarsia formosa unter Biocontrol
En-Strip	W 5096	Koppert	siehe Encarsia formosa
En-Strip	W 4422	Leu+Gygax	Gemüse gedeckt: Weisse Fliegen
2-6-6-5 Eretmocerus-Arten			
Produkt	Zulassung	Firma	Anwendungsgebiete, Bemerkungen
Ercal	W 6521	Koppert	Fuchsia, Poinsettie (Weihnachtsstern) gedeckt: Weisse Fliegen Eretmocerus eremicus
Eretline	W 7394	Omya	siehe Eretmocerus eremicus
Eretmocerus eremicus	W 6520	Biocontrol	Tomate, Gurke, Peperoni, Aubergine gedeckt: Weisse Fliegen Schnittblumen, Topf- und Kontainerpflanzen gedeckt: dito Eretmocerus eremicus (syn. californicus)
2-6-6-6 Trichogramma-Arten			
Produkt	Zulassung	Firma	Anwendungsgebiete, Bemerkungen
Optibox	W 2800	Agroline Bioprotect	Mais: Maiszünsler Trichogramma brassicae
Optikugel	W 6871	Agroline Bioprotect	siehe Optibox
Tricho-C	W 7265	Biogarten	siehe Eintrag Tricho-C unter Biocontrol
Tricho-C	W 7265	Biocontrol	Zwetschge/Pflaume: Pflaumenwickler (Tw) Trichogramma cacoeciae
Trichocap Plus	W 6260	Agroline Bioprotect	siehe Optibox
Trichocap-Kapseln zum Werfen	W 4062	Agroline Bioprotect	siehe Optibox
Tricho-Drop	W 6809-1	Biocontrol	siehe Optibox
Tricho-Fix	W 5774	Biocontrol	Gemüse gedeckt: Eulenraupen, Zünsler Mais: Maiszünsler Trichogramma brassicae
TrichoKarte Omya	W 6808	Omya	Mais: Maiszünsler Trichogramma brassicae
TrichoKugel Omya	W 6809	Omya	siehe Optibox
2-6-6-7 Diverse Schlupfwespen-Arten			
Produkt	Zulassung	Firma	Anwendungsgebiete, Bemerkungen
Leptomastidea abnormis	W 5186	Biocontrol	Zierpflanzen gedeckt: Zitruschmierlaus
Leptomastix dactylopii	W 5187	Biocontrol	Zierpflanzen gedeckt: Zitruschmierlaus

Produkt	Zulassung	Firma	Anwendungsgebiete, Bemerkungen
Metaphycus helvolus	W 5189	Biocontrol	Zierpflanzen gedeckt: Kaffeeshildlaus
Microterys flavus	W 5517	Biocontrol	öffentliche Tropenhäuser: Napfschildläuse
Pseudaphycus maculipennis	W 5519	Biocontrol	öffentliche Tropenhäuser: Pseudococcus affinis
2-6-7 Raubwanzen			
2-6-7-1 Anthocoris nemoralis			
Produkt	Zulassung	Firma	Anwendungsgebiete, Bemerkungen
Anthopak	W 7423	Agroline Bioprotect	Birne / Nashi: Birnblattsauger (Tw)
2-6-7-2 Macrolophus pygmaeus (M. caliginosus)			
Produkt	Zulassung	Firma	Anwendungsgebiete, Bemerkungen
Macroline (früher Macrolophus pygmaeus)	W 6417	Omya	Tomate, Gurke, Aubergine, Peperoni: Weisse Fliegen, Grüne Gurkenblattlaus (Nw), Grünstreifige Kartoffelblattlaus (Nw), Spinnmilben (Nw) Zierpflanzen gedeckt: Weisse Fliegen, Blattläuse (Nw), Spinnmilben (Nw)
Macrolophus	W 5349	Biocontrol	Tomate, Aubergine, Peperoni gedeckt: Weisse Fliegen, Grüne Gurkenblattlaus (Nw), Grünstreifige Kartoffelblattlaus (Nw), Spinnmilben (Nw) Topf- und Containerpflanzen: Weisse Fliegen, Blattläuse (Nw), Spinnmilben (Nw)
Mirical	W 5626	Koppert	Tomate, Gurke, Aubergine gedeckt: Weisse Fliegen, Grüne Gurkenblattlaus (Nw), Grünstreifige Kartoffelblattlaus (Nw), Spinnmilben (Nw) Zierbäume und -sträucher, Blumenkulturen, Grünpflanzen und Rosen gedeckt: Weisse Fliegen
Mirical-N	W 5627	Leu+Gygax	Tomate, Gurke, Aubergine gedeckt: Weisse Fliegen, Grüne Gurkenblattlaus (Nw), Grünstreifige Kartoffelblattlaus (Nw), Spinnmilben (Nw)
Miripak500	W 7461	Agroline Bioprotect	Tomate, Aubergine, Paprika gedeckt: Weisse Fliegen, Grüne Gurkenblattlaus (Nw), Grünstreifige Kartoffelblattlaus (Nw), Spinnmilben (Nw) Zierpflanzen gedeckt: Weisse Fliegen, Blattläuse (Nw), Spinnmilben (Nw)
2-6-7-3 Orius-Arten			
Produkt	Zulassung	Firma	Anwendungsgebiete, Bemerkungen
Levipak	W 7458	Agroline Bioprotect	Beeren gedeckt: Thripse, Spinnmilben (Tw) Gurke, Aubergine, Gemüsepaprika, Bohnen: Thripse, Spinnmilben (Tw) Zierpflanzen gedeckt: Thripse Orius laevigatus
Oriline L (früher Orius laevigatus)	W 4911	Omya	Beeren gedeckt: Thripse, Spinnmilben (Tw) Gemüse gedeckt: dito Zierpflanzen gedeckt: dito Orius laevigatus
Oriline M (früher Orius majusculus)	W 5020	Omya	Beeren gedeckt: Thripse, Spinnmilben (Tw) Gemüse gedeckt: dito Zierpflanzen gedeckt: dito Orius majusculus
Orius laevigatus	W 7191	Biocontrol	Erdbeere, Himbeere, Heidelbeere: Thripse, Spinnmilben (Tw)

Produkt	Zulassung	Firma	Anwendungsgebiete, Bemerkungen
Orius majusculus	W 4760	Biocontrol	Beeren gedeckt: Thripse, Spinnmilben (Tw) Gemüse, Küchen- und Medizinalkräuter gedeckt: dito Zierpflanzen gedeckt: dito Orius majusculus
OriusM	W 7456	Agroline Bioprotect	Erdbeere, Heidelbeere, Mini-Kiwi, Ribes und Rubus Arten, Schwarze Apfelbeere, Schwarzer Holunder: Thripse, Spinnmilben (Tw) Gemüse gedeckt: Thripse, Spinnmilben (Tw) Zierpflanzen gedeckt: Thripse, Spinnmilben (Tw) Orius majusculus
Thripor L	W 5526	Leu+Gygax	Brombeere, Himbeere, Heidelbeere, Stachelbeere, rote und schwarze Johannisbeere gedeckt: Thripse, Spinnmilben (Tw) Gemüse gedeckt: Kalifornischer Blütenthrips, Zwiebelthrips Zierpflanzen gedeckt: Kalifornischer Blütenthrips, Zwiebelthrips Orius laevigatus
Thripor-L	W-7143	Koppert	wie Thripor-L von Leu+Gygax, ohne Zierpflanzen Orius laevigatus
2-6-8 Übrige Nützlinge			
Produkt	Zulassung	Firma	Anwendungsgebiete, Bemerkungen
Osmipro 500	- - -	Agroline Bioprotect	Wildbienen zur Bestäubung
2-6-10 Nützlings-Mischungen			
Produkt	Zulassung	Firma	Anwendungsgebiete, Bemerkungen
Aphiline Veg	W 6689	Omya	Gemüse gedeckt: Blattläuse Zierpflanzen gedeckt: Blattläuse Mischung aus <i>Aphidius ervi</i> , <i>A. colemani</i> und <i>Aphelinus abdominalis</i>
Aphiscout	W 7381	Koppert	Beeren gedeckt: Blattläuse <i>Aphelinus abdominalis</i> 15 %, <i>Aphidius colemani</i> 20 %, <i>Aphidius ervi</i> 15 %, <i>Ephedrus cerasicola</i> 10 %, <i>Praon volucre</i> 40 %
BasilProtect	W 6990	Biocontrol	Tomate, Aubergine, Paprika, Gurke, Küchenkräuter gedeckt: Blattläuse <i>A. abdominalis</i> 8 %, <i>A. colemani</i> 17 %, <i>A. ervi</i> 8 %, <i>A. matricariae</i> 25 %, <i>Ephedrus cerasicola</i> 17 %, <i>Praon volucre</i> 25 %
BerryProtect	W 6986	Biocontrol	Heidelbeere, Ribes- und Rubusarten gedeckt: Blattläuse <i>Aphelinus abdominalis</i> 8 %, <i>Aphidius colemani</i> 17 %, <i>Aphidius ervi</i> 17 %, <i>Aphidius matricariae</i> 17 %, <i>Praon volucre</i> 41 %
FresaProtect	W 6985	Biocontrol	Erdbeere gedeckt: Blattläuse <i>A. abdominalis</i> 16 %, <i>A. colemani</i> 17 %, <i>A. ervi</i> 17 %, <i>A. matricariae</i> 17 %, <i>Ephedrus cerasicola</i> 16 %, <i>Praon volucre</i> 17 %
OrnaProtect	W 6987	Biocontrol	Hanf gedeckt: Blattläuse Blumenkulturen und Grünpflanzen, Rosen gedeckt: Blattläuse <i>A. abdominalis</i> 17 %, <i>A. colemani</i> 13 %, <i>A. ervi</i> 13 %, <i>A. matricariae</i> 13 %, <i>Ephedrus cerasicola</i> 27 %, <i>Praon volucre</i> 17 %

Produkt	Zulassung	Firma	Anwendungsgebiete, Bemerkungen
Poker250	W 7468	Agroline Bioprotect	Erdbeeren gedeckt: Blattläuse Gemüse gedeckt: Blattläuse Zierpflanzen gedeckt: Blattläuse 50% <i>Aphidius colemani</i> ; 20% <i>Aphidoletes aphidimyza</i> ; 20% <i>Aphidius ervi</i> ; 10% <i>Aphelinus abdominalis</i>
Trichomix Gewächshaus	W 6821	Agroline Bioprotect	Gewächshaus (alle Kulturen): Eulenraupen (Tw), Zünsler (Tw) Trichogramma brassicae, T. cacoeciae, T. evanescens
VerdaProtect	W 6989	Biocontrol	Tomate, Aubergine, Paprika, Gurke gedeckt: Blattläuse Hanf gedeckt: Blattläuse A. abdominalis 33 %, A. colemani 30 %, A. ervi 7 %, A. matricariae 16 %, Ephedrus cerasicola 7 %, Praon volucre 7 %

4. Reinigungs-, Desinfektions- und Hygienemittel

Diese Liste enthält die von Bio Suisse zugelassenen bzw. empfohlenen Reinigungs-, Desinfektions- und Hygienemittel.

Verbindliche Listen

- **Ställe, Desinfektion (Kapitel 4-2):** Für die Desinfektion von Ställen ist diese Liste verbindlich (Ausnahmen: Aufgrund einer tierärztlichen Verordnung dürfen auch andere Produkte eingesetzt werden; im Seuchenfall gelten die Anordnungen der Veterinärbehörden). Handelsprodukte sollen gegenüber den reinen Stoffen bevorzugt werden.
- **Bienenstände, Desinfektion (Kapitel 5-3):** Sanierung von Bienenständen bei Faulbrut oder Sauerbrut.
- **Fischzucht (Bio Suisse-Richtlinien):** Reinigungs- und Desinfektionsmittel für die Fischzucht sind in den Bio Suisse-Richtlinien, Teil II, Anhang 2 zu Kapitel 5.7 «Speisefische» aufgeführt. Die Richtlinien sind abrufbar unter <https://bioregelwerk.bioaktuell.ch>.

Empfehlende Listen

Für die folgenden Anwendungen sollten **vorzugsweise** die aufgeführten reinen Substanzen und Handelsprodukte verwendet werden. Grundsätzlich sind Handelsprodukte den reinen Substanzen vorzuziehen. Die aufgeführten Produkte enthalten keine unerwünschten Inhaltsstoffe wie zum Beispiel Enzyme, chlorabspaltende Stoffe oder quartäre Ammoniumverbindungen (QAV) und sind leicht abbaubar.

- **Melkgerätschaften (Kapitel 4-1):** Andere Handelsprodukte dürfen nur eingesetzt werden, sofern sie keine QAV enthalten (Bestätigung des Herstellers). Das Formular zur Bestätigung kann von der Bioaktuell.ch-Website heruntergeladen werden (<https://bioregelwerk.bioaktuell.ch>). Ausgefüllte Formulare einzelner Firmen sind auf folgender Website aufgeschaltet: www.betriebsmittelliste.ch > Info / Themen > Reinigungsmittel.
- **Hygienemittel (Kapitel 4-3):** Ein Wirkungsnachweis wird für diese Kategorie nicht verlangt.
- **Klauenbehandlungs- und Tierpflegemittel (Kapitel 4-4):** Vorzugsweise sollen die aufgeführten Produkte verwendet werden.
- **Euterhygiene und -pflege (Kapitel 4-5):** Vorzugsweise sollen die aufgeführten Produkte verwendet werden.
- **Sonstige Reinigungsmittel (Kapitel 4-10 und 4-15):** In diesen Kapiteln sind Handelsprodukte aufgelistet, welche für verschiedene Anwendungen wie zum Beispiel Ställe, Gewächshäuser, Weinkeller, etc. eingesetzt werden können.

Kategorien, für welche derzeit keine Liste existiert

- **Biofilm:** Produkte, welche mit Hilfe von Bakterien einen schützenden Film auf Oberflächen bewirken, dürfen eingesetzt werden.

Natriumhypochlorit, Formaldehyd und Produkte auf Jodbasis: Auf Bio Suisse-Betrieben sind diese (in der Bio-Verordnung genannten) Stoffe für die Stalldesinfektion **nicht zugelassen** und für die anderen Anwendungen **nicht empfohlen**, da sie stark giftig und/oder schlecht abbaubar sind (Ausnahme: Euterdesinfektion mit Jod).

Zur Enthärtung von Giesswasser für Moorbeetpflanzen darf Schwefelsäure eingesetzt werden.

Demeter-Betriebe: Grundsätzlich dürfen die hier aufgeführten Produkte verwendet werden. Hofverarbeiter beachten bitte zusätzlich die Listen mit empfohlenen und ausgeschlossenen Reinigungsmitteln in den Demeter-Richtlinien, Kapitel 6.6 Reinigung und Schädlingsbekämpfung.

Hinweis: Für weitere Informationen siehe das öffentliche Produktregister der Anmeldestelle Chemikalien, www.rpc.admin.ch.

4 Reinigungs-, Desinfektions-, Hygiene- und Pflegemittel

4-1 Reinigungs- und Desinfektionsmittel für Melkgerätschaften

Produkt Firma Anwendungen Zusammensetzung, Bemerkungen

Zusätzlich zu den hier genannten Handelsprodukten können auch die reinen Stoffe aus Kapitel 4-2-1, sowie Phosphorsäure, Salpetersäure, Kali- und Natronseifen verwendet werden. Falls Produkte verwendet werden, welche nicht hier genannt sind, so muss deren QAV-Freiheit nachgewiesen sein.

4-1-1 Saure Mittel

Produkt	Firma	Anwendungen	Zusammensetzung, Bemerkungen
Acidia	CTH	Reiniger und Entkalker für Melkstände: 0.5 %	Phosphorsäure, Schwefelsäure ätzend
Amstutz Oeko	Amstutz	Reinigung von Hand: 1 % Verhütung von Milchstein: 1 %	ätzend
Bio SF	Halag	Entfernung von Milchstein: 2.0 % Verhütung von Milchstein: 0.5 %	Phosphorsäure, Zitronensäure ätzend
Bio SP	Halag	Entfernung von Milchstein: 0.5 % Verhütung von Milchstein: 0.5 %	Zitronensäure Vorsicht gefährlich
Bioacid	Halag	Entfernung von Milchstein: 2.0 % Reinigung und Entkeimung: 0.5 % Verhütung von Milchstein: 0.5 %	Zitronensäure Vorsicht gefährlich
Halacid P	Halag	Entfernung von Milchstein: 2.0 % Verhütung von Milchstein: 0.5 %	Phosphorsäure ätzend
Halacid S	Halag	Entfernung von Milchstein: 1.0 % Verhütung von Milchstein: 0.5 %	Natriumhydrogensulphat ätzend
Hypracid	Kersia	Reinigung und Entfernung von Milchstein	Phosphorsäure, Schwefelsäure ätzend
Hypracid one	Kersia	Entfernung von Milchstein: 0.8 % Reinigung und Entkeimung: 0.8 %	Methansulfonsäure, Oktansäure ätzend
NSR 3	Amstutz	Entfernung von Milchstein: 1-2 %	Vorsicht gefährlich
Ökoron 12	Fink Tec	Melkgerätschaften, Sprüh- und Flächendesinfektion: 0.05 - 0.3 %	Peressigsäure brandfördernd, ätzend, gesundheitsschädigend, gewässergefährdend
Ökoron 13	Fink Tec	Melkgerätschaften, Sprüh- und Flächendesinfektion: 0.75 - 5 %	Peressigsäure, Wasserstoffperoxid brandfördernd, Vorsicht gefährlich, ätzend, gewässergefährdend
Perfo Grif	Kersia	Desinfektion des Melkgeschirrs	Essigsäure, Peressigsäure, Wasserstoffperoxid gesundheitsschädigend, gewässergefährdend, ätzend
Spülmicid Plus	Kersia	Entfernung von Milchstein: 0.5 % Reinigung von Hand: 1 %	Salpetersäure ätzend

4-1-2 Alkalische Mittel

Produkt	Firma	Anwendungen	Zusammensetzung, Bemerkungen
Agr Alitartre 161	Agrofirm	Schaumfreies Reinigungsmittel für Rohrleitungen	Ätznatron ätzend
Bio AF	Halag	Reinigung und Entkeimung: 0.5 % Reinigung von Hand: 0.5 %	Alkalisilikate, Ätznatron ätzend
Bio AP	Halag	Reinigung und Entkeimung: 0.5 % Reinigung von Hand: 0.5 %	Alkalisilikate, Natriumcarbonat ätzend
D 10 Detergent	Kersia	Reinigung von Hand: 0.5 %	Ätznatron ätzend

Produkt	Firma	Anwendungen	Zusammensetzung, Bemerkungen
Geroplus Eco	Hygline	Schaumfreies Reinigungsmittel für Melkgerätschaften	ätzend
Milk-Klene A Bio	Amstutz	Reinigung und Entkeimung: 0.5 - 2 %	Natriumcarbonat ätzend
Milk-Klene AD F OC (1361)	Amstutz	Reinigung von Melkrobotern: 0.5-1%	Vorsicht gefährlich, ätzend
Ökoron A	Fink Tec	Reinigung von Rohrmelkanlagen und Milchkühleinrichtungen: 0.5 %	Ätzkali, Ätznatron ätzend
Robolin	Kersia	Reinigung von Melkrobotern	ätzend
San Alcalin SC	Qualimatic	Reinigung von Melkausrüstung und Milchtank	Ätznatron
Sana Guard 1	Qualimatic	Konzentrierte alkalische Flüssigkeit ohne Chlor. Starker Reiniger für Melkausrüstung und Milchtank	Ätznatron, Wasserstoffperoxid

4-2 Reinigungs- und Desinfektionsmittel für Haltungs- und Stallungseinrichtungen

Produkt	Firma	Anwendungen	Zusammensetzung, Bemerkungen
---------	-------	-------------	------------------------------

Für die Desinfektion von STÄLLEN dürfen ausschliesslich Produkte aus Kap. 4-2 verwendet werden.

4-2-1 Reine Stoffe für die Reinigung und Desinfektion

4-2-1-1 Diverse reine Stoffe

Produkt	Firma	Anwendungen	Zusammensetzung, Bemerkungen
Alkohol (Ethanol)	*div	zur Händedesinfektion (min. 80%)	nicht auf grösseren Flächen anwenden (Explosionsgefahr!) hochentzündlich
Natürliche Pflanzenessenzen	*div		
Wasser, Dampf	*div	zur Reinigung vor und nach der Desinfektion	
Wasserstoffperoxid	*div	zur Desinfektion	gesundheitsschädigend

4-2-1-2 Säuren

Produkt	Firma	Anwendungen	Zusammensetzung, Bemerkungen
Ameisensäure	*div	zur Flächendesinfektion bei höheren Temperaturen (20 °C), z.B. Transportfahrzeuge, Imkerei (Kap. 5-3)	ätzend
Peressigsäure	*div	zur Flächendesinfektion bei niedrigen Temperaturen (1 - 10 °C), z.B. Transportfahrzeuge	gute Wirkung nur auf sauberen Flächen ätzend, gewässergefährdend, brandfördernd
Zitronensäure	*div	nur für die menschliche Hygiene	Wirksamkeit gegen die bekannten Erreger von Tierkrankheiten nicht nachgewiesen Vorsicht gefährlich

4-2-1-3 Laugen und alkalisch reagierende Salze

Produkt	Firma	Anwendungen	Zusammensetzung, Bemerkungen
Ätzkali (Kaliumhydroxid)	*div		ätzend

Produkt	Firma	Anwendungen	Zusammensetzung, Bemerkungen
Ätznatron / Natronlauge (Natriumhydroxid und dessen wässrige Lösung)	*div	zur Flächendesinfektion (bei Konzentrationen bis 2 % auf rauen Oberflächen wie Holz beschränkt wirksam); zur Desinfektion von Flüssigmist; Sanierung von Bienenständen bei Faulbrut oder Sauerbrut (ausser Demeter-Imkerei)	Achtung: in konzentrierter Form stark ätzend! Kann zu Augenschäden führen. Bei der Verdünnung besteht Explosionsgefahr. ätzend
Kalkmilch (Calciumhydroxid)	*div	zur Desinfektion von Flüssigmist und Gülle (Konzentration 40 %)	Vorsicht gefährlich
Natriumcarbonat (Soda)	*div	Sanierung von Bienenständen bei Faulbrut oder Sauerbrut	Vorsicht gefährlich

4-2-2 Reinigungs- und Desinfektionsmittel

Produkt	Firma	Anwendungen	Zusammensetzung, Bemerkungen
Aldekol Des aktiv	Agro-Hygiene	saures Flächendesinfektionsmittel; Sanierung von Bienenständen bei Sauerbrut	Essigsäure, Peressigsäure, Wasserstoffperoxid ätzend, brandfördernd
Apisoda	BioVet	Reinigung und Pflege in der Imkerei	Natriumcarbonat
CID-2000	Hygline	Desinfektion von Oberflächen und Wasserleitungen	Essigsäure, Peressigsäure, Wasserstoffperoxid ätzend, brandfördernd
D-50	Hygline	Desinfektionsmittel zum Schäumen	Essigsäure, Peressigsäure, Wasserstoffperoxid ätzend, brandfördernd
Deptil PA 5	Kersia	saures Flächendesinfektionsmittel	Peressigsäure, Wasserstoffperoxid brandfördernd, ätzend
Halades 01	Halag	Saures Desinfektionsmittel für die Stallhygiene, und die Imkerei (bei Faul- und Sauerbrut)	Essigsäure, Peressigsäure, Wasserstoffperoxid brandfördernd, ätzend

4-3 Produkte für die Stallhygiene

4-3-1 Einstreumaterialien

Produkt	Firma	Anwendungen	Zusammensetzung, Bemerkungen
AgriDry	Agro Weber		Klinoptilolit
Aubyose	B+M	Einstreu für Pferde	Hanf nicht erlaubt für Geflügel, Schweine und laktierende Kühe
Bio Waldboden	Kompomo	Einstreu für alle Tierarten	Kompost, Rindenfasern
CCN Futterkalk (LM, STM oder Kalkgrit) (Verwendung als Einstreumittel)	Agrokorn	Behandlung der Einstreu	Calciumcarbonat, Erhöhung vom pH, wirkt keimhemmend
EQ-Bedding	Thommen	Einstreu für alle Tierarten	Holzpellets, Kräutermix
Lignocel Combi Plus	Agrokorn	Einstreu für alle Tierarten	Holzfaserstoffe, Mineralien
Linabox	B+M	Einstreu für Pferde	Flachspflanze nicht erlaubt für Geflügel, Schweine
Pferdegrünstreu	Santokom	Einstreu für Pferdellegeflächen	Holzschnitzel, Kompost
Strohfelder Platinum	B+M	Einstreu für Pferde	Weizenstroh nicht erlaubt für Geflügel und Schweine

4-3-2 Stallhygienemittel			
Produkt	Firma	Anwendungen	Zusammensetzung, Bemerkungen
Actidry	Timac Agro	Verbesserung der Hygiene der Einstreu rund um die Geburt	
Actiglene	Timac Agro	Regelmässig auf dem Spaltenboden verteilen oder direkt in die Gülle mischen	Meereskalk
Agro StreuFix	Agrokorn	Behandlung der Einstreu	Calciumcarbonat (Kreide)
Bedcide	Qualimatic	Behandlung der Einstreu	Yuccaextrakt
Cobiotex C410	Comptoir	Behandlung von Böden und Einstreu	Kalk
Einstreue Plus	Naveta	Behandlung der Einstreu	Gesteinsmehle
Einstreukalk	Hug	Behandlung der Einstreu	Kalk
Feinstreu	Amelgo	Behandlung der Einstreu	Ätherische Öle, Kalk
Hygienor B+	Bio3g	Behandlung der Einstreu	Kalk
Klinofeed N-sorb	Unipoint	Stalleinstreu, Zusatz für Strohpellets	Klinoptilolith
K-Lit Stallhygiene-Streumittel	UFA	Behandlung der Einstreu	Gesteinsmehle, Pflanzenextrakte
Kroni 901 Hygosan	Kroni	Behandlung der Einstreu	Mineralsalze, Tonerden
Lalfilm Pro	Trinova	Biofilm	Bakterien
Liegeboxeneinstreu	Reichmuth	Behandlung der Einstreu	Calcium-/Magnesiumcarbonat
Liegeboxenkalk	Reichmuth	Behandlung der Einstreu	Kalk
Lithosoil	Agrokorn	Einstreu für alle Tierarten	Zeolith
Nekafor 15	KFN	Behandlung der Einstreu	Kalk
Rakonit ultra	Agro-Hygiene	Gefiederbad	Bentonit, Calciumcarbonat
Sanomedol Kräuterölspray	Zehentmayer	Behandlung der Stallluft	Ätherische Öle Vorsicht gefährlich
Stall-Aktiv-Forte	Kroni	Behandlung der Einstreu	Mineralsalze, Tonerden
4-3-3 Desinfektionsmittel für Einstreu			
Produkt	Firma	Anwendungen	Zusammensetzung, Bemerkungen
Brecalsan	Calcium Fert	Senkung des Keimdrucks in der Einstreu	Dolomitmalkhydrat Vorsicht gefährlich
Dekamix	Reichmuth	Senkung des Keimdrucks in der Einstreu	Branntkalk ätzend, Vorsicht gefährlich
Desical	Landor	Senkung des Keimdrucks in der Einstreu	Branntkalk ätzend, Vorsicht gefährlich
Desical	Reichmuth	Senkung des Keimdrucks in der Einstreu	Branntkalk Vorsicht gefährlich
Hasolit-B Pulver	Landor	Senkung des Keimdrucks in der Einstreu	Branntkalk ätzend, Vorsicht gefährlich
4-3-4 Weisselmittel			
Produkt	Firma	Anwendungen	Zusammensetzung, Bemerkungen
DS 60 spezial	Omya		Gesteinsmehle
Nekapur 2	KFN		Kalkmilch (Calciumhydroxid) Vorsicht gefährlich

4-4 Pflegeprodukte für Tiere

Produkt	Firma	Anwendungen	Zusammensetzung, Bemerkungen
---------	-------	-------------	------------------------------

Es dürfen auch nicht in dieser Liste aufgeführte Produkte eingesetzt werden.

4-4-5 Sonstige Pflegeprodukte

Produkt	Firma	Anwendungen	Zusammensetzung, Bemerkungen
---------	-------	-------------	------------------------------

Blau-Spray	Swissgenetics	Schutz und Pflege für stark beanspruchte Hautpartien	Propan-2-ol Vorsicht gefährlich, hochentzündlich
Puder-Spray	Swissgenetics	Schutz und Pflege empfindlicher und beanspruchter Hautpartien bei Tieren.	Zinkoxid gewässergefährdend, Vorsicht gefährlich, hochentzündlich

4-5 Euterhygiene- und Euterpflegeprodukte

Produkt	Firma	Anwendungen	Zusammensetzung, Bemerkungen
---------	-------	-------------	------------------------------

Es dürfen auch nicht in dieser Liste aufgeführte Produkte eingesetzt werden.

