

## Zugelassene Insektizide in Erdbeeren (Stand März 2024)

| Präparat<br>(Wirkstoff)                   | Schädling  | Aufwand-<br>menge | Anwendungs-<br>zeitpunkt   | Warte-<br>zeit | Anwendungs-<br>bestimmungen/<br>Auflagen  | Bienen-<br>schutz | Zulassung<br>bis |
|---|--|-------------------|--|----------------|---|-------------------|------------------|
| Benevia<br>(Cyantraniliprole)             | Erdbeerblütenstecher<br>(Freiland)<br>nur zur Befalls-<br>minderung                    | 750 ml/ha         | bei Befallsbeginn<br>von 2.Laubblatt ist<br>entfaltet bis<br>2.Pflücke<br>max. 1 Anw. pro<br>Kultur und Jahr | 1 Tag          | NT 108, NW 468<br>NW 605-1: (50%<br>10 m, 75% 5 m,<br>90% 5 m)<br>NW 606: 15 m<br>SS110-1, SS2101<br>SS530, SS610 | <b>B1</b>         | 14.09.27         |
| DiPel DF<br>(Bacillus thuringiensis)      | freifressende<br>Schmetterlingsraupen<br>(Freiland)                                    | 1 kg/ha           | bei Befallsbeginn<br>max. 8 Anw. pro<br>Jahr   | 1 Tag          | SS110-1<br>SS2101, SS530<br>VA302<br>NW-642-1   | B4                | 15.08.25         |
|   | freifressende<br>Schmetterlingsraupen<br>(Gewächshaus)                                 | 1 kg/ha           | bei Befallsbeginn<br>max. 8 Anw. pro<br>Jahr   | 2 Tage         | SS110-1<br>SS2101, SS530<br>VA302<br>VA542-2  |                   |                  |
| Eradicoat<br>(Maltodextrin)               | Weißer Fliegen<br>Blattläuse<br>nur zur Befalls-<br>minderung<br>(Freiland)            | 37,5 l/ha         | bei Befallsbeginn<br>max. Anwendungs-<br>konzentration<br>2,5 %<br>max. 20 Anw. je<br>Kultur und Jahr        | F              | NB506<br>NW 468<br>NW 642-1<br>SE110, WP746   | B 2               | 30.09.24         |
|   | Weißer Fliegen<br>Blattläuse<br>nur zur Befalls-<br>minderung<br>(Gewächshaus)         | 37,5 l/ha         | bei Befallsbeginn<br>max. Anwendungs-<br>konzentration<br>2,5 %<br>max. 20 Anw. je<br>Kultur und Jahr        | F              | NB506<br>NW 468<br>SE110, WP746   |                   |                  |
| Eradicoat Max<br>(Maltodextrin)           | Weißer Fliegen<br>(Gewächshaus)  | 60 l/ha           | bei Befallsbeginn<br>max. Anwendungs-<br>konzentration<br>2,0 %<br>max. 20 Anw. je<br>Kultur und Jahr        | 1 Tag          | NB506<br>SE110, SE120,<br>SS110-1<br>SS2101<br>SS610  | B 2               | 30.09.24         |
| Exalt<br>(Spinetoram)                     | freifressende<br>Schmetterlingsraupen<br>Thripse<br>Kirschessigfliege<br>(Gewächshaus) | 2 l/ha            | bei Befallsbeginn<br>von 1.Laubblatt ist<br>entfaltet bis<br>2.Pflücke<br>max. 1 Anw. pro<br>Jahr            | 3 Tage         | NW470, NW803,<br>NW820<br>SF275-10BE<br>SS110-1<br>SS2101<br>SS2202<br>WW762, WW764                               | <b>B 1</b>        | 30.09.25         |
| Flipper<br>(Fettsäuren als<br>Kaliumsalz) | Weißer Fliegen<br>Blattläuse<br>(Gewächshaus)  | 16 l/ha           | bei Befallsbeginn<br>max. Anwendungs-<br>konzentration<br>2,0 %<br>max. 5 Anw. pro<br>Jahr                   | 1 Tag          | NW 470<br>SE110,<br>SS110-1<br>SS2101   | B 4               | 15.12.25         |

