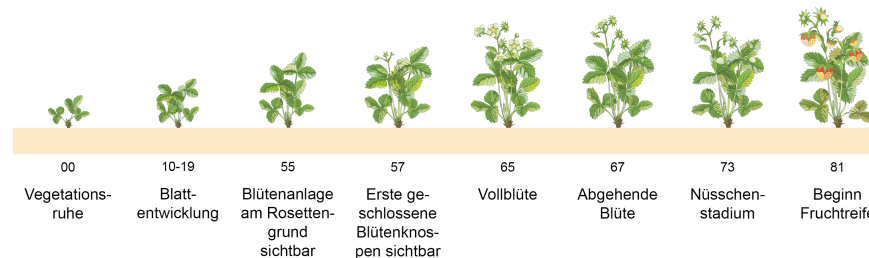


Erdbeere

Fläche 1 ha



Berater Wolfram Lempp
Tel. +41 79 578 84 19

Produkt	Schadereger	Stadium	ha	Menge	Total	WF	GS	D	A	R	Auflagen / Bemerkungen	Datum
Herbizid Fj. bis spätestens Blühbeginn												
Beetup 160 EC W-6938-1	Unkräuter	0-59	1	3 l/ha	3 l							
+ Fusilade Max W-6085	Ungräser	0-59	1	1.5 l/ha	1.5 l	42					Maximal 1 Behandlung pro Kultur und Jahr.	
1. Austrieb												
Alfil WG W-7221	Rhizomfäule, Rote Wurzelfäule	10-19	1	5 kg/ha	5 kg							
Aminosol Lebosol		10-19	1	2 l/ha	2 l							
2. Austriebspritzung												
Kumulus WG W-4458	Echter Mehltau	55	1	2 - 2 kg/ha	2 kg							
Vorblütenbehandlung												
Slick Syngenta W-5056	Echter Mehltau	57	1	0.5 l/ha	0.5 l	21				2P ●		
+ Topas Vino W-4260	Echter Mehltau	57	1	0.25 l/ha	0.25 l	21	S2 + Sh					
evtl. Kiron W-4579	Spinnmilben, Erdbeermilbe	57	1	2 l/ha	2 l	21		G20	1P			
evtl. Audienz Omya W-6020	Thripse, Erdbeerblütenstecher	57	1	0.2 l/ha	200 ml	3						
Aminosol Lebosol		57	1	2 l/ha	2 l							
Borstar Landor		57	1	1 l/ha	1 l							

Erdbeere

Fläche 1 ha



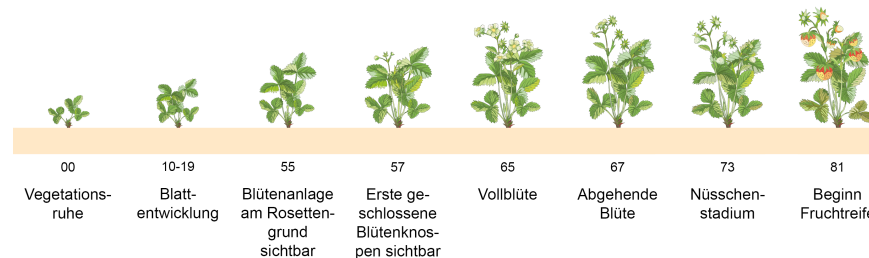
Produkt	Schadereger	Stadium	ha	Menge	Total	WF	GS	D	A	R	Auflagen / Bemerkungen	Datum
evtl. Einsatz Nützlinge												
Majuscupak W-7456			1	0 Stk/ha								
Blühbeginn												
Moon Privilege W-6828	Graufäule (Botrytis cinerea), Echter Mehltau, Blattfleckenkrankheiten	61	1	0.5 l/ha	0.5 l	14						
Calstar		61	1	5 l/ha	5 l							
1. Vollblüte												
Switch Syngenta W-5218	Graufäule (Botrytis cinerea)	65	1	1 kg/ha	1 kg	14				●		
2. Vollblüte												
Flint Bayer W-5994	Blattfleckenkrankheiten, Echter Mehltau, Graufäule (Botrytis cinerea)	65	1	500 g/ha	0.5 kg	14						
1. Botrytis												
Switch Syngenta W-5218	Graufäule (Botrytis cinerea)	81	1	1 kg/ha	1 kg	14				●	Maximal 2 Behandlungen pro Kultur und Jahr.	
Calstar		81	1	5 l/ha	5 l							
2. Botrytisspritzung												
Saphire Syngenta W-5361	Graufäule (Botrytis cinerea)	67	1	0.5 kg/ha	0.5 kg	3				●		
oder Amylo X W-7151	Graufäule (Botrytis cinerea)	67	1	2.5 kg/ha	2.5 kg							
vor dem Stroheinlegen												
Axcela W-6886	Wegschnecken/Arion Arten, Ackerschnecken/Deroceras Arten	71	1	7 kg/ha	7 kg							

