

Zugelassene Getreidefungizide 2025 und ihre Wirkung (Auswahl)

Präparat	Wirkstoff	max. zugel. Aufwandmenge kg/ha	Anwendungstermin (BBCH)	Zulassung bis / (Aufbrauchfrist bis)	Abstände Gewässer in m (Abdriftminderung)	Halmbruch	Mehltau Stoppwirkung	Mehltau Dauerwirkung	Septoria tritici heilend	Septoria tritici vorbeugend	Septoria nodorum	DTR	Gelbrost	Braunrost	Ährenfusarium
Azole (DeMethylation Inhibitors, DMI)															
Proline / Curbatur	Prothioconazol	0,8	25-69	08/26	1 (90%)	x(x)	(x)	(x)	x(x)	xx	xxx	xx(x)	xx(x)	x(x)	xx(x)
Delaro Forte	Prothioconazol Spiroxamine Trifloxystrobin	1,5	30-69	08/26	5 (90%)		x	x	x(x)	xx	xxx	xx	xx(x)	xx(x)	z
EUSKATEL EC/ Abran	Prothioconazol	0,8	30-71	08/26	1 (90%)	x(x)	(x)	(x)	x(x)	xx	xxx	xx(x)	xx(x)	x(x)	xx(x)
Protendo 250 EC	Prothioconazol	0,8	30-71	08/26	1 (90%)	x(x)	(x)	(x)	x(x)	xx	xxx	xx(x)	xx(x)	x(x)	xx(x)
Traciafin	Prothioconazol	0,8	30-71	08/26	1 (90%)	x(x)	(x)	(x)	x(x)	xx	xxx	xx(x)	xx(x)	x(x)	xx(x)
Protendo Forte/ Patel 300 EC Pecari 300 EC	Prothioconazol	0,65	30-61	08/26	1 (90%)		(x)	(x)	x(x)	xx		xx(x)	xx(x)	x(x)	xx(x)
Prosaro / Sympara	Prothioconazol Tebuconazol	1,0	25-69	08/26	1 (90%)		(x)	(x)	x	x(x)	xxx	xx	xx(x)	xx	xx(x)
Verben/ Talius Pro	Prothioconazol Proquinazid	1,0	30-65	08/26	1 (75%)	x(x)	x(x)	xxx	x(x)	xx			xx(x)		
Input Classic	Prothioconazol Spiroxamine	1,25	30-69	08/26	15 (75%)	x(x)	x	x	xx	xx(x)	xxx	xx	xx(x)	x(x)	xx(x)
Input Triple	Prothioconazol Proquinazid Spiroxamine	1,25	30-49	08/26	10 (90%)	x(x)	x(x)	xxx	xx	xx(x)	xxx	xx	++(+)	+(+)	
Panorama	Prothioconazol Metconazol	0,5	25-69	03/26	1 (90%)				x	x(x)				x(x)	z
Revystar	Mefentrifluconazol	1,5	30-69	03/30	1 (75%)		(x)	(x)	xx	xx(x)	xxx	++	xx	x	
Orius	Tebuconazol	1,25* 1,5	32-69	08/27	1 (90%)		(x)	(x)	(+)	(+)	xx(x)		++(+)	xx	++
Fezan	Tebuconazol	1,0	30-71	08/27	1 (90%)		(x)	(x)					xx(x)	xx	xx
Folicur / Ballet	Tebuconazol	1,0* 1,25	25-69	08/27	1 (90%)		(x)	(x)	(+)	(+)		+(+)	++(+)	xx xx(x)	xx
Helocur / Teson Tebucur 250	Tebuconazol	1,0* 1,25	30-69	08/27	1 (90%)		(x)	(x)					xx(x)	xx	xx
Magnello	Difenoconazol Tebuconazol	1,0	51-69	12/25	1 (75%)				x	x(x)	z			xx	xx
Soleil	Bromuconazol Tebuconazol	1,2	30-69	12/25	1 (50%)		(x)	(x)		(+)	z	(+)	xx(x)	x(x)	xx
Pronto Plus	Tebuconazol Spiroxamine	1,5	25-69	05/27	15 (75%)		x	x(x)	(+)	(+)		++	xx(x)	xx	xx
Caramba/Plexeo/ Sirena EC/Aptrell 60	Metconazol	1,5	25-69	03/26	1 (90%)		(x)	x	(x)	(x)	xx	+	xx(x)	x(x)	xx
Domark 10 EC	Tetraconazol	1,25	25-61	12/27	1 (50%)		(x)	(x)	(x)	(x)	z		x	x	
Anilinopyrimidine															
Kayak	Cyprodinil	1,5	31-61	03/26	1 (90%)		x	x							
Unix	Cyprodinil	1,0	30-55	03/26	5 (75%)	x(x)	x	x		(+)					
Kontaktmittel															
Doktus	Folpet	1,5	30-59	02/26	5 (90%)		z	z		(x)			z		
Folpan 500 SC	Folpet	1,5	30-59	02/26	1 (75%) 15 (90%)**					(x)					

xxx = durchschlagende Wirkung (mit Reserven), xx = gute Wirkung, x = befriedigende Wirkung, () = Einschränkung, z = zugelassen,
 ** Verschiedene Abstände in WW und WG
 x = Wirkungsbeurteilung für zugelassene Indikation, + = Wirkungsbeurteilung für miterfasste Indikation, kein Eintrag = keine Bewertung
 * Zulassung mit reduzierter Aufwandmenge
 Bei jeder Anwendung von Pflanzenschutzmitteln sind die aktuelle Zulassungssituation und alle mittelspezifischen Anwendungsbestimmungen zu berücksichtigen!