

Johannisbeeren Stachelbeeren



Austrieb

Blüte

Nachblüte

Fruchtentwicklung

Nach der Ernte



Hinweise

Fungizid

Blattfallkrankheit

Cuproxtat flüssig

0.25-0.75 % 2.5-7.5 l/ha

Cuproxtat flüssig

0.25-0.75 % 2.5-7.5

Wartefrist: 3 Wochen. Anwendung unmittelbar nach der Blüte und nach der Ernte. Höchstens 4 kg Kupfer-Metall je Hektar und Jahr.

Blattfallkrankheit

Flowbrix

0.15-0.4 % 1.5-4 l/ha

Flowbrix

0.15-0.4 % 1.5-4 l/ha

Wartefrist: 3 Wochen. Anwendung unmittelbar nach der Blüte und nach der Ernte. Höchstens 4 kg Kupfer-Metall je Hektar und Jahr.

Blattfallkrankheit

Kupfer Bordo LG

0.25-0.7 %
2.5-7.5 kg/ha

Kupfer Bordo LG

0.25-0.7 %
2.5-7.5 kg/ha

Wartefrist: 3 Wochen. Anwendung unmittelbar nach der Blüte und nach der Ernte. Höchstens 4 kg Kupfer-Metall je Hektar und Jahr.

Insektizid

Austerschildläuse, Frostspanner,
Napfschildläuse, Spinnmilben

Spray Oil 7-E

3,5 % 35 l/ha

Biostimulator

Bodenapplikation

Penergetic b

Boden

400 g/ha

+

Terrasan

1.5 - 5 l/ha

Nach der Ernte

Penergetic b

Boden

400 g/ha

+

Terrasan

1.5-5 l/ha

Bio-Stimulatoren verrotten die Pflanzenrückstände schneller, wodurch die Pilzsporen vernichtet werden, (Krankheitsdruck nimmt ab). Fördert die Bodenaktivität, was mehr Nährstoffe den Pflanzen bereitstellt.

Stressbewältigung

Penergetic p Obst 250 g/ha

+

Vital 1 l/ha

Verbessert die Pflanzenaktivität z.B. bei Schädlings- und Pilzdruck, sowie bei Wetterstress.

Bodenapplikation

Liqhumus

30 l/ha

Polygrün 1-1,5 l/ha 2-3 Behandlungen

Terrasan und Vital nicht mit kupferhaltigen Pflanzenschutzmitteln mischen.

Macht die Nährstoffe gleichmässig pflanzenverfügbar.

Humusaufbau

Perlhumus 150-400 kg/ha

über 3 - 4 Jahre einsetzen.

Blattdüngung

Bormangel

Micro Bor

1-3 l/ha

Ab 4-6 Blattstadium. Bei Bedarf wiederholen. Speziell bei Trockenheit. Vorbeugend oder beim Auftreten von Mangelsymptomen. Kann mehrmals eingesetzt werden. Moorböden, 2-3 x spritzen. Wassermenge 200 l/ha. Mischbar mit L+G Fungiziden.