Agraro Eutertuch	Landi Schweiz	Euterreinigung vor dem Melken: 100 %	
Agroclean Euterhygiene	Lindner	Euterreinigung	Holzwohle
AMS Sprüh Dipp Film	Homöopharm	Zitzenpflege nach dem Melken	
Asj Solution Dip	Kater	Zitendesinfektion nach dem Melken: 100 %	Chlorhexidin Vorsicht gefährlich
Asj Solution Spray	Kater	Zitendesinfektion nach dem Melken: 100 %	Chlorhexidin Vorsicht gefährlich
BlueMax B-Clean	Qualimatic	Euterreinigung vor dem Melken	
BlueMax D-Control	Qualimatic	Zitzenpflege nach dem Melken	
Desintec MH Iodine film	Swissgenetics	Zitendesinfektionsmittel zur Anwendung nach dem Melken	
Dip-io 2500	Kersia	Zitendesinfektion nach dem Melken: 100 %	Jod Vorsicht gefährlich
Dip-io 5000	Kersia	Zitendesinfektion nach dem Melken	Jod Vorsicht gefährlich
Euterpapier MS	Landi Schweiz	Euterreinigung vor dem Melken: 100 %	
Eutertücher, Lösung Lux-Pré	Swissgenetics	Feuchte Eutertücher	Jod gesundheitsschädigend
Eutranole	Halag	Euterreinigung vor dem Melken: 100 %	hochentzündlich, Vorsicht gefährlich
Fink - Io Dip 30	Fink Tec	Zitendesinfektion nach dem Melken: 100 %	Jod
Fink - Lactic Dip	Fink Tec	Zitzenpflege nach dem Melken: 100 %	Milchsäure ätzend
Fink - Lactic PreWash	Fink Tec	Euterreinigung vor dem Melken: 100 %	Milchsäure ätzend
Fink-Io Spray 30	Fink Tec	Zitendesinfektion nach dem Melken: 100 %	Jod 0.3g/100g
Fink-Io Spray 50	Fink Tec	Zitendesinfektion nach dem Melken: 100 %	Jod
FlexiGard Spray	Ecolab	Zitendesinfektion nach dem Melken	

Produkt	Firma	Anwendungen	Zusammensetzung, Bemerkungen
Glycolac Film	Lely	Zitzendesinfektion nach dem Melken	Milchsäure Vorsicht gefährlich
Halanol	Halag	Euterreinigung vor dem Melken: 100 %	
Hexi Dip Super	Qualimatic	Zitzendesinfektion nach dem Melken: 100 %	Chlorhexidin
Hexi Foam	Qualimatic	Euterdesinfektion vor oder nach dem Melken	Chlorhexidin
HM Vir Blue Biocide	Kersia	Zitzendesinfektion nach dem Melken	Milchsäure, Salicylsäure Vorsicht gefährlich
HM Vir Film	Kersia	Zitzendesinfektion nach dem Melken	Jod, Salicylsäure Vorsicht gefährlich
HM Vir Gold	Kersia	Zitzendesinfektion nach dem Melken	Milchsäure, Salicylsäure Vorsicht gefährlich
HM Vir Spray	Kersia	Zitzendesinfektion nach dem Melken	Milchsäure, Salicylsäure
Hyma Jet II	CTH	Zitzendesinfektion vor und nach dem Melken	Milchsäure Vorsicht gefährlich
Hypred Quick Spray	Kersia	Euterreinigung vor dem Melken	Milchsäure, Salicylsäure Vorsicht gefährlich
Hypred Wipes LSA	Kersia	Zitzendesinfektion vor dem Melken	Milchsäure, Salicylsäure Vorsicht gefährlich
Hypred Wipes NB	Kersia	Euterreinigung vor dem Melken	Milchsäure, Salicylsäure Vorsicht gefährlich
Io Shield	Ecolab	Zitzendesinfektion nach dem Melken	Jod
Io Shield Spray	Ecolab	Zitzendesinfektion nach dem Melken	Jod
Iodiguard	CTH	Dippmittel zur Desinfektion der Zitzen	Jod
Iofom	CTH	Dippmittel zur Reinigung und Desinfektion der Zitzen	Jod
Keno Pure	Hygline	Zitzenreinigung vor dem Melken	Vorsicht gefährlich
Lely Quaress Pergo	Lely	Zitzendesinfektion nach dem Melken	Milchsäure Vorsicht gefährlich
Li1-io 5000	Kersia	Zitzendesinfektion nach dem Melken	Jod Vorsicht gefährlich
Liq-io 2500	Kersia	Zitzendesinfektion nach dem Melken	Jod Vorsicht gefährlich
Lorasol GL 0.75%	Swissgenetics	Zitzendesinfektionsmittel für Kühe	Jod
LuxDip 50 B	Gea	Zitzendesinfektion nach dem Melken: 100%	Jod 5 % ätzend
LuxSpray 50	Gea	Zitzendesinfektion nach dem Melken	Sonstige ätzend
Mammo Clean D	Multiforsa	Euterreinigung vor dem Melken	Alkohol, Chlorhexidin
Mar Euterpapier LA	Halag	Euterreinigung vor dem Melken: 100 %	Milchsäure
OxyFoam	Ecolab	Zitzenreinigung vor dem Melken	
Phiteos	CTH	Dippmittel zur Desinfektion der Zitzen	

Produkt	Firma	Anwendungen	Zusammensetzung, Bemerkungen
PhytoShield Plus	Ecolab	Zitzendesinfektion nach dem Melken	
Pyguard	CTH	Dippmittel zur Desinfektion der Zitzen	
Quaress barrier	Ecolab	Zitzenschutz zwischen dem Melken	Jod
Quaress Premo (Astrio IO)	Ecolab	Zitzendesinfektion nach dem Melken	Jod
Quaress Ultimo (Astri UC)	Ecolab	Zitzenschutz zwischen dem Melken	Jod
SalvoDip B	Gea	Zitzendesinfektion nach dem Melken	ätzend
SalvoSpray	Gea	Zitzendesinfektion nach dem Melken	ätzend
SalvoSpray AMS	Gea	Zitzendesinfektion nach dem Melken	Vorsicht gefährlich
SensoDip 50 R	Gea	Zitzendesinfektion nach dem Melken	Chlorhexidin Vorsicht gefährlich
SensoSpray 50	Gea	Zitzendesinfektion nach dem Melken	Chlorhexidin ätzend
Spraymadine C	Kersia	Zitzendesinfektion nach dem Melken	Milchsäure ätzend
Sprüh Dipp Film	Homöopharm	Zitzenpflege nach dem Melken	
Sprüh Lacta Dipp	Homöopharm	Zitzenpflege nach dem Melken: 100%	ätzend
Udder Comfort Euter-Lotion gelb SP	Multiforsa	Zitzenpflege nach dem Melken	
Vacasan	Swissgenetics	Zitzenpflege nach dem Melken	Ringelblumen-Extrakt ätzend, brandfördernd
VelouCid	Ecolab	Zitzendesinfektion nach dem Melken	Jod
VelouCid Spray (VelouCid Spray D)	Ecolab	Zitzendesinfektion nach dem Melken	Jod
Zitziputzi	Amstutz	Euterreinigung vor dem Melken	hochentzündlich

4-5-2 Euterpflegeprodukte

Produkt	Firma	Anwendungen	Zusammensetzung, Bemerkungen
NJP Liniment	Swissgenetics	Zitzenpflege nach dem Melken	Minzöl Vorsicht gefährlich

4-10 Sonstige Reinigungs-, Desinfektions- und Hygienemittel

Produkt	Firma	Anwendungen	Zusammensetzung, Bemerkungen
Agatens R1	Kersia	Reinigung von Oberflächen und Tierzuchtanlagen	ätzend
Agr Vinitartre 160	Agrofirm	Reinigungsmittel für Kellereien	Ätznatron ätzend
Agr viti boost 162	Agrofirm	Verwendung nur zusammen mit Agr vinitartre 160, Agr alitartre 161 oder einem anderen alkalischen Produkt	Wasserstoffperoxid 100 % brandfördernd, Vorsicht gefährlich, ätzend

Produkt	Firma	Anwendungen	Zusammensetzung, Bemerkungen
Agrial	Ideal Chimic	milder Universalreiniger für Landwirtschaftsbetriebe, Gewächshäuser, Weinkeller und Brauereien	Ätznatron, Natriumcitrat ätzend
Agrial Plus	Ideal Chimic	starker Universalreiniger für Landwirtschaftsbetriebe, Gewächshäuser, Weinkeller und Brauereien	Ätznatron, Natriumcitrat ätzend
Agricid	Ideal Chimic	mildes Reinigungs- und Entkalkungsmittel für Landwirtschaftsbetriebe, Gewächshäuser, Weinkeller und Brauereien	Zitronensäure Vorsicht gefährlich
Agricid Plus	Ideal Chimic	starkes Reinigungs- und Entkalkungsmittel für Landwirtschaftsbetriebe, Gewächshäuser, Weinkeller und Brauereien	Methylsulfonsäure, Zitronensäure ätzend
Agripoly	Ideal Chimic	Universalreiniger für Landwirtschaftsbetriebe	
Agrisept	Ideal Chimic	Händedesinfektion, Desinfektion kleiner Flächen	hochentzündlich
Agrisept S	Ideal Chimic	Flächendesinfektionsmittel für Landwirtschaftsbetriebe, Gewächshäuser, Weinkeller und Brauereien	Alkohol
Amphokal	Agro-Hygiene	Reinigung von Leitungen, Tränken und Containern	Ätznatron ätzend
Asepto Lux	Ideal Chimic	Kombiniertes Reinigungs- und Desinfektionsmittel	Milchsäure
Asepto Pax	Ideal Chimic	Händedesinfektion	Milchsäure
Bactosol	CTH	Reinigung von Stallböden und -einrichtungen	Ätznatron ätzend
Defluvo Abflussreiniger	Biogarten	Abflussreiniger	
Deptil HDS	Kersia	Flächendesinfektionsmittel für die Lebensmittelverarbeitung	Vorsicht gefährlich, hochentzündlich
Disinfectant solution	Kersia	Desinfektionsmittel für Lebensmittelindustrie, Kantinen, Grossküchen, Zuchthygiene, Händedesinfektion	hochentzündlich, Vorsicht gefährlich
Hydral	Vitafirm	Reinigung und Entkalkung der Tanks in der Weinproduktion, für Kanalisationen, Zentrifugenfilter, Schläuche etc.	Ätznatron ätzend
Hypred clean	Kersia	Alkalisches Reinigungsmittel für den landwirtschaftlichen Bedarf	ätzend
In'oxy EB	Kersia	Zuchthygiene, Desinfektion von Kreisläufen	Essigsäure, Wasserstoffperoxid, Peressigsäure ätzend, Vorsicht gefährlich, gewässergefährdend
Schmierseife flüssig	Dextro	Universalreiniger	Schmierseife
Systemclean	Agro-Hygiene	Reinigung von Leitungen, Tränken und Containern	Wasserstoffperoxid

Produkt	Firma	Anwendungen	Zusammensetzung, Bemerkungen
Vitinet	Vitafirm	Reinigung und Entkalkung von Tanks in der Weinproduktion, für Kanalisationen, Zentrifugenfilter, Kühlgeräte, Pasteurapparate usw.	Ätznatron ätzend

4-15 Reinigungs- und Desinfektionsmittel in der pflanzlichen Erzeugung

Produkt	Firma	Anwendungen	Zusammensetzung, Bemerkungen
Agro Quick	Schneiter	Spritzgeräte-Reiniger	
Power Clean	Leu+Gygax	Spritzgeräte-Reiniger	

4-15-1 Desinfektionsmittel in der pflanzlichen Erzeugung

Produkt	Firma	Anwendungen	Zusammensetzung, Bemerkungen
Essig	*div	Desinfektion von Schnittwerkzeug	
Wasserstoffperoxid	*div	Desinfektion von Schnittwerkzeug	

5. Mittel gegen Parasiten

Diese Liste enthält die von Bio Suisse gegen Parasiten zugelassenen Mittel.

Stallfliegen: Für die Bekämpfung von Stallfliegen dürfen ausschliesslich die hier aufgeführten Produkte verwendet werden. Ebenfalls zugelassen sind insektizidfreie Fliegenschnüre, -bänder und -fallen sowie geeignete Elektrogeräte.

Ektoparasiten: Gegen Vogelmilben dürfen ausschliesslich die aufgeführten Produkte eingesetzt werden. Für die Bekämpfung anderer Ektoparasiten sollen vorzugsweise die hier aufgeführten rezeptfreien Produkte eingesetzt werden. Es dürfen auch andere Produkte eingesetzt werden (pour-on Produkte zum Aufbringen auf den Rücken der Tiere nur auf Verschreibung des Tierarztes oder der Tierärztin; Eintrag im Behandlungsjournal). Dabei ist physikalisch wirkenden Produkten (zum Beispiel amorphe Kieselsäure) der Vorzug zu geben vor synthetischen Akariziden. Im Seuchenfall gelten die Anordnungen der Veterinärbehörden.

Imkereihilfsmittel: Für die Bekämpfung von Varroamilben und Wachsmotten dürfen ausschliesslich die hier aufgeführten Stoffe und Produkte verwendet werden; für die Sanierung von Bienenständen bei Faul- oder Sauerbrut sollen bevorzugt die hier aufgeführten reinen Stoffe oder Handelsprodukte verwendet werden. Die Heilmittel gegen Varroamilben (Handelsprodukte) sind vom Schweizerischen Heilmittelinstitut Swissmedic zugelassen, während die Produkte zur Wachsmottenbekämpfung von der Anmeldestelle Chemikalien zugelassen sind. Alle hier aufgeführten Stoffe und Handelsprodukte sind vom Zentrum für Bienenforschung empfohlen. Die Anwendungsempfehlungen sind einzuhalten. Bei Faulbrut oder Sauerbrut gelten die Tierseuchenverordnung und die Technischen Weisungen des Bundesamtes für Veterinärwesen.

Demeter-Betriebe: Grundsätzlich dürfen die hier aufgeführten Produkte verwendet werden. In der Demeter-Imkerei ist jedoch der Einsatz von Natronlauge (Ätznatron) nicht gestattet.

Hinweis: Für weitere Informationen siehe das öffentliche Produktregister der Anmeldestelle Chemikalien, www.rpc.admin.ch.

5 Mittel zur Bekämpfung von Schädlingen und Parasiten in der Tierhaltung

5-1 Mittel zum Einsatz in Ställen

5-1-1 Mittel gegen erwachsene Stallfliegen

Produkt	Firma	Zusammensetzung	Anwendungen, Bemerkungen
---------	-------	-----------------	--------------------------

Gegen Stallfliegen dürfen AUSSCHLIESSLICH die aufgeführten Produkte eingesetzt werden.

5-1-1-1 Pflanzenextrakte

Produkt	Firma	Zusammensetzung	Anwendungen, Bemerkungen
---------	-------	-----------------	--------------------------

Amkik BX-1000	Amstutz	Pyrethrin	gebrauchsfertig gewässergefährdend, Vorsicht gefährlich, hochentzündlich
---------------	---------	-----------	--

Bio-2000	Gisga	Pyrethrin	gebrauchsfertig gewässergefährdend, Vorsicht gefährlich, hochentzündlich
----------	-------	-----------	--

Bio-Phalanx Insektenspray	Lactipar	Pflanzenextrakte, Pyrethrin	gebrauchsfertig gewässergefährdend
------------------------------	----------	-----------------------------	---------------------------------------

Bio-Phalanx- Insektenspray	BioVet	Pyrethrin	gebrauchsfertig gewässergefährdend
-------------------------------	--------	-----------	---------------------------------------

Fly-End Natur-Insektizid	Agro-Hygiene	Pflanzenextrakte, Pyrethrin	gebrauchsfertig hochentzündlich, gewässergefährdend
--------------------------	--------------	-----------------------------	--

Fly-End Natur-Insektizid EC	Agro-Hygiene	Pyrethrin	hochentzündlich, gewässergefährdend
--------------------------------	--------------	-----------	-------------------------------------

Inficin B3000 Konzentrat	Blue Agro	Pyrethrin	Vorsicht gefährlich, brandfördernd, gewässergefährdend
--------------------------	-----------	-----------	---

LineaCasa Insektenspray	Biogarten	Pyrethrin	gebrauchsfertig gewässergefährdend
----------------------------	-----------	-----------	---------------------------------------

Lussolin 387 Bio-Insektizid	Hygline	Pflanzenextrakte, Pyrethrin	gebrauchsfertig gewässergefährdend, Vorsicht gefährlich, hochentzündlich
--------------------------------	---------	-----------------------------	--

Phalanx Bio-Insektenspray	Lactipar	Pyrethrin	gebrauchsfertig, für den Haushalt gewässergefährdend
------------------------------	----------	-----------	---

5-1-2 Mittel gegen Fliegenmaden

Produkt	Firma	Zusammensetzung	Anwendungen, Bemerkungen
---------	-------	-----------------	--------------------------

Gegen Stallfliegen dürfen AUSSCHLIESSLICH die aufgeführten Produkte eingesetzt werden.

5-1-2-1 Pflanzenextrakte

Produkt	Firma	Zusammensetzung	Anwendungen, Bemerkungen
---------	-------	-----------------	--------------------------

Biocid Larvenfrei Konzentrat	BioVet	Geraniol	zur Behandlung von Fliegen-Brutplätzen gegen Fliegenlarven Vorsicht gefährlich
---------------------------------	--------	----------	--

Biocid Larvenfrei Konzentrat	Gisga	Geraniol	zur Behandlung von Fliegen-Brutplätzen gegen Fliegenlarven Vorsicht gefährlich
---------------------------------	-------	----------	--

5-1-2-4 Nützlinge

Produkt	Firma	Zusammensetzung	Anwendungen, Bemerkungen
---------	-------	-----------------	--------------------------

FlyLiq	Agroline Bioprotect	Hydrotaea (ex Ophyra) aenescens	gegen Fliegenmaden in Schwemmkanälen
--------	------------------------	------------------------------------	--------------------------------------

Produkt	Firma	Zusammensetzung	Anwendungen, Bemerkungen
FlyVep	Agroline Bioprotect	Muscidifurax zaraptor, Nasonia vitripennis, Spalangia cameroni	gegen Fliegenmaden in Tiefstreu
Güllefliegen	BioVet	Hydrotaea (ex Ophyra) aenescens	gegen Fliegenmaden in Schwemmkanälen
Raptor	BioVet	Spalangia cameroni Muscidifurax raptor	gegen Fliegenmaden in Tiefstreu
Schlupfwespen	BioVet	Muscidifurax zaraptor, Nasonia vitripennis	gegen Fliegenmaden in Tiefstreu

5-1-3 Mittel gegen Vogelmilben und weitere Ektoparasiten

Produkt	Firma	Zusammensetzung	Anwendungen, Bemerkungen
Gegen Vogelmilben dürfen AUSSCHLIESSLICH die aufgeführten Produkte eingesetzt werden. Gegen andere Schädlinge dürfen auch weitere Produkte eingesetzt werden.			

5-1-3-1 Pflanzenextrakte

Produkt	Firma	Zusammensetzung	Anwendungen, Bemerkungen
Fly-End Natur Akarizid EC	Agro-Hygiene	Pyrethrin	hochentzündlich, gewässergefährdend
Pyresan	BioVet	Pyrethrin	Zur Raumbehandlung in Stallungen (Legehennen, Rinder, Kälber, Schweine) brandfördernd, Vorsicht gefährlich

5-1-3-2 Silikate

Produkt	Firma	Zusammensetzung	Anwendungen, Bemerkungen
Agromite Liquid	Halag	Silikate	gegen Vogelmilben und andere Ektoparasiten; Anwendung nass oder trocken
Diacellite Nutri	Erem	Silikate	gegen Vogelmilben und andere Ektoparasiten, gebrauchsfertig
Ektosol fossil	Gisga	Silikate	gegen Vogelmilben; gebrauchsfertig
Fly-End Akarizid F-46	Agro-Hygiene	Silikate	gegen Vogelmilben und andere Ektoparasiten; zum Mischen mit Wasser
Gallo-Sec	Biogarten	Silikate	gegen Vogelmilben; gebrauchsfertig
Gallo-Sec	BioVet	Silikate	gegen Vogelmilben, gebrauchsfertig
Gallo-Sec Fluid	BioVet	Silikate	gegen Vogelmilben, gebrauchsfertig
InsectoSec-Spray	BioVet	Silikate	Zur Bekämpfung der Roten Vogelmilbe und sonstigem kriechenden Ungeziefer hochentzündlich, Vorsicht gefährlich, Gas unter Druck

5-1-3-3 Spinosad

Produkt	Firma	Zusammensetzung	Anwendungen, Bemerkungen
Electer	Elanco	Spinosad	Zur Kontrolle von Fliegen, Getreideschimmel- käfern und roten Vogelmilben in Rinder-, Schweine- und Geflügelställen gewässergefährdend

5-1-3-4 Nützlinge

Produkt	Firma	Zusammensetzung	Anwendungen, Bemerkungen
Androlis	BioVet	Androlaelaps casalis	gegen Vogelmilben

Produkt	Firma	Zusammensetzung	Anwendungen, Bemerkungen
Dutchy's Raubmilben	Agro-Hygiene	Hypoaspis miles	gegen Vogelmilben
Macrobis	BioVet	Macrocheles robustulus	gegen Vogelmilben
Taurus	BioVet	Cheyletus eruditus	gegen Vogelmilben

5-1-3-10 Weitere Mittel

Produkt	Firma	Zusammensetzung	Anwendungen, Bemerkungen
Glypolsan	Bitrol	Glycerin, Speiseöl	gegen Vogelmilben, gebrauchsfertig; nach Behandlung mit Sapolsan anwenden.
Sapolsan	Bitrol	Rapsöl	gegen Vogelmilben, wasserlöslich; vor Behandlung mit Glypolsan anwenden.

5-1-4 Sonstige Mittel zum Einsatz in Ställen

5-1-4-2 Silikate

Produkt	Firma	Zusammensetzung	Anwendungen, Bemerkungen
InsectoSec	Biogarten	Silikate	gegen Vogelmilben in Hühnerställen und gegen Flöhe und kriechende Insekten im Haus

5-2 Mittel zur Anwendung an Tieren

Produkt	Firma	Zusammensetzung	Anwendungen, Bemerkungen
Es dürfen auch andere Ektoparasitenmittel eingesetzt werden (pour-on Produkte zum Aufbringen auf den Rücken der Tiere nur auf Verschreibung des Tierarztes; Eintrag im Behandlungsjournal).			

5-2-1 Mittel zur Fliegenbekämpfung auf dem Körper von Tieren

5-2-1-1 Pflanzenextrakte

Produkt	Firma	Zusammensetzung	Anwendungen, Bemerkungen
Amkik PO-Bio	Amstutz	Pyrethrin	gewässergefährdend, gesundheitsschädigend
Bio-Insect-Stop	BioVet	Pflanzenextrakte, Pyrethrin	Pour-on für Weidetiere gewässergefährdend
Fly-Ex	Multiforsa	Pflanzenextrakte, Pyrethrin	Lösung zum Aufgiessen auf den Rücken der Tiere gewässergefährdend
Insekt-Blocker Bio-Pour-on	Gisga	Pflanzenextrakte, Pyrethrin	Lösung zum Aufgiessen auf den Rücken der Tiere gewässergefährdend
Lussolin 351 Fly Stop	Hygline	Pflanzenextrakte, Pyrethrin	Lösung zum Aufgiessen auf den Rücken der Tiere gewässergefährdend
Phalanx Bio Insect-Stop für Weidetiere	Lactipar	Pflanzenextrakte, Pyrethrin	Lösung zum Aufgiessen auf den Rücken der Tiere gewässergefährdend

5-2-2 Abwehrmittel gegen Ektoparasiten (Repellentien)

5-2-2-1 Pflanzenextrakte

Produkt	Firma	Zusammensetzung	Anwendungen, Bemerkungen
Bremex	BioVet	Pflanzenextrakte	Zur Anwendung bei Pferden Vorsicht gefährlich

Produkt	Firma	Zusammensetzung	Anwendungen, Bemerkungen
Porasol Konzentrat	BioVet	Pflanzenextrakte	Anwendung bei Kühen, Kälbern, Schweinen, Schafen, Ziegen, Geflügel Vorsicht gefährlich
Porasol-Spray	BioVet	Pflanzenextrakte	Anwendung bei Pferden, Schafen, Ziegen, Geflügel
Rütazil plus	Gisga	Pflanzenextrakte	gesundheitsschädigend, gewässergefährdend
Rütazil plus Konzentrat	Gisga	Pflanzenextrakte	gewässergefährdend, gesundheitsschädigend

5-3 Imkereihilfsmittel

Produkt	Firma	Zusammensetzung	Anwendungen, Bemerkungen
Gegen Varroamilben und Wachsmotten dürfen AUSSCHLIESSLICH die aufgeführten Imkereihilfsmittel eingesetzt werden.			

5-3-1 Mittel gegen Varroamilben

5-3-1-1 Reine Stoffe gegen Varroamilben

Produkt	Firma	Zusammensetzung	Anwendungen, Bemerkungen
Gemäss der Zulassungspraxis von Swissmedic dürfen gegen Varroamilben keine reinen Stoffe mehr eingesetzt werden. Bitte benützen Sie stattdessen die Handelsprodukte aus Kapitel 5-3-1-2.			

5-3-1-2 Handelsprodukte gegen Varroamilben

Produkt	Firma	Zusammensetzung	Anwendungen, Bemerkungen
Formivar 85%, 70%, 60% ad us. vet.	BioVet	Ameisensäure	ätzend
MAQS	BioVet	Ameisensäure	Mittel gegen Varroa
Oxuvor 5.7% ad us. vet. Lösung	BioVet	Oxalsäure	zur Behandlung der Varroose der Honigbiene in brutfreien Bienenvölkern
Varroxal ad us. vet., Pulver	BioVet	Oxalsäure	zur Behandlung der Varroose der Honigbiene

5-3-2 Mittel gegen Wachsmotten

5-3-2-1 Reine Stoffe gegen Wachsmotten

Produkt	Firma	Zusammensetzung	Anwendungen, Bemerkungen
Essigsäure	*div		ätzend

5-3-3 Desinfektionsmittel für die Imkerei

Produkt	Firma	Zusammensetzung	Anwendungen, Bemerkungen
Sanierung von Bienenständen bei Faulbrut oder Sauerbrut: Zur Desinfektion können die Handelsprodukte Aldekol Des aktiv (nur Sauerbrut) und Halades 01 sowie Natriumcarbonat (Soda) oder Natronlauge verwendet werden. Auf Demeter-Betrieben ist der Einsatz von Natronlauge (Ätznatron) nicht gestattet.			

6. Futtermittel

Diese Liste enthält die von Bio Suisse zugelassenen **Mineral- und weiteren Futtermittel** sowie **Siliermittel**. Es dürfen ausschliesslich die aufgeführten Produkte verwendet werden. Die Futtermittel dürfen nur an die angegebenen Tierarten verfüttert werden. Informationen zum genauen Verwendungszweck und Fütterungsempfehlungen sind bei den Herstellern erhältlich.

Zertifizierungspflicht für Futtermittel mit landwirtschaftlichen Zutaten: Seit 2021 dürfen Futtermittel mit landwirtschaftlichen Zutaten nur noch verfüttert werden, wenn sie biozertifiziert sind. Futtermittel werden inzwischen unter dem Jahr bewilligt. Deshalb empfehlen wir, immer auch in der Online-Suche nachzusehen (www.betriebsmittelliste.ch), da dort der aktuelle Stand sichtbar ist. Lagerbestände von Futtermitteln mit konventioneller Melasse müssen im Lauf des Jahres 2022 aufgebraucht werden.

Demeter-Betriebe: Das Kapitel Futtermittel hat nur orientierenden Charakter, und es gelten die Demeter-Richtlinien, Unterkapitel 4.9.5 (Fütterung) sowie die Anhänge 1 und 2 zu Kapitel 4 (Erzeugung).

Bierhefeprodukte dürfen bei Schweinen und Geflügel nur im Rahmen der erlaubten fünf Prozent konventionellen Futterkomponenten eingesetzt werden.

Höchstgehalte: Die Höchstgehalte bzw. die Empfehlungen der Futtermittelliste Bio Suisse / FiBL bezüglich Mengen- und Spurenelementen und Vitaminen pro Kilogramm Ration **dürfen nicht überschritten werden**, insbesondere wenn verschiedene Mineral-, Ergänzungsfuttermittel oder weitere Futtermittel zur gleichen Zeit verabreicht werden. Weitere Details sind der Futtermittelliste Bio Suisse / FiBL zu entnehmen.

Siliermittel: Produkte in der Kategorie 6-20-1 «Mittel zur Verbesserung des Gärverlaufs» eignen sich für leicht bis schwer silierbares Futter. Produkte auf der Basis von Milchsäurebakterien sind beim schwer silierbaren Futter nur wirksam, wenn entweder im Futter genügend Zucker vorhanden ist oder wenn dem Futter genügend Nährsubstrat (Zucker, Dextrose, Melasse) zugesetzt wird. Produkte in der Kategorie 6-20-2 «Mittel gegen Nacherwärmungen und Schimmelbefall» dienen ausschliesslich der Vorbeugung von Nachgärungen und Schimmelbefall. Produkte in der Kategorie 6-20-3 «Mittel zur Verbesserung des Gärverlaufs sowie gegen Nacherwärmung und Schimmelbefall» eignen sich für beide Anwendungen. Siliermittel dürfen nur eingesetzt werden, wenn eine angemessene Gärung aufgrund der Witterungsbedingungen nicht möglich ist.

Einzelfuttermittel dürfen verwendet werden, sofern sie der Futtermittelliste Bio Suisse / FiBL entsprechen. Falls sie unter einem Handelsnamen verkauft werden, müssen sie in dieser Liste aufgeführt sein.

Mischfuttermittel, welche mit der Hilfsstoffknospe ausgezeichnet sind, werden in dieser Liste nicht aufgeführt.

Futterzusatzstoffe und Prämixe (Vormischungen) für Hilfsstoffknospe-Mischfutter sind über die Online-Suche nach Prämixen und Zusätzen auf der Website <https://futtermittel.fibl.org> zu finden; Anträge zur Neuaufnahme sind jederzeit möglich.

