

Hochstammbäume extensiv

Februar | März | April | Mai | Juni | Juli | August | September

Spritzung 1
beim Austrieb

Spritzung 2
in die abgehende Kirschblüte

Spritzung 3
beim Farbumschlag der Kirschen

Spritzung 4
ca. im BBCH Stadium 77

Spritzung 5
Fortgeschrittene Fruchtreife

Cuproxat® flüssig 🌿
0,5 %

Bogard® 0,015 % + Legan WG 0,05 %

Bogard® 0,015 % + Legan WG 0,05 %

Bogard® 0,015 % + Captan 80 WDG 0,15 %

Captan 80 WDG
0,15 %

Pirimor® 0,04 % + XenTari® WG 🌿 0,1 %

Pirimor® 0,02 % + XenTari® WG 🌿 0,1 %

Vital 🌿 0,25 %

Vital 🌿 0,25 %

Vital 🌿 0,25 %

Vital 🌿 0,25 %

Penergetic Obst 🌿 0,05%

Penergetic Obst 🌿 0,05%

Penergetic Obst 🌿 0,05%

Penergetic Obst 🌿 0,05%

Steinobst

- Kräuselkrankheit des Pfirsichs
- Narren- oder Taschenkrankheit der Zwetschge
- Schrotschuss

Kernobst

- Schorf des Kernobstes

Steinobst

- Fruchtmonilia
- Sprühfleckenkrankheit der Kirsche
- Schrotschuss
- Bitterfäule der Kirsche
- Narren- oder Taschenkrankheit der Zwetschge
- Rost der Zwetschge

Kernobst

- Birnengitterrost
- Blüten- u. Zweigdürre
- Echter Mehltau
- Schorf des Kernobstes

Steinobst

- Fruchtmonilia
- Sprühfleckenkrankheit der Kirsche
- Schrotschuss
- Bitterfäule der Kirsche
- Narren- oder Taschenkrankheit der Zwetschge
- Rost der Zwetschge
- Gespinstmotten
- Frostspanner
- Blattläuse
- Gemeine Kommaschildlaus

Kernobst

- Birnengitterrost
- Blüten- u. Zweigdürre
- Echter Mehltau
- Schorf des Kernobstes
- Frostspanner
- Gespinstmotten
- Blattläuse
- Gemeine Kommaschildlaus
- Blutläuse

Steinobst

- Fruchtmonilia
- Schrotschuss
- Rost der Zwetschge
- Gemeine Kommaschildlaus
- Blattläuse (Röhrenläuse)
- Gespinstmotten
- Frostspanner

Kernobst

- Birnengitterrost
- Blüten- und Zweigdürre
- Echter Mehltau
- Schorf des Kernobstes
- Frostspanner
- Gespinstmotten
- Blattläuse
- Gemeine Kommaschildlaus
- Blutläuse

Kernobst

- Lagerschorf des Apfels
- Lentizellenfäulnis des Apfels
- Schorf des Kernobst

Hinweise:
Sämtliche Spritzungen können gleichzeitig auf Stein- und Kernobst ausgebracht werden.

Bei der Spritzung 2 und 3 wird auf das Stadium der Kirschen geachtet. Das Kernobst kann gleichzeitig mitgespritzt werden.

Bei sämtlichen Spritzungen kann 0.1% Netzmittel beigefügt werden.

Insektizide und Fungizide können in einer Tankmischung gespritzt werden.

Empfohlener Blattdünger
Folifert Super 4.1 kg/ha

Gehalt: Vital: effektive Mikroorganismen / Cuproxat flüssig: 190 g/l Kupferoxysulfat; GHS09 / Bogard: 250 g/l Difenconazole / Legan WG: 70 % Dithianon; GHS07, GHS09 / Pirimor: 50 % Pirimicarb; GHS06, GHS09 / XenTari WG: 54 % B.t. aizawai / Captan 80 WDG: 80 % Captan; GHS07, GHS08, GHS09.

🌿 = BIO

Pflanzenschutzmittel vorsichtig verwenden. Vor Verwendung stets Etikette und Produktinformationen lesen.