

Positivliste 2018

Dünger, Erden, Pflanzenschutzmittel
und Nützlinge für biologische Kleingärten

erstellt im Auftrag von Grün Stadt Zürich

Hinweise für Kleingärtner

Die «Positivliste – Betriebsmittelliste für biologische Kleingärten» führt Produkte auf, welche in biologischen Kleingärten der Schweiz, insbesondere von Grün Stadt Zürich eingesetzt werden dürfen. Die vorliegende ausführliche Version gibt wichtige Informationen zu den einzelnen Produkten und zeigt, wo die Produkte bezogen werden können. Sie wird ausschliesslich als PDF-Dokument im Internet angeboten. Daneben existiert eine Kurzversion, in der nur die Produkte und Anbieter aufgezählt sind. Kostenloser Download der aktuellen Liste und weitere Informationen:

- www.stadt-zuerich.ch/kleingaerten
- www.betriebsmittelliste.ch

Hinweise für Firmen

In diese Liste werden nur Produkte aufgenommen, welche in der Betriebsmittelliste Schweiz aufgeführt sind. Informationen zur Aufnahme in die Betriebsmittelliste Schweiz sowie die spezifischen Aufnahmekriterien für die «Positivliste – Betriebsmittelliste für biologische Kleingärten» finden Sie unter www.betriebsmittelliste.ch

Impressum

Herausgeber/Vertrieb: Forschungsinstitut für biologischen Landbau FiBL, Postfach, CH-5070 Frick
Tel. +41 (0)62 865 72 72, Fax +41 (0)62 865 72 73, info.suisse@fibl.org, www.fibl.org

Autoren und Zuständigkeiten: Bernhard Speiser und Lucius Tamm (Pflanzenschutzmittel); Martin Roggli (Dünger und Substrate).

Redaktion: Bernhard Speiser

ISBN 978-3-03736-075-0

Durchsicht/Mitarbeit: Ruth Bossardt, Markus Wittmer (Grün Stadt Zürich); Martin Koller (FiBL)

Die «Positivliste – Betriebsmittelliste für biologische Kleingärten» wird als kostenloser Download angeboten.

Die «Positivliste – Betriebsmittelliste für biologische Kleingärten» wird vom Betriebsmittelteam des Forschungsinstituts für biologischen Landbau (FiBL) nach den Vorgaben von Grün Stadt Zürich mit Unterstützung der Bodenschutzstiftung Kleingärten der Stadt Zürich erstellt. Grundlage ist die Betriebsmittelliste für die biologische Landwirtschaft. Die allgemeinen gesetzlichen Bestimmungen betreffend den Einsatz dieser Betriebsmittel bleiben vorbehalten. Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr. Das FiBL und Grün Stadt Zürich lehnen jede Haftung im Zusammenhang mit dem Einsatz der aufgeführten Mittel ab.

Erstellung und Vertrieb dieser Liste erfolgten in Zusammenarbeit mit folgenden Institutionen

Auftrag	Grün Stadt Zürich
Finanzielle Unterstützung	Bodenschutzstiftung Kleingärten der Stadt Zürich
Vertrieb	Grün Stadt Zürich; Schweizer Familiengärtner-Verband
Software	bio.inspecta; Organic Inputs Evaluation Network

Liebe Gärtnerin, lieber Gärtner

Sie haben die «Positivliste – Betriebsmittelliste für biologische Kleingärten» von Grün Stadt Zürich vor sich. Dies ist eine Liste von Düngern, Erden, Nützlingen und Pflanzenschutzmitteln, welche zur biologischen Bewirtschaftung von Kleingärten verwendet werden dürfen. Die Liste ist als überschaubares Hilfsmittel für Kleingärten in der Schweiz konzipiert. Sie enthält eine sinnvolle Auswahl von Produkten, welche im Hobbybereich leicht erhältlich sind und in angepassten Mengen verkauft werden. Die aufgeführten Produkte genügen in der Regel für die Bewirtschaftung von Kleingärten. In Spezialfällen kann es vorkommen, dass die aufgeführten Mittel nicht genügen. In solchen Fällen dürfen auch einzelne andere Produkte verwendet werden, welche im Biolandbau zulässig sind.*

Die vorliegende, ausführliche Version enthält wichtige Informationen zu einzelnen Produkten. Für Dünger und Erden sind die Zusammensetzung und der Nährstoffgehalt aufgeführt. Für Nützlinge und Pflanzenschutzmittel sind die bewilligten Anwendungen, allfällige Gefahrenhinweise und die Wartefrist bis zur Ernte angegeben. Daneben existiert eine Kurzversion, in der nur die Produkte und Anbieter aufgezählt sind. Diese wird den Pächtern von Kleingärten der Stadt Zürich in gedruckter Form zugestellt. Allgemeine Hinweise zur biologischen Bewirtschaftung von Kleingärten und zum richtigen Einsatz von Betriebsmitteln finden Sie in der Broschüre «Biologisch Gärtnern – mit Positivliste» von Grün Stadt Zürich.

Hinweise zur Benutzung dieser Liste: Im ersten Kapitel (Seiten 5 – 14) finden Sie Dünger und Erden, im zweiten Kapitel (Seiten 15 – 25) Pflanzenschutzmittel und Nützlinge. Für jedes Produkt ist ein Kürzel des Anbieters vermerkt. Am Ende der Liste (Seiten 26 und 27) finden Sie die vollständigen Bezugsadressen der verschiedenen Anbieter. Wichtige Änderungen, welche nach der Publikation dieser Liste eintreten, werden im Internet veröffentlicht (Zugang unter www.betriebsmittelliste.ch). Die Aufnahme eines Produktes in die Positivliste ist nicht mit einer Anwendungsempfehlung gleichzusetzen.

Hinweis für Materialdepots: Materialdepots in Familiengartenarealen beziehen oft Produkte in grösseren Mengen und portionieren diese selbst. Solche Produkte sind wegen der grossen Verpackungseinheiten nicht immer in dieser Liste aufgeführt. Diese Produkte sind zulässig, wenn sie für die biologische Landwirtschaft erlaubt sind. Substrate müssen zudem torffrei sein.

Hinweis zur Nährstoffversorgung: In Kleingärten enthalten die Böden generell genügend Phosphor, und mit Kompost wird zusätzlich Phosphor zugeführt. Um eine Überdüngung mit Phosphor zu vermeiden, enthält diese Liste keine phosphatlastigen Dünger.

Die Betriebsmittelliste für biologische Kleingärten erscheint erstmalig 2018. Diese Pionierleistung ist der guten Zusammenarbeit zwischen Grün Stadt Zürich, der Bodenschutzstiftung Kleingärten der Stadt Zürich und dem Forschungsinstitut für biologischen Landbau (FiBL) zu verdanken. Wir hoffen, dass Ihnen diese Liste die Auswahl von zulässigen Produkten erleichtert und wünschen Ihnen viel Freude in Ihrem Kleingarten!

Frick und Zürich, im Februar 2018

Das Betriebsmittelteam des FiBL Schweiz sowie das Kleingartenteam von Grün Stadt Zürich

* Eine vollständige Übersicht bietet die Betriebsmittelliste des FiBL. siehe www.betriebsmittelliste.ch

Inhaltsverzeichnis

Dünger	5
Stickstoffreiche (N-reiche) Dünger	5
Kaliumreiche (K-reiche) Dünger	5
Mehrnährstoffdünger	5
Flüssige Dünger	6
Kalk-, Magnesium- und Schwefeldünger	7
Hilfsmittel und Hilfsstoffe	7
Kompostzusätze	8
Komposte.....	8
Mulchmaterialien.....	8
Substrate und Erden	9
Substratkomponenten.....	14
Pflanzenschutzmittel	15
Mittel gegen Pflanzenkrankheiten	15
Mittel gegen Schädlinge (Insekten, Milben).....	18
Mittel gegen Schnecken.....	22
Fallen und Zubehör.....	22
Weitere Produkte	23
Nützlinge	23
Adressen der Firmen	26

Dünger und Erden

Stickstoffreiche (N-reiche) Dünger

Produkt	Firma	Gehalt	Hauptbestandteile, Bemerkungen
Biorga Hornmehl	Hauert HGB	N 14 %	Tierhörner
Biorga Hornspäne	Hauert HGB	N 14 %	Tierhörner
Biosol	Biogarten	N 6 - 8 %	fermentierte Pilzbiomasse
Hauert Biorga Hornmehl	Hauert HGB	N 14 %	Tierhörner
Migros Bio Garden - Hornspäne	Migros	N 13 %	Hornspäne gedämpft
Orgazot Micro	Silmark	N 14 %	Blutmehl
Renovita-Hornspäne	Renovita	N 14 %	Tierhörner

Kaliumreiche (K-reiche) Dünger

Produkt	Firma	Gehalt	Hauptbestandteile, Bemerkungen
Hauert Kalimagnesia	Hauert HGB	K ₂ O 29 % Mg 6 %	Kaliumsulfat, Magnesiumsulfat
Myr Potassium	Meoc	N 2 % K ₂ O 12 %	Kaliumsulfat, Ackerbohnenmehl

