

Empfehlungen Äpfel / Birnen mit bioformen Produkten



(Produktion von Obst ohne PSM-Rückstände)

	B / 51 Knospenschwellen	D / 54 Mausohr	E / 57 Rote Knospe	E / 59 Ballonstadium	F-F2 / 60-65 Blüte	G-H / 67-69 abgehende Blüte	I / 72 Haselnuss	J / 73 Junifall	K / 75 Fruchtentwicklung	O / 78 Fruchtreife	O / 78 Fruchtreife	M / 80-87 Abschluss	90-100 Nachernte		
Spritzabstand von 7 Tagen nicht überschreiten															
Krankheiten															
Schorf															
Mehltau	Flowbrix 4 l/ha	Flowbrix 2 l/ha	Celos 12 kg/ha	Invelop F 10 kg/ha	Invelop F 10 kg/ha	Invelop F 10 kg/ha	Invelop F 10 kg/ha	Invelop F 10 kg/ha	Invelop F 10 kg/ha	Invelop F 10 kg/ha	Invelop F 10 kg/ha	Carbyc 5 kg/ha + Celos 1 kg/ha + Polygrün 1 l/ha	Final K 3 l/ha	Penergetic p 0,25 kg/ha + Reben 0,25 kg/ha + Level 2 0,8 l/ha	Carbyc 5 kg/ha
Mehltau zusätzlich nur bei Bedarf															
Schädlinge															
Bei Bedarf															
Austerschildläuse															
Frostspanner															
Gallmilben															
Napfschuldläuse															
Rote Spinne															
Rote Spinne															
Blattsaugende Insekten, Läuse, Rostmilben, Spinnmilben															
Gespinnstmotten, Frostspanner															
Blattläuse, Spinnmilben															
Apfelwickler, Fruchtwickler, Schalenwickler, Frostspanner															
Bei Bedarf															
Spray Oil 7-E 56 l/ha															
Spray Oil 7-E 32 l/ha															
Spray Oil 7-E 16 l/ha															
Siltac plus 01-0,15 %															
Siltac plus 0,1-0,15 %															
XenTari 0,1 % (1,6 kg/ha)															
XenTari 0,1 % (1,6 kg/ha)															
XenTari 0,1 % (1,6 kg/ha)															
XenTari 0,1 % (1,6 kg/ha)															
Vista 20 l/ha															
Vista 20 l/ha															
Vista 20 l/ha															
Vista 20 l/ha															
Rapid 0,2 % (3,2 kg/ha)															
Rapid 0,2 % (3,2 kg/ha)															
Rapid 0,2 % (3,2 kg/ha)															
Rapid 0,2 % (3,2 kg/ha)															
Vorsicht: Rückstände möglich. Maximal 2 Behandlungen.															
Bei Birnen max. 0,1 %															
max. 2 Behandlungen nacheinander															
Aktivator															
Bei Bedarf															
Pflanzenaktivierung bei saugenden Schädlingen.															
Bio-Stimulatoren															
Penergetic b 0,4 kg/ha															
Boundary SW 2,5-4 l/ha oder Fence N 2-3,5 l/ha															
Boundary SW 2,5-4 l/ha oder Fence N 2-3,5 l/ha															
Polygrün Blüte 1-2 l/ha															
Olimag 0,6 %															
Olimag 0,6 %															
Olimag 0,6 %															
Olimag 0,6 %															
Penergetic b 0,4 kg/ha + Terrasan 1,5-5 l/ha oder Ruinex 2 l/ha															



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