

Befristete Zulassungen bei Gefahr im Verzug gemäß Artikel 53 der VO (EG) Nr. 1107/2009

| Handelsname Pfl.Reg.Nr. | Wirkstoff | Kultur | Schadfaktor | Anwendung | Beginn der Zulassung | Ende der Zulassung | Vertrieb |
|----------------------------------|--|--|---|-----------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
| Cuprozin progress 3405 | Kupferhydroxid <i>Reinkupfergehalt 250g/l</i> | Mandel | Blütenmonilia, Bakterienbrand, Pfirsichkräuselkrankheit, Schrotschusskrankheit | F | 02.03.2023 | 28.06.2023 | Certis Belchim |
| | | Haselnüsse | Haselnuss-Monilia, Bakterienbrand, Pilzliche Blattfleckenerreger | F | 02.03.2023 | 28.06.2023 | |
| | | Haselnüsse | Rindenkrebs | F | 15.09.2023 | 15.11.2023 | |
| | | Edelkastanie/Maroni <i>Junganlagen</i> | Rindenkrebs | F | 01.09.2023 | 31.10.2023 | |
| | | Marillen, Pflaumen (Zwetschken) | Monilia-Fruchtfäule, Bakterienbrand | F | 15.03.2023 | 12.07.2023 | |
| | | Hollunder | Colletotrichum | F | 15.06.2023 | 15.08.2023 | |
| | | Erlenblättrige Felsenbirne, Gemeine Felsenbirne | Pilzliche Blattfleckenerreger | F | 02.03.2023 15.07.2023 | 29.04.2023 12.09.2023 | |
| Curatio 4431 | Schwefelkalk | Kernobst | Schorf, Echter Mehltau, Feuerbrand | F | 21.03.2023 | 18.07.2023 | biohelp |
| | | Apfel | Alternaria-Arten | | 14.05.2023 | 10.09.2023 | |
| | | Kernobst | Marssonia- Blattfleckenkrankheit, | F | 14.05.2023 | 10.09.2023 | |
| | | Steinobst | Schrotschusskrankheit | F | 16.04.2023 | 13.08.2023 | |
| | | | Bakterienbrand | F | 22.02.2023 14.08.2023 | 15.04.2023 12.10.2023 | |
| | | Pfirsiche, Marillen, Nektarinen, Mandel | Pfirsichkräuselkrankheit | F | 22.02.2023 | 14.06.2023 | |
| Flowbrix 3034 | Kupferoxychlorid | Ölkürbis (Saatgutbehandlung) | Auflaufkrankheiten | F | 07.02.2023 | 06.06.2023 | |
| Granmet-P 4424 | Metarhizium brunneum Stamm Ma 43 | Wiesen, Weiden, Rasen | Larven (Engerlinge) des Gartenlaubkäfers und des Junikäfers | F | 23.03.2023 14.08.2023 | 31.05.2023 16.09.2023 | Samen Schwarzenberger |