Mehrnährstoffdünger

Produkt	Firma	Gehalt	Hauptbestandteile, Bemerkungen
Biorga Hochbeetdünger	Hauert HGB	N 5.5 % K ₂ O 3 %	Ton, Magnesiumsulfat, Ölkuchen, Maisprotein, Malz, Vinasse
Coop Oecoplan Düngerstäbchen	Coop	N 9 % P ₂₀₅ 7 % K ₂ O 5 %	Kaliumsulfat, Hornmehl, Fischmehl
Coop Oecoplan Gartendünger	Coop	N 4 % P ₂₀₅ 1 % K ₂ O 5 %	Malz, Traubentrester, Tonmehl, Vinasse Hilfsstoff-Knospe
Coop Oecoplan Rasendünger	Coop	N 6 % P ₂₀₅ 1 % K ₂ O 4 %	Malz, Maisprotein
Fiwo Bio Langzeitdünger für Balkon- und Kübelpflanzen	Ökohum	N 6 % P ₂₀₅ 3 % K ₂ O 7 %	Phytogriess, Hornmehl, Schafwolle, Rapsschrot, Oliventrester
Fiwo Bio Langzeitdünger für den Hausgarten	Ökohum	N 9 % P ₂₀₅ 1 % K ₂ O 5 %	Phytogriess, Hornmehl, Schafwolle, Rapsschrot, Oliventrester
Fiwo-plant NK	Ökohum	N 9 % P ₂₀₅ 1 % K ₂ O 5 %	Schafwolle, Rapsschrot
Hauert Biorga Gartendünger	Hauert HGB	N 6 % K ₂ O 3 %	Malz, Maisprotein Hilfsstoff-Knospe
Hauert Biorga Rasendünger	Hauert HGB	N 9 % P ₂₀₅ 2 % K ₂ O 5 %	Ölkuchen, Malzkeime, Hornmehl, Federmehl, Knochenmehl, Vinasse
MareLana	Symbioars	N 11 % K ₂ O 6 %	Schafwolle, Meeresalgen

Produkt	Firma	Gehalt		Hauptbestandteile, Bemerkungen
Migros Bio Garden Düngestäbchen	Migros	N	9 %	Hornmehl, Kaliumsulfat, Fischmehl
		P205	7 %	
		K2O	5 %	
Rasendünger	Timac Agro	N	5 %	Pflanzenextrakte
		P205	3 %	
		K2O	3 %	
Sträucher-, Buchs- und Koniferendünger	Timac Agro	N	5 %	Pflanzenextrakt
		P205	3 %	
		K2O	3 %	

Flüssige Dünger

Produkt	Firma	Gehalt		Hauptbestandteile, Bemerkungen
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 %	
Biohop Fertikal	Renovita	N	4 %	Vinsasse, weicherdiges Rohphosphat
		P205	1 %	
		K2O	6 %	
Coop Oecoplan Flüssigdünger	Coop	N	2.5 %	Vinsasse Hilfsstoff-Knospe
		K2O	2.5 %	
Diamin Be	Protan	N	9 %	enzymatisch hydrolysierte Häute
Eutrofit	Silmark	N	4 %	Kaliumsulfat, Blutmehl
		K2O	2.5 %	
Eutrofit RP	Silmark	N	4 %	Kaliumsulfat, Blutmehl
		K2O	2.5 %	
Hauert Biorga Flüssigdünger	Hauert HGB	N	3.5 %	Vinsasse Hilfsstoff-Knospe
		K2O	4 %	
Hauert Biorga Tomaten	Hauert HGB	N	5 %	Vinsasse, hydrolysierte Häute, Magnesiumsulfat Hilfsstoff-Knospe
		K2O	5 %	
Migros Bio Garden - Gemüse- und Kräuterdünger	Migros	N	4 %	Vinsasse, weicherdiges Rohphosphat
		P205	1 %	
		K2O	5 %	
Mikro Dünger	EM Schweiz	N	4 %	Vinsasse, diverse Mikroorganismen
		K2O	4 %	

Kalk-, Magnesium- und Schwefeldünger

Kalkdünger

Gesteinskalk

Produkt	Firma	Gehalt		Hauptbestandteile, Bemerkungen
Hauert Biorga Gartenkalk mit Meeressalgen	Hauert HGB	Ca	30 %	Calciumcarbonat, Braunalgen, Dolomit Hilfsstoff-Knospe
		Mg	2.5 %	
Migros Bio Garden - Kalk, granuliert	Migros	Ca	32 %	Calciumcarbonat
		Mg	3 %	

Algenkalk

Produkt	Firma	Gehalt		Hauptbestandteile, Bemerkungen
Coralite KR+ Pulver	Wytor	Ca	30 %	Algenkalk
		Mg	1 %	

Hilfsmittel und Hilfsstoffe

Gesteinsmehle

Produkt	Firma	Gehalt		Hauptbestandteile, Bemerkungen
Hauert Biorga Urgesteinsmehl	Hauert HGB	K ₂ O	2.5 %	Urgesteinsmehl vom Gotthard Hilfsstoff-Knospe
		Mg	1.5 %	
Migros Bio Garden - Steinmehl	Migros	K ₂ O	2 %	Gesteinsmehl
		SiO ₂	49 %	
Napf-Steinmehl	Biogarten	Ca	12 %	Gesteinsmehl
Penergetic b Bentonit	Penergetic	Ca	3 %	Calcium-Bentonit
		Mg	1.5 %	
Penergetic b Quarz	Penergetic	SiO ₂	97.5 %	Sikron Quarz
Penergetic p Obst	Penergetic	Ca	3 %	Calcium-Bentonit
		Mg	2.5 %	
Penergetic p Quarz	Penergetic	SiO ₂	97.5 %	Sikron Quarz
Penergetic p Reben	Penergetic	Ca	3 %	Calcium-Bentonit
		Mg	2.5 %	
		SiO ₂	51 %	
Terra Strat	Unipoint	K ₂ O	3 %	Zeolith, Klinoptilolith, Tonminerale, Feldspat
		Ca	2.5 %	

Bodenhilfsstoffe

Produkt	Firma	Gehalt		Hauptbestandteile, Bemerkungen
---------	-------	--------	--	--------------------------------

Bodenhilfsstoffe, welche für die biologische Landwirtschaft zugelassen sind, dürfen auch in Kleingärten eingesetzt werden. Sie sind jedoch nicht einzeln in dieser Liste aufgeführt. Die zugelassenen Produkte finden Sie in der Liste für die Landwirtschaft unter www.betriebsmittelliste.ch.

Algenextrakte

Produkt	Firma	Gehalt		Hauptbestandteile, Bemerkungen
---------	-------	--------	--	--------------------------------

Algenextrakte, welche für die biologische Landwirtschaft zugelassen sind, dürfen auch in Kleingärten eingesetzt werden. Sie sind jedoch nicht einzeln in dieser Liste aufgeführt. Die zugelassenen Produkte finden Sie in der Liste für die Landwirtschaft unter www.betriebsmittelliste.ch.

Pflanzenhilfsmittel

Produkt	Firma	Gehalt	Hauptbestandteile, Bemerkungen
---------	-------	--------	--------------------------------

Pflanzenhilfsmittel, welche für die biologische Landwirtschaft zugelassen sind, dürfen auch in Kleingärten eingesetzt werden. Sie sind jedoch nicht einzeln in dieser Liste aufgeführt. Die zugelassenen Produkte finden Sie in der Liste für die Landwirtschaft unter www.betriebsmittelliste.ch.

Mikroorganismenpräparate

Produkt	Firma	Gehalt	Hauptbestandteile, Bemerkungen
---------	-------	--------	--------------------------------

Mikroorganismenpräparate, welche für die biologische Landwirtschaft zugelassen sind, dürfen auch in Kleingärten eingesetzt werden. Sie sind jedoch nicht einzeln in dieser Liste aufgeführt. Die zugelassenen Produkte finden Sie in der Liste für die Landwirtschaft unter www.betriebsmittelliste.ch.

Kompostzusätze

Produkt	Firma	Gehalt	Hauptbestandteile, Bemerkungen
Biorott Schnellkomposter	Biogarten	N 7 %	Melasse, diverse Mikroorganismen
Coop Oecoplan Kompost Aktivator	Coop	N 5 %	Malz, Maisprotein, Trester Hilfsstoff-Knospe
		P205 1 %	
		K2O 3 %	
Gartenaktiv KR+	Wytor	N 5 %	Algenkalk, Federmehl, Bentonit
		P205 3 %	
		Ca 10 %	
Migros Bio Garden - Kompoststarter	Migros	N 1.5 %	pflanzlicher Kompost, Fleischmehl, Calciumcarbonat, Trester
		P205 0.5 %	
Tominmehl	Biogarten	K2O 1.5 %	Basalt-Urgesteinsmehl
		Ca 8 %	
		Mg 6.5 %	

Komposte

Produkt	Firma	Gehalt	Hauptbestandteile, Bemerkungen
---------	-------	--------	--------------------------------

Die Verwendung von Kompost, insbesondere eigenem Kompost, ist erwünscht. Da verschiedenste Quellen von Kompost bestehen (kommerzielle und private), sind keine einzelnen Produkte in der Liste aufgeführt.

