

## Pflanzenschutzmittel im Anwendungsgebiet „öffentlich zugängliche Gewächshäuser“ (= Kat. 12)

→ Wirkstoffe + PSM-Produktbeispiele, die in dieser Kategorie gemäß § 17 PflSchG für Flächen der Allgemeinheit erlaubt sind

### Insektizide und Molluskizide

(Quelle: BVL 03-2024; PSM-Zulassungsstand: Apr. 2024)

(4. Spalte: K=Kontakt-; F=Fraß-; S=systemisches -; ts=teilsystemisches Mittel)

Kultur/Objekt	Schadorg./ Zweckbest. A-Z	Wirkstoff	Sp.4	PSM-Produkte (Beispiele) Zul-Nr., Zul.-Ende; AF=Aufbrauchfrist	Anwendungstechnik	Auflagen §17 u.a.
Zierpflanzen	Blattläuse	Flonicamid	S	Teppeki 025691-00/05-001 31.08.2024	spritzen, mit handgeführter Rückenspritze	SF252, SF256, SF257
Zierpflanzen	Freifressende Schmetterlingsraupen	Bacillus thuringiensis subspecies aizawai Stamm ABTS-1857	F	XenTari 024426-00/02-001 30.08.2025	spritzen, mit handgeführter Rückenspritze	XX004
Zierpflanzen	Freifressende Schmetterlingsraupen	lambda-Cyhalothrin	K,F	Karate Zeon 024675-00/00-062 31.09.2024	spritzen, mit handgeführter Rückenspritze	SF256, XX004
Zierpflanzen	Minierfliegen	Milbemectin	K,F	Milbeknock 005603-00/00-003 15.02.2026	Spritzen, mit handgeführtem gerät	XX004
Zierpflanzen	Woll- oder Schmierläuse	Paraffinöl (CAS 8042-47-5)	K	Promanal Neu Austriebsspritzmittel 024182-00/00-007 31.12.2024	Spritzen, motorunterstützte Hochdruckspritze mit Spritzpistole	
Zierpflanzen	Schildlaus-Arten	Paraffinöl (CAS 8042-47-5)	K	Para Sommer 030526-00/00-009 15.08.2026	spritzen, mit handgeführter Rückenspritze	
Zierpflanzen	Schildlaus-Arten	Rapsöl	K	Micula 043743-00/00-046 31.12.2027	Spritzen, mit rückertragbarem Spritzgerät oder motorunterstütztem Karrenspritzgerät	SF251, SF252
Zierpflanzen	Trauermücken	Azadirachtin	tS	NeemAzal-T/S 024436-00/00-056 31.08.2025	gießen	VA267, XX004
Zierpflanzen	Nacktschnecken	Eisen-III-Phosphat	K	Sluxx HP 026683-, 31.12.2031	Streuen zwischen die Kulturpflanzen / Köderverf.	SF252, SF258

**Akarizide** (4. Spalte: K=Kontakt-; F=Fraß-; S=systemisches -; ts=teilsystemisches Mittel; L=Larve/Nymphe; I=Imago)

Kultur/Objekt	Schadorg./ Zweckbest.	Wirkstoff	Sp.4	PSM-Produkte (Beispiele) Zul-Nr., Zul.-Ende; AF=Aufbrauchfrist	Anwendungstechnik	Auflagen §17 u.a.
Zierpflanzen (ausgenommen: Zierkoniferen)	Spinnmilben	Bifenazate	K (Ei, L, I)	Floramite 240 SC 006823-00/00-008 31.07.2024	Spritzen, mit handgeführter Rückenspritze	SF252, SF256, SF257
Zierpflanzen	Spinnmilben	Fenpyroximat	K (L,I)	Kiron 024138-00/00-010 30.04.2024	Spritzen, mit handgeführter Rückenspritze	SF252, SF256, SF257
Zierpflanzen	Spinnmilben	Milbemectin	K,F,tS (Ei, L, I)	Milbeknock 005603-00/00-002 15.02.2026	Spritzen, mit handgeführtem Gerät	XX004
Zierpflanzen	Spinnmilben	Paraffinöl (CAS 8042-47-5)	K (Ei, L, I)	Promanal Neu Austriebsspritzmittel 024182-00/00-005 31.12.2024	Spritzen, motorunterstützte Hochdruckspritze mit Spritzpistole	

**Fungizide** (4. Spalte = Frac-Code = Resistenzgruppe; Wirkung: K=Kontakt,S=systemisches -; ts=teilsystemisches Mittel;)