Verwendete Abkürzungen im Kapitel Futtermittel (Elemente):

Ca	Calcium	P	Phosphor	Mg	Magnesium	Se	Selen
----	---------	---	----------	----	-----------	----	-------

Verwendete Abkürzungen im Kapitel Futtermittel (Tierarten):

Ferk	Ferkel	LHen	Legehennen	Pou	Poulets
Fis	Fische	MaV	Mastvieh	Rem	Remonten, Aufzuchtvieh
JHen	Junghennen	MaSw	Mastschweine	RiV	Rindvieh allgemein
Käl	Kälber	MiV	Milchvieh	Scha	Schafe
Kan	Kaninchen	MuK	Mutterkühe	Zie	Ziegen
Kük	Küken	NKam	Neuweltkameliden	ZuSw	Zuchtschweine
Läm	Lämmer	Pfe	Pferde	Wild	Wild

6 Futtermittel und verwandte Produkte

6-3 Mineralfuttermittel			
Firma	Produkt	Gehalt, Zusammensetzung	Tierarten, Bemerkungen
Speisesalz ohne Zusatz von Fluor ist für alle Tierarten zugelassen. Jod in Form von Kaliumjodid oder Calciumjodat darf zugesetzt sein (ausser bei Demeter-Betrieben).			
Agro Weber	Happyfarm Calci-Phos Natura Bolus	P: 17.6 %, Ca: 21.5 %, Mg: 6.9 %	Eintrag ins Behandlungsjournal; Milchfieber MiV
Anitech	3807.90 Terra Block	P: 4 %, Ca: 13.5 %, Mg: 6 %, Se: 15 mg/kg	RiV, Scha, Zie
Anitech	3872.20 Viva 1:1:1 Granulé	P: 9 %, Ca: 9 %, Mg: 9 %, Se: 40 mg/kg	RiV
Anitech	3875.20 viva 2:1 Granulé	P: 8 %, Ca: 16 %, Mg: 5 %, Se: 40 mg/kg	MaV, MiV, MuK, Rem
Anitech	3875.80 Viva 2:1 Semoulette	P: 8 %, Ca: 16 %, Mg: 5 %, Se: 40 mg/kg	RiV
Anitech	4817.20 Mineralfutter für Schafe	P: 6 %, Ca: 14 %, Mg: 3.5 %, Se: 10 mg/kg	Scha
Anitech	Anitech Betriebsmischung		
BioVet	BioVet Bronch	P: 0.2 %, Ca: 0.2 %, Mg: 0.3 %	Atemwege RiV, Schw
Blue Agro	Blue Agro Natura Phosphor Würfel	P: 11 %, Ca: 9 %, Mg: 6 %, Se: 40 mg/kg	MiV, MuK
Blue Agro	Blue Agro Natura Pulver	P: 8 %, Ca: 16.5 %, Mg: 6 %, Se: 40 mg/kg	MiV, MuK
Casa Verde	Calcitop Bolus Verde	P: 15 %, Ca: 27 %, Mg: 3 %	Eintrag ins Behandlungsjournal; Diätfuttermittel, Milchfieber MiV
Comptoir	Agri B 6-16-6	P: 6 %, Ca: 16 %, Mg: 6 %, Se: 30 mg/kg	RiV, Scha, Zie
Comptoir	Alfabloc	Mg: 0.2 %, Se: 10 mg/kg	Pfe, RiV, Zie
Comptoir	B Bloc bovins - bloc rouge	P: 5 %, Ca: 15 %, Mg: 3 %, Se: 12 mg/kg	RiV, Zie
Comptoir	B Bloc magnésien 10%	Ca: 12 %, Mg: 10 %, Se: 5 mg/kg	Pfe, RiV, Zie
Comptoir	B Rumibloc	P: 6 %, Ca: 14 %, Mg: 6.5 %, Se: 30 mg/kg	MiV, MuK
Comptoir	B Rummag	P: 1 %, Ca: 10 %, Mg: 10 %, Se: 15 mg/kg	MaV, MiV, MuK
Comptoir	B-Alfa 14/14/4 GR	P: 14 %, Ca: 14 %, Mg: 4 %, Se: 30 mg/kg	RiV, Zie
Comptoir	B-Alfa 7/14/8 GR	P: 7 %, Ca: 17 %, Mg: 8 %, Se: 30 mg/kg	RiV, Zie
Comptoir	B-Alfa Oligo-Vit GR	P: 5 %, Ca: 15 %, Mg: 5 %, Se: 60 mg/kg	Eintrag ins Behandlungsjournal; Diätfuttermittel zur Unterstützung der Vorbereitung auf Östrus und Reproduktion; Fütterungsdauer: Zwei Wochen vor Ende der Trächtigkeit bis zur Bestätigung der nächsten Trächtigkeit. MiV, MuK
Comptoir	B-Alfa Tarie GR	P: 8 %, Ca: 8 %, Mg: 8 %, Se: 30 mg/kg	MiV
Comptoir	B-Alfa VAP GR		RiV

Firma	Produkt	Gehalt, Zusammensetzung	Tierarten, Bemerkungen
Comptoir	Rumi'nat axion	P: 2 %, Ca: 17 %, Mg: 4 %, Se: 20 mg/kg	RiV, Scha, Zie
Comptoir	Rumi'nat mixte	P: 6 %, Ca: 17 %, Mg: 3 %, Se: 22 mg/kg	RiV, Scha
Comptoir	Rumi'nat répus	P: 3 %, Ca: 18 %, Mg: 6 %, Se: 15 mg/kg	RiV, Scha, Zie
Eurofarm	Swiss Micro Natura 3543 (M-C/RS)	P: 6 %, Ca: 15 %, Mg: 6 %, Se: 22.3 mg/kg	MiV, RiV
Fibol	fibol 2102 Würfel für Schafe	P: 4 %, Ca: 12 %, Mg: 5 %, Se: 40 mg/kg	Scha
Fibol	fibol 2150 Würfel 2:1	P: 7 %, Ca: 14 %, Mg: 5 %, Se: 30 mg/kg	MaV, MiV, MuK, Rem
Gähwiler	10/10 Natur / Gähwiler	P: 10 %, Ca: 10 %, Mg: 9 %, Se: 40 mg/kg	MiV
Gähwiler	14/7 Natur / Gähwiler	P: 7 %, Ca: 14 %, Mg: 9 %, Se: 30 mg/kg	MiV
Gähwiler	Fulminant Leckmasse trocken	P: 10 %, Ca: 10 %, Mg: 6 %, Se: 30 mg/kg	MiV
Gähwiler	Fulminant Leckmasse Uni	P: 4 %, Ca: 16 %, Mg: 5 %, Se: 30 mg/kg	MiV, Pfe, Rem, Scha, Wild, Zie
Gähwiler	Fulminant Schafmin Natur	P: 6 %, Ca: 18 %, Mg: 3 %, Se: 40 mg/kg	Scha
Gisga	190 Gisga Natural Ca	P: 9 %, Ca: 19.1 %, Mg: 5.5 %, Se: 45 mg/kg	MaV, MiV, MuK, Rem
Gisga	192 Gisga Natural P	P: 14.5 %, Ca: 14.7 %, Mg: 5.7 %, Se: 35 mg/kg	MaV, MiV, MuK, Rem
Gisga	194 Gisga Natural Mutterkuh	P: 10.2 %, Ca: 16.6 %, Mg: 10.2 %, Se: 50 mg/kg	MaV, MuK, Rem
Grüninger	2366 Biona Mineral 110 P	P: 11 %, Ca: 9 %, Mg: 9.5 %, Se: 50 mg/kg	MiV, MuK, Rem
Grüninger	2371 Flurina Leckeimer melassiert	P: 6 %, Ca: 10 %, Mg: 9 %, Se: 50 mg/kg	MiV, MuK, Rem
Grüninger	2382 Leckblock Rind/Ziege	P: 9 %, Ca: 16.5 %, Mg: 2.5 %, Se: 50 mg/kg	MiV, MuK, Zie
Grüninger	2385 Mineral-Block Schafe	P: 6.5 %, Ca: 14 %, Mg: 3 %, Se: 50 mg/kg	Scha
Grüninger	2392 Tetano	P: 6 %, Ca: 12 %, Mg: 12 %, Se: 50 mg/kg	MiV, MuK, Rem
Grüninger	2396 Biona Mineral 100 P Würfel	P: 10 %, Ca: 8 %, Mg: 9 %, Se: 50 mg/kg	MiV, MuK, Rem
Hedel	Vitasel Vibra'711 Animaux	P: 0 %, Ca: 16.9 %, Mg: 1.6 %	alle
Herzog Mülimatt	Leckmasse Uni Natur	P: 4 %, Ca: 16 %, Mg: 5 %, Se: 30 mg/kg	MiV, Pfe, Rem, Scha, Wild, Zie
Hohl	Hohlsan Schaf Mineral Nr. 6-3210	P: 6 %, Ca: 22 %, Mg: 9 %, Se: 20 mg/kg	Scha, Zie
Hokovit	Hokovit - 159 Mehl	P: 7.5 %, Ca: 15.1 %, Mg: 4.1 %	MiV
Hokovit	Hokovit - 160 Mehl	P: 11.7 %, Ca: 8.6 %, Mg: 4 %	MiV
Homöopharm	Urkraft Horn & Haut B	P: 0.3 %, Ca: 0.8 %, Mg: 2 %	RiV, Scha, Zie
Huber Andwil	Leckmasse Uni	P: 4 %, Ca: 16 %, Mg: 5 %, Se: 30 mg/kg	MiV
Huber Andwil	Ph-Fütterung Combi 1:1 Natur	P: 8 %, Ca: 7 %, Mg: 7.5 %, Se: 10 mg/kg	MiV
Huber Andwil	Ph-Fütterung Combi 2:1 Natur	P: 5 %, Ca: 10 %, Mg: 7.5 %, Se: 10 mg/kg	MiV
Iseli	823 Iseli natura	P: 8 %, Ca: 16 %, Mg: 6 %, Se: 25 mg/kg	MiV, MuK
Kroni	K 851 Mineralblock Schafe	P: 6.5 %, Ca: 14 %, Mg: 3 %, Se: 50 mg/kg	Scha

Firma	Produkt	Gehalt, Zusammensetzung	Tierarten, Bemerkungen
Kroni	K 854 Mineralblock Rindvieh/Ziegen	P: 9 %, Ca: 16.5 %, Mg: 2.5 %, Se: 50 mg/kg	MaV, MiV, MuK, Rem, Zie
Kroni	K 857 Mineralblock Galt	P: 5.5 %, Ca: 4 %, Mg: 6.5 %, Se: 50 mg/kg	MiV
Kroni	Kroni 300 Natura	P: 8 %, Ca: 16 %, Mg: 5 %, Se: 50 mg/kg	MiV, MuK, Rem
Kroni	Kroni 301 Natura	P: 7 %, Ca: 14 %, Mg: 5 %, Se: 50 mg/kg	MiV, MuK, Rem
Kroni	Kroni 302 Natura	P: 12 %, Ca: 8 %, Mg: 13 %, Se: 50 mg/kg	MiV, MuK, Rem
Kroni	Kroni 303 Natura	P: 9 %, Ca: 5 %, Mg: 11.5 %, Se: 50 mg/kg	MiV, MuK, Rem
Kroni	Kroni 304 Natura	P: 7 %, Ca: 7 %, Mg: 7 %, Se: 50 mg/kg	MiV, MuK, Rem
Kroni	Kroni 305 Natura	P: 7 %, Ca: 7 %, Mg: 7 %, Se: 50 mg/kg	MiV, MuK, Rem
Kroni	Kroni 310 Natura	P: 14 %, Ca: 10 %, Mg: 5 %, Se: 50 mg/kg	MiV, MuK, Rem
Kroni	Kroni 311 Natura	P: 10 %, Ca: 8 %, Mg: 9.5 %, Se: 50 mg/kg	MiV, MuK, Rem
Kroni	Kroni 312 Transit Natura	P: 10.5 %, Ca: 3 %, Mg: 13 %, Se: 50 mg/kg	MiV, MuK
Kroni	Kroni 313 Transit Natura	P: 7.5 %, Ca: 0.5 %, Mg: 14 %, Se: 50 mg/kg	MiV, MuK
Kroni	Kroni 314 Selen Natura	P: 10 %, Ca: 10 %, Mg: 10 %, Se: 50 mg/kg	MiV, MuK, Rem
Kroni	Kroni 315 Selen Natura	P: 9 %, Ca: 9 %, Mg: 9 %, Se: 50 mg/kg	MiV, MuK, Rem
Kroni	Kroni 316 Vacca Natura	P: 11 %, Ca: 9 %, Mg: 9.5 %, Se: 50 mg/kg	MiV, MuK, Rem
Kroni	Kroni 320 Alpm mineral Natura	P: 6 %, Ca: 4 %, Mg: 9 %, Se: 50 mg/kg	MiV, MuK, Rem
Kroni	Kroni 330 Schaf Natura	P: 8 %, Ca: 16 %, Mg: 5 %, Se: 40 mg/kg	Scha
Kroni	Kroni 331 Schaf Natura	P: 7 %, Ca: 14 %, Mg: 5 %, Se: 40 mg/kg	Scha
Kroni	Kroni 333 Kleinwiederkäuer Natura	P: 4 %, Ca: 8 %, Mg: 4 %, Se: 40 mg/kg	NKam, Wild, Zie
Kroni	Kroni 335 Pferdamin Natura	P: 3 %, Ca: 9 %, Mg: 4 %, Se: 20 mg/kg	Pfe
Kroni	Kroni 348 Calcium Boli Natura	P: 16 %, Ca: 24 %, Mg: 2 %	Eintrag ins Behandlungsjournal; Diätfuttermittel, Milchfieber MiV
Kroni	Kroni 350 Magnesium Natura	P: 6 %, Ca: 12 %, Mg: 12 %, Se: 50 mg/kg	MiV, MuK, Rem
Kroni	Kroni 360 Saliva Natura	P: 9 %, Ca: 9 %, Mg: 19.5 %, Se: 40 mg/kg	Regulierung Pansen-pH MiV
Kroni	Kroni 362 Saliva Natura	P: 7.5 %, Ca: 15 %, Mg: 15 %, Se: 40 mg/kg	Regulierung Pansen-pH MiV
Kroni	Kroni 381 L-Phoscal Natura	P: 10 %, Ca: 12 %, Mg: 6 %, Se: 50 mg/kg	MiV, MuK, Rem, Scha, Zie
Kroni	Kroni 382 Knobli Natura	P: 10 %, Ca: 12 %, Mg: 6 %, Se: 50 mg/kg	MiV, MuK, Rem, Scha, Zie
Kroni	Kroni 383 Kleinwiederkäuer Natura	P: 4 %, Ca: 8 %, Mg: 8 %, Se: 50 mg/kg	NKam, Scha, Zie
Kroni	Kroni 384 Phosmag Natura	P: 6 %, Ca: 3.5 %, Mg: 9.5 %, Se: 50 mg/kg	MiV, MuK, Rem
Kroni	Kroni 385 L-Magnesium Natura	P: 5.2 %, Ca: 11 %, Mg: 12.5 %, Se: 50 mg/kg	MiV, MuK, Rem, Scha, Zie

Firma	Produkt	Gehalt, Zusammensetzung	Tierarten, Bemerkungen
Kroni	Kroni 386 Leckmasse Natura	P: 4 %, Ca: 7 %, Mg: 8 %, Se: 50 mg/kg	MiV, MuK, Rem
Kroni	Kroni 390 Stimultisan Natura	P: 0.05 %, Ca: 0.24 %, Mg: 0.08 %	MaV, MiV, Rem, Scha, Zie
Kroni	Kroni 391 Stimultisan Natura	P: 0.65 %, Ca: 0.18 %, Mg: 0.25 %	MaV, MiV, Rem, Scha, Zie
Kroni	Kroni 396 Stimultisan Magnesium Natura	P: 0.05 %, Ca: 0.83 %, Mg: 8 %	MaV, MiV, Rem, Scha, Zie
Kroni	Kroni Kundenmischung		alle
Künzle KFAG	Alcamin Natura 06 Plus	P: 8 %, Ca: 4.8 %, Mg: 7.5 %, Se: 30 mg/kg	RiV
Künzle KFAG	Alcamin Natura 06 Plus Pellets	P: 6.7 %, Ca: 4.0 %, Mg: 7.5 %, Se: 30 mg/kg	RiV
Künzle KFAG	Alcamin Natura 20 Plus	P: 4.5 %, Ca: 9 %, Mg: 7.5 %, Se: 30 mg/kg	RiV
Künzle KFAG	Alcamin Natura 20 Plus Pellets	P: 4 %, Ca: 8 %, Mg: 7.5 %, Se: 30 mg/kg	RiV
Künzle KFAG	KFAG Kundenmischung		alle
Künzle KFAG	Leckmasse Classic	P: 6.5 %, Ca: 12 %, Mg: 5 %, Se: 30 mg/kg	RiV, Zie
Künzle KFAG	Leckmasse Classic ohne Cu	P: 6.5 %, Ca: 12 %, Mg: 5 %, Se: 30 mg/kg	RiV, Scha, Zie
Künzle KFAG	Leckmasse Global	P: 6.5 %, Ca: 12 %, Mg: 5 %, Se: 50 mg/kg	RiV, Scha, Zie
Künzle KFAG	Leckmasse Global mit Cu	P: 6.5 %, Ca: 12 %, Mg: 5 %, Se: 50 mg/kg	RiV, Zie
Künzle KFAG	Leckmasse Multiphos	P: 9 %, Ca: 7.5 %, Mg: 4.5 %, Se: 50 mg/kg	RiV
Künzle KFAG	Leckmasse Para-Ex mit Cu	P: 6.5 %, Ca: 12 %, Mg: 5 %, Se: 50 mg/kg	RiV, Zie
Künzle KFAG	Leckmasse Para-Ex ohne Cu	P: 6.5 %, Ca: 12 %, Mg: 5 %, Se: 50 mg/kg	RiV, Scha, Zie
Künzle KFAG	Mastkälber Leckstein	P: 7 %, Ca: 17.5 %, Mg: 3.5 %, Se: 15 mg/kg	Käl
Künzle KFAG	Natumin 06 Plus	P: 13 %, Ca: 8 %, Mg: 10 %, Se: 50 mg/kg	RiV
Künzle KFAG	Natumin 06 Plus Pellets	P: 10 %, Ca: 6 %, Mg: 10 %, Se: 50 mg/kg	RiV
Künzle KFAG	Natumin 20 Plus	P: 7.5 %, Ca: 15 %, Mg: 10 %, Se: 50 mg/kg	NKam, RiV, Zie
Künzle KFAG	NatuSel	Ca: 2.5 %, Mg: 3 %	Regulierung Pansen-pH RiV, Scha, Zie
Künzle KFAG	Pecora 12 Natura	P: 10 %, Ca: 12 %, Mg: 3.5 %, Se: 20 mg/kg	Scha, Zie
Künzle KFAG	Pickstop Mineralbecken	P: 6 %, Ca: 12 %, Mg: 4 %, Se: 15 mg/kg	Gef
Landi Wiggen	G 9500 Mineral 2:1 natura	P: 8.7 %, Ca: 16 %, Mg: 4.8 %, Se: 25 mg/kg	MiV, MuK
Landor	Mineral-Lecksteine	Ca: 0.6 %, Mg: 0.8 %, Se: 30 mg/kg	Pfe, RiV, Scha, Wild, Zie
Lehmann	6-3010 Magvit Mineral	P: 7 %, Ca: 14 %, Mg: 11 %, Se: 50 mg/kg	MiV, MuK, Rem, Zie
Lehmann	6-3012 Mineralstoff für Mutterkuh	P: 8 %, Ca: 12 %, Mg: 10 %, Se: 50 mg/kg	MuK, Rem
Lehmann	6-3015 Universal Mineral	P: 7 %, Ca: 14 %, Mg: 7 %, Se: 50 mg/kg	MiV, MuK, Rem, Zie
Lehmann	6-3017 Phoscal Mineral (Griess)	P: 12 %, Ca: 7 %, Mg: 8 %, Se: 50 mg/kg	MiV, MuK, Rem, Zie
Lehmann	6-3018 Phoscal Mineral Würfel	P: 10 %, Ca: 8 %, Mg: 9 %, Se: 50 mg/kg	MiV, MuK, Rem

Firma	Produkt	Gehalt, Zusammensetzung	Tierarten, Bemerkungen
Lehmann	6-3030 Calphobitin Mineral	P: 10 %, Ca: 10 %, Mg: 6 %, Se: 50 mg/kg	MiV, MuK, Rem
Lehmann	6-3050 Magvitbitin Mineral Würfel	P: 6 %, Ca: 12 %, Mg: 8 %, Se: 50 mg/kg	MiV, MuK, Rem
Lehmann	6-3051 Calphobitin Mineral Würfel	P: 8 %, Ca: 8 %, Mg: 6 %, Se: 50 mg/kg	MiV, MuK, Rem
Lehmann	6-3090 Mineralstoff für Schweine	P: 8 %, Ca: 12 %, Mg: 1 %, Se: 9 mg/kg	MaSw, ZuSw
Lehmann	6-3150 Leckschale Calcium Natura	P: 6 %, Ca: 12 %, Mg: 7 %, Se: 50 mg/kg	MiV, MuK, Rem, Scha, Zie
Lehmann	6-3160 Leckschale Magnesium Natura	P: 5.2 %, Ca: 11 %, Mg: 12.5 %, Se: 50 mg/kg	MiV, MuK, Rem, Scha, Zie
Lehmann	6-3170 Leckkessel Phosphor Natura	P: 10 %, Ca: 12 %, Mg: 6 %, Se: 50 mg/kg	MiV, MuK, Rem, Scha, Zie
Lehmann	6-3180 Mineralblock	P: 5.5 %, Ca: 4 %, Mg: 6.5 %, Se: 50 mg/kg	MiV, MuK
Lehmann	6-3240 Natursalz Lecksteine ohne Jodzusatz		alle
Lehmann	6-3250 Salzsteine rund mit Loch ohne Jodzusatz		Pfe, RiV, Scha, Wild, Zie
Lehmann	6-3290 Futtersalz ohne Jodzusatz		alle
Lehmann	6-3351 Lehmannsalz ohne Jodzusatz		alle
Lehmann	6-5200 Pickstop Mineralbecken	P: 6 %, Ca: 12 %, Mg: 4 %, Se: 15 mg/kg	Gef
Lehmann	Lehmann Kundenmischung		alle
Meliofeed	2652 - Physio Flora All	P: 10 %, Ca: 10 %, Mg: 10 %, Se: 20 mg/kg	MiV, MuK, Rem
Meliofeed	2653 - Physio Flora Integral	P: 7 %, Ca: 16 %, Mg: 8 %, Se: 20 mg/kg	MiV, MuK, Scha
Meliofeed	2654 - Physio Flora Green	P: 13 %, Ca: 8.5 %, Mg: 8.5 %, Se: 20 mg/kg	MiV, MuK, Rem
Meliofeed	2681 Physio Bloc Flora Fly Free	P: 3 %, Ca: 12 %, Mg: 4 %, Se: 25 mg/kg	MaV, MiV, MuK, Pfe, Rem, Scha, Wild, Zie
Meliofeed	2682 Physio Bloc Flora Green	P: 7.5 %, Ca: 4 %, Mg: 8.5 %, Se: 50 mg/kg	MiV, MuK, Rem, Scha, Zie
Meliofeed	2683 Physio Bloc Flora Integral	P: 4 %, Ca: 10 %, Mg: 8 %, Se: 30 mg/kg	MiV, MuK, Rem, Scha, Zie
MetaFit	MetaFit 121	P: 8 %, Ca: 16 %, Mg: 5 %, Se: 50 mg/kg	Käl, MiV, Rem
MetaFit	MetaFit 126 Magnesium	P: 6 %, Ca: 12 %, Mg: 12 %, Se: 50 mg/kg	Käl, MiV, Rem
MetaFit	MetaFit 131	P: 14 %, Ca: 10 %, Mg: 5 %, Se: 50 mg/kg	Käl, MiV, Rem
MetaFit	MetaFit 310 Schafe/Ziegen	P: 8 %, Ca: 16.5 %, Mg: 5 %, Se: 50 mg/kg	Scha, Zie
MetaFit	MetaFit 500 Leckmasse	P: 6 %, Ca: 12 %, Mg: 7.5 %, Se: 50 mg/kg	MiV, Pfe, Rem, RiV, Scha, Zie
MetaFit	MetaFit Block	P: 5 %, Ca: 11 %, Mg: 8 %, Se: 50 mg/kg	NKam, RiV, Scha, Zie
MetaFit	MetaFit Kundenmischung		alle

Firma	Produkt	Gehalt, Zusammensetzung	Tierarten, Bemerkungen
MetaFit	MetaFit W 111 natura	P: 10 %, Ca: 10 %, Mg: 10 %, Se: 50 mg/kg	MiV, MuK
Mühle Burgholz	357 Mineralstoff Leckschale	P: 10 %, Ca: 12 %, Mg: 6 %, Se: 50 mg/kg	MiV, MuK, Rem, Scha, Zie
Mühle Burgholz	9150 P Mineralstoff Würfel 0,8:1	P: 10 %, Ca: 8 %, Mg: 9 %, Se: 50 mg/kg	MiV, MuK, Rem
Mühle Burgholz	9152 Mineralstoff Mehl	P: 11 %, Ca: 11 %, Mg: 7 %, Se: 50 mg/kg	MiV, MuK, Rem
Multiforsa	Boli-Tri Natura		Eintrag ins Behandlungsjournal; Diätfuttermittel, Milchfieber MiV
Multiforsa	Kundenmischungen Multi-Mix		alle
Multiforsa	Minalo	P: 6 %, Ca: 14 %, Mg: 4 %, Se: 8 mg/kg	Käl
Multiforsa	Multiforsa 3 Natura	P: 6 %, Ca: 15 %, Mg: 2.5 %, Se: 15 mg/kg	Käl
Multiforsa	Multiplex Natura	P: 0 %, Ca: 12 %, Mg: 6 %	nicht an Galkühe verfüttern; Regulierung Pansen-pH MaV, MiV
Multiforsa	Natura-Plus 30 Perls	P: 11 %, Ca: 7.5 %, Mg: 6 %, Se: 40 mg/kg	MaV, MiV, Rem, Zie
Multiforsa	Natura-Plus 30 Transit	P: 11.5 %, Ca: 0 %, Mg: 13 %, Se: 44 mg/kg	MaV, MiV, Rem, Zie
Multiforsa	Natura-Plus 31	P: 11 %, Ca: 11 %, Mg: 6 %, Se: 40 mg/kg	MaV, MiV, Rem, Zie
Multiforsa	Natura-Plus 31 HC	P: 13 %, Ca: 13.5 %, Mg: 8 %, Se: 40 mg/kg	MiV, MuK, Rem, Zie
Multiforsa	Natura-Plus 32	P: 6 %, Ca: 12 %, Mg: 10 %, Se: 40 mg/kg	MaV, MiV, Rem, Zie
Multiforsa	Natura-Plus 32 Perls	P: 5 %, Ca: 10 %, Mg: 9.5 %, Se: 40 mg/kg	MaV, MiV, Rem, Zie
Multiforsa	Natura-Plus Cavallo Pellets	P: 3.5 %, Ca: 11 %, Mg: 2.8 %, Se: 25 mg/kg	Pfe
Multiforsa	Natura-Plus Ovina	P: 6 %, Ca: 15 %, Mg: 1.5 %, Se: 30 mg/kg	Scha
Multiforsa	Pastura-Bloc 11 Extra	P: 8 %, Ca: 9.5 %, Mg: 8 %, Se: 40 mg/kg	RiV, Zie
Multiforsa	Pastura-Bloc 11 Ovina	P: 8 %, Ca: 9.5 %, Mg: 8 %, Se: 40 mg/kg	Scha
Multiforsa	Pastura-Bloc 11 Q	P: 7 %, Ca: 8 %, Mg: 7.5 %, Se: 40 mg/kg	RiV, Scha, Zie
Multiforsa	Pastura-Bloc 12 Natura	P: 5 %, Ca: 10 %, Mg: 8 %, Se: 40 mg/kg	RiV, Scha, Zie
Multiforsa	Pastura-Min 21	P: 10 %, Ca: 10 %, Mg: 6.5 %, Se: 40 mg/kg	RiV
Multiforsa	Pastura-Min 22	P: 6.5 %, Ca: 13 %, Mg: 6.5 %, Se: 40 mg/kg	RiV
Niederhäuser	NH 7133 Phos-Forte Natura	P: 12 %, Ca: 12 %, Mg: 7 %, Se: 50 mg/kg	MiV, Zie
Niederhäuser	NH 7143 Tetano N	P: 10 %, Ca: 12 %, Mg: 12 %, Se: 49.99 mg/kg	MiV, Scha, Zie
Niederhäuser	NH 717 Magnum- Würfel natura	P: 8 %, Ca: 10 %, Mg: 10 %, Se: 50 mg/kg	MaV, MiV, Rem
Niederhäuser	NH 718 Phosphor- Würfel natura	P: 10 %, Ca: 10 %, Mg: 5.1 %, Se: 50 mg/kg	MaV, MiV, Rem
Niederhäuser	NH 912 Kombi-Kalk	P: 0.9 %, Ca: 26 %	Gef
NutriForm	Leckmasse 1:1 verte	P: 10 %, Ca: 10 %, Mg: 6 %, Se: 40 mg/kg	MaV, MiV, MuK, Rem
NutriForm	Leckmasse Herb-All Force verte	P: 4.0 %, Ca: 14.0 %, Mg: 5.0 %, Se: 10 mg/kg	MaV, MiV, MuK, Rem, Scha, Zie
NutriForm	Mineral-Gnadh Liver verte	P: 10 %, Ca: 9 %, Mg: 8 %, Se: 30 mg/kg	MiV