Mulchmaterialien

Abdeckmulche

Produkt	Firma	Gehalt	Hauptbestandteile, Bemerkungen
Abdeckmaterial Ricoter	Ricoter	N 0.2 %	Koniferenrinde
Choco d'Or	Ökohum		Kakaoschalen
Coop Oecoplan Abdeckmaterial	Coop		Nadelholzrinde
Holzschnitzen	Ricoter		Holzschnitzen
Kakaoschalen	Ricoter		Kakaoschalen
Oecoplan Holzschnitzen	Coop		Holzschnitzen
Piniendekor	Ökohum		Pinienrinde
Pinienrinde	Ricoter		Pinienrinde
Schilfmulch	Ricoter		Schilfmulch

Saathilfsmittel und Saatgutaufbereitungsmittel

Produkt	Firma	Gehalt	Hauptbestandteile, Bemerkungen
---------	-------	--------	--------------------------------

Saathilfsmittel, welche für die biologische Landwirtschaft zugelassen sind, dürfen auch in Kleingärten eingesetzt werden. Sie sind jedoch nicht einzeln in dieser Liste aufgeführt. Die zugelassenen Produkte finden Sie in der Liste für die Landwirtschaft unter www.betriebsmittelliste.ch.

Substrate und Erden

Produkt	Firma	Gehalt	Hauptbestandteile, Bemerkungen
---------	-------	--------	--------------------------------

Es dürfen nur Substrate ohne Torf verwendet werden.

Substrate ohne Torf

Aussaatsubstrate ohne Torf

Produkt	Firma	Gehalt	Hauptbestandteile, Bemerkungen
Aussaaterde	Ökohum		Cocopeat, Rindenkompst, Holzfaser, Quarzsand, Bims
Aussaaterde Bio-Line	Ricoter	NO3-N 900 - 2500 NH4-N 100 - 500 P 400 - 800 K 4000 - 8000	Torfersatz, pflanzlicher Kompost, Cocopeat, Sand Hilfsstoff-Knospe
Belflor Aussaaterde	Ricoter		Torfersatz bio fein, Kompost, Coco-Peat, Sand Hilfsstoff-Knospe
Capito Aussaaterde ohne Torf	Landi Schweiz	NO3-N 2500 NH4-N 650 P 150 K 7500	Kompost, Sand, Sägemehl, Holzfasern, Cocopeat
Coop Oecoplan Aussaaterde	Coop	NO3-N 900 - 2500 NH4-N 100 - 500 P 400 - 800 K 4000 - 8000	Torfersatz, pflanzlicher Kompost, Cocopeat, Sand Hilfsstoff-Knospe

weitere Substrate für die Produktion ohne Torf

Produkt	Firma	Gehalt	Hauptbestandteile, Bemerkungen
Bio Gemüse- und Kräutererde	Zulauf	NO3-N 10 NH4-N 650 P 330 K 6500	pflanzlicher Kompost, Holzfaser, Cocopeat, Reisspelzen Hilfsstoff-Knospe
Gärtnererde / Wildblumenerde	Maurer	NO3-N 8100 P 1300 K 16000	pflanzlicher Kompost, Landerde, Cocofaser, Holzfaser, Lava

Substrate für Balkon und Kleingarten ohne Torf

Produkt	Firma	Gehalt	Hauptbestandteile, Bemerkungen
Belflor Bio-Sol Universalerde	Ricoter	NO3-N 1900 - 5500 NH4-N 100 - 500 P 400 - 800 K 4000 - 8500	pflanzlicher Kompost, Holzschnitt, Cocopeat, Landerde Hilfsstoff-Knospe
Belflor Citruserde	Ricoter		Torfersatz bio grob, Kompost, Bimsstein, Coco-Peat Hilfsstoff-Knospe

Produkt	Firma	Gehalt		Hauptbestandteile, Bemerkungen
Belflor Kräutelerde	Ricoter			Babs (Schwammgewebe), Kompost, Torfersatz bio grob, Coco-Peat Hilfsstoff-Knospe
Bio Kräutelerde	Terre Suisse	NO3-N	650	Landerde, Porlith, Quarzsand, Kompost
		NH4-N	1250	
		P	100	
		K	8500	
Bio-Universalerde	Ökohum			Rindenkompost, Cocopeat, Bims, Holzfaser, Blähton
Blumen-Gemüseerde Bio-Line	Ricoter	NO3-N	1500 - 3000	Cocopeat, Torfersatz, Hornmehl, Rindenkompost, Holzschnitt Hilfsstoff-Knospe
		NH4-N	500 - 2000	
		P	200 - 400	
		K	4000 - 6000	
Capito Erde Universal Bio	Landi Schweiz	NO3-N	810	Rindenkompost, Cocospeat, Holzfasern
		NH4-N	650	
		P	240	
		K	7200	
Compo Bio 50% weniger Gewicht Universalerde	Compo Jardin	NO3-N	3500	Cocopeat, Rindenhumus, Holzfaser
		NH4-N	100	
		P	150	
		K	7700	
Compo Bio Hochbeet- und Gemüseerde	Compo Jardin	NO3-N	4500	Grünschnittkompost, Rindenhumus, Holzfaser
		NH4-N	70	
		P	130	
		K	8400	
Compo Bio Tomaten-, Gemüse- und Kräutelerde	Compo Jardin	NO3-N	660	Cocopeat, pflanzlicher Kompost, Holzfaser
		NH4-N	2500	
		P	120	
		K	6000	
Compo Bio Universalerde	Compo Jardin	NO3-N	4500	pflanzlicher Kompost, Cocopeat, Holzfaser
		NH4-N	200	
		P	170	
		K	7500	
Coop Oecoplan Balkonpflanzenerde	Coop	NO3-N	1900 - 1500	Torfersatz, pflanzlicher Kompost, Cocopeat, Landerde Hilfsstoff-Knospe
		NH4-N	100 - 500	
		P	400 - 800	
		K	4000 - 8500	
Coop Oecoplan Blühpflanzen- und Balkonerde	Coop	NO3-N	2000 - 6000	Rindenkompost bio, Hornspäne, Holzfaser bio grob, Landerde Hilfsstoff-Knospe
		NH4-N	1000 - 2000	
		P	900 - 1300	
		K	6000 - 10000	
Coop Oecoplan Kräuter-, Tomaten- und Gemüseerde	Coop	NO3-N	1500	Kompost, Cocopeat, Holzfasern Hilfsstoff-Knospe
		NH4-N	700	
		P	250	
		K	7500	
Coop Oecoplan Kübelpflanzenerde	Coop	NO3-N	6000 - 11500	Landerde, Rindenkompost, Holzfaser grob, Blähton gebrochen Hilfsstoff-Knospe
		NH4-N	100 - 3700	
		P	750 - 900	
		K	4500 - 7400	
Coop Oecoplan Torfersatz	Coop			Holzschnitt, organischer Dünger, pflanzlicher Kompost Hilfsstoff-Knospe

Produkt	Firma	Gehalt		Hauptbestandteile, Bemerkungen
Coop Oecoplan Universalerde	Coop	NO3-N	1500 - 3000	Torfersatz, pflanzlicher Kompost, Holzschnitt, Cocopeat, Hornmehl Hilfsstoff-Knospe
		NH4-N	500 - 2000	
		P	200 - 400	
		K	4000 - 6000	
Die biologische	Ernst Meier			Rindenkompost, Holzfasern, Landerde
Gartenerde	Ökohum			verschiedene Sande, Rindenkompost, Cocopeat, Holzfaser, Ton
Gartenhumus	Ricoter	N	1 %	Landerde, pflanzlicher Kompost
		K2O	1 %	
Kübelpflanzenerde	Ricoter	NO3-N	6000 - 11500	Landerde, Rindenkompost, Holzfaser, Blähton
		NH4-N	100 - 3700	
		P	750 - 900	
		K	4500 - 7400	
Migros Bio Garden Aussaat- und Kräuternerde	Migros	NO3-N	2900	Grüngutkompost, Sand, Cocopeat, Landerde
		NH4-N	40	
		P	100	
		K	12000	
Migros Bio Garden Balkon- und Geranienerde	Migros	NO3-N	9800	Grünkompost, Holzfaser, Landerde
		NH4-N	150	
		P	100	
		K	14000	
Migros Bio Garden Buchs-und Bambuserde	Migros	NO3-N	200	Grünkompost, Holzfaser, Tongranulat, Landerde
		NH4-N	9500	
		P	100	
		K	14000	
Migros Bio Garden Gemüseerde	Migros	NO3-N	4200	Grüngutkompost, Holzfaser, Holzspäne, Landerde, Cocopeat
		NH4-N	3600	
		P	700	
		K	12000	
Migros Bio Garden Mediterrane Kübelpflanzenerde	Migros	NO3-N	10000	Grünkompost, Holzfaser, Tongranulat, Landerde
		NH4-N	250	
		P	100	
		K	14000	
Migros Bio Garden Rosenerde	Migros	NO3-N	10000	Grünkompost, Holzfaser, Landerde
		NH4-N	100	
		P	100	
		K	14000	
Migros Bio Garden Torfersatz und Gartenmulch	Migros	NO3-N	80	Holzschnitt, pflanzlicher Kompost
		NH4-N	700	
		P	250	
		K	7000	
Migros Bio Garden Universalerde	Migros	NO3-N	900	Rindenkompost, pflanzlicher Kompost, Cocopeat, Holzfasern
		NH4-N	40	
		P	350	
		K	4500	
Migros Bio Garden Zitruspflanzenerde	Migros	NO3-N	1000	pflanzlicher Kompost, Holzfaser, Landerde, Tongranulat
		NH4-N	1000	
		P	200	
		K	10000	
Naschgarten	Ökohum			Rindenkompost, Cocopeat, Bims, Holzfaser, Schafwolle

