Fläche 1 ha



Knospen-

schwelle



Vorblüte



Nachblüte-

fruchtfall

Vollblüte



50 % der

Fruchtgrösse erreicht



Pflückreife,

genussreife

Früchte

Berater Wolfram Lempp

Tel. +41 79 578 84 19

| Produkt                                      | Schaderreger  | Stadium | ha | Menge      | Total   | WF | GS | D   | Α  | R | Auflagen / Bemerkungen   | Datum |
|--|---|---------|----|------------|---------|----|----|-----|----|---|--------------------------|-------|
| Austriebsspritzung                           |   |         |    |            |         |    |    |     |    |   |                          |       |
| Parafol netto<br>W-1454-2                    | Gallmilben, Napfschildläuse,<br>Frostspanner, Rote Spinne,<br>Austernschildläuse                |         | 1  | 56 l/ha    | 56 I    |    |    |     |    |   |                          |       |
| + Curenox 50 WG<br>W-6556                    | Kräuselkrankheit des Pfirsichs,<br>Schrotschuss, Narren- oder<br>Taschenkrankheit der Zwetschge |         | 1  | 3.2 KG     | 3.2 kg  |    |    |     |    | • |                          |       |
| Vorblütenspritzung                           |   |         |    |            |         |    |    |     |    |   |                          |       |
| Delan WG BASF<br>W-6060                      | Narren- oder Taschenkrankheit der Zwetschge   |         | 1  | 0.48 kg/ha | 0.48 kg |    |    | G50 | 1F | ) |                          |       |
| + Slick Syngenta<br>W-5056                   | Fruchtmonilia, Schrotschuss   |         | 1  | 0.32 l/ha  | 0.32    | 21 |    | G20 |    | • |                          |       |
| + Microthiol Special<br>Disperss<br>W-7258-1 | Schrotschuss, Rotsmilben  |         | 1  | 8 kg/ha    | 8 kg    |    |    |     |    |   |                          |       |
| + Teppeki ISK PI<br>D-5649                   | Blattläuse (Röhrenläuse)  |         | 1  | 0.16 kg/ha | 0.16 kg | 21 |    |     |    |   | Gefährlich für Bienen    |       |
| + Borstar Landor                             | Blütenqualität  |         | 1  | 1 l/ha     | 1 I     |    |    |     |    |   |                          |       |
| 1. Blütenspritzung Begi                      | nn Blüte  |         |    |            |         |    |    |     |    |   |                          |       |
| Delan WG BASF<br>W-6060                      | Narren- oder Taschenkrankheit der Zwetschge   |         | 1  | 0.48 kg/ha | 0.48 kg |    |    | G50 | 1F | ) |                          |       |
| + Chorus<br>W-5363                           | Blüten- und Zweigdürre  |         | 1  | 0.8 kg/ha  | 0.8 kg  |    |    | G20 |    | • |                          |       |
| +evtl Agro N fluid Leu<br>Gygax              | Fruchtausdünnung  |         | 1  | 20 l/ha    | 20 I    |    |    |     |    |   | Sorte und Blüte beachten |       |



Fläche 1 ha

|  |  |         |    |                         |        |    |    |     |    |   | riacile i na   | Service & Bioprotect |
|--|--|---------|----|-------------------------|--------|----|----|-----|----|---|--|----------------------|
| Produkt                                      | Schaderreger   | Stadium | ha | Menge                   | Total  | WF | GS | D   | Α  | R | Auflagen / Bemerkungen   | Datum                |
| 2. Vollblüte                                 |  |         |    |                         |        |    |    |     |    |   |  |                      |
| Merpan 80 WDG PI<br>F-2145                   | Schrotschuss   |         | 1  | 1.6 kg/ha               | 1.6 kg | 21 |    | G20 |    |   |  |                      |
| + Slick Syngenta<br>W-5056                   | Sprühfleckenkrankheit der<br>Kirsche, Fruchtmonilia,<br>Schrotschuss |         | 1  | 0.32 l/ha               | 0.32   | 21 |    | G20 |    |   |  |                      |
| + Calstar                                    |  |         | 1  | 5 l/ha                  | 5 I    |    |    |     |    |   |  |                      |
| 3. Blütenspritzung Ende                      | Blüte  |         |    |                         |        |    |    |     |    |   |  |                      |
| Merpan 80 WDG PI<br>F-2145                   | Schrotschuss   |         | 1  | 1.6 kg/ha               | 1.6 kg | 21 |    | G20 |    |   |  |                      |
| + Microthiol Special<br>Disperss<br>W-7258-1 | Schrotschuss, Rostmilben   |         | 1  | 4 kg/ha                 | 4 kg   |    |    |     |    |   |  |                      |
| + Chorus<br>W-5363                           | Blüten- und Zweigdürre   |         | 1  | 0.8 kg/ha               | 0.8 kg |    |    | G20 |    | • |  |                      |
| + Agro N fluid Leu<br>Gygax                  | Fruchtausdünnung   |         | 1  | 20 l/ha                 | 20 I   |    |    |     |    |   |  |                      |
| + Gazelle SG<br>W-6581                       | Blattläuse (Röhrenläuse)   |         | 1  | 0.24 kg/ha              | 240 g  | 21 |    | G20 | 1P |   | Maximal 2 Behandlungen pro Parzelle und Jahr Produkten aus der selben Wirkstoffgruppe. | mit                  |
| Verwirrung aufhängen                         |  |         |    |                         |        |    |    |     |    |   |  |                      |
| Isomate OFM Rosso<br>100 Disp.<br>W-5963     | Pflaumenwickler  |         | 1  | 500<br>Dispenser/<br>ha |        |    |    |     |    |   | Möglichst geringe Ausgangspopulation (nicht übsefall im Vorjahr).                      | per 1-2%             |
| 1. Nachblütenspritzung                       |  |         |    |                         |        |    |    |     |    |   |  |                      |
| Merpan 80 WDG PI<br>F-2145                   | Schrotschuss   |         | 1  | 1.6 kg/ha               | 1.6 kg | 21 |    | G20 |    |   |  |                      |
| + Slick Syngenta<br>W-5056                   | Schrotschuss   |         | 1  | 0.32 l/ha               | 0.32   | 21 |    | G20 |    | • |  |                      |
| Hasorgan Profi<br>Landor                     |  |         | 1  | 4 l/ha                  | 41     |    |    |     |    |   |  |                      |



