

Präparat	Wirkstoffe	Wirkstoffgehalt g/kg ml/l	Formulierung	Aufwandmenge kg/l/ha	Getreide					Einsatzzeitraum BBCH	Halbruch	Echter Mehltau		Septoria tritici		Septoria nodorum	Braunrost	Gelbrost	DTR	Ähren-Fusarien	Gerste		
					Weizen	Gerste	Roggen	Triticale	Hafer			vorbeugend	heilend	vorbeugend	heilend						Netzflecken	Rhynchosporium	Ramularia
Carboxamide (SDHI)																							
Adexar	Fluxapyroxad Epoxiconazole	62,5 62,5	EC	2,0 l/ha	x		x	x		25 – 69	xx	x	-	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xx	xx	x	xxx	x
						x				25 – 61													
Ascra Xpro	Bixafen Prothioconazol Fluopyram	65 130 65	EC	1,5 l/ha 1,2 l/ha	x		x	x		30 – 61	xx(x)	x	-	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xx(x)	xx	x(x)	xx	x
Aviator Xpro	Bixafen Prothioconazol	75 150	EC	1,25 l/ha 1,0 l/ha	x		x	x		30 – 61	xx	x	-	xxx	xxx	xxx	xx(x)	xxx	xx(x)	xx	x(x)	xxx	x
Bontima	Isopyrazam Cyprodinil	62,5 187,5	EC	2,0 l/ha		x				30 – 59	xx	x	x	-	-	-	-	-	-	-	x(x)	xxx	x
Cerix	Fluxapyroxad Epoxiconazole Pyraclostrobin	41,6 41,6 66,6	EC	3,0 l/ha	x		x	x		25 – 69	xxx	x	-	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xx	xx	xx	xxx	x
						x				25 – 61													
Elatus Era	Benzovindiflupyr Prothioconazol	75 150	EC	1,0 l/ha	x		x	x		31 – 69	xx	x	x	xxx	xxx	xxx	xxx(x)	xxx	xx(x)	xx	x(x)	xxx	x
						x				31 – 59													
Elatus Plus	Benzovindiflupyr	100	EC	0,75 l/ha	x		x	x		31 – 69	x	x		xxx	xx	xxx	xxx	xxx	xx	x	x	xx	x
						x				31 – 59													
Gigant	Isopyrazam Prothioconazol	125 150	SC	1,0 l/ha	x	x	x	x		31 – 61	xx	x	-	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xx	xx	x(x)	xxx	x
Input XPro	Bixafen Prothioconazol Spiroxamine	50 100 250	EC	1,5 l/ha	x	x	x	x		25 – 61	xx(x)	xx	x	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xx(x)	xx	x(x)	xxx	x
Priaxor	Pyraclostrobin Fluxapyroxad	150 75	EC	1,5 l/ha	x	x	x	x		25 – 61	x	x	x	xxx	xx	xxx	xxx	xxx	xx	xx	xx	xx	x
Seguris	Isopyrazam Epoxiconazol	125 90	SC	1,0 l/ha	x		x	x		30 – 61	x	xx	x	xxx	xx(x)	xxx	xxx	xxx	xx	xx	x(x)	xx	x
						x				30 – 59													
Siltra Xpro	Bixafen Prothioconazol	60 200	EC	1,0 l/ha	x	x				30 – 61	xx(x)	x	x	xxx	xxx	xxx	xx(x)	xxx	xx(x)	xx	x(x)	xxx	x
Skyway Xpro	Bixafen Prothioconazol Tebuconazole	75 100 100	EC	1,25 l/ha 1,0 l/ha	x		x	x		25 – 69	xx	x	x	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xx(x)	xx	x(x)	xxx	x
						x				25 – 61													