| Präparat<br>(Wirkstoff)  | Schädling  | Aufwand-<br>menge     | Anwendungs-<br>zeitpunkt   | Warte-<br>zeit | Anwendungs-<br>bestimmungen/<br>Auflagen  | Bienen-<br>schutz | Zulassung<br>bis |
|--|--|-----------------------|--|----------------|---|-------------------|------------------|
| Kaiso Sorbie<br>(lambda-Cyhalothrin)   | beißende und<br>saugende Insekten<br>ausgenommen:<br>Erdbeerblütenstecher<br>in Vermehrungsanlagen<br>(Freiland) | 0,15 kg/ha            | bei Befallsbeginn<br>max. 1 Anw. pro<br>Jahr   | F              | NW 468, NT 108,<br>NW 605-1: (50%<br>10 m, 75% 5 m,<br>90% 5 m)<br>NW 606: 20 m<br>VV 600<br>NB6623 | B 4               | 31.12.24         |
| Karate Zeon<br>(lambda-Cyhalothrin)<br>(Genehmigung für die<br>Anwendung des<br>Mittels nach § 18 a) | saugende und<br>beißende Insekten<br>ausgenommen:<br>Erdbeerblütenstecher<br>(Freiland)                          | 0,075 l/ha            | bei Befallsbeginn<br>max. 2 Anw. pro<br>Jahr   | 3 Tage         | NW 468<br>NT 108<br>NW 607-1 (50%:<br>10 m, 75 %: 5 m,<br>90 %: 5 m)<br>NB6623                      | B 4               | 30.09.24         |
| (Genehmigung für die<br>Anwendung des<br>Mittels nach § 18 a)  | saugende und<br>beißende Insekten<br>(Gewächshaus)   | 0,075 l/ha            | bei Befallsbeginn<br>max. 2 Anw. pro<br>Jahr   | 3 Tage         | NW 468,<br>NB6623   |                   |                  |
| Kiron<br>(Fenpyroximat)  | Zikaden<br>(Freiland)  | 3 l/ha                | kurz vor der Blüte<br>Ballonstadium oder<br>nach der Ernte<br>max. 1 Anw. pro<br>Kultur und Jahr   | F              | NW 468,NW 604<br>NW 608: 5m<br>NW 701<br>VA 214<br>SS110-1<br>SS2101<br>SS530, SS610                | B 4               | 15.06.27         |
|  | Zikaden<br>in Beständen zur<br>Pflanzguterzeugung<br>(Freiland)  | 3 l/ha                | nach Befallsbeginn<br>max. 1 Anw. pro<br>Kultur und Jahr   | F              | NW 468,NW 604<br>NW 608: 5m<br>NW 701<br>VV 600,<br>SS110-1<br>SS2101<br>SS530, SS610               |                   |                  |
| LALGUARD M52 OD<br>(Metarhizium<br>brunneum)   | Thrips spp.<br>(Gewächshaus)   | 1,25 l/ha             | bei Befallsbeginn<br>nur zur Befalls-<br>minderung<br>max. 10 Anw. pro<br>Jahr im Abstand von<br>mind. 3 Tagen   | 1 Tag          | NW 468  | B 4               | 30.04.25         |
| LALGUARD M52 GR<br>(Metarhizium<br>brunneum)   | Gefurchter<br>Dickmaulrüssler<br>(Freiland und<br>Gewächshaus)   | 0,5 kg/m <sup>3</sup> | ganzjährig<br>einarbeiten,<br>einbringen in Pflanz-<br>erde oder Kompost,<br>zur späteren Ver-<br>wendung in Topf-<br>oder Container-<br>kulturen oder zur<br>Verteilung im<br>Pflanzenbestand<br>max. 2 Anw.<br>pro Kultur und Jahr | 1 Tag          | NW-642-1<br>SF 184<br>SS 1201-1   | B 4               | 30.04.25         |
| Lepinox Plus<br>(Bacillus thuringiensis)   | Eulenarten<br>(Noctuidae)<br>(Freiland)  | 1 kg/ha               | Frühjahr bis Herbst<br>nur zur Befalls-<br>minderung, max.<br>3 Anw. pro Jahr  | F              | NW-642-1  | B 4               | 30.04.25         |