Bemerkungen

La = Lagerbestand, WF = Wartezeit in Tagen, GS = Verbot in Grundwasserzone, D=Auflage Pufferzone Drift [m] entlang von: Oberflächengewässern (G), Biotope (B), Wohnflächen und öffentlichen Anlagen (W), blühenden Pflanzen (P), A = Reduktion Abschwemmungsrisiko [Punkte], R = PSM mit besonderem Risikopotenzial

Erdbeere Neupflanzungen, Behandlungen Nachernte

Fläche 1 ha



Berater Wolfram Lempp
Tel. +41 79 578 84 19

Produkt	Schadereger	Stadium	ha	Menge	Total	WF	GS	D	A	R	Auflagen / Bemerkungen	Datum
Herbizid unmittelbar nach der Pflanzung												
Successor 600 W-6418	Ungräser und Unkräuter	0	1	2 l/ha	2 l		S2 + Sh	G20				
Beetup 160 EC W-6938-1	Unkräuter	0	1	3 l/ha	3 l							
giesen oder tauchen												
Alfil WG W-7221	Rhizomfäule, Rote Wurzelfäule	10-19	1	5 kg/ha	5 kg							
Milben												
Movento SC W-6742	Erdbeermilbe	41-49	1	1 l/ha	1 l						Maximal 1 Behandlung pro Parzelle und Jahr.	
1. Spritzung Neupflanzung												
Flint Bayer W-5994	Blattfleckenkrankheiten, Mehltau	41-49	1	500 g/ha	0.5 kg	14						
oder Curenox 50 WG W-6556	Blattfleckenkrankheiten	41-49	1	0.3 kg/ha	0.3 kg						●	
+ Armicarb W-6432	Echter Mehltau	41-49	1	3 kg/ha	3 kg	3						
2. Spritzung Neupflanzung												
Curenox 50 WG W-6556	Blattfleckenkrankheiten	41-49	1	0.3 kg/ha	0.3 kg						●	
+ Armicarb W-6432	Echter Mehltau der Erdbeere	41-49	1	3 kg/ha	3 kg	3						

Erdbeere Neupflanzungen, Behandlungen Nachernte

Fläche 1 ha



Produkt	Schadereger	Stadium	ha	Menge	Total	WF	GS	D	A	R	Auflagen / Bemerkungen	Datum
3. Spritzung Neupflanzung												
Flint Bayer W-5994	Blattfleckenkrankheiten	41-49	1	500 g/ha	0.5 kg	14						
Herbizid Herbst												
Devrinol Plus W-2808	Unkräuter, Ungräser		1	3 l/ha	3 l		S2 + Sh					
Beetup 160 EC W-6938-1	Unkräuter		1	3 l/ha	3 l							
evtl. Select Stähler W-6010	Ungräser		1	0.5 l/ha	0.5 l		S2 + Sh	B6			Maximal 1 Behandlung pro Kultur und Jahr.	
4. Spritzung Neupflanzung												
Curenox 50 WG W-6556	Blattfleckenkrankheiten		1	0.3 kg/ha	0.3 kg						●	
Armicarb W-6432	Echter Mehltau		1	3 kg/ha	3 kg	3						
Herbizid Winterruhe												
Kerb Flo W-6613	Unkräuter, Ungräser		1	1.25 l/ha	1.25 l						Auf schnee- und eisfreien Boden. Keine Wirkung auf Klebern und Korbblütler wie Franzosenkraut, Kamille und Kreuzkraut.	

Bemerkungen

La = Lagerbestand, WF = Wartezeit in Tagen, GS = Verbot in Grundwasserzone, D=Auflage Pufferzone Drift [m] entlang von: Oberflächengewässern (G), Biotope (B), Wohnflächen und öffentlichen Anlagen (W), blühenden Pflanzen (P), A = Reduktion Abschwemmungsrisiko [Punkte], R = PSM mit besonderem Risikopotenzial