



























	Produkt	Anwendung	Hinweise
<b>Erdbeeren</b>	<b>Silwet L-77</b> 	0,1 l/ha in jede Spritzung bei reduzierten Wassermengen, verbessert die Wirkstoffverteilung.	
Vor der Pflanzung	<b>Roundup Turbo</b> 	3–5 l/ha	Bei Fungiziden und Insektiziden Basiswassermenge 1000 l/ha.
<b>Vorauflaufherbizid</b>			
Einjähr Ungräser und Unkräuter	<b>Lenacil</b>  <b>+ Ramrod fl.</b> 	0,5–1 kg/ha 8 l/ha	5–8 Tage nach der Pflanzung ohne empfindliche Sorten, (z.B. Bogota), im Zweifel beim Pflanzenlieferanten fragen. Herbizide nicht in Muttergärten anwenden.
<b>Nachauflauf</b>			
Einjähr Unkräuter und Ungräser	<b>Goltix WG 70</b>  <b>Splitbehandlung</b>	1,5 kg/ha 2 x 1 kg/ha	2–3 Wochen nach der Pflanzung. Sorteneinschränkung beachten.
	<b>Betam</b>  <b>+ Lenacil</b> 	3 x 2 l/ha 3 x 0,5 kg/ha	Ohne empfindliche Sorten. Splitbehandlung vor Bildung der Blütenknospen oder nach der Ernte.
Ungräser, Ausfallgetreide Quecke	<b>Focus Ultra</b> 	2–3 l/ha 5–6 l/ha	2–3 l/ha gegen Ungräser und Ausfallgetreide. 5–6 l/ha gegen Quecke. Wartefrist: 5 Wochen.
Rhizomfäule, Rote Wurzelfäule	<b>Ridomil Gold</b> 	0,5 % oder 0,1 l je Pflanze	Einmaliges Angiessen sofort nach der Pflanzung auf feuchten Boden. Gegen Rote Wurzelfäule 2. Einsatzzeitpunkt nach Mitte September. Nur 1 Behandlung pro Jahr.
Blattfleckenkrankheit	<b>Cuproxat flüssig</b> 	3–7,5 l/ha	Vor der Blüte und nach der Ernte.
Brennflecken, Gnomonia-Fruchtfäule (Teilw.)	<b>Thiram</b> 	3 kg/ha	Vor der Blüte und nach der Ernte.
Echter Mehltau	<b>Netzschwefel LG</b>  <b>Stroby</b>  <b>Bogard</b>  <b>Nimrod</b> 	2 kg/ha 4 kg/ha 0,3 kg/ha 0,5 l/ha 1 l/ha	Vor der Blüte. Nach der Ernte. Wartefrist: 2 Wochen. Max. 3 Anwendungen Wartefrist: 3 Wochen. Maximal 4 Behandlungen pro Jahr. Wartefrist: 1 Woche
Blattläuse	<b>Pirimor</b> 	0,4 kg/ha	
Erdbeerblütenstecher	<b>Fastac Perlen</b> 	100 g/ha	In 1000 l Wasser / Wartefrist: 3 Wochen.
Thrips	<b>Pyrinex</b> 	3 l/ha	Wartefrist: 3 Wochen.
Spinnmilben (Eier + Larven)	<b>Matacar</b> 	1 kg/ha	Vor der Blüte. Matacar, Trevi oder Apollo auf der gleichen Parzelle nur 1mal pro Saison einsetzen.
Schnecken	<b>Antischneck-Feinkorn</b>  <b>oder Epanex</b> 	5-10 kg/ha	
Bor-Mangel	<b>Micro-Bor</b> 	1 l/ha	Ab grüne bis weisse Knospen.
Beerenqualität und Haltbarkeit	<b>Basfoliar Combi</b> <sup>STIPP</sup>  <b>Folifert Super</b> 	3 l/ha 4 kg/ha	Jeder Fungizid-Spritzung beigegeben. Mind. 3 Behandlungen.
Eisenmangel	<b>Ferplus Top</b> 	0,3–0,7 kg/a	Ausgangs Winter streuen und einarbeiten.
Bor-, Fe-, Mg-, Mn-Mangel	<b>Fetrilon-Combi</b> 	1,5 kg/ha	2 Behandlungen vor der Blüte.