

Reg. Nr.	Handelsbezeichnung	Wirkstoff	Schadfaktor	l bzw. kg/ha m Kronenhöhe	Max. Aufwandmenge in kg(l)/ha	Anwendungszeitpunkt	Maximale Anwendungen für Indikation	Maximale Anwendungen mit Produkt	Wirkstoff-(gruppen) Einschränkung	Zeitlicher Abstand in Tagen	Zulassungs- zeitraum	Wartefrist in Tagen	Kultur
----------	--------------------	-----------	-------------	------------------------------	-------------------------------------	---------------------	---	--	-----------------------------------	-----------------------------------	-------------------------	------------------------	--------

\*Erklärungen:

<b>Abkürzungen Kultur</b>	(A) Apfel, (B) Birne, (Zw) Zwetschke, (Ki) Süß- & Sauerkirsche, (Ma) Marille, (Pf) Pfirsich
<b>Art.53</b>	Alle Notfallzulassung Art.53: gilt nur für das beantragte Produkt (Registernummer-0). Anwendung und Lagerung für die entsprechende Kultur sind außerhalb des Zulassungszeitraumes verboten.
<b>Pyrethroide (IRAC 3A)</b>	Cypermethrin, Pyrethrine, Lambda-Cyhalothrin

**Notfallzulassungen Insektizide und Akarizide**

2984-0	Coragen ( <i>bienengefährlich</i> )	Chlorantraniliprole	Pfirsichwickler	0,088	0,175	Beginn Eiablage bis Raupenschlupf	2	2	Keine Anwendung in/ bei blühenden Kulturen/ Unterwuchs	10	29.05.2024 bis 31.08.2024	14	Ma
3998-0	Cymbigon Forte ( <i>bienengefährlich</i> )	Cypermethrin	Baumwanzen	0,025	0,05	Bis Blühbeginn, bei Befall	1	2	*Pyrethroide, max. 2x Cypermethrin/ Jahr; Keine Anwendung in/ bei blühenden Kulturen/ Unterwuchs	-	01.03.2024 bis 29.04.2024	21	A, B, Ma, Pf, Zw, Ki
			Baumwanzen			Ab Blühende, bei Befall	1				01.09.2024 bis 30.10.2024		
3837-0	Harpun ( <i>bienengefährlich</i> )	Pyriproxyfen	Pfirsichwickler	0,5	1	Ab Flughöhepunkt Falter, Beginn Eiablage	1	1	In blühenden Kulturen Anwendung nur nach Ende des Bienenflugs bis 23:00 Uhr; Keine Anwendung bei blühenden Unkräutern	-	15.04.2024 bis 12.08.2024	14	Ma
						Ab Flughöhepunkt Falter, Beginn Eiablage	2			2			7
3129-0	Kanemite SC	Acequinocyl	Obstbauspinnmilbe (Rote Spinne)	0,625	1,875	Bei Befall	1	1	In/ Bei blühenden Kulturen/ Unterwuchs Anwendung nur nach Ende des Bienenflugs bis 23:00 Uhr	-	01.04.2024 bis 29.07.2024	21	Ki
						Bei Befall	1				1		01.05.2024 bis 28.08.2024
2830-0	Mospilan	Acetamidrid	Birkenknospenstecher	0,125	0,25	Bei Befall, nach der Ernte	2	2	Anwendung nur alle 2 Jahre auf derselben Fläche; In/ Bei blühenden Kulturen/ Unterwuchs Anwendung nur nach Ende des Bienenflugs bis 23:00 Uhr	14	01.08.2024 bis 28.11.2024	14	Bi
3380-0	Piretro Verde ( <i>bienengefährlich</i> )	Pyrethrine	Kirschessigfliege	1,2	2,4	Bei Befallsbeginn	3	3	*Pyrethroide; max. 3x Pyrethroide pro Jahr; Keine Anwendung in/ bei blühenden Kulturen/ Unterwuchs	7	01.05.2024 bis 31.08.2024	3	Ki, Ma
			Kirschessigfliege			Bei Befallsbeginn					01.06.2024 bis 28.09.2024		Zw, Pf
2762-0	Samba K	Fenpyroximat	Rostmilben	0,5	1,5	Bei Befall	1	1	Fenpyroximat, METI- Akarizide max. 1x/ Jahr; In/ Bei blühenden Kulturen/ Unterwuchs Anwendung nur nach Ende des Bienenflugs bis 23:00 Uhr	-	01.05.2024 bis 28.08.2024	21	A, B
			Pflaumenrostmilbe	0,75	2,25	Bei Befall	1	1					Zw
3296-0	SpinTor ( <i>bienengefährlich</i> )	Spinosad	Kirschessigfliege	0,1	0,3	Nach Blüte/ Flughöhepunkt	2	2	Keine Anwendung in/ bei blühenden Kulturen/ Unterwuchs	7	01.05.2024 bis 28.08.2024	3	Ki, Ma
						Nach Blüte/ Flughöhepunkt					01.06.2024 bis 28.09.2024		Pf, Zw
3141-0	Spruzit Schädlingfrei	Pyrethrine, Rapsöl	Steinobstknospenstecher	3,5	10,5	Bei Befall, nach der Ernte	2	2	*Pyrethroide	7	15.08.2024 bis 30.09.2024	-	Ma

