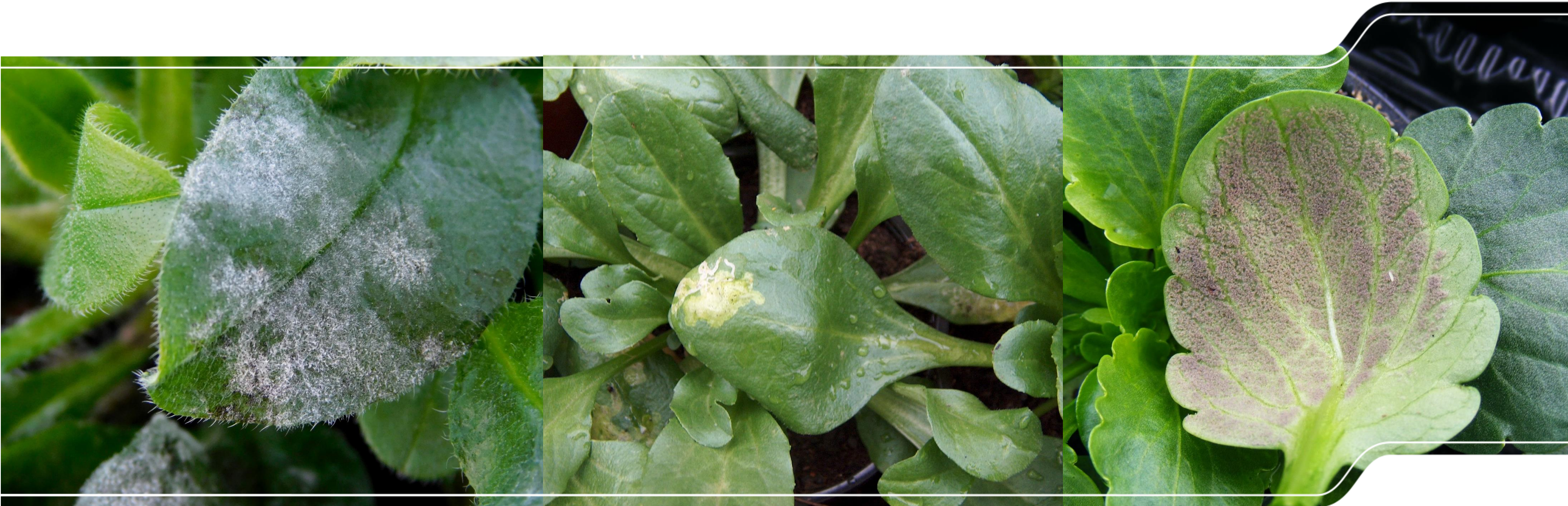


Aktuelle Zulassungssituation im Zierpflanzenbau



PSM-Zulassungssituation

Zulassungsende durch Zeitablauf mit Aufbrauchfrist 2022

Zulassungsnummer PSM	Wirkstoff(e)	Zulassungsende	Abverkaufsfrist bis	Aufbrauchfrist bis	Bemerkung
Fungizide					
007496-00 Prestop Mix	Clonostachys rosea	31.07.2020	31.01.2020	31.01.2022	Zeitablauf, keine erneute Zulassung
Herbizide					
052389-00 Durano u.a.	Glyphosat	15.12.2020	15.06.2021	15.06.2022	Zeitablauf, erneute Zulassung unter 072389-00
005036-00 Rosate Eco 360 TF u.a.	Glyphosat	15.12.2020	15.06.2021	15.06.2022	Zeitablauf, keine erneute Zulassung
Insektizide					
052470-00 Pirimor Granulat u.a.	Pirimicarb	31.10.2020	30.04.2021	30.04.2022	Zeitablauf, erneute Zulassung unter 062470-00 (nur Getreide)

PSM-Zulassungssituation

Zulassungsende durch Zeitablauf mit Aufbrauchfrist 2023

Zulassungsnummer PSM	Wirkstoff(e)	Zulassungsende	Abverkaufsfrist bis	Aufbrauchfrist bis	Bemerkung
Fungizide					
006488-00 HERITAGE	Azoxystrobin	31.07.2021	31.01.2021	31.01.2023	Zeitablauf, erneute Zulassung unter 026488-00
007362-00 Teldor u.a.	Fenhexamid	31.12.2021	30.06.2022	30.06.2023	Zeitablauf, keine erneute Zulassung
Herbizide					
005924-00 Glyfos SUPREME	Glyphosat	15.12.2021	15.06.2022	15.06.2023	Zeitablauf, keine erneute Zulassung
024162-00 Glyfos TF Classic	Glyphosat	15.12.2021	15.06.2022	15.06.2023	Zeitablauf, keine erneute Zulassung
Molluskizide					
033274-00 Glanzit Schneckenkorn u. a.	Metaldehyd	31.12.2021	30.06.2022	30.06.2023	Zeitablauf, erneute Zulassung unter 043274-00
024287-00 METAREX u.a.	Metaldehyd	31.12.2021	30.06.2022	30.06.2023	Zeitablauf
Sonstige					
034407-00 MENNO Florades	Benzoessäure	31.07.2021	31.01.2022	31.01.2023	Zeitablauf, erneute Zulassung unter 044407-00
006273-00 DAZIDE ENHANCE	Daminozid	31.12.2021	30.06.2022	30.06.2023	Zeitablauf