Produkt	Firma	Gehalt		Hauptbestandteile, Bemerkungen
Oecoplan - Compo Sana Universalerde	Compo Jardin	NO3-N	7800	Rindenkompost, Grünschnittkompost, Cocopeat, Holzfaser Hilfsstoff-Knospe
		NH4-N	100	
		P	100	
		K	11000	
Oecoplan Leichterde	Coop			Babs, Holzfaser grob, Cocopeat, Kompost Hilfsstoff-Knospe
Oecoplan Vegane Balkonerde	Coop			Rindenkompost vegan, Cocopeat, Landerde, Holzhäcksel fein Hilfsstoff-Knospe
Pflanzenerde	Leureko			pflanzlicher Kompost, Kokosfaser
ProTer+ torffreie Bio Blumenerde	Fenaco ProTer	NO3-N	10	Rindenkompost, Holzfasern Hilfsstoff-Knospe
		NH4-N	800	
		P	350	
		K	5800	
ProTer+ torffreie Bio Universalerde	Fenaco ProTer	NO3-N	10	Rindenkompost, Holzfaser, Cocopeat Hilfsstoff-Knospe
		NH4-N	800	
		P	250	
		K	5500	
Ricoter Balkon- und Hochbeeterde Bio-Line	Ricoter	NO3-N	2000 - 6000	Rindenkompost, Holzfaser bio grob, Cocopeat, Cocofasern, Landerde Hilfsstoff-Knospe
		NH4-N	500 - 1500	
		P	200 - 3500	
		K	10000 - 15000	
Ricoter Kräutererde Bio-Line	Ricoter	NO3-N	900 - 1200	Babs, Rindenkompost, Holzfaser bio grob, Cocopeat Hilfsstoff-Knospe
		NH4-N	800 - 1000	
		P	1000 - 1500	
		K	5000 - 9000	
Ricoter Leichterde Bio-Line	Ricoter	NO3-N	200 - 700	Babs, Holzfaser bio grob, Cocopeat, Kompost Hilfsstoff-Knospe
		NH4-N	1000 - 3000	
		P	1000 - 1500	
		K	9000 - 12000	
Rosenerde	Ökohum			Rindenkompost, Cocopeat, Holzfaser, Bims, Ton
Schweizer Erde Vegan	Ricoter			Rindenkompost, Holzfasern, Landerde Hilfsstoff-Knospe
Topferde ohne Torf	Ökohum			Rindenkompost, Cocopeat, Holzfaser, Bims
Trogerde	Ricoter	NO3-N	3500 - 10500	Landerde, Blähton, Rindenkompost, Holzfaser
		NH4-N	100 - 4000	
		P	600 - 1300	
		K	5000 - 8000	
Zitruspflanzenerde Bio-Line	Ricoter	NO3-N	100 - 1000	Rindenkompost, Cocopeat, Bims, Holzschnitt Hilfsstoff-Knospe
		NH4-N	200 - 1500	
		P	200 - 400	
		K	4000 - 8000	

Substrate für Zimmerpflanzen ohne Torf

Produkt	Firma	Gehalt		Hauptbestandteile, Bemerkungen
Coop Oecoplan Kakteenerde ohne Torf	Coop	NO3-N	500 - 1500	pflanzlicher Kompost, Holzfaser, Kokospeat, Sand Hilfsstoff-Knospe
		NH4-N	100 - 500	
		P	300 - 600	
		K	3000 - 6000	

Produkt	Firma	Gehalt	Hauptbestandteile, Bemerkungen
Coop Oecoplan Orchideenerde	Coop	NO3-N 300 - 900 NH4-N 50 - 200 P 300 - 900 K 2000 - 4000	Pinienrinde Orchideenqualität, Kokosfaser Hilfsstoff-Knospe
Grüne Räume Bio	Ökohum		Ton, Bims, Cocopeat, Blähschiefer, Blähton, Perlit
Kakteenerde ohne Torf Bio-Line	Ricoter	NO3-N 500 - 1500 NH4-N 100 - 500 P 300 - 600 K 3000 - 6000	pflanzlicher Kompost, Holzfaser, Cocopeat, Sand Hilfsstoff-Knospe
Migros Bio Garden Kakteenerde	Migros	NO3-N 3200 NH4-N 200 P 100 K 4800	Cocopeat, Sand, Holzfaser
Migros Bio Garden Orchideenerde	Migros	NO3-N 100 NH4-N 50 - 200 P 30 K 450	Pinienrinde, Holzfaser
Ricoter Orchideenerde	Ricoter	NO3-N 300 - 900 NH4-N 50 - 200 P 300 - 900 K 2000 - 4000	Pinienrinde, Kokosfaser

Substrate für spezielle Anwendungen

Substrate für Moorbeete

Produkt	Firma	Gehalt	Hauptbestandteile, Bemerkungen
Moorbeeterde Torffrei	Biogarten	NO3-N 60 - 400 NH4-N 20 - 290 P 150 - 420 K 1200 - 2300	Holzschnitzen, Kaffeesatz, Hornspäne

Rasensubstrate

Produkt	Firma	Gehalt	Hauptbestandteile, Bemerkungen
Belflor Rasenerde	Ricoter		Coco-Peat, Torfersatz bio fein, Sand, Kompost Hilfsstoff-Knospe
Coop Oecoplan Rasenerde ohne Torf	Coop	NO3-N 1000 - 3000 NH4-N 100 - 500 P 300 - 600 K 3000 - 6000	Kompost, Holzfasern, Cocopeat, Sand Hilfsstoff-Knospe
Migros Bio Garden Rasenerde	Migros	NO3-N 5000 NH4-N 5300 P 600 K 13000	Grüngutkompost, Holzfaser, Sand, Cocopeat, Landerde
Novoterre Royal Bio	Schweizer		Sand, Cocopeat, Landerde, Perlit
Rasenerde 146 ohne Torf	Ricoter		Sand, Cocopeat, Landerde, Perlit
Rasenerde ohne Torf Bio-Line	Ricoter	NO3-N 1000 - 3000 NH4-N 100 - 500 P 300 - 600 K 3000 - 6000	Sand, Holzfaser, Cocopeat, Kompost Hilfsstoff-Knospe

Substratkomponenten

Produkt	Firma	Gehalt	Hauptbestandteile, Bemerkungen
---------	-------	--------	--------------------------------

Zur Herstellung eigener Substrate dürfen neben den aufgeführten Handelsprodukten auch natürliche Materialien wie Erde, Holz- und Kokosfasern, Ton, Sand, Bims, Lava, Perlit, Vermiculit, Blähschiefer, Blähton/Lecaton, Ziegelsplitt und –sand verwendet werden.

