

Buschbohnen

WF = Wartezeit in Tagen

Silwet L-77 0,1 l/ha in jede Spritzung bei reduzierten (100-150 l/ha) Wassermengen, verbessert die Wirkstoffverteilung.

Einjährige Ungräser	Agil	1 l/ha	28	Nachauflauf mischbar mit Effican SG. Splitbehandlung mit 2 x 0,5 l/ha möglich. Im Keimblatt der Unkräuter. Splitbehandlung: nicht bei Hitze und nur auf abgetrocknete Bestände spritzen. (GWS) Vorauslauf Vorauslauf unmittelbar bis 2 Tage nach der Saat.
Vorauslauf und Nachauflauf Unkräuter und Ungräser (speziell Amaranth und Nachtschatten)	Bolero	1 l/ha		
Einjährige Unkräuter	Effican SG	2 x 0,4 kg/ha		
Einjährige Gräser und Unkräuter	Frontier X2	1,2-1,4 l/ha		
Einjährige Gräser und Unkräuter	Caravel + Frontier X2	0,25 l/ha 0,9 l/ha		
Bohnenrost, Brennflecken	Flint	0,04 % 400 g/ha	3	Bei Befallsbeginn. BBCH 13-79. Im Gewächshaus.
Bohnenbrand, Fettfleckenkrankheit	Flowbrix 	2 l/ha	21	1. Behandlung bei Befallsbeginn, regelmäßige Behandlungen im Abstand von 7-10 Tagen. Hochwertiges Kupferpräparat.
	Kupfer Bordo LG 	4 kg/ha	21	
	Cuproxtat flüssig 	4 l/ha	21	
Braunfleckenkrankheit, Brennfleckenkrankheit, Falscher Mehltau, Sclerotinia-Fäule	Switch	0,5-0,8 kg/ha	14	Max. 2 Behandlungen pro Parzelle und Jahr.
	Diagonal	1 l/ha	14	Max. 3 Behandlungen pro Kultur.
Blattläuse	Pirimor	0,5 kg/ha	7	Behandlungen im Abstand von 7-14 Tagen. Maximal 2 Behandlungen mit diesem Wirkstoff. (GWS)
Blattläuse, Erdraupen, Minierfliegen, Erbsenblattrandkäfer, Thripse Eulenraupen	Techno 10 CS	0,1 l/ha	7	Mit Sonderbewilligung. (GWS)
	XenTari  	1 kg/ha	3	
Blattläuse, Thripse	Siltac plus 	0,1 l/ha		Auf gute Benetzung achten.
Blattläuse, Weisse Fliegen	Piretro Verde 	2,5 l/ha	3	(GWS)
Weisse Fliegen	Vista  	20 l/ha		
Wachstumsförderung	HBR 	1 l/ha		Bei frühen Kulturen gegen Kältestress.

Fenchel

Einjährige Gräser und Unkräuter	Laguna	2 l/ha	90 70	gesät gepflanzt
Unkräuter, Ungräser	Pendi	2-4 l/ha		Unmittelbar nach der Saat oder vor der Pflanzung. Leichte Böden untere Dosierung.
Einjährige Ungräser	Agil	1 l/ha	28	
Einjährige Gräser und Unkräuter	Caravel	0,25 l/ha	60	gesät: Vorauslauf bis 2 Tage nach Saat. gepflanzt: unmittelbar nach Pflanzung
Cercospora und Ramularia, Blattfleckenkrankheit	Bogard	0,5 l/ha	14	Ab Befallsbeginn. Max. 3 Behandlungen pro Parzelle/Jahr. (GWS)
Cercospora und Ramularia, Blattfleckenkrankheit, Falscher Mehltau der Doldenblütler	Diagonal	1 l/ha	7	Max. 3 Behandlungen pro Kultur.
Falscher Mehltau der Doldenblütler	Revus + Quiz Pro  	0,6 l/ha 1 l/ha	14	Max. 3 Behandlungen im Abstand von 7-10 Tagen.
Blattläuse, Erdraupen, Minierfliegen, Möhrenblattfloh, Möhrenfliegen, Thripse	Techno 10 CS	0,1 l/ha	14	Mit Sonderbewilligung. (GWS)
Blattläuse, Thripse	Siltac plus 	0,1 l/ha		Auf gute Benetzung achten.
Blattfressende Raupen, Erdraupen, Eulenraupen (blattfressend), Minierfliegen, Thripse	Audienz 	0,2 l/ha	7	3 Behandlungen pro Kultur im Abstand von mind. 7 Tagen.
Blattläuse, Weisse Fliegen	Piretro verde 	2,5 l/ha	3	Max. 4 Behandlungen im Abstand von mind. 7 Tagen.
Eulenraupen (blattfressend)	XenTari  	1 kg/ha	3	Nicht bei kaltem Wetter einsetzen. Nur gegen junge Larvenstadien.
Wachstumsförderung	HBR 	1 l/ha		Bei frühen Kulturen gegen Kältestress.
Bormangel	Micro Bor  	1-3 l/ha		Bei Bedarf wiederholen.
Calcium- und Spurenelementmangel	Basfoliar Combi STIPP 	3 l/ha		2 - 3 mal.

