

# Pflanzenschutz 2023



**Mit W Nummer**

**Intensivkulturen**



**Patrik Eicher**

**Pflanzenbauberater GVS**

**Dezember 2022**



# PFLANZENSCHUTZ-SPRITZPLAN 2023

Patrik Eicher Pflanzenbauberater GVS Landi AG




Natel 076 490 60 77

p.eicher@gvs.ch

Kundenadresse:.....

Datum:.....



Kartoffeln Herbizid	Pflanzenschutzmittel	Menge /	R	Auflagen A/D 1P	Info	W Nr.	Bemerkungen	Spritzdatum
<b>Beizung</b>	Sercadis BASF	0.5 lt.				7134	Furchenbehandlung 0.8 lt./ha fördert Knollenansatz	
Symbac =	+ RhizoVital 42 flüssig (Andermatt)	0.5 lt.						
<b>Herbizid VA mit Metribuzin</b>	Bandur 	2 lt.	F3	A;3P,D;20m	VA	6149	Feuchtigkeit unterstützt die Wirkung vor dem Durchstossen	
	+ Boxer	2 lt.	N	D;6m		6168		
	+ Sencor SC	0.5 lt.	C1	D;6m		6630		
<b>max. 540 g des Wirkstoffs Metribuzin / ha / Kultur</b>								
<b>Herbizid VA ohne Metribuzin</b>	Bandur 	2 lt.	F3	A;3P,D;20m	VA	6149	Feuchtigkeit unterstützt die Wirkung vor dem Durchstossen	
	+ Boxer	2 lt.	N	D;6m		6168		
	+ Proman	2 lt.	C2	D;6m		7256		
<b>Gräser</b>	Select	1 lt.	A	D;6m	NA	6010		
<b>Schnecken</b>	Axcela	5 - 7 kg				6886	zwischen den einzelnen Gaben 14 Tage warten Max. 700 g Metaldehyd pro Hektar und Jahr Axcela max 23 kg /ha Jahr	
<b>Keimhemmung auf dem Feld</b>	Germstopp (St) 	5 kg				7009-1	Knollengrösse mind.25 mm	
	o. Itcan SL270	11 lt.				6933	Industriekart. mind. 35 mm	
<b>Solo applizieren. Kein Einsatz wenn über 25° C. Mit Abnehmer besprechen.</b>								



# PFLANZENSCHUTZ-SPRITZPLAN 2023

Patrik Eicher Pflanzenbauberater GVS Landi AG

Natel 076 490 60 77

p.eicher@gvs.ch

Kundenadresse:

Datum:



## Wirkungsweise von Kartoffelfungiziden

Wartefrist		Alternaria / Heilend / Regenfestigkeit					
3 Wochen Wartefrist	Infinito	-	+	++	6706	max. 4 Behandlungen/Jahr	
2 Wochen Wartefrist	Revus Top	++	-	++	6927	max.4 Behandlungen pro Parzelle /Jahr	
						Wirkstoffgruppe FRAC Nr. 40,03	
	Polyram DF	+	-	+	2935		
3 Wochen Wartefrist	Cymoxanil	-	+	++	6693		
3 Wochen Wartefrist	Revus	-	+	++	6509	max.4 Behandlungen pro Parzelle /Jahr	
						Wirkstoffgruppe FRAC Nr. 40	
2 Wochen Wartefrist	Ranman Top (LG)	-	-	++	6889	max.3 Behandlungen pro Parzelle /Jahr	
2 Wochen Wartefrist	Ranman Top (Sy)	-	-	++	6889-1	Wirkstoffgruppe FRAC Nr. 21	
2 Wochen Wartefrist	Ibiza SC (Mapro, Signal)	-	-	++	6601	Abschwemmung 4 Punkte	
2 Wochen Wartefrist	Signum	++	-	+	6994	max. 4 Behandlungen der Wirkstoffgruppe	
						FRAC Nr.7 oder FRAC Nr.11 (Strobilurine)	
2 Wochen Wartefrist	Amistar	++	-	+	5481	max. 3 Behandlungen aus Wirkstoffgruppe	
						FRAC C3 (u.a. Strobilurine).	
2 Wochen Wartefrist	Leimey	-	-	++	6935	max. 3 mal Wirkstoff Qil	
2 Wochen Wartefrist	Amphore Flex	-	+	+	6963	max. 5 mal Wirkstoff CAA	