Mineralische Substratzuschlagstoffe

Produkt	Firma	Gehalt	Hauptbestandteile, Bemerkungen
---------	-------	--------	--------------------------------

Blähton Drainage	Ricoter		Blähton
------------------	---------	--	---------

Blähton Hydro	Ricoter		Blähton
---------------	---------	--	---------

Lava	Ricoter		Lava
------	---------	--	------

Migros Bio Garden - Perlit 6L	Migros		Perlit
-------------------------------	--------	--	--------

Migros Bio Garden - Vermiculit 6L	Migros		Vermiculit
-----------------------------------	--------	--	------------

Perlit	Ricoter		Perlit
--------	---------	--	--------

Pflanzenschutzmittel und Nützlinge

Mittel gegen Pflanzenkrankheiten

Pflanzenextrakte

Fenchelöl

Produkt	Firma	Anwendungsgebiete, Bemerkungen
Bio Garden Pilz-Stopp	Migros	siehe Fenicur
Biohop Fungicur	Renovita	siehe Fenicur
Coop Oecoplan Biocontrol Fungizid	Coop	wie Fenicur, ohne Tomaten
Fenicur	Biogarten	<p>Rote und Schwarze Johannisbeere, Stachelbeere: Echter Mehltau (Teilwirkung), Rostpilze (Teilwirkung) Tomate, Kürbisgewächse (gedeckt): Echter Mehltau (Teilwirkung) Reben: Echter Mehltau (Teilwirkung) Zierpflanzen: Echter Mehltau (Teilwirkung), Rostpilze (Teilwirkung)</p> <p>ätzend, gewässergefährdend, Vorsicht gefährlich Wartefrist: Beeren 3 Wochen, Gemüse 3 Tage</p>

Kupferprodukte

Kupferhydroxid

Produkt	Firma	Anwendungsgebiete, Bemerkungen
Gesal Kupfer-Pilzschutz	Compo Jardin	<p>Olive: Bakteriosen, Pfauenaugenkrankheit Broccoli, Blumen-, China-, Kopf- und Rosenkohl: Adernschwärze, Alternaria-Kohlschwärze, Bakterienweichfäule, Falscher Mehltau, Pseudomonas, Umfallkrankheit Kürbisse mit geniessbarer Schale: Falscher Mehltau (Teilwirkung) weitere Anwendungen: siehe Belrose Winter</p> <p>ätzend, gewässergefährdend, Vorsicht gefährlich Wartefrist: Aubergine, Tomate, Gurke 3 Tage; sonst 3 Wochen.</p>

Kupferoxychlorid

Produkt	Firma	Anwendungsgebiete, Bemerkungen
Gesal Tomaten-Pilzschutz Vitigran	Compo Jardin	siehe Belrose Winter, zusätzlich Schwarzwurzel (Weisser Rost), Sellerie (Septoria-Blattfleckenkrankheit) und Kartoffeln (Kraut- und Knollenfäule).

Kupfersulfat

Produkt	Firma	Anwendungsgebiete, Bemerkungen
Belrose Winter	Maag	Kernobst: Schorf Steinobst: Bakterienbrand (Kirsche), Kräuselkrankheit (Pfirsich), Narren- oder Taschenkrankheit (Zwetschge), Schrotschuss Beeren: Rutenkrankheit (Brombeere, Himbeere), Blattfleckenkrankheiten (Erdbeere), Blattfallkrankheit (Ribes-Arten) Aubergine, Tomate: Alternaria-Dürrfleckenkrankheit, Kraut- und Fruchtfäule, Septoria-Blattfleckenkrankheit, bakterielle Fleckenkrankheit (Teilwirkung), bakterielle Tomatenwelke (Teilwirkung) Bohne: Bohnenbrand (Teilwirkung), Fettfleckenkrankheit (Teilwirkung) Gurke: Eckige Blattfleckenkrankheit (Teilwirkung), Falscher Mehltau (Teilwirkung) Karotte: Alternaria-Möhrenschwärze Kohlarten: Adernschwärze (Teilwirkung) Rande: Cercospora- und Ramularia-Blattfleckenkrankheiten Reben: Falscher Mehltau, Echter Mehltau (Teilwirkung), Graufäule (Teilwirkung), Rotbrenner (Nw) Zierpflanzen: Blattfleckenpilze, Falscher Mehltau, Bakteriosen (Begonia, Pelargonie), Knospensterben (Blautanne, Rhododendron), Schrotschuss (Kirschlorbeer), Rindenbrand (Rosen) Wartefrist: Aubergine, Tomate 3 Tage; sonst 3 Wochen.
Sanoplant Kupfer	Maag	siehe Belrose Winter

weitere Kupferprodukte

Produkt	Firma	Anwendungsgebiete, Bemerkungen
Airone WG	Biogarten	Apfel: Schorf Pfirsich: Kräuselkrankheit Kohlarten: Falscher Mehltau, Alternaria-Kohlschwärze (Teilwirkung), Adernschwärze (Teilwirkung) Kürbisgewächse: Falscher Mehltau Sellerie: Septoria-Blattfleckenkrankheit Tomate: Kraut- und Fruchtfäule Kartoffel: Kraut- und Knollenfäule Reben: Falscher Mehltau, Echter Mehltau (Teilwirkung), Graufäule (Teilwirkung), Rotbrenner (Nebenwirkung) Wartefrist: Aubergine, Tomate 3 Tage; sonst 3 Wochen.

Mineralische Produkte

Schwefel

Produkt	Firma	Anwendungsgebiete, Bemerkungen
Biohop Heliosoufre	Renovita	Kernobst: Echter Mehltau, Schorf (Teilwirkung) Steinobst: Schrotschuss; Echter Mehltau und Schorf (Pfirsich, Nektarine) Erdbeere, Stachelbeere: Echter Mehltau Tomaten, Kürbisgewächse, Küchenkräuter: Echter Mehltau Reben: Echter Mehltau ätzend Wartefrist: Steinobst und Reben: 3 Wochen; Küchenkräuter 2 Wochen; Tomaten und Kürbisgewächse 3 Tage.
Biorga Contra Schwefel	Hauert HGB	siehe Thiovit Jet

Produkt	Firma	Anwendungsgebiete, Bemerkungen
Mycosan-S	Biogarten	<p>Kernobst: Echter Mehltau, Schorf Steinobst: Schrotschuss; Echter Mehltau und Schorf (Pfirsich, Nektarine) Erdbeere: Echter Mehltau Tomaten, Kürbisgewächse: Echter Mehltau Reben: Echter Mehltau Hopfen: Echter Mehltau Rosen, Zierbäume und -sträucher, Blumen, Grünpflanzen: Echter Mehltau, Schrotschuss (Kirschlorbeer)</p> <p>Wartefrist: Steinobst und Reben: 3 Wochen; Tomaten und Kürbisgewächse: 3 Tage.</p>

Sanoplant Schwefel	Maag	siehe Thiovit Jet
--------------------	------	-------------------

Thiovit Jet	Maag	<p>Kernobst: Echter Mehltau, Schorf (Teilwirkung) Steinobst: Echter Mehltau und Schorf (Pfirsich, Nektarine), Schrotschuss, Rost (Zwetschge, Pflaume) Erdbeere: Echter Mehltau Tomate, Kürbisgewächse, Küchenkräuter: Echter Mehltau Reben: Echter Mehltau, Schwarzfleckenkrankheit Zierpflanzen: Echter Mehltau</p> <p>Wartefrist: Obst und Reben 3 Wochen, Gemüse 3 Tage</p>
-------------	------	---

Tonerde

Produkt	Firma	Anwendungsgebiete, Bemerkungen
Mycosin	Biogarten	<p>Kernobst: Schorf, Echter Mehltau, Birnenblütenbrand, Feuerbrand und Lagerfäule (alle: Teilwirkung) Steinobst: Schrotschuss Reben: Echter und Falscher Mehltau, Rotbrenner (alle: Teilwirkung)</p> <p>ätzend, Vorsicht gefährlich Wartefrist: Obst 3 Wochen</p>

Kaliumbicarbonat

Produkt	Firma	Anwendungsgebiete, Bemerkungen
Biorga Contra Spray gegen Pilzkrankheiten	Hauert HGB	siehe MycoStop Spray
Capito Armicarb	Landi Schweiz	<p>Kernobst: Schorf, Echter Mehltau, Regenfleckenkrankheit (alle: Teilwirkung) Aprikose, Kirsche: Blüten- und Zweigdürre (Teilwirkung) Erdbeere, Schwarze Johannisbeere: Echter Mehltau Tomate, Paprika, Aubergine, Gurke, Melone, Zucchini, Nüsslisalat, Küchen- und Medizinalkräuter: Echter Mehltau Reben: Echter Mehltau Ziergehölze, Blumenkulturen, Grünpflanzen und Rosen: Echter Mehltau</p>
Capito Armicarb Pilzfrei Spray	Landi Schweiz	siehe MycoStop Spray
Gesal Anti-Pilz für Obst und Gemüse	Compo Jardin	siehe MycoStop Spray

Produkt	Firma	Anwendungsgebiete, Bemerkungen
MycoStop Spray	Biogarten	<p>Kernobst: Schorf (Tw), Echter Mehltau (Tw), Regenfleckenkrankheit (Tw)</p> <p>Reben: Echter Mehltau</p> <p>Tomate, Gurke, Melone, Zucchini, Nüsslisalat, Küchen- und Medizinalkräuter: Echter Mehltau</p> <p>Ziergehölze, Blumenkulturen, Grünpflanzen, Rosen: Echter Mehltau</p> <p>Hopfen: Echter Mehltau</p> <p>Wartefrist: Kernobst 21 Tage, Beeren und Gemüse 3 Tage Kann zu Fruchtausdünnung und Berostung führen</p>
SanoPlant Spray gegen Krankheiten	Maag	siehe MycoStop Spray

Mittel gegen Schädlinge (Insekten, Milben)

Pflanzenextrakte

Neem (Azadirachtin)