| Präparat<br>(Wirkstoff)  | Schädling   | Aufwand-<br>menge | Anwendungs-<br>zeitpunkt   | Warte-<br>zeit | Anwendungs-<br>bestimmungen/<br>Auflagen   | Bienen-<br>schutz | Zulassung<br>bis |
|--|---|-------------------|--|----------------|--|-------------------|------------------|
| Lepinox Plus<br>(Bacillus thuringiensis)   | Eulenarten<br>(Noctuidae)<br>(Gewächshaus)  | 1 kg/ha           | ganzjährig<br>nur zur Befalls-<br>minderung, max.<br>3 Anw. pro Jahr   | F              |  | B 4               | 30.04.25         |
| Limocide<br>(Orangenöl)  | Thrips spp.<br>Zwiebelthrips<br>(Gewächshaus)   | 4 l/ha            | von 2.Laubblatt ist<br>entfaltet bis<br>Zweite Pflücke<br>max. 6 Anw. je<br>Kultur und Jahr  | 1 Tag          | NW470, SE110<br>SF275-EEBE<br>SF276-14BE<br>SS110-1<br>SS2101                        | B 4               | 31.07.25         |
| Mavrik Vita<br>(tau-Fluvalinat)<br>(Genehmigung<br>für die Anwendung<br>des Mittels nach Art.51) | Thripse<br>(Freiland)   | 0,2 l/ha          | bis BBCH 85<br>Beginn der Frucht-<br>ausfärbung<br>max. 2 Anw. pro<br>Jahr   | 7 Tage         | NW 468<br>NT 112<br>NW 608-1: 5 m<br>NB6623  | B 4               | 31.08.24         |
| Mimic<br>(Tebufenozid)<br>(Genehmigung für die<br>Anwendung des<br>Mittels nach § 18 a)          | freifressende<br>Schmetterlingsraupen<br>in Beständen zur<br>Pflanzguterzeugung<br>(Freiland) | 0,8 l/ha          | ab Befallsbeginn<br>max. 2 Anw. pro<br>Jahr  | F              | NW 468<br>NW 608: 5 m<br>SS110-1, SS2202,<br>VV 600<br>(Erntegut nicht<br>verzehren) | B 4               | 31.05.25         |
| Movento SC 100<br>(Spirotetramat)  | Blattläuse<br>(Freiland und<br>Gewächshaus)   | 0,75 l/ha         | bei Befallsbeginn<br>bis 14 Tage vor der<br>Blüte oder<br>nach der Ernte<br>Reihenbehandlung<br>max. 2 Anw.<br>pro Kultur und Jahr                               | F              | NW 470, NT 103<br>NW 642-1<br>SS110-1<br>SS2101, SS530,<br>SS610<br>WW7091<br>WW762  | B 1               | 30.04.25         |
|  | Weißer Fliege<br>(Gewächshaus)  | 0,75 l/ha         | bei Befallsbeginn<br>bis 14 Tage vor der<br>Blüte oder<br>nach der Ernte<br>Reihenbehandlung<br>max. 2 Anw.<br>pro Kultur und Jahr                               | F              | NW 470<br>SS110-1<br>SS2101, SS530,<br>SS610<br>WW7091<br>WW762                      |                   |                  |
| NeemAzal-T/S<br>(Azadirachtin)<br>(Genehmigung für die<br>Anwendung des Mittels<br>nach Art.51)  | Blattläuse<br>nur zur Befalls-<br>minderung<br>(Freiland)                                     | 3 l/ha            | ab erste, noch<br>geschlossene<br>Blütenknospen<br>sichtbar,<br>bei Befallsbeginn<br>max. 3 Anw. pro<br>Kultur und Jahr<br>im Abstand von<br>7 Tagen<br>pro Jahr | 3 Tage         | NW 468<br>NT 112<br>NW 608-1: 5m,<br>SF275-EEBE                                      | B 4               | 31.08.25         |
|  | Blattläuse<br>nur zur Befalls-<br>minderung<br>(Gewächshaus)                                  | 3 l/ha            | ab erste, noch<br>geschlossene<br>Blütenknospen<br>sichtbar,<br>bei Befallsbeginn<br>max. 3 Anw. pro<br>Kultur und Jahr<br>im Abstand von<br>7 Tagen<br>pro Jahr | 3 Tage         | NW 468<br>SF275-EEBE   |                   |                  |

