

Fungizideinsatz in Weizen 2021

Produkt / Lösung	Aufwand- menge /ha	Wirkstoff(e) g/l bzw. g/kg	Zulassung					Einsatz- termin BBCH	Halmbruch	Mehltau		Sep.tritici		Septoria nodorum	DTR	Rost-Arten	Ährenfusarium Mykotoxinminderung	Bemerkungen
			Weizen	Gerste	Roggen	Triticale	Dinkel			Stoppwirkung	Dauerwirkung	kurativ	protektiv					
T3 Ährenbehandlung / Fusarium																		
Osiris MP	1,0 l + 0,5 l	Metconazol 60; Prothioconazol 250	▪	▪	▪	▪	▪	25 - 69	-	☉	☉	☉	☉	☉	☉	☉	☉	Nachfolgelösung für Osiris bestehend aus Caramba und Curbatur.
Ampera	1,5 l	Prochloraz 267; Tebuconazol 133	▪	▪	▪	▪	▪ ¹⁾	30 - 69	-	☉	☉	☉	☉	☉	☉	☉	☉	Azolfungizid gegen alle wichtigen Abreifekrankheiten inkl. Fusarium. Bei Indikation Fusarium keine Hangneigungsaufgabe.
Prosaro/Sympara	1,0 l	Prothioconazol 125; Tebuconazol 125	▪	▪	▪	▪	▪ ¹⁾	25 - 69	-	☉	☉	☉	☉	☉	☉	☉	☉	Wirksam gegen alle wesentlichen Ähren- und Abreifekrankheiten inkl. Fusarium. Bei Indikation Ährenfusarium und Spritzung in der Blüte keine Hangaufgabe.

¹⁾ Abnehmerrestriktionen beachten

Quelle: BayWa Pflanzenbauempfehlungen Frühjahr 2021 - Version Bayern