

Fungizide in Zuckerrüben



Fungizid	g/l	Wirkstoff	FRAC** Klasse	l / ha	€ / ha Mittelkosten (ca. o. Mwst.)	Wirkung gegen								Anwend. je Jahr	Wartezeit Tage	
						Cercospora ★		Ramularia		Mehltau		Rost				
						heilend	vorbeug.	heilend	vorbeug.	heilend	vorbeug.	heilend	vorbeug.			
Cirkon	90	Propiconazol	G1	1,1	21		++	(+)	++		+		(+)	2	28	
	400	Prochloraz	G1													
Domark 10EC / Emerald	100	Tetraconazol	G1	1,0	20	+	++	+	+++		+		(+)	++	2	28
Duett Ultra	310	Thiofanatmethyl	B1	0,6	21	+	+++++	++	+++++	+	++		(++)	+++++	2	28
	187	Epoxiconazol	G1													
Juwel	125	Epoxiconazol	G1	1,0	31	+	+++++	(++)	+++++	+	+++++	++	+++++	1	28	
	125	Kresoximmethyl	C3													
Mercury	100	Epoxiconazol	G1	1,0	29	+	+++	(++)	+++++	+	++	+	+++++	2	28	
	100	Azoxystrobin	C3													
Ortiva	250	Azoxystrobin	C3	1,0	32		+++++		(++++)		(+)	(+)	+++++	2	35	
Retengo Plus *	50	Epoxiconazol	G1	1,0	37	+	+++++	++	+++++	+	+++	++	+++++	2	28	
	133	Pyraclostrobin	C3													
Rubric	125	Epoxiconazol	G1	1,0	22	+	+++++	++	+++++	+	++	++	+++++	2	28	
Score	250	Difenoconazol	G1	0,4	25	+	+++	++	+++		(+)	(+)	++	2	28	
Sphere	375	Trifloxystrobin	C3	0,35	28	+	+++	(++)	+++++	+	+++	++	+++++	1	21	
	160	Cyproconazol	G1													
Spirale	100	Difenoconazol	G1	1,0	31	+	+++	++	+++++	+	+++	(+)	++	2	28	
	375	Fenpropidin	G2													

* zusätzlich Nebenwirkung auf Stemphylium

** Resistenz-Gruppe (möglichst wechseln / kombinieren)

+ = schwache Wirkung (ca. 5 Tage bei 18°C)

+++++ = sehr gute Wirkung (ca. 25 Tage bei 18°C)

() = Wirkung ohne Zulassung

★ = mögliche Minderwirkung aufgrund eventueller Resistenz

Stand: 2018-06-15

Quelle: proPlant u. PSD NRW

© LIZ