Firma	Produkt	Gehalt, Zusammensetzung	Tierarten, Bemerkungen
NutriForm	NutriForm Schafmin verte	P: 6 %, Ca: 18 %, Mg: 3 %, Se: 30 mg/kg	Scha, Wild, Zie
Perret	Litho'perf	Ca: 34 %, Mg: 2.4 %	alle
Roth	Roth's Mineral spezial 8	P: 12 %, Ca: 8 %, Mg: 7.5 %, Se: 28 mg/kg	RiV
Roth	Roth's spezial Rind & Schaf	P: 10 %, Ca: 8.5 %, Mg: 4.5 %, Se: 30 mg/kg	RiV, Scha
Rytz	8731 Opti-Fit 1:1 Klauen Compact	P: 9 %, Ca: 9 %, Mg: 7 %, Se: 50 mg/kg	MaV, MiV, MuK, Rem, Zie
Rytz	8732 Universal 2:1 Griess	P: 8 %, Ca: 16 %, Mg: 5 %, Se: 20 mg/kg	MaV, MiV, Rem, Zie
Rytz	8733 Universal 2:1 Compact	P: 8 %, Ca: 16 %, Mg: 5 %, Se: 50 mg/kg	MaV, MiV, MuK, Rem, Zie
Rytz	8735 Magvit 2.5:1 Compact	P: 4 %, Ca: 10 %, Mg: 12 %, Se: 50 mg/kg	MaV, MiV, MuK, Rem, Zie
Rytz	8736 Calphomag 0.8:1 Griess	P: 9 %, Ca: 7 %, Mg: 12 %, Se: 30 mg/kg	MaV, MiV, Rem, Zie
Rytz	8737 Calphomag 0.8:1 Compact	P: 10 %, Ca: 8 %, Mg: 9 %, Se: 50 mg/kg	MaV, MiV, MuK, Rem, Zie
Rytz	8738 Leckeimer Natura	P: 5 %, Ca: 10 %, Mg: 6 %, Se: 35 mg/kg	MaV, MiV, MuK, Rem, Scha, Zie
Rytz	8739 Leckeimer Knoblauch	P: 4 %, Ca: 8 %, Mg: 4 %, Se: 30 mg/kg	MaV, MiV, MuK, Rem, Scha, Zie
Rytz	8740 KNZ Salzleckstein mit Selen, Jod, Vit. E	Mg: 0.2 %, Se: 25 mg/kg	MiV, MuK, Rem, Scha, Zie
Rytz	Rytz Kundenmischung		alle
Salinen	Agrisal Futtermittelsalz getrocknet 3481 & 3482		alle
Salinen	Agrisal Meersalz-Leckstein 5 kg 3907		alle
Salinen	Agrisal Mineral-Leckstein mit Spurenelementen 3904	Ca: 0.3 %, Mg: 0.3 %, Se: 20 mg/kg	Pfe, RiV, Scha, Wild, Zie
Salinen	Agrisal Salz-Leckstein mit Jod 3906		Pfe, RiV, Scha, Wild, Zie
Salinen	Agrisal Steinsalz-Leckstein mit Jod 3901		Pfe, RiV, Scha, Wild, Zie
Salinen	Agrisal Viehsalz mit Jod 3153 & 3154		alle
Salinen	KNZ Basic 100 Magnum Leckstein 3040		alle
Salinen	Naturleckstein 3021		Wild
Salinen	sel'pur Salzleckstein 3041		alle
Schaumann	AssCo-Vital Top	Ca: 18.5 %, Mg: 23.5 %	MaV, MiV
Schaumann	Detamin Mineral Lick Plus	P: 2.5 %, Ca: 8 %, Mg: 11 %, Se: 40 mg/kg	MiV
Schaumann	Rindamin G	P: 4 %, Ca: 16 %, Mg: 6 %, Se: 50 mg/kg	MiV
Schaumann	Rindamin LE	P: 11 %, Ca: 8 %, Mg: 7 %, Se: 50	MiV
Schreiber	DS520	P: 15.4 %, Ca: 15.6 %, Mg: 3 %, Se: 30 mg/kg	MiV, MuK, Rem

Firma	Produkt	Gehalt, Zusammensetzung	Tierarten, Bemerkungen
Schreiber	DS530	P: 8.9 %, Ca: 19.1 %, Mg: 5.5 %, Se: 30 mg/kg	MiV, MuK, Rem
Schreiber	DS540 Rot- + Dammhirsche	P: 8.9 %, Ca: 18.8 %, Mg: 5.5 %, Se: 40 mg/kg	Wild
Schreiber	DS551	P: 8.6 %, Ca: 17 %, Mg: 10.1 %, Se: 30 mg/kg	MiV, MuK, Rem
Schreiber	DS579 Michel	P: 8.3 %, Ca: 21.8 %, Mg: 5 %, Se: 25 mg/kg	Scha, Zie
Schreiber	DS-LS24	P: 6.3 %, Ca: 13.3 %, Mg: 6.2 %, Se: 32 mg/kg	MiV, MuK, Rem, Scha, Zie
Schreiber	Schreiber Kundenmischung		
Swissgenetics	Calcitop Bolus Verde	P: 15 %, Ca: 27 %, Mg: 3 %	Eintrag ins Behandlungsjournal; Diätfuttermittel, Milchfieber MiV
Timab Industries	Calseapowder Advance	Ca: 33 %, Mg: 2 %	alle
Timac Agro	Calseacaprin	P: 5 %, Ca: 10 %, Mg: 2 %, Se: 5 mg/kg	Zie
Timac Agro	Calseaphos 9P	P: 9 %, Ca: 16.5 %, Mg: 2.5 %, Se: 50 mg/kg	MaV, MiV, MuK, Pfe, Rem, Zie
TJM	Mineralstoff 12 - Magnesium Extra 25% Natura Wüfel	P: 0.14 %, Ca: 0.03 %, Mg: 25 %	MiV
TMCE	TMA-Mineralstoff Granulat	P: 0 %, Ca: 25 %, Mg: 1.7 %	alle
TMCE	TMA-Mineralstoff Wüfel	P: 0 %, Ca: 24 %, Mg: 4 %	alle
TMCE	TMB-Leckkessel	P: 0 %, Ca: 15.5 %, Mg: 1.8 %	Pfe, RiV, Scha, Zie
TMCE	TMB-Leckstein	P: 0 %, Ca: 15.5 %, Mg: 1.3 %	Pfe, RiV, Scha, Zie
UFA	Cake-Bloc Natur Herbaplus	P: 7 %, Ca: 9 %, Mg: 8 %, Se: 15 mg/kg	MaV, MiV, Rem, Scha, Zie
UFA	Hypona Minevita-Natur, Pferde, gewürfelt	P: 4.5 %, Ca: 13.5 %, Mg: 3.5 %, Se: 20 mg/kg	Pfe
UFA	Minex 980 Natur 1:1	P: 10 %, Ca: 10 %, Mg: 6 %, Se: 40 mg/kg	MiV, MuK
UFA	Naturleckstein Himalaya		alle
UFA	Picnic Harmonie	P: 6 %, Ca: 12 %, Mg: 4 %, Se: 15 mg/kg	Gef
UFA	Picnic Harmonie Mini	P: 6 %, Ca: 12 %, Mg: 4 %, Se: 15 mg/kg	Gef
UFA	UFA 1125 TMR Natur, Kühe, ausgewogen	P: 14 %, Ca: 14 %, Mg: 11 %, Se: 40 mg/kg	MiV
UFA	UFA 292 Natur, Aufzuchtrinder, gewürfelt	P: 7.5 %, Ca: 12 %, Mg: 5 %, Se: 20 mg/kg	Rem
UFA	UFA 293 Natur, phosphorreich, gewürfelt	P: 11 %, Ca: 8 %, Mg: 5 %, Se: 30 mg/kg	MiV, MuK, Zie
UFA	UFA 295 Natur, ausgewogen, gewürfelt	P: 7 %, Ca: 14 %, Mg: 4 %, Se: 30 mg/kg	MiV, MuK, Zie
UFA	UFA 390 Natur, Schweine	P: 10.5 %, Ca: 15 %, Mg: 2 %, Se: 6 mg/kg	Schw
UFA	UFA 71-700 Toxinbinder	P: 0.1 %, Ca: 2.2 %, Mg: 0.3 %	Gef, RiV, Schw

Firma	Produkt	Gehalt, Zusammensetzung	Tierarten, Bemerkungen
UFA	UFA 988 Natur Herbaplus, Schafe	P: 7 %, Ca: 14 %, Mg: 4 %, Se: 30 mg/kg	Scha
UFA	UFA 989 Natur Extra, Vitamin-Spurenelement -Konzentrat	P: 5 %, Ca: 15 %, Mg: 9 %, Se: 35 mg/kg	Käl, MiV, Rem, ZuSw
UFA	UFA 994 Natur, magnesiumreich	P: 3 %, Ca: 9 %, Mg: 15 %, Se: 30 mg/kg	MiV, MuK
UFA	UFA 999 Leckschale 12 kg	P: 6 %, Ca: 12 %, Mg: 5 %, Se: 30 mg/kg	MaV, MiV, MuK, Rem, Scha, Zie
UFA	UFA 999 Leckschale 20 kg	P: 6 %, Ca: 12 %, Mg: 5 %, Se: 30 mg/kg	MaV, MiV, MuK, Rem, Scha, Zie
UFA	UFA Kundenmischung		alle
UFA	UFA Sel-Bloc Mineralleckstein	Ca: 1.27 %, Mg: 3 %, Se: 25 mg/kg	MiV, MuK, Pfe, Scha, Wild, Zie
UFA	UFA-Alkamix ready Natur, Rinder	P: 0.4 %, Ca: 20 %, Mg: 8 %	Einsatzdauer höchstens 2 Monate (Milchvieh ab Laktationsbeginn); Regulierung Pansen-pH MaV, MiV
Unipoint	Klinofeed Farmer	P: 0.01 %, Ca: 7.55 %, Mg: 0.38 %	Käl, MaV, MiV, MuK, Scha, Zie
Villstar	Top Start 0.5:1 Maxi Phos Natur	P: 13.5 %, Ca: 6.8 %, Mg: 5 %, Se: 30 mg/kg	MiV
Villstar	Top Start 1:1 Natur	P: 9 %, Ca: 9 %, Mg: 5 %, Se: 30 mg/kg	MiV
Villstar	Villstar Leckmasse Trocken Natur	P: 10 %, Ca: 10 %, Mg: 5 %, Se: 30 %	MiV
Villstar	Villstar Leckmasse Uni 3:1 Natur	P: 5 %, Ca: 16 %, Mg: 5 %, Se: 30 mg/kg	MiV
Vital	Naco 9230-G 2:1 Selen natura	P: 8.5 %, Ca: 16.5 %, Mg: 7.5 %, Se: 27 mg/kg	MiV, MuK
Vital	OF-15 natura Mineralfutter für Rindvieh	P: 3 %, Ca: 22 %, Mg: 8 %, Se: 15 mg/kg	MaV, MiV
Vital	OF-25 natura Mineralfutter für Ferkelfutter	P: 7.4 %, Ca: 24.4 %, Se: 9.6 mg/kg	Ferk
Vital	OF-35 natura Mineralfutter für Schweinefutter	P: 5.5 %, Ca: 23.8 %, Se: 5.9 mg/kg	MaSw
Vital	OF-45 natura Mineralfutter für Zuchtschweine	P: 3.4 %, Ca: 23.8 %, Se: 9.9 mg/kg	ZuSw
Vital	OF-95 natura Mineralfutter für Legehennen	P: 5 %, Ca: 14.7 %, Se: 7.5 mg/kg	LHen
Vital	Qualifeed 820 Würfel natura	P: 11.5 %, Ca: 9.2 %, Mg: 5.0 %, Se: 35 mg/kg	MiV, MuK
Vital	Qualifeed 823 Selen natura	P: 7.7 %, Ca: 15.5 %, Mg: 5.5 %, Se: 45 mg/kg	MiV, MuK
Vital	Qualifeed 823 Selen natura Würfel	P: 7 %, Ca: 14 %, Mg: 5 %, Se: 45 mg/kg	MiV, MuK
Vital	Qualifeed 850 natura Würfel	P: 10 %, Ca: 8 %, Mg: 8.2 %, Se: 35 mg/kg	MiV, MuK

Firma	Produkt	Gehalt, Zusammensetzung	Tierarten, Bemerkungen
Vital	Qualifeed 851 natura TMR	P: 13 %, Ca: 13 %, Mg: 13 %, Se: 45 mg/kg	MiV, MuK
Vital	Qualifeed 853 natura Würfel	P: 6.5 %, Ca: 12.5 %, Mg: 7.5 %, Se: 45 mg/kg	MiV, MuK
Vital	Qualifeed 854 natura TMR	P: 7 %, Ca: 20 %, Mg: 12 %, Se: 45 mg/kg	MiV, MuK
Vital	Qualifeed 859 natura	P: 6 %, Ca: 7.9 %, Mg: 6 %, Se: 45 mg/kg	MiV, MuK
Vital	SHL 100 Salz-Spur-Mineral natura	Mg: 12 %, Se: 50 mg/kg	MiV
Vital	SHL 110 Na-Mg Spurenelementmischung natura	Mg: 10 %, Se: 50 mg/kg	MiV
Vital	Vital Kundenmischung		alle
Wipro	Wirovit 1B	P: 9 %, Ca: 9 %, Mg: 9 %, Se: 25 mg/kg	MiV
Wytor	Glenor KR+	P: 0.1 %, Ca: 14.7 %, Mg: 1.3 %	alle
Wytor	Glenor KR+ Se/Zn	P: 0 %, Ca: 14.7 %, Mg: 2.8 %, Se: 20 mg/kg	alle
Zehentmayer	Sanolan L nature	Se: 50 mg/kg	Eintrag ins Behandlungsjournal; Diätfuttermittel: Unterstützung der Vorbereitung auf Östrus und Reproduktion Scha, Zie
Zehentmayer	Sanolan R nature	Se: 50 mg/kg	Eintrag ins Behandlungsjournal; Diätfuttermittel: Unterstützung der Vorbereitung auf Östrus und Reproduktion MiV
Zehentmayer	Sanomin L 071 nature	P: 11.4 %, Ca: 8.4 %, Mg: 3.1 %, Se: 24 mg/kg	Scha, Zie
Zehentmayer	Sanomin R 071 nature	P: 13.2 %, Ca: 10 %, Mg: 6.4 %, Se: 50 mg/kg	MaV, MiV, Rem
Zehentmayer	Sanomin R 21 nature	P: 7 %, Ca: 14.7 %, Mg: 6.2 %, Se: 50 mg/kg	MaV, MiV, Rem
Zehentmayer	Zehentmayer Kundenmischung		alle

6-10 Weitere Futtermittel

Firma	Produkt	Gehalt, Zusammensetzung	Tierarten, Bemerkungen
Diese Liste enthält Ergänzungsfuttermittel, Einzelfuttermittel, Zusatzstoffe und weitere Produkte, welche unter einem Handelsnamen verkauft werden.			
BIERHEFEPRODUKTE dürfen bei Schweinen und Geflügel nur im Rahmen der erlaubten 5 % konventionellen Futterkomponenten eingesetzt werden.			
DEMETER: An Milch- und Rindvieh sollen keine synthetischen Vitamine verfüttert werden, ausser wenn vom Tierarzt oder der Tierärztin verordnet. Extrudierte Futtermittel dürfen nicht verfüttert werden.			
Agrokorn	Arbocel	Cellulose	Gef, Käl, RiV, Schw
Agrokorn	CCN Futterkalk (LM, STM oder Kalkgrit) (Verwendung als Futtermittel)	Calciumcarbonat	alle
Agrokorn	Vitacel	Cellulose	Gef, Käl, Schw
Anitech	5178.10 B Tech HC		Gef, Schw

Firma	Produkt	Gehalt, Zusammensetzung	Tierarten, Bemerkungen
Anitech	Clario 5	Pulver und Extrakte von Pflanzen	ZuSw
Anitech	Nutriflore liquide		Gef
Anitech	Nutrigerme liquide		Gef
Anitech	Prophorce Classic NC		Gef
Anitech	Sanaphorce 292		Gef
APD	APD-Pflanzkohle (Futterkohle)	Kohle	Gef, Pfe, RiV, Schw
Biosa CH	Animal Biosa	Kräuter	alle
Biosa CH	Animal Biosa Pferd	Kräuter	Pfe
BioVet	Dermafree	Aromastoffe	Gef
BioVet	Vermitor	Pulver und Extrakte von Pflanzen	Gef
Calcium Fert	Futterkalk	Calciumcarbonat	alle
Cellbio	Silvafeed ByPro	Pulver und Extrakte von Pflanzen	MaV, MiV, MuK
Cellbio	Silvafeed Nutri P	Pulver und Extrakte von Pflanzen	Gef, Kan, Schw, Wild
Dixa	Dixa Kräutervital BIO	Kräuter	alle
EM Schweiz	Carbon-Futter	Kohle	Gef, Pfe, RiV, Scha, Schw, Zie
EM Schweiz	EM-Aktiv+ für Kleintiere	Kräuter	Kan
EM Schweiz	EM-Aktiv+ für Nutztiere	Kräuter	Gef, RiV, Scha, Schw, Zie
EM Schweiz	EM-Aktiv+ für Pferde	Kräuter	Pfe
Eoc	Schweizer Pflanzenkohle energy ocean	Kohle	Gef, MiV, MuK, Pfe, Schw
Fishdoc	Ergosan	Algenprodukt	Fis
Gisga	Durchfallpulver	Eichenrinde	alle
Hedel	NM Actibiot	Getreideextrakt	alle
Hokovit	Immuguard PPA	Bierhefe	zum konv. Futteranteil; nicht für Demeter Ferk, Fis, Gef, ZuSw
Hokovit	Natura Antistress Typ A	Vitamine	kurzzeitiger Einsatz während 20 Tagen Fis
Homöopharm	AnimalMed Kräuter	Bockshornkleesamen, Eichenrinde, Tormentillwurzel und Thymian gemahlen	RiV
Homöopharm	Bronch-Arom B flüssig	Aromastoffe	RiV, Schw
Homöopharm	Bronch-Arom B Pulver	Aromastoffe	RiV, Schw
Homöopharm	FrubaMix Pulver	Kräuter	alle
Homöopharm	HerbaMix Pellets	Kräuter	MiV, MuK
Homöopharm	Lakta-Stopp	Kräuter	MiV, MuK, Scha, Zie
Homöopharm	PlazentaMix Pulver	Kräuter	alle
Kroni	Crystalyx Organyx Plus	Melasse, Spurenelemente	Käl, MaV, MiV, MuK, Rem, Scha, Zie
Kroni	Kroni 324 Cryptosol Natura	Aromastoffe	Jungtiere Käl, Scha, Zie
Kroni	Kroni 340 Bewilyt Natura	Glukosesirup, Natriumbicarbonat	Diätfuttermittel, Elektrolyt Käl

Firma	Produkt	Gehalt, Zusammensetzung	Tierarten, Bemerkungen
Kroni	Kroni 345 Laktoblocker Natura	Aromastoffe	MiV, Scha, Zie
Kroni	Kroni 371 Parakur Natura	Weizenkleie, Aromastoffe	NKam, Pfe, RiV, Scha, Wild, Zie
Kroni	Kroni 374 Energovit Natura	Malzextrakt	Energieversorgung (ums Abkalben) MiV
Kroni	Kroni 376 Energovit Roboter Natura	Malzextrakt	Energieversorgung (ums Abkalben) MiV
Kroni	Pickblock Natural	Roggen, Calciumcarbonat	Gef
Künzle KFAG	Herbalin	Kräuter, Eichenrinde, Vitamine	Ferk, Läm, NKam, RiV, Scha, Zie, ZuSw
Künzle KFAG	Optilac Natura	Bierhefe, Vitamine, Spurenelemente, Dextrose	Ferk, Jag, Käl, Kük, Läm, LHen, NKam, Pou
Künzle KFAG	Seleno Star Natura	Spurenelemente, Vitamine	Eintrag ins Behandlungsjournal; für Jungtiere; Einsatz in den ersten 24 Stunden nach Biestmilchaufnahme, evt. nochmals nach 2 Wochen Ferk, Käl, NKam, Scha, Zie
Künzle KFAG	Stomavit	Kräuter, Vitamine, Spurenelemente	Ferk, LHen, NKam, RiV, Scha, Zie, ZuSw
Künzle KFAG	ZellZahlSchutz Natura flüssig	Pflanzenöle, Kräuter	MiV, Scha, Zie
Lehmann	CarboFit	Kohle	Ferk, Gef, RiV
Lehmann	Zefit	Vitamin C	Eintrag ins Behandlungsjournal; Einsatz während heissen Tagen Gef
LGC	Epatral CHB	Kräuter	MaV, MiV, MuK, Rem, Scha, Zie
LGC	Taritral CHB	Kräuter	MiV, MuK, Zie
Life Circle	Herb-All Force green	Kräuter	alle
Living Power	Klimafarmer Futterkohle	Kohle	alle
Meliofeed	8085 Paraclean	Aromastoffe	RiV, Scha, Zie
Meliofeed	8089 Hepaclean	Pulver und Extrakte von Pflanzen	Pfe, RiV, Scha, Zie
Multiforsa	Dia-Stop Natura	Natriumbicarbonat, Glucosesirup	bei Durchfall Käl
Multiforsa	Ferro-Kick Natura	Eisen, Selen, Vitamine	Eintrag ins Behandlungsjournal; Einsatz zeitlich befristet auf den 3. und 11. Tag nach der Geburt; Spurenelemente und Vitamine für Jungtiere nach Geburt Käl
Multiforsa	Ferro-Mix Natura	Vitamine, Spurenelemente	Eintrag ins Behandlungsjournal; Einsatz vom 3.-5. Lebenstag Käl

Firma	Produkt	Gehalt, Zusammensetzung	Tierarten, Bemerkungen
Multiforsa	Megacell Natura	Vitamine, Spurenelemente	Käl, MiV, Pfe, Scha, Zie
Multiforsa	Multiforsa 45 Natura	Mikroorganismen	Ferk, Käl
Multiforsa	Multi-Parex	Soja extrudiert, Aromastoffe	Pfe, RiV, Scha, Schw, Zie
Naveta	Acti-base green	Lebendhefen, 1g568 Klinoptilolith	Läm, RiV, Scha, Schw, Zie
Naveta	Biacton Farm green	Mikroorganismen, 1g568 Klinoptilolith	LHen, Pou
Naveta	BioAktiv Professional Salis Geflügel	Natriumchlorid	Gef
Naveta	BioAktiv Professional Salis Kalb	Natriumchlorid	Käl
Naveta	BioAktiv Professional Tierfutter Rind	Calciumcarbonat	RiV
Naveta	BioAktiv Professional Tierfutter Schwein	Calciumcarbonat	Schw
Naveta	Clostat HC SP green dry	Mikroorganismen	Ferk, Gef
Naveta	MethPlus E SL	Bierhefe, Kräuter	Fis, Gef, Schw
Naveta	Navetin 31 green	Mikroorganismen, 1g568 Klinoptilolith	Käl
Naveta	Novatin Plus green	Mikroorganismen, 1g568 Klinoptilolith	Ferk
Niederhäuser	NH 207 uroSan	Fermentierte Futtermischung	Ferk, Gef, Pfe, RiV, Scha, Zie
Niederhäuser	NH 210 fermFeed	Fermentierte Futtermischung mit Kohle	Ferk, Gef, Pfe, RiV, Scha, Zie
Niederhäuser	NH 701 fermHerb	Fermentierte Kräuterextrakte	Gef, RiV, Schw
Niederhäuser	NH 710 carboFerm	Kohle	Gef, Pfe, RiV, Scha, Schw, Zie
Nungesser	Futterkalk	Calciumcarbonat	alle
Nungesser	Jeluvet	Lignocellulose	Gef, Schw
NutriForm	NaturLYX CH	Melasse, Mineralstoffe, Spurenelemente	RiV, Scha, Zie
NutriForm	NutriSweet verte	Malzextrakt	Energieversorgung (ums Abkalben) MiV
NutriForm	Ökuh-Lacsan	Mikroorganismen	Milchzusatz (Sauertränke) Käl
Penergetic	penergetic-t	Calciumcarbonat	alle
Perret	Carbovet P	Kohle	alle
Perret	ZéLitho	Lithotamne (Algenkalk) und Märli, 1g568 Klinoptilolith	RiV
Plocher	Plocher Geflügelspezial cc	Calciumcarbonat	Gef
Plocher	Plocher Schweine cc	Calciumcarbonat	Jag, MaSw, ZuSw
Plocher	Plocher Tiere cc	Calciumcarbonat	RiV, Scha, Zie
Plocher	Plocher Valtiere cc	Calciumcarbonat	alle
Provet	Acid Buf	Lithothamnium	Gef, RiV, Scha, Schw, Zie
Reichling	Basna-Futterkohle	Kohle	alle
Reichmuth	Carbonatur Einzelfuttermittel	Kohle	alle
Reichmuth	Carbonatur Futterkohle gemahlen Huhn	Kohle	Gef

Firma	Produkt	Gehalt, Zusammensetzung	Tierarten, Bemerkungen
Reichmuth	Carbonatur Futterkohle gemahlen Schwein Kalb	Kohle	Käl, Schw
Reichmuth	Carbonatur Futtermittel Kleintier	Kohle	Kan, Scha, Zie
Reichmuth	Carbonatur Rind/Pferd	Kohle	Pfe, RiV
Reichmuth	Feed EBC Futterkohle	Kohle	Käl, Kan, MiV, MuK, Pfe, Scha, Schw, Zie
Reichmuth	Futterkalk	Calciumcarbonat	alle
Reichmuth	Naturalit Steinmehl	E 551c Kieselgur	Gef, MiV, MuK, Schw
Rytz	Levufit	Bierhefe	zum konv. Futteranteil; nicht für Demeter Ferk, Gef, ZuSw
Timab Magnésium	pHix-up	Magnesiumoxid (wasserfreie Magnesia)	MiV
Trinova	Bactocell Drink	Mikroorganismen	Ferk, LHen, MaSw, Pou
Trinova	Bactocell Farm	Mikroorganismen	Ferk, LHen, MaSw, Pou
Trinova	Novacarbon	Kohle	Gef, MiV, Pfe, Schw
Trinova	Vitacidorg	organische Säuren	Gef
UFA	Antifex Natur	Mikroorganismen	Ferk, LHen, Pou
UFA	UFA 75-100 Hepatonus, Geflügel	Kräuter, Vitamine, Spurenelemente	JHen, LHen
UFA	UFA top-natur	Glucosesirup, Natriumbicarbonat, Vitamine, Spurenelemente	Käl
Ufamed	Enolyt Natura	Glucosesirup, Natriumbicarbonat	Fohlen; Diätfuttermittel, Elektrolyt Ferk, Käl, Läm
Ufamed	Vitamin C rein	Vitamin C	Eintrag ins Behandlungsjournal; Einsatz max. 4-5 Tage in Stressphasen/ Hitzeperioden Gef
Unipoint	Kalbosan	1g568 Klinoptilolith	Käl
Verora	Schweizer Futterkohle	Kohle	alle
Vital	Dermafree	Aromastoffe	Gef
Vital	Jonovit verde	Natriumbicarbonat, Maltodextrin	Gitzi, Fohlen; Diätfuttermittel, Elektrolyt Ferk, Käl, Läm
Vital	Multivitamin WL Natura	Vitamine	Diätfuttermittel: Unterstützung der Vorbereitung auf Östrus und Reproduktion; Einsatz während 2-3 Tagen; Eintrag ins Behandlungsjournal Gef
Vital	Natura Eisenzucker	Spurenelemente, Mikroorganismen, Vitamine	Vitamine und Spurenelemente für Jungtiere nach der Geburt Ferk
Vital	Vit. E / Selen EV natura	Vitamin E, Natriumselenit	Gef, MiV, MuK, Schw
Vital	Vital LB-50 natura	Mikroorganismen	Ferk, Käl

Firma	Produkt	Gehalt, Zusammensetzung	Tierarten, Bemerkungen
Vital	Vitamin C WL natura	Vitamin C	Eintrag ins Behandlungsjournal; Einsatz während heissen Tagen Gef
Vuxxx	Bi-Pill	Natriumbicarbonat	Eintrag ins Behandlungsjournal; Durchfall Kälber Käl
Vuxxx	P-Pill	Mononatriumphosphat	Eintrag ins Behandlungsjournal; Milchfieber MiV
Vuxxx	Propeller	Calciumgluconat	Milchfieber MiV
Walser	Walser-Multivit	Pflanzenöle, Vitamine	Pfe, RiV, Scha, Schw, Zie
Zehentmayer	Sanospirol	Aromastoffe	Atemwege Käl
Zehentmayer	Sanovital Cellgard TEM	Lignocellulose, Vitamine, Selen	Eintrag ins Behandlungsjournal; Diätfuttermittel: Unterstützung der Vorbereitung auf Östrus und Reproduktion; zeitlich befristet über das Abkalben MiV, ZuSw

6-15 Spezialprodukte in der Tierhaltung

6-15-1 Tierbeschäftigungsprodukte

Firma	Produkt	Gehalt, Zusammensetzung	Tierarten, Bemerkungen
Agromed AT	PigTorf	Torf	Schw
Granovit	Ferkelwühlerde	Torf	Ferk
Naveta	Terrapig green	Torf, Spurenelemente	Ferk
Niederhäuser	948 TorfPig mit effektiven Mikro- organismen	Torf	Ferk
UFA	Terrapig green	Torf, Spurenelemente	Ferk
Zehentmayer	Sanofor	Torf	alle

6-20 Siliermittel

6-20-1 Mittel zur Verbesserung des Gärverlaufs

Firma	Produkt	Gehalt, Zusammensetzung	Tierarten, Bemerkungen
Agroline Bioprotect	50 Ecosyl EKO		
Kroni	SiloSolve MC O		

6-20-2 Mittel gegen Nacherwärmung und Schimmelbefall

Firma	Produkt	Gehalt, Zusammensetzung	Tierarten, Bemerkungen
EM Schweiz	EM1 für Tiere	Mikroorganismen	zur Herstellung von Siliermitteln
EM Schweiz	Silo-Fit	div. Mikroorganismen	Flüssig. Für Mais- und Graspilagen. Nicht bei Silagen mit TS < 30% einsetzen
Niederhäuser	NH 708 Urosil	div. Mikroorganismen	flüssig
Trinova	Rapid'fresh HC		

6-20-3 Mittel zur Verbesserung des Gärverlaufs sowie gegen Nacherwärmung und Schimmelbefall