Getreidefungizide

Wirkungsspektrum



Präparat	Wirkstoffe	Wirkstoffgehalt g/kg ml/l	Formulierung	Aufwandmenge kg/l/ha	Getreide					Einsatzzeitraum BBCH	Halmbruch	Echter Mehltau		Septoria tritici		Septoria nodorum	Braunrost	Gelbrost	DTR	Ähren-Fusarien	Gerste		
					Weizen	Gerste	Roggen	Triticale	Hafer			vorbeugend	heilend	vorbeugend	heilend						Netzflecken	Rhynchosporium	Ramularia
Strobilurine																							
Azoxystar	Azoxystrobin	250	SC	1,0 l/ha	x	x	x	x	x	31 – 69	-	-	-	-	-	x	xxx	xx	x	-	x	x	-
Torero	Azoxystrobin	250	SC	1,0 l/ha	x	x	x	x	x	31 – 61	-	-	-	-	-	x	xxx	xx	x	-	x	x	-
AmistarOpti/ Zakeo Opti	Azoxystrobin Chlortalonil	80 400	SC	2,5 l/ha	x	x	x	x		25 – 61	-	-	-	xx(x)	-	xxx	xxx	xx	xxx	-	x(x)	x	xxx
Comet	Pyraclostrobin	200	EC	1,25 l/ha	x	x	x	x		25 – 69	-	-	-	-	-	x	xxx	xx	x	-	xx	x	-
Diamant	Epoxiconazol Fenpropimorph Pyraclostrobin	43 214 114	SE	1,75 l/ha	x	x	x	x	x	25 – 61	-	x(x)	xx	xx	xx	xxx	xxx	xxx	xx	-	xx	xx(x)	x
Juwel Top	Epoxiconazol Kresoximmethyl Fenpropimorph	125 125 150	SE	1,0 l/ha	x	x	x	x	x	25 – 61	-	xx	x(x)	xx	x	xxx	xxx	xx	xx	x	x(x)	xxx	x
Fandango	Fluoxastrobin Prothioconazol	100 100	EC	1,25 l/ha 1,5 l/ha		x				25 – 61	x	x	-	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx	xx	x	x(x)	xxx	x
Azole + Kombinationen																							
Achat	Propiconazol	250	EC	0,5 l/ha	x	x	x			25 – 61	-	x	-	x	-	xx	x	x	xx(x)	-	x	x	-
Alto 240 EC	Cyproconazol	240	EC	0,4 l/ha	x	x	x			31 – 61	-	x	xx	xx	xx	xx	xxx	xx	x	-	x	x	-
Ampera	Tebuconazol Prochloraz	133 267	EC	1,5 l/ha	x		x			31 – 69 31 – 61	x	x	-	xx(x)	x	xx	xx(x)	xx	x	xx	x	xx	x
Capalo	Metrafenon Epoxiconazol Fenpropimorph	75 62,5 200	SE	2,0 l/ha	x	x	x	x		25 – 61	xx	xx	xx(x)	xxx	xx	xxx	xxx	xxx	xx	-	xx	xx	x
Caramba/ Metacur/Plexeo	Metconazol	60	EC	1,5 l/ha	x	x	x	x		25 – 61	-	x	(x)	xx	x	xx(x)	xxx	xxx	x	xx	x	xx	-
Ceralo	Triadimenol Tebuconazol Spiroxamine	43 167 250	EC	1,2 l/ha	x	x	x	x		25 – 69 61 – 69	-	xx	xx	xx	xx	xx	xx	xx	x		xx	xx	-
Cirkon	Propiconazol Prochloraz	90 400	EC	1,1 l/ha	x		x			21 – 61 21 – 55	x(x)	x	-	xx	xx	xx	x	x	xx	-	xx	xx(x)	x
Champion	Epoxiconazol Boscalid	67 233	SC	1,5 l/ha	x	x	x			25 – 61	xx(x)	x	-	xx(x)	xx	xxx	xxx	xxx	xx		xx	xx	x
Eleando	Epoxiconazol Prochloraz	42 150	DC	3,0 l/ha	x	x				30 – 49	x	x	-	xxx	x	xx	xxx	xxx	x	x	xx	xx	x

