

Fungizide in Zuckerrüben

Fungizid	g/l	Wirkstoff	FRAC* Klasse	l/ha kg/ha	Wirkung gegen						Anwend. je Jahr	Wartezeit Tage		
					Cercospora ★		Ramularia		Mehltau				Rost	
					heilend	vorbeug.	heilend	vorbeug.	heilend	vorbeug.	heilend	vorbeug.		
ALCEDO	100	Tetraconazol	G1	1,00		+ ++		+ +++		+		(+ ++)	2	28
Amistar Gold	125	Difenoconazol	G1	1,00		+ +++		++ ++++		+ ++		++ +++++	2	35
	125	Azoxystrobin	C3											
Belanty	75	Mefentrifluconazol	G1	1,50		+ ++		+ +++		+		+ +	2	28
Diadem	50	Fluxapyroxad	C2	1,00		+ +++++		keine Ergebnisse		keine Ergebnisse		(+ +++++)	2	28
	100	Mefentrifluconazol	G1											
Domark 10 EC	100	Tetraconazol	G1	1,00		+ ++		+ +++		+		(+ ++)	2	28
Emerald	100	Tetraconazol	G1	1,00		+ ++		+ +++		+		(+ ++)	2	28
Eminent	100	Tetraconazol	G1	1,00		+ ++		+ +++		+		(+ ++)	2	28
MAVITA 250 EC	250	Difenoconazol	G1	0,40		+ +++		++ +++		(+)		(+ ++)	2	28
Microthiol WG	800	Schwefel	M2	7,50						WA**			4	14
Ortiva	250	Azoxystrobin	C3	1,00		[+ +]		(+ +++++)		(+ ++)		(+ +++++)	2	35
Quadris	250	Azoxystrobin	C3	1,00		[+ +]		+ +++++		+ ++		+ +++++	2	35
Panorama (Notfallzulassung 02.06. bis 29.09.23)	90	Metconazol	G1	0,60		+ ++		(+ +++)		(+)		(+ ++)	2	28
	250	Prothioconazol	G1											
POL-Sulphur 80 WG	800	Schwefel	M2	7,50						WA**			3	14
POL-Sulphur 80 WP	800	Schwefel	M2	7,50						WA**			3	14
Propulse (Notfallzulassung 10.06. bis 07.10.23)	125	Fluopyram	C2	1,20		+ +++++		+ +++		+ +++		++ +++++	2	42
	125	Prothioconazol	G1											
SCORE	250	Difenoconazol	G1	0,4		+ +++		++ +++		(+)		(+ ++)	2	28
Serenade ASO	13,96	Bacillus amyloliquefaciens	F6	4,00		WA**							4	F
Sulphuris 80 WG	800	Schwefel	M2	7,50						WA**			3	14
Thiopron	825	Schwefel	M2	7,50						WA**			2	14
VERTAZA	250	Azoxystrobin	C3	1,00		[+ +]		++ +++++		+ ++		+ +++++	2	35

Als Mischungspartner können folgende Kontaktfungizide 2023 laut Notfallzulassung eingesetzt werden:

Coprantol Duo	15.06.23 bis 12.10.23	2 x 1,8 kg/ha
Funguran Progress	01.06.23 bis 28.09.23	2 x 2,5 kg/ha
Grifon SC	01.06.23 bis 28.09.23	2 x 1,8 l/ha
MASTERCOP ACT	15.06.23 bis 12.10.23	2 x 3,5 l/ha
Recudo	01.06.23 bis 28.09.23	2 x 1,0 l/ha
Yukon	01.07.23 bis 29.10.23	2 x 3,0 l/ha
Zerko	01.06.23 bis 28.09.23	2 x 5,3 l/ha

* = Resistenz-Gruppe (mögl. wechseln / kombinieren)
 F = Festsetzung einer Wartezeit ist nicht erforderlich
 () = Wirkung ohne Zulassung
 [] = keine Wirkung bei nachgewiesener Resistenz
 ★ = mögliche Minderwirkung aufgrund eventueller Resistenz

+ = schwache Wirkung (ca. 5 Tage bei 18°C)
 +++++ = sehr gute Wirkung (ca. 25 Tage bei 18°C)
 WA = witterungsabh., solo nur für bekannte schwache/moderate Befallsregionen empfehlenswert, nur bei schwachem Befall
 ** = Anrocknungszeit von mindestens 2 Stunden ohne Regen sind notwendig