# PFLANZENSCHUTZ-SPRITZPLAN 2023

Patrik Eicher Pflanzenbauberater GVS Landi AG



Natel 076 490 60 77

p.eicher@gvs.ch

Kundenadresse:.....

Datum:.....



Kartoffeln F	Pflanzenschutzmittel	Menge/ha	R	Auflagen A/D 1P	W Nr.	Bemerkungen	Spritzdatum
<b>Krautfäule 1</b>	Polyram 	3 kg	M3		2935		
	+ Cymoxanil	0.25 kg	27		6693		
	+ Patastar Plus	5 lt.				Flüssigdünger	
<b>Krautfäule 2</b>	Infinito	1.6 lt.	43/28	P; 1	6706	max. 4 Behandlungen/Jahr	
	+ Signum	0.2 kg	7/11		6994	Alternaria max. 4 mal	
	+ Bortrac					Aufbau Zellwandstruktur	
<b>Krautfäule 3</b>	Revus Top (Sy)	0.6 lt.	40/3	P; 1	6927	max. 4 Behandlungen/Jahr	
	+ Amistar	0.75 lt.	11	P; 1	5481	max. 3 Behandlungen/Jahr	
evtl.	+ Mantrac	0.5 lt.					
<b>Krautfäule 4</b>	Polyram	3 kg	M3		2935		
	+ Cymoxanil	0.25 kg	27		6693		
	+ Azos	2 lt.					
<b>über Blüte</b>	+ Signum	0.2 kg	7/11		6994		
<b>Krautfäule 5</b>	Polyram	3 kg	M3		2935		
	+ Cymoxanil	0.25 kg	27		6693		
<b>Krautfäule 5</b>	Revus Top (Sy)	0.6 lt.	40	P;1	6927		
	+ Signum	0.2 kg	7/11		6994		
<b>Krautfäule 6</b>	Polyram	3 kg	M3		2935		
	+ Cymoxanil	0.25 kg	27		6693		
<b>Krautfäule 7</b>	Revus Top (Sy) 	0.5 lt.	40/3	P; 1	6927		

	+ Ibiza	0.4 lt.	26	P; 4	6601		
<b>Krautfäule 8</b>	Ranman Top	0.5 lt.	21	A; 6m	6889		

## Krautvernichtung mit Strom





# PFLANZENSCHUTZ-SPRITZPLAN 2023

Patrik Eicher Pflanzenbauberater GVS Landi AG




Natel 076 490 60 77

p.eicher@gvs.ch

Kundenadresse:.....

Datum:.....



Kartoffeln Fungizid 2	Pflanzenschutzmittel	Menge/ ha	R	W Nr.	Auflagen A/D 1P	Bemerkungen	Spritz- datum
<b>Krautfäule Befall</b>							
Abstopp Strategie	Proxanil 	2.5 lt.	27/28	6523		sofort	
1. Behandlung	+ Cymoxanil WG	0.25 kg	27	6693		Sporen abtötend	
-----							
<b>Krautfäule Befall</b>							
Abstopp Strategie	Cymoxanil WG 	0.25 kg	27	6693		<b>3 Tage später</b>	
2. Behandlung	+ Ranman Top	0.5lt.	21	6889			
	+ Ibiza SC	0.4 lt.	29	6601	D;20/4;P		
-----							
<b>Anstelle von Ibiza SC</b>	Ranman Top 	0.5 lt.	21	6889			





# PFLANZENSCHUTZ-SPRITZPLAN 2023

Patrik Eicher Pflanzenbauberater GVS Landi AG



Natel 076 490 60 77

p.eicher@gvs.ch

Kundenadresse:.....