Produkt	Firma	Anwendungsgebiete, Bemerkungen
Biohop Delneem	Renovita	siehe NeemAzal-T/S
Biorga Contra Neem	Hauert HGB	siehe NeemAzal-T/S
Coop Oecoplan Biocontrol Neem Insektizid	Coop	siehe NeemAzal-T/S
NeemAzal-T/S	Biogarten	<p>Kernobst: Mehlig Apfel- und Birnblattlaus, Röhrenläuse (bei Birnen Sortenverträglichkeit beachten)</p> <p>Kirsche: Blattläuse</p> <p>Küchenkräuter: Blattläuse, Spinnmilben, Thripse, Weisse Fliegen, Zwergzikaden</p> <p>Rosenkohl: Weisse Fliegen</p> <p>Salate: Blattläuse</p> <p>Spargel: Spargelhähnchen, Spargelkäfer</p> <p>Aubergine gedeckt: Blattläuse, Thripse</p> <p>Gurke gedeckt: Spinnmilben</p> <p>Paprika gedeckt: Blattläuse, Zwergzikaden</p> <p>Tomaten gedeckt: Blattläuse, Minierfliegen, Thripse, Weisse Fliegen, Minierfliegen</p> <p>Zierpflanzen: Blattläuse, Spinnmilben, Thripse, Weisse Fliegen, Minierfliegen, Kastanienminiermotte (Rosskastanie), Eichenprozessionsspinner (Ziergehölze)</p> <p>Wartefrist: Kirsche 3 Wochen; Rosenkohl 2 Wochen; Salate und Küchenkräuter 1 Woche, übrige Gemüse 3 Tage.</p>
Sanoplant Neem	Maag	siehe NeemAzal-T/S

Kaliseife (Schmierseife)

Produkt	Firma	Anwendungsgebiete, Bemerkungen
Biorga Contra Spray gegen Schädlinge	Hauert HGB	siehe Sanoplant Spray
Capito Pflanzen-Insektizid	Landi Schweiz	wie Natural, ohne Küchenkräuter Wartefrist: Obst 3 Wochen, Beeren und Gemüse 1 Woche
Coop Oecoplan Biocontrol Insektizid	Coop	wie Natural, ohne Küchenkräuter
Gesal Kräuter, Obst und Gemüse Insektizid	Compo Jardin	wie Natural, ohne Küchenkräuter
Insect-Ex	Biogarten	wie Natural, ohne Küchenkräuter

Produkt	Firma	Anwendungsgebiete, Bemerkungen
Migros Bio Garden Spray gegen Blattläuse	Migros	wie Natural, ohne Küchenkräuter
Natural	Biogarten	Obst: Blattläuse, Spinnmilben Beeren: dito Gemüse, Küchenkräuter: dito Zierpflanzen: Blattläuse, Spinnmilben, Weisse Fliegen Wartefrist: Obst, Beeren, Küchenkräuter: 1 Woche.
Neudosan Neu	Neogard	wie Natural, ohne Küchenkräuter
Sanoplant Spray	Maag	Gemüse: Blattläuse, Spinnmilben, Weisse Fliegen Zierpflanzen: Blattläuse, Napfschildläuse, Wollläuse, Spinnmilben, Weisse Fliegen Wartefrist: Gemüse Freiland 1 Woche; gedeckt 3 Tage
Pyrethrin		
Produkt	Firma	Anwendungsgebiete, Bemerkungen
Alaxon Gold	Maag	siehe Deril
Biohop Deltrin	Renovita	siehe Deril
Biorga Contra Insektizid Konzentrat	Huert HGB	siehe Deril
Capito Bio Insektizid Konzentrat	Landi Schweiz	siehe Deril
Deril	Maag	Obst: Blattläuse, Frostspanner diverse Gemüse (siehe Etikette): Blattläuse, Spinnmilben, Thripse, Weisse Fliegen, Weisslinge, Kartoffelkäfer (Aubergine) Buchs: Buchsbaum-Zünsler Zierpflanzen: blattfressende Raupen, Spinnmilben, Blattläuse, Thripse, Weisse Fliegen reizend, umweltgefährlich Wartefrist: Obst 3 Wochen, Gemüse 3 Tage
Gesal Insektizid Spritzmittel	Compo Jardin	Aprikose, Kirsche, Zwetschge/Pflaume: Blattläuse, Spinnmilben, Thripse, Weisse Fliegen, Weisslinge, Kartoffelkäfer (Aubergine) diverse Gemüse (siehe Etikette): Blattläuse, Spinnmilben, Thripse, Weisse Fliegen, Weisslinge, Kartoffelkäfer (Aubergine) Zierpflanzen: blattfressende Raupen, Spinnmilben, Blattläuse, Thripse, Weisse Fliegen gewässergefährdend Wartefrist: Obst 3 Wochen, Gemüse 3 Tage
Gesal Natur-Insektizid	Compo Jardin	siehe Pyrethrum FS, zusätzlich Blattwespen (Obst, Beeren)
Migros Bio Garden Spray gegen Ameisen	Migros	Terrassen, Wege, Wohnräume: Ameisen gewässergefährdend
Migros Bio Garden Spray gegen Orchideenschädlinge	Migros	siehe Migros Bio Garden Spray gegen Schädlinge
Migros Bio Garden Spray gegen Rosenschädlinge	Migros	siehe Migros Bio Garden Spray gegen Schädlinge
Migros Bio Garden Spray gegen Schädlinge	Migros	Kohlarten: Blattläuse, Weisse Fliegen, Thripse Zierpflanzen: Blatt-, Schild-, Wollläuse, Weisse Fliegen, Thripse, Spinnmilben
Naturinsektizid Gesal Naturale	Compo Jardin	siehe Deril, ohne Buchsbaum-Zünsler

Produkt	Firma	Anwendungsgebiete, Bemerkungen
Pyrethrum FS	Biogarten	<p>Kernobst, Aprikose, Kirsche, Zwetschge / Pflaume: Blattläuse, Frostspanner</p> <p>Erdbeere, Heidelbeere, Mini-Kiwi, Schwarzer Holunder, Schwarze und Rote Johannisbeere, Stachelbeere: Blattläuse, Frostspanner, Blattwespen (Johannis- und Stachelbeere)</p> <p>diverse Gemüsearten (siehe Etikette): Blattläuse, Thripse, Weisse Fliegen, Weisslinge, Spinnmilben, Kartoffelkäfer</p> <p>Küchenkräuter: blattfressende Raupen, Blattläuse, Spinnmilben, Thripse, Weisse Fliegen</p> <p>Reben: Rebzikade (Scaphoideus titanus, Überträger der flavescence dorée)</p> <p>Ziergehölze, Blumenkulturen, Grünpflanzen, Rosen: Blattläuse, Spinnmilben, Thripse, Weisse Fliegen</p> <p>ätzend, gesundheitsschädigend, gewässergefährdend Wartefrist: Obst und Beeren 3 Wochen, Gemüse und Kräuter 3 Tage</p>
Sanoplant Bio-Spritzmittel	Maag	siehe Deril
Quassiaextrakt		
Produkt	Firma	Anwendungsgebiete, Bemerkungen
Biohop Delsan	Renovita	siehe Quassan
Quassan	Biogarten	<p>Kernobst, Zwetschge/Pflaume: Sägewespen, Blattläuse (Teilwirkung)</p> <p>Gemüse: Blattläuse</p> <p>Zierpflanzen: Blattläuse</p> <p>Wartefrist: Gemüse 3 Tage</p>
Rapsöl		
Produkt	Firma	Anwendungsgebiete, Bemerkungen
Rappol	Biogarten	<p>Obst: Grosse Obstbaumschildlaus, Blattläuse, Birnenpockenmilbe, Rote Spinne, Frostspanner (alle: Teilwirkung)</p> <p>Zierpflanzen: Napfschildläuse, Blattläuse, Spinnmilben, Frostspanner (alle: Teilwirkung)</p>
Sanoplant Winteröl	Maag	siehe Rappol
Mineralische Produkte		
Paraffinöl		
Produkt	Firma	Anwendungsgebiete, Bemerkungen
Biorga Contra Winteröl	Hauert HGB	<p>Obst und Nüsse: Austern- und Napfschildläuse, Frostspanner, Gallmilbe, Rote Spinne (ohne Nüsse)</p> <p>Schwarzer Holunder: Frostspanner, Spinnmilben</p> <p>Heidelbeere, Mini-Kiwi, Himbeere, Brombeere, Johannis- und Stachelbeere: Frostspanner, Spinnmilben, Napfschildläuse, Austernschildläuse (ausser Himbeere und Brombeere)</p> <p>Reben: Spinnmilben, Kräuselmilbe, Pockenmilbe (Nebenwirkung)</p> <p>Zierbäume und -sträucher: Frostspanner, Spinnmilben, Deckel- und Napfschildläuse</p> <p>gesundheitsschädigend</p>
Capito Winterspritzmittel	Landi Schweiz	siehe Biorga Contra Winteröl
Coop Oecoplan Biocontrol Läuse-Stop	Coop	Hartblättrige immergrüne Zierpflanzen im Innenbereich: Schildläuse, Spinnmilben, Palmenthrips

Produkt	Firma	Anwendungsgebiete, Bemerkungen
Promanal Neu	Neogard	Obst: Austernschildläuse, Grosse Obstbaumschildlaus, Gallmilbe, Rote Spinne, Frostspanner Zierpflanzen gedeckt: Schildläuse, Spinnmilben, Palmenthrrips gewässergefährdend

Schwefel

Produkt	Firma	Anwendungsgebiete, Bemerkungen
Schwefel-Produkte können auch gegen verschiedene Milben bei Obst, Beeren und Reben eingesetzt werden (Einzelheiten: siehe Etikette). Die Produkte sind bei den Mitteln gegen Pflanzenkrankheiten aufgeführt.		