Fläche 1 ha

|                          |  |   |   |   |   |   |              |              |              | i laone i na   | Service & Bioprotect |
|--------------------------|--|---|---|---|---|---|--------------|--------------|--------------|--|----------------------|
| Schaderreger             | Stadium  | ha  | Menge   | Total   | WF  | GS  | D            | Α            | R            | Auflagen / Bemerkungen   | Datum                |
| Ende Mai                 |  |   |   |   |   |   |              |              |              |  |                      |
| Schrotschuss             |  | 1   | 1.6 kg/ha   | 1.6 kg  | 21  |   | G20          |              |              |  |                      |
| Schrotschuss             |  | 1   | 0.32 l/ha   | 0.32  | 21  |   | G20          |              | •            |  |                      |
| Blattläuse (Röhrenläuse) |  | 1   | 0.24 kg/ha  | 240 g   | 21  |   | G20          | 1P           |              |  |                      |
|                          |  |   |   |   |   |   |              |              |              |  |                      |
| Rostmilben, Spinnmilben  |  | 1   | 1.6 l/ha  | 1.6   | 21  |   | G50<br>B20   | 1P           |              | Maximal 1 Behandlung pro Parzelle und Jahr.  |                      |
| Anfang Juni              |  |   |   |   |   |   |              |              |              |  |                      |
| Schrotschuss             |  | 1   | 2.4 kg/ha   | 2.4 kg  | 21  |   | G20          |              |              |  |                      |
|                          |  | 1   | 4 l/ha  | 4   |   |   |              |              |              |  |                      |
| Pflaumenwickler          |  | 1   | 3.2 kg/ha   | 3.2 kg  | 21  |   | G50          | 1P           |              |  |                      |
|                          |  |   |   |   |   |   | B100<br>P3   |              |              |  |                      |
| tte Juni                 |  |   |   |   |   |   |              |              |              |  |                      |
| Schrotschuss             | 75   | 1   | 2.4 kg/ha   | 2.4 kg  | 21  |   | G20          |              |              |  |                      |
| de Juni                  |  |   |   |   |   |   |              |              |              |  |                      |
| Schrotschuss             |  | 1   | 2.4 kg/ha   | 2.4 kg  | 21  |   | G20          |              |              |  |                      |
| Pflaumenwickler          |  | 1   | 3.2 kg/ha   | 3.2 kg  | 21  |   | G50          | 1P           |              |  |                      |
|                          |  |   |   |   |   |   | B100<br>P3   |              |              |  |                      |
|                          | Ende Mai Schrotschuss Schrotschuss Blattläuse (Röhrenläuse)  Rostmilben, Spinnmilben  Anfang Juni Schrotschuss  Pflaumenwickler  tte Juni Schrotschuss  de Juni Schrotschuss | Ende Mai Schrotschuss Schrotschuss Blattläuse (Röhrenläuse)  Rostmilben, Spinnmilben  Anfang Juni Schrotschuss  Pflaumenwickler  tte Juni Schrotschuss 75  de Juni Schrotschuss | Ende Mai  Schrotschuss 1  Schrotschuss 1  Blattläuse (Röhrenläuse) 1  Rostmilben, Spinnmilben 1  Anfang Juni  Schrotschuss 1  Pflaumenwickler 1  tte Juni  Schrotschuss 75 1  de Juni  Schrotschuss 1 | Ende Mai         Schrotschuss       1 1.6 kg/ha         Schrotschuss       1 0.32 l/ha         Blattläuse (Röhrenläuse)       1 0.24 kg/ha         Rostmilben, Spinnmilben       1 1.6 l/ha         Anfang Juni       3 2.4 kg/ha         Schrotschuss       1 2.4 kg/ha         Pflaumenwickler       1 3.2 kg/ha         Itte Juni       3 2.4 kg/ha         Schrotschuss       75 1 2.4 kg/ha         Ide Juni       3 2.4 kg/ha | Ende Mai         Schrotschuss       1       1.6 kg/ha       1.6 kg         Schrotschuss       1       0.32 l/ha       0.32 l         Blattläuse (Röhrenläuse)       1       0.24 kg/ha       240 g         Rostmilben, Spinnmilben       1       1.6 l/ha       1.6 l         Anfang Juni       3.2 kg/ha       2.4 kg         Schrotschuss       1       2.4 kg/ha       2.4 kg         Pflaumenwickler       1       3.2 kg/ha       3.2 kg         tte Juni         Schrotschuss       75       1       2.4 kg/ha       2.4 kg         de Juni       3.2 kg/ha       2.4 kg       2.4 kg | Ende Mai         Schrotschuss       1       1.6 kg/ha       1.6 kg       21         Schrotschuss       1       0.32 l/ha       0.32 l       21         Blattläuse (Röhrenläuse)       1       0.24 kg/ha       240 g       21         Rostmilben, Spinnmilben       1       1.6 l/ha       1.6 l       21         Anfang Juni         Schrotschuss       1       2.4 kg/ha       2.4 kg       21         Pflaumenwickler       1       3.2 kg/ha       3.2 kg       21         Itte Juni         Schrotschuss       75       1       2.4 kg/ha       2.4 kg       21         de Juni         Schrotschuss       1       2.4 kg/ha       2.4 kg       21 | Schrotschuss | Schrotschuss | Schrotschuss | Ende Mai  Schrotschuss 1 1.6 kg/ha 1.6 kg 21 G20  Schrotschuss 1 0.32 l/ha 0.32 l 21 G20  Blattläuse (Röhrenläuse) 1 0.24 kg/ha 240 g 21 G20 1P  Rostmilben, Spinnmilben 1 1.6 l/ha 1.6 l 21 G50 1P  Baber | Schrotschuss         |