| | | | | | | | |
|------------------------------------|--|---|--|------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
| Isonet Z 4432 | Pheromone | Johannisbeerartiges Beerenobst | Johannisbeer-Glasflügler | F | 15.03.2023 | 12.07.2023 | biohelp |
| Kumar 3399 | Kaliumhydrogen-carbonat | Haselnüsse | Echter Mehltau, Haselnuss-Monilia | F | 01.05.2023 | 28.08.2023 | |
| | | Gemeine Felsenbirne, Erlenblättrige Felsenbirne | Echte Mehлтаupilze | F | 01.04.2023 | 29.07.2023 | |
| | | Mandel | Monilia-Fruchtfäule | F | 10.02.2023 | 09.06.2023 | |
| | | Walnüsse | Marssonien-Blattfleckenkrankheit | F | 15.04.2023 | 29.07.2023 | |
| Melocont Pilzgerste 4440 | Beauveria brongniartii | Ackerbaukulturen | Feldmaikäfer, Waldmaikäfer | F | 02.04.2023 | 29.07.2023 | Samen Schwarzenberger |
| | | Wiesen, Rasen | Feldmaikäfer, Waldmaikäfer | F | 29.03.2023 15.08.2023 | 31.05.2023 17.09.2023 | |
| | | Weinbau, Obstbau, Forst | Feldmaikäfer, Waldmaikäfer | F | 01.07.2023 | 28.10.2023 | |
| NeemAzal-T/S 2699 | Azadirachtin | Zuckerrübe | Blattläuse | F | 01.05.2023 | 28.08.2023 | Nufarm |
| | | Fenchel zur Samennutzung | Wanzen (Junglarven) | F | 01.05.2023 | 28.08.2023 | |
| | | Salat, Feldsalat, Rucola | Blattläuse | F | 15.04.2023 | 12.08.2023 | |
| | | Gemüsekulturen, Jungpflanzen | Blattläuse | F | 01.05.2023 | 28.08.2023 | |
| | | Gemüsekulturen, Jungpflanzen | Blattläuse | G | 15.03.2023 | 12.07.2023 | |
| | | Kümmel | Kümmelmotte | F | 01.05.2023 | 28.08.2023 | |
| | | Apfelbeere (Aronia) | Thripse | F | 01.05.2023 | 28.08.2023 | |
| | | Roskastanie | Kastanienminiermotte | F | 01.04.2023 | 29.07.2023 | |
| | | Zierkoniferen (Christbaumkulturen) | Blattläuse (Junglarven) | F | 01.04.2023 | 29.07.2023 | |
| | | Schnittlauch | Junglarven: Blattläuse, Weiße Fliegen, Lauchmotte, Lauchminierfliege | G | 01.12.2023 | 29.03.2024 | |
| | | Ölkürbis | Blattläuse | F | 01.05.2023 | 28.08.2023 | |
| | | Melonen, Wassermelonen, Koloquinte | Blattläuse, Gemeine Spinnmilbe | F | 01.05.2023 | 28.08.2023 | |
| | | Apfel, Birne | Mehlige Apfelblattlaus, Mehlige Birnenblattlaus, Pfennigminiermotte | F | 06.03.2023 | 30.06.2023 | |
| | | Kichererbse, Sojabohne | Blattläuse | F | 15.05.2023 | 11.09.2023 | |
| | | Kartoffel | Kartoffelkäfer | F | 01.06.2023 | 28.09.2023 | |
| Physalis-Arten | Fruchtfliege, Blattläuse, Weiße Fliege | F | 15.06.2023 | 30.09.2023 | | | |

| | | | | | | | |
|--|------------|---|---|---|------------|------------|-------------------------|
| | | Artischocke | Baumwollkapselwurm, Wanzen | F | 01.05.2023 | 28.08.2023 | |
| Piretro Verde 3380 | Pyrethrine | Weichsel (Sauerkirsche), Süßkirsche, Marillen, Stachelbeeren, Johannisbeeren, Erdbeeren | Kirschessigfliege | F | 01.05.2023 | 28.08.2023 | Kwizda Agro |
| | | Pfirsiche, Pflaumen (Zwetschken), Nektarinen, Himbeeren, Brombeeren, Heidelbeeren, Holunder, Apfelbeere (Aronia), Erlenblättrige Felsenbirne | Kirschessigfliege | F | 01.06.2023 | 28.09.2023 | |
| | | Marillen | Brauner Lappenrüssler, Kirschkernstecher | F | 17.03.2023 | 15.05.2023 | |
| | | Nektarinen, Pfirsiche | Brauner Lappenrüssler, Kirschkernstecher | F | 01.04.2023 | 31.05.2023 | |
| | | Kartoffel | Spinnmilben | F | 01.05.2023 | 28.08.2023 | |
| | | Weinreben | Amerikanische Rebzikade | F | 01.06.2023 | 31.08.2023 | |
| | | Zuckerrübe | Rübenerdfloh, Rübenderbrüssler, Blattläuse | F | 17.03.2023 | 01.07.2023 | |
| | | | | | | | |
| Schädlingsfrei Obst & Gemüse Konzentrat 2568 | Rapsöl | Weinreben | Austriebsverzögerung | F | 01.03.2022 | 14.06.2022 | biohelp, Ever- green |
| | | Johannisbeerartiges Beerenobst, Heidelbeeren, Preiselbeeren | Gallmilben | G | 03.04.2023 | 31.07.2023 | |
| | | Tomaten, Melanzani, Gurke, Paprika | Spinnmilben | G | 01.05.2023 | 28.08.2023 | |
| | | Brombeeren | Gallmilben | G | 01.05.2023 | 28.08.2023 | |
| | | Himbeeren (Sommerhimbeeren) | Gallmilben | G | 03.04.2023 | 31.07.2023 | |
| | | Himbeeren (Herbsthimbeeren) | Gallmilben | G | 01.06.2023 | 28.09.2023 | |
| | | Walnüsse | Büffelzikade | F | 01.04.2023 | 30.06.2023 | |
| | | Haselnüsse | Gallmilben | F | 10.03.2023 | 31.05.2023 | |
| | | | | | | | |
| SpinTor 3296 Meldung an BIO AUSTRIA. Die gesetzliche Wartezeit | Spinosad | Kernobst | Rotbrauner Apfelfruchtstecher, Purpurroter Apfelfruchtstecher, Pfennigminiermotte | F | 01.04.2023 | 31.05.2023 | Kwizda Agro |