Datum:.....



Kartoffeln F 	Pflanzenschutzmittel	Menge/ ha	R	Auflagen A/D 1P	W Nr.	Bemerkungen	Spritz- datum
<b>Krautfäule 1</b>	Polyram DF 	3 kg	M3		2935		
	+ Cymoxanil	0.25 kg	27		6693		
	Patastar Plus	5 lt.				Flüssigdünger	
<b>Krautfäule 2</b>	Polyram DF	3 kg	M3		2935		
	+ Cymoxanil	0.25 kg	27		6693		
	+ Signum	0.2 kg	27/28		6994	Alternaria max. 4 mal	
	Patastar Plus	5 lt.				Flüssigdünger	
<b>Krautfäule 3</b>	Revus Top (Sy)	0.6 lt.	40/3	1; P	6927	4 Behandlugen Wirk. 40	
	+ Amistar	0.75 lt.	11	1; P	5481	max. 3 Behandlungen/Jahr	
evtl.	Mantrac	0.5 lt					
<b>Krautfäule 4</b>	Polyram DF	2.5 kg	M3		2935		
	+ Cymoxanil	0.25 kg	27		6693		
	+ Signum	0.2 kg	27/28		6994		
	über Blüte Bortrac	1 lt.					
<b>Krautfäule 5</b>	Revus Top (Sy)	0.6 lt.	40/3	1; P	6927		
	+ Signum	0.2 kg	27/28	1; P	5481		
<b>Krautfäule 6</b>	Polyram DF	2.5 kg	M3		2935		
	+ Cymoxanil	0.25 kg	27		6693		
<b>Krautfäule 7</b>	Revus Top (Sy)	0.6 lt.	40/3	1; P	6927		
<b>Krautfäule 8</b>	Revus Top (Sy)	0.6 lt.	40/3	1; P	6927		



# PFLANZENSCHUTZ-SPRITZPLAN 2022

Patrik Eicher Pflanzenbauberater GVS Landi AG






Natel 076 490 60 77

p.eicher@gvs.ch

Kundenadresse:.....

Datum:.....



Krautvernichtung	Pflanzenschutzmittel	Menge/ha	R	Auflagen A/D 1P	W Nr.	Bemerkungen	Datum
<b>1. Möglichkeit</b>	<b>schlegeln</b>					<b>Laubstarke Bestände</b>	
	Firebird Plus 	2 lt.	E	D; 6 / 2P	6137		
	+ Ranman Top	0.5 lt.	21	A; 6m	6889		
<b>2. Möglichkeit</b>							
	Firebird Plus 	2 lt.	E	D; 6 / 2P	6137		
	+ Ranman Top	0.5 lt.	21	A; 6m	6889		
<b>Alle Abbrennmittel brauchen viel Licht, trockene Pflanzen, um eine gute Wirkung zu erreichen.</b>							
<b>1. Applikation: Firebird Plus – bessere Blattwirkung.</b>							
<b>2. Applikation: Spotlight Plus – besser auf Wiederaustrieb.</b>							
<b>7 Tage später</b>	Spotlight Plus 	1 lt.	E		6067		
	+ Ibiza	0.4 lt.	29		6601		
	+ Mero	1 lt.					
<b>Alternative</b>	<b>ev. mit Strom</b>						
<b>IP Suisse</b>	<b>schlegeln</b>					trockene Pflanzen	
	+Siplant 	18 lt.	Z		7282	200 lt H2O/Ha	
						feine Tropfen Düsen 02-025	
<b>2. Möglichkeit</b>	Siplant 	18 lt.	Z		7282	trockene Pflanzen	
1 Woche später	Siplant	18 lt.	Z		7282	viel Licht	





# PFLANZENSCHUTZ-SPRITZPLAN 2023

Patrik Eicher Pflanzenbauberater GVS Landi AG








Natel 076 490 60 77

p.eicher@gvs.ch

Kundenadresse:.....

Datum:.....



