



Liste der gemeldeten Produkte gemäss Art. 40b der Pflanzenschutzmittelverordnung <sup>1</sup>

29.05.2024

Enthaltene Grundstoffe <sup>2</sup>	Anwendung	Handelsbezeichnungen der gemeldeten Produkte	Herstellerin / Importeurin		
Brennnesselextrakt		Extrait fermenté d'ortie	Ville de Lausanne, Avenue du Chablais 46, 1023 Lausanne		
		Purin d'ortie, Biortilia, Fortica, Biogarten Brennnesseljauche, Orti-Bio, Ortimia - Brennnesselpellets	Ortica Sàrl, Rue des Artisans 20, 1088 Ropraz		
		Ortical, Capito Brennnesselextrakt	Landi Schweiz AG, Schulriederstrasse 5, 3293 Dotzigen		
		Ortiga	Leu + Gygax AG, Fellstrasse 1, 5413 Birmenstorf		
		Estratto di ortica, Estratto di ortica pronto uso, Ortica	Caminada Sementi SA, Via al loco 15, 6814 Cadempino		
		Kali-Cure	Westland Schweiz GmbH, Rudolf-Maag-Strasse 5, 8157 Dielsdorf		
		Urtibasic	Agribort Phyto SA, Route de l'usine 14, 1907 Saxon		
		Gesal Brennnessel-Extrakt	COMPO Jardin AG, Hegenheimermattweg 65, 4123 Allschwil		
		Urtica	Ewia GmbH, Badenerstrasse 415, 8003 Zürich		
		Brennnesselextrakt, Equisetum arvense L.		BIOHOP EquiSET	Renovita Wilen GmbH, Weidstrasse 11, 9500 Wil
X-trait	Fontimpe Consultant Sàrl, Rue du Jura 21B, 1422 Grandson				
Calciumhydroxid	Anwendung ausschliesslich ausserhalb der Vegetationsperiode in Kern- und Steinobst zur Bekämpfung von Krebs.	Fruchtkalk	Kellerhals Beeren- und Obstkulturen, Kreuzfeldhof 21, 4414 Füllinsdorf		
		Traitement de base Arbres fruitiers	Garden Center Schilliger SA, Route Suisse 40, 1196 Gland		
		Nekagard 2	AGROLINE Bioprotect, Nordring 4, 4147 Aesch		
		Sambesi	Leu + Gygax AG, Fellstrasse 1, 5413 Birmenstorf		
Chitosanhydrochlorid	Anwendung als Fungizid und Bakterizid zur Saatgutbeizung oder Blattanwendung; Höchstdosis 800 g a.i./ha	Carapax	AGROLINE Bioprotect, Nordring 4, 4147 Aesch		
		Traitement de base Anti-maladies polyvalent	Garden Center Schilliger SA, Route Suisse 40, 1196 Gland		
		Quitobasic	Agribort Phyto SA, Route de l'usine 14, 1907 Saxon		
		Capito Pilzstopp	Landi Schweiz AG, Schulriederstrasse 5, 3293 Dotzigen		
Chitosanhydrochlorid, Equisetum arvense L.	Anwendung als Fungizid und Bakterizid zur Saatgutbeizung oder Blattanwendung; Höchstdosis 800 g a.i./ha Chitosanhydrochlorid	Fosfato diammonica	Caminada Sementi SA, Via al loco 15, 6814 Cadempino		
		Arvento	AGROLINE Bioprotect, Nordring 4, 4147 Aesch		
Equisetum arvense L.		Biogarten Schachtelhalmbrühe, Equi-Bio, Equima - Schachtelhalm pellets, Arvensia	Ortica Sàrl, Rue des Artisans 20, 1088 Ropraz		
		Quiz	Leu + Gygax AG, Fellstrasse 1, 5413 Birmenstorf		
