



## Rebschutzleitfaden 2026

Tab. 10: Resistenzmanagement in gefährdeten Wirkstoffklassen für zugelassene und empfohlene Pflanzenschutzmittel, Stand: Januar 2026 (alle Angaben ohne Gewähr)

Kat.	Wirkstoffgruppe	Wirkstoffe	max. Behandlungen/Jahr/ Wirkstoffgruppe	Präparate
<b>Peronospora</b>				
B	Acetamide	Cymoxanil	3	Aktuan (Zulassung Roter Brenner, Phomopsis)
B	Acetamide	Cymoxanil		Reboot
E	Benzamide	Zoxium	3	Zorvec Vinabel
E	Benzamide	Zoxium		
Q	Osbpi	Oxathiapiprolin	2	Orondis forte
Q	Osbpi	Oxathiapiprolin		
F	Sulfonamide	Amisulbrom	3	Mildicut, Videryo F Sanvino,
F	Sulfonamide	Cyazofamid Amisulbrom		
C	Carboxylsäureamide	Mandipropamid	3	Pergado
		Folpet		
D	Phenylamide	Benalaxyl-M Metalaxyl-M	2 (BBCH 15-73)	Fantic F Folpan Gold
S	Qxl	Ametoctradin	2	Enervin SC
<b>Oidium</b>				
G	DMI (Azol)	Penconazol Mefentrifluconazol	2 (Solowirkstoff) + 2 (Mischpräparat)	Topas Belanty
J	Azanaphthalen	Proquinazid	2	Talendo
J	Azanaphthalen	Proquinazid		Talendo extra
G	DMI (Azol)	Tebuconazol	siehe oben	
K	Benzophenon	Metrafenone Pyriofenone	2	Vivando, Kusabi
H	Morpholine	Spiroxamin	2	Prosper TEC
L	SDHI (Carboxamid)	Fluxapyroxad	SDHI max. 2	Sercadis
L	SDHI (Carboxamid)	Boscalid		Collis
A	Strobilurine	Kresoximmethyl		
R	Phenylacetamid	Cyflufenamid	2	Dynali
G	DMI (Azol)	Difenoconazol	siehe oben	
<b>Botrytis max. 2 Behandlungen mit Botrytiziden</b>				
L	SDHI (Carboxamid)	Boscalid, Isofetamid	1	Cantus, Kenja
M	Anilinopyrimidin	Pyrimethanil	1	Scala, Pyrus
M	Anilinopyrimidin	Cyprodinil		Switch
N	Phenylpyrrole	Fludioxonil	1	
O	Hydroxyanilid	Fenpyrazamine	1	Prolectus
O	Hydroxyanilid	Fenhexamid	1	Teldor

Legende zu Tab. 10:

Die Buchstaben der Spalte 1 "Kat." (Kategorie) kennzeichnen unterschiedliche Wirkstoffgruppen. Wirkstoffe mit gleichem Buchstaben sollten in einer Vegetationsperiode nicht häufiger eingesetzt werden als in Spalte 4, "maximale Behandlungen pro Jahr" angegeben ist.