| Präparat<br>(Wirkstoff)   | Schädling  | Aufwand-<br>menge | Anwendungs-<br>zeitpunkt   | Warte-<br>zeit | Anwendungs-<br>bestimmungen/<br>Auflagen   | Bienen-<br>schutz | Zulassung<br>bis |
|---|--|-------------------|--|----------------|--|-------------------|------------------|
| Neudosan Neu<br>(Kaliseife)   | Blattläuse<br>(Freiland)   | 20 l/ha           | bei Befallsbeginn<br>max. 5 Anw.<br>pro Jahr   | F              | NW 470,NT108,<br>NW 607-1: 90 %<br>20m, NW 706,<br>SS110-1<br>SS2101,  | B 4               | 15.12.25         |
| (Genehmigung<br>für die Anwendung<br>des Mittels nach Art.51)                                       | Saugende Insekten<br>(Gewächshaus)   | 20 l/ha           | bei Befallsbeginn<br>max. 5 Anw.<br>pro Jahr   | F              | NW 470<br>SS110-1<br>SS2101,   |                   |                  |
| SIVANTO prime<br>(Flupyradifurone)<br>(Genehmigung<br>für die Anwendung<br>des Mittels nach Art.51) | Weißer Fliege,<br>Blattläuse<br>(Gewächshaus)  | 0,625 l/ha        | bei Befallsbeginn<br>von 5. Laubblatt ist<br>entfaltet bis Zweite<br>Pflücke<br>max. 2 Anw.<br>pro Jahr                                    | 3 Tage         | NW 470, NZ113:<br>(Anwendung nur in<br>Gewächshäusern auf vollständig<br>versiegelten Flächen, die einen<br>Eintrag des Mittels in den Boden<br>ausschließen.)<br>SS110-1,SS2101<br>SS530,SS610<br>WW7091, WW762<br>NB6612 | B 4               | 09.12.26         |
| SpinTor<br>(Spinosad)<br>(Genehmigung<br>für die Anwendung<br>des Mittels nach Art.51)              | Kirschessigfliege<br>(Gewächshaus)   | 0,2 l/ha          | bei Befallsbeginn<br>von Blütenboden<br>deutlich aufgewölbt<br>bis Zweite Pflücke<br>max. 3 Anw. pro Jahr                                  | 1 Tag          | NW 468   | <b>B 1</b>        | 15.03.26         |
| Teppeki<br>(Flonicamid)<br>(Genehmigung<br>für die Anwendung<br>des Mittels nach Art.51)            | Blattläuse<br>(Freiland)   | 0,14 kg/ha        | bei Befallsbeginn<br>von erste Blüten-<br>anlagen am<br>Rosettengrund<br>sichtbar bis<br>Hauptpflücke<br>max. 2 Anw.pro<br>Kultur und Jahr | 3 Tage         | NW-642-1<br>SS110-1<br>SS2101,   | B 2               | 31.08.24         |
|   | Blattläuse<br>(Gewächshaus)  | 0,14 kg/ha        | bei Befallsbeginn<br>von erste Blüten-<br>anlagen am<br>Rosettengrund<br>sichtbar bis<br>Hauptpflücke<br>max. 2 Anw.pro<br>Kultur und Jahr | 3 Tage         | SS110-1<br>SS2101,   |                   |                  |
| VERIMARK<br>(Cyantraniliprole)<br>(Genehmigung<br>für die Anwendung<br>des Mittels nach Art.51)     | Blattläuse<br>Erdbeerblütenstecher<br>Eulen-Arten<br>freifressende<br>Schmetterlingsraupen<br>(Gewächshaus)<br>(Hydrokultur) | 375 ml/ha         | bei Befallsbeginn<br>von 2.Laubblatt ist<br>entfaltet bis zweite<br>Pflücke<br>max. 4 Anw.pro<br>Kultur und Jahr                           | 1 Tag          | NW470, NW 820,<br>NZ 113<br>(Anwendung nur in<br>Gewächshäusern auf vollständig<br>versiegelten Flächen, die einen<br>Eintrag des Mittels in den Boden<br>ausschließen.)<br>SS110-1<br>SS2101,                             | <b>B 1</b>        | 14.09.27         |