Kultur/Objekt	Schadorg./ Zweckbest. A-Z	Wirkstoff	Sp. 4	PSM-Produkte (Beispiele) Zul-Nr., Zul.-Ende; AF=Aufbrauchfrist	Anwendungstechnik	Auflagen §17 u.a.
Zierpflanzen	Echte Mehltaupilze	COS-OGA (Resistenzinduktor)	- S	FytoSave 00A259-00/02-002 22.04.2031	spritzen	
Zierpflanzen (ausgenommen: Rosen)	Echte Mehltaupilze	Difenoconazol	3 S	SCORE 024353-00/05-003 31.12.2024	spritzen mit Rückenspritze	
Zierpflanzen	Echte Mehltaupilze	Kaliumhydrogencarbonat	K	Vitisan, 027593-, 31.10.37	Spritzen 5 kg/ha in max. 2000 l/ha Wasser max. 10x (5-7 T.)	
Zierpflanzen	Echte Mehltaupilze, Rostpilze,	Tebuconazol	3 S	Bayer Garten Rosen-Pilzfrei Baymat 007626-00/00-005 31.08.2024	spritzen mit handgeführter Rückenspritze	SF1891, SF251, SF252, SF255,
Zierpflanzen	Pilzliche Blattfleckererreger	Azoxystrobin	11 ts	Ortiva 024560-00/06-002 31.12.2024	Spritzen mit Rückenspritze	

Zierpflanzen	Sclerotinia-Arten	Coniothyrium minitans Stamm CON/M/91-08	K	CONTANS WG 034346-00/01, 31.07.2033	spritzen, anschließendes Einarbeiten in den Boden	
--------------	-------------------	--	---	--	--	--

### Auszug aus der BVL-Liste für Flächen der Allgemeinheit – zusätzliche Codes und Anwendungsbestimmungen

SF251	Während der Behandlung und bis zum Abtrocknen des Spritzbelages ist sicherzustellen, dass sich keine unbeteiligten Personen unmittelbar neben oder auf der zu behandelnden Fläche aufhalten.
SF252	Die Öffentlichkeit ist in geeigneter Weise (z. B. durch das Aufstellen von Warnschildern vor Ort während und bis mindestens 48 h nach der Anwendung) über den Einsatz von Pflanzenschutzmitteln zu informieren.
SF254	Während der Anwendung ist sicherzustellen, dass sich außer dem Anwender keine weiteren Personen in einem Abstand von mindestens 3 m von der behandelten Fläche oder auf der zu behandelnden Fläche aufhalten.
SF255	Die behandelten Flächen sind für 48 h mit geeigneten Maßnahmen abzusperren.
SF256	Während der Anwendung ist sicherzustellen, dass sich außer dem Anwender keine weiteren Personen im Gewächshaus aufhalten.
SF257	Das behandelte Gewächshaus ist für 48 h mit geeigneten Maßnahmen für die Öffentlichkeit zu sperren.
SF 258	Es ist sicherzustellen, dass sich am Anwendungstag keine unbeteiligten Personen auf der zu behandelnden Fläche aufhalten.
SF260	Es ist sicherzustellen, dass während der Anwendung und bis zum Abtrocknen des Spritzbelages keine unbeteiligten Personen das Gewächshaus betreten und unbeteiligte Personen das Gewächshaus erst betreten, wenn dieses gelüftet wurde.
SF263	Während der Behandlung und bis zum Abtrocknen des Pflanzenschutzmittelbelags ist sicherzustellen, dass sich keine unbeteiligten Personen unmittelbar neben und in den zu behandelnden Kulturen aufhalten.
SF265	Die behandelten Flächen sind für 8 h mit geeigneten Maßnahmen abzusperren.
SF1891	Das Wiederbetreten der behandelten Flächen/Kulturen ist am Tage der Applikation nur mit der persönlichen Schutzausrüstung möglich, die für das Ausbringen des Mittels vorgegeben ist. Nachfolgearbeiten auf/in behandelten Flächen/Kulturen dürfen grundsätzlich erst 24 Stunden nach der Ausbringung des Mittels durchgeführt werden. Innerhalb 48 Stunden sind dabei der Schutzanzug gegen Pflanzenschutzmittel und Universal-Schutzhandschuhe (Pflanzenschutz) zu tragen.
VA267	Die Anwendung auf den Flächen, die für die Allgemeinheit bestimmt sind, wird beschränkt auf die maximale Flächenleistung von 500 m <sup>2</sup> /d.
XX004	Das Gewächshaus ist für 24 h nach der Anwendung mit einem gut sichtbaren Warnschild zu kennzeichnen, das über die erfolgte Pflanzenschutzmittelanwendung informiert und eine Berührung der Pflanzen aufgrund der Pflanzenschutzmittelanwendung untersagt.

### Genehmigungen für Flächen, die für die Allgemeinheit bestimmt sind, sind grundsätzlich hier zu finden:

[https://www.bvl.bund.de/SharedDocs/Downloads/04\\_Pflanzenschutzmittel/Flaechen\\_Allgemeinheit.html?nn=11031326](https://www.bvl.bund.de/SharedDocs/Downloads/04_Pflanzenschutzmittel/Flaechen_Allgemeinheit.html?nn=11031326)

(www.bvl.de → Pflanzenschutzmittel → Aufgaben im Bereich Pflanzenschutzmittel → Zulassung von Pflanzenschutzmitteln → Zugelassene Pflanzenschutzmittel → Genehmigungen für Flächen, die für die Allgemeinheit bestimmt sind )