Mikrobielle Produkte

Spinosad

Produkt	Firma	Anwendungsgebiete, Bemerkungen
Coop Oecoplan Biocontrol Ameisenköder	Coop	Terrassen, Innenräume: Ameisen
Migros Bio Garden Ameisenfalle	Migros	Terrassen, Innenräume: Ameisen
Migros Bio Garden Fliegenköder	Migros	Innenräume (Fenster): Fliegenbekämpfung gewässergefährdend

Mikroorganismen

Bacillus thuringiensis var. israeliensis

Produkt	Firma	Anwendungsgebiete, Bemerkungen
Bio Garden Trauermücken-Stopp	Migros	Zierpflanzen: Trauermücken Tümpel: Stechmücken
Biorga Contra Trauermücken	Hauert HGB	siehe Solbac-Tabs
Coop Oecoplan Biocontrol Mücken-Tabletten	Coop	Zierpflanzen: Trauermücken
Gesal Trauermücken-Stop	Compo Jardin	Gemüse, Küchenkräuter: Trauermücken Zierpflanzen: Trauermücken
Solbac-Tabs	Biogarten	Zierpflanzen: Trauermücken

Bacillus thuringiensis var. kurstaki

Produkt	Firma	Anwendungsgebiete, Bemerkungen
Bio Garden Delfin gegen Buchsbaumzünsler	Migros	siehe Delfin
Biohop Delfin	Renovita	siehe Delfin
Biorga Contra Buchsbaumzünsler-Stop	Hauert HGB	siehe Delfin
Coop Oecoplan Biocontrol Delfin gegen Buchsbaumzünsler	Coop	siehe Delfin
Delfin	Biogarten	Obst: Frostspanner, Gespinstmotten Kohlarten: Kohleule, Kohlschabe, Weisslinge Nachtschattengewächse gedeckt: Tomatenminiermotte Reben: Traubenwickler Ziergehölze: Gespinstmotten, Spanner, Trägspinner, Buchsbaum-Zünsler (Buchs) Wartefrist: Reben 3 Wochen, Gemüse im Freiland 1 Woche, Gemüse gedeckt 3 Tage

Bacillus thuringiensis var. tenebrionis

Produkt	Firma	Anwendungsgebiete, Bemerkungen
Novodor 3 FC	Biogarten	Aubergine: Kartoffelkäfer (kleine Larven, Stadium L1 und L2) Kartoffeln: Kartoffelkäfer (kleine Larven, Stadium L1 und L2)

Granuloseviren

Produkt	Firma	Anwendungsgebiete, Bemerkungen
Coop Oecoplan Biocontrol Präparat gegen Obstmaden	Coop	siehe Madex 2
Madex 2	Biogarten	Apfel, Birne, Nashi, Quitte, Aprikose, Walnuss: Apfelwickler Wartefrist: 1 Woche

Beauveria-Arten

Produkt	Firma	Anwendungsgebiete, Bemerkungen
Beapro	Biogarten	Obst: Maikäfer

Metarhizium-Arten

Produkt	Firma	Anwendungsgebiete, Bemerkungen
Metapro	Biogarten	Rasen, Wiesen: Gartenlaubkäfer- und Junikäfer-Engerlinge

Mittel gegen Schnecken

Produkt	Firma	Anwendungsgebiete, Bemerkungen
Gegen Schnecken können auch Nützlinge eingesetzt werden (siehe Kapitel Nützlinge; Nematoden).		

mineralische Produkte

Eisenphosphat

Produkt	Firma	Anwendungsgebiete, Bemerkungen
Coop Oecoplan Adalan Schneckenkorn	Coop	siehe Ferramol Schneckenkorn
Ferramol Schneckenkorn	Biogarten	Beeren: Acker- und Wegschnecken Gemüse: dito Zierpflanzen: dito Wartefrist: keine
Ferramol Schneckenkorn	Neogard	siehe Ferramol Schneckenkorn
Migros Bio Garden Schneckenkörner	Migros	siehe Ferramol Schneckenkorn

Fallen und Zubehör

Fallen und Zubehör

Produkt	Firma	Anwendungsgebiete, Bemerkungen
Becherfalle	Riga	Falle zur Überwachung und zum Massenfang von Drosophila suzukii
Coop Oecoplan Wespenfalle	Coop	Fangflüssigkeit für Wespenfallen
Drosal Pro	Biogarten	Falle zur Überwachung und zum Massenfang von Drosophila suzukii
Drosalure	Biogarten	Köderflüssigkeit für Drosophila suzukii

Produkt	Firma	Anwendungsgebiete, Bemerkungen
Droso-Trap Kirschessigfliegenfalle	Biogarten	Falle zur Überwachung und zum Massenfang der Kirschessigfliege
Kirschfliegen-Falle	Neogard	Kirsche: Kirschenfliege (Befallsreduktion)
Migros Bio Garden Fliegenklebefalle	Migros	Innenräume: Fliegen
Migros Bio Garden Fruchtfliegenfalle	Migros	Falle zur Flugüberwachung von Fruchtfliegen (auch Obst- oder Essigfliegen genannt) im Haus und Garten
Migros Bio Garden Raupenleimring	Migros	siehe Raupenleimring von Biogarten
Raupenleimring	Biogarten	Obst und Ziergehölze: Frostspanner und verwandte Arten, Ameisen, Blatt- und Blütläuse
Raupenleimring	Neogard	siehe Raupenleimring von Biogarten
Rebell amarillo	Biogarten	Kirsche: Kirschenfliege (Befallsreduktion)
Tangle-Trap	Biogarten	Leim für Leimfallen
TMA-Karte	Biogarten	Köder zur Verwendung in der Falle Rebell amarillo
UFA-Samen Kirschenfliegenfalle	Fenaco Nützlinge	Falle zur Flugüberwachung von Kirschen- und Walnussfruchtfliegen

Weitere Produkte

Wundverschlussmittel

Produkt	Firma	Anwendungsgebiete, Bemerkungen
Compo Lac Balsam	Compo Jardin	Obst: Veredelung, Schnittwunden, mechanische Verletzungen, Frostplatten Zierpflanzen: dito

Stammanstriche

Produkt	Firma	Anwendungsgebiete, Bemerkungen
Stammanstrich	Biogarten	Obst: Reduktion von Frostschäden Ziergehölze: dito

Mittel zur Vertreibung von Schädlingen

Produkt	Firma	Anwendungsgebiete, Bemerkungen
Ameisenstreumittel	Biogarten	Hausgarten: Ameisen
Biorga Contra Ameisen-Stop	Hauert HGB	Haus und Garten: Ameisen
Coop Oecoplan Biocontrol Ameisenstreupulver	Coop	Hausgarten: Ameisen
Migros Bio Garden Ameisen-Stop	Migros	Hausgarten: Ameisen

Nützlinge

Nematoden

Heterorhabditis-Arten

Produkt	Firma	Anwendungsgebiete, Bemerkungen
Bio Garden Älchen gegen Dickmaulrüsslerlarven	Migros	siehe Galanem
Biohop Nemagal	Renovita	siehe Galanem

Produkt	Firma	Anwendungsgebiete, Bemerkungen
Biorga Contra Nematoden gegen Dickmaulrüssler	Hauert HGB	siehe Galanem
Coop Oecoplan Biocontrol Nützlinge gegen Dickmaulrüsslerlarven	Coop	siehe Galanem
Galanem	Biogarten	Erdbeere: Dickmaulrüssler Rasen: Gartenlaubkäfer-Engerlinge Zierpflanzen: Dickmaulrüssler
Meginem Pro	Biogarten	siehe Galanem
Nemagreen	Fenaco Nützlinge	Rasen: Gartenlaubkäfer-Engerlinge
Nematop	Fenaco Nützlinge	Beeren: Dickmaulrüssler Zierpflanzen: Dickmaulrüssler