|                                   |   |         |    |            |        |    |    |     |   | Fläche                   | 1 ha AGROLII Service & Bioprot |
|-----------------------------------|---|---------|----|------------|--------|----|----|-----|---|--------------------------|--------------------------------|
| Produkt                           | Schaderreger  | Stadium | ha | Menge      | Total  | WF | GS | D   | Α | R Auflagen / Bemerkungen | Date                           |
| Beginn Fruchtreife                |   |         |    |            |        |    |    |     |   |                          |                                |
| Merpan 80 WDG PI<br>F-2145        | Schrotschuss  | 81      | 1  | 1.6 kg/ha  | 1.6 kg | 21 |    | G20 |   |                          |                                |
| + Flint Bayer<br>W-5994           | Blüten- und Zweigdürre,<br>Schrotschuss, Fruchtmonilia, Rost<br>der Zwetschge | 81      | 1  | 400 g/ha   | 0.4 kg | 21 |    |     |   |                          |                                |
| Calstar                           |   | 81      | 1  | 5 l/ha     | 5 I    |    |    |     |   |                          |                                |
| Fruchtreife                       |   |         |    |            |        |    |    |     |   |                          |                                |
| Moon Sensation<br>W-6961          | Fruchtmonilia   | 83      | 1  | 0.56 l/ha  | 0.56 l | 21 |    | G20 |   |                          |                                |
| Nacherntebehandlung               |   |         |    |            |        |    |    |     |   |                          |                                |
| Merpan 80 WDG PI<br>F-2145        | Schrotschuss  |         | 1  | 2.4 kg/ha  | 2.4 kg | 21 |    | G20 |   |                          |                                |
| + Harnstoff 46% geprill<br>Landor | t   |         | 1  | 15 kg/ha   | 15 kg  |    |    |     |   |                          |                                |
| + Borstar Landor                  | Frosthärte, Blütenknospenqualität   |         | 1  | 0 l/ha     |        |    |    |     |   |                          |                                |
| evtl. Pirimor Syngenta            | Blattläuse (Röhrenläuse)  |         | 1  | 0.32 kg/ha | 320 g  | 21 |    | G50 |   | •                        |                                |

#### Bemerkungen

W-1899

La = Lagerbestand, WF = Wartefrist in Tagen, GS = Verbot in Grundwasserzone, D=Auflage Pufferzone Drift [m] entlang von: Oberflächengewässern (G), Biotope (B), Wohnflächen und öffentlichen Anlagen (W), blühenden Pflanzen (P), A = Reduktion Abschwemmungsrisiko [Punkte], R = PSM mit besonderem Risikopotenzial

B20