Karotten	Pflanzenschutzmittel	Menge/ ha	R	Auflagen A/D 1P	N Nr.	Info	Bemerkungen	Spritz- datum
<b>Herbizid VA 1</b>	Metric 	0.6-0.9 lt.	C1	1;P	6803	VA	<b>Vorsicht auf leichten Böden u. Starkregen</b>	
	+ Stomp Aqua	1.5-2 lt.	K1		6880	VA		
<b>Unter Vlies 1 Woche warten mit zudecken (Dampfphase)</b>								
<b>Karotten</b>								
<b>Herbizid VA 2</b>	Stomp Aqua 	1.5-2 lt.	K1		6880	VA	bis 3 Tage nach Saat	
	+ Dancor 70 WG	150 g	C1		6151	VA		
	+ Carcon S	0.15 lt.	F4	D;20m/ 1;P	7168	VA	<b>500 lt. / ha Wasser</b>	
<b>Herbizid NA</b>								
<b>Keimblatt</b>	Bandur 	0.5-0.8 lt.	K1	D;20m/P;3	6149	NA		
<b>2-Blatt-Stadium</b>	Bandur	0.4-0.5 lt.	K1	D;20m/P;3	6149	NA	max. 2.5 lt./ha bewilligt	
	+ Sencor SC	0.1-0.15 lt.	C1	D;20m/ 1;P	6630	NA		
<b>Korrektur</b>	Boxer 	2 lt.	N		6168		Korrektur schwarzer Nachtschatten	
<b>2 Blatt Stadium</b>	+ Bandur	0.3 lt.	K1		6149			
	+ Sencor SC	0.1	C1		6630			
<b>3-Blatt-Stadium</b>	Bandur 	0.4-0.5 lt.	K1	D;20m/P;3	6149	NA	max. 2.5 lt./ha bewilligt	
	+ Sencor SC	0.1 lt.	C1		6630		<b>500 lt. / ha Wasser</b>	
<b>Gräser</b>	Select 	1 lt.	A	D; 6m	6010			
	+ Mero 	0.5 lt.			6720			



# PFLANZENSCHUTZ-SPRITZPLAN 2023

Patrik Eicher Pflanzenbauberater GVS Landi AG



Natel 076 490 60 77

p.eicher@gvs.ch

Kundenadresse:.....

Datum.....



Karotten VA	Pflanzenschutzmittel	Menge/ ha	R	Wirkstoff	W. Nr	Info	Bemerkungen	Spritz- datum
<b>unter Vlis</b>								
Herbizid Strategie VA	Stomp Aqua 	1.5-2 lt.	K1	Aclonifen	6880	VA	schwarzer Boden 2.5 l	
	+ Cargon	0.15 lt.	F4	Clomazone	7168	VA	schwarzer Boden 0.2 l	
	+ Dancor 70 WG	0.15 lt.	C1	Metributin	6151	VA	schwarzer Boden 0.2 l	
Keine Anwendung auf Sandböden.								
Regenfälle nach der Applikation können zu Ausdünnungen führen.								
<b>Nach der Applikation 5-7 Tage warten mit zudecken.</b>								
Herbizid Strategie VA	Stomp Aqua 	1 lt.	K1	Aclonifen	6880	VA		
	+ Cargon S	0.15 lt.	F4	Clomazone	7168	VA		
Blattdünger	+ Dancor 70 WG	0.1 lt.	C1	Metribuzin	6151	VA		
Regenfälle nach der Applikation können zu Ausdünnungen führen								
<b>Nach der Applikation 5-7 Tage warten mit zudecken</b>								
Im Keimblatt des schwarzen Nachtschatten Stomp Aqua spritzen. Im NA keine Bewilligung.								



# PFLANZENSCHUTZ-SPRITZPLAN 2022

Patrik Eicher Pflanzenbauberater GVS Landi AG


Natel 076 490 60 77

p.eicher@gvs.ch

Kundenadresse:.....

Datum:.....