Gurken- und Kürbisgewächse

	Gurken, Essiggurken, Cornichon					Wasser melonen		Melonen		Ölkürbisse		Kürbisse mit geniessbarer Schale		Kürbisse mit ungeniessbarer Schale		WF = Warte frist in Tagen
Einjährige Ungräser und Unkräuter (Freiland)	●															Zwischenreihenbehandlung. Maximal 1 Behandlung pro Kultur.
Einjährige Ungräser und Unkräuter (Freiland)		●														Vorauslauf: unmittelbar nach der Saat/Pflanzung.
Gummistengelkrankheit [Didymella bryoniae]	●															3 Maximal 3 Behandlungen. (GWS)
Alternaria, Echter Mehltau, Krätze.																3 Maximal 3 Behandlungen. (GWS)
Falscher Mehltau	●															15 Maximal 3 Behandlungen pro Kultur.
Echter Mehltau	●	●	●	●	●	●										Anwendung: Stadium BBCH 12 bis 89.
Echter Mehltau	●	●	●	●	●	●										3 Temperatur beachten.
Echter Mehltau	●	●	●	●	●	●										3
Anthraknose, Krätze	●															3 Maximal 2 Behandlungen pro Kultur/Jahr.
Echter / Falscher Mehltau	●	●	●	●	●	●										21 Maximal 2 Behandlungen pro Kultur/Jahr.
Echter / Falscher Mehltau (Gewächshaus)	●															3 Maximal 2 Behandlungen pro Kultur/Jahr.
Echter Mehltau	●															3 Ab Befallsbeginn.
Gummistengelkrankheit	●	●	●	●	●	●										3 Maximal 3 Behandlungen.
Teilwirkung: Eckige Blattfleckenkrankheit, Falscher Mehltau, der Kürbisgewächse	●															21 1. Behandlung bei Befallsbeginn, regelmässige Behandlungen im Abstand von 7-10 Tagen.
Graufäule (Gewächshaus)	●															21
Gummistengelkrankheit (Gewächshaus)	●															Max. 4 Behandlungen im Abstand von 3 Wochen.
Krankheiten durch pathogene Bodenpilze [Fusarium spp., Phytophthora spp., Pythium spp., Rhizoctonia spp.]	●															Behandlung im Abstand von 3-4 Wochen wiederholen.
Falscher Mehltau (Gewächshaus)	●	●	●	●	●	●										Giessen vor der Aussaat oder Pflanzung. Anzucht von Jungpflanzen und Saatbeet-Behandlung.
Botrytis, Sclerotinia	●															3 Maximal 3 Behandlungen.
Raupen, Thripse		●	●													3 Im Gewächshaus max. 3 Behandlungen.
Blattläuse, Thripse	●	●	●	●	●	●										3 Ölkürbis Warte frist: 14 Tage.
Blattläuse	●	●	●	●	●	●										2-3 Behandlungen im Abstand von etwa 7-10 Tagen.
Eulenraupen	●	●	●	●	●	●										7 Nützlingsschonend. (ohne Gurkenblattlaus).
Spinnmilben /(Eier, Larven)	●	●	●	●	●	●										3 Maximal 2 Behandlungen pro Jahr. (GWS)
Blattläuse, Spinnmilben	●	●	●	●	●	●										7 Anwendbar bis spätestens 11.07.2025. (GWS)
Blattläuse, Spinnmilben	●	●	●	●	●	●										7 Pflanzen allseitig gut benetzen.
Eulenraupen	●															Pflanzen allseitig gut benetzen.
Blattgesundheit	●	●	●	●	●	●										3 Behandlung im Abstand von 7-14 Tagen.
Magnesiumdünger	●	●	●	●	●	●										Anwendung: Stadium BBCH 12 - 89.
Stressmindernd bei ersten Blattläusen	●	●	●	●	●	●										Anwendung: bei ersten Blattlaussichtungen
Eisenmangel (z.B. hellgrüne Gurke im Treibhaus)	●	●	●	●	●	●										Vor der Pflanzung einfräsen oder nach der Pflanzung einarbeiten).

			WF = Wartezeit in Tagen
Karotten	Silwet L-77	0,1 l/ha in jede Spritzung bei reduzierten (100-150 l/ha) Wassermengen, verbessert die Wirkstoffverteilung.	
Einjährige Ungräser und Unkräuter	Pendi + Caravel	1-2 l/ha 0,15 l/ha	
Einjährige Ungräser und Unkräuter	Laguna	2-3 l/ha	80
Einjährige Ungräser und Unkräuter	Condoral SC	0,1-0,2 l/ha	
Ungräser, Ausfallgetreide, Quecke	Agil	1 - 2,5 l/ha	28
Alternaria-Möhrenschwärze	Cuproxtat flüssig 	13-18 l/ha	21
Fördert die Resistenz gegen Krankheiten	Quiz Pro  	0,2 %	
Alternaria-Möhrenschwärze	Diagonal	1 l/ha	14
Alternaria-Möhrenschwärze	Bogard	0,5 l/ha	14
Alternaria-Möhrenschwärze Echter Mehltau	Flint	0,4 kg/ha	7
Möhrenfliege	Techno 10 CS	0,1 l/ha	14
Blattläuse, Minierfliegen, Erdraupen, Möhrenblattfloh, Thripse	Techno 10 CS	0,1 l/ha	14
Blattläuse	Pirimor	0,5 kg/ha	7
Blattläuse, Thripse	Siltac plus 	0,15 %	
Blattläuse, Weisse Fliegen	Piretro verde 	2,5 l/ha	3
Wachstumsförderung	Magna Bon 	0,5-2 l/ha	
Wachstumsförderung	Kickstart 	0,15 l/ha	
Wachstumsförderung	Final K 	1-1,5 l/ha	
Wasserlöslicher PK-Dünger	Miligard 	4-5 kg/ha	
Wasserlöslicher PK-Dünger	Hi Grow  	1% 4 l/ha	
Wachstumsförderung	Azofix plus  	1,5 l/ha	
Wachstumsförderung	Fosfix plus  	1,5 l/ha	

Azofix plus

enthält Bakterien, die den Stickstoff aus der Luft binden können und pflanzenverfügbar machen.

Fosfix plus

Phosphor der nicht pflanzenverfügbar ist wird mit Hilfe der Bakterien in Fosfix plus verfügbar gemacht.



Lauch			WF = Wartezeit in Tagen	
Herbizid nach der Pflanzung	Spark	2 kg/ha		Maximal 1 Behandlung pro Kultur. (GWS)
	Lentagran	2 kg/ha	28	Ab 3-Blattstadium.
Ungräser, Ausfallgetreide, Quecke	Agil	1 - 2,5 l/ha	56	2-2,5 l/ha gegen Quecke.
Ungräser und Unkräuter	Pendi	2-4 l/ha		Lauch gesät. Im Voraufbau.
Ungräser und Unkräuter	Pendi	4-5 l/ha		Lauch gepflanzt. Vor der Pflanzung.
Ungräser und Unkräuter	Laguna Split	2x 0,5 l/ha		Nach dem Pflanzen. Ab Stadium BBCH 12.
Purpulflecken, Rostpilze, Samtfleckenkrankheit	Bogard	0,5 l/ha	21	Maximal 3 Behandlungen pro Jahr. (GWS)
Alternaria spp. Phytophthora spp.	Diagonal	1 l/ha	14	Maximal 3 Behandlungen pro Jahr. (GWS)
Alternaria spp. Lauchrost, Papierfleckenkrankheit, Samtfleckenkrankheit	Flint	0,4 kg/ha	14	Maximal 2 Behandlungen. Stadium 41-49 (BBCH).
Echter Mehltau	Carbyc Pro 	1% 4 kg/ha	1	Mehrmalige Anwendungen.
Alternaria	Sambesi Pro 	4 l/ha		Mehrmalige Anwendungen.
Blattkrankheiten	Quiz Pro 	1,5 l/ha		Mehrmalige Anwendungen.
Blattläuse Spinnmilben	Vista	2 %		Die Spritzbrühe muss schnell antrocknen.
Thripse	Ortiga Pro 	3 l/ha		Die Spritzbrühe muss schnell antrocknen.
Thripse	Gepard	0,5 kg/ha	14	Die Spritzbrühe muss schnell antrocknen.
Blattläuse (Röhrenläuse), Erdraupen, Lauchmotte, Minierfliegen, Thripse	Techno 10 CS	0,1 l/ha	14	Behandlungen im Abstand von 7-14 Tagen. Maximal 3 Behandlungen mit diesem Wirkstoff. (GWS) nur mit Sonderbewilligung.
Lauchmotte	XenTari 	1 kg/ha	7	
Blattsaugende Insekten	Siltac plus 	0,15 %		Die Spritzbrühe muss schnell antrocknen.
Lauchmotte	Audienz 	0,2 l/ha	7	Max. 3 Behandlungen pro Kultur. (GWS)
Minierfliegen, Thripse	Audienz 	0,4 l/ha	7	Max. 4 Behandlungen pro Parzelle/Jahr/Kultur. (GWS)
Blattläuse, Weiße Fliegen	Piretro verde 	2,5 l/ha	3	Max. 4 Behandlungen pro Kultur und Jahr. Behandlungen im Abstand von mindestens 7 Tagen. (GWS)
Kastanienholzekstrakt	Dexa Pro 	3 l/ha		
Magnesiumsulfatlösung	Olimag 	3 l/ha		Mehrmalige Anwendungen.
Algenextrakt mit Schwefel	Pidel 	1% 4 l/ha		Anwendung im Abstand von 7-10 Tagen.
Wachstumsförderung	Azofix plus 	1,5 l/ha		Zur Erhöhung des pflanzenverfügbaren Stickstoffs
Wachstumsförderung	Fosfix plus 	1,5 l/ha		Zur Erhöhung des pflanzenverfügbaren Phosphors
Wachstumsförderung	Kickstart 	0,15 l/ha		Mehrmalige Anwendungen.

