

Krankheits- und Schädlingskontrolle

Kultur/Problem	Produkt	Dosierung* (pro ha)	Wartefrist	Bemerkungen
Erdbeeren				
Blattfleckkrankheit	Cuprofix Fluid	0,4 % (4 l)		Vor der Blüte u. nach d. Ernte oder Cuprofix 35 0,15 % (1,5 kg).
Echter Mehltau	Nimrod oder Score Profi oder Topas	0,1 % (1 l)	7	Im Abstand von 10–14 Tagen.
		0,05 % (0,5 l)	21	Max. 3 Behandlungen pro Jahr.
		0,0125 % (0,125 l)	21	Max. 4 Behandlungen pro Jahr.
Echter Mehltau	Heritage Flow	0,1 % (1 l)	14	Max. 3 Behandlungen
Graufäule (Botrytis)	Play	0,1 % (1 kg)	14	Von Beginn bis abgehende Blüte. Max. 2 mal/Jahr.
Spinnmilben, Erdbeermilben	Spomil oder Vertimec Gold	0,2 % (2 l)	21	Vor der Blüte oder Ende August/Anfang September.
		0,05 % (0,5 l)	7	Anwendung: Nachblüte
Erdbeerblütenstecher, Thrips	Kendo oder Perfetto	0,02 % (0,2 l)	21	Bei beginnendem Befall; wiederholen, ab dem Stadium
		0,4 % (4 l)	3	der Blütenknospen. Perfetto max. 2 mal/Jahr.
Kirschessigfliege (KEF)	Perfetto	0,4 % (4 l)	3	Ab Stadium 85–89 (BBCH).
Blattläuse	Pirimor	0,04 % (0,4 kg)	21	
Schnecken	Limax Power	5		g/10 m ²

Himbeeren/Brombeeren

Didymella-Rutenkrankheit und Brennflecken	Cuprofix Fluid	0,4 % (4 kg)	21	Im Frühjahr ab 20 cm Trieblänge und nach der Ernte. Oder Cuprofix 35 0,3 % (3 kg/ha).
Graufäule (Botrytis)	Play	0,1 % (1 kg)	14	Ab Blütebeginn; wiederholen.
Rutenkrankheit (Teilwirkung)	Heritage Flow	0,1 % (1 l)	21	Max. 3 Behandlungen.
Himbeerrost	Score Profi	0,05 % (0,5 l)		Nur vor der Blüte und nach der Ernte. Nur Himbeeren.
Blattläuse, Schildläuse	Genol Plant	2 % (30–40 l)		Bei Knospenaufbruch.
Himbeerkäfer, Himbeer- blütenstecher	Kendo	0,01–0,02 % (0,1–0,2 l)	21	Beim Aufblühen, nur abends bei eingestelltem Bienenflug behandeln. Nebeneffekt auf Thrips.
		0,4 % (4 l)	7	
Kirschessigfliege (KEF)	Perfetto	0,4 % (4 l)	3	Ab Stadium 85–89 (BBCH).
Spinnmilben	Spomil	0,2 % (2 l)	21	Bei Blütebeginn bis Vollblüte.
Blattläuse	Pirimor	0,04 % (0,4 kg)	21	Beim Auftreten.
Brombeermilben	Thiovit Jet	2 % (2 kg)		Als Austriebsspritz. od. 1 % bei Austrieb 10–15 cm lang.

Johannisbeeren/Stachelbeeren

Blattfallkrankheit	Cuprofix Fluid	0,4 % (4 kg)	21	Nach der Blüte u. nach der Ernte. Oder Cuprofix 35 0,43 %.
Echt. Mehltau der Ribes	Nimrod	0,1 %	14	Nur in Stachelbeere. Alternierend Heritage Flow 0,1 % anwenden.
Echter Mehltau	Score Profi	0,05 %	21	
Mondscheinigkeit	Tega	0,05 %	14	Vorbeugend, sobald Fruchtansatz zu 50–90 % vorhanden ist. Max. 3 Behandlungen.
Mondscheinigkeit	Play	0,1 %	7	Nur Johannisbeeren. Max. 2 Behandlungen.
Echt. Mehltau, Mondscheinigk.	Heritage Flow	0,1 %	21	Max. 3 Behandlungen.
Blattläuse, Schildläuse	Genol Plant	2 %		Bei Knospenaufbruch.
Blattläuse, Gemeine Kom- maschildlaus (Teilwirkung)	Pirimor	0,04 %	21	Beim Auftreten.
Kirschessigfliege (KEF)	Perfetto	0,4 % (4 l)	7	Ab Stadium 85–89 (BBCH).

* Anpassung der Dosierung gemäss «Handbuch Beeren», Schweizer Obstverband, 2017.