		Gesal Schachtelhalm-Extrakt	COMPO Jardin AG, Hegenheimermattweg 65, 4123 Allschwil		
		Silica-Cure	Westland Schweiz GmbH, Rudolf-Maag-Strasse 5, 8157 Dielsdorf		
		Equisetum arvense L.	Caminada Sementi SA, Via al loco 15, 6814 Cadempino		
		Equibasic	Agribort Phyto SA, Route de l'usine 14, 1907 Saxon		
		Essig	Anwendung als Lockmittel für Becherfallen zum Massenfang, zur Saatbeizung und zur Desinfektion von Schnittwerkzeug. Anwendung als Vorauflauf-Herbizid und zur Einzelpflanzenbehandlung; Risiko von Phytotoxizität auf jungen Pflanzen.	Vinaigre	Ortica Sàrl, Rue des Artisans 20, 1088 Ropraz
				Dés herbant Jardin	Garden Center Schilliger SA, Route Suisse 40, 1196 Gland
				Aceto Fix	Leu + Gygax AG, Fellstrasse 1, 5413 Birmenstorf
				BioKraft Grundstoff Essig	GNS Consult AG, Konstanzerstrasse 19, 8274 Tägerwilen
Fructose	Anwendung gegen Apfelwickler; Höchstdosis 100 g/ha; max. 7 Anwendungen pro Jahr. Anwendung gegen die Amerikanische Rebzikade (Scaphoideus titanus), Stadium BBCH 17-57; max. 45 g/ha und Jahr. Anwendung gegen den Falschen Mehltau in Reben, Stadium BBCH 10-57; max. 240g/ha und Jahr	Fructose 7099	AGROLINE Bioprotect, Nordring 4, 4147 Aesch		
		Lecithine	Anwendung als Fungizid gemäss folgenden Indikationen: - Apfel, Echter Mehltau, Stadium BBCH 03 bis 79; Höchstdosis 750 g a.i./ha; Wartefrist 5 Tage; - Pfirsich, Kräuselkrankheit, Stadium BBCH 03 bis 79; Höchstdosis 750 g a.i./ha; Wartefrist 5 Tage; - Stachelbeere, Stadium BBCH 10 bis 85; Höchstdosis 2000 g a.i./ha; Wartefrist 5 Tage; - Gurke, Kopfsalat, Nüssli-/Feldsalat, Tomate, Brüsseler Witloof, Echter Mehltau, Krautfäule, Alternaria, Stadium BBCH 10 bis 89; Höchstdosis 2250 g a.i./ha; Wartefrist 5 Tage; - Zierpflanzen, Stadium BBCH 10 bis 89; Höchstdosis 225 g a.i./ha; - Rebe, Echter und Falscher Mehltau, Stadium BBCH 10 bis 85; Höchstdosis 225 g a.i./ha; Wartefrist 30 Tage; - Erdbeeren, Himbeeren, Pilzkrankheiten, Stadium BBCH 10-89; Höchstdosis 1 kg a.i./ha; - Kartoffeln, Krautfäule, Stadium BBCH 10-90; Höchstdosis 800 g a.i./ha; - Karotten, Echter Mehltau, Stadium BBCH 19-90; Höchstdosis 2 kg a.i./ha	Elexo	AGROLINE Bioprotect, Nordring 4, 4147 Aesch
Gesal Lecithin-Extrakt	COMPO Jardin AG, Hegenheimermattweg 65, 4123 Allschwil				
Traitement de base pour Arbres fruitiers	Garden Center Schilliger SA, Route Suisse 40, 1196 Gland				
Traitement de base pour Rosier	Garden Center Schilliger SA, Route Suisse 40, 1196 Gland				
Lecitina di soia	Caminada Sementi SA, Via al loco 15, 6814 Cadempino				