Firma	Produkt	Gehalt, Zusammensetzung	Tierarten, Bemerkungen
Kroni	Kroni 905 Bactosil Forte	Milchsäurebakterien	
Kroni	SiloSolve FC EKO	Milchsäurebakterien	
Naveta	Navi-Sil Combi	Milchsäurebakterien	
Schaumann	Bonsilage Alfa	Milchsäurebakterien	
Schaumann	Bonsilage Fit G	Milchsäurebakterien	
Schaumann	Bonsilage Speed M	Milchsäurebakterien	
Trinova	Magniva Platinum 1		
Trinova	Magniva Platinum 2		

Index der Produkte

10/10 Natur / Gähwiler	120	9152 Mineralstoff Mehl	124	Agrosol liquid	32
14/7 Natur / Gähwiler	120	948 TorfPig mit effektiven Mikroorganismen	133	Agrosoufre 8-4-0 + 10 SO ₃ + 4 MgO	13
190 Gisga Natural Ca	120	AB Flor 13N	9	Agrostart 9-6-0	13
192 Gisga Natural P	120	Aceto Fix	81	Agrozote 13-0-0	9
194 Gisga Natural Mutterkuh	120	Acid Buf	131	Airone	65
2366 Biona Mineral 110 P	120	Acidia	101	Airone Garten	65
2371 Flurina Leckeimer melassiert	120	Acti-base green	131	Alcamin Natura 06 Plus	122
2382 Leckblock Rind/Ziege	120	Actidry	104	Alcamin Natura 06 Plus Pellets	122
2385 Mineral-Block Schafe	120	Actiglène	104	Alcamin Natura 20 Plus	122
2392 Tetano	120	Actigrains N	40	Alcamin Natura 20 Plus Pellets	122
2396 Biona Mineral 100 P Würfel	120	Actigrains P	40	Aldekol Des aktiv	103
2652 - Physio Flora All	123	Active NS	42	Alfabloc	119
2653 - Physio Flora Integral	123	Adalia	93	Algan	35
2654 - Physio Flora Green	123	Aerofleur Natura Spray	72	Algicin	35
2681 Physio Bloc Flora Fly Free	123	Agatens R1	107	Algicin OS	36
2682 Physio Bloc Flora Green	123	Aglio Mg	36	Algo + Tonic B	21
2683 Physio Bloc Flora Integral	123	Agr Alitartre 161	101	Algo Tonic	32
357 Mineralstoff Leckschale	124	Agr Vinitartre 160	107	AlgoFol	35
3807.90 Terra Block	119	Agr viti boost 162	107	Algophos	11
3872.20 Viva 1:1:1 Granulé	119	Agraro Eutertuch	105	Algovital Plus	35
3875.20 viva 2:1 Granulé	119	Agree WP	79	Algu'Humus	32
3875.80 Viva 2:1 Semoulette	119	Agri B 6-16-6	119	Alkohol (Ethanol)	102
3folium Gülleschwefel	27	Agrial	108	AlliumMag	29
4817.20 Mineralfutter für Schafe	119	Agrial Plus	108	Alpenflor Anzuchterde	55
50 Ecosyl EKO	133	Agricid	108	Alpenflor Kräutererde	53
5178.10 B Tech HC	128	Agricid Plus	108	Amalgerol Essence	21
6-3010 Magvit Mineral	122	AgriDry	103	Amblyline (bisher Amblyseius cucumeris)	91
6-3012 Mineralstoff für Mutterkuh	122	Agriomeo Coleoptera	39	Amblyseius californicus	91
6-3015 Universal Mineral	122	Agriomeo Compact	39	Amblyseius cucumeris	91
6-3017 Phoscal Mineral (Griess)	122	Agriomeo Diptera	39	Amblyseius degenerans	91
6-3018 Phoscal Mineral Würfel	122	Agriomeo Fungi	39	Amblyseius swirskii	91
6-3030 Calphobitin Mineral	123	Agriomeo Hemiptera	39	Ameisengiessmittel Gesal	84
6-3050 Magvitbitin Mineral Würfel	123	Agriomeo Lepidoptera	39	Ameisengranulat Gesal	84
6-3051 Calphobitin Mineral Würfel	123	Agriomeo Nematoden	39	Ameisensäure	102
6-3090 Mineralstoff für Schweine	123	Agriomeo Thripidae	39	Ameisenstop Gesal	84
6-3150 Leckschale Calcium Natura	123	Agripoly	108	Amino Complet	21
6-3160 Leckschale Magnesium Natura	123	Agrisal Futtermittelsalz getrocknet 3481 & 3482	125	Amino N9	9
6-3170 Leckkessel Phosphor Natura	123	Agrisal Meersalz - Leckstein 5 kg 3907	125	Amino Power Liquid 50	21
6-3180 Mineralblock	123	Agrisal Mineral - Leckstein mit Spurenelementen 3904	125	AminoBasic	21
6-3240 Natursalz Lecksteine ohne Jodzusatz	123	Agrisal Salz - Leckstein mit Jod 3906	125	AminoCa	28
6-3250 Salzsteine rund mit Loch ohne Jodzusatz	123	Agrisal Steinsalz - Leckstein mit Jod 3901	125	AminoFe	29
6-3290 Futtersalz ohne Jodzusatz	123	Agrisal Viehsalz mit Jod 3153 & 3154	125	Aminofert Vinasse	21
6-3351 Lehmannsalz ohne Jodzusatz	123	Agrisept	108	AminoMg	29
6-5200 Pickstop Mineralbecken	123	Agrisept S	108	AminoPlus	21
8085 Paraclean	130	Agro Quick	109	Aminosol	9
8089 Hepaclean	130	Agro StreuFix	104	Amisol compacte	24
823 Iseli natura	120	Agroclean Euterhygiene	105	Amkik BX-1000	112
8731 Opti-Fit 1:1 Klauen Compact	125	Agrocrocomplet K 7-9-10	13	Amkik PO-Bio	114
8732 Universal 2:1 Griess	125	Agrocrops-Bio N10	9	AMN Natural Aktiv-Bio (früher: Mykoaktiv-bio)	13
8733 Universal 2:1 Compact	125	Agrodouze	9	Ampelos Booster (früher: Geolife Ampelos)	36
8735 Magvit 2.5:1 Compact	125	Agro-Kalk	24	Ampelos Humificant (früher: Geolife Ampelos)	36
8736 Calphomag 0.8:1 Griess	125	Agromite Liquid	113	Amphokal	108
8737 Calphomag 0.8:1 Compact	125	Agroneem	70	AMS Sprüh Dipp Film	105
8738 Leckeimer Natura	125	Agroplum N13	9	Amstutz Oeko	101
8739 Leckeimer Knoblauch	125	Agroptim Algo-Spe	21	Amylo-X	69
8740 KNZ Salzleckstein mit Selen, Jod, Vit. E	125	Agrosol	24	Andermatt Biogarten Anzuchtdünger flüssig	21
9150 P Mineralstoff Würfel 0,8:1	124			Andermatt Biogarten Blumen- und Zierpflanzendünger flüssig	21

Andermatt Biogarten Blumen- und Zierpflanzendünger fest	13	Aquisol Pilz (früher: Die Lösung Pilz 1)	39	Banbaki Humificant (früher: Geolife Banbaki)	36
Andermatt Biogarten Gemüsedünger fest	13	Aquisol Sommer (früher: Die Lösung Sommer)	39	Basaltmehl paramagnetisch	31
Andermatt Biogarten Hochbeetdünger fest	13	Aquisol Stauchen (früher: Die Lösung Stauchen)	39	BasilProtect	97
Andermatt Biogarten Kübelpflanzen- und Hochbeetdünger flüssig	21	Aquisol Stoffwechsel (früher: Die Lösung Stoffwechsel)	39	Basna-Futterkohle	131
Andermatt Biogarten Laub- und Nadelholzdünger fest	13	Aquisol Winter (früher: Die Lösung Winter)	39	Basocarb 95	24
Andermatt Biogarten Laub- und Nadelholzdünger flüssig	21	Arbocel	128	Baumgrubensubstrat	56
Andermatt Biogarten Obst- und Beerendünger fest	13	Argolem	67	Baums substrat 1	56
Andermatt Biogarten Obst- und Beerendünger flüssig	21	Armicarb	68	Baums substrat 1 mit Bio-Kohle A	56
Andermatt Biogarten Tomatendünger fest	13	Arvento	87	Baums substrat 2	56
Andermatt Biogarten Tomatendünger flüssig	21	Asepto Lux	108	Baxoda	89
Andermatt Biogarten Universaldünger flüssig	21	Asepto Pax	108	Beapro	80
Andis Bio N 13 %, streu	9	Asj Solution Dip	105	Beauveria-Schweizer	80
Andis Bio N 9 % Amino	21	Asj Solution Spray	105	Becherfalle	81
Andis Bio N12% mit 5% S	9	AssCo-Vital Top	125	Bedcide	104
Andis Bio NPK 9-1-4, streu	13	Attracap	80	Beerenerde	49
Androlis	113	Ätzkali (Kaliumhydroxid)	102	Begreen F	36
Angibio 6	13	Ätznatron / Natronlauge (Natriumhydroxid und dessen wässrige Lösung)	103	Beinwelljauche	36
Animal Biosa	129	Aubyose	103	Beinwellpellets	36
Animal Biosa Pferd	129	Audienz	76, 77	Belflor Aussaaterde	47
AnimalMed Kräuter	129	Auralis	62	Belflor Bio-Sol Universalerde	49
AnisoControl	85	Aussaaterde	47	Belflor Citruserde	49
Anitech Betriebsmischung	119	Avena Granulat	40	Belflor Kräutererde	49
Antarion	80	Avengulus Sporenlösung	40	Belflor Rasenerde	56
Anthopak	96	Azet Hochbeetdünger	21	Belrose Natura	75
Anthos Booster (früher: Geolife Booster)	36	Azo Ten	9	Bentonit	31
Anthos Humificant (früher: Geolife Anthos)	36	Azobac	40	BerryProtect	97
Antifex Natur	132	Azocor 105	9	Betabio Active	22
Anzuchterde	55	Azofix	13	Betalgine PCH	36
APD-Pflanzenkohle	32	Azoka 56	13	Biacton Farm green	131
APD-Pflanzenkohle (Futterkohle)	129	Azomix	9	Bier	88
Apheline (bisher Aphelinus abdominalis)	93	Azoplum	9	Bihutherm gehäckselt	32
Aphelinus abdominalis	94	Azoten	9	Bims	57
Aphelinus250	94	B Bloc bovins - bloc rouge	119	Bio AF	101
Aphidend	92	B Bloc magnésien 10%	119	Bio AP	101
Aphidius colemani	94	B Rumibloc	119	Bio Beerensubstrat aus Holzpilzkulturen	44
Aphidius ervi	94	B Rummag	119	Bio Champost Fine Funghi	44
Aphidoletes aphidimyza	92	Bactériolit Activateur de compost	42	Bio Enne	9
Aphidoline (früher Aphidoletes aphidimyza)	92	Bactériolit Concentré	42	Bio Force Deep Roots	32
Aphilin	94	Bactériosol Booster 10	32	Bio Force Fungal	36
Aphiline (früher Aphidius colemani)	94	Bactériosol Concentré UAB	14	Bio Force Fungal Spray	36
Aphiline Veg	97	Bactériosol Jardin	14	Bio Force Insecta Spray	36
Ahipar	94	Bactiva	40	Bio Force Roses and Flowers Spray	36
Aphiscout	97	Bactiva 5x	40	Bio Force Stress Regeneration	36
Apisoda	103	Bactocell Drink	132	Bio Force Stress Regeneration Spray	36
Aquabac XT	84	Bactocell Farm	132	Bio Force Veggie Spray	36
Aquisol Frühling (früher: Die Lösung Frühling)	39	Bactofil Professional 1	40	Bio Force Vita Roots	32
Aquisol Herbst (früher: Die Lösung Herbst)	39	Bactofil Professional 2	40	Bio Garden Älchen gegen Dickmaulrüssler-Larven	89
		Bactolive Plus	40	Bio Garden Älchen gegen Werren und Erdräupen	90
		Bactosol	108	Bio Garden Delfin gegen Buchsbaumzünsler	78
		B-Alfa 14/14/4 GR	119	Bio Garden Pilz-Stopp	62
		B-Alfa 7/14/8 GR	119	Bio Garden Trauermücken-Stopp	77
		B-Alfa Oligo-Vit GR	119	Bio Grond 30	54
		B-Alfa Tarie GR	119	Bio Güllekohle	42
		B-Alfa VAP GR	119	Bio Herb Mix CH	53
		Balkon- und Hochbeeterde	49	Bio Hochbeeterde ohne Torf	49
		Banbaki Booster (früher: Geolife Banbaki)	36	Bio Kräutererde	49
				Bio Kübel- & Trogerde ohne Torf	49
				Bio N+S	9
				Bio Peat reduced Bedding Plants	53
				Bio Peat reduced Herbs	53

Bio Pot 70	53	Biohop Nemagal	89	Bioslug- Schneckenemato-den	91
Bio Rindenumus	32	Biohop Nemaschnak	90	Biosol	9
Bio SF	101	Biohop Orion	77	Bio-Staudenerde	53
Bio SP	101	Biohop Rasen Topdress	56	BioTaurus Balkonoase	40
Bio Start 30	55	Biohop Rasendünger	14	BioTaurus Erntefreude	40
Bio Waldboden	103	Biohop Rasendünger Frühjahr	14	BioTaurus Gartenglück	40
Bio-2000	112	Biohop Rasendünger Herbst	14	BioTaurus Kompost Gold	42
Bioacid	101	Biohop Rasendünger Saat	14	BioTaurus Kräutergarten	40
BioAct WG	80	Biohop Rasendünger TopGran	14	BioTaurus Orchideentraum	42
BioAktiv Professional Gemüse	29	Biohop RhodoDünger	14	BioTaurus Pflanzenliebe	40
BioAktiv Professional Obst	29	Biohop Rosen + Blumendünger	14	BioTaurus Rosenwunder	40
BioAktiv Professional Pflanzen	30	Biohop Sprayoil	75	BioTaurus Zitruszauber	40
BioAktiv Professional Salis		Biohop Terra Vital	33	Bioter 5-3-8	15
Geflügel	131	Biohop Universaldünger VEG	14	Bioter 7-3-5	15
BioAktiv Professional Salis Kalb	131	Biohumin	33	Bioter Carbon	33
BioAktiv Professional Tierfutter		Bioilsa 11	9	Bioter N	9
Rind	131	Bio-Insect-Stop	114	Bioter Univer	15
BioAktiv Professional Tierfutter		Bio-Kräutererde ohne Torf	47	Bioter Vigor	15
Schwein	131	Bio-Lit	31	Bio-Topferde	53
BioAktiv Professional Vino	30	Bio-Phalanx Insektenspray	112	BioTrissol Blumendünger	22
Bio-Aussaaterde + Perlite CH	55	Bio-Prestopferde	55	BioTrissol Kräuterdünger	22
Bio-Aussaaterde CH	55	Bioprotect Kirschenfliegenfalle	81	BioTrissol Orchideendünger	22
Biocid Larvenfrei Konzentrat	112	Bioesan R.A.	36	BioTrissol Tomaten-Dünger	22
Bio-Erde ohne Torf	47	Biorga Beeren- und Obstdünger	14	Bio-Universalerde	49, 53
Biofalgue	35	Biorga Contra Ameisen-Stop	84	BioVet Bronch	119
Biofence	14	Biorga Contra Buchsbaumzünsler-Stop	78	Biovin Bio-Kraftdünger 9N	9
Biofence FL	22	Biorga Contra Neem	70	Biovin Bio-Kraftdünger NK 7-2	15
Biofimum Schwefel 22	27	Biorga Contra Nematoden gegen Dickmaulrüssler	89	Biox-M	85
Biofitac PF 1	40	Biorga Contra Schädling-sfrei Spray	71	Bi-Pill	133
Biofort Calcium	29	Biorga Contra Schwefel	65	Biplantol Buxus	39
Biofusan	36	Biorga Contra Spray gegen Pilzkrankheiten	68	Biplantol Contra X2	39
Biogarten Anzuchtdünger	22	Biorga Contra Spray gegen Schädlinge	71	Biplantol Kompost	39
Biogarten Blumen und Gemüse	14	Biorga Contra Trauermücken	77	Biplantol Mag	30
Biogarten Eisendünger	29	Biorga Contra Winteröl	75	Biplantol Plus	39
Biogarten Geranien und Balkonpflanzen	22	Biorga Cuma	9	Biplantol Plus SG	39
Biogarten Kompostbeschleuniger	42	Biorga Duro	9	Biplantol Rose	39
Biogarten Obst- und Beerendünger	14	Biorga Hochbeetdünger	15	Biplantol SOS	39
Biogarten Obst- und Beerendünger flüssig	22	Biorga Hornmehl	9	Biplantol Terra	33
Biogarten Rasenpower	14	Biorga Hornspäne	9	Biplantol Vital	39
Biogarten Rosen	14	Biorga Kompostierter Mist	15	Biplantol Vital Plus	40
Biogarten Rosen Flüssigdünger	22	Biorga NK-Flüssigdünger	22	Bittersalz	30
Biogarten Schachtelhalmextrakt (Grundstoff)	87	Biorga NPK flüssig	22	Bittersalz (Epsó Top)	30
Biogarten Tomaten	22	Biorga Plumos	9	Blähton Drainage	58
Biogarten Zimmerpflanzen	22	Biorga Quick Stickstoffdünger gekrümelt	9	Blähton gebrochen	58
Biohop Audienz	77	Biorga Rosen mit Humoperl (früher: Terraperl)	15	Blähton Hydro	58
Biohop Baumdünger	14	Biorga Stickstoffdünger flüssig	22	Blau-Spray	105
Biohop Cuproxat	64	Biorga Stickstoffdünger pelletiert	9	Blinker	76
Biohop Delexx	80	Biorga Terravital	45	Blossom Protect	69
Biohop Delfin	78	Biorga Urgesteinsmehl	31	Blue Agro Natura Phosphor Würfel	119
Biohop Delmon	71	Biorga Vegi	15	Blue Agro Natura Pulver	119
Biohop Delmon Pronto	71	Biorga Vianos	11	BlueMax B-Clean	105
Biohop Delmonal	75	Biorga Vino	15	BlueMax D-Control	105
Biohop Delneem	70	Biorga Ziergarten	15	Blumen- und Gemüseerde Bio-Line	49
Biohop Deltrin	72	Biorganic Bodenaktivator	15	Blumen- und Geranienerde	49
Biohop Deltrum	72	Biorganic Forte	15	Blumenwiesenerde Bio-Line	49
Biohop Divina	40	Biorganic Kali-Magnesia	12	Boden-Fit	42
Biohop Fungicarb	68	Biorganic Saat	15	Bodenverbesserer	33
Biohop Fungicarb Pronto	68	Biortilia	88	Boli-Tri Natura	124
Biohop Fungicur	62	Bioslug- Schneckenemato-den	91	Bonsaierde	52
Biohop Heliosoufre	65			Bonsilage Alfa	134
Biohop Hornspäne	9			Bonsilage Fit G	134
Biohop Maltomite	75			Bonsilage Speed M	134
				Borax	28

Bordeaubrühe WG	63	Carbonatur Futtermittel Kleintier	132	Compo Bio Hochbeet- und	
Bordeaux S	63	Carbonatur Rind/Pferd	132	Gemüseerde	49
Boronia 150	28	Carbon-Futter	129	Compo Bio Holzschnitzel	45
Borstar	28	CarboPlant	33	Compo Bio Tomaten-, Gemüse-	
Botector	69	Carbovet P	131	und Kräuterverde	49
Bracotop	85	CarboVit	33	Compo Bio Universallerde	49
Braunalgenpulver	35	Carbuna AND	22	Compo Hochbeet- und Gemüse-	
Braxol	74	Carbuna ATS Pflanzenkohle	33	erde	50
Brecalsan	104	Carbuna BAM	40	Compo Lac Balsam	84
Bremex	114	Carbyc	89	Compolit/Tradilit	42
Brennesseljauche	36, 88	Carponem	90	Compostin Natura	42
Brennessel Extrakt Konzentrat	36	Carpos Booster (früher: Geolife		Condit 5	16
Brennessel pellets	36	Carpos)	36	Containererde ohne Torf bio	47
BRF (bois raméal fragmenté)	45	Carpos Humificant (früher: Geolife		Containererde ohne Torf bio SW	47
Brinocal	24	Carpos)	36	Contans WG	69
Brinogia	42	Carpovirusine Evo 2	79	Coop Oecoplan	
Brinotato	22	Casibac CP	42	Adalan Schneckenkorn	80
Bronch-Arom B flüssig	129	Casibac CP10	40	Ameisenköder	84
Bronch-Arom B Pulver	129	CCN Futterkalk (LM, STM oder		Biocontrol Ameisenköder	84
Buffer Protect NT	86	Kalkgrit); Verwendung als		Biocontrol Ameisenstreupulver	84
Cake-Bloc Natur HerbaPlus	126	Einstreumittel	103	Biocontrol Delfin gegen	
Calci B Mix	25	CCN Futterkalk (LM, STM oder		Buchsbaumzünsler	78
Calci Tonic Perle	25	Kalkgrit); Verwendung als		Biocontrol Fungizid	62
Calcimer T400 granuliert	27	Futtermittel	128	Biocontrol Insektizid	71
Calcimer T400 Poudre	27	Celos	65	Biocontrol Läuse-Stop	75
Calcitop Bolus Verde	119	Cerall	85	Biocontrol Mücken-Tabletten	77
Calcitop Bolus Verde	126	Ceres	40	Biocontrol Neem Insektizid	70
Calciumchlorid 384	29	Cf bio StyriaFert N+	9	Biocontrol Nützlinge gegen	
Calciumhydroxid	89	Cf bio StyriaFert NK Pellets	15	Blattläuse	93
Calciumschwefel	27	Cf bio StyriaFert NPK	15	Biocontrol Nützlinge gegen	
Calciumschwefel Bio	27	Cf bio StyriaFert Veggie Plus P+S	16	Dickmaulrüsslerlarven	89
Calcophos 9 %	11	Champ Flow	62	Biocontrol Nützlinge gegen kleine	
Californiline	91	ChampFood Eco HT	57	Nacktschnecken	91
Calseacaprin	126	ChampFood Eco HT Plus	57	Biocontrol Nützlinge gegen	
Calseaphos 9P	126	Champi-Hum, Anlage		Spinnmilben	92
Calseapowder Advance	126	Full-Reuenthal	45	Biocontrol Nützlinge gegen	
Cap 80 Duo 10	25	Champi-Hum, Anlage Herisau	45	Trauermückenlarven	90
Capex 2	79	CheckMate CM-XL	82	Biocontrol Präparat gegen	
Capito Armicarb Pilzfrei Spray	68	CheckMate Puffer CM	82	Obstmaden	79
Capito Aussaaterde ohne Torf	47	CheckMate Puffer LB/EA	82	Schneckenkorn	80
Capito Bio Insektizid Konzentrat	72	Chinaschilf	45	Coralite KR+	26
Capito Bio Pilzfrei Konzentrat	62	Chitosanhydrochlorid	87	Cryptobug	93
Capito Bio Schachtelhalmextrakt	36	Chlorcal-220	29	Cryptolaemus montrouzieri	93
Capito Bio Wurzel Hilfe	40	Choco d'Or	45	Cryptoline (früher Cryptolaemus	
Capito Bio-Wundverschluss	83	Chrysopa	93	montrouzieri)	93
Capito Erde Universal Bio	49	Chrysoperla	93	Cryptopak100	93
Capito Gartendünger Bio	15	CID-2000	103	Crystalyx Organyx Plus	129
Capito Gemüseerde ohne Torf	49	Clario 5	129	Cupric Flow	64
Capito Holzschnitzel	45	Clostat HC SP green dry	131	Cuprefix 35	64
Capito Kompostbeschleuniger Bio	42	Clybio	40	Cuprefix Fluid	64
Capito Pflanzen-Insektizid	71	Cobiotex C410	104	Cupromaag Liquid	63
Capito Rindenmulch	45	Cocana	86	Cuproxat flüssig LG	64
Capito Spezial Dünger Bio	15	Cockspeed Bio N	10	Cuprum Flow	63
Capito Winterspritzmittel	75	Coco-Fasern	58	Curatio	67
Capito-Begreen	36	Coco-Mix	58	Curenox 50 WG	64
Carapax	87	Coco-Peat	58	D 10 Detergent	101
CarboFit	130	CoCo-Ter	58	D-50	103
Carbon Allround	47	Codacide	86	Dach & Trogs substrat ohne Torf	57
Carbon Gartensubstrat	47	ColeoStop	90	Dach- und Trogerde	57
Carbonatur	33	Combi Protec	86	Dachgartenerde 204	57
Carbonatur Einzelfuttermittel	131	Compo Bio 50% weniger Gewicht		Dachgartenerde extensiv	57
Carbonatur Futterkohle		Universallerde	49	Dachgartensubstrat mineral	57
gemahlen Huhn	131	Compo Bio Aussaat- und		Dacnusa sibirica	94
Carbonatur Futterkohle		Kräutererde	47	DCM Öko-Mix 2	16
gemahlen Schwein Kalb	132			DCM Öko-Mix 4	16

Defluvo Abflussreiniger	108	Elosal Supra	65	Ferro-Mix Natura	130
Dekamix	104	Elvis	77	Ferro-Vit 7	29
Delfin	78	EM Keramikpulver	33	Ferteos II	12
Deposan	69	EM Lösung	40	Fertil Bio	16
Deptil HDS	108	EM1	40	Fertileader azur	29
Deptil PA 5	103	EM1 für Tiere	134	Feuchtkalk	25
Dermafree	129, 132	EM-Aktiv+ für Kleintiere	129	fibol 2102 Würfel für Schafe	120
Derrex	80	EM-Aktiv+ für Nutztiere	129	fibol 2150 Würfel 2:1	120
Desical	104	EM-Aktiv+ für Pferde	129	Fink - Io Dip 30	105
Desintec MH Iodine film	105	Empsico Booster (früher: Geolife Empsico)	36	Fink - Lactic Dip	105
Detamin Mineral Lick Plus	125	Empsico Humificant (früher: Geolife Humificant)	36	Fink - Lactic PreWash	105
Diacellite Nutri	113	Em-x Keramikpulver super cera-c	42	Fink-Io Spray 30	105
Diacellite Nutri Granulat	33	Encarline (früher Encarsia formosa)	95	Fink-Io Spray 50	105
Diacellite Nutri Pulver	36	Encarsia formosa	95	Fitoclin	37
Diamin Be	22	Endo Drip	40	Fitopak	92
DiaminBasic	10	Endo Top	41	Fiwo plant Carbofit	16
Dia-Stop Natura	130	Endospor Dry Mix	41	Fiwo plant NK	16
Die Biologische	50	Enolyt Natura	132	Fiwo plant NPK	16
Die Lösung Kälte & Schock	40	En-Strip	95	Fiwo plant PUR	10
Digline (früher Diglyphus isaea)	94	Entomite	92	Fixa Calcium NG	29
Diglypak250	94	Entomite-M	92	FlexiGard Spray	105
Diglyphus isaea	94	Entonem	90	Florabella Bio Blumenerde	53
Dipel DF	78	Enzymer	42	Floractiv	25
Dip-io 2500	105	Enzymix	42	Floradur Block Bio CH	55
Dip-io 5000	105	Epatral CHB	130	Floradur Block Bio HF	55
Disinfectant solution	108	Epsq Top	30	Floradur Pot Bio	54
Dixa Kräutervital BIO	129	EQ-Bedding	103	Floradur Pot Container Bio	54
Dolokorn	25	Equibasic	87	Floradur Pot Herbs Bio	54
Dolomit 11% Mg	25	Equi-Bio	87	Floraself Nature Anzuchterde	47
Dolomit granuliert 9%	25	Ercal	95	Floraself Nature Beeren- und Obsterde	50
Dolomitkalk	25	Eretline	95	Floraself Nature Blumenerde	50
Dolophos 15	11	Eretmocerus eremicus	95	Floraself Nature Gemüse- und Tomatenerde	50
Dolophos 26	11	Ergosan	129	Floraself Nature Hochbeeterde	50
Dolosul	25	Eriline (früher Aphidius ervi)	94	Floraself Nature Kräuter- und Anzuchterde	47
Drosal Pro	81	Ervipak250	94	Floraself Nature Kräuternerde	50
DrosaLure	81	Ervipar	94	Floraself Nature Pflanzterde	50
DrosaLure 2.0	81	Essig	87, 109	Flowbrix	64
DS 60 spezial	104	Essig Ortica	88	Fluidosoufre	65
DS 60 Spezial (Verwendung als Stammanstrich)	84	Essigsäure	115	Fly-End Akarizid F-46	113
DS520	125	Esta Kieserit gran.	30	Fly-End Natur Akarizid EC	113
DS530	126	Euro Vive Pure Liquide	35	Fly-End Natur-Insektizid	112
DS540 Rot- + Dammhirsche	126	Euterpapier MS	105	Fly-End Natur-Insektizid EC	112
DS551	126	Eutertücher, Lösung Lux-Pré	105	Fly-Ex	114
DS579 Michel	126	Eutranole	105	FlyLiq	112
DS-LS24	126	Eutrofit	22	FlyVep	113
DüKa Bordünger	28	Eutrofit RP	22	Folwin / LalStim Fit (als Frassstimulans)	86
Düngekalk	25	EVA-Tricho fürs Lager	85	Fongibacter	41
Düngkalk	25	Ever 10 Pulgran	16	Foralg Advance	35
Duolif	22	Ever 7 Pulgran	16	Formivar 85%, 70%, 60% ad us. vet.	115
DuoProtect	46	F.-E. Topferde torffrei (Bio)	48	Fosfix	41
Durchfallpulver	129	Farnjauche	36	Fosfix Plus	41
Dutchy's Raubmilben	114	Federmehl	10	FP 12-1-1	10
Dyn-sol	16	Feed EBC Futterkohle	132	FresaProtect	97
Eco-Extra	16	Feinstreu	104	FrubaMix Pulver	129
EdaBiom+ Mikrobennahrung	42	Feltiella acarisuga	93	Fructose	88
Effektive Mikroorganismen Aktiv	40	Feltiline (früher Feltiella acarisuga)	93	Fructose 7099	88
Eifelgold Urgesteinsmehl	31	Fence N	36	Fruitspeed B	28
Einstreue Plus	104	Fenicur	62	Fruitspeed Bio-Beeren	16
Einstreukalk	104	Ferkelwühlerde	133	Fruitspeed Bio-Heidelbeer	16
Eisensulfat crist.	29	Fermentierter Pflanzenextrakt	37	Fruitspeed Fe	29
Ektosol fossil	113	Ferramol Schneckenkorn	81		
Electer	113	Ferramol Schneckenkorn compact	81		
Elementarer Schwefel, granuliert	27	Ferro-Kick Natura	130		
Elexir / Elexo	87				