Carbyc



Natürliches Fungizid für den Gemüse-, Obst-, Wein- und Zierpflanzenbau



Radies, Rettich, Meerrettich, Speisekohlrüben

	Radies	Rettich	Meerrettich	Speisekohlrüben		WF = Wartefrist in Tagen
Einj. Unkräuter/Ungräser				●	Caravel 0,25 l/ha	Voraufbau, unmittelbar bis 3 Tage nach der Saat.
Herbizid nach der Saat	●	●			Rapsan 500C 1 l/ha	Speziell in Sommerkultur im Freiland. (GWS)
Falscher Mehltau, Weisser Rost (Teilw.)	●				Bion 30-60 g/ha	7 Max. 1 Behandlung pro Kultur.
Alternaria-Kohlschwärze				●	Diagonal 1 l/ha	14 Max. 3 Behandlungen pro Kultur.
Alternaria-Kohlschwärze Falscher Mehltau, Rost	●	●	●		Diagonal 1 l/ha	14 Max. 2 Behandlungen pro Kultur.
Blattfleckenpilze	●	●	●	●	Flowbrix 2,6 l/ha	14 Max. 3 Behandlungen pro Kultur.
Weisser Rost			●		Mildicut 4 l/ha	14 Max. 4 Behandlungen. Ab Beginn des Dickenwachstums.
Falscher Mehltau			●		Revus 0,6 l/ha	14 Max. 2 Behandlungen im Stadium 12-49 (BBCH) (GWS)
Falscher Mehltau	●	●			Revus 0,6 l/ha	14 Max. 6 Behandlungen im Stadium 12-49 (BBCH) (GWS)
Echter Mehltau	●	●	●	●	Carbyc Pro 1% 4 kg/ha	1 Mehrmalige Anwendungen.
Alternaria	●	●	●	●	Sambesi Pro 4 l/ha	Mehrmalige Anwendungen.
Blattkrankheiten	●	●	●	●	Quiz Pro 1,5 l/ha	Mehrmalige Anwendungen.
Blattläuse Spinnmilben	●	●	●	●	Vista 2 %	Pflanzen allseitig gut benetzen.
Thripse	●	●	●	●	Ortiga Pro 3 l/ha	Mehrmalige Anwendungen.
Blattfressende Raupen	●			●	Audienz 0,2 l/ha	7 Max. 2 Behandlungen pro Kultur im Abstand von 7 Tagen.
Blattläuse, Weisse Fliegen	●	●	●	●	Piretro verde 2,5 l/ha	3 Max. 4 Behandlungen pro Kultur und Jahr. Behandlung im Abstand von mind. 7 Tagen.
Blattläuse	●	●	●	●	Pirimor 0,5 kg/ha	7 Max. 2 Behandlungen pro Kultur.
Blattsaugende Insekten	●	●	●	●	Siltac plus 0,1-0,15 %	Die Spritzbrühe muss schnell antrocknen.
Blattläuse, Erdflöhe, Erdraupen, Thripse, Minierfliegen, Blattläuse	●	●	●	●	Techno 10 CS 0,1 l/ha	14 Behandlungen im Abstand von 7-14 Tagen. Max. 2 Behandlungen mit diesem Wirkstoff. (GWS) nur mit Sonderbewilligung.
Blattläuse, Spinnmilben	●	●	●	●	Vista 2 %	7 Pflanzen allseitig gut benetzen.
Eulenraupen	●	●		●	XenTari 1 kg/ha	3 Nicht bei kaltem Wetter einsetzen. Nur gegen junge Larvenstadien.
Schnecken	●	●	●	●	Amilon 5 5-7 kg/ha	7 Ab Keimblatt streuen.
Maulwürfe, Wühl- oder Schermaus	●	●	●	●	Campa 1-5 Gaspatronen/Kolonie	Die Gänge sind gut abzudichten.
Kastanienholzektrakt	●	●	●	●	Dexa Pro 3 l/ha	
Magnesiumsulfatlösung	●	●	●	●	Olimag 3 l/ha	Mehrmalige Anwendungen.
Algenextrakt mit Schwefel	●	●	●	●	Pidel 1% 4 l/ha	Anwendung im Abstand von 7-10 Tagen.
Düngung	●	●	●	●	Miligard 1% 4-5 kg/ha	Anwendung im Abstand von 7-10 Tagen.
Wachstumsförderung	●	●	●	●	Kickstart 0,15 l/ha	Mehrmalige Anwendungen.