Karotten Fungizid	Pflanzenschutzmittel	Menge/ ha	R	Auflagen A/D 1P	W Nr.	Bemerkungen	Spritz- datum
<b>Fungizid</b>						<b>immer 500 lt. / ha Wasser</b>	
Pythium (Wurzelbrand)	Fonganil 	0.5 lt.	3/7		6409	max. 1 Behandlung, nicht mit Herbizid mischen	
<b>1. Spritzung</b>		0.25 kg					
10-14 Tage später	Moon Experience	0.75 lt.	3/7		6856	max. 2 Behandlungen gegen echten Meltau	
	+ Sulfomag	3 lt.					
<b>2. Spritzung</b>	Moon Experience	0.75 lt.	3/7		6856	max. 2 Behandlungen/Kultur	
10-14 Tage später	+ Bortrac	2 lt.					
<b>3. Spritzung</b>							
Karotten 15-20 cm	Slick	0.5 lt.	3	P; 2	5056	Alternaria	
<b>4. Spritzung</b>	Dagonis	1 lt.	3/7		7341	Alternaria/Echter Meltau	
	+ Bortrac	2 lt.					
<b>5. Spritzung</b>	Flint	4 lt.	11		5994	Strobi nich mehr als 3 mal	
	+ Sulfomag	3 lt.					
<b>6. Spritzung</b>	Serenade ASO	4 lt.	BMO2		7253		
	+ Sulfomag	3 lt.					
<b>Insektizid</b>							
<b>Möhrenfliege</b>	Karate Zeon	0.1 lt.	3A	D; 20	6098	mit Fallen überwachen	
<b>Blattläuse</b>	Pirimor	0.5 kg	1A	1; P	1899	max. 2 Behandlungen	





# PFLANZENSCHUTZ-SPRITZPLAN 2023

Patrik Eicher Pflanzenbauberater GVS Landi AG





Natel 076 490 60 77

p.eicher@gvs.ch

Kundenadresse:.....

Datum:.....



Spinat	Pflanzenschutzmittel	Menge/ ha	R	Auflagen A/D 1P	Info	W Nr.	Bemerkungen	Spritz- datum
<b>Herbizid VA</b>	Obelix 200 EC 	1.5 lt.	K3	D; 20 m	VA	6910	<b>Vorsicht auf leichten Böden</b>	
	+ Lenacil	0.5 lt.	C1	D;20m/A;1P	VA	7306		
<b>Für eine gute Wirkung braucht es genügend Feuchtigkeit.</b>								
<b>Schnecken</b>	Axcela	5-7 kg				6886		
Herbizid	Beetup 160 EC 	0.8-1 lt.	C1		NA	6938-1	nach Absprache mit Berater BINA	
<b>Fungizid</b>								
Falscher Mehltau	Revus 	0.6 lt.	40		6509	6509	Behandlung 4-6 Blatt	
oder	Previcur Energy	1.5 lt.	28/33		6357	6357	teuer	
Impfstoff	+ Bion (Sy)	30 g			5370	5370	immer zum Fungizid	
<b>Insektizid</b>								
Blattläuse	Pirimor	0.5 kg		P; 1	1899	1899	2 Wochen Wartefrist	
Gräser	Fusilade Max 	1 lt.	A		6085	6085	1 Behandlung/Kultur	
oder	Agil	0.75-1,25lt	3A		6969	6969	3 Wochen Wartefrist	
Erdflöhe	Karate Zeon	0.1 lt.		D; 20m	6085	6085	max. 2 Behandlungen	
							<b>Sonderbewilligung</b>	



# PFLANZENSCHUTZ-SPRITZPLAN 2023

Patrik Eicher Pflanzenbauberater GVS Landi AG

Natel 076 490 60 77

p.eicher@gvs.ch

Kundenadresse:.....

Datum:.....



