

Fungizide / Wachstumsregler im Raps

Wirkungsspektrum

Produkt	Wirkstoffe	Wirkstoffgehalt g/kg, ml/l	Formulierung	Aufwandmenge l/ha	Herbst	Frühjahr	Blüte	Anzahl Anwendungen in der Kultur	Bienen-einstufung	Standfestigkeit	Winterfestigkeit	Phoma	Cylindosporium Weißfleckigkeit	Sclerotinia	Alternaria
Ampera	Prochloraz Tebuconazol	267 133	EC	1,5 l/ha	x	x		2	B4	xx					
Amistar Gold	Difenoconazol Azoxystrobin	125 125	SC	1,0 l/ha	x	x	x	2	B4			xx(x)		xx	
Aziza	Azoxystrobin Isopyrazam	200 125	SC	1,0 l/ha			x	1	B4					xx	
Azoxystar	Azoxystrobin	250	SC	1,0 l/ha		x	x	1	B4					xx	xx
Cantus Gold	Boscalid Dimoxystrobin	200 200	SC	0,5 l/ha	x	x	x	2	B4			xx(x)		xxx	xx
Metacur/Plexeo	Metconazol	60	EC	1,5 l/ha	x	x		1	B4	xx		xx			
Carax	Mepiquatchlorid Metconazol	210 30	SL	1,4 l/ha	x	x		2	B4	xxx	xx	xx	xx		
Cercobin FL	Thiophanatmethyl	500	SC	1,0 l/ha			x	1	B4					x	
Custodia	Tebuconazol Azoxystrobin	200 120	SC	1,0 l/ha			x	1	B4					xx(x)	
Efilor	Metconazol Boscalid	60 133	SC	1,0 l/ha	x	x	x	2	B4	xx	xx	xxx		xx(x)	x
Folicur/Crane	Tebuconazol	250	EW	1,5 l/ha	x	x	x	2	B4	xx	xx	xx		xx	x
Helocur	Tebuconazol	250	EW	1,5 l/ha	x	x		2	B4			xx			
Intuity	Mandestrobin	250	SC	0,8 l/ha			x	1	B4					xx	
Orius	Tebuconazol	200	EC	1,5 l/ha	x	x	x	2	B4	xx	xx	xx		xx	
Ortiva	Azoxystrobin	250	SC	1,0 l/ha			x	1	B4					xx	xx
Proline/Aurelia	Prothioconazol	250	EC	0,7 l/ha		x		1	B4					xx	
Propulse	Prothioconazol Fluopyram	125 125	SE	1,0 l/ha			x	1	B4					xxx	xxx
Prosaro	Tebuconazol Prothioconazol	125 125	EC	1,0 l/ha			x	1	B4					xx	
Symetra	Azoxystrobin Isopyrazam	200 125	EC	1,0 l/ha			x	1	B4					xxx	
Tilmor	Tebuconazol Prothioconazol	160 80	EW	1,2 l/ha	x	x		2	B4	xx	xx	xx(x)			
Toprex	Paclobutrazol Difenoconazol	125 250	SC	0,5 l/ha	x	x		2	B4	xx		xx(x)			
Torero	Azoxystrobin	250	SC	1,0 l/ha		x	x	2	B4			xx		xx	xx
Zenby	Isfetamid	400	SC	0,8 l/ha			x	1	B4					xx(x)	

Fungizide / Wachstumsregler im Raps

Auflagen

Produkt	Firma	Gewässerabstand (m)					Randstreifen bei Hangneigung > 2 %	Abstand zu Saumbiotop (m)					sonstige Auflagen
		Gewässerauflagen	Standard	50 %	75 %	90 %		NT-Auflagen	Standard	50 %	75 %	90 %	
Ampera	Nufarm	NW 605/606, NW 701	10	5	5	*	10	-	0	0	0	0	
Amistar Gold	Syngenta	NW 605/606	5	5	*	*	-	-	0	0	0	0	
Aziza	Adama	NW 605/606	5	5	5	*	-	-	0	0	0	0	NG 342-1
Azoxystar	Plantan	NW 605/606	5	5	*	*	-	-	0	0	0	0	
Cantus Gold	BASF	NW 605/606	5	5	*	*	-	-	0	0	0	0	
Metacur/ Plexeo	Plantan/ Syngenta	NW 605/606	5	5	*	*		-	0	0	0	0	
Carax	BASF	NW 609	5	*	*	*	-	-	0	0	0	0	
Cercobin FL	BASF	NW 609	5	*	*	*	-	-	0	0	0	0	
Custodia	Adama	NW 605/606	5	5	*	*	-	-	0	0	0	0	
Eflor	Certis	NW 605/606	5	5	*	*	-	-	0	0	0	0	
Folicur/Crane	Bayer	NW 605/606, NW 701	15	10	5	5	10	NT101	20	0	0	0	
Helocur	Belchim	NW 605/606, NW 701	10	5	5	*	10	-	0	0	0	0	
Intuity	Nufarm	NW 605/606	5	5	*	*	-	-	0	0	0	0	NG 357, NG 357-2
Orius	Adama	NW 605/606, NW 701	10	5	5	*	10	-	0	0	0	0	
Ortiva	Syngenta	NW 609	5	*	*	*	-	-	0	0	0	0	
Proline	Bayer	NW 609, NW 705	5	*	*	*	5	-	0	0	0	0	
Aurelia	LS	NW 605/606	5	5	*	*	-	-	0	0	0	0	
Propulse	Bayer	NW 609	5	*	*	*	-	-	0	0	0	0	
Prosaro	Bayer	NW 605/606	5	5	*	*	-	-	0	0	0	0	
Symetra	Adama	NW 605/606	5	5	5	*	-	-	0	0	0	0	NG 342
Tilmor	Bayer	NW 605/606, NW 701	10	5	5	*	10	-	0	0	0	0	
Toprex	Syngenta	NW 605/606	5	5	*	*	-	-	0	0	0	0	NG341
Torero	FMC	NW 605/606	5	5	*	*	-	-	0	0	0	0	
Zenby	Belchim	NW 642	*	*	*	*	-	-	0	0	0	0	

*= länderspezifischer Mindestabstand.