

Schädlingsbekämpfung und Vorbeugung gegen Krankheiten bei Obst und Ziergehölzen

Vorblütenspritzung

Zeit vom Mausohrstadium bis zum Ballonstadium

Apfel/Birne

Pflaume

Kirsche

Pfirsich/Nektarine/Aprikose



1.Gegen: Blattläuse
2.Gegen: Frostspanner, Apfelblütenstecher, Fruchtschalenschwächler, Spinnmilben, Goldafer, Schorf
3.Gegen: Mehltau

1.Gegen: Blattläuse
2.Gegen: Spinnmilben

1.Gegen: Blattläuse, Ringelspinner, Schwammspinner
2.Gegen: Schrotschußkrankheit

1.Gegen: Blattläuse
2.Gegen: Kräuselkrankheit, Schrotschußkrankheit

Beerenobst/Ziergehölze

Rosen

Weinreben

Tomate, Gurke

1.Gegen: Blattläuse
2.Gegen Blattfleckenkrankheit an Hortensie, Pfingstrose, Echter Mehltau, Schildläuse, Spinnmilben, Lilienhähnchen Rostpilze, Pockenmilbe

1.Gegen: Blattläuse
2.Gegen Rosenrost, Zikaden, Spinnmilben

1.Gegen: Blattläuse
2.Gegen Echten + Falschen Mehltau, Rebenpockenmilbe

1.Gegen: Blattläuse
2.Gegen Braunfäule, Echten + Falschen Mehltau, Weiße Fliegen, Blattfleckenkrankheit

Blütenspritzung



-Generell können die gleichen Mittel wie bei der Austribsspritzung zur Anwendung kommen
 Zur Vermeidung von Resistenz sollten in den Folgejahren die Mittel gewechselt werden.

Für besondere Befallslagen stehen spezifische Mittel zur Verfügung:

Mehltauarten, Milben und Blasenlaus – **Atempo Kupfer-Pilzfrei, Cueva Pilzfrei, Netz-Schwefelit WG**

Sternrußtau und Rost an Rosen – **NeudoVital-Rosen-Pilzschutz**

Spinnmilben, Schildläuse, Wollläuse - **Promanal Schild- und Wollausfrei**

Schadinsekten – **Celaflor Nuturen Schädlingsfrei**

Ein Kombinationsmittel gegen Pilze und Schädlinge an Rosen ist **Celaflor Combi Rosenspritzmittel**

Nachblütenspritzungen