Spargeln H	Pflanzenschutzmittel	Menge/ha	R	Auflagen A/D 1P	W Nr.	Bemerkungen	Spritzdatum
<b>Junganlagen 1. Standjahr</b>							
Unkrautbekämpfung vor dem Durchstossen für Grünspargel	Stomp Aqua	2.5-3.5 lt.	K1		6880		
	+ Sencor SC	0.75 lt.	C1	1/P	6630	Max. 1 mal	
<b>Ertragsanlagen ab 3. S-Jahr</b>							
Unkrautbekämpfung	Stomp Aqua	3.5 lt.	K1		6880		
	+ Sencor SC	0.75 lt.	C1	1/P	6630	Max. 1 mal	
<b>Nach der Ernte</b>							
	Stomp Aqua	3.5 lt.	K1		6880		
	+ Artist	2-2.5 kg	C1/K3	D: 20/3P	6225		
	+ Clomastar	0.25	F4		6013		
<b>Stomp Aqua hat ein max. bewilligte Aufwandmenge von 3.5 lt. Jahr.</b>							
Gräser (Quecke)	Fusilade Max	1.5 lt. (3 lt.)	A		6085	Nur nach der Ernte einsetzen Kann über Spargel appliziert werden	
Herbizid	Pyridate 45 WP	2 kg	C3		5381	Im Keimblatt der Unkräuter 3-5 Tage wiederholen	
Insektizide (Spargelkäfer)	Karate Zeon	0.1 lt.	3A		6098	mit Herbizid mischbar	



# PFLANZENSCHUTZ-SPRITZPLAN 2022

Patrik Eicher Pflanzenbauberater GVS Landi AG

Natel 076 490 60 77

p.eicher@gvs.ch

Kundenadresse:.....

Datum:.....



Spargeln <b>Fungi</b>	Pflanzenschutzmittel	Menge/ ha	R	W Nr.	Auflagen A/D 1P	Bemerkungen	Spritz- datum
<b>Fungizidbehandlung nach der Ernte im Abstand von 2-3 Wochen</b>							
<b>Krankheiten Spargel ca 20 cm hoch</b>							
Spargelrost, Blattschwärze	Slick	0.5 lt.	3	5056	A; 2/P	Rost im Sommer	
Stemphylium vor dem Durchstossen für	+ Fezan	1.5 lt.	3	6589-2	max.2 mal		
	+ Oryx Pro	0.25 kg	4A	6581-3	max.2 mal	Minirfliegen, Spargelfliege	
Grünspargel	+ Wuxal	2 lt.					
<b>Krankheiten Spargel ca 40 cm hoch</b>							
Spargelrost, Stemphylium	Amistar	1 lt.	11	5481			
Blattschwärze	+ Switch	1 kg	3	5218	A; 2/P		
	+ Priori Top	1 lt.	M3	4155	A; 2/P		
	+ Wuxal P	2.lt.					
<b>Spargelblüte</b>							
Botritis	Switch	1.5 lt. (3 lt.)	3	5218	A; 2/P		
Spargelrost, Stemphylium							
Blattschwärze vorbeugend	Amistar	1 lt.	11	5481			
	Wuxal P	2 lt.					
<b>Fungizide auser Fezan</b>		<b>max. 3 Behandlungen.</b>					
<b>Insektizide nur mit Sonderbewilligung.</b>							



# PFLANZENSCHUTZ-SPRITZPLAN 2023

Patrik Eicher Pflanzenbauberater GVS Landi AG







Natel 076 490 60 77

p.eicher@gvs.ch

Kundenadresse:.....

Datum:.....