Getreide
Mais
Herbizid-Wirkungstabelle
Kartoffeln
Rüben Raps
Soja / Erbsen / Sonnenblumen
Feldbau div.
Futterkonservierung
Weinbau
Kernobst/Steinobst
Gemüse / Beeren
Zierpflanzenbau
Nützlinge

Randen		WF = Wartezeit in Tagen
Ausfallgetreide, Einjährige Gräser und Quecken	Agil 1 - 2,5 l/ha	56
Herbizid nach dem Auflaufen	Beta Star + Goltix 700 SC 1,5 - 2,5 l/ha 1 l/ha	pro Splitbehandlung.
Einj. Unkräuter	Betam LG 6 l/ha	Anwendung: Nachauflauf.
Einj. Gräser und Unkräuter	Oblix MT 6 l/ha	Splitbehandlung
Herbizid vor dem Auflaufen	Spark 1,5-2 kg/ha	Nach der Saat vor dem Auflaufen. (GWS)
Echter Mehltau	Carbyc Pro 1% 4 kg/ha	1 Mehrmalige Anwendungen.
Alternaria	Sambesi Pro 4 l/ha	Mehrmalige Anwendungen.
Blattkrankheiten	Quiz Pro 1,5 l/ha	Mehrmalige Anwendungen.
Blattläuse Spinnmilben	Vista 2 %	Pflanzen allseitig gut benetzen.
Thripse	Ortiga Pro 3 l/ha	Mehrmalige Anwendungen.
Schnecken	Amilon 5 7 kg/ha	14 Max. 2 Behandlungen pro Parzelle und Jahr.
Blattläuse (Röhrenläuse), Erdraupen, Lauchmotte, Minierfliegen, Thripse	Techno 10 CS 0,1 l/ha	7 Behandlungen im Abstand von 7-14 Tagen. Max. 2 Behandlungen mit diesem Wirkstoff. (GWS) nur mit Sonderbewilligung.
Blattläuse	Pirimor 0,5 kg/ha	7 Max. 2 Behandlungen pro Kultur. (GWS)
Blattsaugende Insekten	Siltac plus 0,15 %	Die Spritzbrühe muss schnell antrocknen.
Blattläuse, Weisse Fliegen	Piretro verde 2,5 l/ha	3 Max. 4 Behandlungen pro Kultur und Jahr. Behandlungen im Abstand von mindestens 7 Tagen. (GWS)
Eulendraupen	XenTari 1 kg/ha	3 Nicht bei kaltem Wetter einsetzen.
Kastanienholzekstrakt	Dexa Pro 3 l/ha	Mehrmalige Anwendungen.
Magnesiumsulfatlösung	Olimag 3 l/ha	Mehrmalige Anwendungen.
Algenextrakt mit Schwefel	Pidel 1% 4 l/ha	Anwendung im Abstand von 7-10 Tagen.
Dünger	Miligard 1% 4-5 kg/ha	Anwendung im Abstand von 7-10 Tagen.
Wachstumsförderung	Azofix plus 1,5 l/ha	Zur Erhöhung des pflanzenverfügbaren Stickstoffs
Wachstumsförderung	Fosfix plus 1,5 l/ha	Zur Erhöhung des pflanzenverfügbaren Phosphors
Pflanzenstärkung	Fence N 1,5-3 l/ha	Anwendung: Stadium BBCH 12 bis 49.
Bormangel	Micro Bor	Bei Bedarf wiederholen.
Mn-Mangel	MaxMan 400	Speziell in Moorböden.
Wachstumsförderung	Kickstart 0,15 l/ha	Mehrmalige Anwendungen.

Sambesi Pro

Schutz von Anfang an

- gegen pathogene Pilze und Bakterien.
- Stärkung der pflanzlichen Widerstandskraft.
- Sambesi Pro ist ein Grundstoff und kann bei Bio Suisse und Demeter eingesetzt werden.



WF = Wartezeit in Tagen

Rhabarber

Silwet L-77 0,1 l/ha in jede Spritzung bei reduzierten (100-150 l/ha) Wassermengen, verbessert die Wirkstoffverteilung.

Einj. Rispengras, Quecke	Agil	0,75 - 2,5 l/ha		2,5 l/ha gegen Quecken. Nach der Ernte.
Einj. Unkräuter/Ungräser	Caravel	0,25 l/ha		Im Frühjahr. Vor dem Austrieb.
Blattflecken	Bogard	0,5 l/ha	14	Max. 3 Behandlungen pro Parzelle und Jahr.
Echter Mehltau	Carbyc Pro	1% 4 kg/ha	1	Mehrmalige Anwendungen.
Alternaria	Sambesi Pro	4 l/ha		Mehrmalige Anwendungen.
Blattkrankheiten	Quiz Pro	1,5 l/ha		Mehrmalige Anwendungen.
Blattläuse, Weisse Fliegen	Piretro verde	2,5 l/ha	3	Maximal 4 Behandlungen pro Kultur und Jahr. Behandlungen im Abstand von 7 Tagen (GWS).
Blattläuse	Pirimor	0,5 kg/ha	7	Nur nach der Ernte. Max. 2 Behandlungen mit diesem Wirkstoff. (GWS)
Blattläuse (Röhrenläuse), Erdflöhe, Erdraupen, Minierfliegen, Thripse	Techno 10 CS	0,1 l/ha	21	Behandlung im Abstand von 7-14 Tagen, Maximal 2 Behandlungen mit diesem Wirkstoff. (GWS) nur mit Sonderbewilligung.
Eulenraupen	XenTari	1 kg/ha		Nicht bei kaltem Wetter einsetzen. Nur gegen junge Larvenstadien.
Blattläuse Spinnmilben	Vista	2 %		Pflanzen allseitig gut benetzen.
Thripse	Ortiga Pro	3 l/ha		Mehrmalige Anwendungen.
Schnecken	Amilon 5	7 kg/ha		Mehrmalige Anwendungen.
Düngung	Azofix plus	1,5 l/ha		Zur Erhöhung des pflanzenverfügbaren Stickstoffs
Düngung	Fosfix plus	1,5 l/ha		Zur Erhöhung des pflanzenverfügbaren Phosphors
Kastanienholzekstrakt	Dexa Pro	3 l/ha		
Magnesiumsulfatlösung	Olimag	3 l/ha		Mehrmalige Anwendungen.
Düngung	Pidel	1% 4 l/ha		Anwendung im Abstand von 7-10 Tagen.
Düngung	Miligard	1% 4-5 kg/ha		Anwendung im Abstand von 7-10 Tagen.
Wachstumsförderung	Kickstart	0,15 l/ha		Bei Wachstumsbeginn mehrmalige Anwendungen.