PSM-Zulassungssituation

Zulassungsende 2022

Zulassungsnummer PSM	Wirkstoff(e)	Zulassungsende	Abverkaufsfrist bis	Aufbrauchfrist bis	Bemerkung
Fungizide					
007495-00 Prestop	Clonostachys rosea	31.07.2022	31.01.2023	31.01.2024	Zeitablauf, erneute Zulassung unter 027495-00 als PRESTOP (WP)
Herbizide					
004837-00 CHIKARA u.a.	Flazasulfuron	31.03.2022	30.09.2022	30.09.2023	Zeitablauf, erneute Zulassung unter 034837-00

PSM-Zulassungssituation

Zulassungswiderrufe mit Ende Aufbrauchfrist 2022/2023

Zulassungsnummer PSM	Wirkstoff(e)	Widerruf zum	Abverkaufsfrist bis	Aufbrauchfrist bis	Entsorgung
Fungizide					
024521-00 Acrobat Plus WG	Mancozeb + Dimethomorph	31.01.2021 (Zul.-ende durch Zeitablauf)	31.07.2021	04.01.2022	+
033924-00 Dithane NeoTec	Mancozeb	04.07.2021	04.01.2022	04.01.2022	+
024216-00 Mirage 45 EC	Prochloraz	31.12.2021	30.06.2022	30.03.2023	+
024591-00 Sythane 20 EW	Myclobutanil	31.05.2021	30.11.2021	30.11.2022	+
008198-00 SUNJET FLORA	Azoxystrobin + Isopyrazam	08.09.2022	08.12.2022	08.12.2022	+
Insektizide					
024629-00 STEWARD	Indoxacarb	19.03.2022	19.09.2022	19.09.2022	+

Es besteht eine **Entsorgungspflicht** nach Ende der Aufbrauchfrist gemäß § 15 PflSchG

Genehmigung im Einzelfall nach § 22 Absatz 2 PflSchG

Einzelfallgenehmigungen in Sachsen (Sammelanträge)

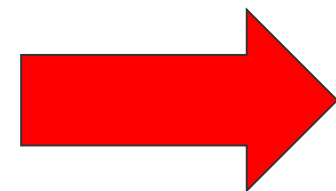
Antrag	befristet bis
2020	
Herold SC gegen einj. zweikeimblättrige Unkräuter, Einj. Rispengras in Zierpflanzen im Freiland	31.12.2022
Callisto gegen Hühnerhirse, Fingerhirse-Arten, einj. zweikeimblättrige Unkräuter in Zierpflanzen im Freiland	30.11.2022
2021	
Toprex gegen pilzliche Blattfleckererreger, zur Wuchsregulierung in Zierpflanzen im Freiland	31.12.2023
2022	
SpinTor gegen Thrips, Schmetterlingsraupen in Zierpflanzen im Freiland	30.04.2023
SYMETRA gegen Rost, Weißen Chrysanthemenrost in Zierpflanzen im Freiland	08.09.2022 Zul.-widerruf
Chlormequat 720 zur Wuchsregulierung in Begonien, Pelargonien, Topfazaleen und Poinsettien	31.12.2022
Kenja gegen Botrytis cinerea in Zierpflanzen im GWH	31.12.2024
Kenja gegen Botrytis cinerea in ZP im Freiland	31.12.2024

Genehmigung im Einzelfall nach § 22 Absatz 2 PflSchG

Schutzgebiete gemäß Pflanzenschutz-Anwendungsverordnung

- Achtung! Genehmigungen gemäß § 22.2 PflSchG dürfen nicht für Flächen in Schutzgebieten gemäß Pflanzenschutz-Anwendungsverordnung erteilt werden:
 - Wasserschutzgebiet, Heilquellenschutzgebiet, Kern- oder Pflegezone eines Biosphärenreservats und
 - Gebiete mit Bedeutung für den Naturschutz

Bitte vor Antragstellung prüfen, ob die zu genehmigende Fläche in einem Schutzgebiet liegt.



Wo erfährt man, ob eine Anbaufläche im Schutzgebiet liegt?

InVeKoS Online GIS–Sachsen

zuständige untere Naturschutzbehörden

Hinweise zur PflSchAnwV:

www.landwirtschaft.sachsen.de/rechtliche-regelungen-43717.html?_cp=%7B%7D

Zulassungserweiterung nach Artikel 51 VO (EG) Nr. 1107/2009

Chlormequat 720

- I Zweck: Stauchen
- I Kultur + Anwendungsbereich: Weihnachtsstern, Pelargonium-Arten, Rhododendron simsii, Begonia-Arten im Gewächshaus (Topfkultur)
- I Stadium der Kultur: BBCH 19 bis 59
(9 oder mehr Laubblätter bzw. Blattpaare oder Blattquirle entfaltet bis Erste Blütenblätter sichtbar, Blüten noch geschlossen)

letzte Behandlung spätestens 5 Wochen vor der Vermarktung
- I max. Zahl d. Behandlungen: 8 (in dieser Anwendung)
8 (für die Kultur bzw. je Jahr)
Abstand 7 Tage
- I Aufwandmenge: 0,5 l/ha in 500 bis 1000 l Wasser/ha
- I anwendungsbezogene Anwendungsbestimmungen: SF275-140ZB, SF27691ZB, SF278-35ZB
- I Zulassung bis: **30.11.2024**