Zwiebeln H	Pflanzenschutzmittel	Menge/ ha	R	Auflagen A/D 1P	W Nr.	Bemerkungen	Spritz- datum
<b>Herbizid VA</b>	Stomp Aqua 	1.5-1.8 lt.	K1		6886	nicht auf Sandböden (1 mal)	
<b>Herbizid NA Bügelst.</b>	Natrel 	10 lt.			7319	2-3 Behandlungen UK Keimblatt	
	Natrel 	10 lt.			7319	2-3 Behandlungen UK Keimblatt	
	+ Bandur	0.1 lt.	F3	D;20m/P;3	6149		
<b>Herbizid NA 1. echtes Blatt</b>	Lentagran 	0.2 kg			7231		
	+ Bandur	0.2 lt.	F3	D;20m/P;3	6149		
<b>Herbizid NA 2. echtes Blatt</b>	+ Bandur	0.2 lt.	F3	D;20m/P;3	6149		
	Lentagran	0.2 kg			7231		
<b>wenn nötig</b>	+ Alopex	0.083 kg	O		6942		
	<b>Alopex ab 2-Blatt gegen Portulak, Hundspetersilie</b>						
<b>Nachversiegelung</b>	Boxer	3-3.5 lt.	N	P; 1	6168	Gegen Spätverunkrautung auf UK freien Boden applizieren	
	+ Bandur 	0.3 lt.	F3	D;20m/P;3	6149		
	Lentagran	0.5 kg			7231		
<b>Herbizid NA Zw 4 Blatt</b>	+ Bandur	0.5 lt.	F3	D;20m/P;3	6149	max. 3 Behandlungen/Kultur	
	Lentagran	0.5 kg			7231		
<b>Korrektur</b>	Starane Max	0.15 lt.	O		7202-1	gegen Ausfallkartoffel u Klebern 2 x im Abstand von 5 Tagen	
<b>Gräser</b>	Select 	0.5 lt.	A		6010	Rispengrass 1.5 lt.	
	+ Mero	0.5 lt.			6720		





# PFLANZENSCHUTZ-SPRITZPLAN 2023

Patrik Eicher Pflanzenbauberater GVS Landi AG

Natel 076 490 60 77

p.eicher@gvs.ch

Kundenadresse:.....

Datum:.....



Zwiebeln	Bemerkungen, Empfehlungen für den Einsatz mit Pelagonsäure	Spritzdatum
Natrell	<b>Die Kultur muss zum Zeitpunkt der Behandlung eine gut ausgebildete Wachsschicht aufweisen.</b>	
	<b>Es besteht das Risiko von Phytotoxizität. Die Empfehlungen der Bewilligungsinhaberin sind</b>	
	<b>zu befolgen.</b>	
	<b>Es ist ein nicht selektiver, reiner Kontaktwirkstoff.</b>	
	<b>2-3 Splitbehandlungen, 10 l/ha je Split.</b>	
	<b>Maximal 32 lt./ha pro Parzelle und Jahr.</b>	
	<b>Im Spritztank bei laufendem Rührwerk anwenden.</b>	
	<b>Auf der Fahrt zum Feld Rührwerk ebenfalls laufen lassen.</b>	
	<b>Es braucht eine hohe Sonneneinstrahlung und hohe Temperaturen, für eine gute Wirkung.</b>	
	<b>Eine gute Wirkung auf das Unkraut ist nur bis zum 4-Blatt-Stadium und geringer Wachsschicht gegeben.</b>	
	<b>Um erfolgreich zu sein, muss die Behandlung zwingend im Keimblatt der Unkräuter sein.</b>	
	➤ Applikation bei Sonnenschein und hohen Temperaturen bringt die besten Ergebnisse.	
	➤ Kaum Wirkung bei Temperaturen unter 10 °C (Gebrauchsanleitung, eigene Erfahrung).	
	➤ Kaum Wirkung bei taunassen Beständen (rascher Verdünnungseffekt).	
	➤ Mindestens während 2 Stunden nach Applikation kein Niederschlag und keine Bewässerung.	
	➤ Höhere Schäden bei Behandlungen am frühen Morgen beobachtet (fehlende Wachsschicht).	
	➤ Bei Zwiebeln ab dem 4. Laubblatt-Stadium sind grössere Schäden möglich (waagerechte Blätter / Wellen).	
	➤ Beste Wirkung, wenn das Unkraut im Keimblatt- bis max. im 1.–2. Laubblatt-Stadium ist.	
	➤ Ist das Unkraut grösser als im 4. Laubblatt-Stadium, ist die Wirkung geringer (Regenschirm-Effekt).	