Noctudor



Organischer Stickstoffdünger aus Braunalgenextrakt



Sellerie

	Knollensellerie	Stangensellerie		WF = Wartefrist in Tagen	
	●	●	Silwet L-77 0,1 l/ha in jede Spritzung bei reduzierten (100-150 l/ha) Wassermengen, verbessert die Wirkstoffverteilung.		
Ungräser, Ausfallgetreide, Quecke	●	●	Agil 1 - 2,5 l/ha	56	2-2,5 l/ha gegen Quecke.
Einjährige Ungräser und Unkräuter	●	●	Caravel 0,25 l/ha		Unmittelbar nach der Pflanzung
Einjährige Ungräser und Unkräuter	●	●	Laguna 2 l/ha	90	Anwendung: ca. 7 Tage nach der Pflanzung. Nach dem Anwachsen der Kultur. (GWS)
Herbizid vor der Pflanzung	●	●	Pendi 3 l/ha		Nur möglich, wenn mit einer Bandsetzmaschine gepflanzt wird.
Septoria-Blattfleckenkrankheit	●	●	Bogard 0,5 l/ha	14	Maximal 3 Behandlungen pro Parzelle und Jahr (GWS)
Septoria-Blattfleckenkrankheit	●	●	Diagonal 1 l/ha	14	Max. 3 Behandlungen pro Kultur.
Septoria-Blattfleckenkrankheit	●	●	Sambesi Pro  4 l/ha		Mischbar mit anderen Fungiziden.
Septoria-Blattfleckenkrankheit	●	●	Quiz Pro  1-1,5 l/ha		Mischbar mit anderen Fungiziden.
Septoria-Blattfleckenkrankheit	●	●	Kupfer Bordo LG  6,5-9 kg/ha	21	in Mischung
Septoria-Blattfleckenkrankheit	●	●	Flowbrix  4,5-7 l/ha	21	1. Behandlung bei Befallsbeginn, regelmässige Behandlungen im Abstand von 7-10 Tagen.
Septoria-Blattfleckenkrankheit	●	●	Cuproxtat flüssig  13-18 l/ha	21	In Tankmischung mit organischen Fungiziden genügt die Hälfte der aufgeführten Konzentrationen/Mengen.
Septoria-Blattfleckenkrankheit	●	●	Flint 0,4 kg/ha Flint 0,4 kg/ha	14 7	Maximal 3 Behandlungen mit dem gleichen Wirkstoff der Gruppe.
Blatt-, Erd- und Eulenraupen, Minierfliegen, Thripse	●	●	Audienz 0,2 l/ha	7	Max. 3 Behandlungen pro Kultur im Abstand von mindestens 7 Tagen. (GWS)
Blattläuse, Weisse Fliegen	●	●	Piretro verde  2,5 l/ha	3	Max. 4 Behandlungen pro Kultur und Jahr. Behandlungen im Abstand von mindestens 7 Tagen. (GWS)
Blattläuse	●	●	Pirimor 0,5 kg/ha	7	(GWS)
Blattläuse	●	●	Gepard 0,25 kg/ha	14	2-3 Behandlungen im Abstand von 7-10 Tagen.
Blattläuse, Thripse	●	●	Siltac plus  0,15 %		Maximal 2 Behandlungen pro Kultur mit diesem Wirkstoff (GWS) nur mit Sonderbewilligung.
Minierfliegen, Möhrenblattfloh, Thripse	●	●	Techno 10 CS 0,1 l/ha	14	
Möhrenblattfliege	●	●	Techno 10 CS 0,1 l/ha	14	Spritzung alle 8-12 Tage während des Fluges. (GWS)
Eulenraupen	●	●	XenTari  1 kg/ha	3	Nicht bei kaltem Wetter einsetzen. Nur gegen junge Larvenstadien.
Kastanienholzextrakt	●	●	Dexa Pro  3 l/ha		
Düngung	●	●	Azofix plus  1,5 l/ha		zur Erhöhung des Stickstoff im Boden.
Düngung	●	●	Fosfix plus  1,5 l/ha		zur Erhöhung des Phosphors im Boden.
Calcium-Versorgung spez. Lagersellerie	●	●	Tip / Calcium  5 l/ha		Spätsommer bis Herbst.
Wachstumsförderung	●	●	Kickstart  0,15 l/ha		zur Startförderung
Stressbewältigung	●	●	Penergetic p Gemüse + Vital  0,25 l/ha 1 l/ha		mehrmals

WF = Wartezeit in Tagen

Spargeln

Silwet L-77 0,1 l/ha in jede Spritzung bei reduzierten (100-150l/ha) Wassermengen, verbessert die Wirkstoffverteilung.

Ungräser, Ausfallgetreide, Quecke	Agil	0,75 - 2,5 l/ha		Nach der Stechperiode.
Einj. Unkräuter / Ungräser	Caravel	0,25 l/ha		Ertragsanlage: Nach der Stechperiode. Vor dem Durchstossen der Kultur.
Einj. Unkräuter / Ungräser	Caravel	0,25 l/ha		Junganlage: Im Pflanzjahr. Vor dem Durchstossen.
Herbizid in Junganlagen	Condoral SC	0,75 l/ha		Vor und nach der Ernte. (GWS)
Breitblättrige Unkräuter	Lentagran	2 kg/ha		Nach der Stechperiode.
Blattschwärze, Rostpilze	Bogard	0,5 l/ha		Im Sommer. Max. 4 Behandlungen pro Jahr.
Blattschwärze, Spargelrost	Diagonal	1 l/ha		In Junganlagen oder in Ertragsanlagen nach der Ernte. Max. 3 Behandlungen.
Graufäule	Switch	1 kg/ha		Nach der Ernte. Max. 3 Behandlungen.
Spargelhähnchen, Spargelkäfer	Gepard	0,25 kg/ha		Nach der Ernte. Max. 2 Behandlungen.
Spargelhähnchen, Spargelkäfer, Thrips	Audienz	0,2 l/ha		Nach der Ernte. Max. 3 Behandlungen.
Blattläuse, Weisse Fliegen	Piretro verde	2,5 l/ha	3	Max. 4 Behandlungen pro Kultur und Jahr, im Abstand von mindestens 7 Tagen. (GWS)
Blattläuse	Pirimor	0,5 kg/ha		Nur nach der Ernte. Max. 2 Behandlungen.
Blattläuse (Röhrenläuse), Spargelkäfer, Erdraupen, Thripse, Minierfliegen	Techno 10 CS	0,1 l/ha		Nach der Ernte. Maximal 2 Behandlungen mit diesem Wirkstoff. Nur mit Sonderbewilligung.
Eulenraupen	XenTari  	1 kg/ha	1	Nicht bei kaltem Wetter einsetzen. Nur gegen junge Larvenstadien.
Schnecken	Amilon 5	5-7 kg/ha		Ab Beginn Durchstossen streuen.