Fruitspeed Mn	30	Gesal Schadlings-Stop für		Halades 01	103
Fuhrers Wurmerde	33	Zimmerpflanzen	74	Halanol	106
Fulltack	46	Gesal Schildlaus-Stop	74	Hanferde	50
Fulminant Leckmasse trocken	120	Gesal Tomaten-Pilzschutz Vitigran	64	Hanffaservlies HC400	46
Fulminant Leckmasse Uni	120	Gesal Trauermücken-Stop	77	Happyfarm Calci-Phos Natura	
Fulminant Schafmin Natur	120	Gesal Universal Langzeitdünger mit		Bolus	119
Fulvic 25	33	Schafwolle	17	Hasolit Kombi granuliert	27
Fulvic 25 - Huminstoff	37	GF 30 neu	53	Hasolit Kombi plus	27
Funguran Flow	63	GF 50	54	Hasolit-B Pulver	104
Futterkalk	129, 131, 132	GF 50 spezial	54	Hasorgan MC flüssig	43
Fylloton	22	GF Bio-PTE CH	55	Hasorgan Profi	35
Fylo (früher: Geolife Fylo)	37	GF Zero	50	Hauert Bio Trog- und Kübel-	
FytoSave	62	GF Zero PP	48	pflanzen	48
FZB 24 flüssig	69	Ghekkko	68	Hauert Bio Universallerde	50
G 9500 Mineral 2:1 natura	122	Glenactin 290 B	26	Hauert Biorga Biorganic Total	17
Gaia sol	41	Glenor KR+	43, 128	Hauert Biorga Bodenverbesserer	
Galanem	89	Glenor KR+ Se/Zn	128	mit Pflanzenkohle	33
Gallo-Sec	113	Global Green Agrar	37	Hauert Biorga Composter	43
Gallo-Sec Fluid	113	Global Green Arabica	23	Hauert Biorga Flüssigdünger	23
Gallygon	41	Global Green Cannalizer	23	Hauert Biorga Gartendünger	17
Gardenspeed Bio	16	Global Green Golf Green	37	Hauert Biorga Gartenkalk mit	
Garten Holzwolle	45	Global Green Hanfpflanze	37	Meeresalgen	25
Gartenaktiv KR+	42	Global Green Kern & Steinobst	37	Hauert Biorga Hornmehl	10
Gartenbauerde Universal torffrei	56	Global Green Obst & Gemüse	37	Hauert Biorga Humoperl (früher:	
Gartenerde	50	Global Green Organics	23	Terraperl)	17
Gartenhumus	50	Global Green Paradizer	23	Hauert Biorga Kräuterdünger	17
Gartenkompost Bio-Line	33	Global Green Soccer Green	37	Hauert Biorga Organos	17
Gartnererde / Wildblumenerde	48	Global Green Spiel Wiese Weide		Hauert Biorga Tomaten	23
Gaschell-Baumwachs	84	Glück	37	Hauert Biorganic N-Star	10
Gea Bio-PTE CH	55	Global Green Traubentraum	37	Hauert Biorganic Rasendünger	17
Geistlich Humotin, pelletiert	16	Global Green Zierpflanzen	37	Hauert Eisensulfat	29
Geistlich Ledermehl	10	Glutenamin N6,5	10	Hauert Kalimagnesia	12
Geistlich N12	10	Glycolac Film	106	Hauert Kalin	12
Geistlich S special	16	Glypolsan	114	Hauert Kieserit	30
Gelbsticker	81	Go Bio1	55	Hauert Magnesiumsulfat	30
Gemüse- und Kräutererde	50	Goemar Bio	35	Hauert Mangansulfat	30
Gemüseerde	50	Grami Top ohne Torf	56	Hauert Natriummolybdat	31
Genol Plant	74	Grami-Fix Myko	33	Hauert Schwefel	27
GeoTak	33	GranMet GR	80	Hauert Solubor DF	28
Gerber Champignonerde	45	Granubor Natur	28	Hauert Zinksulfat	31
Geroplus Eco	102	Granukal	25	Hauserde	50
Gesal Ameisenköder	84	Granulit KR+	27	HC750 Hanffaservlies	46
Gesal Anti-Pilz für Obst und		Granuphos	11	HCS D Hanffaservlies Semi-Direct	46
Gemüse	68	Green Container (früher:		HDV-Pfd N-Progress P	33
Gesal Bio Obst- und Gemüse-		Green Bio Container)	54	HDV-Pfd N-Progress S	33
dünger	22	Green Pikier (früher:		HDV-Pfd Terra Cavallo P	33
Gesal Bio Zitruspflanzendunger	23	Green Bio Pikier)	54	HDV-Pfd Terra Cavallo S	33
Gesal Brennessel-Extrakt	88	Green Presstopf (früher:		Heles	41
Gesal Buchsbaumzünsler Stop		Green Bio Presstopf)	55	Helicovex	79
Dipel DF	78	Green Topf (früher:		Heliosol	86
Gesal Insektizid für Rosen und		Green Bio Topf)	54	Heliosoufre S	66
Zierpflanzen Majestik	75	Green Topf torffrei (früher:		Herbagreen classic	25
Gesal Insektizid Spritzmittel	72	Green Bio Topf torffrei)	48	Herbagreen Z20	25
Gesal Kräuter, Obst und Gemüse		Greenfertil	11	Herbagreen Z20-L	25
Insektizid	71	Greenstim / Lalstim Osmo	10	Herbaganano	17
Gesal Kupfer-Pilzschutz	63	Growblock (Organisch)	48	Herbaland K	25
Gesal Laub- und Nadelholz		GSZ Organic	17	Herbaland Z	31
Langzeitdünger mit Schafwolle	17	Gullefliegen	113	Herbalin	130
Gesal Milben-Stop	74	Gullekalk	43	Herb-All Force green	130
Gesal Natur-Insektizid	72	Güllenkalk	43	HerbaMix Pellets	129
Gesal öko balance Gartendünger	17	Güllenkalk microfein	43	Herbifert 2C	17
Gesal öko balance Universaldünger	23	Gülleschwefel+	43	Herbifert 5 S	17
Gesal Pferdemit	17	HabroControl	85	Hersbrucker Gesteinsmehl	25
Gesal Rosen Langzeitdünger mit		Halacid P	101	Hersbrucker Gesteinsmehl	
Schafwolle	17	Halacid S	101	siliziumreich	25

Hexi Dip Super	106	Isonet-E	83	Kopros B	43
Hexi Foam	106	Isonet-L	83	Kopros C	43
Hi Stick Soja	46	Isonet-LE	83	Kopros F	43
HM Vir Blue Biocide	106	Isonet-Z	83	Kopros H	43
HM Vir Film	106	Isotonic B	23	Kopros S	43
HM Vir Gold	106	Istos Booster (früher: Geolife Istos)	37	Korf-no-Torf	58
HM Vir Spray	106	Istos Humificant (früher: Geolife Istos)	37	Kroni 300 Natura	121
Hohlsan Schaf Mineral Nr. 6-3210	120	J3C Boust+	37	Kroni 301 Natura	121
Hokovit - 159 Mehl	120	J3C Form+	37	Kroni 302 Natura	121
Hokovit - 160 Mehl	120	Jardin Royal Pflanz Erde	50	Kroni 303 Natura	121
Holzfaser	58	Jeluvet	131	Kroni 304 Natura	121
Holzschnitzel	45	Jiffy-7C Organisch	48	Kroni 305 Natura	121
Hornmehl	10	Jonovit verde	132	Kroni 310 Natura	121
Hornspäne	10	K 851 Mineralblock Schafe	120	Kroni 311 Natura	121
Hornspäne 0-6 mm	10	K 854 Mineralblock Rindvieh/ Ziegen	121	Kroni 312 Transit Natura	121
Hortensiererde	50	K 857 Mineralblock Galt	121	Kroni 313 Transit Natura	121
Hühnermist gewürfelt	17	Kakaoschalen	45	Kroni 314 Selen Natura	121
Humag.plus	33	Kakteenerde	52	Kroni 315 Selen Natura	121
Humate de bore	28	Kalbosan	132	Kroni 316 Vacca Natura	121
Humifert	25	Kali Gazon 0-0-27	12	Kroni 320 Alpmineral Natura	121
Humigene Bioalgue	23	Kalimagnesia (Patentkali)	12	Kroni 324 Cryptosol Natura	129
Humigene Biovin	17	Kalimagnesia 30	12	Kroni 330 Schaf Natura	121
Humigene Compost	43	Kalisan	68	Kroni 331 Schaf Natura	121
Humigene LCI	43	KaliSop gran.	12	Kroni 333 Kleinwiederkäuer Natura	121
Humixa-B Biologica	37	Kalisulfat 50 %	12	Kroni 335 Pferdamin Natura	121
Humixa-N Normal	37	Kalisulfat 50 + 18% S	12	Kroni 340 Bewilyt Natura	129
Humixa-P Polivalente	37	Kaliumsulfat	12	Kroni 345 Laktoblocker Natura	130
Humixa-R Radicale	37	Kalkmilch (Calciumhydroxid)	103	Kroni 348 Calcium Boli Natura	121
Humulus TK42+	33	Kalk-N-fix	43	Kroni 350 Magnesium Natura	121
Hydral	108	Kalzeryna	25	Kroni 360 Saliva Natura	121
Hygienor B+	104	Kanne	37	Kroni 362 Saliva Natura	121
Hyma Jet II	106	Kanne Bio Brottrunk für Pflanzen	37	Kroni 371 Parakur Natura	130
Hypoaspis	92	Kanne Bio Fermentgetreide flüssig für Pflanzen	33	Kroni 374 Energovit Natura	130
Hypoline (früher Stratiolaelaps scimitus)	92	Karma	88	Kroni 376 Energovit Roboter Natura	130
Hypona Minevita-Natur, Pferde, gewürfelt	126	Keno Pure	106	Kroni 381 L-Phoscal Natura	121
Hypracid	101	KFAG Kundenmischung	122	Kroni 382 Knobli Natura	121
Hypracid one	101	Kiefernдекор	45	Kroni 383 Kleinwiederkäuer Natura	121
Hypred clean	108	Kieserit	30	Kroni 384 Phosmag Natura	121
Hypred Quick Spray	106	Kipos Booster (früher: Geolife Kipos)	37	Kroni 385 L-Magnesium Natura	121
Hypred Wipes LSA	106	Kipos Humificant (früher: Geolife Kipos)	37	Kroni 386 Leckmasse Natura	122
Hypred Wipes NB	106	Kirschessigfliegenfalle	81	Kroni 390 Stimultisan Natura	122
Immuguard PPA	129	Kirschfliegen-Falle	81	Kroni 391 Stimultisan Natura	122
Inficin B3000 Konzentrat	112	Klimafarmer Futterkohle	130	Kroni 396 Stimultisan Magnesium Natura	122
Inkoh-Terra Komposterde	53	Klinofeed Farmer	127	Kroni 901 Hygosan	104
In'oxy EB	108	Klinofeed N-sorb	104	Kroni 905 Bactosil Forte	134
Insect-Ex	71	Klinospray	37	Kroni Kundenmischung	122
InsectoSec	114	K-Lit Stallhygiene- Streumittel	104	Kübelpflanzenerde	50
InsectoSec-Spray	113	KNZ Basic 100 Magnum Leckstein 3040	125	Kumulus WG	66
Insekt-Blocker Bio-Pour-on	114	Kocide 2000	63	Kundenmischungen Multi-Mix	124
Intact plus	40	Kocide Opti	63	Kupfer-Bordo LG	63
Io Shield	106	Kohlensaurer Magnesiumkalk	25	Labifol Califaster	29
Io Shield Spray	106	Kohlensaurer Magnesiumkalk 95	25	Labin Eco-K	23
Iodiguard	106	Kompost	33	Labinor N10	10
Iofom	106	Kompost Tee für prächtige Pflanzen	37	Lakta-Stopp	129
Isocarb Mg	25	Komposterde	47	Lalfilm Pro	104
Isomate CLR Max	82	Komposterde Bio-Line	34	Lalrise Max WP	41
Isomate P	82	Kompoststarter 550	43	Lalrise Techno Start Liquid	41
Isomate-C Plus	82	Kopros P	43	Lalstim Fit (früher Folwin)	18, 37
Isomate-C/OFM	83			Lalstim Osmo	10
Isomate-CLR OFM	83			LaVigne Aroma	18
Isomate-CTT	83			LaVigne Mature	18
Isomate-OFM Rosso	83				
Isonet L Plus	83				

Landerde	58	Lussolin 387 Bio-Insektizid	112	Migros Bio Garden - Gemüse- und Kräuterdünger	23
Landerdemischung	56	LuxDip 50 B	106	Migros Bio Garden - Gemüse- dünger	18
Landor Azopower Plus	10	LuxSpray 50	106	Migros Bio Garden - Hornspäne	10
Landor Mg-Feuchtkalk	26	Maag Dipel	78	Migros Bio Garden - Kalk, granuliert	26
Landor N-Bio 12%	10	Maag Neem	70	Migros Bio Garden - Kompost- starter	43
Landor Orgamin-fertiper	18	Maag Pilz-Stopp	68	Migros Bio Garden - Organischer Zitruspflanzendünger	23
Landor Schwefel	43	Maag Schildlaus-Stopp Spray	72	Migros Bio Garden - Organisch- mineralischer Universaldünger	23
Landor Vita	18	Macrobis	114	Migros Bio Garden - Perlit 6L	58
Landor Viva Flow	23	Macroline (früher Macrolophus pygmaeus)	96	Migros Bio Garden - Rasendünger	18
Lärchenrinde	45	Macrolophus	96	Migros Bio Garden - Rhododen- dren- und Koniferendünger	18
LarioControl	85	Madex 4	79	Migros Bio Garden - Rosendünger	18
Larvanem	89	Madex Top	79	Migros Bio Garden - Steinmehl	31
Lava	58	Madex Twin	80	Migros Bio Garden - Vermiculit 6L	58
Lebosol HeptaEisen	29	Magnesia-Kainit	12	Migros Bio Garden - Volldünger	18
Lebosol HeptaMangan	30	Magnesiumsulfat	30	Migros Bio Garden Ameisenfalle	84
Lebosol HeptaZink	31	Magniva Platinum 1	134	Migros Bio Garden Ameisen-Stopp	85
Lebosol-Bor	28	Magniva Platinum 2	134	Migros Bio Garden Aussaat- und Kräutererde	50
Lebosol-Calcium	29	Majestik	75	Migros Bio Garden Balkon- und Geranienerde	50
Lebosol-Magnesium 400 SC	30	Maltaflor Bio spezial	18	Migros Bio Garden Düngestäbchen	18
Lebosol-Mangan 500 SC	30	Mammo Clean D	106	Migros Bio Garden Fliegenklebe- falle	81
Lebosol-Molybdän	31	Maneltra Bor Plus	28	Migros Bio Garden Fliegenköder	85
Lebosol-Schwefel 800 SC	27	Mangansulfat	30, 31	Migros Bio Garden Flüssigdünger	23
Lebosol-Zink 700 SC	31	MAQS	115	Migros Bio Garden Fruchtfliegen- falle	82
Lecithine	87	Mar Euterpapier LA	106	Migros Bio Garden Gartendünger	19
Leckmasse 1:1 verte	124	MareLana	18	Migros Bio Garden Hochbeet- und Gemüseerde (früher: MBG Gemüseerde)	50
Leckmasse Classic	122	Maritime Pinienrinde	48	Migros Bio Garden Kakteenerde	52
Leckmasse Classic ohne Cu	122	Marol Biodünger	18	Migros Bio Garden Leimfallen	82
Leckmasse Global	122	Mastkälber Leckstein	122	Migros Bio Garden Mediterrane Kübelpflanzenerde	51
Leckmasse Global mit Cu	122	Mator	34	Migros Bio Garden Orchideenerde	52
Leckmasse Herb-All Force verte	124	Meerkalk	26	Migros Bio Garden Raupenleimring	82
Leckmasse Multiphos	122	Meerkalk S+	27	Migros Bio Garden Schnecken- körner	81
Leckmasse Para-Ex mit Cu	122	Megacell Natura	131	Migros Bio Garden Speisemotten- falle	82
Leckmasse Para-Ex ohne Cu	122	Meginem Pro	89	Migros Bio Garden Spray gegen Ameisen	85
Leckmasse Uni	120	Melocont GR	80	Migros Bio Garden Spray gegen Blattläuse	71
Leckmasse Uni Natur	120	MetaFit 121	123	Migros Bio Garden Spray gegen Orchideenschädlinge	72
Lehmann Kundenmischung	123	MetaFit 126 Magnesium	123	Migros Bio Garden Spray gegen Pilzkrankheiten	68
Lely Quaress Pergo	106	MetaFit 131	123	Migros Bio Garden Spray gegen Rosenschädlinge	72
Leptomastidea abnormis	95	MetaFit 310 Schafe/Ziegen	123	Migros Bio Garden Universalerde	51
Leptomastix dactylopii	95	MetaFit 500 Leckmasse	123	Mikro Dünger	23
Levipak	96	MetaFit Block	123	Milk-Klene A Bio	102
Levufit	132	MetaFit Kundenmischung	123	Milk-Klene AD F OC (1361)	102
Li1-io 5000	106	MetaFit W 111 natura	124	Minalo	124
Liegeboxeneinstreu	104	Metaphycus helvolus	96		
Liegeboxenkalk	104	Metapro	80		
Lignocel Combi Plus	103	Metarhizium-Schweizer	80		
Lignostrat - Bio T 30	53	MethPlus E SL	131		
Lignostrat - Bio T 50	54	MH Tonic	23		
Linabox	103	Micro Activ	26		
LineaCasa Insektenspray	112	Microbactor	43		
LiqHumus 18	34	Microbor	28		
Liq-io 2500	106	Microcarbonat	26		
Litho KR+	27	Microterys flavus	96		
Litho KR+ Eukalyptus	43	Microthiol Spécial Disperss	66		
Litho'perf	125	Microtop	34		
Litho-Physalg 18 + 5 MgO	11	Miglyphus	94, 95		
Lithosoil	104	Migros Bio Garden - Baum- und Strauchdünger	18		
Lombritonus	34	Migros Bio Garden - Beerendünger	18		
LongProtect	46	Migros Bio Garden - Blumen- und Zierpflanzendünger	18		
Lontan Kugeln	84	Migros Bio Garden - Buchs- und Bambusdünger	18		
Lorasol GL 0.75%	106	Migros Bio Garden - Garten- kompost	34		
Lotiq	71				
Loxiran Ameisenköderdose	84				
Loxiran-S-Ameisenstreumittel	84				
Lufix	86				
Lussolin 351 Fly Stop	114				

Mineraldekor	57	Natural Growth	38	Novacarbon	132
Mineral-Gnadh Liver verte	124	Naturalis-L	80	Novatin Plus green	131
Mineral-Lecksteine	122	Naturalit	32	Novodor 3 FC	78
Mineralstoff 12 - Magnesium Extra		Naturalit Steinmehl	132	Novoterre Royal Bio	56
25% Natura Wüfel	126	Natura-Plus 30 Perls	124	NSR 3	101
Mineralsubstrat	58	Natura-Plus 30 Transit	124	Nutricorn	10
Mineralsubstrat «Kunz»	57	Natura-Plus 31	124	Nutriflore liquide	129
Minex 980 Natur 1:1	126	Natura-Plus 31 HC	124	NutriForm Schafmin verte	125
Minusa	95	Natura-Plus 32	124	Nutrigerm liquide	129
Mirical	96	Natura-Plus 32 Perls	124	NuTrinum	41
Mirical-N	96	Natura-Plus Cavallo Pellets	124	NutriSweet verte	131
Miripak500	96	Natura-Plus Ovina	124	Oceryos I (früher: Biofort Bore)	28
Mister C	83	Naturgipskorn, granuliert (früher: Naturgips)	27	Oceryos II (früher Biofort Fer)	29
Misto 12	75	NaturHumIn Boden	34	Oceryos III (früher: Biofort Mg)	30
Mizapak1000	93	NaturHumIn Gülle	43	Oecoplan	
MK 5	37	Naturinsektizid Gesal Naturale	72	Compo Sana Universalerde	51
MK Blatt (früher BB Blatt)	37	Naturleckstein 3021	125	Abdeckmaterial	45
MK Blume	37	Naturleckstein Himalaya	126	Aussaaterde	47
MK Boden (früher: BB Boden)	41	Natürliche Pflanzenessenzen	102	Balkonpflanzen- und Kräuterdünger	19
MK Gemüse	38	NaturLYX CH	131	Blühpflanzen- und Balkonerde	51
MK Multical (früher BB Multical)	38	NatuSel	122	Blumen- und Gemüseerde	51
MK Start (früher BB Start)	34	Navetin 31 green	131	Düngerstäbchen	19
MK Wein	38	Navi-Sil Combi	134	Flüssigdünger	23
Molke Ortica	87	Neem Maag	70	Gartendünger	19
Molnasa Sprühmolkenpulver	38	NeemAzal-T/S	70	Gartenkompost	34
Monterra 13	10	Nekafor 15	26, 104	Gemüseerde	51
Moorbeeterde	56	Nekapur 2	104	Gesal Obst- und Gemüsedünger	23
Moorbeeterde Torffrei	56	Nemagreen	89	Gesal Universal Düngerkegel	19
Mulchmaterial	45	Nemaplus	90	Grünpflanzenerde	52
Multiforsa 3 Natura	124	Nemapom	90	Holzschnitzel	45
Multiforsa 45 Natura	131	Nemastar	90	Kakteenerde	52
Multikraft Flowers	38	Nematop	90	Kompost Aktivator	43
Multikraft Flowers Sprühlösung	38	Nematop Cool	90	Kräuter-, Tomaten- und	
Multikraft Plants	38	Nematop Käfer-Stopp	90	Gemüseerde	51
Multikraft Plants Sprühlösung	38	Netzschwefel Stulln	66	Kräutererde	51
Multikraft Roots	34	Neudosan AF Neu	71	Kübelpflanzenerde	51
Multi-Parex	131	Neudosan Neu	71	Leichterde	51
Multiplex Natura	124	Neudosan Obst- & Gemüse Schädlingsfrei	71	Leimfallen	82
Multivitamin WL Natura	132	Neutra B+	26	Orchideenerde	52
Myc800	41	NH 207 uroSan	131	Rasendünger	19
Mycosan-S	66	NH 210 fermFeed	131	Rasenerde	56
Myc-Sin	67	NH 701 fermHerb	131	Südpflanzenerde	51
MycOStop Spray	68	NH 708 Urosil	134	Torfersatz	51
Myr Calcium	23	NH 709 EMGa	41	Universalerde	51
Myr Fer	29	NH 710 carboFerm	131	Vegane Balkonerde	51
Myr Magnesium	30	NH 7133 Phos-Forte Natura	124	OF-15 natura Mineralfutter für Rindvieh	127
Myr Mangan	31	NH 7143 Tetano N	124	OF-25 natura Mineralfutter für Ferkelfutter	127
Myr Potassium	12	NH 717 Magnum-Wüfel natura	124	OF-35 natura Mineralfutter für Schweinefutter	127
Myradix	41	NH 718 Phosphor-Wüfel natura	124	OF-45 natura Mineralfutter für Zuchtschweine	127
Naco 9230-G 2:1 Selen natura	127	NH 777 Boden-Bokashi	41	OF-95 natura Mineralfutter für Legehennen	127
Nährhumus	34	NH 778 Boden-Bokashi-Wüfel	41	Öko-Mix 1	19
Napf-Steinmehl	31	NH 912 Kombi-Kalk	124	Öko-Mix 3	19
Naschgarten	51	NH Buchsbaumpflege	41	Ökoron 12	101
Natriumbentonit	34	NH EM O Pflanzenpflege	41	Ökoron 13	101
Natriumcarbonat (Soda)	103	NH EM O Plus Pflanzenpflege	41	Ökoron A	102
Natriumchlorid	89	NH Rosenpflegemittel	41	Ökuh-Lacsan	131
Natriumhydrogencarbonat (=Natriumbicarbonat)	89	Nitragin Gold	46	Oleate 20	71
Natumin 06 Plus	122	NJP Liniment	105	Oléoc	75
Natumin 06 Plus Pellets	122	NM Actibiot	129	Oliventrester	34
Natumin 20 Plus	122	NM Nutri-Folia	38		
Natura Antistress Typ A	129	NM Nutri-Zome	34		
Natura Eisenzucker	132	N-Mix 12	10		
Natural	71	Noctudor	35		
Natural green	26				

Omya Calciprill	26	Pellet 105 Nord	10	Pinienrinde	45
Omya Magprill	26	Pelletierter Hühnermist	19	Piretro Maag	73
OmyaPro Calcium	26	Penergetic b Bentonit	32	Piretro Verde	73
OPF 11-0-5	10	Penergetic b Bio Melasse	24	Plant Mix	48
OPF 7-2-3	24	Penergetic b Feldbau	34	Plantalg Fe	29
Optibox	95	Penergetic b Melasse	24	Plantalg Mg	36
Opticarbonat	26	Penergetic b Quarz	32	Plantalg Mn	31
Opticarbonat feucht	26	Penergetic b WV	34	Plantigel	24
Optifer flüssig 6%	29	Penergetic g	43	Plantos Verde	26
Optiflor 55/35	26	Penergetic g Melasse	43	Plaquettes forestières	45
Optiflor 80/10	26	Penergetic k Bentonit	34	PlazentaMix Pulver	129
Optikugel	95	Penergetic k Melasse	34	Plocher blatt-spezial me	38
Optilac Natura	130	Penergetic p Bentonit	34	Plocher bodenaktivator 1 do	34
Optisol K+	19	Penergetic p Bio Melasse	24	Plocher bodenaktivator 2 me	34
Optisol Universel	19	Penergetic p Feldbau	34	Plocher bodenaktivator 3 mg	30
Orga B Mix	19	Penergetic p Gemüse	34	Plocher combi-blatt do	38
Orga Pro Autome	19	Penergetic p Melasse	38	Plocher combi-blatt me	38
Orga Pro Bio	19	Penergetic p Obst	32	Plocher combi-blatt mg	30
Orga Sol Tonic	19	Penergetic p protector Bentonit	32	Plocher flüssighumus cc	43
Orgagreen 125	10	Penergetic p protector Quarz	32	Plocher flüssighumus me	43
Organic Plant Feed (OPF) 5-2-5	24	Penergetic p Quarz	32	Plocher geflügelkompost me	43
Organic Plant Feed (OPF) 7-2-3	24	Penergetic p Reben	32	Plocher Geflügelspezial cc	131
Organic Plant Feed 11-0-5	10	Penergetic p shield Bentonit	32	Plocher humusboden me	34
Organic Plant Feed 4-2-8	24	Penergetic p shield Quarz	32	Plocher kompost & mist cc	43
Orgazot Medio	10	penergetic-t	131	Plocher kompost & mist kf2 me	43
Orgazot Micro	10	Peressigsäure	102	Plocher pflanzen do	38
Orgazot Micro Micro	10	Perfetto	77	Plocher pflanzen me	38
Oriline L (früher Orius laevigatus)	96	Perfo Griff	101	Plocher rotteförderung intensiv do	44
Oriline M (früher Orius majusculus)	96	Perlhumus	34	Plocher rotteförderung intensiv me	44
Orius laevigatus	96	Perligran Classic / Extra (Perlit)	58	Plocher Schweine cc	131
Orius majusculus	97	Perlit	58	Plocher Tiere cc	131
OriusM	97	Permanent Fruchtliegenfalle	82	Plocher Vitaltiere cc	131
OrnaProtect	97	Pferdegrünstreu	103	PMV-01	69
Orti-Bio	88	Pferdemistpellets	34	Poker250	98
Ortical	88	Pflanzen-Fit	38	Polygrün	36
Orticanna Bloom	38	Pflanzenkohle	34	Polysulfat	13
Orticanna Grow	38	Pflanzenkohle Heho Bio	34	Porasol Konzentrat	115
Ortiga	88	Pflanzenkohle Inkoh	34	Porasol-Spray	115
Ortilia	38	Pflanzerde	51	Power Clean	109
Ortimia	38	Pflanzgranulat	58	P-Pill	133
Oscorna Animalin Gartendünger pelletiert	19	Phalanx Bio Insect-Stop für Weidetiere	114	Prestop	69
Oscorna Bodenaktivator	34	Phalanx Bio-Insektenspray	112	Primeo Orga-Spe	20
Oscorna Hornspäne	10	Ph-Fütterung Combi 1:1 Natur	120	Profatec Falle	82
Oscorna Rasaflor Rasendünger granuliert	19	Ph-Fütterung Combi 2:1 Natur	120	Profital	86
Osmipro 500	97	Phiteos	106	ProLine Herb	48
Oxuvar 5.7% ad us. vet. Lösung	115	pHix-up	132	ProLine Kräutersubstrat (früher: Bio Kräutersubstrat)	54
Oxychlorure de cuivre	64	Phosalga 5 % KR+ gekörnt	11	ProLine Potgrond (früher: Bio Potgrond)	55
OxyFoam	106	PhosStart	11	ProLine Traysubstrat (früher: Bio Topfsubstrat)	54
Oxykupfer 35	64	Phylgreen	36	ProLine Traysubstrat (früher: Bio Traysubstrat)	55
Oxykupfer 35 WG	64	Physactiv P20	12	Promanal AF Grünpflanzen Schädlingfrei	75
P 15	11	Physiomag	26	Promanal AF Neu	75
P 5 11		Physiomas	27	Promanal Neu	75
Parafol	75	Phytoamin	36	Promos	46
Parexan N	73	Phytogriess Gold	19	Propeller	133
Pastura-Bloc 11 Extra	124	Phytoline (früher Phytoseiulus persimilis)	92	Proporce Classic NC	129
Pastura-Bloc 11 Ovina	124	Phytoseiulus persimilis	92	Proradix	85
Pastura-Bloc 11 Q	124	PhytoShield Plus	107	Protaminal Natura	24
Pastura-Bloc 12 Natura	124	Pickblock Natural	130	Protein N8,5	10
Pastura-Min 21	124	Pickstop Mineralbecken	122	ProTer+ Profi Anzuchterde Typ 7	55
Pastura-Min 22	124	Picnic Harmonie	126		
Patentkali	12	Picnic Harmonie Mini	126		
Patuphos	11	PigTorf	133		
Pecora 12 Natura	122	Piniendekor	45		

