

Fungizideinsatz in Weizen 2021

Produkt / Lösung	Aufwandmenge /ha	Wirkstoff(e) g/l bzw. g/kg	Zulassung					Einsatztermin BBCH	Halmbruch	Mehltau		Sep. tritici		Septoria nodorum	DTR	Rost-Arten	Bemerkungen
			Weizen	Gerste	Roggen	Triticale	Dinkel			Stoppwirkung	Dauerwirkung	kurativ	protektiv				
T2 Hauptbehandlung im Blattbereich																	
Aviator Xpro	1,25 l	Bixafen 75; Prothioconazol 150	▪	▪	▪	▪	▪	30 - 69	☉	☉	☉	☉	☉	●	●	●	Bewährte Carboxamid-Azolkombi.
Ascra Xpro	1,5 l	Bixafen 65; Fluopyram 65; Prothioconazol 130	▪	▪	▪	▪	▪	30 - 61	☉	☉	☉	☉	☉	●	●	●	Carboxamid-Azolkombi mit guter Formulierung. Fluopyram gehört Untergruppe der Benzamide und hat dadurch ein anderes Resistenzverhalten als Bixafen.
Elatus Era	1,0 l	Benzovindiflupyr 75; Prothioconazol 150	▪	▪	▪	▪	▪	31 - 69	☉	☉	☉	☉	☉	●	●	●	Azol-Carboxamidkombination mit guter Breiten- und Dauerleistung.
Gigant	1,0 l	Prothioconazol 150; Isopyrazam 125	▪	▪	▪	▪	▪	31 - 69	☉	☉	☉	☉	☉	●	●	●	Azol-Carboxamidkombination mit guter Breiten- und Dauerleistung.
Revystar & Priaxor	1,0 l + 1,0 l	Mefentrifluconazole 100 + Fluxapyroxad 75; Pyraclostrobin 150	▪	▪	▪	▪	▪	30 - 69	☉	☉	☉	☉	☉	●	●	●	Neue Carboxamid-, Strobilurin- und Azol-haltige Kombi mit Mefentrifluconazole: beste Septorialeistung.

Quelle: BayWa Pflanzenbauempfehlungen Frühjahr 2021 - Version Bayern

¹⁾ Abnehmerrestriktionen beachten

Fungizideinsatz in Gerste 2021

Produkt/Lösung	Aufwandmenge / ha	Wirkstoff(e) g/l bzw. g/ha	Zulassung				Einsatz-termin BBCH	Halmbruch	Mehltau		Netzflecken	Rhychosporium	Zwergrost	Ramularia/PLS	Bemerkungen
			Weizen	Gerste	Roggen	Triticale			Stoppwirkung	Dauerwirkung					
T2 Abschlussbehandlung im Blattbereich															
Aviator Xpro	1,0 l	Bixafen 75; Prothioconazol 150	▪	▪	▪	▪	30 - 61	☉	☉	☉	☉	●	●	●	Carboxamid-Azolkombi.
Ascra Xpro	1,2 l	Bixafen 65; Fluopyram 65; Prothioconazol 130	▪	▪	▪	▪	30 - 61	☉	☉	☉	☉	●	●	●	Carboxamid-Azolkombi mit guter Formulierung.
Elatus Era	1,0 l	Benzovindiflupyr 75; Prothioconazol 150	▪	▪	▪	▪	31 - 59	☉	☉	☉	☉	●	●	●	Carboxamid-Azolkombi.
Gigant	1,0 l	Prothioconazol 150; Isopyrazam 125	▪	▪	▪	▪	31 - 59	☉	☉	☉	☉	●	●	●	Carboxamid-Azolkombi mit günstigem Preis-Leistungsverhältnis.
Revystar & Priaxor	1,0 l + 1,0 l	Mefentrifluconazole 100 + Fluxapyroxad 75; Pyraclostrobin 150	▪	▪	▪	▪	30 - 61	☉	☉	☉	☉	●	●	●	Neue Carboxamid-, Strobilurin- und Azol-haltige Kombi mit Mefentrifluconazole: beste Septorialeistung.

Quelle: BayWa Pflanzenbauempfehlungen Frühjahr 2021 - Version Bayern