| | | | | | | | |
|---|------------------|---|--|------------|------------|------------|--------------------|
| ist zu verdoppeln. | | Süßkirsche, Weichsel, Marillen | Kirschessigfliege | F | 01.05.2023 | 28.08.2023 | |
| | | Brombeeren | Kirschessigfliege | G | 01.05.2023 | 28.08.2023 | |
| | | Pfirsiche, Pflaumen (Zwetschken), Nektarinen | Kirschessigfliege | F | 01.06.2023 | 28.09.2023 | |
| | | Herbsthimbeeren | Kirschessigfliege | G | 01.06.2023 | 28.09.2023 | |
| | | Sommerhimbeeren | Kirschessigfliege | G | 01.04.2023 | 29.07.2023 | |
| | | Walnüsse | Walnussfruchtfliege | F | 01.06.2023 | 28.09.2023 | |
| | | Haselnüsse | Haselnussbohrer | F | 01.06.2023 | 31.07.2023 | |
| Spruzit Schädlingsfrei 3141 | Pyrethrine | Weinreben | Amerikanische Rebzikade | F | 01.06.2023 | 31.08.2023 | biohelp, Nufarm |
| | | Zuckerrübe | Rübenderbrüssler | F | 15.03.2023 | 30.06.2023 | |
| | | Winterraps | Rübsenblattwespe, Rapsglanzkäfer | | | | |
| | | Winterraps | Rapserrdfloh | F | 01.09.2023 | 29.12.2023 | |
| | | Mohn | Mohnkapselrüssler | F | 15.04.2023 | 12.08.2023 | |
| | | Kümmel | Kümmelmotte | | | | |
| | | Fenchel | Wanzen | | | | |
| | | Himbeeren, Brombeeren, Heidelbeeren | Himbeergallmücke, Triebgallmücke | G | | | |
| | | Erbse | Erbsenwickler | F | 01.05.2023 | 28.08.2023 | |
| | | Mandel, Marillen, Pfirsiche, Nektarinen | Rüsselkäfer, ausgenommen Steinobstknospenstecher | F | 01.03.2023 | 31.05.2023 | |
| | | Marillen | Steinobstknospenstecher | F | 15.08.2023 | 30.09.2023 | |
| | | Tomaten, Gurke, Paprika, Melanzani, Gartenbohne | Grüne Reisswanze, Marmorierete Baumwanze | F | 01.06.2023 | 28.09.2023 | |
| Sojabohne | Grüne Reisswanze | F | 01.06.2023 | 28.09.2023 | | | |

Neuanmeldungen

| Handelsname Pfl.Reg.Nr. | Wirkstoff | Kultur | Schadfaktor | Anwendung | Beginn der Zulassung | Ende der Zulassung | Vertrieb |
|----------------------------|--------------------------------------|---|------------------|-----------|----------------------|--------------------|----------|
| Trissohelp 4429 | Schlupfwespe (Trissolcus basalis) | Gemüsekulturen | Grüne Reisswanze | F, G | 27.01.2023 | 31.12.2037 | biohelp |
| | | Kräuter, Arzneipflanzen, Gewürzkräuter | Grüne Reisswanze | F, G | | | |
| | | Erdbeeren, Beerenobst | Grüne Reisswanze | F, G | | | |
| | | Steinobst, Kernobst | Grüne Reisswanze | F | | | |
| | | Zierpflanzen | Grüne Reisswanze | F, G | | | |