

Beiztabelle für die Herbstsaat (diese Tabelle ersetzt nicht die genaue Beachtung der Gebrauchsanleitung)

Wirkstoff	Gehalt	Mittel	Mittel (ml/dt)				Gerste					Weizen / Roggen / Triticale									
	g/l/kg	Zulassung bis:	Gerste	Weizen	Roggen	Triticale	Streifenkrankheit	Gerstenflugbrand	Netzflecken	Schneeschimmel	Typhula-Fäule	Schwarzbeinigkeit	Weizenflugbrand	Echte Fusarien	Schwarzbeinigkeit	Roggenstängelbrand	Septoria nodorum	Steinbrand	Zwergsteinbrand	Schneeschimmel	
Universalbeizen																					
Fludioxonil Difenoconazol	25 25	Difend Extra 31.12.2024	200	200	200	200								○					●	●	●
Tebuconazol Fludioxonil Difenoconazol	5 25 20	Landor CT Formel M 31.08.2024	200	200	150	150	●	○	○	●			●	●		●	●	●	●	●	●
Triticonazol Fluxapyroxad Fludioxonil	33,3 33,3 33,3	Rubin Plus 15.03.2026	150	150	150	150	●	●		○			●	●		●		●		●	●
Fluxapyroxad	33,3	Systiva² 31.05.2026	150	150	100		●		●				●							●	
Mefentrifluconazole	50	Relenya³ 20.03.2030		100														●	●		
Sedaxane Fludioxonil Tebuconazol	25 25 10	Vibrance Trio¹ 31.08.2024	200	200	200	200	●	●		○			●	●		●	●	●		●	●
Weizen-/Roggen-/Triticalebeizen																					
Tebuconazol Fludioxonil	5 25	Arena C Formel M 15.06.2026		200	150	150							●	●		●	●	●		●	●
Fludioxonil	25	Celest[*] Formel M 15.06.2026		200	150	200							●			●	●	●		●	●
Fluoxastrobin Prothiconazol	37,5 37,5	Toledo 15.06.2026		160	120	120							●	●		●	●	●		○	○
Spezialbeizen, rechtzeitig beim Handel bestellen !																					
Silthiofam	125	Latitude 30.06.2034		200		200									○						
Silthiofam	125	Latitude XL^{**} 30.06.2034	200	200		200					○			○							
Silthiofam	125	Latifam 30.06.2034	200	200		200															
Insektizidbeize																					
Cypermethrin	300	Signal 300 ES^{***} 31.03.2025	200	200			Anwendung gegen Schnellkäfer (Drahtwurm) und Getreidebrachfliege in W-Gerste und W-Weizen														

● = sehr gute Wirkung ○ = mittlere Wirkung ◐ = Teilwirkung

¹ Zulassung gegen Rhizoctonia in W-Weizen

² Wirkung auch gegen Blattkrankheiten: Echter Mehltau, Rhynchosporium, Netzflecken, Septoria

³ Gute Mischbarkeit z.B.: mit Rubin Plus

*Je nach Triticalesorte kann die Aufwandmenge reduziert werden (mind. 150 ml/dt)

** Auflage NH681-3:

Keine Ausbringung des behandelten Saatgutes bei vorhergesagtem Wind mit einer stündlichen mittleren Windgeschwindigkeit in 2 m Höhe höher als 5 m/s. Zur Beurteilung der Windgeschwindigkeit ist die Vorhersage im Internetangebot des Deutschen Wetterdienstes für die nächstgelegene Agrarwetterstation bis zu 72 Stunden vor der Aussaat heranzuziehen.

*** Auflage NH 681 :

Keine Ausbringung des behandelten Saatgutes bei Wind mit Geschwindigkeiten über 5 m/s.