Reg. Nr.	Handelsbezeichnung	Wirkstoff	Schadfaktor	l bzw. kg/ha m Kronenhöhe	Max. Aufwandmenge in kg(l) /ha	Anwendungszeitpunkt	Maximale Anwendungen für Indikation	Maximale Anwendungen mit Produkt	Wirkstoff(-gruppen) Einschränkung	Zeitlicher Abstand in Tagen	Zulassungs- zeitraum	Wartefrist in Tagen	Kultur
----------	--------------------	-----------	-------------	------------------------------	--------------------------------------	---------------------	---	--	-----------------------------------	-----------------------------------	-------------------------	------------------------	--------

**Notfallzulassungen Fungizide und Bakterizide**

3405-0	Cuprozin progress (250g Cu/l)	Kupferhydroxid	Monilia	0,5	1,5	Blühbeginn bis Nachblütefruchtfall	3	3	In Summe max. 4kg Reinkupfer/ha/Jahr; In/ Bei blühenden Kulturen/ Unterwuchs Anwendung nur nach Ende des Bienenflugs bis 23:00 Uhr	7	15.03.2024 bis 12.07.2024	21	Ma
				1	3		3	3					Zw
4489-0	Curatio SPe 8-(bienengefährlich) In/ Bei blühenden Kulturen/ Unterwuchs Anwendung nur nach Ende des Bienenflugs bis 23:00 Uhr	Schwefelkalk	Feuerbrand (Verätzen nach der abgehenden Blüte)	5,3	16	Bei Befallsgefahr, abgehende Blüte bis 90% Fruchtgröße	5	14	Max.144l Schwefelkalk /ha/Jahr	3	21.03.2024 bis 18.07.2024	21	A, B
			Alternaria	4	12	bei Infektionsgefahr, ab Fruchtdurchmesser 20mm	6			7	14.05.2024 bis 10.09.2024		A
			Marssonina Blattfleckenkrankheit	4	12	bei Infektionsgefahr, ab Fruchtdurchmesser 20mm	6			7	14.05.2024 bis 10.09.2024		A, B
			Pfirsichkräuselkrankheit	2,7	8	bei Infektionsgefahr, ab Knospenschwellen	3	3	15.02.2024 bis 13.06.2024	Pf, Ma			
			Pseudomonas Bakterienbrand	4	12	Bei Infektionsgefahr ab Knospenaufbruch	3	9	-	3	15.02.2024 bis 14.04.2024		Pf, Zw, Ki, Ma
Pseudomonas Bakterienbrand	Nach der Ernte	3	14.08.2024 bis 12.10.2024										
2803-0	Merpan 80 WDG	Captan	Schorf	0,6	1,8	bei Infektionsgefahr, Blühende bis Beginn Fruchtreife	2	2	Captan max. 2x/ Jahr	7	01.04.2024 bis 29.07.2024	21	Ma
			Schorf			bei Infektionsgefahr, Blühende bis Beginn Fruchtreife	2	2					01.05.2024 bis 28.08.2024

**Notfallzulassungen Herbizide**

4254-0	Centurion Plus	Clethodim	Einjährige Risp	-	1,5	bis Beginn Fruchtreife	1	1	-	-	02.05.2024 bis 12.08.2024	28	A, B, Zw, Pf, Ma, Ki
3106-0	Chikara	Flazasulfuron	einkeimb. u. zweikeimb. Unkräuter	-	0,08	während der Vegetationsperiode	1	1	-	-	01.05.2024 bis 30.06.2024	-	A, B, Zw, Pf, Ma, Ki
					0,08	während der Vegetationsperiode	1				12.09.2024 bis 09.11.2024		
2907-0	Kabuki	Pyraflufen-ethyl	Wurzelschosser	-	0,8	während der Vegetationsperiode	2	2	Neupflanzungen, 1. Standjahr	14	14.05.2024 bis 28.08.2024	-	A, B, Zw, Pf, Ma, Ki