Präparat	Wirkstoffe	Wirkstoffgehalt g/kg ml/l	Formulierung	Aufwandsmenge kg/l/ha	Getreide						Einsatzzeitraum BBCH	Halmbruch	Echter Mehltau		Septoria tritici		Septoria nodorum	Braunrost	Gelbrost	DTR	Ähren-Fusarien	Gerste		
					Weizen	Gerste	Roggen	Triticale	Hafer	vorbeugend			heilend	vorbeugend	heilend	Netzflecken						Rhynchosporium	Ramularia	
Azole + Kombinationen																								
Epoxion	Epoxiconazol	125	SC	1,0 l/ha	x	x	x	x		30 – 61	-	x	-	xx	xx	xxx	xxx	xxx	x	x	xx	xx	-	
Rubic	Epoxiconazol	125	SC	1,0 l/ha	x		x			30 – 69	-	x	-	xx	xx	xxx	xxx	xxx	x	x	xx	xx	-	
Folicur/ Crane	Tebuconazol	250	EW	1,0 l/ha	x		x			25 – 69	-	x	x	xx	x	xxx	xxx	xx	x	xx	x(x)	xx	x	
Helocur	Tebuconazol	250	EW	1,0 l/ha	x					25 – 69	-	x	x	xx	x	xxx	xxx	xx	x	xx	x(x)	xx	x	
Orius	Tebuconazole	200	EC	1,25 l/ha 1,5 l/ha	x					32 – 69	-	x	x	xx	x	xxx	xxx	xxx	x	xx	x(x)	xx	x	
Gladio	Tebuconazole Propiconazol Fenpropidin	125 125 375	EC	0,8 l/ha 1,0 l/ha	x	x	x			31 – 61	-	xx	xx(x)	xx	xx	xx	xx	xx	xx(x)	x	xx	xx	x	
Input Classic	Prothioconazol Spiroxamine	160 300	EC	1,25 l/ha	x		x	x		30 – 69	xx	xx	x	xxx	xxx	xxx	xx	xx	xx(x)	xx	xxx	xxx	x	
Proline/Curbator	Prothioconazol	250	EC	0,8 l/ha	x	x	x	x		25 – 61	xx	xx	x(x)	x	xx	xxx	xx	xx	xx	x	xx	xx	x	
Kantik	Prochloraz Tebuconazol Fenpropidin	200 100 150	EC	2,0 l/ha 2,0 l/ha	x		x	x		31 – 61 31 – 59	x	xx	xx	xx	xx	xx	xx	xx	x	x	xx	xx	x	
Magnello	Tebuconazol Difenoconazol	250 100	EC	1,0 l/ha	x					51 – 61	-	x	-	xx	x	xxx	xxx	xxx	x	xx				
Matador	Tebuconazol Triadimenol	225 75	EC	1,0 l/ha	x		x			25 – 61	-	xx	x	xx	x	xx	xx(x)	xxx	x	x	-	-	-	
Mirage 45	Prochloraz	450	EC	1,2 l/ha	x					32 – 59 30 – 49	-	xx	xx	xx	x	xxx	xxx	xxx	xx	x	x(x)	xx(x)	x	
Opus Top	Epoxiconazol Fenpropimorph	84 250	SE	1,5 l/ha	x	x	x	x		25 – 61	-	xx	xx	xx	x	xxx	xxx	xxx	xx	x	x(x)	xx(x)	x	
Osiris	Epoxiconazol Metconazol	37,5 27,5	EC	3,0 l/ha	x	x	x	x	x	25 – 61	-	x	x	xx	xx	xx	xxx	xxx	xx	xx(x)	-	-	-	
Pronto Plus	Tebuconazol Spiroxamine	133 250	EW	1,5 l/ha	x	x	x			25 – 61	-	xx	xx	x(x)	x	xx	xxx	xx	x	x	x	xx	x	
Prosaro/Sympara	Prothioconazol Tebuconazole	125 125	EC	1,0 l/ha 1,0 l/ha	x		x	x		25 – 69 25 – 61	x	x	x	xxx	xx	xxx	xx(x)	xxx	xx	xx	xx	xxx	x	
Soleil	Tebuconazol Bromuconazol	107 167	EC	1,0 l/ha	x					30 – 69	-	x	-	xx	x	xx	xx	xx	x	xx				
Taspa	Difenoconazol Propiconazol	250 250	EC	0,5 l/ha	x					51 – 61	-	x	-	xx(x)	xx	xxx	x(x)	x(x)	xx(x)	-	-	-	-	

Präparat	Wirkstoffe	Wirkstoffgehalt g/kg ml/l	Formulierung	Aufwandsmenge kg/l/ha	Getreide					Einsatzzeitraum BBCH	Halmbruch	Echter Mehltau		Septoria tritici		Septoria nodorum	Braunrost	Gelbrost	DTR	Ähren-Fusarien	Gerste		
					Weizen	Gerste	Roggen	Triticale	Hafer			vorbeugend	heilend	vorbeugend	heilend						Netzflecken	Rhynchosporium	Ramularia
Mehltauwirkstoffe und Sonstige																							
Corbel	Fenpropimorph	750	EC	1,0 l/ha	x	x	x			25 – 61	-	x	xx(x)	-	-	-	x	xx	-	-	-	-	
Dithane Neo Tec	Mancozeb	750	WG	2,13 kg/ha	x					25 – 61	-	-	-	xxx	-	xxx	-	-	x	-	-	-	
DON-Q	Thiophanatmethyl	704	WG	1,1 kg/ha	x			x		61 – 69	-	-	-	-	-	-	-	-	-	xx	-	-	
Kayak	Cyprodinil	300	EC	1,5 l/ha		x				31 – 61	-	xx	-	-	-	-	-	-	-	-	xx	x(x)	
Property 180 SC	Pyriofenone	180	SC	0,5 l/ha	x					31 – 65 31 – 49	x	xx	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Talius	Proquinazid	200	EC	0,25 l/ha	x	x	x	x		25 – 61	-	xxx	x	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Unix	Cyprodinil	750	WG	1,0 kg/ha	x	x	x	x		30 – 32	xx	xx	x	-	-	-	-	-	-	-	xx	x(x)	
Vegas	Cyflufenamid	51,3	EW	0,375 l/ha	x	x	x	x	x	30 – 59	-	xxx	xx	-	-	-	-	-	-	-	-	-	