Hi-Grow

Für eine knackige Ernte



			WF = Wartezeit in Tagen
Spinat			
Ungräser, Ausfallgetreide, Quecke	Agil	1-2,5 l/ha	21
Nachauflauf	Betam LG	2x 0.8 l/ha Split	21
Einjährige Unkräuter und Ungräser	Caravel	50-100 ml/ha	
Herbizid vor dem Auflaufen	Goltix 700 SC + Spark	1 l/ha 0,8 kg/ha	
Einjährige Unkräuter und Ungräser	Spark	1,5-2 kg/ha	
Falscher Mehltau, Papierfleckenkrankheit	Bion	30 g/ha	7
Falscher Mehltau	Revus	0,6 l/ha	7 7
Echter Mehltau	Carbyc Pro 1%  	4 kg/ha	1
Alternaria	Sambesi Pro  	4 kg/ha	
Blattkrankheiten	Quiz Pro  	1,5 l/ha	
Erdräupen, Eulenraupen	Audienz 	0,2-0,4 l/ha	7
Minierfliegen, Rübenfliege	Audienz 	0,2 l/ha	7
Thrips	Audienz 	0,2 l/ha	7
Blattläuse, Weisse Fliegen	Piretro verde 	2,5 l/ha	3
Blattläuse	Pirimor	0,5 kg/ha	14
Blattläuse (Röhrenläuse), Erdräupen, Minierfliegen, Thripse, Erdflöhe	Techno 10 CS	0,1 l/ha	7
Eulenraupen	XenTari  	1 kg/ha	3
Kastanienholzextrakt	Dexa Pro  	3 l/ha	
Magnesiumsulfatlösung	Olimag 	3 l/ha	
Algenextrakt mit Schwefel	Pidel	1% 4 l/ha	
Dünger	Miligard 	1% 4-5 kg/ha	
Blattvergilbung	Fetrilon-Combi 1	1 kg/ha	
Wachstumsförderung	Flüssigdünger LG	5 l/ha	
Wachstumsförderung	Kickstart 	0,15 l/ha	

Pidel

**Algenextrakt mit Schwefel zur
Blattdüngung**



WF = Wartezeit in Tagen

Tomaten

Silwet L-77 0,1 l/ha in jede Spritzung bei reduzierten (100-150 l/ha) Wassermengen, verbessert die Wirkstoffverteilung.

Einjährige Ungräser und Quecken	Agil	1,5-2,5 l/ha	56	7-10 Tage nach der Pflanzung. (GWS)
Herbizid Freiland	Condoral SC	0,5 l/ha		2-3 Blattstadium der Ungräser.
Samtfleckenkrankheit	Sambesi Pro 	4 l/ha		
Alternaria, Echter Mehltau, Septoria zusätzlich Kraut- und Fruchtfäule	Bogard + Ranman Top	0,05 % 0,05 %	3	Max. 3 Behandlungen. (GWS)
Echter Mehltau	Celos 	0,1-0,2 %	3	Temperatur beobachten.
Echter Mehltau	Carbyc Pro 	0,5-1 %	1	Anwendung: Stadium BBCH 12-89.
Alternaria spp., Kraut- und Fruchtfäule, Septoria-Blattfleckenkrankheit, Bakterielle Fleckenkrankheit, Bakterielle Tomatenwelke	Cuproxat flüssig 	1,3-1,8 %	3	
	Flowbrix 	0,45-0,7 %	3	
	Kupfer Bordo LG 	1,3-1,8 %	3	
Alternaria, Echter Mehltau, Kraut- und Fruchtfäule	Diagonal	1 l/ha	3	Max. 3 Behandlungen pro Kultur.
Graufäule, Sclerotinia-Fäule. (Gewächshaus)	Pyrus 400 SC	0,125 %	3	Max. 3 Behandlungen pro Kultur.
Botrytis cinerea	Prestop 	0,5 %		
Fusarium spp., Phytophthora spp., Pythium spp., Rizoctonia spp.	Prestop 	0,5 %		Giessen. (Gewächshaus).
Graufäule, Sclerotinia-Fäule	Switch	0,1 %	3	Max. 2 Behandlungen pro Kultur. (GWS)
Blattkrankheiten	Quiz Pro 	1,5 l/ha		
Erdräupen, Eulenraupen, Thripse	Audienz 	0,03-0,04% 0,3-0,4 l/ha	3	(GWS)
Tomatenminiermotten	Audienz 	0,03% 0,3 l/ha	3	Max. 2 Behandlungen pro Kultur und Jahr. (GWS)
Spinnmilben	Credo	0,04 %	3	(GWS)
Blattläuse, Weiße Fliegen	Oikos 	0,15 %	3	Bei Befall 2-3 Behandlungen im Abstand von 7-10 Tagen.
Blattläuse, Weiße Fliegen	Piretro verde 	2,5 l/ha	3	Max. 4 Behandlungen pro Kultur und Jahr. Behandlungen im Abstand von mind. 7 Tagen.
Blattläuse div. Arten	Pirimor	0,05 %	7	Nützlingsschonend. (GWS)
Tomatenminiermotten	Rapid	0,15 % 1,5 kg/ha	3	Maximal 2 Behandlungen. (GWS)
Blattsaugende Insekten	Siltac plus 	0,1 %		Spritzbrühe muss schnell antrocknen.
Blattläuse, Erdräupen, Minierfliegen, Thripse	Techno 10 CS	0,01 % 0,1 l/ha	3	Behandlungen im Abstand von 7-14 Tagen. Max. 2 Behandlungen mit diesem Wirkstoff. (GWS) nur mit Sonderbewilligung. (GWS)
Weisse Fliegen	Vista 	2 % 20 l/ha	7	Temperatur nicht über 25 °C bei Behandlung.
Eulenraupen	XenTari 	0,1 %		Bei Befall 2-3 Behandlungen im Abstand von 7-10 Tagen.
Einsatz von Nutzinsekten siehe Seite 43 oder fragen Sie den örtlichen LG-Berater.				
Wachstum	Dexa Pro 	3 l/ha		
Calciummangel, Blütenendfäule	Basfoliar Combi STIPP 	0,2-0,3 % (2-3 l/ha)		3-5 Spritzungen notwendig oder 0,1 % giessen 5 l/m ² 2 Mal innert 1 Woche, anschliessend nach Bedarf.
Blattvergilbung	Fetrilon-Combi 1	1 kg/ha		Pflanzenverträglicher Blattdünger.
Organischer Stimulator	Aminopower plus 	1-2 l/ha		Mischbar mit Fungiziden.