# PFLANZENSCHUTZ-SPRITZPLAN 2023

Patrik Eicher Pflanzenbauberater GVS Landi AG

Natel 076 490 60 77

p.eicher@gvs.ch

Kundenadresse:.....

Datum:.....



Chicorée	Pflanzenschutzmittel	Menge/ ha	R	Auflagen A/D 1P	Info	W Nr.	Bemerkungen	Spritz- datum
<b>Herbizid VA</b>	Kerb Flo (Propyzamicid)	2.5-3 lt.	K1		VA	6631	<b>max. 3.75 lt. leichte Böden 2.5 lt.</b>	
Nachauflauf	Bolero	0.4 lt.	B		4 Baltt	6099		
	oder Bolero	0.6-0.8 lt.	B		8 Blatt	6099		
	Debut	5 - 10 g	B	D; 6m	6 Blatt	7294	<b>Berater kontaktieren</b>	
	<b>Bolero sollte eine Notfallzulassung bekommen.</b>							
<b>Gräser</b>	Agil	0.5 - 1 lt.	A	6969		6969	1 lt. gegen Quecke	
<b>Fungizid</b>	Agora	0.4 lt.	11/3	6394		6394		
	Signum	1.5 kg	11/7	6994		6994	Sclerotinia Teilwirkung	
<b>Flüssigdünger</b>	Bortrac	3 lt.					zum 1. Fungizid	
	Mantrac	1 lt.					zum 2. Fungizid	
	Bittersalz	10-15 kg					<b>solo</b> , regelmässig	
	+ Harnstoff	10 - 15 kg					wiederholen 10-14 Tage	





# PFLANZENSCHUTZ-SPRITZPLAN 2023

Patrik Eicher Pflanzenbauberater GVS Landi AG




Natel 076 490 60 77

p.eicher@gvs.ch

Kundenadresse:.....

Datum:.....



Konservenerbsen	Pflanzenschutzmittel	Menge/ ha	R	Auflagen A/D 1P	W Nr.	Info	Bemerkungen	Spritz- datum
<b>Herbizid NA</b>	Stomp Aqua 	0.9 lt.	K1	D; 20 m	6880	NA	<b>2-3 Blatt. Nicht auf Sandböden.</b>	
	+ Basagran SG	0.8 kg	C3	nicht in S2	5320			
ev. Blattrandkäfer	+ Karate Zeon	0.1 lt.	3A	D; 20 m	6098		<b>Sonderbewilligung</b>	
<b>ohne Bentazon</b>	Bandur 	0.5 lt.	F3	D;20m/2P	6149	NA	<b>2-3 Blatt</b>	
Herbizid	+ Bolero	0.5 lt.	B		6099			
	+ Stomp Aqua	0.9 lt.	K1		6880			
ev. Blattrandkäfer	+ Karate Zeon		3A	D; 20m	6098		<b>Sonderbewilligung</b>	
<b>Bandur kann zur Gelbfärbung bei Erbsen führen.</b>								
<b>Gräser</b>	Select	0.5 lt.	A	D; 6m	6010	NA	Behandlung 4-6 Blatt	
<b>Herbizid Korrektur</b>	MCP 400	3-4 lt.	O		7165	NA	vor Blüte	
<b>Blattläuse</b>	Pirimor 	0.15 kg	1A	1; P	5105		vor Blüte: Achtung Bienen	
ev.	+ Amistar	1 lt.	11	1; P	5481		Brennfleckenkrankheit	
<b>Erbsenwickler</b>	Decis Protech	0.5 lt.	3A	D;50m/1;P	6381		<b>Sonderbewilligung</b>	
<b>Erdräupen</b>	Karate Zeon	0.1 lt.	3A	D; 20m	6098	max 2 Beh	<b>Sonderbewilligung</b>	
<b>Kartoffelkäfer</b>	Gazelle SG	0.1 kg	4A		6581		<b>Sonderbewilligung</b>	

# Notizen