Lecithine, Natriumhydrogencarbonat	Anwendung als Fungizid gemäss folgenden Indikationen: – Apfel, Echter Mehltau, Stadium BBCH 10 bis 79; Höchstdosis 750 g Lecithine/ha; Wartezeit 5 Tage; – Gurke, Kopfsalat, Nüssli-/Feldsalat, Tomate, Brüsseler Witloof, Echter Mehltau, Krautfäule, Alternaria, Stadium BBCH 12 bis 89; Höchstdosis 2250 g Lecithine/ha; Wartezeit 5 Tage; – Zierpflanzen, Stadium BBCH 12 bis 89; Höchstdosis 225 g Lecithine/ha; – Rebe, Echter und Falscher Mehltau, Stadium BBCH 12 bis 85; Höchstdosis 225 g Lecithine/ha; Wartezeit 30 Tage; – Karotten, Echter Mehltau, Stadium BBCH 19-89; Höchstdosis 2 kg Lecithine/ha	Traitement de base	Garden Center Schilliger SA, Route Suisse 40, 1196 Gland
Molke	Die Molke darf nicht eingesetzt werden auf den essbaren Teilen von Pflanzen, die zum menschlichen Verzehr gedacht sind. Eine Anwendung auf Keltertrauben ist erlaubt, wenn die Etikette des damit hergestellten Weins die Angaben nach Artikel 75 Absatz 1 Buchstabe e der Verordnung des EDI über Getränke enthält.	Petit-lait - Lactosérum	Ortica Sàrl, Rue des Artisans 20, 1088 Ropraz
Natriumhydrogencarbonat	Anwendung als Fungizid für folgende Indikationen: – Gemüse, Zierpflanzen, Rebe, Echter Mehltau; Stadium BBCH 12 bis 89; Höchstkonzentration 1 %; Wartezeit 1 Tag; – Apfel, Schorf, Stadium 10 bis 85; Höchstkonzentration 1 %; Wartezeit 1 Tag; – Bekämpfung von Lagerkrankheiten im Obst, nach der Ernte; max. 2 Behandlungen mit max. 4%. – Bekämpfung von Moosen in Topfpflanzen, max. 122 kg/ha; Verträglichkeit zuerst auf wenigen Pflanzen prüfen.	Carbyc Carbobasic Idrogeno carbonato di sodio, Muffa Stop Pronto Uso, Muffa Stop, Bicarbonato di sodio Gesal Universal Pilzabwehr Funga Maladies légumes et fruits Baxoda Hydro-Care	Leu + Gyax AG, Fellstrasse 1, 5413 Birmenstorf Agribort Phyto SA, Route de l'usine 14, 1907 Saxon Caminada Sementi SA, Via al loco 15, 6814 Cadempino COMPO Jardin AG, Hegenheimermattweg 65, 4123 Allschwil Omya (Schweiz) AG, Baslerstrasse 42, 4465 Oftringen Garden Center Schilliger SA, Route Suisse 40, 1196 Gland AGROLINE Bioprotect, Nordring 4, 4147 Aesch Agribort Phyto SA, Route de l'usine 14, 1907 Saxon Ortica Sàrl, Rue des Artisans 20, 1088 Ropraz
Salix spp. cortex	Anwendung als Fungizid für folgende Indikationen: – Apfel, Echter Mehltau, Schorf, Stadium BBCH 53 bis 67; Höchstdosis 2222 g a.i/ha; – Pfirsich, Kräuselkrankheit, Stadium BBCH 10 bis 57; Höchstdosis 2222 g a.i/ha; – Rebepflanze, Echter und Falscher Mehltau, Stadium BBCH 10 bis 57; Höchstdosis 667 g a.i/ha.	Salixia Salicor	AGROLINE Bioprotect, Nordring 4, 4147 Aesch
Sonnenblumenöl	Anwendung als Fungizid in Tomate gegen Echten Mehltau, Stadium 32 bis 71; Höchstkonzentration 0,5 %; Blüten nicht behandeln	Olio di girasole	Caminada Sementi SA, Via al loco 15, 6814 Cadempino
Talkum (E553b)	Anwendung als Insekten- und Pilzabwehrmittel auf Obstbäumen ab Stadium BBCH 41; Höchstdosis 20 kg a.i/ha. Anwendung als Insekten- und Pilzabwehrmittel im Weinbau ab Stadium BBCH 20; max. 12,75 kg a.i/ha.	Invelop F Invelop F	Leu + Gyax AG, Fellstrasse 1, 5413 Birmenstorf Agribort Phyto SA, Route de l'usine 14, 1907 Saxon
Wein, Obstessig/Weinessig, Zucker	Anwendung nur als Lockmittel für Becherfallen zum Massenfang	Becherfalle	RIGA AG, Schützenhausstrasse 7, 8548 Ellikon an der Thur
Zwiebelöl	Gegen die Möhnenfliege in Doldenblütern	Karma Psila Protect	Stähler Suisse SA, Henzmannstrasse 17A, 4800 Zofingen Andermatt Biocontrol AG, Stahlermatten 6, 6146 Grossdietwil

**Hinweise zur Liste:**

Gemäss Art. 45 PSMV veröffentlicht die Zulassungsstelle die Liste der gemeldeten Pflanzenschutzmittel, die ausschliesslich genehmigte Grundstoffe enthalten. Diese Pflanzenschutzmittel können ohne Bewilligung in Verkehr gebracht werden. Die Zulassungsstelle prüft bei diesem Meldeverfahren Punkte wie Wirksamkeit, unerwünschte Nebenwirkungen, Stabilität der Formulierung usw. nicht. Auf der Produktetikette ist der Hinweis "Pflanzenschutzmittel aus Grundstoffen (zugelassen ohne Wirkungs- und Pflanzenverträglichkeitsnachweis)" aufzuführen.

1 SR 916.161 - Verordnung über das Inverkehrbringen von Pflanzenschutzmitteln, PSMV

2 In Anhang 1 Teil D der PSMV aufgeführte (= genehmigte) Grundstoffe. Es gelten die in diesem Anhang aufgeführten Spezifikationen und Bedingungen.