ProTer+ Profi Bio-Prestopferde	55	RhizoFix RF-40	46	Sapphire seed coat premix green	46
ProTer+ Profi Topfsubstrat (Kräuter)		RhizoFix RF-45	46	Scania vital silica	84
Typ 8	54	RhizoFix RF-50	46	Schachtelhalm Extrakt Konzentrat	38
Proter+ S bio Presstopf TR 40	55	RhizoFix RF-60	46	Schachtelhalmextrakt	38, 87
Provide Verde	41	RhizoPlus	41	Schachtelhalm pellets	38
Provita Dolophos 26	12	RhizoSan	41	Schafwöldünger	58
Provita Haarmehl-Kali Pellets	20	RhizoSol	41	Schilfmulch	45
Provita Horngrüss Gold	20	RhizoVital 42	41	Schlupfwespen	113
Provita Magnesium	32	Ribaforce Bio Dyn-sol	35	Schmierseife flüssig	108
Provita Pflanz-Pellets	20	Ribaforce Bio N10	10	Schneiderfilz Naturfaservlies zur	
Provita Phyto-Pellets	20	Ribaforce Bio N10-P5	20	Pflanzenanzucht	46
Pseudaphycus maculipennis	96	Ribaforce Bio N5-K8	20	Schreiber Kundenmischung	126
Psila-Protect	88	Ribatop	41	Schwedokal 90 Granulat	27
Puder-Spray	105	Ricokalk	27	Schwefal flüssig	27
Pyguard	107	Ricoplay	45	Schwefal Schwefellinsen	27
Pyresan	113	Ricoter Kräutererde	48	Schwefal-Schwefel-Linsen 87%	28
Pyrethrum FS	73	Ricoter Kräutererde Bio-Line	52	Schwefel 80 WG	67
Qualifeed 820 Würfel natura	127	Ricoter Orchideenerde	52	Schwefelalgen 10% KR+	27
Qualifeed 823 Selen natura	127	Rindamin G	125	Schwefellinsen	28
Qualifeed 823 Selen natura Würfel	127	Rindamin LE	125	Schweizer Erde	52
Qualifeed 850 natura Würfel	127	Rindenabdeckmaterial	45	Schweizer Futterkohle	132
Qualifeed 851 natura TMR	128	Rindenumus Bio	58	Schweizer Pflanzenkohle energy	
Qualifeed 853 natura Würfel	128	Rindenkompost 0-20 mm	35	ocean	129
Qualifeed 854 natura TMR	128	Rindenkompost Bio	58	Schweizer Profigärtner-Erde	52
Qualifeed 859 natura	128	Rindenmulch	45	Seactiv Azur	29
Quaress barrier	107	Rindenmulch 0-40mm	45	Sedumin Haarmehlpellets 14 % N	10
Quaress Premo (Astrio IO)	107	Rise P Dual Tech	41	Selena Star Natura	130
Quaress Ultimo (Astri UC)	107	Robolin	102	Sellana Schafwollmatte	46
Quassan	74	Rondo Natura	68	sel'pur Salzleckstein 3041	125
Quaterna Activateur de croissance		Rosenerde	52	Senfsaatpulver	88
racinaire	34	Roth's Mineral spezial 8	125	SensoDip 50 R	107
Quaterna Plant	35	Roth's spezial Rind & Schaf	125	SensoSpray 50	107
Quitobasic	87	Rotte-Lenker	41	Seramis Bio Pflanz-Granulat	58
Quiz	87	Rotte-Lenker-Konzentrat	41	Seramis Organic Vitalnahrung	38
RAK 1 + 2 M	83	Ruinex	41	Serenade ASO	70
RAK 2 New	83	Rumi'nat axion	120	Seso	44
RAK 3	83	Rumi'nat mixte	120	Sferosol-Sulfosprint-Afesol	28
Rakonit ultra	104	Rumi'nat répuls	120	SHL 100 Salz- Spur-Mineral natura	128
Rama Biodünger	20	Rütazil plus	115	SHL 110 Na-Mg Spurenelement-	
Rampastop P	82	Rütazil plus Konzentrat	115	mischung natura	128
Rapid'fresh HC	134	Rytz Kundenmischung	125	Silico-Sec	85
Rapido	20	S Bio Tray CH	55	Silidor	32
Rapisal	74	Salicor	87	Silikalk	27
Rapisal AF	74	Salicylpuur	38	Silo-Fit	134
Rappol Plus	74	SalvoDip B	107	SiloSolve FC EKO	134
Rapsschrot	20	SalvoSpray	107	SiloSolve MC O	133
Raptor	113	SalvoSpray AMS	107	Silvafeed ByPro	129
Rasen- und Gartenkalk	26	Sambesi	87	Silvafeed Nutri P	129
Rasenerde	56	San Alcalin SC	102	Simalth Basaltmehl / Durabas	
Rasenerde 146 ohne Torf	57	Sana Guard 1	102	Basaltsand	32
Rasenerde Bio-Line ohne Torf	57	Sanaphorce 292	129	Siva 50	72
Rasenumus Bio-Line	57	Sanofor	133	Siva Natura	72
Raupenleimring	82	Sanolan L nature	128	Sluxx HP	81
Rebell amarillo	82	Sanolan R nature	128	SM Bio Kultursubstrat torffrei	
Rebell amarillo (Fruchtfliegenfalle)	82	Sanomedol Kräuterölspray	104	Container 2021	48
Rebell bianco	82	Sanomin L 071 nature	128	SM Bio Kultursubstrat torffrei Tray	48
Rebell rosso (Holzbohrerfalle)	82	Sanomin R 071 nature	128	Solbac	77
Reisspelzen	58	Sanomin R 21 nature	128	Solbac-Tabs	77
Rekalk	26	Sanoplant Bio Konzentrat	73	Solfovot WG	67
Remedier	41	Sanoplant Spray gegen Schädlinge	71	Solu K 52 Kaliumsulfat	13
Restrainer Generator	85	Sanoplant Winteröl	74	Solubor DF	28
Rhizeo Tonic	35	Sanospirol	133	Solupotasse	13
RhizoFix RF-10	46	Sanovital Cellgard TEM	133	Sonnenblumenöl	88
RhizoFix RF-20	46	Sapolsan	114	Spical	91
RhizoFix RF-30	46	Sapphire seed coat premix blue	46	Spidend	93

Spidex	92	Swiss Green Golf Organic Soil		Tricho-Drop	95
Spidex Vital	92	activator	20	Tricho-Fix	95
Spielplatzbelag	56	Swiss Micro Natura 3543 (M-C/RS)	120	TrichoKarte Omya	95
Spintor	77	Sylaktiv	26	Trichomix Gewächshaus	98
Sporos Booster (früher: Geolife		Symbac	42	Trichostar	42
Sporos)	38	Synthetos	44	Trico	84
Sporos Humificant (früher: Geolife		Systemclean	108	Trogerde	52
Sporos)	38	Tangle-Trap	82	TSB Bio Landwirtschaft	
Spray Oil 7-E	76	Taritral CHB	130	Applikation 1	38
Spraymadine C	107	Taurrus	114	Applikation 1-C	38
Spritzkalk	26	Tefa	58	Applikation 2	38
Spritzkreidekalk extra fein	26	Telmion	74	Applikation 3	38
Sprüh Dipp Film	107	Terra Biosa	35	Applikation 4	39
Sprüh Lacta Dipp	107	Terra Royal Rindenmulch	45	TSB Bio Oekologie	44
Spruzit AF Orchideen- Schädlings-		Terra Strat	32	Udder Comfort Euter-Lotion	
spray	73	Terra+Tonic	35	gelb SP	107
Spruzit AF Rosen- Schädlingsfrei	73	Terrafert Blatt	42	UFA 1125 TMR Natur, Kühe,	
Spruzit AF Schädlingsfrei	73	Terrafert Boden	42	ausgewogen	126
Spruzit Schädlingsfrei	73	Terrapig green	133	UFA 292 Natur, Aufzuchttrinder,	
Spülmicid Plus	101	Terrapig green	133	gewürfelt	126
Stall-Aktiv-Forte	104	Terrasan	42	UFA 293 Natur, phosphorreich,	
Stammanstrich	84	T-Gro	42	gewürfelt	126
Starskii (früher Swirskiline)	92	T-Gro Easy-Flow	46	UFA 295 Natur, ausgewogen,	
Start'hair	10	Thermokipio Booster (früher:		gewürfelt	126
Steinmehl gekörnt	32	Geolife Thermokipio)	38	UFA 390 Natur, Schweine	126
Steinmehl siliziumreich	32	Thermokipio Humificant (früher:		UFA 71-700 Toxinbinder	126
Steppen Korn	57	Geolife Thermokipio)	38	UFA 75-100 Hepatonus, Geflügel	132
Stoppensubstrat	57	Thiovit	67	UFA 988 Natur HerbaPlus, Schafe	127
Stimurel	24	Thiovit Jet	67	UFA 989 Natur Extra, Vitamin-	
Stomavit	130	Thiovit Liquid	67	Spurenelement-Konzentrat	127
Strohfelder Platinium	103	Thorenap Vigne	46	UFA 994 Natur, magnesiumreich	127
Styriafert Federmehl pellets	11	Thripex	91	UFA 999 Leckschale 12 kg	127
Styriafert N+	11	Thripex Plus	91	UFA 999 Leckschale 20 kg	127
Styriafert N105	11	Thripor L	97	UFA Kundenmischung	127
Substrat 127 Bio	48	Timac Agro Hyperkorn P26	12	UFA Sel-Bloc Mineralleckstein	127
Substrat 128 Bio	48	Tip	29	UFA top-natur	132
Substrat 141	48	TMA-Karte	82	UFA-Alkamix ready Natur, Rinder	127
Substrat 151	53	TMA-Mineralstoff Granulat	126	UFA-Organic 8.5-3-5	20
Substrat 152	54	TMA-Mineralstoff Würfel	126	UFA-Qualitätserde ohne Torf	52
Substrat 153	55	TMB-Leckkessel	126	UFA-Trog- und Dachgartenerde	52
Substrat 165	48	TMB-Leckstein	126	Universalerde	53
Substrat 167	47	TMS Lis.B	44	Universel Mg	20
Substrat 202	48	TMS M	27	Urgesteinsmehl	32
Substrat 282	48	TMS.B	35	Urkraft Horn & Haut B	120
Substrat 283	48	Tominmehl	44	Urtibasic	88
Substrat 292	48	Top Start 0.5:1 Maxi Phos Natur	127	Vacasan	107
Substrat Baumschule Container		Top Start 1:1 Natur	127	Vacciplant	62
klein ohne Torf	56	Topcal Basic	26	Varroxal ad us. vet., Pulver	115
Südpflanzenerde Bio-Line	52	Topcal Mg+	26	Vegano Royal Bio	20
Sufralo	67	Topferde ohne Torf	52	Vegeдор Activ	35
Sulfo S	28	Topferde ohne Torf SW	48	Vegevert Pulgran	35
Sulfogran	28	Torfersatz Bio fein (Rezeptur 517)	58	Vegoil+	86
Sulfogranulat	28	Torfersatz Bio grob (Rezeptur 516)	58	VelouCid	107
Sulfogüll plus	44	Tradicompost	44	VelouCid Spray (VelouCid Spray D)	107
Sulfolinsen	28	Tradilyse/Fertilise	44	VerdaProtect	98
Surround	76	Trainer	24, 38	Vermiculite	58
Swirski-Mite	92	Trapper Fert	24	Vermitor	129
Swiss Green Golf Organic Allround	20	Trapper flüssig	24	Verora Pflanzenkohle	35
Swiss Green Golf Organic Herbal	20	Trapper Leaf	24	Vesol Pro	72
Swiss Green Golf Organic High N	11	Traunem	90	Vilana	20
Swiss Green Golf Organic K-Mag	13	Tribocare Calcite	26	Villstar Leckmasse Trocken Natur	127
Swiss Green Golf Organic liquid N	24	Tricho-C	95	Villstar Leckmasse Uni 3:1 Natur	127
Swiss Green Golf Organic liquid		Trichocap Plus	95	VinaBasic NK	24
NKMg	24	Trichocap-Kapseln zum Werfen	95	Vista	72
		TrichoControl	85	Visul GD 80	67

Vit. E / Selen EV natura	132
Vitacel	128
Vitacidorg	132
Vital	39
Vital Kundenmischung	128
Vital LB-50 natura	132
Vitasel vibra' t1 ca	26
Vitasel vibra' t2 mo	26
Vitasel Vibra'711 Animaux	120
Vitaly	24
Vitamin C rein	132
Vitamin C WL natura	133
Vitasel Vibra'711 sols et plantes	35
Vitigran 35	64
Vitinet	109
Vitisan	69
Vivasol	21
Vulkagran G	35
Waldleben	39
Walser-Multivit	133
Wasser, Dampf	102
Wasserpflanzenerde	52
Wasserstoffperoxid	86, 89, 102, 109
Wauwiler Champignon-Kompost	45
Weidenextrakt	87
Weidenextrakt - Salixia	87
Weissöl Omya	76
Weissöl S	76
Winsum	74
Wirovit 1B	128
Wurmhumus	35
Wuxal Bio Flüssigdünger	24
XenTari	79
X-trait (früher Extrait)	87
Z'dry	44
Zefit	130
Zehentmayer Kundenmischung	128
ZéLitho	131
ZellZahlSchutz Natura flüssig	130
Z'fix	44
Zimmerpflanzen Spray	73
Zimmerpflanzenerde	53
Zinflow	31
Zinksulfat	31
Zitronensäure	102
Zitruspflanzenerde	52
Zitziputzi	107
Zofal D	76
Zucker	88
Zwiebelöl	88

Adressen der Firmen

Kürzel	Adresse	Telefon, Fax	E-Mail, Internet
*div	Diverse Anbieter reiner Stoffe		
3folium	3folium GmbH Badstrasse 20 CH 7310 Bad Ragaz	081 504 18 97	info@3folium.ch www.agrarshop.ch
Ad Terram	Ad Terram GmbH Maschweg 105 DE 49152 Bad Essen	+49 5472 9770040	a.mueller@ad-terram.de www.ad-terram.nl
Agribort	Agribort phyto SA Rte de l'Usine 14 CH 1907 Saxon	079 353 33 50 027 306 94 15	agribort.phyto@omedia.ch
Agro Mittelland	Agro Mittelland GmbH Hagmattstr. 2a CH 5622 Waltenschwil	056 664 84 84 056 664 84 85	info@agromittelland.ch
Agro Weber	Agro Weber AG Chräbelstrasse 9 CH 6410 Goldau SZ	041 855 20 80	info@agrishop.ch www.agrishop.ch
Agrobio Conseils	AgroBio Conseils SA Rue du Clou 18 CH 1906 Charrat	027 746 33 47 027 746 33 46	agrobio@bluewin.ch www.agrobioconseils.ch
Agrofirm	Agrofirm sarl Rue de Crissier 12 CH 1020 Renens	079 511 53 33	weberchr@bluewin.ch
Agro-Hygiene	Agro-Hygiene AG Buchenweg 6 CH 8636 Wald	055 246 66 44 055 246 43 16	info@fly-end.ch www.fly-end.ch
Agrokorn	Agrokorn AG Industriestrasse 4 CH 9220 Bischofszell	071 424 72 44 071 424 72 49	suter@agrokorn.ch www.agrokorn.ch
Agroline Bioprotect	AGROLINE Bioprotect, fenaco Genossenschaft Nordring 4 CH 4147 Aesch	058 434 32 82	bioprotect@fenaco.com www.bioprotect.ch
Agromed AT	Agromed Austria GmbH Bad Haller Strasse 23 AT 4550 Kremsmünster	+43 7583 5105	info@agromed.at www.agromed.at
Agrosolution	AGROsolution GmbH & Co. KG Verkauf: Landi		office@agrosolution.at www.agrosolution.eu
Agroto	Agroto GmbH	+49 178 21 777 21	bee@agroto.bio www.dieloesung.bio
Agrotrans	Agrotrans.ch Säustel 1 CH 8320 Fehraltorf	044 954 22 17 044 954 22 18	info@agrotrans.ch www.agrotrans.ch
Amelgo	Amelgo Vertriebs AG Rütistrasse 55 CH 9050 Appenzell	071 411 12 52 071 411 12 52	info@amelgo.ch www.amelgo.ch
Amriswil	ABA Amriswil Arbonerstrasse 17 CH 8580 Amriswil	071 414 13 59	info@aba-amriswil.ch www.aba-amriswil.ch

Adressen der Firmen

Kürzel	Adresse	Telefon, Fax	E-Mail, Internet
Amstutz	Amstutz Produkte Luzernstrasse 11 CH 6274 Eschenbach	041 448 14 41 041 448 21 89	info@amstutz.ch www.amstutz.ch
Anitech	AniTeCH SA Chemin des Cerisiers 27 CH 1462 Yvonand	024 430 03 30	info@anitech.ch
APD	APD Auen Pflege Dienst AG Andelfingerstrasse 20 CH 8416 Flaach	079 636 03 01 052 318 25 89	info@a-p-d.ch www.a-p-d.ch
Axpo Biomasse	Axpo Biomasse AG, Hans Peter Meier Parkstrasse 23 CH 5401 Baden	056 200 46 00	www.axpo.com
B+M	B+M Einstreu AG Burgmattweg 2 CH 5026 Densbüren	062 726 20 52 062 867 90 01	info@bm-einstreu.ch www.bm-einstreu.ch
BASF Schweiz	BASF Schweiz AG Klybeckstrasse 141 CH 4057 Basel	061 636 80 00 061 636 80 01	agro-ch@basf.com www.agro.basf.ch
Baumläufer	Baumläufer GmbH Sädelstrasse 10 CH 8498 Gibswil	076 426 24 34	info@baumlaeufer.ch www.lebendigerboden.ch
Bayer	Bayer (Schweiz) AG Crop Science, Peter-Merian-Str. 84 CH 4052 Basel	031 869 16 66 031 869 23 39	crop.ch@bayer.com www.agrar.bayer.ch
Begreen	begreen AG Im Heidenloch 4 CH 8352 Elsau	079 120 63 61	info@begreen.ch www.begreen.ch
Bigler	Bigler Samen AG Postfach 150 CH 3602 Thun	033 227 57 36	info@biglersamen.ch www.biglersamen.ch
Bio3g	BIO 3G Grand Rue 49 CH 2607 Cortébert	032 489 33 33	contact@bio3g.fr www.bio3g.fr
Biocontrol	Andermatt Biocontrol Suisse AG Stahlermatten 6 CH 6146 Grossdietwil	062 917 50 05 062 917 50 06	sales@biocontrol.ch www.biocontrol.ch
Biogarten	Andermatt Biogarten AG Stahlermatten 6 CH 6146 Grossdietwil	062 917 50 00 062 917 50 01	info@biogarten.ch www.biogarten.ch
Bioma	BIOMA SA Via Luserte Sud 8 CH 6572 Quartino	091 840 10 15 091 840 10 19	info@bioma.com www.bioma.com
Bionika	Bionika AG Heiterstalden 1 CH 6313 Edlibach	041 755 03 58 041 755 32 12	f.abaecherli@vtxmail.ch www.bionika.ch
Biophyt	Biophyt AG Nackthof 41 CH 5465 Mellikon	056 250 50 42 056 250 50 44	jacques.fuchs@biophyt.ch www.biophyt.ch
Biosa CH	Biosa Switzerland GmbH Oberallmendstrasse 10 CH 6300 Zug	041 720 36 36	kontakt@biossa.swiss www.biosa.swiss

Adressen der Firmen

Kürzel	Adresse	Telefon, Fax	E-Mail, Internet
BioVet	Andermatt BioVet AG Stahlermatten 6 CH 6146 Grossdietwil	062 917 51 10 062 917 51 11	info@biovet.ch www.biovet.ch
Bitrol	Bitrol GmbH Goldacherstrasse 8 CH 9327 Tübach	071 860 02 33	info@bitrol.ch www.bitrol.ch
Blaser	Blaser Swisslube AG Winterseistrasse CH 3415 Hasle-Rüegsau	034 460 01 01 034 460 01 00	reach@blaser.com www.blaser.com
Blue Agro	Blue Agro GmbH Chaltenriet 15 CH 8310 Grafstal	079 124 66 87	info@blueagro.ch www.blueagro.ch
Brill	Gebr. Brill Substrate GmbH + Co KG Torfwerkstrasse 11 DE 49828 Georgsdorf	+49 5946 9123 0 +49 5946 9123 45	info@brill-substrate.com www.brill-substrate.com
Briner	Peter Briner AG Frauenfelderstrasse 13 CH 8523 Hagenbuch	052 366 17 60 052 367 39 68	info@pe-briner.ch www.pe-briner.ch
Bucher	Bucher Gartenbau AG Postfach 10 / Gewerbestrasse 9 CH 6330 Cham	041 743 00 55 041 743 00 56	info@bucher-gartenbau.ch www.bucher-gartenbau.ch
BvG	BvG Bodenverbesserungs GmbH Giglberg 2 DE 86643 Rennertshofen	+49 8427 985 7117 +49 8427 985 7118	info@bvq.gmbh www.bvq.gmbh
Calcium Fert	Calcium Fert AG Alfons-Aeby-Strasse 10 CH 3186 Düringen	031 380 00 40 031 380 00 30	info@calciumfert.ch www.calciumfert.ch
Caminada	Caminada Sementi SA Via al Loco CH 6814 Cadempino	091 966 66 22 091 966 39 02	negozio@caminadasementi.ch www.caminadasementi.ch
Casa Verde	Casa Verde Vertriebs GmbH Martener Hellweg 37 DE 44379 Dortmund	+49 231 5655 760 +49 231 5655 7620	info@casaverde-natur.de www.casaverde-natur.de
Casanova	Casanova Biotech GmbH Bahnhofstrasse 65 CH 6403 Küssnacht am Rigi	041 377 49 69	casanova.biotech@bluewin.ch www.casibac.ch
Cellbio	CellBio GmbH Haldenweg 25 CH 3626 Hünibach	079 649 61 82	fredi.gerber@cellbio.ch www.cellbio.ch
Cercle	Cercle des agriculteurs de Genève et environs Rue des Sablières 15 CH 1242 Satigny	022 306 10 10 022 306 10 11	info@cage.ch www.cage.ch
ChampFood	ChampFood International Molenweg 13 NL 5821 EA Vierlingsbeek	+31 478 760 220	info@champfood.com www.champfood.com
Changesol	Changesolutions GmbH Sonnenbergstrasse 18 CH 8835 Feusisberg	044 508 54 92	orders@vegandthecity.ch www.vegandthecity.ch
Compo Jardin	COMPO Jardin AG Hegenheimerweg 65 CH 4123 Allschwil	061 486 20 00 061 486 20 01	info@compojardin.ch www.gesal.ch

Adressen der Firmen

Kürzel	Adresse	Telefon, Fax	E-Mail, Internet
Comptoir	Comptoir commercial Route des petits sapins 47a CH 2916 Fahy	079 250 35 18	gildasbabey@hotmail.com
Coop	Coop Genossenschaft Bau + Hobby Grössere Coop-Filialen	062 206 36 45 061 335 80 36	info@coop.ch www.coop.ch
Cormo	Cormo AG Falkenstrasse 17 CH 2502 Biel	079 285 99 25	info@cormo.ch www.cormo.ch
CTH	CTH Swiss Sarl Route de Chêne 5, case postale 6298 CH 1207 Genève		annabelle.baudin@cth.fr
Deltaflor	Deltaflor GmbH Oststrasse 5 DE 77694 Kehl am Rhein	+49 152 5454 3414	e.hartauer@deltaflor.de www.deltaflor.de
Dextro	Dextro Schweiz Normannenstrasse 19 CH 3018 Bern	031 992 08 35 031 992 79 59	info@dextroschweiz.ch www.dextro.swiss
Dieffenbach	Dieffenbach Beerenkulturen Mühlemattstrasse 76 CH 4414 Füllinsdorf	061 901 25 08 061 901 25 03	info@nordwestbiopflanzen.ch www.nordwestbiopflanzen.ch
Dixa	Dixa AG Stationsstrasse 39 A CH 9014 St. Gallen	071 274 22 74 071 274 22 60	info@dixa.ch www.dixa.ch
Dom. Village	Domaine au Village services SA Route du Village 18 CH 1772 Ponthaux	079 541 62 20	ch.moser@domaineouvillage.ch www.kalkxpert.ch
Ecolab	Ecolab (Schweiz) GmbH Kägenstrasse 10 CH 4153 Reinach	061 466 94 66	ch-order-desk@ecolab.com www.ecolab.com
Ecosfera	Ecosfera di Sergio Gobbin Via Prada 1/C CH 6932 Breganzona	079 621 55 56	sergio.gobbin@gmail.com
Edapro	Edapro GmbH Halterhus 1 CH 6017 Ruswil	044 508 59 86	info@edapro.ch
Elanco	Elanco Tiergesundheit AG Mattenstrasse 24a CH 4058 Basel	061 588 01 42	tiergesundheit.info@elanco.com www.elanco.ch
EM Schweiz	EM Schweiz AG Arnisägestrasse 43b CH 3508 Arni	031 701 12 12	info@em-schweiz.ch www.em-schweiz.ch
Eoc	Eoc energy ocean GmbH Mühlemattstr. 24 CH 6004 Luzern	078 748 40 08	sylvan@energyocean.ch www.energyocean.ch
Erem	Erem Service Rte de Romont 19 CH 1553 Châtonnaye	026 668 22 75	erem.service@bluewin.ch www.euro-diatomite.com
Ernst Meier	Ernst Meier AG Kreuzstrasse 2 CH 8635 Dürnten	055 251 71 71 055 240 56 60	gartencenter@meier-ag.ch www.meier-ag.ch

Adressen der Firmen

Kürzel	Adresse	Telefon, Fax	E-Mail, Internet
Eurofarm	Eurofarm GmbH Tiergesundheit Mühle CH 6147 Altbüron	0800 00 22 44	info@eurofarm.ch www.eurofarm.ch
Faltermeier	G. Faltermeier Alpenflor-Erdenwerke GmbH & Co. KG Schwattachweg 16 DE 82362 Weilheim	+49 881 3192 +49 881 69248	info@alpenflor.de www.alpenflor.de
Fenaco Winterthur	fenaco Genossenschaft UFA-Samen Profi Grün, Postfach 344 CH 8401 Winterthur	058 433 76 76 058 433 76 80	profigruen@fenaco.com www.ufasamen.ch
Feuerstein	ETS Feuerstein Rue Saint-Georges 4 FR 68480 Durmenach	+33 389 25 81 25 +33 389 25 80 33	feuerstein.sa@wanadoo.fr www.feuerstein-agriculture.com
Fibol	Fibol GmbH Deckerhof, Löhren 91 CH 5046 Schmiedrued	062 726 10 26 062 726 15 93	fibol@bluewin.ch www.fibol.ch
Fine Funghi	Fine Funghi AG Tannenbergrasse 17 CH 8625 Gossau ZH	044 975 16 70 044 975 16 71	info@biopilz.ch www.biopilz.ch
Fink Tec	FINK TEC GmbH Oberster Kamp 23 DE 59069 Hamm	+49 2385 73 0 +49 2385 73 349	info@finktec.com www.finktec.de
Fishdoc	Fishdoc GmbH Schaubhus 1 CH 6026 Rain	079 820 42 43	info@fishdoc.ch www.fishdoc.ch
Fiwo	Verein Fiwo Sommerstrasse 37 CH 8580 Amriswil	071 424 66 66 071 424 66 67	andreas.mey@fiwo.ch www.fiwo.ch
Flor Plus	Flor Plus sagl Via Scer 11 CH 6862 Rancate	076 605 47 51	florplus.ch@gmail.com
Floragard	Floragard GmbH Gerhard-Stalling-Strasse 7 DE 26135 Oldenburg	+49 441 209 20 +49 441 209 22 92	info@floragard.de www.floragard.de
Fontimpe	Fontimpe consultant	079 768 91 66	fontimpe2001@yahoo.fr
Fubio	Fubio AG Büelstrasse 20 CH 8317 Tagelswangen	052 343 80 00	info@fubio.ch www.fubio.ch
Full Service	Full Service Green Solutions SRL Via E. Ferrari 6 IT 35046 Borgo Veneto (PD)	+39 0429 841181 +39 0429 841182	info@fullservice-it.com www.fullservice-it.com
Gähwiler	Gähwiler Hanspeter Hänisberg 1398 CH 9602 Müselbach	071 911 29 30	hanspeter.gaehwiler@bluewin.ch
Gea	GEA Suisse AG Industrie Neuhof 28 CH 3422 Kirchberg	031 924 31 31 031 924 31 52	info.ch@gea.com www.gea-farmtechnologies.ch
Geochanvre	Géochanvre F Route de Frangey FR 89160 Lézennes	+33 3 58 46 80 20	contact@geochanvre.fr www.geochanvre.fr

