



Himbeeren, Brombeeren Johannisbeeren, Cassis

Schutz vor Unkräutern

Aufgelaufene Unkräuter in allen Staudenbeeren

Reglone

3–5 l/ha

Behandlung im Herbst oder Frühjahr, jedoch vor dem Erscheinen der Neutriebe.

In Heidebeeren

Unkräuter und Gräser vor dem Auflaufen im Frühjahr (ab 3. Standjahr)

Chikara + Exell

200 g/ha + 0,5 l/ha Exell

Zusetzen von Roundup Max 2,5 l/ha möglich.

Schutz vor Krankheiten

Rutenkrankheit bei Himbeeren und Echter Mehltau mit guter Teilwirkung gegen Botrytis

Amistar

0,1 % (1 l/ha)

1. Behandlung bei einer Rutenlänge von 20–30 cm, 2. Mal bei 60–70 cm und 3. Behandlung bei 1–1,2 m, dann nach der Ernte 1–2-mal. Maximal 3 Behandlungen pro Jahr.

Rost der Himbeere und Echter Mehltau

Slick

0,05 % (0,5 l/ha)

Ab Farbumschlag alle 10–14 Tage. Max. 3 Behandlungen. Wartefrist: 2 Wochen.

Mondscheinigkeit (Colletotrichum spp.), Echter Mehltau, Botrytis (Teilwirkung)

Amistar

0,1 % (1 l/ha) oder

Stroby WG

0,03 % (0,3 kg/ha)

1-mal nach der Blüte und dann 1- bis 2-mal nach der Ernte. Wartefrist: 3 Wochen.

Blattfallkrankheit bei Johannisbeeren

Oxykupfer 50

0,1–0,3 % (1–3 kg/ha) oder

Kocide 2000

0,25–0,6 % (2,5–3 kg/ha)

NEU

Botrytis (Graufäule) bei allen Staudenbeeren

Frupica SC

1 l/ha

Während der Blüte 2 Behandlungen im Abstand von 10–14 Tagen. Wartefrist: 2 Wochen.

Schutz vor Schädlingen

Überwinternde Schädlinge

Oleo Diazinon R

0,5 % (5 l/ha)

Zusammen mit Oxykupfer 50 ausbringen.

Brombeermilben

Sufralo

2 % (8 kg/ha)

Während des Austriebs einsetzen.

Himbeerkäfer

Talstar SC

0,025 % (0,25 l/ha)

Behandlung sofort beim Auftreten durchführen. Wartefrist: 3 Wochen.

Himbeerkäfer, Blütenstecher

Pyrinex

0,15 % (1,5 l/ha)

Behandlung sofort beim Auftreten durchführen.

Blattläuse, Blattwespenlarven und andere Schädlinge

Novo Tak

0,1 % (1 l/ha)

Eine Behandlung vor der Blüte oder nach der Ernte.

Spinnmilben

Trevi

0,05 % (500 g/ha)

Schutz vor Ernährungsstörungen

Für alle Beerenarten als Blatt- und Wurzeldüngung

Flüssigdünger S

4 l/ha

Bei Gelbsucht wöchentlich, sonst den Fungizidspritzungen beifügen.