Kohlarten

Kohlarten	Blumenkohl, Broccoli Romanesco (Blumenkohle)	Chinakohl (Blattkohle)	Federkohl (Blattkohle)	Weiss-, Rotkabis, Wirz (Kopfkohle)	Rosenkohl	Kohlrabi	WF = Wartezeit in Tagen				
							WF	Wartezeit in Tagen			
								 			
								<p>Silwet L-77 0,1 l/ha in jede Spritzung bei reduzierten (100-150 l/ha) Wassermengen, verbessert die Wirkstoffverteilung.</p>			
Ungräser, Ausfallgetreide, Quecke	•	•	•	•	•	•	Agil	0,75 - 2,5 l/ha	56	2-2,5 l/ha gegen Quecke.	
Einjährige Unkräuter und Ungräser	•	•	•	•	•	•	Caravel	0,25 l/ha		Vor oder unmittelbar nach der Pflanzung.	
Einjährige Unkräuter und Ungräser	•	•	•	•	•	•	Galipan	2,5 l/ha		Vor der Saat oder vor der Pflanzung, mit flacher Einarbeitung. Nur Broccoli.	
Breitblättrige Unkräuter	•	•	•	•	•	•	Lentagran	2 kg/ha	28/ 42	3-4 Wochen nach der Pflanzung oder Saat.	
Herbizid vor der Pflanzung	•	•	•	•	•	•	Pendi	3,5 - 4,4 l/ha		Nur möglich, wenn mit einer Bandsetzmaschine gepflanzt wird.	
Herbizid mit breiter Wirkung in gepflanzten Kohlarten	•	•	•	•	•	•	Trax	1,5 - 2 l/ha		Max. 1 kg Wirkstoff / ha. (GWS)	
Blattfleckenpilze	•	•	•	•	•	•	Bogard	0,5 l/ha	14	Maximal 3 Behandlungen pro Jahr. (GWS)	
Blattfleckenpilze, Echter Mehltau, Falscher Mehltau, Ringflecken, Weissler Rost, Teilwirkung: Graufäule	•	•	•	•	•	•	Diagonal	1 l/ha	14	Maximal 3 Behandlungen pro Kultur. Nur Blumenkohl.	
Alternaria-Kohlschwärze, Blattfleckenpilze, Wurzelhals- und Stengelfäule, Teilwirkung: Falscher Mehltau	•	•	•	•	•	•	Flint	0,4 kg/ha	7	Maximal 3 Behandlungen pro Kultur.	
Bakteriose	•	•	•	•	•	•	Sambesi	4 l/ha		Bessere Lagerfähigkeit	
Blattflecken	•	•	•	•	•	•	Quiz + Magna Bon	0,225 l/100 l + 1 l/ha		2 Behandlungen zum Start der Kultur.	
Falscher Mehltau	•	•	•	•	•	•	Revus	0,6 l/ha	14	Maximal 2 Behandlungen pro Kultur.	
Erdflöhe, Erdruppen, Eulenraupen, Kohlschabe, Kohldrehherzgallmücke, Rapsminierfliege, Weisslinge.	•	•	•	•	•	•	Audienz	0,03-0,04 %	0,3-0,4 l/ha	7	
Kohlflyge	•	•	•	•	•	•	Audienz	0,2-0,36 %	12-20 ml/1000 Pflanzen	1	Anwendung im Giessverfahren bei Jungpflanzen.
Rapsglanzkäfer	•	•	•	•	•	•	Audienz		0,2 l/ha		Ab Befallsbeginn.
Blattläuse	•	•	•	•	•	•	Piretro verde		2,5 l/ha	3	Max. 4 Behandlungen, im Abstand von mind. 7 Tagen. (GWS)
Blattläuse	•	•	•	•	•	•	Pirimor		0,05 %	7	Bei Auftreten. (GWS)
Eulenraupen (blattfressend), Kohlschabe, Weisslinge.	•	•	•	•	•	•	Rapid		1,5 kg/ha	7	(GWS)
Weisse Fliegen, Blattläuse, Spinnmilben, saugende Insekten	•	•	•	•	•	•	Siltac plus		0,1 - 0,15 %	7	Nur bei trockenem Wetter, tagsüber. Die Spritzbrühe muss schnell antrocknen.
Blattläuse (Röhrenläuse), Erdflöhe, Erdruppen, Eulenraupen (blattfressend), Kohldrehherzgallmücke, Kohlschabe, Minierfliegen, Thripse, Weisse Fliegen (Mottenschildläuse), Weisslinge.	•	•	•	•	•	•	Techno 10 CS		0,1 l/ha	14	Teilweise mit Sonderbewilligung. (GWS)
Weisse Fliegen	•	•	•	•	•	•	Gepard		0,325 kg/ha	14	Bei Befallsbeginn. Stadium 41-46 (BBCH). GWS
Mehlige Kohlblatlaus	•	•	•	•	•	•	Gepard		0,25 kg/ha	14	Maximal 2 Behandlungen.
Weisse Fliegen, Blattläuse, Spinnmilben	•	•	•	•	•	•	Vista		20 l/ha	7	Pflanzen allseitig gut benetzen, da Wirkung nur bei direktem Kontakt.
Eulenraupen, Kohleule, Kohlschabe, Kohlweisslinge	•	•	•	•	•	•	XenTari		1 kg/ha	7	
Wasserlöslicher PK-Dünger	•	•	•	•	•	•	Miligard		4-5 kg/ha		Mehrmalige Anwendung
	•	•	•	•	•	•	Noctudor		3 l/ha		Im Abstand von 7-14 Tagen.
Pflanzenstärkung bei insektizidem Befall	•	•	•	•	•	•	Pidel		3 l/ha		Im Abstand von 7-14 Tagen.
	•	•	•	•	•	•	Harvel		3 l/ha		Bodenapplikation.
Organische Stickstoffdüngerlösung mit Pflanzenextrakte.	•	•	•	•	•	•	Fence N		1,5 - 3 l/ha		
Calciummangel (Innenblattschwärze)	•	•	•	•	•	•	Basfoliar Combi STIPP Tip-Calcium	3 l/ha 1,5 - 3 l/ha			Insbesondere China-, Blumen- und Rosenkohl min. 3 Behandlungen.
Bormangel	•	•	•	•	•	•	Micro Bor		3 l/ha		Bei Bedarf (BBCH 16-18).
Wachstumsförderung	•	•	•	•	•	•	Fetrilon Combi		0,1 - 1 kg/ha		Als Zusatz zu Insektizid- oder Fungizidspritzungen.
Mg-Mangel	•	•	•	•	•	•	Olimag		0,4 - 0,6 %		
	•	•	•	•	•	•	Polygrün		1 l/ha		2 - 3 Behandlungen.
Vitalität und klimabedingte Stressbewältigung	•	•	•	•	•	•	Vital		1 l/ha		2 - 3 Behandlungen.
	•	•	•	•	•	•	Penergetic p Gemüse		0,1-0,2 kg/ha		2 - 3 Behandlungen.