Adressen der Firmen

Kürzel	Adresse	Telefon, Fax	E-Mail, Internet
Gerber Ollon	Sylvain Gerber ETL Le Grand-Pré CH 1867 Ollon	079 276 38 90	info@lombrionus.ch www.lombrionus.ch
Gisga	Gisga LA AG Bösch 106 CH 6331 Hünenberg	041 798 03 33 041 798 03 30	info@gisga.ch www.gisga.ch
Gramoflor	Gramoflor GmbH & Co KG Diepholzer Strasse 173 DE 49377 Vechta	+49 4441 9997 0 +49 4441 9997 70	info@gramoflor.de www.gramoflor.de
Granovit	Granovit SA Route des Treize Cantons 2 A CH 1522 Lucens	021 906 15 15 021 906 85 54	info@granovit.ch www.granovit.ch
Grivet	Grivet Import-Diffusion Chemin du Raffort 5 CH 1536 Combremont-le-Petit	079 349 89 19 024 436 18 62	grivetimport@bluewin.ch
Grüninger	Willi Grüninger AG Büntenriet CH 8890 Flums	081 720 19 19 081 720 19 10	info@grueningermuehlen.ch www.grueningermuehlen.ch
GVZ-Rossat	GVZ-Rossat AG/SA Industriestrasse 10 CH 8112 Otelfingen	044 271 22 11 044 662 44 66	info@gvz-rossat.ch www.gvz-rossat.ch
Halag	Halag Chemie AG Weiernstrasse 30 CH 8355 Aadorf	058 433 68 68 058 433 68 79	info@halagchemie.ch www.halagchemie.ch
Hauenstein	Otto Hauenstein Samen, Omya (Schweiz) AG Bahnhofstrasse 92 CH 8197 Rafz	044 879 17 17 044 879 17 30	info@hauenstein.ch www.hauenstein.ch
Hauert HGB	Hauert HBG Dünger AG Dorfstrasse 12 CH 3257 Grossaffoltern	032 389 10 10 032 389 10 14	info@hauert.com www.hauert.com
Hawita	HAWITA-Gruppe GmbH Hans-Tabeling-Strasse 1 DE 49377 Vechta	+49 4441 93 95 0 +49 4441 93 95 60	info@hawita.de www.hawita.de
Hedel	Hedel sàrl Champs romain 2 CH 1782 Lossy	076 370 54 83 026 422 10 54	laurentdransart@hispeed.ch
Heho	Heho Transport und Handelsanstalt Landstrasse 63 LI 9490 Vaduz	+423 230 40 30	office@heho.li www.hofer-landesprodukte.com
Herzog Mülimatt	Herzog Mülimatt AG Mülimatt 333 CH 5075 Hornussen	062 865 80 80 062 865 80 89	info@gebr-herzog.ch www.gebr-herzog.ch
Hohl	Hohl Hansruedi Sonnweid 292 CH 5027 Herznach	034 431 14 24 034 431 32 31	hansruedi.hohl@bluewin.ch
Hokovit	HOFMANN NUTRITION AG Industriestrasse 27 CH 4922 Bützberg	062 963 17 01 062 963 22 03	info@hokovit.ch www.hokovit.ch
Homöopharm	Homöopharm AG Nordringstrasse 9 CH 4702 Oensingen	062 388 32 20 062 388 32 21	info@homoeopharm.ch

Adressen der Firmen

Kürzel	Adresse	Telefon, Fax	E-Mail, Internet
Hornbach	Hornbach Baumarkt Schweiz AG Schellenrain 9 CH 6210 Sursee	041 929 62 62	stefanie.loser@hornbach.com www.hornbach.com
Huber Andwil	Huber Peter Rebenäcker 4 CH 8586 Andwil	071 648 10 36	pe.huber@gmx.ch
Hug	H.&F. Hug Chatzensteig 618 CH 9313 Muolen	071 411 23 30	hug-landesprodukte@bluewin.ch
HünAgro	HünAgro Chamerstrasse 44 CH 6331 Hünenberg	041 781 24 03 041 781 24 05	info@huenagro.ch www.huenagro.ch
Hygline	Hygline GmbH, Reinigungs- und Desinfektionsprogramm Hinterdorfstrasse 10 CH 3550 Langnau i.E.	034 495 61 71 034 495 71 16	
Ideal Chimic	Ideal Chimic S.A. Rte de St-Julien 34 CH 1227 Carouge	022 307 11 80 022 343 38 68	info@idealchimic.ch www.idealchimic.ch
Ifan	IfaN Institut für angewandte Naturwirtschaft GmbH Sennweidstrasse 44 CH 6312 Steinhausen	041 766 34 50 041 766 34 13	ifan@bluewin.ch
Inega	Inega AG Industriestrasse 19 CH 7304 Maienfeld	081 555 80 00	admin@inega.swiss www.inega.swiss
Intact	Intact Srl Via Kravogl 29 IT 39012 Merano (BZ)	+39 333 726 38 42	info@intact.bio www.intact.bio
Iseli	J. + W. Iseli Mühleweg 5 CH 3532 Mirchel	031 711 04 97	muehle.mirchel@solnet.ch
Isely	Jacques Isely Chemin de Jorattez 3 CH 1052 Le Mont/Lausanne	021 653 67 66 021 652 20 24	jacques.isely@bluewin.ch
Isola	Isola-Vermiculite AG Bühlstrasse 5 CH 5076 Bözen	062 876 25 57 062 876 25 59	info@isola-vermiculite.ch www.isola-vermiculite.ch
Jiffy	Jiffy Products International B.V. Lindtsedijk 20A NL 3330AD Zwijndrecht	+31 782 062 200	info@jiffygroup.com www.jiffygroup.com
Jumbo	Jumbo-Markt AG Industriestrasse 34 CH 8305 Dietlikon	044 805 61 11	www.jumbo.ch
Juro	Juro Handels GmbH Perettenweg 9 CH 3216 Ried bei Kerzers	031 755 43 35 031 755 43 36	info@juro-handels.ch www.juro-handels.ch
Kali	K+S Minerals and Agriculture GmbH Bertha-von-Suttner-Strasse 7 DE 34131 Kassel	+49 561 9301 0 +49 561 9301 1416	agriculture@k-plus-s.com www.kpluss.com

Adressen der Firmen

Kürzel	Adresse	Telefon, Fax	E-Mail, Internet
Kanne Brottrunk	Kanne Brottrunk GmbH & Co. Betriebsgesellschaft KG Bahnhofstrasse 68 DE 59379 Selm-Bork	+49 2592 9740 0	info@kanne-brottrunk.de www.kanne-brottrunk.de
Kater	Agriservice Kater GmbH Käseriweg 3 CH 3371 Mülchi	079 277 08 84 033 971 20 84	info@agriservicekater.com www.agriservicekater.com
Kaufmann	Kaufmann Jakob Oberfeld CH 6275 Ballwil	041 910 50 04	koebi.kaufmann@bluewin.ch
Keller	Keller's Bauernhof.ch Breitstein 80 CH 3510 Freimettigen	079 778 10 70	k.marc@gmx.ch
Kersia	Kersia Schweiz AG Avenue de Tourbillon 5 CH 1950 Sion	027 322 04 64 027 321 34 36	hypred.ch@rouiller.com www.hypred.ch
KFN	Kalkfabrik Netstal AG Oberlanggüetli CH 8754 Netstal GL	055 646 92 16 055 646 92 66	info@kfn.ch www.kfn.ch
Kompomo	Kompomo GmbH Buchli 176 CH 3176 Neuenegg	031 741 22 25 031 741 22 38	m.herren@kompomo.ch www.kompomo.ch
Koppert	Koppert Deutschland GmbH Gewerbestrasse 12 CH 4450 Sissach	+49 7534 7190 +49 7534 1458	info@koppertbio.de www.koppertbio.de
Kroni	KRONI AG Mineralstoffe Bafflesstrasse 5 CH 9450 Altstätten	071 757 60 60 071 757 60 65	info@kroni.ch www.kroni.ch
Kuhn	Kuhn Champignon AG Alpsteinstrasse 56 CH 9100 Herisau	071 353 77 77 071 353 77 76	info@kuhn-champignon.ch www.kuhn-champignon.ch
Künzle KFAG	Künzle Farma AG Bahnhofstrasse 1 CH 8587 Oberaach	071 414 04 14	info@kuenzle-farma.ch www.kuenzle-farma.ch
Lactipar	Lactipar SA Rengglochstrasse 38 CH 6012 Obernau-Luzern	041 320 93 88 041 320 93 90	info@lactipar.ch www.lactipar.ch
Lallemand Oenology	Lallemand Oenology 19, Rue des Briquetiers FR 31702 Blagnac	+33 562 745 555	fb.france@lallemand.com www.lallemandwine.com
Lallemand Plant Care	Lallemand Plant Care 4, Route de Beaupuy FR 31180 Castelmaurou	+33 581 761 735	plantcare@lallemand.com www.lallemandplantcare.com
Landi LU West	LANDI Luzern-West Ettiswilerstrasse 30 CH 6130 Willisau	058 476 56 56 058 476 56 57	info@landiluzernwest.ch www.landiluzernwest.ch
Landi Schweiz	Landi Schweiz AG Schulriederstrasse 5 CH 3293 Dotzigen	032 352 01 11 032 352 02 70	info@landi.ch www.landi.ch
Landi Wiggen	Landi Wiggen und Umgebung Unterwigen 2 CH 6192 Wiggen	041 486 12 51	martin.knuesel@landiwiggen.ch

Adressen der Firmen

Kürzel	Adresse	Telefon, Fax	E-Mail, Internet
Landor	Landor fenaco Genossenschaft Auhafenstrasse 50 CH 4132 Muttenz	058 433 66 66 058 433 66 60	info@landor.ch www.landor.ch
Lehmann	Alb. Lehmann Bioprodukte AG Erlenmühle CH 9200 Gossau	056 201 40 23	info@biomuehle.ch www.biomuehle.ch
Lely	Lely Enterprises AG Hinterberstrasse 24 CH 6312 Steinhausen	041 729 86 86	consumables@lely.com www.lely.com
Leu+Gygax	Leu + Gygax AG Fellstrasse 1 CH 5413 Birmenstorf	056 201 45 45 056 225 25 15	info@leugygax.ch www.leugygax.ch
LGC	LGC SA Case postale 48 CH 1627 Vaulruz	026 913 79 84 026 913 79 93	info@lgc-sa.ch www.altagenetics.ch
Lhoist	Lhoist France Ouest 15 rue Henri Dagallier FR 38100 Grenoble	+33 476 335 800 +33 476 335 833	olivier.peltier@lhoist.com www.lhoist.com
Life Circle	Life Circle Nutrition AG Hämmerli 2d CH 8855 Wangen	055 450 20 90 055 460 26 96	info@lifecirclenutrition.com www.lifecirclenutrition.com
Lindner	Lindner Suisse GmbH Bleikenstrasse 98 CH 9630 Wattwil	071 987 61 51 071 987 61 59	holzwolle@lindner.ch www.lindner.ch
Living Power	Living Power AG Buchenweg 6 CH 8636 Wald ZH	055 246 66 44	info@livingpower.ch www.basna.net
Maag Profi	Syngenta Agro AG Vertrieb Maag Profi Schaffhauserstrasse 101, Postfach CH 4332 Stein	0900 800 009	www.maag-garden.ch, www.maag-profi.ch
Maurer	Maurer Ökogärtnerei Bernstrasse 17 CH 3110 Münsingen	031 721 11 29	service@maurerblumen.ch www.maurerblumen.ch
Mbx	MBX SA Route de Bossey 20 CH Troinex 1256	022 784 15 77	contact@mbxsa.ch
Meliofeed	Meliofeed AG Eisenbahnstrasse 16 CH 3360 Herzogenbuchsee	058 434 15 15 0800 859 596	martin.schmid@melior.ch www.melior.ch
Meoc	Meoc SA Rue du Léman 10, Case postale 8 CH 1906 Charrat	027 746 16 39	info@meoc.ch www.meoc.ch
MetaFit	MetaFit GmbH Schmittenbrugg 5 CH 5073 Gipf-Oberfrick	079 404 87 33 062 871 41 86	fredi.mettler@bluewin.ch
Migros	Migros Do it & Garden Grössere Migros-Filialen	044 277 21 11	www.doitgarden.ch
MR Agro	MR Agro AG Rheinstrasse 6 CH 8256 Diessenhofen	052 654 00 60	info@mr-agro.ch www.mr-agro.ch

Adressen der Firmen

Kürzel	Adresse	Telefon, Fax	E-Mail, Internet
Mühle Briseck	Mühle Briseck GmbH Mühleweg 1 CH 6144 Zell	041 988 25 85 041 988 25 84	info@kaltgepresst.ch www.steinmehle.ch
Mühle Burgholz	Mühle Burgholz AG Postfach 18 CH 3753 Oey-Diemtigen/BE	033 681 82 22 033 681 82 20	info@muehle-burgholz.ch
Multiforsa	Multiforsa Industriestrasse 9 CH 5644 Auw	056 677 78 79 056 677 78 69	multiforsa@multiforsa.ch www.multiforsa.ch
Multikraft	Multikraft Handels GmbH Goethestrasse 84 CH 9008 St. Gallen	+43 7247 50 250 0 +43 7247 50 250 900	info@multikraft.at www.multikraft.com
MycoSolutions	MycoSolutions AG Lerchenfeldstrasse 3 CH 9014 St. Gallen	071 274 20 50	contact@mycosolutions.swiss www.mycosolutions.swiss
Natural Farm Tech	Natural Farm Technologies Les Esserts, Route de Chevroux 24 CH 1543 Grandcour	026 667 24 81	nft@bluewin.ch
Naveta	Naveta AG Werkstrasse 9 CH 5070 Frick	062 865 50 60 062 865 50 69	team@naveta.ch www.naveta.ch
Neogard	Neogard AG Industriestrasse 783 CH 5728 Gontenschwil	062 767 00 50 062 767 00 67	pascal.kaspar@neogard.ch
Netagco	Netagco (Suisse) Sàrl La Tuilière CH 1047 Oppens	021 887 03 03	info@netagco.ch www.netagco.ch
Niederhäuser	Niederhäuser AG Station-West 1 CH 6023 Rothenburg	041 289 30 20 041 289 30 21	info@niederhaeuser.com www.niederhaeuser.com
Nungesser	Nungesser AG Mühlematt 1 CH 6343 Rotkreuz	041 619 10 00 041 612 00 44	info@nungesser.com www.nungesser.com
NutriForm	NutriForm SA Mühlacher 6 CH 6024 Hildisrieden	041 448 02 22	info@nutri-form.ch www.nutri-form.ch
Ökohum	Ökohum GmbH Tobelbachstrasse 8 CH 8585 Herrenhof	071 680 00 70 071 680 00 74	info@oekohum.ch www.oekohum.ch
Olmix	Olmix Suisse SA Chemin de la Voie Ferrée 5, ZI Ouest CH 1580 Avenches	026 676 06 66 026 676 06 67	info_ch@olmix.com www.olmix.com
Omya	Omya Schweiz AG Baslerstrasse 42 CH 4665 Oftringen	062 789 23 41 062 789 23 45	agro.ch@omya.com www.omya-agro.ch
Opdebeeck	Opdebeeck SA Rue de Latigny 3 CH 1955 Chamoson	027 306 88 88	info@opdebeeck.ch www.exakt.ch
Optisol	Optisol - Micarna SA Industriestrasse 25 CH 1784 Courtepin	058 571 81 35 058 571 82 31	thomas.schick@micarna.ch www.optisol.ch

Adressen der Firmen

Kürzel	Adresse	Telefon, Fax	E-Mail, Internet
Orgaleman	Orgaleman sàrl Chemin de calève 50 CH 1260 Nyon	079 855 53 17 024 472 76 84	orgaleman1@gmail.com
Ortica	Ortica Sàrl Route de la Moille-du-Perey 1 CH 1088 Ropraz	079 576 25 45	info@ortica.ch www.purindortie.ch
Papst	Papst AG Hamisfeld 2a CH 8580 Hefenhofen	071 411 07 83 071 411 07 84	info@papst.ch www.papst.ch
Pareno	Pareno Projekt AG Sennweidstrasse 44 CH 6312 Steinhausen	041 766 34 10 041 766 34 13	biohumina@bluewin.ch www.biohumina.com
Patzer	Patzer Erden GmbH Am Elmacker 9 DE 36391 Sinntal-Altengronau	+49 6665 9740 +49 6665 97450	info@patzer-erden.de www.patzer-erden.de
Penergetic	Penergetic International AG Romiszelgstrasse 1 CH 8590 Romanshorn	071 466 60 20 071 466 70 20	info@penergetic.com www.penergetic.com
Perret	Perret-Concept Sàrl Chemin des Grandes-Vies 46 CH 2900 Porrentruy	021 800 31 90 021 800 31 89	info@perret-concept.ch www.perret-concept.ch
Phytofox	Phytofox ag Schulstrasse 1 CH 8597 Landschlacht	071 694 10 50	info@phytofox.ch www.phytofox.ch
PL-Agri	PL-Agri-Service GmbH/Sarl Route de Faoug 18 CH 1583 Villarepos	026 493 14 32	pl.agriservice@gmail.com www.pl-agri-service.ch
Plantos Verde	Plantos Verde GmbH Bahnhofstrasse 19 CH 5200 Brugg	056 441 78 01	info@plantosverde.ch www.plantosverde.ch
Plantosan	Plantosan AG Rohrstrasse 2 CH 3507 Biglen	031 819 10 81 031 819 54 47	info@biplantol.ch www.biplantol.ch
PlantoSys	PlantoSys GmbH Bergstrasse 59 CH 8700 Küsnacht	+31 6 4933 4930	alwin.scholten@plantosys.nl www.plantosys.com
Plocher	PLOCHER Schweiz AG Owachsstrasse 41 CH 8335 Hittnau	044 950 00 11	verkauf@plocherschweiz.ch www.plocher-schweiz.ch
Premier Tech	Premier Tech Le Ciron BP6 FR 49680 Vivy	+33 024 15 25 171	fabb@premiertech.com
Profatec	Profatec AG Zeughausstrasse 7 CH 7208 Malans	081 300 33 00 081 300 33 01	mail@profatec.ch www.profatec.ch
ProFinis	ProFinis GmbH Friedbergstrasse 2 CH 8512 Thundorf	079 403 77 07	geza.kenessey@bactofil.ch www.bactofil.ch
Protan	Protan AG Runkelsstrasse 38 LI 9495 Triesen	+423 375 15 25 +423 375 15 26	info@protan.li www.protan.li

Adressen der Firmen

Kürzel	Adresse	Telefon, Fax	E-Mail, Internet
Provet	Provet AG Dr. Markus Moser, Abt. Tierernährung CH 3421 Lyssach bei Burgdorf	034 448 11 33 034 445 20 93	m.moser@provet.ch www.provet.ch
Qualimatic	QUALIMATIC Sarl Chemin des Fleurettes 15 CH 1373 Chavornay	024 441 75 89 024 441 75 89	
Radix	Radix AG Amriswilerstrasse 30a CH 9314 Steinebrunn	071 474 79 49 071 474 79 40	info@radixag.ch www.radixag.ch
Reichling	Reichling Ueli Im Guggenbüel 1 CH 8308 Illnau	052 346 17 34	guggenbuel@solnet.ch www.basna.net
Reichmuth	Reichmuth AG Kreuzlingerstrasse 71a CH 8590 Romanshorn	071 755 27 39	info@reichmuthag.ch www.mikuh.ch
Renovita	Renovita Wilen GmbH Weidstrasse 11 CH 9535 Wilen b. Wil	071 955 00 55	info@renovita.ch www.renovita.ch
Ricoter	Ricoter Erdaufbereitung AG Radelfingenstrasse 30, Postfach CH 3270 Aarberg	032 391 63 00 032 391 62 34	info@ricoter.ch www.ricoter.ch
Riga	RIGA AG Schützenhausstrasse 7 CH 8548 Ellikon a.d. Thur	052 375 25 00 052 375 24 94	info@becherfalle.ch www.becherfalle.ch
Roth	Roth Joseph Breitenweg 124 CH 4497 Rünenberg	061 981 42 91	
Rytz	Mühle Rytz AG Unterdorfstrasse 29 CH 3206 Biberen	031 754 50 00 031 754 50 01	mail@muehlerytz.ch www.muehlerytz.ch
Salinen	Schweizer Salinen AG Rheinstrasse 52 CH 4133 Pratteln 1	061 825 51 51	verkauf@saline.ch
Sanovita	Sanovita Produktions- und Vertriebs GmbH Bahnhofstrasse 71 DE 78532 Tuttlingen	+49 7461 96645 0 +49 7461 96645 50	info@sanovita-gmbh.de www.sanovita-gmbh.de
Santokom	Santokom.ch Bühlstrasse 1 Klingenberg CH 8508 Homburg	052 763 11 90	info@santokom.ch www.santokom.ch
Schaumann	H.W. Schaumann AG Murgenthalstrasse 67 B CH 4900 Langenthal	062 919 10 20 062 919 10 29	info@schaumann.ch www.schaumann.ch
Schmutz	H. + Th. Schmutz AG Altes Widalmi 6 CH 3216 Ried bei Kerzers	031 755 66 20 031 755 78 38	info@schmutz-ried.ch www.schmutz-ried.ch
Schneider	Schneider Verblasetechnik eK Im grünen Winkel 2 DE 79692 Kleines Wiesental-Wies	+49 7629 919 165 +49 7629 919 185	info@verblasetechnik.de www.kalkhandel.com

Adressen der Firmen

Kürzel	Adresse	Telefon, Fax	E-Mail, Internet
Schneiderfilz	Schneiderfilz Schneider GmbH & Co. KG Lorenzstrasse 2 DE 76275 Ettlingen	+49 7243 5420 0 +49 7243 5420 55	info@schneiderfilz.de www.schneiderfilz.de
Schneiter	Schneiter AGRO AG Industrie Birren 30 CH 5703 Seon	062 893 28 83 062 893 28 84	info@schneiteragro.ch www.schneiteragro.ch
Schreiber	Dr. Schreiber AG Egelmoosstrasse 6 CH 5742 Kölliken	062 723 44 55 062 723 50 30	tony.weber@schreiberag.ch www.schreiberag.ch
Schweizer	Eric Schweizer AG Maienstrasse 8 CH 3613 Steffisburg	033 227 57 57 033 227 57 58	info@ericschweizer.ch www.ericschweizer.ch
Sigeco	Sigeco Sàrl Rue Chanoine Broquet 1, CP 12 CH 1890 St-Maurice	024 550 03 01 024 550 03 00	email@sobac.ch www.sobac.ch
Silmark	Silmark SA Via G. Calgari 2 CH 6900 Lugano	091 980 40 50	info@silmark.ch www.silmark.ch
Soilcare	SoilCare GmbH Im Feld 14 CH 8486 Rikon	052 394 07 03	anne.frauenfelder@soilcare.ch www.soilcare.ch
Sothexto	Sotextho Usine des Touzeilles FR 81240 Saint Amans Valtoret	+33 05 63 98 41 22	areumaux@sotextho.com www.sotextho.com
Speiser	Speiser Tobias Aeschbrunnhof 75 CH 4469 Anwil	079 697 37 77 061 991 96 27	speisertobi@hotmail.com www.speiser-anwil.ch
Stähler	Stähler Suisse SA Henzmannstrasse 17A CH 4800 Zofingen	062 746 80 00 062 746 80 08	info@staehler.ch www.staehler.ch
Swiss Green	Swiss Green Sportstättenunterhalt AG Alte Bernstrasse 53 CH 4573 Lohn-Ammannsegg	032 389 00 35	info@swissgreen.ch www.swissgreen.ch
Swissgenetics	Swissgenetics Meielenfeldweg 12 CH 3052 Zollikofen	031 910 62 62	hoflieferprodukte@swissgenetics.ch www.swissgenetics.ch
Symbioars	Symbioars GmbH Ilgenstrasse 3 CH 9042 Speicher	071 891 18 75 071 890 06 46	alessandro.rochira@symbioars.ch www.symbioars.ch
Syngenta	Syngenta Agro AG Postfach 233 CH 8157 Dielsdorf	044 855 88 77 044 855 87 13	www.syngenta.com
TAA	TAA AG Postfach 3944 CH 4002 Basel	061 279 24 24 061 279 24 29	info@fritzmeier.com www.fritzmeier-umwelttechnik.com
Terintran	TERINTRAN Sàrl Au Breuil 443 CH 2906 Chevènez	032 466 79 92	info@terintran.ch www.terintran.ch

Adressen der Firmen

Kürzel	Adresse	Telefon, Fax	E-Mail, Internet
Terre Suisse	Terre Suisse AG Transportstrasse 12 CH 9450 Altstätten	071 755 66 11 071 755 66 12	info@terresuisse.ch www.terresuisse.ch
Thommen	Thommen Katic AG Hertistrasse 1 CH 8304 Wallisellen	044 501 70 40	info@thommenkatic.ch www.thommenkatic.ch
Timab Industries	Timab Industries 57 Boulevard Jules Verger FR 35800 Dinard cedex	+33 2 99 16 53 46	myriam.quillet@phosphea.com www.phosphea.com
Timab Magnésium	Timab Magnésium Boulevard Jules Verger 57, BP 10180 FR 35180 Dinard	+33 223152491	timab-magnesium@rouiller.com timabmagnesium.com
Timac Agro	Timac Agro Swiss SA Avenue de Tourbillon 5 CH 1950 Sion	044 743 77 11	timacagroswiss@rouiller.com https://ch.timacagro.com
TJM	TJM feed GmbH Schorütistrasse 3 CH 4813 Uerkheim		info@tjmfeed.ch www.tjmfeed.ch
TMCE	TMCE S.A. Route de Berne 52 CH 1010 Lausanne 10	+33 2 97 38 41 41	christelle.philippe@tmce.fr www.tmce.fr
Trinova	Trinova AG Hämmerli 2D CH 8855 Wangen	055 450 60 60 055 460 26 96	info@trinova.ch www.trinova.ch
TSB	TSB Bio GmbH Strada di Magistri 5 CH 6535 Roveredo	091 225 35 20	tsb-bio@bluewin.ch
UFA	UFA AG Byfangstrasse 7 CH 3360 Herzogenbuchsee	058 434 11 63 058 434 14 02	stephan.roth@ufa.ch www.ufa.ch
Ufamed	ufamed AG Kornfeldstrasse 2 CH 6210 Sursee	058 434 46 00 058 434 46 01	info@ufamed.ch www.ufamed.ch
Unipoint	Unipoint AG Gewerbestrasse 2 CH 8475 Ossingen	052 305 20 41 052 305 20 42	info@unipoint.ch www.unipoint.ch
Verora	Verora AG Heiterstalden 1 CH 6313 Edlibach	041 755 32 48 041 755 32 12	mail@verora.ch www.verora.ch
Vias	VIAS Sozialwerkstatt Mövenstrasse 4 CH 9015 St. Gallen	071 311 33 66	hu.scherrer@vias.swiss www.vias.swiss
Villstar	Villstar GmbH Kleinmatt 7 CH 5643 Oberrüti	041 787 15 55 041 787 15 54	villstar@gmx.ch www.villstar.ch
Vision Promotion	Vision Promotion GmbH Aegertenstrasse 22 CH 3005 Bern	031 351 80 60	info@vision-promotion.ch
Vitafirm	Vitafirm Sarl Route de Villars 4 CH 1682 Dompierre	021 905 47 89 021 905 47 90	vitafirm@vitafirm.ch www.vitafirm.ch

Adressen der Firmen

Kürzel	Adresse	Telefon, Fax	E-Mail, Internet
Vital	Vital AG Industriestrasse 30 CH 5036 Oberentfelden	062 737 50 40 062 737 50 20	info@vital-ag.ch www.vital-ag.ch
Vitistim	Vitistim Sàrl Rue du Rhône 12, secteur C4 CH 1963 Vétroz	027 398 32 22 032 398 73 22	vitistim@gmail.com www.vitistim.ch
Vuxxx	VUXXX GmbH Von-Herz-Str.47 DE 26871 Papenburg	+49 4961 9828 80 +49 4961 9828 824	office@vuxxx.eu www.vuxxx.eu
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
Westland	Syngenta Agro AG, Vertrieb Westland Schweiz GmbH Rudolf-Maag-Strasse 5, Postfach 174 CH 8157 Dielsdorf	0900 800 009	info@westland-garden.com www.maag-garden.ch
Wipro	Wipro Im Meierhof 3b CH 4600 Olten	062 296 40 62	
WTZ	WTZ GmbH Am Sportplatz 6 DE 27419 Sittensen	+49 178 9232264	o.zumbusch@wtz-gmbh.de www.wtz-gmbh.de
Wurmstall	wurmstall.ch Zwygartenstrasse 57 CH 3703 Aeschi	033 654 89 35	info@wurmstall.ch www.wurmstall.ch
Wyss	Wyss Samen und Pflanzen AG Schachenweg 14c CH 4528 Zuchwil	032 686 68 68 032 686 68 00	info@wyssgarten.ch www.wyssgarten.ch
Wyss-Ittigen	Wyss-Ittigen / BioGasAnlage Ittigen Länggasse 100 CH 3063 Ittigen	031 921 01 10	info@wyss-ittigen.ch www.wyss-ittigen.ch
Wytor	Wytor AG Diezikonerstrasse 10 CH 8637 Laupen	055 266 19 11 055 266 19 12	info@wytor.ch www.wytor.ch
Yves Kessler	Yves Kessler ETM Zürichstrasse 90 CH 8910 Affoltern am Albis	044 760 52 25 044 760 52 27	info@yves-kessler.de www.greenfit.ch
Zehentmayer	Zehentmayer AG Bahnhofstrasse 8 CH 9315 Winden	071 454 60 00 071 454 60 10	mail@zehentmayer.ch
Zulauf	Zulauf AG Gartencenter CH 5107 Schinznach-Dorf	056 463 62 02	info@zulaufquelle.ch www.zulaufquelle.ch