Steinernema-Arten

Produkt	Firma	Anwendungsgebiete, Bemerkungen
Bio Garden Äichen gegen Werren und Erdraupen	Migros	siehe Carponem
Biohop Nemasnak	Renovita	siehe Carponem
Carponem	Biogarten	Obst, Jungreben: Dickmaulrüssler Gemüse: Maulwurfsgrielen, Erdraupen Rasen, Wiesen: Erdschnaken, Wiesenschnake Zierpflanzen: Dickmaulrüssler, Maulwurfsgrielen, Erdraupen (nur im Gewächshaus)
Coop Oecoplan Biocontrol Nützlinge gegen Trauermückenlarven	Coop	Obst: Apfelwickler (Teilwirkung) Jungpflanzen, Gewürz- und Medizinalpflanzen: Trauermücken Zierpflanzen (Dauerkulturen, Stecklinge): Trauermücken
Nemapom	Fenaco Nützlinge	Apfel: Apfelwickler
Nemastar	Fenaco Nützlinge	Gemüse: Maulwurfsgrielen, Erdraupen Rasen, Wiesen: Erdschnaken Zierpflanzen: Maulwurfsgrielen, Erdraupen, Gefurchter und Schwarzer Dickmaulrüssler
Nematop Cool	Fenaco Nützlinge	Beeren: Dickmaulrüssler
Nematop Käfer-Stopp	Fenaco Nützlinge	Obst-Jungbäume im Hausgarten: Dickmaulrüssler Erdbeer-Jungpflanzen im Hausgarten: dito Zierbäume und -sträucher, Blumenkulturen, Grünpflanzen, Rosen, im Hausgarten: dito
Traunem	Biogarten	siehe Coop Oecoplan Biocontrol Nützlinge gegen Trauermückenlarven

Phasmarhabditis hermaphrodita

Produkt	Firma	Anwendungsgebiete, Bemerkungen
Bioslug-Schneckennematoden	Biogarten	Erdbeere: Ackerschnecken Gemüse: Ackerschnecken Zierpflanzen: Ackerschnecken
Coop Oecoplan Biocontrol Nützlinge gegen kleine Nacktschnecken	Coop	siehe Bioslug-Schneckennematoden

Raubmilben		
Amblyseius-Arten		
Produkt	Firma	Anwendungsgebiete, Bemerkungen
Amblyseius cucumeris	Biogarten	Beeren, Gemüse, Gewürz- und Medizinalkräuter und Zierpflanzen gedeckt: Thripse; Spinnmilben (Teilwirkung)
Phytoseiulus persimilis		
Produkt	Firma	Anwendungsgebiete, Bemerkungen
Coop Oecoplan Biocontrol Nützlinge gegen Spinnmilben	Coop	Beeren: Spinnmilben Gemüse gedeckt: Gemeine Spinnmilbe Zierpflanzen gedeckt: Gemeine Spinnmilbe
Phytoseiulus persimilis	Biogarten	siehe Coop Oecoplan Biocontrol Nützlinge gegen Spinnmilben
Marienkäfer		
Adalia bipunctata		
Produkt	Firma	Anwendungsgebiete, Bemerkungen
Adalia	Biogarten	Obst, Nüsse: Blattläuse Gurke, Paprika, Aubergine, Küchenkräuter gedeckt: Blattläuse Zierpflanzen: Blattläuse
Coop Oecoplan Biocontrol Nützlinge gegen Blattläuse	Coop	siehe Adalia
Cryptolaemus montrouzieri		
Produkt	Firma	Anwendungsgebiete, Bemerkungen
Cryptolaemus montrouzieri	Biogarten	Zierpflanzen gedeckt: Wollläuse (Schmierläuse)
parasitische Wespen		
Encarsia formosa		
Produkt	Firma	Anwendungsgebiete, Bemerkungen
Encarsia formosa	Biogarten	Gemüse und Zierpflanzen gedeckt: Weisse Fliegen
Trichogramma-Arten		
Produkt	Firma	Anwendungsgebiete, Bemerkungen
Tricho-C	Biogarten	Zwetschge: Pflaumenwickler (Teilwirkung)

Adressen der Firmen

Kürzel	Adresse	Telefon, Fax	E-Mail, Internet
Biogarten	Andermatt Biogarten AG Stahlermatten 6 CH 6146 Grossdietwil	062 917 50 00 062 917 50 01	info@biogarten.ch www.biogarten.ch
Compo Jardin	COMPO Jardin AG Hegenheimermattweg 65 CH 4123 Allschwil	061 486 20 00 061 486 20 01	info@compojardin.ch www.gesal.ch
Coop	Coop Bau + Hobby Grössere Coop-Filialen	062 206 36 45 061 335 80 36	michael.winterberger@coop.ch www.coop.ch
EM Schweiz	EM Schweiz AG Lützelfühstrasse 22 CH 3508 Arni	031 701 12 12	info@em-schweiz.ch www.em-schweiz.ch
Ernst Meier	Ernst Meier AG Kreuzstrasse 2 CH 8635 Dürnten	055 251 71 71 055 240 56 60	gartencenter@meier-ag.ch www.meier-ag.ch
Fenaco Nützlinge	fenaco Genossenschaft UFA-Samen Nützlinge Nordring 2 CH 4147 Aesch	058 434 32 82 058 434 32 83	nuetzlinge@fenaco.com www.nuetzlinge.ch
Fenaco ProTer	fenaco ProTer Erlachstrasse 5, Postfach CH 3001 Bern	058 433 66 30 058 433 66 01	proter@fenaco.com www.proter.ch
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
Landi Schweiz	LANDI Schweiz AG Schulriederstrasse 5 CH 3293 Dotzigen	032 352 01 11 032 352 02 80	info@landi.ch www.landischweiz.ch
Leureko	Leureko AG Baslerstrasse 14 CH 5080 Laufenburg	062 874 00 84 062 874 16 05	info@leureko.ch www.leureko.ch
Maag	Syngenta Agro AG / Vertrieb Maag Agro Postfach 233 CH 8157 Dielsdorf	044 855 88 77 044 855 87 13	info.maag@syngenta.com www.maag-agro.ch
Maurer	Maurer Ökogärtnerei Bernstrasse 17 CH 3110 Münsingen	031 721 11 29 031 721 60 92	service@maurerblumen.ch www.maurerblumen.ch
Meoc	Meoc SA Rte. du Léman, Case postale 8 CH 1906 Charrat	027 746 16 39 027 746 33 24	info@meoc.ch www.meoc.ch
Migros	Migros Do it & Garden Grössere Migros-Filialen	044 277 21 11	www.doitgarden.ch
Neogard	Neogard AG Industriestrasse 783 CH 5728 Gontenschwil	062 767 00 50 062 767 00 67	pascal.kaspar@neogard.ch
Ökohum	Ökohum GmbH Tobelbachstrasse 8 CH 8585 Herrenhof	071 680 00 70 071 680 00 74	info@oekohum.ch www.oekohum.ch

Adressen der Firmen

Kürzel	Adresse	Telefon, Fax	E-Mail, Internet
Penergetic	Penergetic International AG Romiszelgstrasse 1 CH 8590 Romanshorn	071 466 60 20 071 466 70 20	info@penergetic.com www.penergetic.com
Protan	Protan AG Runkelsstrasse 38 LI 9495 Triesen	00423 375 15 25 00423 375 15 26	welcome@bioprotan.com www.bioprotan.com
Renovita	Renovita AG Weidstrasse 11 CH 9535 Wilen b. Wil	071 955 00 55 071 955 00 50	info@renovita.ch www.renovita.ch
Ricoter	Ricoter Erdaufbereitung AG Radelfingenstrasse 24-26, Postfach CH 3270 Aarberg	032 391 63 00 032 391 62 34	info@ricoter.ch www.ricoter.ch
Riga	RIGA AG Schützenhausstrasse 7 CH 8548 Ellikon a.d. Thur	052 375 25 00 052 375 24 94	info@becherfalle.ch www.becherfalle.ch
Schweizer	Eric Schweizer AG Maienstrasse 8 CH 3613 Steffisburg	033 227 57 57 033 227 57 58	info@ericschweizer.ch www.ericschweizer.ch
Silmark	Silmark SA Via G. Calgari 2 CH 6900 Lugano	091 980 40 50	info@silmark.ch www.silmark.ch
Symbioars	Symbioars GmbH Igenstrasse 3 CH 9042 Speicher	071 891 18 75 071 890 06 46	alessandro.rochira@symbioars.ch www.symbioars.ch
Terre Suisse	Terre Suisse AG Transportstrasse 12 CH 9450 Altstätten	071 755 66 11 071 755 66 12	info@terresuisse.ch www.terresuisse.ch
Timac Agro	Timac Agro Swiss SA Avenue de Tourbillon 5 CH 1950 Sion	044 743 77 11 044 743 77 19	info@timacagroswiss.ch www.timacagro.ch
Unipoint	Unipoint AG Gewerbstrasse 2 CH 8475 Ossingen	052 305 20 41 052 305 20 42	info@unipoint.ch www.unipoint.ch
Wytor	Wytor AG Diezikonerstrasse 10 CH 8637 Laupen	055 266 19 11 055 266 19 12	info@wytor.ch www.wytor.ch
Zulauf	Zulauf AG Gartencenter CH 5107 Schinznach-Dorf	056 463 62 02	info@zulaufquelle.ch www.zulaufquelle.ch