Kopfsalat, Zichorien, Endivien, Lattich, übrige Salate

Kopfsalate	Blattsalate (Asteraceae)	Endivien und Blattzichorien	Baby-Leaf	Chicorée (zur Wurzelproduktion)	Nüssisalat	Rucicola	WF = Wartezeit in Tagen				
Ungräser, Ausfallgetreide				●			Agil	1 l/ha	56	nur Baby-Leaf (Chenopodiaceae)	
Ungräser, Ausfallgetreide			●				Agil	0,75-2,5 l/ha	21	nur Baby-Leaf (Chenopodiaceae)	
Einjährige Ungräser / Unkräuter			●	●	●		Galipan	0,85 l/ha	21	nur Baby-Leaf (Brassicaceae) Freiland	
Einjährige Ungräser / Unkräuter					●		Goltix 700 SC	1 l/ha	35	Im Freiland	
Nach der Saat oder Pflanzung	●	●	●	●			Granat	2,5-3,75 l/ha		Im Freiland	
Voraufbau					●		Soletto	0,5-1 l/ha		Nur gesäte Kulturen. (GWS)	
ab 3-Blatt Stadium der Kultur					●		Rapsan 500 SC	0,5 l/ha	14	Im Freiland. (GWS)	
Falscher Mehltau	●		●				Bion	60 g/ha	7	Nur Baby-Leaf (Chenopodiaceae)	
Echter Mehltau			●		●		Bogard	0,5 l/ha	21	Max. 3 Behandlungen pro Parzelle und Jahr.	
Marssonina Blattfleckenkrankheit	●		●				Bogard	0,5 l/ha	21	Max. 3 Behandlungen pro Parzelle und Jahr.	
Alternaria, Mehltau, Rost				●			Bogard	0,5 l/ha	21	Max. 1 Behandlung pro Kultur.	
Falscher Mehltau	●	●	●	●			Booster	3-3,5 l/ha	14 15	Max. 4 Behandlungen pro Kultur.	
Echter Mehltau der Asteraceen, Samtfleckenkrankheit				●			Diagonal	1 l/ha	14	Max. 2 Behandlungen pro Kultur.	
Falscher Mehltau, Rhizoctonia-Fäule, Teilwirkung: Graufäule	●	●	●				Diagonal	1 l/ha	14	Max. 2 Behandlungen pro Kultur.	
Blattfleckenpilze, Falscher Mehltau, Teilwirkung: Graufäule.					●		Diagonal	1 l/ha	14	Max. 2 Behandlungen pro Kultur.	
Alternaria spp.			●				Flint	0,4 kg/ha	21	Max. 3 Behandlungen pro Kultur.	
Graufäule (Botrytis cinerea), Sclerotinia-Fäule.	●	●	●	●			Flint	0,4 kg/ha	21	Max. 2 Behandlungen pro Kultur. Nur Baby-Leaf (Asteraceae).	
Falscher Mehltau	●	●	●	●		●	Revus	0,6 l/ha	7	Ab Befallsbeginn.	
Phytophthora cryptogea				●			Revus	0,5 ml/m ²	21	Einmalige Behandlung zu Beginn der Treiberei.	
Botrytis, Rhizoctonia solani, Sclerotinia	●	●	●				Switch	0,5-0,8 kg/ha		Behandlungen bis spätestens 14 Tage nach der Pflanzung. (GWS)	
Botrytis, Rhizoctonia solani					●	●	Switch	0,6 kg/ha	35	Behandlungen bis spätestens 14 Tage nach der Pflanzung. Max. 4 Behandlungen pro Jahr.	
Botrytis, Rhizoctonia solani				●			Switch	4,5 g/m ²	21	Maximal 1 Behandlung pro Produktionszyklus.	
Erdräupen, Eulenraupen, Thripse	●	●	●	●			Audienz	0,2 l/ha	7	Max. 2 Behandlungen pro Kultur. Nur Baby-Leaf (Asteraceae)	
Erdräupen, Eulenraupen (blattfressend)				●			Audienz	0,2-0,4 l/ha	7	Max. 1 Behandlungen pro Kultur. Nur Baby-Leaf (Chenopodiaceae)	
Minierfliegen, Rübenfliege				●			Audienz	0,2 l/ha	7	Max. 3 Behandlungen pro Kultur. Nur Baby-Leaf (Chenopodiaceae)	
Minierfliegen, Rübenfliege					●		Audienz	0,03 %	0,3 l/ha	14	Max. 2 Behandlungen pro Kultur.
Blattfressende Raupen, Erdräupen, Erdflöhe					●		Audienz	0,02 %	0,2 l/ha	7	Max. 2 Behandlungen pro Kultur.
Blattläuse	●	●	●			●	Gepard	0,15 kg/ha	14	Max. 2 Behandlungen pro Parzelle und Jahr.	
Blattläuse	●	●	●				Oikos	1,5 l/ha	7		
Blattläuse	●	●	●	●	●	●	Piretro verde	1,5 l/ha	3	Nur Baby-Leaf (Brassicaceae)	
Blattläuse	●	●	●	●	●	●	Pirimor	0,5 kg/ha	7	Ausser Baby-Leaf (Asteraceae)	
Salatwurzellaus	●	●	●				Pirimor	0,1 %	5 g/m ² Setzlinge	42	Max. 1 Behandlung pro Kultur.
Blattläuse, saugende Insekten	●	●	●	●	●	●	Siltac plus	0,1-0,15 %			Wassermenge 400 l/ha. Die Spritzbrühe muss schnell antrocknen.
Blattläuse (Röhrenläuse), Erdräupen, Minierfliegen, Thripse	●	●	●	●	●	●	Techno 10 CS	0,1 l/ha	7	Max. 2 Behandlungen pro Kultur im Abstand von mindestens 7 Tagen. (GWS) mit Sonderbewilligung	
Eulenraupen	●	●	●	●	●	●	XenTari	1 kg/ha	3		
Vitalität und klimabedingte Stressbewältigung	●	●	●	●	●	●	Polygrün	0,5 l/ha			2-3 Behandlungen.
	●	●	●	●	●	●	Vital	0,1 %			2-3 Behandlungen.
	●	●	●	●	●	●	Penergetic p Gemüse	0,1 kg/ha			2-3 Behandlungen.
Calciummangel (Innenblattdürre)	●	●	●	●	●	●	Basfoliar Combi STIPP	3 l/ha			Spez. Chicorino, Endivien, Kopfsalate, Salate (Asteraceae).
Vitalität und klimabedingte Stressbewältigung	●	●	●	●	●	●	Dexa Pro	0,6-1 l/ha/100 l			Im Abstand von 7-14 Tagen.
	●	●	●	●	●	●	Noctudor	0,2-0,3 l/100 l	2-4 l/ha		Im Abstand von 7-14 Tagen.
	●	●	●	●	●	●	Pidel	4 l/ha			Indoor keine Anwendung über 25 °C.
Stimuliert die Pflanzen die unter Stressbedingungen leiden.	●	●	●	●	●	●	Olimag	0,4-0,6 %			Anwendung: 2-3 Behandlungen im Abstand von 7-10 Tagen.