



# Fungizide in Zuckerrüben

Stand: 24.05.2021

Fungizid	g/l	Wirkstoff	FRAC** Klasse	l/ha	€/ha Mittelkosten ca. (Netto)	Wirkung gegen								max. Anwendungen	Wartezeit Tage
						Cercospora ★		Ramularia		Mehltau		Rost			
						heilend	vorbeug.	heilend	vorbeug.	heilend	vorbeug.	heilend	vorbeug.		
ALCEDO	100	Tetraconazol	G1	1.00	19	+ ++		+ +++		+		(+ ++)	2	28	
Amistar Gold	125	Difenoconazol	G1	1.00	29	+ +++++		++ +++++		+ ++		++ +++++	2	35	
	125	Azoxystrobin	C3												
Domark 10EC	100	Tetraconazol	G1	1.00	19	+ ++		+ +++		+		(+ ++)	2	28	
Duett Ultra	310	Thiophanat-methyl	B1	0.60	n.b.	+ +++++		++ +++++		+ ++		(++ +++++)	2	28	
	187	Epoxiconazol	G1												
Emerald	100	Tetraconazol	G1	1.00	19	+ ++		+ +++		+		(+ ++)	2	28	
Eminent	100	Tetraconazol	G1	1.00	19	+ ++		+ +++		+		(+ ++)	2	28	
Juwel	125	Epoxiconazol	G1	1.00	n.b.	+ +++++		(++ +++++)		+ +++++		++ +++++	1	28	
	125	Kresoxim-methyl	C3												
MAVITA 250 EC	250	Difenoconazol	G1	0.40	25	+ +++		++ +++		(+)		(+ ++)	2	28	
Mercury	100	Epoxiconazol	G1	1.00	n.b.	+ +++++		(++ +++++)		+ ++		+ +++++	2	28	
	100	Azoxystrobin	C3												
Mercury Pro	80	Cyproconazol	G1	1.00	29	+ +++++		++ +++++		+ +++		+ +++++	2	35	
	200	Azoxystrobin	C3												
Microthiol WG	800	Schwefel	M2	7.50	15					WA***			4	14	
Ortiva	250	Azoxystrobin	C3	1.00	22	[+ +++++]		(+ +++++)		(+ ++)		(+ +++++)	2	35	
Quadris	250	Azoxystrobin	C3	1.00	22	[+ +++++]		+ +++++		+ ++		+ +++++	2	35	
POL-Sulphur 80 WG	800	Schwefel	M2	7.50	n.b.					WA***			3	14	
POL-Sulphur 80 WP	800	Schwefel	M2	7.50	n.b.					WA***			3	14	
Retengo Plus *	50	Epoxiconazol	G1	1.00	n.b.	+ +++++		++ +++++		+ +++		++ +++++(+)	2	28	
	133	Pyraclostrobin	C3												
Rubric	125	Epoxiconazol	G1	1.00	n.b.	+ +++++		++ +++++		+ ++		++ +++++	2	28	
SCORE	250	Difenoconazol	G1	0.40	25	+ +++		++ +++		(+)		(+ ++)	2	28	
Serenade ASO	13.96	Bacillus amyloliquefaciens	F6	4.00	44			WA***					4	F	
Sphere	375	Trifloxystrobin	C3	0.35	28	+ +++++		(++ +++++)		+ +++		++ +++++	1	21	
	160	Cyproconazol	G1												
Sulphuris 80 WG	800	Schwefel	M2	7.50	n.b.					WA***			3	14	
Tachigaren 70 W.P	700	Hymexazol	A3		n.b.								1	F	
Thiopron	825	Schwefel	M2	7.50	27					WA***			2	14	
VERTAZA	250	Azoxystrobin	C3	1.00	22	[+ +++++]		++ +++++		+ ++		+ +++++	2	35	

\* zusätzlich Nebenwirkung auf Stenphylium

\*\* Resistenz-Gruppe (mögl. wechseln / kombinieren)

n.b. nicht bekannt

F: Festsetzung einer Wartezeit ist nicht erforderlich

+ = 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

WA = witterungsabh., solo nur für bekannte schwache/moderate Befallsregionen empfehlenswert, nur bei schwachem Befall

\*\*\* = Antrocknungszeit von mindestens 2 Stunden ohne Regen sind notwendig

[ ] = keine Wirkung bei nachgewiesener Resistenz

Quellen: proPlant, PSD NRW

Stand: 24.05.2021

© LIZ