

auslaufende PSM-Zulassungen (Stand: 26.11.2020):

Pflanzenschutzmittel	Zulassungs- ende:	Abverkaufs- frist:	Aufbrauch- frist:
Wirkstoff Triadimenol: z.B. Ceralo, Matador, Baytan 3-Beize	31.08.2019	29.02.2020	28.02.2021
Bulldock	31.12.2019	30.06.2020	30.06.2021
Cohort	31.01.2020	31.07.2020	31.07.2021
Wirkstoff Epoxiconazol: Adexar, Ceriax, Champion, Duett Ultra, Eleando, Epoxion, Epoxion Top, Juwel, Mercury, Osiris, Retengo Plus, Rubric, Rubric XL, Seguris, Swing Gold, Viverda	30.04.2020	30.10.2020	30.10.2021
Taipan	30.04.2020	30.10.2020	30.10.2021
Cercobin FL	31.10.2020	30.04.2021	19.10.2021
Wirkstoff zeta Cypermethrin: Fury 10 EW	01.12.2020	01.06.2021	01.06.2022
Wirkstoff Thiophanat-methyl: DON-Q, Topsin	19.04.2021	folgt	folgt
Wirkstoff Pencycuron: Monceren Pro	05.01.2021	05.01.2021	05.01.2021
Biscaya	03.08.2020	03.02.2021	03.02.2021
Pirimor Granulat (052470-00); Nachfolgeprodukt (Pirimor G, 06247-00) hat weniger Indikationen (nur noch gg. Blattläuse in Getreide)	31.10.2020	30.04.2021	30.04.2022
Xinca	31.12.2020	30.06.2021	17.09.2021
Wirkstoff Bromoxynil: B 235, Bo 235, Bromoxynil 235, Caracho 235, Certrol B, Lotus BMX, Profi Bromo 235, Scooter, UP BMX, Bucril, Sabel, Bromotril 225 EC, Profi Bromoxy 225, Nagano, Zeagran ultimate	17.03.2021	17.09.2021	17.09.2021

aktuelle PS-Zulassungen für Notfallsituationen (Stand: 26.11.2020):

Pflanzen- schutzmittel	Wirkstoff:	Zeitraum:	Anwendung:
Ratron Giftweizen	25 g/kg Zinkphosphid	09.09.20 - 06.01.2021	gg. Feld- und Erdmäuse in Acker-, Obstkulturen, Wiesen und Weiden
Steward	300 g/kg Indoxacarb	27.10.2020 - 23.02.2021	gg. Tipula-Larven im Grünland; ausschl. auf Flächen, die im Rahmen der Frühjahrs-Notfallzulassung des Mittels Steward nicht behandelt werden konnten und auf denen ein Starkbefall mit Tipula- Larven vorhanden ist. 0,25 kg/ha, max. 1x, B1 = bienengefährlich, Wartezeit: 7 Tage, NT103, NW605-1: 50% 5m, 75% 5m, 90% *, NW606: 5m