

**Tabelle 2.4.4: Fungizide Hafer (Wirkung und Indikation)**

PSM Zulassung bis	Wirkstoff	WSG (g/kg o. l)	FRAC-Einstufung	AWM (l o. kg/ha)	Abstand (m)				Anwenderschutz	BBCH	Halmbruch <sup>1)</sup>	Mehitau	Haferkronenrost	Kosten (€/ha)	
					Gewässer										
					Hang	ADM (%)									
-	50	75	90												
<b>Azole/ Azol-haltige Fungizide</b>															
<b>Flexure 08/2026</b> ▶	Spiroxamine Prothioconazol	300 160	5 3	1,25	20	■	20	15	15	◆	30-61	+	++(+)	++(+)	
<b>Padelli 08/2026</b> ▶	Spiroxamine Prothioconazol	300 160	5 3	1,25	20	■	20	15	15	◆	30-61	+	++(+)	++(+)	
<b>Protendo 250</b> EC <sup>2)</sup> 08/2026 ▶	Prothioconazol	250	3	0,8	20	⊙	⊙	⊙	⊙	◆	30-61	+	+	++(+)	
<b>Spector <sup>3)</sup></b> 08/2024	Tebuconazol	250	3	1,0	10	10	⊙	⊙	⊙	◆	31-69		+	++(+)	
<b>Traciafin <sup>4)</sup></b> 08/2026 ▶	Prothioconazol	250	3	0,8	20	⊙	⊙	⊙	⊙	◆	30-61	+	+	++(+)	
<b>Strobilurine/Strobilurin-haltige Fungizide</b>															
<b>Azbany</b> 12/2025 ▶	Azoxystrobin	250	11	1,0	-	⊙	⊙	⊙	⊙		31-59		R	+++	40
<b>Carboxamide/Carboxamid-haltige Fungizide</b>															
<b>Ascra Xpro</b> 01/2025	Bixafen Fluopyram Prothioconazol	65 65 130	7 7 3	1,2	-	⊙	⊙	⊙	⊙	◆	30-61	+	++	++(+)	86
<b>Revytrex</b> 05/2026	Fluxapyroxad Mefentrifluconazol	67 67	7 3	1,125	-	⊙	⊙	⊙	⊙	◆	30-61	+	++	++(+)	63
<b>Siltra Xpro</b> 05/2026	Bixafen Prothioconazol	60 200	7 3	1,0	-	10	⊙	⊙	⊙	◆	31-59	+	++	++(+)	

<sup>1)</sup> Anwendung der Indikation Halmbruch nur zw. BBCH 30-32 (Ausnahmen möglich, Gebrauchsanweisung beachten)

<sup>2)</sup> NW800, NT850; <sup>3)</sup> NT101; <sup>4)</sup> NT850; R = Resistenz vorhanden; Produkte ohne Azolwirkstoff nur in Kombination mit Azolen empfohlen, Indikation: schwarze Schrift +++ = zugelassen, graue Schrift +++ = keine Zulassung aber zwangsläufig eintretende Nebenwirkung; Einstufung der Wirkung: + = Teil-; ++ = mittlere; ++(+) = gute; +++ = sehr gute; leeres Kästchen = keine Wirkung bzw. keine Informationen